



Read this owner's manual thoroughly before operating the appliance and keep it handy for reference at all times.

EN	ENGLISH	ES	ESPAÑOL	IT	ITALIANO	PL	POLSKI	SR	SRPSKI
BG	БЪЛГАРСКИ	ET	EESTI	LT	LIETUVIŲ	PT	PORTUGUÊS	sv	SVENSKA
CZ	ČEŠTINA	FI	SUOMI	LV	LATVIEŠU	RO	ROMÂNĂ		
DA	DANSK	FR	FRANÇAIS	MK	МАКЕДОНСКИ	SK	SLOVENČINA		
DE	DEUTSCH	HR	HRVATSKI	NL	NEDERLANDS	SL	SLOVENŠČINA		
EL	ΕΛΛΗΝΙΚΆ	HU	MAGYAR	NO	NORSK	SQ	SHQIP		



MFL67447819 Rev.00_122316

TABLE OF CONTENTS

This manual may contain images or content different from the model you purchased.

This manual is subject to revision by the manufacturer.

SAFETY INSTRUCTIONS	3			
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	3			
Disposal of Your Old Appliance				
	4.0			
SAFETY INSTRUCTIONS				
Compartments				
Notes for Movement and Transport				
Notes for Installation				
Removing the Door				
Refitting the DoorAdjusting the Height of the Door				
Connecting the Water Line (For Plumbed models Only)				
Connecting the Water Line (For Flumbed models Only)				
OPERATION	19			
Parts and Functions	19			
Notes for Operation	23			
Using Control Panel				
Water Dispenser Tank (Non plumbed models only)				
Water and Ice Dispenser				
Automatic Icemaker				
InstaView Function				
Door in Door (Optional)				
Fresh Vegetable Drawer (Optional)				
Other Functions				
SMART FUNCTIONS	34			
Using Smart ThinQ Application	34			
Using Smart Diagnosis™				
MAINTENANCE				
Notes for Cleaning				
Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional)				
Cleaning the Door Basket				
Cleaning the Shelf				
Cleaning the Vegetable Drawer				
Cleaning the Water Dispenser				
Replacing the Water Filter (For Plumbed models Only)	40			
TROUBLESHOOTING	44			

SAFETY INSTRUCTIONS

The following safety guidelines are intended to prevent unforeseen risks or damage from unsafe or incorrect operation of the appliance.

The guidelines are separated into 'WARNING' and 'CAUTION' as described below.



This symbol is displayed to indicate matters and operations that can cause risk. Read the part with this symbol carefully and follow the instructions in order to avoid risk.



WARNING

This indicates that the failure to follow the instructions can cause serious injury or death.



A CAUTION

This indicates that the failure to follow the instructions can cause the minor injury or damage to the product.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



WARNING

To reduce the risk of explosion, fire, death, electric shock, injury or scalding to persons when using this product, follow basic precautions, including the following:

Children in the Household

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

For use in Europe:

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

Installation

- •This appliance should only be transported by two or more people holding the appliance securely.
- •Ensure that the socket outlet is properly grounded, and that the earth pin on the power cord is not damaged or removed from the power plug. For more details on grounding, inquire at an LG Electronics customer information centre.
- •This appliance is equipped with a power cord having an equipmentgrounding conductor and a grounding power plug. The power plug must be plugged into an appropriate socket outlet that is installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.
- •If the power cord is damaged or the hole of the socket outlet is loose, do not use the power cord and contact an authorized service centre.
- •Do not plug the appliance into multiple socket outlets or extension power cable.
- Do not modify or extend the power cord.
- Avoid using any extension cords or double adaptor. The appliance should be connected to a dedicated power line which is separately fused.
- •Install the appliance in a place where is easy to unplug the power plug of the appliance.
- •Be careful not to point the power plug up or let the appliance lean against the power plug.

- •Install the appliance on a firm and level floor.
- •Do not install the appliance in a damp and dusty place. Do not install or store the appliance in any outdoor area, or any area that is subject to weathering conditions such as direct sunlight, wind, or rain or temperatures below freezing.
- •Do not place the appliance in direct sunlight or expose it to the heat from heating appliances such as stoves or heaters.
- •Be careful not to expose the rear of the appliance when installing.
- Be careful not to let the appliance door fall during assembly or disassembly.
- •Be careful not to pinch, crush, or damage the power cable during assembly or disassembly of the appliance door.

Operation

- •Do not use the appliance for any purpose (storage of medical or experimental materials or shipping) other than any domestic household food storage use.
- •In case of flood, disconnect the power plug and contact the LG Electronics customer information centre.
- •Unplug the power plug during a severe thunderstorm or lightening or when not in use for a long period of time.
- •Do not touch the power plug or the appliance controls with wet hands.
- •Do not bend the power cable excessively or place a heavy object on it.
- •If water penetrates electrical parts of the appliance, disconnect power plug and contact an LG Electronics customer information centre.

- •Do not place hands or metallic objects inside the area emitting the cold air, cover or heat releasing grille on the back.
- •Do not apply excessive force or impact to the back cover of the appliance.
- •Do not put animals, such as pets into the appliance.
- •Be careful of nearby children when you open or close the appliance door. The door may bump the child and cause injury.
- Avoid the danger of children getting trapped inside the appliance. A child trapped inside the appliance can cause suffocation.
- •Do not place heavy or fragile objects, liquid filled containers, combustible substances, or flammable objects (such as candles and lamps) on the appliance.
- •If there is a gas leakage (isobutane, propane, natural gas, etc.), do not touch the appliance or power plug and ventilate the area immediately. This appliance uses a very eco-friendly gas (isobutane, R600a) as the refrigerant. Although it uses a small amount of the gas, it is still combustible gas. Gas leakage during appliance transport, installation or operation can cause fire, explosion or injury if sparks are caused.
- •Do not use or store flammable or combustible substances (ether, benzene, alcohol, chemical, LPG, combustible spray, insecticide, air freshener, cosmetics, etc.) near the appliance.
- •Immediately unplug the power plug and contact an LG Electronics customer information centre if you detect a strange sound, odour, or smoke coming from the appliance.
- •Fill with potable water only into icemaker or dispenser water tank.

Maintenance

- •Disconnect the power cord before cleaning the appliance or replacing the inside lamp (where fitted).
- •Securely plug the power plug in the socket outlet after completely removing any moisture and dust.
- Never unplug the appliance by pulling on the power cable. Always grip the power plug firmly and pull straight out from the socket outlet.
- •Do not spray water inside or outside the appliance to clean it.
- •Do not clean the appliance with brushes, cloths or sponges with rough surfaces or which are made of metallic material.
- •Only qualified service personnel from LG Electronics service centre should disassemble, repair, or modify the appliance. Contact an LG Electronics customer information centre if you move and install the appliance in a different location.
- •Do not use a hair drier to dry the inside of the appliance or place a candle inside to remove the odours.

Disposal

- •When discarding the appliance, remove the door gasket while leaving the shelves and baskets in place and keep children away from the appliance.
- •Dispose of all packaging materials (such as plastic bags and styrofoam) away from children. The packaging materials can cause suffocation.

Technical Safety

•Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the builtin structure, clear of obstruction.

- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- •The refrigerant and insulation blowing gas used in the appliance require special disposal procedures. Consult with service agent or a similarly qualified person before disposing of them.
- •This appliance contains a small amount of isobutane refrigerant (R600a), natural gas with high environmental compatibility, but it is also combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.
- •Refrigerant leaking out of the pipes could ignite or cause an explosion.
- •If a leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and air the room in which the appliance is standing for several minutes. In order to avoid the creation of a flammable gas air mixture if a leak in the refrigerating circuit occurs, the size of the room in which the appliance is used should correspond to the amount of refrigerant used. The room must be 1 m² in size for every 8 g of R600a refrigerant inside the appliance.
- •The amount of refrigerant in your particular appliance is shown on the identification plate inside the appliance.
- •Never start up an appliance showing any signs of damage. If in doubt, consult your dealer.
- •This appliance is intended to be used in household and similar applications only. It should not be used for commercial, or catering purposes, or in any mobile application such as a caravan or boat.

 Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.



CAUTION

To reduce the risk of minor injury to persons, malfunction, or damage to the product or property when using this product, follow basic precautions, including the following:

Installation

•Do not tilt the appliance to pull or push it when transporting.

Operation

- •Do not touch frozen food or the metal parts in the freezer compartment with wet or damp hands. It may cause frostbite.
- •Do not place glass containers or bottles in the freezer compartment, shelves or ice bin that will be exposed to temperatures below freezing.
- •The tempered glass on the front side of the appliance door or the shelves can be damaged by an impact. If it is broken, do not touch it with wet hands, as this may result in injury.
- •Make sure your hands and feet do not get stuck when opening and closing the appliance door or the door in door.
- •Do not place heavy objects on top of the door in door.
- •Do not use the door in door as a chopping board and ensure it is not scratched by a sharp tool, as this may cause appliance damage.
- •Do not hang from the appliance door, storage room, shelf or fridge door in door or climb up into it.

- •Do not store an excessive amount of water bottles or containers for side dishes on the door baskets. The basket may break or your hand may bump into the surrounding structure, causing injury.
- •Keep food organized inside the appliance.
- •Prevent animals from nibbling on the power cable or water hose.
- •Do not open or close the appliance door with excessive force.
- •If the hinge of the product door is damaged or operates improperly, stop using the appliance and contact an authorized service centre.
- •Supervise a child or a person with poor cognitive skills to ensure they use the appliance safely.
- •Do not damage the pipes of the refrigerant circuit.
- •Do not place any electronic appliance (such as heater and mobile phone) inside the appliance.
- •Do not clean glass shelves or covers with warm water when they are cold. They may break if exposed to sudden temperature changes.
- •Never eat frozen foods immediately after they have been taken out in the freezer compartment.
- •Do not insert your hands into the mechanical part of the automatic icemaker such as the ice bin or the ice dispenser.
- •Do not use a thin crystal cup or chinaware when dispensing.
- •Do not remove the cover of the automatic icemaker. Touching any mechanical part of the automatic icemaker. It may result in injury.

- •Do not use a thin crystal cup or chinaware when dispensing.
- •Do not remove the cover of the automatic icemaker. Touching any mechanical part of the automatic icemaker. It may result in injury.

Maintenance

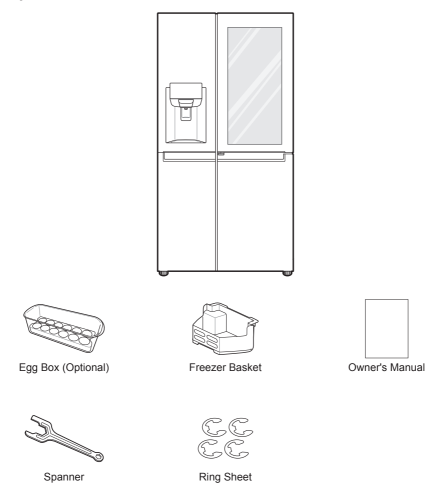
- •Do not insert the shelves upside down. The shelves may fall, causing injury.
- •To remove frost from the appliance, contact an LG Electronics customer information centre.
- •Dispose of the ice inside the ice bin in the freezer compartment during an extended power outage.
- •Connect the water supply line (for plumbed models only) to a potable water source only. Otherwise, impurities in the water may cause illness.

Disposal of Your Old Appliance



- This crossed-out wheeled bin symbol indicates that waste electrical and electronic products (WEEE) should be disposed of separately from the municipal waste stream.
- Old electrical products can contain hazardous substances so correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. Your old appliance may contain reusable parts that could be used to repair other products, and other valuable materials that can be recycled to conserve limited resources.
- You can take your appliance either to the shop where you purchased the product, or contact your local government waste office for details of your nearest authorised WEEE collection point. For the most up to date information for your country please see www.lg.com/global/recycling.

Compartments



• The appearance or components of the appliance may differ from model to model.

Notes for Movement and Transport

- Remove all food from inside the appliance.
 Then, transport the appliance only after fixing
 fragile parts such as shelves and the door
 handle with tape. Failure to do so may cause
 appliance damage.
- Pull the power plug out, insert and fix it into the power plug hook at the rear or on top of the appliance. Failure to do so may cause damage to the power plug or floor scratch.
- When transporting the appliance, more than two people should transport the appliance carefully. Dropping the appliance, which is extremely heavy, may cause personal injury or appliance failure.
- When transporting the appliance over a long distance, keep the appliance upright. The appliance may fall over, causing malfunctions. Never transport the appliance laying down as it can cause a refrigerant circulation malfunction when it is turned back on again.

Notes for Installation

- Install the appliance on a solid and flat area.
- If the appliance is installed on an uneven floor, it can cause vibration and noise causing the appliance to fall resulting in injury. It could also cause the doors not to close correctly and introduce moisture inside the unit during operation.
- If the appliance front or rear is not level, adjust the front feet so that it can be corrected. Severe cases may need the floor to be packed out with strips of thin timber.
- Avoid placing the unit near heat sources, direct sunlight or moisture.
- Connect the power supply cord (or plug) to the outlet. Don't double up with other appliances on the same outlet.
- After connecting the power supply cord (or plug) to the outlet, Wait two or three hours before you put food into the appliance. If you add food before the appliance has cooled completely, your food may spoil.
- Models with handles should be located at least 55 mm from the wall on the hinge side to open door by 90°.
- Allow over 55 mm clearance to the right, left, back and top when installing.

Removing the Door

When it is necessary to move the appliance through a narrow opening, removing the doors is the recommended procedure.

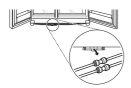
WARNING

 Disconnect the power cord, house fuse or circuit breaker before installing or service the appliance. Failure to follow these instructions may result in death, fire or electric shock.

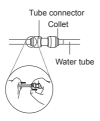
If your entrance door is too narrow for the appliance to pass through, remove the appliance doors and pass the appliance laterally.

[For freezer door only]

1 Hold the 2 tube connectors at the bottom of the appliance with your fingers and pull them out so that the hoses can then be carefully removed by following the instructions in step

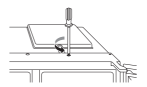


While pressing the collet part of the tube connector, remove the connected water tube.

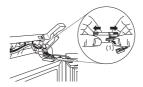


[For both freezer and fridge]

3 Remove the screw of the hinge cover on top of the appliance by rotating it counterclockwise.



4 While pressing (1) hook of the link of the electrical connectors, remove the link by pulling it in both directions.

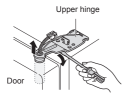


5 Remove the hinge lever by tapping the end of it toward the outside edge of the cabinet.



CAUTION

 When removing the upper hinge, be sure to support the door as it will fall forwards. It is recommended that two or more people carry out the door removal and refitting. 6 Lift the upper hinge fixed between the appliance and the appliance door and then remove it.



7 Remove the freezer and fridge compartment door by lifting it upward. At this time, the door should be lifted enough for the steel pipe to be completely pulled out.



NOTE

- When moving the freezer door, be careful not to damage the water tubes. The doors should be laid down on a blanket in a safe area once they have been removed.
- If the water tube end is damaged, it should be trimmed to ensure it does not leak when refitted.



Refitting the Door

Mount them in the reverse sequence of removal after the appliance is passed through the access door.

Adjusting the Height of the Door

If the door of the appliance is not level, adjust the difference in the height of appliance door using the following method.

NOTE

 Because the hinge pin may fall out, do not adjust the height of the appliance door more than 5 cm.



1 Loosen the keeper nut by rotating it counterclockwise using a 19 mm spanner.



Adjust the difference in the height of the appliance door by rotating the adjustment hinge pin clockwise or counterclockwise with an 8 mm spanner.



3 After adjusting the difference in the height of the appliance door, fasten the keeper nut by rotating it clockwise.



To tighten the nut

If it is impossible to adjust the height of the appliance door through the above method, level the door according to the following guide.

[Method2]

1 When the appliance door is removed, loosen the screw at the bottom of the lower hinge.



2 Insert the appropriate number of ring sheets between the lower hinge and the lower bracket. (Total number of ring sheets: 4)



Resecure the bracket screw after fitting the ring sheets before refitting the door. When the door is refitted, steps 1,2 and 3 of adjusting the height of the door can then be repeated.



A CAUTION

 When tilting the appliance backward to loosen the screw at the bottom of the appliance, two or more people should hold the handles at the bottom and rear top side of the appliance.

Connecting the Water Line (For Plumbed models Only)

Accessories









Water Supply Requirements

A cold water supply with water pressure between 147 kPa and 834 kPa (1.5-8.5 kgf/ cm2) is requried to operate the water dispenser. If the refrigerator is installed in an area with low water pressure (below 147 kPa), you can install a booster pump to compensate for the low pressure.

If a reverse osmosis water filtration system is connected to your cold water supply, the water pressure to the reverse osmosis system needs to be a minimum of 147 kPa to 834 kPa (1.5-8.5 kgf/cm²)

WARNING

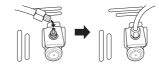
- Unplug the appliance before carrying out any work on connecting the water line. Failure to do so may cause electric shock.
- Only connect the water line to a cold water supply. Failure to do so may cause the water filter to malfuction. Water hammer (water banging in the pipes) in house plumbing can cause damage to appliance parts and can lead to water leakage or flooding.
- · Connecting the water line must only be installed by a qualified plumber and in accordance with local legislation and regulations governing water quality.

NOTE

• This water line installation is not covered by the appliance warranty.

Connecting to the Appliance

- Unscrew the metal threaded collar nut at the back of the appliance and place it over one end of the water tube.
- Firmly push the water tube onto the water inlet valve and tighten up the collar nut.



Connecting to the Water Filter

There are two types of filters. The methods of connection are different. One has a threaded plastic nut fitting and the other uses a self locking push fit connectors. The filter is marked with the direction of the water flow from the water tap to the appliance.

<Nut Type>

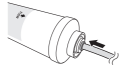
Unscrew the threaded connector and place it over the end of the cut section of pipe coming from the appliance. Push the pipe over the end of the filter that the flow arrow points to and tighten up the threaded connector.



Repeat the same process on the other end of the filter using the remainder of the water tube

<Push fit Connector Type>

1 Firmly push the water tube connected from the appliance into the end that has the arrow pointing outward. Push the tube all the way in (approx. 10-12 mm).



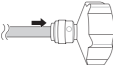
2 After inserting the tube securely into the filter, fit the locking clip into position under the pull up collar.



3 Repeat on the other end of the filter using the remainder of the water tube.

Connecting to the Water Tap

1 Push the water tube into the hole of the tap connector supplied in the accessories. The pipe should be held firmly whilst the connector is pushed onto the pipe.



Firmly push the water tube connected from the appliance into the end that has the arrow pointing outward. Push the tube all the way in (approx. 10-12 mm).

Ensure that the rubber washer is fitted inside to the inside of the tap connector before screwing it onto the tap.



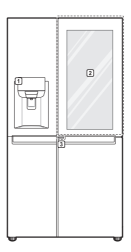
Checking the Water Connection

- 1 Turn on the water supply and switch on the appliance. Carefully check all fittings for possible leaks due to poorly fitted hoses.
- Press and hold the Water Filter button for three seconds. That resets the Replacement Filter icon. The new water filter has been activated
- 3 Place a cup under the water dispenser to verify that water is flowing throughthe appliance.
- 4 Check the connecting tube and joints for leaks once again.
- 5 The water filter should be fixed at a appropriate place where it is easy to reach for replacement purposes.

1

OPERATION

Parts and Functions



1 Control Panel

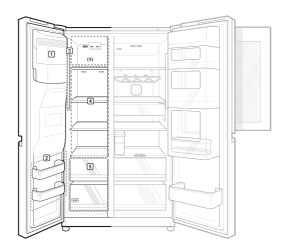
To set the freezer and fridge temperatures.

- 2 InstaView Door in Door (Optional)

 The InstaView Door in Door compartment allows for easy access to commonly used food items.
- 3 Door in Door Lever (Optional)

This lever opens Door in Door.

• The appearance or components of the appliance may differ from model to model.



1 Automatic Icemaker

This is where ice is automatically produced and stored.

2 Freezer Door Basket

This is where small packages of frozen food can be stored.

• Do not store ice cream or food which will be stored for a long period of time within these baskets.

3 LED Lamp

The LED lamps inside the appliance light up when you open the door.

4 Freezer Shelf (Optional)

This is where frozen foods such as the meat, fish, and ice cream, can be stored.

5 Freezer Drawer (Optional)

This is for long-term storage of frozen items.

NOTE

- The 2-star section (**) basket or drawer can be used to store ice and food from -12 °C to -18 °C for short periods.
- The top shelf of the freezer(1) will reach the set temperature the most quickly.



1 Smart Diagnosis Unit

Use this function when contacting LG Electronics customer information centre to help make an accurate diagnosis when the appliance operates abnormally or a failure occurs.

2 LED Lamp

The LED lamps inside the appliance light up when you open the door.

3 Fridge Shelf

This is where refrigerated foods and other items are stored.

- The shelf height can be adjusted by inserting the shelf in another groove of different height.
- Store the foods with higher moisture content at the front of the shelf.
- The actual number of shelves will differ from model to model.

4 Bottle Rack (Optional)

This is where drinks tall bottles or containers are stored.

A CAUTION

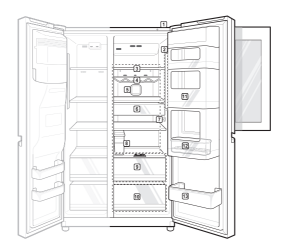
 Do not store short bottles or containers. The items may fall and cause an injury or appliance damage.

5 Pure N Fresh

• This function reduce and remove odors inside the fridge compartment.

6 Snack Drawer (Optional)

This is where small packages of refrigerated foods are stored.



7 Temperature Sensor

This sensor senses the temperature of the fridge compartment.

• Maintain the distance between the sensor and food to accurately sense the temperature.

8 Water Dispenser Tank (Optional)

This is where water to supply the dispenser or the automatic icemaker is stored. It requires manual filling. (Non plumbed models only)

9 Fresh Vegetable Drawer (Optional)

This is where fruits and vegetables are stored to help maintain freshness by adjusting the humidity controller.

10 Vegetable Drawer

This is where fruits and vegetables are stored to remain fresh for as long as possible.

• The actual number of drawers will differ from model to model.

11 Door in Door (Optional)

This is where foods which are taken out frequently such as beverages and snacks are stored.

12 Movable Egg Box (Optional)

This is where eggs are stored.

• You can move it to and use it at a desired position as needed. However, do not use it as the ice bin or place it on the shelf on top of the fridge or the vegetable drawer.

13 Fridge Door Basket

This is where small packages of refrigerated foods, drinks and sauce containers are stored.

Notes for Operation

- Do not use the ice water dispenser tank for beverages other than drinking water.
- Users should keep in mind that frost can form
 If the door is not closed completely, if the
 humidity is high during the summer, or if the
 freezer door is opened frequently.
- Ensure there is sufficient space between food stored on the shelf or door basket to allow the door to close completely.
- Opening the door lets warm air enter the appliance, and may cause the internal temperature to rise.
- Do not open or close the appliance door excessively.
- The LED lamp is only intended for use in domestic appliances and is not suitable for household room illumination

Suggestion for Energy Saving

- Ensure there is sufficient space between stored foods. This allows cold air to be circulated evenly and lowers electricity bills.
- Store hot food only after it has cooled in order to prevent dew or frost.
- When storing food in the freezer compartment, set the freezer temperature lower than the temperature indicated on the appliance.
- Do not set the temperature of the appliance lower than needed. For ice making in normal climates, the freezer temperatures should be set to -19 or colder.
- Do not put food near the temperature sensor of the fridge compartment. Keep a distance of at least 3 cm from the sensor.
- Please note that a temperature rise after defrosting has a permissible range in the appliance specifications. If you wish to minimise the impact this may have on the food storage due to a temperature rise, seal or wrap the stored food in several layers.

Storing Foods Effectively

- Store frozen food or refrigerated food inside sealed containers.
- Check the expiration date and label (storage instructions) before storing food in the appliance.
- Do not store food for a long period of time (more than four weeks) if it spoils easily at a low temperature.
- Place the refrigerated food or frozen food in each fridge or freezer compartment immediately after purchasing.
- Avoid refreezing any food which has been completely thawed. Freezing any food which has been completely thawed again will lower its taste and nutrition.
- Do not wrap and store vegetables with newspaper. Printing material of newspaper or other foreign substances may smear and contaminate food.
- Do not overfill the appliance. Fill less than 70 % of the space. Cold air can not circulate properly if the appliance is overfilled.
- Cool hot food before storing. If too much hot food is placed inside, the internal temperature of the appliance can increase and negatively affect other foods stored in the appliance.
- If you set an excessively low temperature for food, it may become frozen. Do not set a temperature lower than the required temperature for the food to be stored correctly.
- · Always keep the appliance clean.

Max Freezing Capacity

- The Express Freeze function will allow the freezer to its maximum freezing capacity. This generally takes up to seven hours, however, it will automatically turn off after a given time and can also be turned off manually at any given
- To get better air circulation, insert all inner parts like baskets, drawers, and shelves.

Maximum Storage

- To get better air circulation, insert all drawers.
- If large quantities of food are to be stored, all the freezer drawers shall be taken out of the appliance except the bottom one and the food shall be stacked directly on the freezer shelves are freezer compartment.

NOTE

- To remove the drawers, first pick the food out of drawers. Then use the handle of drawers, pull out the drawers carefully. It may cause injury.
- The shape of each drawer may be different, insert in the right position.

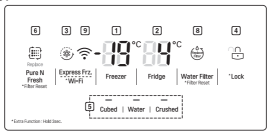
Using Control Panel

Units and Functions

<Type 1>



<Type 2>



- 1 Freezer Temperature
 - This sets the freezer target temperature.
- 2 Fridge Temperature
 - This sets the fridge target temperature.
- 3 Express Freeze
 - This sets Express Freeze functions.
- 4 * Lock
 - This locks the buttons on the control panel.
- 5 Water Dispenser
 - This sets the function of Cubed ice, Water, Crushed ice.

- 6 * Pure N Fresh
 - This sets the Pure N Fresh function.
 - This function reduce and remove odors inside the fridge compartment.
- 7 Non Plumbing (Optional)
 - This Non Plumbing icon is illuminated when the water dispenser tank is installed correctly.
- 8 * Replacement Filter (Optional)
 - This shows the replacement period of the water filter automatically (plumbed models only).
- 9 * Wi-Fi
 - This sets the refrigerator to connect to your home's Wi-Fi network.
 - Press the button for 3 seconds to set ON or OFF.
- The actual control panel may differ from model to model.

Notes for Use the Control Panel

- The control panel will turn on in any of the following cases.
 - When the power is turned on
- When a button is touched
- When the appliance door (fridge compartment, freezer compartment, door in door) is opened
- The control panel will turn off automatically for energy saving in any of the following cases.
 - When one minute has passed after turning on the power
 - When no button operation is carried out for 20 seconds after a desired button is pressed
 - When 20 seconds has passed after the appliance door (fridge compartment, freezer compartment, door in door) is opened and closed
- If there is any finger or skin contact to the control panel while cleaning it, the button function may operate.

Setting the Temperature

This sets the fridge temperature or freezer temperature.

- Press the Fridge button or Freezer button to adjust the temperature.
- The initial temperature is set.

Fridge : 4 °CFreezer : -19 °C

The temperature can be adjusted.

Fridge : from 1 °C to 7 °CFreezer : from -14 °C to -24 °C

 The actual inner temperature varies depending on the food status, as the indicated setting temperature is a target temperature, not actual temperature within the appliance.

NOTE

- The default temperature setting may vary depending on the appliance.
- Wait until two or three hours have passed after connecting the appliance to the outlet before storing food in the appliance.
- The appliance can automatically detect problems during the operation.
- If a problem is detected, the appliance does not operate and an error code is displayed even when any button is pressed.
- When this occurs, do not turn off the power and immediately contact an LG Electronics customer information centre. If you turn off the power, the repair technician from the LG Electronics customer information centre. It may have difficulty finding the problem.

Setting Express Freeze

The function can quickly freeze a large amount of ice or frozen foods.

- When you press the Express Freeze button, the Express Freeze icon lights on the control panel.
- The function is enabled and disabled in turn each time you press the button.
- The Express Freeze function automatically terminates after a specific period has passed.

Setting and Resetting Lock

This locks the buttons on the control panel.

- When you press the Lock button for three seconds, the Set/Reset icon on the control panel lights. The function is enabled and disabled in turn each time you press the button.
- If you press a button other than lock when the lock is set, the button will not function.
- When you press a button other than lock when the lock is set, the **Set/Reset** icon on the control panel will flash 3 times.
- To change a setting, first press the Lock button for three seconds to disable the function.

Setting Wi-Fi

The **Wi-Fi** button, when used with the LG Smart ThinQ application, allows the refrigerator to connect to a home Wi-Fi network.

- The Wi-Fi icon shows the status of the refrigerator's network connection. The icon illuminates when the refrigerator is connected to the Wi-Fi network.
- Press and hold the Wi-Fi button for 3 seconds to connect to the network. The icon blinks while the connection is being made, then turns on once the connection is successfully made. To disconnect, press and hold the button again.

Water Dispenser Tank (Non plumbed models only)

The water tank holds the water in which is to be dispensed or used by the automatic ice maker to make ice. Do not fill this tank with any other liquid other than water. Doing so can damage the water dispensing system.

1 Remove the water dispenser tank by pulling it out while holding the handle.



2 Open the cover or cap of the water dispenser tank.

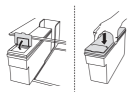




3 Fill with bottle filtered or clean filtered water up to the reference line indicated inside the water dispenser tank. (Total capacity: 4 ()



4 After filling with water, close the cover or cap of the water dispenser tank.



5 Refit the water dispenser tank on the fridge shelf.



A CAUTION

- Children should not be allowed near the dispenser tank. If the child drops the water dispenser tank while it is completely filled with water, injury may occur. Do not fill the water tank with drinks other than water or fill with hot water.
- Do not apply excessive force or impact when removing or assembling the water dispenser tank. Doing so can cause appliance damage or injury.

NOTE

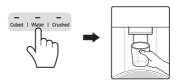
- Before using the water dispenser tank after installing the appliance, it should be washed before filling it with water.
- Check if the water dispenser tank has been placed on the appliance correctly. If it is not assembled correctly, water may leak from the tank into the appliance.
- If there is an insufficient amount of water in the water dispenser tank, ice cube size and quantity may be affected and may result in no ice being made.

- If there is no water in the water dispenser tank, the cold water and ice dispensing function of the dispenser cannot be used. Check if there is water in the water dispenser tank and then fill it with water if there is not
- Wait at least 15 seconds before removing the water tank after after having dispensed water or ice from the dispenser.
- Sound from the water tank will be normal when supplying water to the dispenser and the Automatic Ice Maker. It is not a sign of malfunction.

Water and Ice Dispenser

You can dispense cubed ice, water and crushed ice by pressing the respective button for the desired mode.

- When you touch the Cubed, Water or Crushed button on the control panel, the lamp on the control panel will turn on and the desired mode will be set. At this time, when you press the dispenser lever, the selected appliance (cubed ice, water and crushed ice) will be dispensed.
- The function is enabled and disabled in turn each time you press the button on the control panel.



A CAUTION

- Keep children away from the dispenser to prevent children playing with or damaging the controls.
- Throw away the first few batches of ice (about 20 cubes and 7 cups of water). This is also necessary if the appliance has not been used for a long time.

NOTE

- If you open the freezer door while water is being dispensed, the water supply will stop and the control panel will return to the initial screen.
- If you open the fridge door while water, cubed ice or crushed ice is being dispensed, dispensing will be paused. When you close the door, the selected item for the previously set mode will continue to be dispensed.
- If the cup rim is small, water may splash out of the glass or miss it completely.
- Use a cup with a rim of over 68 mm in diameter when dispensing water, cubed ice or crushed ice.
- When the ice maker produces smaller ice cubes, or the cubes become lumped together, the amount of water supplied to the ice maker may be low due to insufficient water in the water tank. If ice is not used frequently, it may also lump together.

Automatic Icemaker

The automatic icemaker can automatically make 6 cubes at a time, 50-60 pieces within a 24hr period if conditions are favorable. This amount may vary according to the environment (ambient temperature around the appliance, frequency of the door being opened, amount of food stored in the appliance, etc.).

- If the ice bin is completely filled with ice, ice production will stop.
- Sound of ice dropping into the ice bin is normal
- The icemaker produces ice normally when approximately 48 hours have passed after the appliance is initially installed.

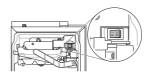
- Discard ice produced for the first time without using it.
- While the automatic icemaker is operating, do not touch it with your hands directly.
- If ice cubes are stored in the ice bin for a long period of time, they may clump together and may not be separated easily. In such a case, clean the ice bin before using it.

Switching the Automatic Icemaker On and Off

1 Hold and remove the cover of the automatic icemaker by lifting it upward.

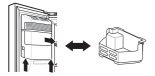


When the automatic icemaker is not used, the ice bin can be used as a freezer basket after selecting the icemaker switch to the off position.



Removing the Ice Bin (Optional)

Hold the ice bin with both hands and pull it out while lifting it upward.



- When the automatic icemaker is not used, the ice bin can be used as a freezer basket.
- If the ice bin is completely filled with ice, it may be heavy. Remove it using both hands.

WARNING

- Do not touch the automatic icemaker mechanical parts with your hand or a tool. Otherwise, appliance damage or injury may occur.
- Caution should be taken, as the automatic icemaker operates continuously after the freezer door is opened when the automatic icemaker switch is set to the on position.
- Do not disassemble, repair or alter the automatic ice maker. These tasks should only be done by a service technician.

A CAUTION

- Throw away the first few batches of ice (about 20 cubes and 7 cups of water). This is also necessary if the appliance has not been used for a long time.
- The first ice and water dispensed may include particles or odor from the water supply line or the water tank.
- Keep children away from the dispenser.
 Children may play with or damage the controls.

- The ice passage may become blocked with frost if only crushed ice is used. Remove the frost that accumulates by removing the ice bin and clearing the passage with a rubber spatula. Dispensing cubed ice periodically can also help prevent frost buildup.
- If discolored ice is dispensed, check the water tank and the water supply for a possible source. If the problem continues, contact the LG Electronics customer information centre. Do not use the ice or water until the problem is corrected.
- Never use thin crystal glass or crockery to collect ice. Such containers may chip or break resulting in glass fragments in the ice.
- Dispense ice into a glass before filling it with water or other beverages. Splashing may occur if ice is dispensed into a glass that already contains liquid.
- Do not touch the ice outlet or the automatic icemaker with your hand or a tool. Otherwise, appliance damage or injury may occur.
- When refitting the ice bin, ensure it is placed correctly. If it is tilted or unleveled, it may not continue to make ice due to sensor disruption.
- Never use a glass that is exceptionally narrow or deep. Ice may jam in the ice passage and appliance performance may be affected.
- Keep the glass at a proper distance from the ice outlet. A glass held too close to the outlet may prevent ice from dispensing.
- Dispose of the ice inside the ice bin in the freezer compartment if you go out on vacation or an extended power outage occurs. Water from melting ice may drop from the dispenser onto the floor.

InstaView Function

The InstaView function on the Door-in-Door lets you see if you're running low on frequently used items like beverages and snacks, without opening the refrigerator door.



- 1 Knock twice on the glass to turn the LED light inside the Door-in-Door on or off.
- 2 The LED light turns off automatically after ten seconds.
- The InstaView Door-in-Door function is disabled when the right refrigerator door and the left freezer door are open, for two seconds after closing the door, and when the ice dispenser is in use.
- Knock near the center of the glass. Knocking near the edges of the glass may not activate the InstaView Door-in-Door function properly.
- Knock hard enough that the knocking sound is audible.
- The InstaView Door-in-Door function may activate if a loud noise occurs near the refrigerator.

Door in Door (Optional)

Press the lever on the lower edge door in door until it opens.

There is plenty of storage space inside the door in door and its surrounding baskets, allowing you to store food in an organized manner.



Removing the Case from the Door in Door

Hold the case from inside the door in door with both hands and remove it by lifting it upward.



Refitting the Door in Door Case

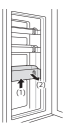
Mount them in the reverse order of the removal process.

Removing the Baskets from the Door in Door

1 Hold both edges of the basket and remove it by lifting it upward.



2 Lift the fixed basket up as shown in (1) and remove it by pulling it out as shown in (2).



Refitting the Baskets to the Door in Door

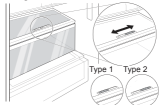
Mount them in the reverse order of the removal process.

Fresh Vegetable Drawer (Optional)

The Humidity in the vegetable crisper drawer can be controlled by sliding the lever in either direction.

If moved to the left side, the air guide will be open and allow air to circulate through the drawer for reduced humidity. And if moved to the right side, the air guide will be closed and will maintain any humidity that is currently in the crisper drawer.

The closed state is recommended for storing vegetables, and open state is recommended for storing fruit.



Other Functions

Door Open Alarm

The alarm sounds 3 times in a 30 seconds interval if the door (fridge compartment, freezer compartment, door in door) is left open or not completely closed for one minute.

 Contact an LG Electronics customer information centre if the alarm sound continues even after closing the door.

Failure Detection

The appliance can automatically detect problems during the operation.

- If a problem is detected, the appliance does not operate and an error code is displayed even when any button is pressed.
- When this occurs, do not turn off the power and immediately contact an LG Electronics customer information centre. If you turn off the power, the repair technician from the LG Electronics customer information centre. It may have difficulty finding the problem.

Using Smart ThinQ Application

Installing Smart ThinQ

Search for the LG Smart ThinQ application from the Google Play Store or Apple App Store on a smart phone. Follow instructions to download and install the application.

Wi-Fi Function

• For appliances with the or such logo Communicate with the appliance from a smart phone using the convenient smart features.

Firmware Update

Keep the appliance performance updated.

Smart Diagnosis™

If you use the Smart Diagnosis function, you will be provided with the useful information such as a correct way of using the appliance based on the pattern of use.

Settings

Allows you to set various options on the refrigerator and in the application.

NOTE

- To verify the Wi-Fi connection, check that Wi-Fi
 icon on the control panel is lit.
- LG Smart ThinQ is not responsible for any network connection problems or any faults, malfunctions, or errors caused by network connection.
- The machine supports 2.4 GHz Wi-Fi networks only.
- If the appliance is having trouble connecting to the Wi-Fi network, it may be too far from the router. Purchase a Wi-Fi repeater (range extender) to improve the Wi-Fi signal strength.
- The Wi-Fi connection may not connect or may be interrupted because of the home network environment.

- The network connection may not work properly depending on the internet service provider.
- The surrounding wireless environment can make the wireless network service run slowly.
- The application is subject to change for appliance improvement purposes without notice to users.
- · Functions may vary by model.

Wireless LAN Module Specifications

Model	LCW-004				
Frequency Range	2412 to 2472 MHz				
Output Power(Max)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm				

Declaration of Conformity

C € 0197

Hereby, LG Electronics European Shared Service Centre B.V., declares that this Refrigerator is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. The complete Declaration of Conformity may be requested through the following postal address:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

or can be requested at our dedicated DoC website:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

This device is a 2.4 GHz wideband transmission system, intended for use in all EU member states and EFTA countries.

For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body.

Open Source Software Notice Information

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses, that is contained in this product, please visit http://opensource.lqe.com.

In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to opensource@lge.com. This offer is valid for three (3) years from the date on which you purchased the product.

Smart Diagnosis™ Using a Smart Phone

• For appliances with the To or I logo Use this function if you need an accurate diagnosis by an LG Electronics customer information centre when the appliance malfunctions or fails.

Smart DiagnosisTM can not be activated unless the appliance is connected to power. If the appliance is unable to turn on, then troubleshooting must be done without using Smart DiagnosisTM.

Using Smart Diagnosis™

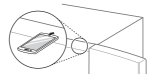
Smart Diagnosis™ Through the Customer Information Centre

Use this function if you need an accurate diagnosis by an LG Electronics customer information center when the appliance malfunctions or fails. Use this function only to contact the service representative, not during normal operation.

- 1 Press the **Lock** button to activate the lock function.
 - If the lock function has been activated already, press the Lock button to deactivate the lock function, and then press the Lock button again to activate the lock function.
 - Please note that the Smart Diagnosis function will not operate until five minutes has passed since the lock function was activated.



- Press and hold the Freezer button for three seconds or longer while continuing to hold your phone to the speaker.
- 3 Open the fridge door and then hold the phone on the upper right speaker hole.
 - Position the phone so that its microphone is aligned with the speaker hole.



4 After the data transfer is complete, the service agent will explain the result of the Smart Diagnosis™.

NOTE

- Position the phone so that its microphone is aligned with the speaker hole.
- The Smart Diagnosis[™] sound is generated after around three seconds.
- Do not take the phone off the speaker hole while the data is transmitted.
- Hold the phone to the upper right speaker hole and wait while the data is transmitted.
- The data transfer sound may be harsh to the ear while the Smart Diagnosis™ data is being transmitted, but do not take the phone off the speaker hole for accurate diagnosis until the data transfer sound has stopped.
- When the data transfer is complete, the transfer completion message is displayed and the control panel is automatically turned off and then on again after a few seconds. After the customer information centre explains the diagnosis result.
- The Smart Diagnosis[™] function depends on the local call quality.
- The communication performance will improve and you can transmit a better signal if you use a land line home phone.
- If the Smart Diagnosis[™] data transfer is poor due to poor call quality, you may not receive the best Smart Diagnosis[™] service.

MAINTENANCE

Notes for Cleaning

- When removing a shelf or drawer from inside the appliance, remove all stored foods from the shelf or drawer to prevent injury or damage to the appliance.
 - Otherwise, injury may occur due to the weight of stored foods
- If cleaning the outside air vents of the appliance by means of vacuuming, then the power cord should be unplugged from the outlet to avoid any static discharge that can damage the electronics or cause an electric shock.
- Detach the shelves and drawers and clean them with water, and then dry them sufficiently, before replacing them.
- Regularly wipe the door gaskets with a wet soft towel.
- Door basket spills and stains should be cleaned as they can compromise storage ability of the basket and could even be damaged.
- After cleaning, check if the power cable is damaged, warm or improperly plugged.
- Keep the air vents on the exterior of the appliance clean.
 - Blocked air vents can cause fire or appliance damage.
- Waxing external painted metal surfaces helps provide rust protection. Do not wax plastic parts. Wax painted metal surfaces at least twice a year using appliance wax (or auto paste wax). Apply wax with a clean, soft cloth.
- For the appliance exterior, use a clean sponge or soft cloth and a mild detergent in warm water. Do not use abrasive or harsh cleaners. Dry thoroughly with a soft cloth.

- Never clean the shelves or containers in the dishwasher
- The parts may become deformed due to the heat.
- If the appliance is equipped with an LED lamp, do not remove lamp cover and LED lamp in any attempt to repair or service it.
 Please, contact an LG Electronics customer information centre.

Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional)

To maintain the performance of the Pure N Fresh filter, if a message indicating the filter replacement is displayed, replace the filter as soon as possible.

1 If Replace icon lights on the control panel, replace the Pure N Fresh filter.



2 Hold and remove the Pure N Fresh filter cover by rotating it counterclockwise.



3 Remove the filter inside the Pure N Fresh filter cover and replace it with a new filter.



4 After replacing the filter, insert the Pure N Fresh filter cover by rotating it clockwise.



- To reset the filter replacement period, press the Pure N Fresh button on the control panel for more than three seconds. The Replace icon on the control panel will turn off.
- 6 It will operate after replacing the filter.

NOTE

- Do not insert your finger or other foreign objects inside or its mounting. Doing so may result in injuries or malfunctions.
- If the replacement period has passed, the bacteria and odor removal performance may deteriorate.
- Please note that if you wash the filter with water, the filter performance may also deteriorate.
- Caution should be taken not to change the direction of the filter to be inserted into the filter cover.
- When setting the appliance to On or Power mode after replacing the filter, check if the LED lamp near the filter is on.
- The filter can be purchased from an LG Electronics customer information centre.

Cleaning the Door Basket

Removing the Fridge/Freezer Door Basket

Hold both edges of the basket and remove it by lifting it upward.

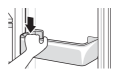


Refitting the Fridge/Freezer Door Basket

1 Hold both edges of the door basket, gently push one edge to assemble, and then in the same manner assemble the other edge.



2 After assembling, tap the door basket gently to fix it horizontally.



Cleaning the Shelf

Removing the Fridge/Freezer Shelf

Remove the shelf by pulling it out.



Refitting the Fridge/Freezer Shelf

Remove the shelf by pulling it out while slightly lifting the rear edge of the fridge shelf.

Cleaning the Vegetable Drawer

Removing the Vegetable Drawer

1 Remove the contents of the drawer. Hold the handle of the vegetable drawer and pull it out completely until it outward gently until it stops.



2 Lift the vegetable drawer up and remove it by pulling it out.



Refitting the Vegetable Drawer

1 If the vegetable drawer has a cover, lift it.



Insert the bottom of the vegetable drawer into its original position and gently push it back in while lowering it.



A CAUTION

 Please note that injuries can be caused by the weight of stored foods when removing the vegetable drawer.

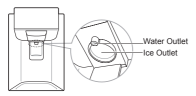
Cleaning the Water Dispenser Cleaning the Dispenser Tray

The dispenser tray may become wet easily due to spilled ice or water. Wipe the entire area with a damp cloth.



Cleaning the Water and Ice Outlet

Wipe the water or ice outlet frequently with a clean cloth as it may get dirty easily. Please note that lint from a cloth may adhere to the outlet.



Replacing the Water Filter (For Plumbed models Only)

Replace the disposable water filter when indicated on the **Replacement Filter** icon or at least every 6 months.

To give you preparation time to get a new filter, the light will come on just before the capacity of the current filter runs out. Changing the filter on time provides you with the fresh and clean water from the appliance.

- 1 Unplug the appliance.
- 2 Turn off the water supply to the appliance.
- 3 Remove the disposalbe water filter.
- 4 Install the replacement water filter by follwing the 'Connecting to the Water Filter' section.
- 5 Turn on the water supply and switch on the appliance.
- Press and hold the Water Filter button for three seconds. That resets the Replacement Filter icon. The new water filter has been activated.

TROUBLESHOOTING

Symptoms	Reason	Solution
There is no refrigeration or freezing.	Is there a power interruption?	Check the power of other appliances.
	If the power plug unplugged from the outlet?	Plug the power plug in the outlet properly.
There is poor refrigeration or	Is the fridge or freezer temperature set to its warmest setting?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Is the appliance in direct sunlight, or is it near a heat generating object such as cooking oven or heater?	Check the installation area and reinstall it away from heat generating objects.
	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
freezing.	Did you put in too much food?	Maintain an appropriate space between food.
	Are the appliance doors completely closed?	Completely close the door and make sure that stored food is not obstructing in the door.
	Is there enough space around the appliance?	Adjust the installation position to make enough space around the appliance.
The appliance contains a bad smell.	Is the fridge or freezer temperature set to 'Warm'?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Did you put in food with a strong smell?	Store foods with strong smells in a sealed containers.
	Vegetables or fruit may have spoiled in the drawer?	Throw away rotten vegetables and clean the vegetable drawer. Do not store vegetables too long in the vegetable drawer.
The inside lamp in the appliance does not turn on.	Does the inside lamp in the appliance turn off?	It is hard for customers to replace the inside lamp in the appliance as they are not serviceable. If the inside lamp does not turn on, please contact the LG Electronics customer information centre.

Symptoms	Reason	Solution
The appliance door is not closed tightly.	Is the appliance leaning forward?	Adjust the front feet to raise the front side slightly.
	Were the shelves properly assembled?	Refit the shelves if needed.
	Did you close the door with excessive force?	If you apply too much force or speed when closing the door, it may remain briefly open before closing. Make sure that you do not slam the door closed. Close without force.
It is difficult to open the appliance door.	Did you open the door right after you closed it?	If you try to open the appliance door within one minute after you closed it, you may have difficulties because of the pressure inside the appliance. Try to open the appliance door again in a few minutes so that the internal pressure stabilizes.
There is condensation inside the appliance or on the bottom of the vegetable drawer cover.	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
	Did you leave the appliance door open?	Although the condensation will disappear soon after you close the appliance door, you can wipe it with a dry cloth.
	Do you open and close the appliance door too frequently?	Condensation can form due to the temperature difference from the outside. Wipe out the dampness with a dry cloth.
	Did you put warm or moist food inside without sealing it in a container?	Store food in a covered or sealed container.
Frosts has formed in the freezer compartment.	Doors may not be closed properly?	Check if the food item inside the appliance is blocking the door and make sure that the door is tightly closed.
	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.

Symptoms	Reason	Solution
There is no refrigeration or freezing.	Is there a power interruption?	Check the power of other appliances.
	If the power plug unplugged from the outlet?	Plug the power plug in the outlet properly.
	Is the fridge or freezer temperature set to its warmest setting?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Is the appliance in direct sunlight, or is it near a heat generating object such as cooking oven or heater?	Check the installation area and reinstall it away from heat generating objects.
There is poor refrigeration or	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
freezing.	Did you put in too much food?	Maintain an appropriate space between food.
	Are the appliance doors completely closed?	Completely close the door and make sure that stored food is not obstructing in the door.
	Is there enough space around the appliance?	Adjust the installation position to make enough space around the appliance.
The appliance contains a bad smell.	Is the fridge or freezer temperature set to 'Warm'?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Did you put in food with a strong smell?	Store foods with strong smells in a sealed containers.
	Vegetables or fruit may have spoiled in the drawer?	Throw away rotten vegetables and clean the vegetable drawer. Do not store vegetables too long in the vegetable drawer.
The inside lamp in the appliance does not turn on.	Does the inside lamp in the appliance turn off?	It is hard for customers to replace the inside lamp in the appliance as they are not serviceable. If the inside lamp does not turn on, please contact the LG Electronics customer information centre.
Frosts has formed in the freezer compartment.	Is the air entry or exit of the freezer compartment blocked?	Make sure that air entry or exit is not blocked so that the air can circulate inside.

Symptoms	Reason	Solution
Frosts has formed in the freezer compartment.	Is the air entry or exit of the freezer compartment blocked?	Make sure that air entry or exit is not blocked so that the air can circulate inside.
	Is the freezer compartment overfilled?	Maintain an appropriate space between items.
Frost or condensation has formed inside or outside the appliance.	Did you open and close the appliance door frequently or is the appliance door improperly closed?	Frosts or condensation can form if the outside air penetrates inside the appliance.
	Is the installation environment humid?	Condensation can appear on the exterior of the appliance if the installation area is too humid or on a humid day such as a rainy day. Wipe off any moisture with a dry cloth.
	Is the appliance installed on a weak floor or improperly leveled?	Install the appliance on a solid and flat area.
The appliance is noisy and generates abnormal sounds.	Does the rear of the appliance touch the wall?	Adjust the installation position to allow enough clearance around the appliance.
	Are objects scattered behind the appliance?	Remove the scattered objects from behind the appliance.
	Is there an object on top of the appliance?	Remove the object on top of the appliance.
The side or front of the appliance is warm.	There are anti condensation pipes fitted to these areas of the appliance to reduce condensation forming from around the door area.	The heat releasing pipe to prevent condensation is installed on the front and side of the appliance. You may feel it particularly hot right after the appliance is installed or during the summer. You can be assured that this is not a problem and is quite normal.
There is water inside or outside of the appliance.	Is there water leakage around the appliance?	Check if the water has leaked from a sink or another place.
	Is there water on the bottom of the appliance?	Check if the water is from the thawed frozen food or a broken or dropped container.

Symptoms	Reason	Solution
	Did you install the appliance recently?	The ice maker produces ice normally when approximately 48 hours have passed after the appliance is installed.
	Did you connect the water supply pipe to the appliance and open the supply valve?	Connect the water supply pipe to the appliance and open the supply valve completely.
	Is the water supply hose bent?	If the water supply hose is bent, the water flow could be compromised.
The automatic icemaker does not produce ice or produces a small amount of ice.	Have you dispensed a large amount of ice recently?	It takes approximately 24 hours to produce more ice in the automatic icemaker. Please wait.
	Did you set the ice maker switch or the automatic icemaker button on the control panel to ON?	Press I on the automatic icemaker switch or set ON for the automatic icemaker button on the control panel. (For more details on how to use, visit LG electronics website or use your smart device.)
	Is the temperature of the freezer compartment set too high?	If the set temperature is too warm, ice will be produced slowly or not at all. Set the Freezer temperature to -18 °C for normal operation of the automatic icemaker.
	Have you been opening the appliance door frequently?	If you open the appliance door frequently, cold air will escape, lowering the speed of ice production. Do not open and close the appliance door frequently.
	Is the appliance door completely closed?	If the appliance door is not completely closed, the temperature of the freezer compartment will increase, slowing down the ice production speed. Close the appliance door completely.

Symptoms	Reason	Solution
Water does not come out.	The supply valve may be turned off? (For Plumbed models Only)	Open the water supply valve.
	The water dispenser tank may be empty? (Non plumbed models only)	Fill the water dispenser tank.
	Is the water supply valve closed? (For Plumbed models Only)	Open the water supply valve.
	Are you using unfiltered water?	Unfiltered water can contain a large amount of various heavy metals or foreign substances, so the filter may be clogged in the early stage regardless of the life of the filter.
Water tastes strange.	Is the taste of water different when comparing it with the taste of water from the previous water purifier?	Has the purified water or cold water not been used for an extended period of time?
	Has it been a long time since you installed and replaced the filter?	If an expired filter is used, the purification performance may decline. It is recommended to replace the filter according to the filter replacement period.
	Have you flushed out the filter properly in the initial stage after installing it?	When you install or replace the filter for the first time, you need to remove air and activated carbon residue from inside the filter. Use the appliance after dispensing and discharging approximately 5 litres of purified water from the dispenser by pressing the water dispensing lever. (Activated carbon is harmless to humans.)
	Has the purified water or cold water not been used for an extended period of time?	The taste of old water may change due to bacterial growth. Use the product after dispensing and discharging approximately 5 litres (approximately three minutes) from the water dispenser.

Symptoms	Reason	Solution
Clicking noises	The defrost control will click when the automatic defrost cycle begins and ends. The thermostat control (or appliance control on some models) will also click when cycling on and off.	Normal Operation
Rattling noises	Rattling noises may come from the flow of appliance, the water line on the back of the unit (for plumbed models only), or items stored on top of or around the appliance.	Normal Operation
	Appliance is not resting evenly on the floor.	Floor is weak or uneven or leveling legs need to be adjusted. See the Door Alignment section.
	Appliance with linear compressor was moved while operating.	Normal operation. If the compressor does not stop rattling after three minutes, turn the power to the appliance off and then on again.
Whooshing noises	Evaporator fan motor is circulating air through the fridge and freezer compartments.	Normal Operation
	Air is being forced over the condenser by the condenser fan.	Normal Operation
Gurgling noises	Appliance flowing through the cooling system	Normal Operation
Popping noises	Contraction and expansion of the inside walls due to changes in temperature.	Normal Operation
Vibrating	If the side or back of the appliance is touching a cabinet or wall, some of the normal vibrations may make an audible sound.	To eliminate the noise, make sure that the sides and back do not make any contact with any wall or cabinet.







Прочетете ръководството за експлоатация подробно, преди да работите с уреда, и го съхранявайте на удобно място за справки по всяко време.

СЪДЪРЖАНИЕ

Това ръководство може да съдържа изображения или съдържание, различно от модела, който сте закупили.

Ръководството подлежи на редакция от производителя.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	. 3
Важни инструкции за безопасност	3
Изхвърляне на стария уред	
ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	12
Отделения	.12
Бележки за преместване и транспортиране	.13
Бележки относно монтирането	13
Сваляне на вратата	.14
Повторен монтаж на вратата	15
Регулиране на височината на вратата	.15
Свързване на линията за вода (само за модели, които се свързк	ват
към водопровода)	.17
ЕКСПЛОАТАЦИЯ	19
Части и функции	
Бележки по експлоатацията	
Използване на контролния панел	
Използване на резервоара на диспенсера за вода (само за моде.	
които не се свързват към водопровода)	
Използване на диспенсера за вода и лед	
Автоматичен генератор на лед	
Функция InstaView	
Врата във вратата (по избор)	
Чекмедже за пресни зеленчуци (по избор)	
Използване на други функции	33
интелигентни функции	34
Използване на приложението Smart ThinQ	
Използване на приложението Smart TrilliQ Използване на Smart Diagnosis™	
VISHOLISBAHE HA SHIAR DIAGNOSIS	. 33
ПОДДРЪЖКА	37
Забележки относно почистването	.37
Смяна на филтъра на функцията "Чисто и свежо" (по избор)	37
Почистване на кошницата на вратата	
Почистване на рафта	39
Почистване на чекмеджето за зеленчуци	
Почистване на диспенсера за вода	
Смяна на филтъра за вода (само за модели, които се свързват к	
водопровода)	
,,	
ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ	41

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Насоките за безопасност по-долу имат за цел да предотвратят непредвидени рискове или увреждане поради опасна или неправилна употреба на продукта.

Насоките са разделени в графи "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ" и "ВНИМАНИЕ", както е описано по-долу.



Този символ е използван за посочване на фактори и употреби, които могат да носят риск. Прочетете внимателно частта, обозначена с този символ, и следвайте инструкциите, за да избегнете рискове.



♠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Това показва, че неспазването на инструкциите може да причини сериозни наранявания или смърт.



♠ ВНИМАНИЕ

Това показва, че неспазването на инструкциите може да причини леки наранявания или да нанесе повреда продукта.

Важни инструкции за безопасност



№ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да намалите риска от пожар, електрически удар или наранявания на хора при употреба на продукта, трябва да се спазват основните предпазни мерки, включително и следните:

Деца в домакинството

Този уред не е предназначен за използване от хора (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, освен ако не са наблюдавани или инструктирани относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да се наблюдават, за да се гарантира, че не си играят с уреда.

За употреба в Европа:

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, стига да са под наблюдение или да получават инструкции относно употребата на уреда по безопасен начин, разбирайки възможните опасности. Деца не бива да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не бива да се извършват от деца без надзор.

Монтиране

- •Този уред трябва да се транспортира само от двама или повече души, държащи здраво уреда.
- •Уверете се, че контактът е правилно заземен и че заземяващият щифт върху електрическия кабел не е повреден или свален от щепсела. За повече информация относно заземяването попитайте в центъра за информация за клиенти на LG Electronics.
- •Този уред е оборудван със захранващ кабел с проводник за заземяване на оборудването и със заземяващ щепсел. Щепселът трябва да бъде включен в подходящ контакт, който е монтиран и заземен в съответствие с всички местни кодекси и наредби.
- •Ако захранващият кабел е повреден или ако отворите на контакта са хлабави, не използвайте кабела и се свържете с оторизиран сервизен център.
- •Не включвайте уреда в разклонител и не използвайте удължител.
- •Не променяйте и не удължавайте електрическия кабел.
- •Избягвайте използването на удължители или двойни адаптери. Уредът трябва да се свърже към отделен електрически кръг, който има отделен бушон.
- •Поставете уреда на място, където щепселът на уреда да може лесно да се откача от контакта.
- •Внимавайте да не извъртате захранващия щепсел нагоре и да не оставяте уреда да лежи върху него.

- •Поставете уреда върху стабилен и равен под.
- •Не монтирайте уреда на влажно и прашно място. Не монтирайте или съхранявайте уреда на открито място или на място, което е изложено на атмосферни условия като директна слънчева светлина, вятър, дъжд или температури под нулата.
- •Не поставяйте уреда на пряка слънчева светлина и не го излагайте на топлина от нагревателни уреди, като напр. печки или отоплителни тела.
- •Внимавайте да не излагате задната част на уреда при монтаж.
- •Внимавайте вратата на уреда да не падне по време на сглобяване или разглобяване.
- •Внимавайте да не пробиете, смачкате или повредите кабела при сглобяване или разглобяване на вратата на уреда.

Експлоатация

- •Не използвайте уреда за каквито и да е цели (съхранение на медицински или експериментални материали или за пренос), различни от тези за съхранение на храни в домакинството.
- •В случай на наводнение изключете щепсела и се свържете с центъра за обслужване на клиенти на LG Electronics.
- •Изваждайте щепсела при силна гръмотевична буря, при светкавици или когато уредът не е в употреба за дълго време.
- •Не пипайте щепсела или стредствата за управление на уреда с мокри ръце.
- •Не огъвайте прекалено много захранващия кабел и не поставяйте тежки предмети върху него.
- •Ако в електрическите части на уреда проникне вода, разкачете щепсела и се свържете с център за информация за клиенти на LG Electronics.

- •Не поставяйте ръцете си или метални предмети в зоната, от която излиза студеният въздух, върху капака или решетката, излъчваща топлина в задната част.
- •Не прилагайте прекомерна сила или натиск към задната стена на уреда.
- •Не поставяйте живо животно в продукта. Животното може да се задуши.
- •Внимавайте, ако наблизо има деца, когато отваряте или затваряте вратата на уреда. Вратата може да бутне децата и да причини нараняване. Не позволявайте на никого да се люлее на която и да е врата, тъй като това може да доведе до преобръщане на уреда и да причини сериозно нараняване.
- •Внимавайте за опасността от затваряне на деца в уреда. Дете, затворено в уреда, може да се задуши.
- •Не поставяйте тежки или чупливи предмети, съдове с течности, горивни субстанции или запалителни предмети (като свещи и лампи) върху уреда.
- •Ако е налице изтичане на газ (изобутан, пропан, природен газ и др.), не пипайте уреда, не включвайте веднага в захранването и незабавно проветрете мястото. Този уред използва изключително природосъобразен газ (изобутан, R600a) като хладилен агент. Макар и да използва малко количество газ, той все пак е запалим. Изтичането на газ по време на транспортиране на уреда, при монтаж или при работа, може да причини пожар, експлозия или нараняване, ако се появят искри.
- •Не използвайте и не съхранявайте запалителни или горивни субстанции (етер, бензен, алкохол, химикали, втечнен въглеводороден газ, горивен спрей, инсектициди, ароматизатори за въздух, козметика и др.) в близост до уреда.
- •Незабавно извадете щепсела от контакта и се свържете с център за информация за клиенти на LG Electronics, ако установите необичаен шум, мирис или дим, идващи от уреда.
- •Пълнете с питейна вода само в ледогенератора или резервоара за вода.

Поддръжка

- •Разкачайте електрическия кабел преди почистване на уреда или смяна на вътрешната крушка (ако има такава).
- •Вкарайте щепсела правилно в контакта, след като премахнете напълно всякаква влага и прах.
- •Никога не изключвайте уреда, като дърпате захранващия кабел. Винаги хващайте щепсела здраво и дърпайте направо от контакта.
- •Не пръскайте вода във вътрешната или външна страна на уреда, за да го почистите.
- •Не почиствайте уреда с четки, кърпи или гъби с груби повърхности или такива, направени от метален материал.
- •Само оторизиран сервизен персонал от сервизния център на LG Electronics трябва да разглобява, поправя или модифицира уреда. Свържете се с център за информация за клиенти на LG Electronics, ако премествате и инсталирате уреда на друго място.
- •Не използвайте сешоар, за да изсушите вътрешността на уреда, и не поставяйте свещ вътре, за да премахнете миризмите.

Изхвърляне

- •Когато изхвърляте уреда, свалете гарнитурата на вратата, оставете рафтовете и кошниците на място и не позволявайте на децата да се доближават до уреда.
- •Изхвърлете целия опаковъчен материал (като пластмасови чанти и стиропор) далече от деца. Опаковъчните материали могат да причинят задушаване.

Техническа безопасност

•Не поставяйте прегради пред вентилационните отворите в преградните стени на уреда или във вграденото тяло.

- •Не използвайте електрически уреди в отделенията за съхранение на храна в уреда, освен ако не са от типа, препоръчан от производителя.
- •Необходима е специална процедура по изхвърляне на хладилния агент и на изолацията, отделяща газ, използвани в уреда. Консултирайте се с техник или друго подобно квалифицирано лице, преди да ги изхвърлите.
- •Този уред съдържа малко количество хладилен агент изобутан (R600a), природен газ с висока съвместимост с околната среда, който обаче е и запалим. Когато транспортирате и монтирате уреда, следва да внимавате да не повредите някоя част от хладилния кръг.
- •Хладилен агент, който изтича от тръбите, би могъл да се запали или да предизвика експлозия.
- •Ако има установен теч, избягвайте открити пламъци или потенциални запалими източници и проветрете стаята, в която се намира уредът, за няколко минути. За да избегнете образуването на въздушна смесица със запалим газ, ако се появи теч в хладилия кръг, размерът на помещението, в което се използва уредът, трябва да съответства на количеството използван хладилен агент. Помещението трябва да е с размер 1 m² за всеки 8 g хладилен агент R600a в уреда.
- •Количеството хладилен агент за вашия конкретен уред е посочено на идентификационната табела в уреда.
- •Никога не включвайте уред, който дава признаци на повреда. Ако имате съмнения, консултирайте се с вашия търговец.
- •Този уред е предназначен само за употреба в домакинството и други подобни употреби. Той не трябва да се използва за търговски цели, кетъринг или мобилно приложение, като например в каравана или лодка.

•Не съхранявайте взривни вещества като аерозолни флакони със запалим газ в уреда.



♠ ВНИМАНИЕ

За намаляване на риска от незначително нараняване на лица, неправилна работа или повреда на продукта или материални щети спазвайте основните предпазни мерки, включително:

Монтиране

•Не накланяйте уреда, за да го придърпате или избутате по време на транспорт.

Експлоатация

- •Не докосвайте с мокри или влажни ръце замразена храна или металните части в отделението на фризера. Това може да доведе до замръзване.
- •Не поставяйте стъклени съдове или бутилки във фризера, по рафтовете или в кофата за лед, ако ще бъдат изложени на температури под нулата.
- •Закаленото стъкло от предната страна на вратата на уреда или рафтовете може да се повредят от удар. Ако стъклото се счупи, не го докосвайте с мокри ръце, тъй като това може да доведе до нараняване.
- •Внимавайте да не заклещите ръцете или краката си при отваряне или затваряне на вратата на уреда и на отделението door in door (врата във врата).
- •Не поставяйте тежки предмети върху отделението door in door (врата във врата).
- •Не използвайте отделението door in door (врата във врата) като дъска за рязане и внимавайте да не бъде издраскано от остър инструмент, тъй като това може да доведе до увреждане на уреда.
- •Моля, не се увисвайте на вратите на устройството, стаята за съхранение, лавицата или хладилника и не се катерете по тях.

- •Не съхранявайте прекалено голямо количество бутилки с вода или съдове за гарнитура в кошниците на вратата. Кошницата може да се счупи или ръката ви може да се удари в съседна част и да се стигне до нараняване.
- •Съхранявайте храната, подредена в уреда.
- •Не позволявайте на животни да дъвчат захранващия кабел или маркуча за водата.
- •Не отваряйте и не затваряйте вратата на уреда с прекомерна сила.
- Ако пантата на вратата на продукта е повредена или работи неправилно, прекратете употребата на уреда и се свържете с оторизирания сервизен център.
- •Наглеждайте всяко дете или лице със слаби когнитивни умения, за да се уверите, че използват уреда безопасно.
- •Не повреждайте тръбите на хладилния кръг.
- •Не поставяйте друг електронен уред (като нагревател или мобилен телефон) в уреда.
- •Не почиствайте стъклените рафтове или покрития с топла вода, ако са студени. Те могат да се счупят, ако се излагат на резки температурни промени.
- •Никога не яжте замразени храни веднага след като са били извадени от фризери.
- •Не пъхайте ръцете си в механичната част на автоматичния генератор на лед, като напр. кофата за лед или диспенсера за лед.
- •При сипване на лед не използвайте чаша от тънък кристал или от порцелан.
- •Не сваляйте капака на автоматичния генератор на лед. Докосването на механична част на автоматичния генератор на лед. може да доведе до нараняване.

- •При сипване на лед не използвайте чаша от тънък кристал или от порцелан.
- Не сваляйте капака на автоматичния генератор на лед.
 Докосването на механична част на автоматичния генератор на лед. може да доведе до нараняване.

Поддръжка

- •Не вкарвайте рафтовете наопаки. Рафтовете могат да паднат и да причинят нараняване.
- •За да премахнете замразяванията от уреда, свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics.
- •Изхвърлете леда от кофата за лед във фризера при продължително спиране на електрозахранването.
- •Свързвайте линията за подаване на вода (само за модели, които се свързват към водопровода) само с източник на питейна вода. В противен случай мръсотията във водата може да причини заболяване.

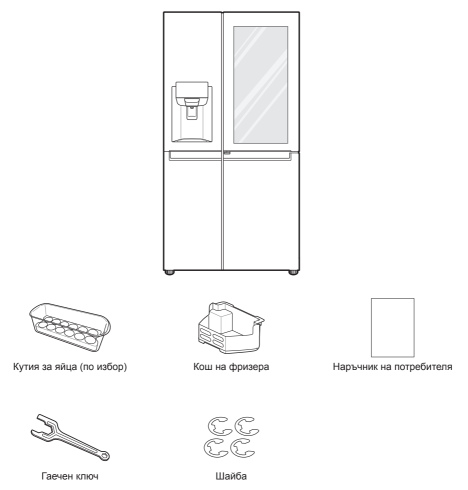
Изхвърляне на стария уред



- Символът със зачертания контейнер показва, че отпадъците от електрическите и електронните продукти (WEEE) трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци.
- Старите електрически продукти могат да съдържат опасни вещества и правилното изквърляне на Вашия уред ще помогне за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве. Вашият стар уред може да съдържа части за многократна употреба, които биха могли да бъдат използвани за ремонт на други продукти, както и други ценни материали, които могат да бъдат рециклирани с цел запазване на ограничените.
- Можете да занесете Вашия уред или в магазина, от който сте го закупили или можете да се свържете с местния държавен офис за отпадъците, за да получите информация за най-близкия РАЗРЕШЕН WEEE пункт за събиране на отпадъци. За най-актуална информация от Вашата държава, моля, погледнете тук: www.lg.com/global/recycling

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Отделения



• Външният вид или компонентите на уреда може да се различават според модела.

Бележки за преместване и транспортиране

- Извадете цялата храна от вътрешността на уреда. След това транспортирайте уреда само след като сте закрепили с тиксо чупливите части, като напр. рафтовете и дръжката на вратата. Неспазването на това изискване може да причини повреда на уреда.
- Изтеглете щепсела от контакта, вкарайте го и го фиксирайте в куката за щепсела в задната част или отгоре на уреда. Неспазването на това изискване може да предизвика повреда на щепсела или надраскване на пода.
- За внимателното транспортиране на уреда са нужни най-малко трима души. Изпускането на уреда, който е изключително тежък, може да причини лично нараняване или повреда на уреда.
- При транспортиране на уреда на голямо разстояние го дръжте изправен. Уредът може да падне и това може да предизвика повреди. Никога не транспортирайте уреда легнал, тъй като това може да причини повреда в циркулирането на хладилния агент при обръщането на уреда.

Бележки относно монтирането

- Монтирайте уреда върху стабилно, равно място.
- Ако уредът е монтиран върху неравен под, това може да причини вибрации и шум, което да причини падане на уреда, водещо до нараняване. Това може също така да доведе до неправилно затваряне на вратите и проникване на влага в уреда по време на работа.
- Ако уредът не е нивелиран отпред или отзад, регулирайте предните крачета, така че да го нивелирате. В крайни случаи може да е нужно подлагане на ленти или тънки летвички върху пода.
- Избягвайте поставянето на продукта близо до източници на топлина, пряка слънчева светлина или влага.
- Свържете захранващия кабел (или щепсел) с контакта. Не захранвайте други уреди през същия контакт.
- След свързването на кабела за електричеството (или вкарването му) към контакта, изчакайте 2 до 3 часа, преди да сложите храна в уреда. Ако добавите храна, преди уредът да се е охладил напълно, храната може да се развали.
- Моделите с дръжки следва да се поставят на поне 55 mm от стената откъм страната с пантата, за да може вратата да се отваря на 90°
- Оставете около 55 mm разстояние отдясно, отляво, отзад и отгоре при монтажа.

Сваляне на вратата

Ако е необходимо да премествате уреда през тесен отвор, препоръчително е да свалите вратите.

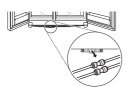
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

• Разкачете електрическия кабел, бушона или прекъсвача на веригата, преди да монтирате или обслужите уреда. Неспазването на тези инструкции може да доведе до смърт, пожар или електрически удар.

Ако вашата входна врата е твърде тясна и уредът не може да премине през нея, свалете вратите на уреда и прекарайте уреда странично.

[Само за вратата на фризера]

Хванете 2-та конектора за тръби в долната част на уреда с пръсти и ги изтеглете навън, така че да можете да свалите след това маркучите внимателно, като следвате инструкциите в стъпка 2.

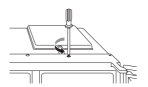


2 Докато натискате муфата на конектора за тръби, свалете свързаната тръба за вода.

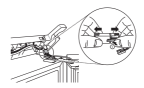


[За фризера и хладилника]

Свалете винта на капака с панти върху уреда, като го завъртите обратно на часовника.



Докато натискате куката (1) на връзката на електрическите конектори, свалете връзката, като я изтеглите в двете посоки.



Свалете лоста на панти, като завъртите края му към външния ръб на шкафа.



№ ВНИМАНИЕ

• При сваляне на горната панта се уверете, че поддържате вратата, тъй като тя ще се отвори напред. Препоръчително е двама или повече души да извършват свалянето на вратата и обратното й поставяне.

Повдигнете горната панта, която е закрепена между уреда и вратата, и след това я свалете.



Свалете вратата на фризера и хладилника чрез повдигане нагоре. В този момент вратата трябва да се повдигне достатъчно, за да може стоманената тръба да се изтегли докрай.



ЗАБЕЛЕЖКА

- Когато премествате вратата на фризера, внимавайте да не повредите тръбите за вода. След като се свалят, вратите трябва да се оставят върху одеяло на безопасно място.
- Ако маркучът за вода е повреден, той трябва да се подреже, за да се гарантира, че няма да протече след повторното поставяне.



Повторен монтаж на вратата

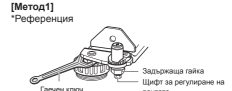
Монтирайте ги в обратна на свалянето последователност, след като уредът е преминал през входната врата.

Регулиране на височината на вратата

Ако вратата на уреда не е равна, регулирайте разликата във височината на вратата на уреда с помощта на следния метод.

ЗАБЕЛЕЖКА

• Тъй като щифтът на пантата може да падне, не регулирайте височината на вратата на уреда на повече от 5 cm.



Разхлабете задържащата гайка чрез въртене обратно на часовника с помощта на 19 mm гаечен ключ.

пантата



Регулирайте разликата във височината на вратата на уреда, като въртите щифта за регулиране на пантата по посока на часовника или обратно на часовника с 8 mm гаечен ключ.



3 След като регулирате разликата във височината на вратата на уреда, закрепете задържащата гайка чрез въртене по посока на часовника.



За затягане на гайката

Ако е невъзможно да регулирате височината на вратата на уреда чрез горния метод, нивелирайте вратата съгласно следното указание.

[Метод2]

 Когато вратата на уреда е свалена, разхлабете винта в долната част на долната панта.



Вкарайте съответния брой шайби между долната панта и долната скоба. (Общ брой шайби: 4)



3 Обезопасете винта на скобата след поставяне на шайбите, преди да поставите обратно вратата. Когато вратата се постави обратно, стъпки 1, 2 и 3 от регулирането на височината на вратата могат да се повторят.



ВНИМАНИЕ

 Когато накланяте уреда назад, за да разхлабите преградата в долната част на уреда, най-малко трима души трябва да държат дръжките в долната част и задната горна част на уреда.

Свързване на линията за вода (само за модели, които се свързват към водопровода)

Аксесоари









Конектор за тръби

Щипка

Изисквания за захранването с вода

Нужно е подаване на студена вода с налягане на водата между 147 и 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²), за да се използва диспенсерът за вода. Ако хладилникът е поставен в зона с ниско налягане на водата (под 147 kPa), можете да инсталирате подкачваща помпа, за да компенсирате ниското налягане.

Ако система за филтриране на вода с обратна осмоза е свързана към вашата тръба за студена вода, налягането на водата на системата за обратна осмоза трябва да е минимум 147 kPa до 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

Л ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

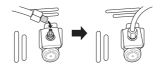
- Изключете уреда от контакта преди извършване на каквато и да е дейност по свързване на линията за водата. Неспазването на това изискване може да причини електрически удар.
- Свързвайте линията за водата само към тръбата за студена вода. Неспазването на това изискване може да причини повреда на филтъра за водата. Наличието на воден чук (удряне на вода в тръбите) в домашната канализация може да причини повреда на части на уреда и да доведе до теч или наводнение.
- Свързването на линията за вода трябва да става само от квалифициран водопроводчик и в съответствие с местното законодателство и разпоредбите, уреждащи качеството на водата.

ЗАБЕЛЕЖКА

• Инсталирането на линията за водата не е обхванато от гаранцията на уреда.

Свързване на уреда

- Развийте металната резбована преходна муфа в задната част на уреда и я поставете върху единия край на тръбата за вода.
- Плътно притиснете тръбата за вода във входния клапан за водата и затегнете гайката на преходната муфа.

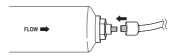


Свързване на филтъра за вода

Има два вида филтри. Методите на свързване са различни. При единия има поставяне на пластмасова гайка с резба, а при другия има самозатягащи се конектори с вкарване. На филтъра е обозначена посоката на протичане на водата от водопровода към уреда.

<Модел с гайка>

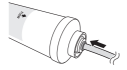
Отвийте конектора с резба и го поставете върху края на отрязаната част на тръбата, която идва от уреда. Натиснете тръбата върху края на филтъра, така че стрелката за посока на протичане да сочи към него, след което затегнете конектора с резба.



Повторете същия процес от другата страна на филтъра, като използвате останалата част от тръбата за вода.

<Модел с конектор с вкарване>

 Здраво натиснете тръбата за вода, идваща от уреда, в края, който има стрелка, сочеща навън. Натиснете тръбата докрай навътре (прибл. 10~12 mm).



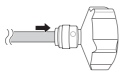
 След сигурното вкарване на тръбата във филтъра, поставете заключващата щипка на позиция под изтеглящата се преходна муфа.



Повторете от другата страна на филтъра, като използвате останалата част от тръбата за вода.

Свързване към водопровода

Натиснете тръбата за вода в отвора на доставения с аксесоарите конектор за водопровода. Тръбата трябва да се държи здраво, докато конекторът се натиска в тръбата.



Здраво натиснете тръбата за вода, идваща от уреда, в края, който има стрелка, сочеща навън. Натиснете тръбата докрай навътре (прибл. 10~12 mm).

Уверете се, че гумената шайба е поставена в конектора за водопровода, преди да го завиете към крана за вода.

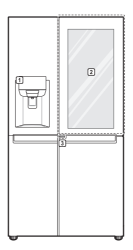


Проверка на свързването за вода

- Пуснете водата и включете уреда.
 Внимателно проверете всички фитинги за възможни течове поради лошо поставени маркучи.
- Натиснете и задръжте бутона Water Filter за 3 секунди. Това нулира иконата за смяна на филтъра. Новият филтър за вода е активиран.
- Поставете чаша под диспенсера за вода, за да се уверите, че водата протича през уреда.
- Проверете още веднъж свързващата тръба и съединенията за течове.
- Филтърът за вода трябва да се постави на подходящо място, където да може да се достига лесно при нужда от смяна.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Части и функции



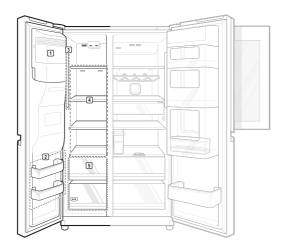
- 1 Контролен панел
 - За настройване на температурите на фризера и хладилника.
- 2 InstaView Door in Door (Врата във врата) (по избор)

Отделението InstaView Door in Door осигурява лесен достъп до често използвани хранителни продукти.

3 Лост на вратата във вратата

Този лост отваря вратата във вратата.

• Външният вид или компонентите на уреда може да се различават според модела.



1 Автоматичен генератор на лед

Това е мястото, където автоматично се прави и съхранява лед.

2 Кош на вратата на фризера

Тук могат да се съхранява малки опаковки замразена храна.

• Не съхранявайте в тези кошници сладолед или храна за по-дълго време.

3 LED индикатор

LED лампите в уреда светват при отваряне на вратата.

4 Рафт на фризера (по избор)

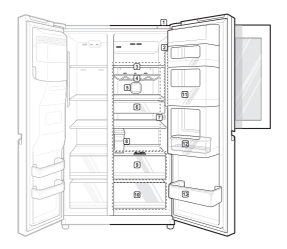
Това е мястото, на което могат да се съхраняват замразени храни като месо, риба и сладолед.

5 Чекмедже на фризера (по избор)

Това е мястото за продължително съхранение на замразени артикули.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Кошницата или чекмеджето на отделението с 2 звезди (**) могат да се използват за съхранение на лед и храна от -12 °C до -18 °C за кратки периоди от време.
- Горният рафт на камерата(1) ще достигне зададената температура най-бързо.



1 Модул Smart Diagnosis

Използвайте тази функция, когато се свързвате с центъра за информация за клиенти на LG Electronics, за да подпомогнете точната диагностика в случай на необичайна работа или повреда на уреда.

(2) LED индикатор

LED лампите в уреда светват при отваряне на вратата.

3 Рафт на хладилника

Охладените храни и другите продукти се съхраняват тук.

- Височината на рафта може да бъде регулирана чрез вмъкването на рафта в други жлебове на различна височина.
- Do not store short bottles or containers. The items may fall and cause an injury or appliance damage.
- Действителният брой рафтове ще се различава при различните модели.

4 Рафт за бутилки (по избор)

Напитките във високи бутилки или съдове се съхраняват тук.

ВНИМАНИЕ

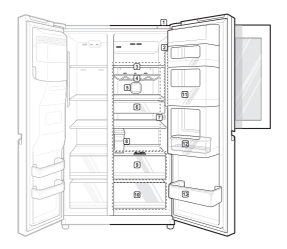
 Не съхранявайте ниски бутилки или съдове. Те могат да паднат и да причинят увреждания или повреди на устройството.

5 Pure N Fresh

• Тази функция намалява и премахва миризмите в хладилника.

6 Чекмедже за закуски (по избор)

Тук могат да се съхранява малки опаковки охладена храна.



7 Сензор за температура

Този сензор регистрира температурата на хладилника.

 Поддържайте разстояние между сензора и храната, за да може температурата да се регистрира точно.

В Резервоар на диспенсера за вода (по избор)

Тук се съхранява водата за захранване на диспенсера или автоматичния генератор на лед. Пълненето става ръчно. (Само за модели, които не се свързват към водопровода)

9 Чекмедже за пресни зеленчуци (по избор)

Това е мястото за съхранение на плодовете и зеленчуците с цел запазване на свежестта им посредством регулиране на контролера на влажността.

10 Чекмедже за зеленчуци

Тук се съхраняват плодове и зеленчуци, за да остават свежи колкото се може по-дълго.

• Действителният брой чекмеджета ще се различава при различните модели.

11 Врата във вратата (по избор)

Тук се съхраняват храни, които се вадят често, напр. напитки и закуски.

12 Подвижна кутия за яйца (по избор)

Тук се съхраняват яйца.

 Можете да премествате и да използвате кутията в желаната от вас позиция. Но не я използвайте като кофа за лед и не я поставяте върху горния рафт на хладилника или в чекмеджето за зеленчуци.

[13] Кошница на вратата на хладилника

Малките пакетчета с охладени храни, напитки и съдове със сосове се съхраняват тук.

Бележки по експлоатацията

- Не използвайте резервоара на диспенсера за студена вода за напитки, различни от вода за пиене.
- Потребителите трябва да имат предвид, че може да се образува скреж, ако вратата не се затваря добре, ако влажността е висока през лятото или ако вратата на фризера се отваря често.
- Уверете се, че има достатъчно място между съхраняваната върху рафта храна и кошницата на вратата, за да може вратата да се затваря напълно.
- Отварянето на вратата позволява в уреда да влезе топъл въздух и може да доведе до повишаване на вътрешната температура.
- Не отваряйте и затваряйте вратата на уреда твърде често.
- LED лампата е предвидена само за уреди за бита и не е подходящ за стайно осветление.

Предложение за пестене на енергия

- Уверете се, че има достатъчно място между съхраняваните храни. Това позволява равномерна циркулация на студения въздух и намалява сметките за електричество.
- Прибирайте гореща храна само след като се е охладила, за да избегнете образуването на капчици или скреж.
- Когато съхранявате храна във фризера, настройте температурата на фризера по-ниско от температурата, посочена на уреда.
- Не задавайте температурата на уреда на по-ниски градуси, отколкото е необходимо. За генериране на лед при нормални климатични условия температурата на фризера трябва да е настроена на -19 или на по-студено.
- Не слагайте храна близо до сензора за температурата на хладилника. Оставяйте разстояние от поне 3 cm от сензора.
- Имайте предвид, че повишаването на температурата след размразяване има допустим диапазон в спецификациите на уреда. Ако желаете да намалите влиянието, което това повишаване може да има върху съхранението на храна, затворете херметично или увийте съхраняваната храна в няколко слоя.

Ефективно съхраняване на храна

- Съхранявайте дълбоко замразената или охладената храна в затворени съдове.
- Проверявайте срока на годност и етикета (инструкциите за съхранение), преди да поставите храна за съхранение в уреда.
- Не съхранявайте храна за дълго време (повече от 4 седмици), ако същата се разваля лесно при ниска температура.
- Поставяйте охладени или дълбоко замразени храни в хладилника или фризера незабавно след закупуването им.
- Избягвайте повторното замразяване на храна, която е била напълно размразена. Повторното замразяване на храна, която е била напълно размразена, ще намали вкусовите и хранителните й качества.
- Не увивайте и съхранявайте зеленчуци във вестник. Печатарското мастило на вестника или други чужди субстанции могат да зацапат или замърсят храните.
- Не препълвайте уреда. Напълнете по-малко от 70 % от мястото. Студеният въздух не може да циркулира правилно, ако уредът е препълнен.
- Охладете топлата храна, преди да я поставите във фризера. Ако в уреда се постави прекалено много топла храна, вътрешната му температура може да се увеличи и това да се отрази отрицателно върху останалата храна в него.
- Ако настроите твърде ниска температура, храната може да замръзне. Не настройвайте температура, по-ниска от необходимата за правилно съхраняване на храните.
- Винаги поддържайте уреда чист.

Макс. замразяващ капацитет

- Функцията за експресно замразяване ще позволи на фризера да замразява до максималния си капацитет. Това обикновено отнема до 7 часа, обаче след определен период от време функцията автоматично ще се изключи, а може да се изключва и ръчно по всяко време.
- За получаване на по-добра циркулация вкарайте всички вътрешни части като кошници, чекмеджета и рафтове.

Максимален обем за съхранение

- За да циркулира въздухът по-добре, вкарайте всички чекмеджета.
- Ако трябва да се съхраняват големи количества храна, всички чекмеджета на камерата освен долното трябва да се извадят и храната да бъде подредена директно върху рафтовете в отделението на камерата.

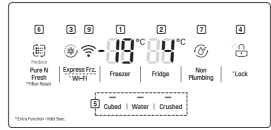
ЗАБЕЛЕЖКА

- За да премахнете чекмеджетата, първо извадете храната от тях. След това, като използвате дръжките на чекмеджетата, ги издърпайте внимателно. Това може да доведе до нараняване.
- Формата на всяко чекмедже може да е различна, поставете ги в правилната позиция.

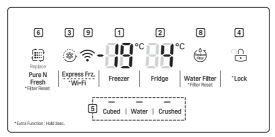
Използване на контролния панел

Елементи и функции

<Тип 1>



<Тип 2>



- 1 Freezer Temperature (Температура на фризера)
 - Така се настройва целевата температура на фризера.
- 2 Fridge Temperature (Температура на хладилника)
 - Така се настройва целевата температура на хладилника.
- 3 Express Freeze (Експресно замразяване)
 - Оттук се задават функциите за експресно замразяване.
- 4 * Lock (Заключване)
 - Оттук се заключват бутоните на контролния панел.
- 5 Water Dispenser (Диспенсер за вода)
 - Това задава функция за кубчета лед, вода или натрошен лед.

- 6 * Pure N Fresh
 - Контролният панел ще се включи при всеки един от следните случаи.
 - Тази функция намалява и премахва миризмите в хладилника.
- 7 Non Plumbing (Без свързване към водопровода) (по избор)
 - Заключване на настройки и нулиране
- 8 * Replacement Filter (Филтър за смяна) (по избор)
 - Това показва автоматично периода за смяна на филтъра за вода (само за модели, които се свързват към водопровода).
- 9 * Wi-Fi
 - Това настройва хладилника Ви да се свърже с домашната Ви Wi-Fi мрежа.
 - Натиснете бутона в продължение на 3 секунди за ВКЛЮЧВАНЕ или ИЗКЛЮЧВАНЕ.
- Действителният контролен панел може да се различава според модела.

Бележки за използване на контролния панел

- Контролният панел ще се включи при всеки един от следните случаи.
- Когато електрозахранването е включено
- Когато се докосне бутон
- Когато вратата на уреда (хладилник, фризер, врата във вратата) е отворена
- Контролният панел ще се изключи автоматично с цел пестене на енергия във всеки от случаите по-долу.
 - Когато е изминала 1 минута след включване на електрозахранването
- Когато не се натисне бутон в рамките на 20 секунди след натискане на желания бутон
- Когато са изминали 20 секунди след отваряне и затваряне на вратата на уреда (хладилник, фризер, магическо пространство)
- Ако докоснете с пръст или друга част от тялото си контролния панел при почистване, функцията на активирания бутон може да се задейства.

Настройване на температурата

С това се настройва температурата на хладилника или на фризера.

- Натиснете бутона **Fridge** или бутона **Freezer**, за да регулирате температурата.
- Първоначалната температура е зададена.
 - Хладилник: 4°C
 - Фризер: -19 °C
- Температурата може да бъде регулирана.
 - Хладилник: от 1°C до 7°C
 - Фризер: от -14°C до -24°C
- Реалната вътрешна температура варира в зависимост от състоянието на храната, тъй като посочената температура за задаване е целевата, а не действителната температура в уреда.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Зададената температура по подразбиране може да е различна в зависимост от уреда.
- Изчакайте 2 или 3 часа, след като сте свързали уреда към контакта, преди да съхранявате храна в него.
- Уредът може сам да открива проблеми по време на експлоатация.
- Ако бъде открит проблем, уредът няма да работи и ще се показва код за грешка дори при натискане на някой от бутоните.
- Когато това се случи, не изключвайте захранването и незабавно се свържете с центъра за информация за клиенти на LG Electronics. Ако изключите захранването, техникът от центъра за информация за клиенти на LG Electronics може да се затрудни при откриване на проблема.

Задаване на експресно замразяване

Тази функция можете бързо да генерира голямо количество лед или да замрази храна.

- Когато натиснете бутона Express Freeze, иконата Express Freeze светва на контролния панел.
- Всеки път, когато натиснете бутона, тази функция се включва или изключва.
- Функцията за експресно замразяване се прекратява автоматично след изминаването на определен период.

Заключване на настройки и нулиране

Оттук се заключват бутоните на контролния панел.

- Когато натиснете бутона Lock за 3 секунди, иконата Set/Reset светва на контролния панел. Всеки път, когато натиснете бутона, тази функция се включва или изключва.
- Ако натиснете бутон, различен от бутона за заключване, когато заключването е активирано, бутонът няма да функционира.
- Когато натиснете бутон, различен от бутона за заключване, когато заключването е активирано, иконата Set/Reset на контролния панел ще премигне 3 пъти.
- За промяна на настройката, първо натиснете бутона Lock за 3 секунди, за да дезактивирате функцията.

Настройване на Wi-Fi

Бутонът **Wi-Fi**, когато се използва заедно с приложението LG Smart ThinQ, позволява на хладилника да се свърже с домашна Wi-Fi мрежа.

- Иконата Wi-Fi показва статуса на свързаност на хладилника към мрежата. Иконата е осветена, когато хладилникът е свързан с Wi-Fi мрежата.
- Натиснете и задръжте бутона Wi-Fi в продължение на 3 секунди, за да го свържете към мрежата. Иконата премигва, докато връзката се осъществява, след което се включва за постоянно, когато връзката е успешно направена. За да прекъснете връзката, натиснете и задръжте бутона отново.

Използване на резервоара на диспенсера за вода (само за модели, които не се свързват към водопровода)

Резервоарът за вода съдържа водата, която трябва да се подава или да се използва от автоматичния генератор на лед за приготвяне на лед. Не пълнете този резервоар с друга течност, различна от вода. В противен случай системата за подаване на вода може да се повреди.

 Извадете резервоара на диспенсера за вода, като го хванете за дръжката и го изтеглите.

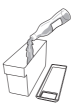


 Отворете капака или капачето на резервоара на диспенсера за вода.

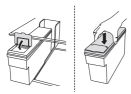




З Напълнете с филтрирана от бутилка или чиста филтрирана вода до референтната линия, указана отвътре на резервоара на диспенсера за вода. (Обща вместимост: 4 १)



4 След като напълните с вода, затворете капака или капачето на резервоара на диспенсера за вода.



Поставете обратно резервоара на диспенсера за вода върху рафта на хладилника.



М ВНИМАНИЕ

- Децата не трябва да се допускат близо до резервоара на диспенсера. Ако детето изпусне резервоара на диспенсера за вода, докато той е пълен догоре, то може да се нарани. Не пълнете резервоара за вода с напитки, различни от вода, и не го пълнете с гореща вода.
- Не прилагайте прекомерна сила и не удряйте резервоара на диспенсера за вода при сваляне или поставяне. В противен случай можете да повредите уреда или да се нараните.

ЗАБЕЛЕЖКА

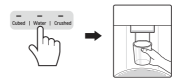
- Преди да използвате резервоара на диспенсера за вода след инсталиране на уреда, той трябва да се измие, преди да се напълни с вода.
- Проверете дали резервоарът на диспенсера за вода е поставен правилно върху уреда. Ако не е поставен правилно, водата от резервоара може да изтече в уреда.
- Ако в резервоара на диспенсера за вода има недостатъчно количество вода, това може да окаже влияние върху размера и количеството на кубчетата лед и уредът може да не произведе лед.

- Ако в резервоара на диспенсера за вода няма вода, функцията на диспенсера за подаване на студена вода и лед не може да се използва. Проверете дали има вода в резервоара на диспенсера за вода и след това напълнете с вода, ако няма.
- Изчакайте поне 15 минути, след като сте изкарвали вода или лед от диспенсера, преди да свалите резервоара за вода.
- Издаването на звуци от резервоара за вода при подаване на вода към диспенсера и автоматичния генератор на лед е нещо нормално. Това не е признак за повреда.

Използване на диспенсера за вода и лед

Можете да изкарвате кубчета лед, вода и натрошен лед чрез натискане на съответния бутон за желания режим.

- Когато докоснете бутона за кубчета, вода или натрошен лед на контролния панел, лампичката на контролния панел ще светне и желаният режим ще се зададе. В момента на натискане на лоста на диспенсера ще се подадат кубчета лед, вода и натрошен лед в зависимост от това какво сте избрали.
- Всеки път, когато натиснете бутона на контролния панел, тази функция се включва или изключва.



№ ВНИМАНИЕ

- Пазете децата далеч от диспенсера, за да не си играят с него или да не повредят контролните копчета.
- Изхвърлете първите няколко партиди лед (около 20 кубчета и 7 чаши вода). Това е нужно и ако уредът не е бил използван дълго време.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако отворете вратата на фризера, докато се подава вода, подаването на вода ще спре и контролният панел ще се върне към първоначалния екран.
- Ако отворите вратата на хладилника, докато се подава вода, кубчета лед или натрошен лед, подаването ще бъде спряно временно.
 Когато затворите вратата, избраният елемент за зададения по-рано режим ще продължи да се подава.
- Ако отворът на чашата е малък, водата може да се разплиска от чашата или въобще да не я уцели.
- Използвайте чаша с диаметър на отвора над 68 mm при подаване на вода, кубчета лед или натрошен лед.
- Ако генераторът на лед подава по-малки кубчета лед или кубчетата се слепват едно към друго, количеството вода, което се подава към генератора на лед, може да е твърде малко поради недостатъчно вода в резервоара.
 Ако функцията за лед не се използва често, кубчетата също може да се слепнат.

Автоматичен генератор на лед

Автоматичният генератор на лед може да прави автоматично по 6 кубчета неведнъж, 50~60 броя в рамките на 24 часа, ако условията са благоприятни. Това количество може да варира според околната среда (температурата около уреда, честотата на отваряне на вратата на уреда, количеството храна, съхранявано в уреда, и др.).

- Ако кофата за лед е напълнена докрай с лед, генерирането на лед ще спре.
- Звукът на лед, падащ в кофата за лед, е нещо нормално.
- Генераторът на лед започва да произвежда лед нормално, след като са минали приблизително 48 часа от първоначалното инсталиране на уреда.

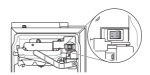
- Изхвърлете първия произведен лед, без да го използвате.
- Докато автоматичният генератор на лед работи, не го докосвайте директно с ръце.
- Ако кубчета лед се съхраняват за дълъг период от време в кофата за лед, те могат да се слепят едно към друго и да не могат да се разделят лесно. В такъв случай почистете кофата за лед, преди да я използвате.

Включване и изключване на автоматичния генератор на лед

 Хванете и свалете капака на автоматичния генератор на лед, като го повдигнете нагоре.

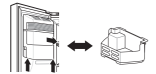


Когато автоматичният генератор на лед не се използва, кофата за лед може да се използва като кошница за фризера след поставяне на ключа за генератора на лед в изключена позиция.



Сваляне на кофата за лед (по избор)

Хванете кофата за лед с две ръце и я изтеглете навън, като я повдигате нагоре.



- Когато автоматичният генератор на лед не се използва, кофата за лед може да се използва като кошница за фризера.
- Ако кофата за лед е напълнена докрай с лед, тя може да е тежка. Свалете я с две ръце.

🛕 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не докосвайте механичните части на автоматичния генератор на лед с ръка или инструмент. В противен случай уредът може да се повреди или може да се нараните.
- Трябва да внимавате, тъй като автоматичният генератор на лед продължава да работи, след като вратата на фризера бъде отворена, когато превключвателят на автоматичния генератор на лед е зададен на позиция "включено".
- Не разглобявайте, не ремонтирайте и не променяйте автоматичния генератор на лед.
 Тези задачи трябва да се извършват само от сервизен техник.

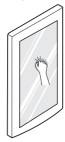
№ ВНИМАНИЕ

- Изхвърлете първите няколко партиди лед (около 20 кубчета и 7 чаши вода). Това е нужно и ако уредът не е бил използван дълго време.
- Първите подадени порции лед и вода може да съдържат частици или миризма от водопровода или резервоара за вода.
- Пазете децата далеч от диспенсера. Децата може да си играят с или да повредят контролите.

- Каналът за лед може да се запуши от скреж, ако се използва само функцията за натрошен лед. Изкарайте скрежа, който се е натрупал, като свалите кофата за лед и почистите канала с гумена шпатула. Периодичното подаване на кубчета лед също може да предотврати образуването на скреж.
- Ако подаваният лед е обезцветен, проверете резервоара за вода и подаването на вода за възможна причина. Ако проблемът продължи, свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics. Не използвайте леда или водата, докато проблемът не се отстрани.
- Никога не използвайте чаши от тънък кристал или фаянс, за да събирате лед. Тези съдове могат да се напукат или счупят, което ще доведе до попадане на парченца стъкло в леда.
- Изкарвайте леда в чаша, преди да я напълните с вода или други напитки. Може да се получи разплискване, ако ледът се подава в чаша, която вече съдържа течност.
- Не докосвайте отвора за лед или автоматичния генератор на лед с ръка или инструмент. В противен случай уредът може да се повреди или може да се нараните.
- Когато поставяте обратно кофата за лед, уверявайте се, че е поставена правилно. Ако тя е наклонена или не е равна, сензорът няма да позволи да се генерира лед.
- Никога не използвайте чаша, която е прекалено тясна или дълбока. Ледът може да блокира канала за лед и това може да засегне работата на уреда.
- Дръжте чашата на подходящо разстояние от отвора за лед. Твърде близко поставената до отвора чаша може да не позволи подаването на лед.
- Изхвърлете леда от кофата за лед във фризера, ако сте били в отпуска или при продължително спиране на електрозахранването. Водата от топящия се лед може да прокапе от диспенсера върху пода.

Функция InstaView

Функцията InstaView на Door-in-Door Ви позволява да виждате дали някои често използвани от Вас продукти като напитки и закуски не са на привършване, без да отваряте вратата на хладилника.

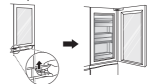


- Почукайте двукратно върху стъклото, за да включите или изключите LED светлината в Door-in-Door.
- LED светлината изгасва автоматично след 10 секунди.
- Функцията InstaView Door-in-Door не е активна, когато дясната врата на хладилника и лявата врата на фризера са отворени, в продължение на две секунди след затварянето им, както и когато диспенсера за лед се използва.
- Почукайте около центъра на стъклото.
 Почукването около краищата на стъклото може да не активира правилно функцията InstaView Door-in-Door.
- Звукът от почукването трябва да е достатъчно силен, за да се чуе.
- Функцията InstaView Door-in-Door може да се активира, ако край хладилника възникне силен шум.

Врата във вратата (по избор)

Натиснете лоста върху долния край на вратата във вратата, докато не се отвори.

Зад вратата във вратата и в заобикалящите я кошници има достатъчно място за съхранение, така че да можете да съхранявате храната си по организиран начин.



Сваляне на кутията на вратата във вратата

Хванете с две ръце кутията от вътрешната страна на вратата във вратата и я свалете чрез повдигане нагоре.



Поставяне обратно на кутията на вратата във вратата

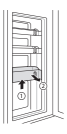
Поставете я в обратен ред на процеса на сваляне.

Сваляне на кошниците от вратата във вратата

 Хванете двата края на кошницата и я свалете чрез повдигане нагоре.



Повдигнете фиксираната кошница, както е показано в (1), и я свалете чрез изтегляне навън, както е показано в (2).



Повторно поставяне на кошниците на вратата във вратата

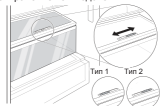
Поставете я в обратен ред на процеса на сваляне.

Чекмедже за пресни зеленчуци (по избор)

Влажността в чекмеджето за зеленчуци може да се контролира чрез плъзгане на лостчето в някоя от двете посоки.

Ако се премести наляво, въздуховодът ще се отвори и ще позволи на въздуха да циркулира през чекмеджето за намалена влажност. А ако се премести надясно, въздуховодът ще се затвори и ще запази влагата, която понастоящем е в чекмеджето.

Затвореното състояние се препоръчва за съхранение на зеленчуци, а отвореното – за съхранение на плодове.



Използване на други функции

Аларма за отворена врата

Алармата прозвучава 3 пъти в интервали от 30 секунди, ако вратата (отделение за хладилник, отделение за фризер, отделение door in door [врата във врата]) е оставена отворена или не е напълно затворена за една минута.

• Свържете се с център за информация за клиенти на LG Electronics, ако алармата не спира след затваряне на вратата.

Откриване на неизправности

Уредът може сам да открива проблеми по време на експлоатация.

- Ако бъде открит проблем, уредът няма да работи и ще се показва код за грешка дори при натискане на някой от бутоните.
- Когато това се случи, не изключвайте захранването и незабавно се свържете с центъра за информация за клиенти на LG Electronics. Ако изключите захранването, техникът от центъра за информация за клиенти на LG Electronics може да се затрудни при откриване на проблема.

ИНТЕЛИГЕНТНИ ФУНКЦИИ

Използване на приложението Smart ThinQ

Инсталиране на Smart ThinQ

Потърсете приложението LG Smart ThinQ от Google Play & Apple App Магазин на Вашия смартфон. Следвайте инструкциите, за да изтеглите и инсталирате приложението.

Wi-Fi функция

• За уреди с логото 🔊 или 🛍

Комуникирайте с уреда от смартфон, като използвате удобните смарт функции.

Обновяване на фърмуера

Поддържайте устройството обновено за по-добро функциониране.

Smart Diagnosis™

Ако използвате функцията Smart Diagnosis, ще получавате полезна информация, като напр. правилния начин за използване на уреда на базата на модела на използване.

Настройки

Дава Ви възможност за задаване на различни опции за хладилника в приложението.

ЗАБЕЛЕЖКА

- За да проверите Wi-Fi връзката, вижте дали иконата Wi-Fi
 Пет на контролния панел свети.
- LG Smart ThinQ не носи отговорност за проблеми в свързаността или за повреди, неизправности или грешки, причинени от мрежовата връзка.
- Уредът поддържа само 2,4 GHz Wi-Fi мрежи.
- Ако уредът изпитва трудности при осъществяването на връзка с Wi-Fi мрежата, може би е твърде далече от рутера. Купете Wi-Fi повторител (усилвател на обхвата), за да подобрите силата на Wi-Fi сигнала.
- Wi-Fi връзката може да не се осъществи или да бъде прекъсвана поради средата, в която е домашната мрежа.

- Мрежовата връзка може да не работи правилно поради доставчика на интернет.
- Обкръжаващата безжична среда може да причини забавяне в безжичната мрежа.
- Приложението е предмет на промени с цел подобряване на уреда, без предварително уведомяване на потребителите.
- Функциите може да са различни при различните модели.

Спецификации на безжичния LAN модул

Модел	LCW-004	
Обхват на честотата	2412 до 2472 MHz	
Мощност (макс.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm	

Декларация за съответствие

C € 0197

LG Electronics European Shared Service Centre B.V. декларира с настоящото, че този хладилник е в съответствие със съществените изисквания и други съответни разпоредби на Директива 1999/5/ЕО. Пълната декларация за съответствие може да бъде поискана чрез следния пощенски адрес:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Нидерландия

или може да бъде поискана в нашия специален уебсайт за ДС:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Това устройство е 2,4 GHz широковълнова предавателна система, предназначена за използване във всички държави членки на ЕС и EACT.

С оглед безопасността на потребителя, това устройство трябва да бъде инсталирано и оперирано от минимално разстояние 20 см между него и тялото.

Уведомителна информация за софтуер с отворен код

За да се сдобиете с изходния код под GPL, LGPL, MPL и други лицензи за отворен код, съдържащ се в този продукт, посетете http://opensource.lge.com.

В допълнение към изходния код, всички лицензионни условия, откази от отговорност за гаранция и уведомления за авторски права са налични за изтегляне.

Освен това LG Electronics ще Ви предостави отворен изходен код на CD-ROM на стойност, покриваща разноските за извършването на такава дистрибуция (стойността на медията, доставката и опаковането), при получаване на искане по имейл, изпратено на opensource@lge. com. Тази оферта е валидна 3 (три) години след датата на закупуване на продукта от Вас.

Smart Diagnosis™ с използване на смартфон

• За уреди с логото 🖓 или 🟝

Използвайте тази функция, ако се нуждаете от точна диагностика от център за информация за клиенти на LG Electronics, в случай че уредът е неизправен или спре да работи.

Smart Diagnosis™ не може да се активира, ако уредът не е свързан към електричеството. Ако уредът не може да се включи, отстраняването на неизправности трябва да се извърши без използване на Smart Diagnosis™.

Използване на Smart Diagnosis™

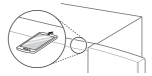
Smart Diagnosis™ през центъра за информация за клиенти

Използвайте тази функция, ако се нуждаете от точна диагностика от центъра за информация за клиенти на LG Electronics, в случай че уредът е неизправен или спре да работи. Използвайте тази функция само за да се свържете с представител по сервизното обслужване, а не при нормална работа на уреда.

- Натиснете бутона Lock за активиране на функцията за заключване.
 - Ако функцията за заключване вече е била активирана, натиснете бутона Lock за дезактивиране на функцията и след това натиснете бутона Lock отново, за да активирате функцията за заключване.
 - Обърнете внимание, че функцията за интелигентна диагностика няма да работи, преди да са минали поне пет минути от активиране на функцията за заключване.



- Натиснете и задръжте бутона Freezer (Фризер) за три секунди или повече, като продължавате да държите телефона си до високоговорителя.
- 3 Отворете вратата на хладилника и след това задръжте телефона върху горния десен отвор на високоговорителя.
 - Разположете телефона така, че микрофонът му да е на едно ниво с отвора на високоговорителя.



4 След като преносът на данни е приключил, сервизният представител ще ви обясни резултатите от Smart Diagnosis™.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Разположете телефона така, че микрофонът му да е на едно ниво с отвора на високоговорителя.
- Звукът за Smart Diagnosis™ се генерира след около 3 секунди.
- Не премествайте телефона от отвора на високоговорителя, докато тече преносът на данни.
- Задръжте телефона до отвора на високоговорителя в горния десен ъгъл и изчакайте, докато данните се прехвърлят.
- Звукът при пренос на данни за Smart Diagnosis™ може да е неприятен за ухото, но не местете телефона от отвора за високоговорителя, преди звукът от преноса на данни да е спрял, за да получите точна диагностика.
- Когато преносът на данни е завършен, на контролния панел се изписва съобщение за край на преноса и контролният панел се изключва и включва автоматично след няколко секунди. След това центърът за информация за клиенти ще обясни резултата от диагностиката.
- Функцията Smart Diagnosis™ зависи от качеството на локалното обаждане.
- Комуникацията ще е по-добра и ще имате по-добър сигнал, ако използвате домашния си стационарен телефон.
- Ако преносът на данни за Smart Diagnosis™
 е некачествен поради лошо качество на
 обаждането, може да не получите най-доброто
 обслужване чрез Smart Diagnosis™.

ПОДДРЪЖКА

Забележки относно почистването

- Когато сваляте рафт или чекмедже от вътрешността на уреда, извадете цялата съхранявана храна от рафта или чекмеджето, за да предотвратите нараняване или повреда на уреда.
- В противен случай може да се получи нараняване поради теглото на съхраняваните храни.
- Ако почиствате външните отвори за въздух на уреда с помощта на прахосмукачка, електрическият кабел трябва да се откачи от контакта, за да се избегне статичен разряд на електричество, който може да повреди електрониката или да причини електрически удар.
- Свалете рафтовете и чекмеджетата и ги почистете с вода, след което ги изсушете добре, преди да ги поставите обратно.
- Редовно избърсвайте уплътненията на вратата с мокра мека кърпа.
- Петната и разливанията по кошницата за врата трябва да се почистват, тъй като те нарушават способността за съхранение на кошницата и могат дори да я повредят.
- След като почистите, проверете дали захранващият кабел не е повреден, дали не е топъл или неправилно включен.
- Поддържайте чисти отворите за въздух от външната страна на уреда.
- Запушени отвори за въздух могат да причинят пожар или повреда на уреда.
- Намазването с парафин на външните метални повърхности с лаково покритие спомага за антикорозионната им защита. Не покривайте с парафин пластмасови части. Намазвайте с парафин металните повърхности с лаково покритие поне два пъти в годината, като използвате парафин за уреди (или автомобилна паста). Нанасяйте парафина с чиста, мека кърпа.
- За външната част на уреда използвайте чиста гъба или мека кърпа и мек почистващ препарат, разреден с топла вода. Не използвайте абразивни или груби почистващи средства. Подсушете добре с мека кърпа.

- Никога не почиствайте рафтовете или съдовете в миялна машина.
- Частите могат да се деформират поради топлината.
- Ако уредът е снабден с LED лампа, не сваляйте капака на LED лампата и самата лампа в опит да я ремонтирате или обслужите. Свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics.

Смяна на филтъра на функцията "Чисто и свежо" (по избор)

За да поддържате способността за филтриране на функцията "Чисто и свежо", сменяйте филтъра колкото се може по-скоро след появата на съобшение за смяна.

1 Ако иконата Replace светне на контролния панел, сменете филтъра на функцията "Чисто и свежо".

Replace



2 Хванете и свалете капака на филтъра за функцията "Чисто и свежо" чрез въртене обратно на часовника.



З Свалете филтъра от капка на филтъра за функцията "Чисто и свежо"и го сменете с нов.



4 След смяната на филтъра вкарайте капка на филтъра за функцията "Чисто и свежо" чрез въртене по часовника.



- За нулиране на периода за смяна на филтъра натиснете бутона Pure N Fresh на контролния панел за повече от 3 секунди. Иконата Replace на контролния панел ще угасне.
- 6 Тя ще работи след смяната на филтъра.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Не пъхайте пръст или други чужди тела вътре в него или в корпуса. В противен случай може да се стигне до наранявания или повреди.
- Ако периодът за смяна е изтекъл, отстраняването на бактерии и миризми няма да е толкова ефективно.
- Имайте предвид, че ако измиете филтъра с вода, неговите характеристики могат да се влошат.
- Трябва да се внимава да не се променя посоката на филтъра при вкарване във филтърния капак.
- Когато настройвате уреда на режим на включване или захранване след смяна на филтъра, проверявайте дали LED лампата близо до филтъра свети.
- Филтърът може да се закупи от центъра за информация за клиенти на LG Electronics.

Почистване на кошницата на вратата

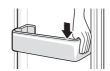
Сваляне на кошницата на вратата на хладилника/фризера

Хванете двата края на кошницата и я свалете чрез повдигане нагоре.

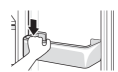


Повторно поставяне на кошницата на вратата на хладилника/фризера

 Хванете двата края на кошницата на вратата, внимателно натиснете единия край, за да го сглобите, след което по същия начин сглобете и другия край.



2 След сглобяването натиснете внимателно кошницата на вратата, за да я закрепите хоризонтално.



Почистване на рафта

Сваляне на рафта на хладилника/ фризера

Свалете рафта, като го изтеглите навън.



Повторно поставяне на рафта на хладилника/фризера

Извадете рафта, като го издърпате с леко повдигане на задния му край.

Почистване на чекмеджето за зеленчуци

Изваждане на чекмеджето за зеленчуци

 Извадете съдържанието от чекмеджето. Хванете дръжката на чекмеджето за зеленчуци и го изтеглете докрай навън до спирането му.



2 Повдигнете нагоре чекмеджето и го свалете чрез издърпване навън.



Повторно поставяне на чекмеджето за зеленчуци

 Ако чекмеджето за зеленчуци има капак, повдигнете го.



Вкарайте долната част на чекмеджето за зеленчуци в оригиналната му позиция и внимателно го избутайте обратно навътре, докато го сваляте.





 Имайте предвид, че може да се стигне до наранявания от тежестта на съхраняваните храни при изваждане на чекмеджето за зеленчуци.

Почистване на диспенсера за вода

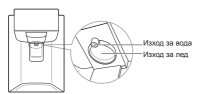
Почистване на таблата на диспенсера

Таблата на диспенсера може да се навлажни лесно от разсипан лед или разлята вода. Избършете цялата зона с влажен кърпа.



Почистване на изхода за вода и лед

Избърсвайте често изхода за вода или лед с чиста кърпа, тъй като той лесно може да се замърси. Имайте предвид, че влакна от кърпата може да залепнат към изхода.



Смяна на филтъра за вода (само за модели, които се свързват към водопровода)

Сменяйте филтъра за вода за еднократна употреба, когато това се укаже от иконата Replacement Filter или поне веднъж на 6 месеца.

За да имате време да си набавите нов филтър, лампичката ще светне още преди капацитетът на настоящия филтър да е свършил. Смяната на филтъра навреме ви осигурява прясна и чиста вода от уреда.

- Изключете уреда от контакта.
- 2 Спрете водата към уреда.
- Свалете филтъра за вода за еднократна употреба.
- 4 Монтирайте новия филтър за вода според указанията в раздел "Свързване към филтъра за вода".
- 5 Пуснете водата и включете уреда.
- Натиснете и задръжте бутона Water Filter за 3 секунди. Това нулира иконата за смяна на филтъра. Новият филтър за вода е активиран.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Симптоми	Причина	Решение
Няма охлаждане или замразяване.	Има ли прекъсване на токозахранването?	• Проверете дали други уреди са включени.
	Щепселът включен ли е в контакта?	• Включете щепсела в контакта.
	Вероятно температурата на хладилника или фризера е зададена на най-топла степен?	• Задайте температурата на хладилника или фризера на "Средна".
Охлаждането или замразяването са слаби.	Вероятно уредът се намира на пряка слънчева светлина или близо до предмет, генериращ топлина, като готварска печка или нагревател?	• Проверете мястото, където е монтиран уредът, и го монтирайте далеч от предмети, генериращи топлина.
	Вероятно сте поставили за съхранение топла храна, без предварително да я охладите?	 Първо охлаждайте топлата храна и след това я поставяйте в хладилника или фризера.
	Вероятно сте поставили прекалено много храна?	• Запазвайте подходящо разстояние между храната.
	Вратите на уреда напълно затворени ли са?	• Затворете вратата добре и се уверете, че съхраняваната храна не пречи на вратата да се затвори.
	Има ли достатъчно място около уреда?	• Коригирайте разположението на уреда, за да осигурите достатъчно място около него.
В уреда има лоша миризма.	Вероятно температурата на хладилника или фризера е зададена на "Топла"?	• Задайте температурата на хладилника или фризера на "Средна".
	Поставяли ли сте вътре храна с остър мирис?	• Съхранявайте храните с остър мирис в затворени съдове.
	Вероятно има развалени зеленчуци или плодове в чекмеджето?	 Изхвърлете развалените зеленчуци и почистете чекмеджето за зеленчуци. Не съхранявайте за твърде дълго време зеленчуци в чекмеджето за зеленчуци.
Лампата в уреда не светва.	Изключва ли се лампата в уреда?	• Трудно е потребителите да сменят лампата в уреда, тъй като тя не е обслужваема. Ако лампата в уреда не светва, моля, свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics.

Симптоми	Причина	Решение
Вратата на уреда не е плътно затворена.	Уредът наклонен ли е напред?	• Коригирайте предните крачета, за да повдигнете леко предната част.
	Рафтовете правилно ли са сглобени?	• Ако е нужно, поставете отново рафтовете.
	Вероятно сте затворили вратата с прекомерна сила?	• Ако затваряте вратата твърде силно или рязко, тя може да остане отворена за момент, преди да се затвори. Уверете се, че не блъскате вратата при затваряне. Затваряйте без сила.
Вратата на уреда се отваря трудно.	Вероятно сте отворили вратата веднага след като сте я затворили?	• Ако се опитате да отворите вратата на уреда в рамките на 1 минута, след като сте я затворили, това може да е трудно заради налягането в уреда. Опитайте се да отворите вратата на уреда отново след няколко минути, така че вътрешното налягане да се стабилизира.
Има конденз в уреда или от долната страна на капака на чекмеджето за зеленчуци.	Вероятно сте поставили за съхранение топла храна, без предварително да я охладите?	• Първо охлаждайте топлата храна и след това я поставяйте в хладилника или фризера.
	Вероятно сте оставили вратата на уреда отворена?	• Въпреки че кондензът ще изчезне скоро, след като затворите вратата на уреда, можете да го подсушите със суха кърпа.
	Вероятно отваряте и затваряте вратата на уреда твърде често?	• Конденз може да се образува поради разликата с външната температура. Избършете влагата със суха кърпа.
	Вероятно сте поставили топла или влажна храна в уреда, без да я затворите в контейнер?	• Съхранявайте храната в покрит или затворен съд.
Във фризера се образуват заледявания.	Вероятно вратите не са затворени правилно?	• Проверете дали някой от хранителните продукти в уреда не пречи на вратата да се затвори и се уверете, че вратата е затворена плътно.
	Вероятно сте поставили за съхранение топла храна, без предварително да я охладите?	• Първо охлаждайте топлата храна и след това я поставяйте в хладилника или фризера.

Симптоми	Причина	Решение
Няма охлаждане или	Има ли прекъсване на токозахранването?	• Проверете дали други уреди са включени.
Няма охлаждане или замразяване. Охлаждането или замразяването са слаби. В уреда има лоша миризма. Лампата в уреда не светва.	Щепселът включен ли е в контакта?	• Включете щепсела в контакта.
	Вероятно температурата на хладилника или фризера е зададена на най-топла степен?	• Задайте температурата на хладилника или фризера на "Средна".
	Вероятно уредът се намира на пряка слънчева светлина или близо до предмет, генериращ топлина, като готварска печка или нагревател?	• Проверете мястото, където е монтиран уредът, и го монтирайте далеч от предмети, генериращи топлина.
замразяването са	Вероятно сте поставили за съхранение топла храна, без предварително да я охладите?	• Първо охлаждайте топлата храна и след това я поставяйте в хладилника или фризера.
	Вероятно сте поставили прекалено много храна?	• Запазвайте подходящо разстояние между храната.
	Вратите на уреда напълно затворени ли са?	Затворете вратата добре и се уверете, че съхраняваната храна не пречи на вратата да се затвори.
	Има ли достатъчно място около уреда?	Коригирайте разположението на уреда, за да осигурите достатъчно място около него.
	Вероятно температурата на хладилника или фризера е зададена на "Топла"?	• Задайте температурата на хладилника или фризера на "Средна".
	Поставяли ли сте вътре храна с остър мирис?	• Съхранявайте храните с остър мирис в затворени съдове.
В уреда има лоша миризма. Вероятно има развалени зеленчуци или плодове в чекмеджето?	• Изхвърлете развалените зеленчуци и почистете чекмеджето за зеленчуци. Не съхранявайте за твърде дълго време зеленчуци в чекмеджето за зеленчуци.	
	Изключва ли се лампата в уреда?	• Трудно е потребителите да сменят лампата в уреда, тъй като тя не е обслужваема. Ако лампата в уреда не светва, моля, свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics.
Във фризера се образуват заледявания.	Вероятно входът или изходът за въздух на фризера са запушени?	• Уверете се, че входът или изходът за въздух на фризера не са запушени, за да може въздухът да циркулира вътре.

Симптоми	Причина	Решение
Във фризера се образуват заледявания.	Вероятно входът или изходът за въздух на фризера са запушени?	• Уверете се, че входът или изходът за въздух на фризера не са запушени, за да може въздухът да циркулира вътре.
заледявания.	Фризерът препълнен ли е?	• Запазвайте подходящо разстояние между предметите.
От вътрешната или външна страна на уреда се образуват запедявания или конденз.	Вероятно отваряте или затваряте вратата на уреда често или вратата на уреда не е добре затворена?	• Ако външният въздух проникне в уреда, може да се образуват заледявания или конденз.
	Вероятно мястото, където е монтиран уредът, е влажно?	• От външната страна на уреда може да се появи кондена, ако продуктът е монтиран на място, което е твърде влажно, или през влажен, дъждовен ден. Избършете влагата със суха кърпа.
Уредът е шумен и издава необичайни звуци.	Вероятно уредът е монтиран върху нестабилен под или е неправилно нивелиран?	• Монтирайте уреда върху стабилно, равно място.
	Задната страна на уреда опира ли в стената?	• Коригирайте разположението на уреда, за да осигурите достатъчно свободно пространство около него.
	Зад уреда има ли разпръснати предмети?	• Премахнете разпръснатите зад уреда предмети.
	Вероятно върху уреда има предмет?	• Премахнете предмета от уреда.
Страничната или предната част на уреда е топла.	Към тези зони на уреда са монтирани антикондензационни тръби с цел намаляване на конденза, който се образува около зоната на вратата.	• Тръбата за отделяне на топлия въздух, която предотвратява появата на конденз, е монтирана в предната и страничната част на уреда. Тези части може да са особено топли след монтиране на уреда или през лятото. Може да сте спокойни, че това не е проблем и е нещо напълно нормално.
Има вода вътро в	Вероятно има воден теч около уреда?	• Проверете дали не изтича вода от мивката или от друго място.
Има вода вътре в уреда или вън от него.	На дъното на уреда има ли вода?	• Проверете дали водата не идва от топяща се замразена храна или счупен/изпуснат съд.

Симптоми	Причина	Решение
	Наскоро ли сте инсталирали уреда?	• Генераторът на лед започва да произвежда лед нормално, след като са минали приблизително 48 часа от инсталирането на уреда.
	Дали сте свързали водопроводната тръба към уреда и сте отворили крана?	• Свържете водопроводната тръба към уреда и отворете крана докрай.
	Дали маркучът за вода не е огънат?	• Ако маркучът за вода е огънат, притокът на вода може да е възпрепятстван.
Автоматичният генератор на лед не прави лед или прави малко количество лед.	Дали наскоро не сте изкарвали голямо количество лед?	• Нужни са приблизително 24 часа, за да може автоматичният генератор на лед да произведе още лед. Моля, изчакайте.
	Дали сте включили ключа на генератора на лед или бутона на автоматичния генератор на лед на контролния панел?	• Натиснете I на ключа на автоматичния генератор на лед или поставете бутона на автоматичния генератор на лед на контролния панел в позиция ON. (За повече подробности относно употребата посетете уеб страницата на LG electronics или използвайте вашето смартустройство.)
	Дали температурата на фризера не е настроена твърде високо?	• Ако настроената температура е твърде висока, генерирането на лед ще е твърде бавно или въобще няма да е възможно. Настройте температурата на фризера на -18 °C за нормална работа на автоматичния генератор на лед.
	Дали често отваряте вратата на уреда?	• Ако отваряте вратата на уреда често, студеният въздух ще излиза, което ще води до намаляване на скоростта на приготвяне на лед. Не отваряйте и затваряйте вратата на уреда често.
	Вратата на уреда напълно затворена ли е?	• Ако вратата на уреда не е напълно затворена, температурата на фризера ще се покачи, което ще забави скоростта на приготвяне на лед. Затворете вратата на уреда напълно.

Симптоми	Причина	Решение
Не излиза вода.	Дали кранът не е затворен? (Само за модели, които се свързват към водопровода)	• Отворете водопроводния кран.
	Дали резервоарът на диспенсера за вода не е празен? (Само за модели, които не се свързват към водопровода)	• Напълнете резервоара на диспенсера за вода.
	Дали водопроводният кран не е затворен? (Само за модели, които се свързват към водопровода)	• Отворете водопроводния кран.
	Дали не използвате нефилтрирана вода?	• Нефилтрираната вода може да съдържа голямо количество тежки метали или чужди субстанции, така че филтърът може да се задръсти твърде рано, независимо колко време остава от експлоатационния му живот.
Водата има странен вкус.	Дали вкусът на водата не е различен в сравнение с вкуса на водата от предишния пречиствател?	• Дали пречистената вода или студената вода са останали неизползвани за дълъг период от време?
	Дали не е изминало много време, откакто сте монтирали и сменяли филтъра?	• Ако се използва филтър с изтекъл срок на годност, характеристиките на пречистване могат да се влошат. Препоръчва се смяна на филтъра според периода за смяна.
	Правилно ли сте промили филтъра при първоначалния етап след монтирането му?	• Когато монтирате за пръв път или сменяте филтъра, трябва да отстраните въздуха и остатъка от активен въглен от вътрешността на филтъра. Използвайте уреда след подаване на приблизително 5 литра пречистена вода от диспенсера посредством натискане на лоста за подаване на вода. Активният въглен е безвреден за хората.
	Дали пречистената вода или студената вода са останали неизползвани за дълъг период от време?	Вкусът на старата вода може да се промени заради наличието на бактерии. Използвайте продукта след подаване на приблизително 5 литра (приблизително 3 минути) от диспенсера за вода.

Симптоми	Причина	Решение
Щракащи звуци	Бутонът за размразяване щраква, когато автоматичният цикъл на размразяване започва и свършва. Бутонът на термостата (или контролния бутон на уреда при някои модели) също щраква при начало и край на всеки цикъл.	• Нормална експлоатация
Тракащи звуци	Тракащи звуци може да идват от потока в уреда, линията за вода в задната част на уреда (само за модели, които се свързват към водопровода) или на предмети, поставени върху или около уреда.	• Нормална експлоатация
	Уредът не стои равно на пода.	• Подът е неустойчив или неравен или нивелиращите крачета трябва да се регулират. Вижте раздела "Подравняване на врата".
	Уред с линеен компресор е бил преместен по време на работа.	• Нормална експлоатация. Ако компресорът не спре да трака след 3 минути, изключете захранването на уреда и след това го включете отново.
Свистящи звуци	Моторът на вентилаторна за изпарителя задвижва въздуха през отделенията на хладилника и фризера.	• Нормална експлоатация
	Въздухът бива придвижван през кондензатора чрез вентилатора на кондензатора.	• Нормална експлоатация
Клокочещи звуци	Хладилен агент, преминаващ през охладителната система	• Нормална експлоатация
Пукащи звуци	Свиване и разширяване на вътрешните стени поради промени в температурата.	• Нормална експлоатация
Вибриране	Ако страничната или задната част на уреда се опират в шкаф или стена, някои от нормалните вибрации може да пораждат звуци, които да се чуват.	• За да елиминирате шума, уверете се, че страните и задната част не се допират до стена или шкаф.







Přečtete si prosím pečlivě tuto příručku uživatele před uvedením přístroje do provozu a vždy ji mějte po ruce, abyste do ní později mohli nahlédnout.

OBSAH

Tato příručka může zahrnovat vyobrazení nebo obsah, které se liší od vámi zakoupeného typu.

Tato příručka podléhá revizím ze strany výrobce.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	
Likvidace starého přístroje	
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	
Části	
Poznámky k přesunování a přepravě	
Pokyny pro instalaci	
Vysazení dveří	
Opětovné nasazení dveří	
Úprava výšky dveří	
Připojení hadice na vodu (pouze u modelů s připojením na vodu	a). 17
OBSLUHA	19
Součásti a funkce	
Pokyny pro obsluhu	
Používání ovládacího panelu	
Používání nádrže dávkovače vody (pouze u modelů bez přip	
na vodu)	
Používání dávkovače vody a ledu	
Automatický výrobník ledu	
Funkce InstaView	
Door-in-Door (dvířka pro snadný přístup k potravinám) (volitelné	
Zásuvka na čerstvou zeleninu (volitelně)	
Použití dalších funkcí	33
INITEL IOENTNÍ EUNIZOE	
INTELIGENTNÍ FUNKCE	
Používání aplikace Smart ThinQ	
Používání funkce Smart Diagnosis™	35
ÚDRŽBA	37
Pokyny pro čištění	
Výměna filtru funkce Pure N Fresh (volitelně)	
Čištění koše ve dveřích	
Čištění police	
Čištění zásuvky na zeleninu	
Čištění dávkovače vody	
Výměna vodního filtru (pouze u modelů s připojením na vodu)	
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD	41
UIIS IRANUVANI /AVAII	41

Následující bezpečnostní pokyny jsou určeny pro předcházení nepředvídaným nebezpečím, poškozením nebo nesprávné obsluze zařízení.

Pokyny jsou rozděleny na "VAROVÁNÍ" a "UPOZORNĚNÍ". viz podrobný popis níže.



Tento symbol označuje události a obsluhu, které mohou mít za následek vznik rizika. Podrobně si přečtěte text označený tímto symbolem a postupujte podle pokynů, abyste předešli vzniku rizika.



VAROVÁNÍ

Tento symbol označuje situace, kdy může mít nedodržení pokynů za následek závažné zranění nebo usmrcení osob.



UPOZORNĚNÍ

Tento symbol označuje situace, kdy může mít nedodržení pokynů za následek lehké zranění nebo poškození zařízení.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



⚠ VAROVÁNÍ

Abyste při používání tohoto výrobku snížili riziko vzniku požáru, úmrtí, zasažení elektrickým proudem nebo zranění či popálení osob, dodržujte základní bezpečnostní opatření, včetně následujících:

Děti v domácnosti

Toto zařízení není určeno pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi bez přiměřeného dozoru nebo bez seznámení s pokyny pro používání zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Je nutné zajistit, aby si děti s přístrojem nehrály.

Pro používání v Evropě:

Toto zařízení mohou děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi používat pod přiměřeným dozorem nebo pokud byly obeznámeny s pokyny pro bezpečné používání zařízení a porozuměly možným nebezpečím. Dohlížejte na děti, aby si s přístrojem nehrály. Děti nesmí bez dozoru provádět čištění a uživatelskou údržbu.

Instalace

- Toto zařízení by mělo být přepravováno dvěma nebo více osobami, které jej bezpečně drží.
- Zajistěte, že je zásuvka řádně uzemněna a že není zemnicí kolík na síťovém kabelu poškozen nebo demontován. Pro další podrobnosti o uzemnění se obraťte na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.
- Tento spotřebič je vybaven síťovým kabelem se zemnicím vodičem a ochranným kolíkem. Zástrčka musí být připojena do vhodné zásuvky, která je nainstalována a uzemněna v souladu s veškerými místními zákony a předpisy.
- Pokud je napájecí kabel poškozen nebo je otvor elektrické zásuvky uvolněný, zástrčku nepoužívejte a obraťte se na autorizované servisní středisko.
- Nezapojujte zařízení do rozbočovacích zásuvek nebo prodlužovacího kabelu.
- Napájecí kabel neměňte ani neprodlužujte.
- Nepoužívejte prodlužovací kabely ani rozbočovací zásuvku.
 Zařízení musí být připojeno k jednoúčelovému napájecímu vedení, které je jištěno samostatně.
- Zařízení instalujte na místě, kde lze snadno odpojit zástrčku zařízení.
- Zamezte zapojení zástrčky s kabelem směřujícím nahoru nebo naklánění zařízení na síťovou zástrčku.

- •Spotřebič usaďte na pevné a rovné podlaze.
- •Zařízení neinstalujte ve vlhkém a prašném prostředí. Zařízení neinstalujte ani neskladujte v exteriéru nebo na jakémkoliv místě, které může být vystaveno povětrnostním vlivům, např. přímému slunečnímu světlu, větru, dešti nebo teplotám pod bodem mrazu.
- •Zařízení neumisťujte na přímé sluneční světlo, ani jej nevystavujte horku z topných spotřebičů, jako jsou kamna nebo topná tělesa.
- •Při instalaci se vyvarujte odkrývání zadní strany zařízení.
- Při montáži nebo demontáži zamezte pádu dveří zařízení.
- •Při montáži nebo demontáži dveří zařízení se vyvarujte přištípnutí, rozdrcení nebo poškození kabelu.

Obsluha

- •Zařízení nepoužívejte pro jiné účely, než je skladování potravin v domácnosti (uchovávání lékařského nebo experimentálního materiálu nebo použití v dopravě).
- •V případě zaplavení odpojte elektrickou zástrčku a obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.
- •Při vážné bouřce, blýskání, nebo pokud není zařízení delší dobu používáno, zástrčku vytáhněte.
- Nedotýkejte se zástrčky ani ovládacích prvků zařízení vlhkýma rukama.
- Napájecí kabel nadměrně neohýbejte ani na něj nepokládejte těžké předměty.
- Pokud voda pronikne do elektrických součástí zařízení, odpojte síťový kabel a obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.

- •Nevkládejte ruce ani kovové předměty do prostoru tvorby chladného vzduchu, na kryt ani chladicí mřížku na zadní straně.
- Na zadní stěnu zařízení nadměrně netlačte a chraňte ji před nárazy.
- Nevkládejte do zařízení zvířata, např. domácí mazlíčky.
- •Při otevírání nebo zavírání dveří zařízení dávejte pozor na přítomnost dětí. Dveře mohou dítě udeřit a způsobit tak zranění. Nedovolte žádným osobám věšet se na kterékoli dveře, protože by se spotřebič mohl převrátit a způsobit vážné zranění.
- •Zamezte nebezpečí uvěznění dětí uvnitř zařízení. Mohlo by dojít k jejich udušení uvnitř zařízení.
- Nepokládejte na zařízení těžké nebo křehké předměty, nádoby naplněné kapalinami, hořlavé látky nebo hořlavé předměty (jako např. svíčky a lampy).
- •Pokud dojde k úniku plynu (isobutan, propan, zemní plyn atd.), nedotýkejte se zařízení ani zástrčky a ihned místnost vyvětrejte. Toto zařízení používá jako chladicí médium velmi ekologický plyn (isobutan R600a). I když je použito velmi malé množství plynu, stále se jedná o hořlavý plyn. Únik plynu během přepravy, instalace nebo provozu zařízení a současný výskyt jisker může mít za následek vznik požáru, výbuchu nebo zranění osob.
- •V blízkosti zařízení nepoužívejte ani neskladujte zápalné nebo hořlavé látky (éter, benzen, alkohol, chemikálie, LPG, hořlavé spreje, insekticidy, osvěžovače vzduchu, kosmetiku atd.).
- Pokud zaznamenáte, že zařízení vydává jakýkoliv podivný zvuk, zápach nebo kouř, ihned odpojte elektrickou zástrčku a obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.
- Pitnou vodu nalévejte pouze do výrobníku ledu nebo nádrže dávkovače vody.

Údržba

- Před čištěním zařízení nebo výměnou vnitřní žárovky (je-li nainstalována) odpojte síťový kabel.
- •Po úplném odstranění vlhkosti a prachu bezpečně zapojte elektrickou zástrčku do zásuvky.
- Nikdy nevypojujte spotřebič tahem za síťový kabel. Vždy pevně uchopte elektrickou zástrčku a vytáhněte ji přímo ze zásuvky.
- •Při čištění nestříkejte vodu dovnitř ani na vnější povrch zařízení.
- •Zařízení nečistěte pomocí kartáčů, hadříků nebo houbiček s hrubým povrchem nebo z kovových materiálů.
- Demontáž, opravy nebo jiné úpravy zařízení může provádět pouze kvalifikovaný personál servisního střediska společnosti LG Electronics. Pokud přemísťujete a instalujete zařízení na jiné místo, obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.
- •Pro vysoušení vnitřního prostoru nepoužívejte vysoušeč vlasů ani neumísťujte do zařízení svíčku pro odstranění zápachu.

Likvidace

- Při likvidaci zařízení demontujte těsnění dveří, police a koše ponechejte na místě a zařízení udržujte mimo dosah dětí.
- Veškeré obalové materiály (např. plastové pytle nebo polystyren) odstraňte z dosahu dětí. Obalové materiály mohou způsobit udušení

Technická bezpečnost

 Větrací otvory na plášti zařízení nebo na vlastní konstrukci zachovávejte volně přístupné.

- Nepoužívejte elektrická zařízení uvnitř oddílů pro uložení potravin v zařízení, pokud nejsou typu doporučeného výrobcem.
- •Chladicí médium a izolační plyn použité ve spotřebiči vyžadují speciální postupy pro likvidaci. Před likvidací se poraďte se servisním zástupcem nebo s podobně kvalifikovanou osobou.
- •Toto zařízení obsahuje malé množství chladicího média s izobutanem (R600a), zemním plynem bez negativního vlivu na životní prostředí, který je však vysoce hořlavý. Během přepravy a instalace zařízení je nutné věnovat pozornost tomu, aby nedošlo k poškození žádné části chladicího okruhu.
- •Chladicí médium, které by uniklo z poškozeného potrubí, by se mohlo vznítit nebo způsobit explozi.
- •Pokud zjistíte, že chladicí médium z chladicího okruhu uniká, je nutné okamžitě zabránit přítomnosti otevřeného ohně nebo jinému zdroji zážehu a několik minut větrat místnost, kde je zařízení umístěno. Aby se zabránilo vzniku zápalné směsi plynu a vzduchu v případě úniku média z chladicího okruhu, měla by volba velikosti místnosti záviset na množství použitého chladicího média v zařízení. Místnost musí být dost velká, aby na každých 8 g chladicího média R600a v zařízení připadal 1 m² podlahové plochy.
- Množství chladicího média ve vašem zařízení je uvedeno na identifikačním štítku uvnitř zařízení.
- Nikdy nespouštějte do provozu zařízení, které vykazuje nějakou známku poruchy. V případě pochybností kontaktujte svého prodejce.
- •Toto zařízení je určeno výhradně pro použití v domácnosti a podobném prostředí. Nesmí být používáno ke komerčním nebo pohostinským účelům nebo v mobilním použití, jako je karavan nebo loď.

 Neuchovávejte v tomto zařízení výbušné látky, např. spreje s hořlavou náplní.



⚠ UPOZORNĚNÍ

Abyste při používání tohoto výrobku snížili riziko lehkého zranění osob, selhání nebo poškození výrobku či škody na majetku, dodržujte základní bezpečnostní opatření, včetně následujících:

Instalace

•Chcete-li při přepravě zařízení táhnout nebo tlačit, nikdy jej nenaklánějte.

Obsluha

- Zmrazených potravin ani kovových součástí mrazničky se nedotýkejte mokrýma nebo vlhkýma rukama. Mohlo by dojít k omrzlinám.
- •Skleněné nádoby nebo lahve nevkládejte do mrazničky, polic ani zásobníku na led, které budou vystaveny teplotám pod bodem mrazu.
- Tvrzené sklo v přední části dveří zařízení nebo polic může být poškozeno nárazem. Pokud dojde k prasknutí, nedotýkejte se jej rukama, neboť by mohlo dojít ke zranění.
- Při otevírání a zavírání dveří přístroje nebo dvířek Door in Door (dvířka pro snadný přístup k potravinám, dále jen Door in Door) si deite pozor, aby vám v nich neuvízly ruce nebo nohy.
- Na dvířka Door in Door nepokládejte těžké předměty.
- Dvířka Door in Door nepoužívejte místo kuchyňského prkénka a dejte si pozor, abyste jej nepoškrábali ostrým nástrojem, protože by mohlo dojít k poškození přístroje.
- Nezavěšujte se na dvířka zařízení, skladovací prostory, poličky či dvířka chladničky, ani na ně nestoupejte.

- •V koších ve dveřích neskladujte nadměrné množství lahví s vodou nebo nádob na přílohy. Koš se může rozbít nebo si můžete narazit ruku o okolní předměty a poranit si ji.
- Potraviny v zařízení uchovávejte uspořádané.
- Zabraňte zvířatům v okusování napájecího kabelu nebo vodní hadice.
- •Dveře zařízení neotevírejte ani nezavírejte nadměrnou silou.
- Pokud dojde k poškození nebo nesprávné funkci závěsů dveří zařízení, přestaňte zařízení používat a obraťte se na autorizované servisní středisko.
- •Dohlížejte na děti nebo na osoby se sníženými rozlišovacími schopnostmi, abyste zajistili bezpečné používání zařízení.
- Nepoškozujte trubice chladicího okruhu.
- Do zařízení nevkládejte žádné elektrické spotřebiče (jako např. topné těleso nebo mobilní telefon).
- Pokud jsou skleněné police nebo kryty studené, nemyjte je teplou vodou. V případě vystavení náhlé změně teploty by mohly prasknout.
- Zmrazené potraviny nikdy nekonzumujte bezprostředně po vyjmutí z mrazničky.
- Nevkládejte ruce do mechanických součástí automatického výrobníku ledu, jako je koš na led nebo dávkovač ledu.
- Při dávkování ledu nepoužívejte tenké křišťálové poháry ani porcelán.
- Nesnímejte kryt automatického výrobníku ledu. Pokud se dotknete jakýchkoli mechanických součástí automatického výrobníku ledu, může to vést ke zranění.

- Při dávkování ledu nepoužívejte tenké křišťálové poháry ani porcelán.
- Nesnímejte kryt automatického výrobníku ledu. Pokud se dotknete jakýchkoli mechanických součástí automatického výrobníku ledu, může to vést ke zranění.

Údržba

- Nevkládejte police vzhůru nohama. Police mohou spadnout a způsobit zranění.
- •V případě potřeby odstranění námrazy ze zařízení se obraťte na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.
- V případě dlouhodobého výpadku napájení vyprázdněte v mrazničce zásobník na led.
- Připojte přívodní hadici vody (pouze u modelů s připojením na vodu) ke zdroji výhradně pitné vody. Jinak mohou nečistoty ve vodě způsobit onemocnění.

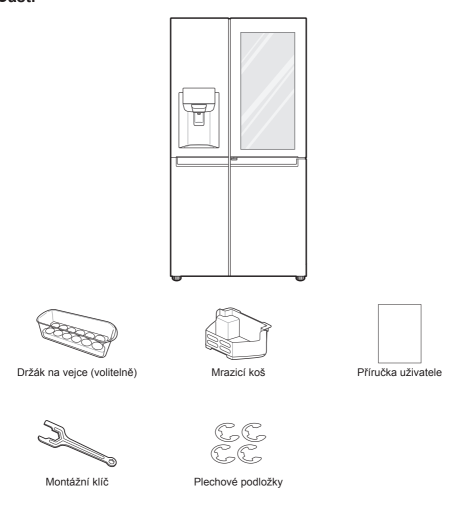
Likvidace starého přístroje



- Tento symbol přeškrtnutého koše značí, že odpad z elektrických a elektronických výrobků (WEEE) je nutné likvidovat odděleně od linky komunálního odpadu.
- Staré elektrické výrobky mohou obsahovat nebezpečné látky, takže správná likvidace starých přístrojů pomůže zabránit potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Staré přístroje mohou obsahovat znovu použitelné díly, které lze použít k opravě dalších výrobků a další cenné materiály, které lze recyklovat a šetřit tak omezené zdroje.
- Přístroj můžete zanést buď do obchodu, kde jste ho zakoupili nebo se obrátit
 na místní správu komunálních odpadů, kde získáte podrobné informace o
 autorizovaném sběrném místě WEEE. Pro poslední aktuální informace z vaší země si
 prosím prostuduite web www.lg.com/global/recycling

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Části



• Vzhled nebo součásti zařízení se mohou u jednotlivých modelů lišit.

Poznámky k přesunování a přepravě

- Vyjměte ze zařízení veškeré potraviny. Poté přepravujte zařízení, pokud křehké součásti, jako jsou poličky a madlo dveří, upevníte páskou. V opačném případě může dojít k poškození zařízení.
- Vytáhněte zástrčku napájení, vložte ji do háčku na zástrčku napájení na zadní nebo horní stěně zařízení a tím ji upevněte. V opačném případě může dojít k poškození zástrčky napájení nebo k poškrábání podlahy.
- Zařízení by měly opatrně přepravovat alespoň dvě osoby. Upuštění zařízení, které je extrémně těžké, může způsobit zranění osob nebo selhání zařízení.
- Při přepravě zařízení na dlouhou vzdálenost je udržujte ve vzpřímené poloze. Zařízení se může převrátit a způsobit tak selhání. Zařízení nikdy nepřepravujte naležato, protože to může po jeho opětovném zapnutí způsobit selhání cirkulace chladicího média.

Pokyny pro instalaci

- Zařízení umístěte na pevnou a rovnou plochu.
 - Pokud bude zařízení umístěno na nerovnou podlahu, může docházet k tvorbě vibrací a hluku, což může mít za následek pád zařízení a zranění osob. Může to způsobit také nesprávné dovírání dveří a vznik vlhkosti uvnitř jednotky za jejího provozu.
- Pokud není přední nebo zadní část zařízení v rovině, lze to napravit úpravou přední nožky.
 V závažných případech může být nutné vypodložit podlahu tenkými proužky dřeva.
- Vyvarujte se umístění zařízení do blízkosti zdrojů tepla, na přímý sluneční svit nebo do vlhkého prostředí.
- Zasuňte napájecí kabel (nebo zástrčku) do zásuvky. Ke stejné zásuvce nepřipojujte jiná zařízení.
- Po připojení napájecího kabelu (zástrčky) do zásuvky počkejte 2–3 hodiny, než do zařízení vložíte potraviny. Pokud vložíte potraviny ještě před tím, než se zařízení zcela ochladí, mohou se zkazit.
- Modely s madlem musí být na straně závěsů dveří umístěny minimálně 55 mm od stěny, aby bylo možné otevírat dveře pod úhlem 90°.
- Při instalaci ponechejte přes 55 mm volného prostoru vpravo, vlevo, vzadu a nahoře.

Vysazení dveří

Pokud je nezbytné protáhnout zařízení úzkým otvorem, doporučeným postupem je vysadit dveře.

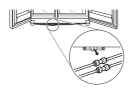
A VAROVÁNÍ

 Před instalací nebo servisováním zařízení odpojte napájecí kabel, vypněte domovní pojistky nebo jističe. Nedodržování těchto pokynů může vést k úmrtí osob, požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

Pokud jsou vaše vstupní dveře příliš úzké na to, aby jimi zařízení prošlo, vysaďte dveře zařízení a protáhněte zařízení bokem.

[Pouze u dveří mrazničky]

1 Přidržte 2 spojky na hadici na spodní straně zařízení prsty a vytáhněte je tak, aby bylo následně možné opatrně vyjmout hadice podle pokynů v kroku 2.

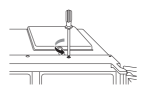


Stiskněte krček spojky na hadici a vyjměte připojenou hadici na vodu.

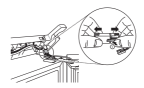


[U mrazničky i chladničky]

3 Vyšroubuite šroub krytu pantu na horní straně zařízení proti směru hodinových ručiček.



Stiskněte háček spojení elektrických konektorů (1) a rozpojte je tažením do obou stran.



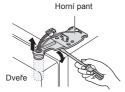
Uvolněte páčku pantu přitlačením jejího konce směrem k vnější hraně skříně.



UPOZORNĚNÍ

• Při vyjímání horního pantu nezapomeňte přidržet dveře, neboť by mohly spadnout dopředu. Doporučujeme, aby vyjímání a opětovné nasazování dveří prováděly dvě či více osob

Nadzvedněte horní pant upevněný mezi zařízením a jeho dveřmi a následně jej vyjměte.

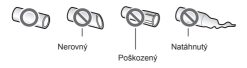


7 Vysad'te dveře mrazničky a chladničky tím, že je nadzvednete směrem nahoru. Teď byste měli dveře nadzvednout dostatečně na to, aby se zcela vytáhla ocelová trubice.



POZNÁMKA

- Při manipulaci s dveřmi mrazničky buďte opatrní, abyste nepoškodili hadice na vodu. Dveře byste měli po vysazení položit na pokrývku na bezpečné místo.
- Pokud je poškozen konec vodní hadice, odřízněte jej, aby z hadice po připojení neunikala voda.



Opětovné nasazení dveří

Poté, co jste zařízení pronesli přístupovým vchodem, nasaďte dveře opačným postupem jako při vysazení.

Úprava výšky dveří

Pokud nejsou dveře zařízení v rovině, upravte rozdíl v jejich výšce následujícím způsobem.

POZNÁMKA

 Protože by kolík pantu mohl vypadnout, neupravujte výšku dveří zařízení o více než 5 cm.



1 Uvolněte kontra matici jejím vyšroubováním proti směru hodinových ručiček pomocí 19mm montážního klíče.



Upravte rozdíl ve výšce dveří zařízení otáčením nastavitelného kolíku pantu ve směru nebo proti směru hodinových ručiček pomocí 8mm montážního klíče.



Po úpravě rozdílu ve výšce dveří zařízení utáhněte kontra matici jejím zašroubováním ve směru hodinových ručiček.



Utažení matice

Pokud není možné upravit výšku dveří zařízení výše uvedeným postupem, vyrovnejte dveře podle následujícího návodu.

[Postup 2]

 Jakmile jsou dveře zařízení vysazeny, uvolněte šroub na spodní straně dolního pantu.



Vložte příslušný počet plechových podložek mezi dolní pant a dolní konzolu. (Celkový počet plechových podložek: 4)



Po vložení plechových podložek znovu utáhněte před opětovným nasazením dveří šroub konzoly. Jakmile jsou dveře opětovně nasazeny, můžete opakovat kroky 1, 2 a 3 úpravy jejich výšky.



▲ UPOZORNĚNÍ

 Pokud zařízení nakláníte dozadu, abyste uvolnili mřížku vespod, alespoň dvě osoby by měly přidržovat madla na spodní straně a horní zadní straně zařízení.

Připojení hadice na vodu (pouze u modelů s připojením na vodu)

Příslušenství









Spojka na hadici

Svorka

Požadavky na přívod vody

K provozu dávkovače vody je vyžadován přívod studené vody s tlakem vody v rozmezí 147 až 834 kPa (1,5–8,5 kgf/cm²). Pokud je chladnička instalována v oblasti s nízkým tlakem vody (pod 147 kPa), lze nízký tlak vykompenzovat instalací pomocného čerpadla.

Pokud je k vašemu přívodu studené vody připojen systém pro filtraci vody reverzní osmózou, musí být tlak vody přiváděné do systému minimálně 147 až 834 kPa (1,5–8,5 kgf/cm²).

▲ VAROVÁNÍ

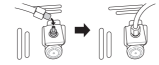
- Před prováděním jakékoli práce při připojování hadice na vodu odpojte zařízení ze zásuvky. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Připojujte hadici na vodu pouze k přívodu studené vody. V opačném případě může dojít k selhání vodního filtru. Vodní ráz (voda rachotící v potrubí) v domovním potrubí může způsobit poškození součástí zařízení a vést k úniku vody nebo k vytopení.
- Připojení hadice na vodu může provést pouze kvalifikovaný instalatér v souladu s místními zákony a předpisy pro kvalitu vody.

POZNÁMKA

 Na připojení hadice na vodu se nevztahuje záruka na zařízení

Připojení k zařízení

- 1 Odšroubujte kovovou přírubovou matici se závitem na zadní straně zařízení a vložte do ní konec hadice na vodu.
- Pevně nasaďte hadici na vodu na přívodní ventil na vodu a utáhněte přírubovou matici.

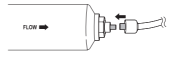


Připojení k vodnímu filtru

Existují dva typy filtrů. Postupy připojení se liší. Jeden má spojku v podobě plastové matice se závitem a druhý využívá samojisticí nasazovací spojky. Na filtru je označen směr průtoku vody z vodovodu do zařízení.

<Typ s maticí>

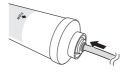
Odšroubujte spojku se závitem a vložte do ní seříznutý konec hadice ze zařízení. Zatlačte hadici do konce filtru, na který směřuje šipka označující průtok, a utáhněte spojku se závitem.



2 Opakujte stejný postup na opačném konci filtru, přičemž použijte zbytek hadice na vodu

<Typ s nasunovací spojkou>

Pevně zatlačte hadici na vodu připojenou ze zařízení do konce označeného šipkou směřující ven. Zatlačte hadici dovnitř až nadoraz (přibl. 10–12 mm).



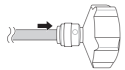
2 Po bezpečném vložení hadice do filtru nasaďte na konec hadice jisticí svorku.



3 Opakujte na opačném konci filtru a použijte zbytek hadice na vodu.

Připojení k vodovodnímu kohoutku

Zatlačte hadici na vodu do otvoru ve spojce na kohoutek dodané v příslušenství. Hadici byste měli při nasunování spojky pevně držet.



Pevně zatlačte hadici na vodu připojenou ze zařízení do konce označeného šipkou směřující ven. Zatlačte hadici dovnitř až nadoraz (přibl. 10–12 mm).

Před našroubováním na kohoutek se ujistěte, že je na vnitřní straně spojky na kohoutek vložena pryžová podložka.

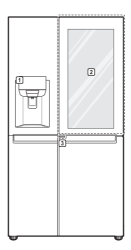


Kontrola napojení na přívod vody

- Zapněte přívod vody a zapněte zařízení. Pečlivě zkontrolujte všechny příruby, zda z nich neuniká voda kvůli špatně připojeným hadicím.
- Stiskněte a přidržte tlačítko Water Filter po dobu 3 sekund. Tím resetujete symbol výměny filtru. Aktivuje se nový vodní filtr.
- 3 Do dávkovače na vodu umístěte šálek, abyste ověřili, zda zařízením protéká voda.
- **4** Ještě jednou zkontrolujte připojovací hadice a spoje, zda z nich neuniká voda.
- Vodní filtry byste měli uložit na vhodné místo, kde budou snadno v dosahu pro potřeby výměny.

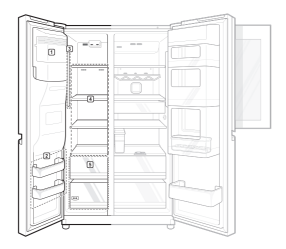
OBSLUHA

Součásti a funkce



- 1 Ovládací panel
 Nastavení teploty mrazničky a chladničky
- 2 InstaView Door in Door (InstaView dvířka pro snadný přístup k potravinám) (volitelně)

 Prostor dveří ve dveřích InstaView umožňuje snadný přístup k nejčastěji používaným potravinám.
- 3 Páčka Door in Door (volitelně)
 Tato páčka otevírá dveře systému Door in Door.
- Vzhled nebo součásti zařízení se mohou u jednotlivých modelů lišit.



1 Automatický výrobník ledu

Zde se automaticky vyrábí a uchovává led.

2 Košík na dveřích mrazničky

Zde je možné uchovávat malá balení mrazených potravin.

• V těchto košících neukládejte zmrzlinu ani potraviny, které se budou uchovávat dlouhodobě.

3 LED žárovka

LED žárovka uvnitř zařízení se rozsvítí po otevření dveří.

4 Police mrazničky (volitelné)

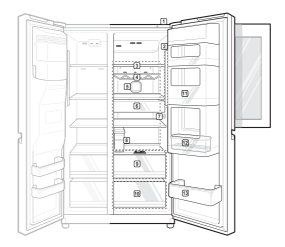
Uchovávání různých zmrazených potravin, např. masa, ryb a zmrzliny.

5 Zásuvka mrazničky (volitelně)

Dlouhodobé uchovávání mražených potravin.

POZNÁMKA

- Košík nebo zásuvku oddílu se dvěma hvězdičkami (***) lze použít ke krátkodobému uložení ledu a potravin v rozmezí teplot -12 °C až -18 °C.
- Horní police mrazničky (1) dosáhne nastavenou teplotu velmi rychle.



1 Jednotka Smart Diagnosis (inteligentní diagnostiky)

Tuto funkci použijte při kontaktování zákaznického informačního střediska společnosti LG Electronics, abyste napomohli přesné diagnostice při abnormálním fungování nebo selhání zařízení.

2 LED žárovka

LED žárovka uvnitř zařízení se rozsvítí po otevření dveří.

3 Police chladničky

Uchovávání potravin a jiných výrobků.

- Výšku police lze upravit vložením police do jiné drážky v jiné výšce.
- Potraviny s vyšším obsahem vlhkosti skladujte v přední části police.
- Skutečný počet polic se v závislosti na typu chladničky liší.

4 Police na láhve (volitelně)

Uchovávání vysokých láhví nebo nádob.

A UPOZORNĚNÍ

 Neskladujte nízké lahve nebo nádoby. Tyto položky mohou spadnout a způsobit zranění, nebo poškodit spotřebič.

5 Pure N Fresh

• Tato funkce snižuje a odstraňuje zápach uvnitř prostoru chladničky.

[6] Zásuvka na menší potraviny (volitelně)

Zde se uchovávají malá balení chlazených potravin.



7 Teplotní senzor

Tento senzor sleduje teplotu chladničky.

• Aby byla teplota snímána správně, udržujte mezi senzorem a potravinami mezeru.

8 Nádrž dávkovače vody (volitelně)

Zde se uchovává voda přiváděná do dávkovače nebo do automatického výrobníku ledu. Vyžaduje manuální plnění. (pouze u modelů bez připojení na vodu)

[9] Zásuvka na čerstvou zeleninu (volitelně)

Zde je ukládáno ovoce a zelenina. Zachování čerstvosti napomáhá možnost nastavení vlhkosti.

[10] Zásuvka na zeleninu

Slouží ke skladování ovoce a zeleniny, aby byly zachovány co nejdéle čerstvé.

• Skutečný počet zásuvek se v závislosti na typu chladničky liší.

[11] Door-in-Door (dvířka pro snadný přístup k potravinám) (volitelně)

Zde se uchovávají často používané potraviny, jako jsou nápoje a drobné občerstvení.

[12] Pohyblivý držák na vejce (volitelně)

Slouží ke skladování vajec.

Můžete jej v případě potřeby přesunout a použít v požadované poloze. Nepoužívejte jej však
jako koš na led ani jej neumisťujte na polici v horní části chladničky ani do zásuvky na zeleninu.

[13] Koš ve dveřích chladničky

Uchovávání menších balených potravin, nápojů nebo omáček.

Pokyny pro obsluhu

- Nádržku dávkovače vody a ledu nepoužívejte na jiné nápoje než pitnou vodu.
- Uživatelé by měli mít na paměti, že pokud nejsou dveře úplně zavřené, pokud je v létě vysoká vlhkost nebo pokud často dochází k otevírání dveří mrazničky, může docházet k tvorbě námrazy.
- Zajistěte dostatečný prostor mezi potravinami uloženými na polici nebo v koši ve dveřích, aby bylo možné zcela zavřít dveře.
- Otevřenými dveřmi do zařízení vniká teplý vzduch a může způsobit nárůst vnitřní teploty.
- Dveře zařízení neotevírejte ani nezavírejte příliš často.
- LED žárovka je určena výhradně pro použití v domácích spotřebičích a není vhodná k osvětlení domácnosti

Doporučení pro úsporu energie

- Mezi uloženými potravinami zajistěte dostatečný prostor. Chladný vzduch tak bude moci rovnoměrně cirkulovat a náklady na elektřinu budou nižší.
- Teplé jídlo ukládejte pouze po vychladnutí.
 Zabráníte tak tvorbě kondenzace a námrazy.
- Při skladování potravin v mrazničce nastavte teplotu mrazničky níže než teplotu indikovanou na zařízení.
- Nenastavujte zbytečně nízkou teplotu zařízení.
 V případě normálního podnebí by měla být mraznička pro tvorbu ledu nastavena na hodnotu -19 nebo nižší.
- Neukládejte potraviny příliš blízko ke snímači teploty ledničky. Od snímače zachovávejte vzdálenost neiméně 3 cm.
- Mějte na paměti, že nárůst teploty po odstranění námrazy má přípustný rozsah podle specifikací zařízení. Chcete-li minimalizovat dopad, který to může mít na skladování potravin v důsledku zvýšení teploty, uzavřete nebo obalte uložené potraviny několika vrstvami.

Účinné uchovávání potravin

- Zmrazené nebo chlazené potraviny uchovávejte v nádobách s víkem.
- Před vložením potravin do zařízení zkontrolujte datum trvanlivosti a štítek (pokyny pro skladování).
- Pokud se jedná o potraviny, které se za nízkých teplot snadno kazí, dlouhodobě je neuchovávejte (ne déle než 4 týdny).
- Chlazené nebo zmrazené potraviny vkládejte do chladničky nebo mrazničky ihned po jejich nákupu.
- Vyhněte se opětovnému zmrazování jakýchkoli potravin, které úplně rozmrzly. Opětovné zmrazení jakýchkoli potravin, které úplně rozmrzly, naruší jejich chuť a výživnou hodnotu.
- Zeleninu neuchovávejte zabalenou do novin. Tiskařská barva novin nebo jiné cizí látky se mohou setřít a kontaminovat potraviny.
- Zařízení nepřeplňujte. Naplňujte jej maximálně na 70 % objemu. Pokud je zařízení příliš plné, není možné zajistit správnou cirkulaci studeného vzduchu
- Horké potraviny nechejte před vložením do spotřebiče vychladnout. Pokud je do zařízení vloženo příliš mnoho horkých potravin, může dojít k nárůstu vnitřní teploty, což může mít negativní vliv na ostatní potraviny uchovávané ve spotřebiči.
- Pokud pro potraviny nastavíte nadměrně nízkou teplotu, mohou zmrznout úplně.
 Nenastavujte teplotu nižší, než je teplota požadovaná pro správné skladování potravin.
- Zařízení udržujte stále čisté.

Maximální mrazicí kapacita

- Funkce Expresní mrazení umožní, aby mraznička mrazila na maximální kapacitu mrazení. Proces obvykle trvá až 7 hodin, po uplynutí dané doby je však automaticky vypnut a lze jej také v libovolném okamžiku vypnout nučně
- Abyste dosáhli lepší cirkulace vzduchu, vložte dovnitř všechny vnitřní součásti, jako jsou koše, zásuvky a police.

Maximální kapacita uchovávání

- Pro zajištění lepší cirkulace vzduchu vložte všechny zásuvky.
- Chcete-li uskladnit velké množství potravin, vyjměte z mrazničky všechny zásuvky kromě spodní zásuvky. Potraviny uložte na poličky v mrazničce.

POZNÁMKA

- Při vyjímání zásuvek z nich nejprve vyjměte potraviny. Potom je opatrně vytáhněte za držadlo. Mohlo by dojít ke zranění osob.
- Tvar zásuvek se může lišit, vkládejte je na správné místo.

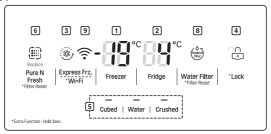
Používání ovládacího panelu

Součásti a funkce

<Typ 1>



<Typ 2>



- 1 Freezer Temperature (Teplota mrazničky)
 - Nastavení cílové teploty mrazničky.
- [2] Fridge Temperature (Teplota chladničky)
 - Nastavení cílové teploty chladničky.
- 3 Express Freeze (Expresní mrazení)
 - Nastavení funkce expresního (rychlého) mrazení.
- 4 * Lock (Zámek)
 - Tímto ovládacím prvkem zablokujete tlačítka na ovládacím panelu.
- 5 Water Dispenser (Dávkovač vody)
 - Nastavuje funkce pro tvorbu kostek ledu, vody, drceného ledu.

- 6 * Pure N Fresh
 - Nastavení funkce filtrace vzduchu Pure N Fresh.
 - Tato funkce snižuje a odstraňuje zápach uvnitř prostoru chladničky.
- Non Plumbing (Bez připojení na vodu) (volitelně)
 - Ikona funkce bez připojení na vodu svítí, je-li správně namontována nádrž dávkovače vody.
- 8 * Replacement Filter (Výměna filtru) (volitelně)
 - Automaticky ukazuje dobu výměny vodního filtru (pouze u modelů s připojením na vodu).
- 9 * Wi-Fi
 - Slouží k nastavení připojení chladničky k domácí síti Wi-Fi.
 - Stisknutím tlačítka po dobu 3 sekund nastavte na hodnotu ON nebo OFF.
- Skutečný vzhled ovládacího panelu se může v závislosti na typu lišit.

Poznámky k používání ovládacího panelu

- Ovládací panel se automaticky zapne v libovolném z následujících případů.
- Při zapnutí napájení
- Při stisknutí tlačítka
- Při otevření dveří zařízení (chladničky, mrazničky, Door in Door)
- Ovládací panel se automaticky vypne, aby šetřil spotřebu, v libovolném z následujících případů.
- Po uplynutí 1 minuty od zapnutí napájení
- Pokud není do 20 sekund od stisknutí požadovaného tlačítka provedena žádná tlačítková operace
- Po uplynutí 20 sekund od otevření a zavření dveří zařízení (chladničky, mrazničky, Door in Door)
- Pokud se dotknete ovládacího panelu prstem nebo pokožkou při jeho čištění, může se spustit funkce příslušného tlačítka.

Nastavení teploty

Nastavení teploty chladničky a mrazničky.

- Teplotu upravte stisknutím tlačítka Fridge nebo Freezer.
- Počáteční teplota je nastavena.

– Chladnička: 4 °C– Mraznička: −19 °C

Teplotu Ize nastavit.

- Chladnička: od 1 °C do 7 °C

- Mraznička · od −14 °C do −24 °C

 Aktuální vnitřní teplota se liší podle stavu potravin, protože uvedená nastavená teplota představuje cílovou teplotu, nikoliv aktuální teplotu uvnitř zařízení.

POZNÁMKA

- Výchozí nastavení teploty se může lišit v závislosti na zařízení.
- Po připojení zařízení do zásuvky počkejte s ukládáním potravin do zařízení, dokud neuplynou 2 nebo 3 hodiny.
- Zařízení umožňuje během provozu automaticky rozpoznávat závady.
- Pokud je rozpoznána závada, je zařízení vyřazeno z provozu a i po stisknutí libovolného tlačítka je trvale zobrazen chybový kód.
- Pokud nastane tato situace, nevypínejte napájení a ihned se obraťte na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics. Pokud vypnete napájení, může být pro mechanika informačního střediska pro zákazníky společnosti LG Electronics obtížné vyhledat závadu.

Nastavení funkce expresní mrazení (Express Freeze)

Tato funkce napomáhá rychle vyrobit velké množství ledu nebo rychle zmrazit potraviny.

- Po stisknutí tlačítka Express Freeze se na ovládacím panelu rozsvítí ikona Express Freeze.
- Funkci lze aktivovat nebo deaktivovat dalším stisknutím tlačítka.
- K přerušení funkce expresní mrazení dojde automaticky po uplynutí stanovené doby.

Aktivace a deaktivace zámku

Tímto ovládacím prvkem zablokujete tlačítka na ovládacím panelu.

- Po stisknutí tlačítka Lock po dobu 3 sekund se na ovládacím panelu rozsvítí symbol Set/ Reset. Funkci Ize aktivovat nebo deaktivovat dalším stisknutím tlačítka.
- Pokud stisknete jiné tlačítko než zámek, když je zámek aktivní, nebude tlačítko funkční.
- Pokud stisknete jiné tlačítko než zámek, když je zámek aktivní, symbol Set/Reset na ovládacím panelu třikrát zabliká.
- Pokud chcete změnit nastavení, nejprve stiskněte tlačítko Lock po dobu 3 sekund a funkce se deaktivuje.

Nastavení Wi-Fi

Když je tlačítko **Wi-Fi** použito s aplikací LG Smart ThinQ, umožňuje chladničce připojení k domácí síti Wi-Fi.

- Ikona Wi-Fi zobrazuje stav síťového připojení chladničky. Když je chladnička připojena k síti Wi-Fi ikona svítí
- Chcete-li se připojit s síti, stiskněte a podržte tlačítko Wi-Fi po dobu 3 sekund. Během připojování ikona bliká, po úspěšném navázání připojení se rozsvítí. Chcete-li se odpojit, znovu stiskněte a podržte tlačítko.

Používání nádrže dávkovače vody (pouze u modelů bez připojení na vodu)

Nádrž na vodu obsahuje vodu, která se má dávkovat nebo používat k výrobě ledu v automatickém výrobníku ledu. Nenaplňujte nádrž žádnou jinou tekutinou než vodou. V opačném případě může dojít k poškození systému k dávkování vodv.

1 Vyjměte nádrž dávkovače vody tak, že ji chytíte za madlo a vytáhnete ji ven.



2 Otevřete krytku nebo víčko nádrže dávkovače vody.

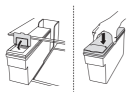




3 Naplňte filtrovanou balenou nebo filtrovanou čistou vodou až po referenční rysku na vnitřní straně nádrže dávkovače vody. (Celkový objem: 4 l)



4 Po naplnění vodou zavřete krytku nebo víčko nádrže dávkovače vody.



5 Opětovně zasuňte nádrž dávkovače vody na polici v chladničce.



▲ UPOZORNĚNÍ

- Dětem by nemělo být dovoleno pohybovat se v blízkosti nádrže dávkovače. Pokud dítě shodí nádrž dávkovače vody zcela naplněnou vodou, může dojít ke zranění. Nenaplňujte nádrž na vodu nápoji jinými než voda ani ji nenaplňujte teolou vodou.
- Při vyjímání ani při vkládání nádrže dávkovače vody nepoužívejte nadměrnou sílu ani tlak.
 V opačném případě může dojít k poškození zařízení nebo ke zranění.

POZNÁMKA

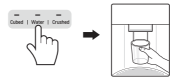
- Před použitím nádrže dávkovače vody po instalaci zařízení nádrž před naplněním vodou vypláchněte.
- Zkontrolujte, zda je nádrž dávkovače vody vložena do zařízení správně. Pokud není správně vložena, může z nádrže unikat voda do zařízení.
- Pokud je v nádrži dávkovače vody nedostatečné množství vody, může to ovlivnit velikost a množství kostek ledu a vést až k tomu, že se nevyrobí žádný led.

- Pokud v nádrži dávkovače vody není žádná voda, nelze používat funkci studené vody a dávkování ledu dávkovače. Zkontrolujte, zda je v nádrži dávkovače vody voda, a pokud ne, naplňte ji vodou.
- Po dávkování vody nebo ledu z dávkovače počkejte s vyjmutím nádrže na vodu nejméně 15 sekund
- Zvuky z nádrže na vodu jsou při přivádění vody do dávkovače a automatického výrobníku ledu normální. Nejedná se o známku selhání.

Používání dávkovače vody a ledu

Je možné dávkovat kostky ledu, vodu a drcený led stisknutím příslušného tlačítka požadovaného režimu.

- Pokud se dotknete tlačítka kostek ledu, vody nebo drceného ledu na ovládacím panelu, rozsvítí se na něm kontrolka a aktivuje se požadovaný režim. Pokud nyní stlačíte páčkový mechanismus dávkovače, bude se dávkovat zvolená varianta (kostky ledu, voda a drcený led).
- Funkci lze aktivovat nebo deaktivovat dalším stisknutím tlačítka na ovládacím panelu.



▲ UPOZORNĚNÍ

- Udržujte děti mimo dosah dávkovače, abyste jim zabránili si s ním hrát nebo poškodit ovládání.
- Několik prvních dávek ledu (asi 20 kostek a 7 šálků vody) vyhoďte. Je to nezbytné i poté, co zařízení nebylo delší dobu používáno.

POZNÁMKA

- Pokud při dávkování vody otevřete dveře mrazničky, přívod vody se zastaví a ovládací panel se obnoví na úvodní obrazovku.
- Pokud při dávkování vody, kostek ledu nebo drceného ledu otevřete dveře chladničky, dávkování se pozastaví. Jakmile dveře zavřete, bude pokračovat dávkování vybrané položky předtím aktivovaného režimu.
- Pokud má okraj šálku malý průměr, může voda stříkat ze sklenice nebo ji zcela minout.
- Při dávkování vody, kostek ledu nebo drceného ledu používejte šálek s okrajem o průměru více než 68 mm.
- Pokud výrobník ledu vytváří menší kostky ledu nebo jsou kostky slepené k sobě, je množství vody přiváděné do výrobníku ledu malé z důvodu nedostatečného množství vody v nádrži na vodu. Pokud se led nepoužívá často, může se lepit k sobě.

Automatický výrobník ledu

Automatický výrobník ledu vytváří led automaticky po 6 kostkách, což za příznivých podmínek znamená 50–60 kusů za 24 hodin. Toto množství se může lišit v závislosti na prostředí (teplota prostředí okolo zařízení, frekvence otevírání dveří, množství potravin uložených v zařízení atd.).

- Pokud se koš na led zcela naplní ledem, výroba ledu se zastaví.
- Zvuk dopadání ledu do koše na led je normální.
- Výrobník ledu začne normálně vyrábět led po uplynutí přibližně 48 hodin od první instalace zařízení.

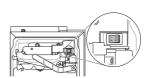
- První vytvořený led vyhoďte, aniž byste jej použili.
- Pokud je automatický výrobník ledu v provozu, nedotýkejte se jej přímo rukama.
- Pokud jsou kostky ledu uchovány v koši na led po delší dobu, mohou se lepit k sobě a nesnadno se oddělovat. V takovém případě koš na led před použitím vyčistěte.

Zapínání a vypínání automatického výrobníku ledu

1 Přidržte a sejměte kryt automatického výrobníku ledu zvednutím směrem nahoru.

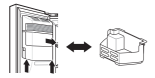


Pokud se automatický výrobník ledu nepoužívá, můžete po přepnutí výrobníku ledu do polohy vypnuto používat koš na led iako koš do mrazničky.



Vyjmutí koše na led (volitelně)

Držte koš na led oběma rukama a vytáhněte jej ven zvednutím směrem nahoru.



- Pokud se automatický výrobník ledu nepoužívá, můžete používat koš na led jako koš do mrazničky.
- Pokud je koš na led zcela naplněn ledem, může být těžký. Vyjměte ho oběma rukama.

A VAROVÁNÍ

- Nedotýkejte se mechanických částí automatického výrobníku ledu rukou ani nástrojem. V opačném případě může dojít k poškození zařízení nebo ke zranění.
- Měli byste dávat pozor, protože pokud je vypínač automatického výrobníku ledu přepnut do polohy zapnuto, je automatický výrobník ledu v provozu neustále i po otevření dveří mrazničky.
- Automatický výrobník ledu nerozebírejte, neopravujte ani na něm neprovádějte úpravy. Tyto úkoly by měl provádět pouze servisní technik

▲ UPOZORNĚNÍ

- Několik prvních dávek ledu (asi 20 kostek a 7 šálků vody) vyhoďte. Je to nezbytné i poté, co zařízení nebylo delší dobu používáno.
- První dávkovaný led a voda mohou obsahovat částice nebo zápach z přívodní hadice na vodu nebo z nádrže na vodu.
- Držte děti mimo dosah dávkovače. Děti by si s ním mohly hrát nebo poškodit ovládání.

- Průchod ledu se může zablokovat námrazou, pokud používáte pouze drcený led. Odstraňte nahromaděnou námrazu vyjmutím koše na led a vyčištěním průchodu pryžovou stěrkou. Pravidelné dávkování kostek ledu může také pomoci předcházet vytváření námrazy.
- Pokud je dávkován zabarvený led, zkontrolujte možnou příčinu v nádrži na vodu a v přívodu vody. Pokud problém přetrvává, obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics. Nepoužívejte led ani vodu, dokud není problém napraven.
- K odběru ledu nikdy nepoužívejte sklenice z tenkého křišťálu ani keramiku. Takové nádoby se mohou odštípnout nebo rozbít a způsobit tak vniknutí střepů do ledu.
- Dávkujte led do sklenice před jejím naplněním vodou nebo jinými nápoji. Pokud je led dávkován do sklenice již obsahující tekutinu, může dojít k jejímu vystříknutí.
- Nedotýkejte se výpusti na led automatického výrobníku ledu rukou ani nástrojem. V opačném případě může dojít k poškození zařízení nebo ke zranění
- Po opětovném vložení koše na led zkontrolujte, zda je umístěn správně. Pokud je nakloněný nebo nevyrovnaný, může dojít k přerušení výroby ledu z důvodu narušení senzoru.
- Nikdy nepoužívejte nadměrně úzkou nebo hlubokou sklenici. Led se může v průchodu ledu zaseknout a ovlivnit tak výkon zařízení.
- Sklenici udržujte ve vhodné vzdálenosti od výpusti na led. Sklenice přidržovaná příliš blízko k výpusti může bránit dávkování ledu.
- Led z koše na led v mrazničce vyjměte, pokud jedete pryč na dovolenou nebo pokud dojde k dlouhému výpadku proudu. Voda z tajícího ledu může z dávkovače kapat na podlahu.

Funkce InstaView

Funkce InstaView ve dveřích ve dveřích vás upozorní, že vám docházejí často používané položky, jako jsou nápoje a občerstvení, bez otevření dveří chladničky.

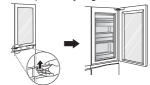


- Dvojím poklepáním na sklo zapnete a vypnete LED osvětlení uvnitř dveří ve dveřích.
- 2 LED osvětlení se automaticky vypne po deseti sekundách.
- Funkce InstaView dveří ve dveřích je vypnuta, když jsou otevřeny pravé dveře chladničky a levé dveře mrazničky, po dvě sekundy po zavření dveří a během použití dávkovače ledu.
- Klepněte poblíž středu skla. Klepnutí poblíž okrajů skla nemusí správně aktivovat funkci InstaView dveří ve dveřích.
- Klepejte dostatečně nahlas, aby byl zvuk klepání slyšitelný.
- K aktivaci funkce InstaView dveří ve dveřích může dojít tehdy, nastane-li v blízkosti chladničky hlasitý zvuk.

Door-in-Door (dvířka pro snadný přístup k potravinám) (volitelně)

Stiskněte páčku na spodní hraně dvířek Door in Door, dokud se neotevřou.

Za dveřmi Door in Door a v okolních koších je spousta úložného prostoru, což vám umožňuje skladovat potraviny organizovaně.



Vyjmutí přihrádky dvířek Door in Door.

Přidržte přihrádku dvířek Door in Door zevnitř oběma rukama a vyjměte ji zvednutím směrem nahoru.

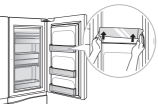


Opětovné nasazení přihrádky dvířek Door in Door

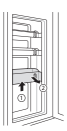
Montáž proveďte opačným postupem než demontáž.

Vyjmutí košů z dvířek Door in Door.

1 Podržte oba okraje koše a vyjměte jej zvednutím směrem nahoru.



Nadzvedněte upevněný koš ve směru (1) a vyjměte jej vytažením ven ve směru (2).

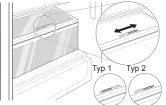


Zásuvka na čerstvou zeleninu (volitelně)

Vlhkost v zásuvce na čerstvou zeleninu lze ovládat posouváním tlačítka v obou směrech.

Pokud je posunuto doleva, bude otevřen průduch a umožní proudění vzduchu zásuvkou. Výsledkem bude snížená vlhkost. A pokud je posunuto doprava, bude průduch uzavřen. Zachová tak veškerou vlhkost, která se aktuálně nachází v zásuvce na čerstvou zeleninu.

Uzavřený stav je doporučován pro skladování zeleniny a otevřený k ukládání ovoce.



Opětovné nasazení košů do dvířek Door in Door.

Montáž proveďte opačným postupem než demontáž

Použití dalších funkcí

Upozornění na otevřené dveře

Pokud jsou dveře (chladničky, mrazničky, Door in Door) ponechány otevřené déle než 1 minutu nebo nejsou zcela zavřené, ve třicetisekundových intervalech se třikrát ozve varovná signalizace.

 Pokud je varovná signalizace aktivní i po zavření dveří, obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.

Rozpoznání poruchy

Zařízení umožňuje během provozu automaticky rozpoznávat závady.

- Pokud je rozpoznána závada, je zařízení vyřazeno z provozu a i po stisknutí libovolného tlačítka je trvale zobrazen chybový kód.
- Pokud nastane tato situace, nevypínejte napájení a ihned se obraťte na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics. Pokud vypnete napájení, může být pro mechanika informačního střediska pro zákazníky společnosti LG Electronics obtížné vyhledat závadu.

INTELIGENTNÍ FUNKCE

Používání aplikace Smart ThinQ

Instalace aplikace Smart ThinQ

Na chytrém telefonu přejděte do obchodu Google Play Store & Apple App Store a vyhledejte aplikaci LG Smart ThinQ. Podle pokynů si aplikaci stáhněte a nainstaluite.

Funkce Wi-Fi

Pro přístroje s logem nebo he knamenikace s přístrojem z chytrého telefonu pomocí pohodlných inteligentních funkcí.

Aktualizace firmwaru

Slouží k udržení aktualizovaného výkonu.

Smart Diagnosis™

Pokud využíváte funkci Smart Diagnosis, budou vám poskytovány užitečné informace, jako například správný způsob používání zařízení založený na základě jeho typického používání.

Nastavení

Umožňuje nastavit různé možnosti v chladničce a v aplikaci.

POZNÁMKA

- Chcete-li ověřit připojení Wi-Fi, zkontrolujte, zda ikona Wi-Fi na ovládacím panelu svítí.
- Aplikace LG Smart ThinQ není odpovědná za žádné potíže se síťovým připojením ani za případné poruchy, závady nebo chyby způsobené síťovým připojením.
- Přístroj podporuje pouze 2,4GHz sítě Wi-Fi.
- Pokud má přístroj potíže s připojením k síti Wi-Fi, může být příliš daleko od routeru. Sílu signálu Wi-Fi zlepšíte zakoupením Wi-Fi extenderu (prodlužovače dosahu).
- Připojení Wi-Fi nemusí fungovat nebo může být přerušeno z důvodu prostředí domácí sítě.

- Síťové připojení nemusí fungovat správně v závislosti na poskytovateli internetových služeb.
- Okolní bezdrátové prostředí může zpomalit služby bezdrátové sítě.
- Aplikace podléhá změnám za účelem zlepšení jejích funkcí bez předchozího upozornění pro uživatele.
- Funkce se mohou lišit v závislosti na modelu.

Technické parametry modulu pro bezdrátovou síť LAN

Model	LCW-004
Frekvenční rozsah	2 412 až 2 472 MHz
Výstupní výkon (max.)	IEEE 802.11b: 17,82 dBm IEEE 802.11g: 17,72 dBm IEEE 802.11n: 16,61 dBm

Prohlášení o shodě

C€ 0197

Středisko LG Electronics European Shared Service Center B.V. tímto prohlašuje, že tato chladnička odpovídá základním požadavkům a dalším relevantním ustanovením směrnice 1999/5/ES. Prohlášení o shodě v úplném znění si můžete vyžádat na následující adrese:

LG Electronics European Shared Service Centre B. V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Nizozemsko

nebo si jej lze vyžádat na samostatné webové stránce Prohlášení o shodě:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Toto zařízení je širokopásmová přenosová soustava 2,4 GHz a je určena pro používání v členských zemích EU nebo EFTA.

S ohledem na uživatele by se toto zařízení mělo instalovat a provozovat tak, aby byla minimální vzdálenost mezi zařízením a tělem alespoň 20 cm.

Informační upozornění k softwaru s otevřeným zdrojovým kódem

Chcete-li získat zdrojový kód pod licencemi GPL, LGPL, MPL a dalšími licencemi s otevřeným zdrojovým kódem, obsažený v tomto produktu, navštivte stránky http://opensource.lge.com.

Kromě zdrojového kódu jsou k dispozici ke stažení všechny uvedené podmínky licence, záruční upozornění a upozornění na autorská práva.

Společnost LG Electronics vám na základě e-mailové žádosti na e-mail opensource@lge. com také poskytne otevřený zdrojový kód na disku CD-ROM, a to za poplatek pokrývající náklady na tento způsob distribuce (např. náklady na médium, přepravu a manipulaci). Tato nabídka je platná po dobu tří (3) let od data zakoupení výrobku.

Funkce Smart Diagnosis™ prostřednictvím chytrého telefonu

• Pro přístroje s logem ♠ nebo ♠

Tuto funkci můžete použít v případě, že potřebujete přesnou diagnostiku od informačního střediska pro zákazníky společnosti LG Electronics při poruše zařízení.

Funkci Smart Diagnosis™ nelze aktivovat, dokud není zařízení připojeno k napájení. Pokud zařízení nelze zapnout, je nutné provést odstraňování závad bez použití funkce Smart Diagnosis™.

Používání funkce Smart Diagnosis™

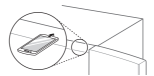
Funkce Smart Diagnosis™ prostřednictvím informačního střediska pro zákazníky

Tuto funkci můžete použít v případě, že při poruše nebo havárii zařízení potřebujete přesnou diagnostiku od informačního střediska pro zákazníky společnosti LG Electronics. Tuto funkci používejte, pouze pokud se chcete obrátit na zástupce servisu, nikoli při běžném provozu.

- Stisknutím tlačítka Lock aktivujete funkci zámku.
 - Pokud již byla funkce zámku aktivována, stisknutím tlačítka Lock ji deaktivujete a poté ji aktivujete opětovnými stisknutím tlačítka Lock.
 - Mějte na paměti, že funkce Smart Diagnosis je k dispozici až po uplynutí 5 minut od aktivace funkce zámku.



- 2 Stiskněte a držte tlačítko Freezer po dobu 3 sekund nebo déle, zatímco stále držíte telefon u reproduktoru.
- 3 Otevřete dveře chladničky a poté přidržte telefon u pravého horního otvoru reproduktoru.
 - Telefon umístěte tak, aby byly mikrofon a otvor reproduktoru proti sobě.



4 Po dokončení přenosu dat vám zástupce servisu sdělí výsledek inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™.

POZNÁMKA

- Telefon umístěte tak, aby byly mikrofon a otvor reproduktoru proti sobě.
- Přibližně po uplynutí 3 sekund zazní tón inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™.
- Během přenosu dat neoddalujte telefon od otvoru reproduktoru.
- Přidržte telefon u pravého horního otvoru reproduktoru a vyčkejte, dokud nedojde k dokončení přenosu dat.
- Zvuk tónu může být při přenosu dat inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™ nepříjemný, do ztišení tónu přenosu dat však neoddalujte telefon od otvoru reproduktoru, aby bylo možné zajistit přesnost údajů diagnostiky.
- Po dokončení přenosu dat se zobrazí hlášení o dokončení přenosu a ovládací panel se automaticky vypne a po několika sekundách se znovu zapne. Poté informační středisko pro zákazníky vysvětlí výsledek diagnostiky.
- Funkce inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™ závisí na kvalitě místního hovoru.
- Kvalita komunikace bude vyšší a vy můžete odeslat lepší signál, pokud použijete pevnou linku.
- Pokud nebude zajištěna dobrá kvalita přenosu dat inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™, například z důvodu nízké kvality hovoru, nedostane se vám těch nejlepších služeb inteligentní diagnostiky Smart Diagnosis™.

ÚDRŽBA

Pokyny pro čištění

- Při demontáži police nebo zásuvky z přístroje vyjměte z police nebo zásuvky všechny uložené potraviny, aby nedošlo ke zranění osob nebo poškození zařízení.
 - Jinak by v důsledku hmotnosti uskladněných potravin mohlo dojít ke zranění.
- Při čištění vnějších přívodů vzduchu zařízení vysavačem byste měli vypojit napájecí kabel ze zásuvky, abyste předešli jakémukoli statickému výboji, který by mohl poškodit elektroniku nebo způsobit úraz elektrickým proudem.
- Vyjměte police a zásuvky a omyjte je vodou.
 Poté je před opětovným vložením do přístroje dostatečně osušte.
- Pravidelně otírejte těsnění dveří měkkým vlhkým hadříkem.
- Šmouhy a skvrny na koši ve dveřích je třeba očistit, neboť by mohly negativně ovlivnit možnosti skladování a případně způsobit i poškození.
- Po očištění zkontrolujte, zda není napájecí kabel poškozený, zahřátý nebo nesprávně zapojený.
- Přívody vzduchu na vnější straně zařízení udržujte v čistotě.
- Zanesené přívody vzduchu mohou mít za následek vznik požáru nebo poškození zařízení.
- Voskováním vnějších lakovaných kovových povrchů napomůžete ochraně proti korozi. Nevoskujte plastové součásti. Voskujte lakované kovové povrchy nejméně dvakrát ročně pomocí vosku na zařízení (nebo pastového autovosku). Vosk aplikujte čistým měkkým hadříkem.
- Na vnější povrchy zařízení používejte čistou houbu nebo měkký hadřík a jemný čisticí prostředek v teplé vodě. Nepoužívejte abrazivní ani hrubá čistidla. Pečlivě osušte měkkým hadříkem.

- Nikdy nemyjte police ani nádoby v myčce nádobí.
- V důsledku horka by mohlo dojít k deformaci součástí.
- Pokud je zařízení vybaveno LED zářivkou, nedemontujte při pokusu o opravu nebo údržbu kryt zářivky ani samotnou LED zářivku. Obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.

Výměna filtru funkce Pure N Fresh (volitelně)

Abyste zachovali výkon filtru funkce Pure N Fresh, vyměňte filtr co nejdříve poté, co se objeví zpráva upozorňující na výměnu filtru.

Pokud na ovládacím panelu svítí ikona Replace, vyměňte filtr funkce Pure N Fresh.

Replace Pure N

Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Filtr funkce Pure N Fresh podržte a demontujte tak, že jím otočíte proti směru hodinových ručiček.



3 Vyjměte filtr uvnitř krytu filtru funkce Pure N Fresh a vyměňte jej za nový filtr.



4 Po výměně filtru vložte kryt filtru funkce Pure N Fresh tak, že jím otočíte po směru hodinových ručiček.



- K obnovení funkce po výměně filtru na více než 3 sekundy podržíte tlačítko Pure N Fresh na ovládacím panelu. Ikona Replace na ovládacím panelu zhasne.
- 6 Funkce bude po výměně filtru opět fungovat.

POZNÁMKA

- Nevkládejte prst nebo jiné cizí předměty do držáku filtru. Mohlo by dojít ke zranění osob nebo poruše.
- Pokud uplynula doba výměny, odstranění bakterií a zápachu může být obtížné.
- Mějte na paměti, že pokud filtr promyjete vodou, výkonnost filtru se může také zhoršit.
- Je třeba dávat pozor, aby nebyl filtr vložen do krytu filtru opačně.
- Po výměně filtru při nastavování zařízení do režimu Zapnuto nebo Napájení zkontrolujte, zda svítí LED kontrolka v blízkosti filtru.
- Filtr lze zakoupit u informačního střediska pro zákazníky společnosti LG Electronics.

Čištění koše ve dveřích

Demontáž koše ve dveřích chladničky/mrazničky

Podržte oba okraje koše a vyjměte jej zvednutím směrem nahoru.

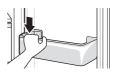


Zpětná montáž koše ve dveřích chladničky/mrazničky

Podržte obě hrany koše a jemně zatlačte na jednu hranu, abyste dosáhli ustavení. Poté stejným způsobem ustavte druhou stranu.



Po ustavení do koše ve dveřích jemně klepněte a upevněte jej ve vodorovné poloze.



Čištění police

Vyjmutí police chladničky/ mrazničky

Polici vyjměte vytažením.



Zpětná montáž police chladničky/ mrazničky

Vyjměte polici vytažením, při kterém mírně nadzvednete zadní stranu police chladničky.

Čištění zásuvky na zeleninu Vyjmutí zásuvky na zeleninu

 Vyjměte obsah zásuvky. Sevřete madlo zásuvky na zeleninu a jemně ji vytáhněte zcela ven, dokud se nezastaví.



2 Nadzvedněte zásuvku na zeleninu směrem nahoru a vyjměte ji vytažením ven.



Zpětná montáž zásuvky na zeleninu

1 Pokud má zásuvka na zeleninu kryt, zvedněte jej.



Vložte dno zásuvky na zeleninu do jeho původní polohy a jemně jej zatlačte zpět směrem dolů.



A UPOZORNĚNÍ

 Mějte prosím na paměti, že hmotnost uložených potravin může při vyjímání zásuvky na zeleninu způsobit zranění.

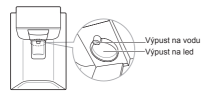
Čištění dávkovače vody Čištění žlábku dávkovače

Žlábek dávkovače se snadno zmáčí rozsypaným ledem nebo rozlitou vodou. Vytřete celou oblast navlhčeným hadříkem.



Čištění výpusti na vodu a led

Často otírejte výpust na vodu nebo led čistým hadříkem, protože se může snadno znečistit. Mějte prosím na paměti, že vlákna z hadříku se mohou nalepit na výpust.



Výměna vodního filtru (pouze u modelů s připojením na vodu)

Jednorázový vodní filtr vyměňte, jakmile to indikuje symbol **Replacement Filter**, nebo minimálně jednou za 6 měsíců.

Abyste měli dostatečný čas na sehnání nového filtru, kontrolka se rozsvítí ještě předtím, než kapacita aktuálního filtru dojde. Včasná výměna filtru vám zajistí čerstvou a čistou vodu ze zařízení.

- 1 Vypojte zařízení ze zásuvky.
- 2 Vypněte přívod vody do zařízení.
- 3 Vyjměte jednorázový vodní filtr.
- 4 Nainstalujte náhradní vodní filtr podle pokynů v oddílu "Připojení k vodnímu filtru".
- 5 Zapněte přívod vody a zapněte zařízení.
- Stiskněte a přidržte tlačítko Water Filter po dobu 3 sekund. Tím resetujete symbol výměny filtru. Aktivuje se nový vodní filtr.

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Přístroj nechladí ani nemrazí.	Došlo k přerušení dodávky elektrické energie?	Zkontrolujte napájení jiných zařízení.
	Je elektrická zástrčka vytažena ze zásuvky?	Zastrčte elektrickou zástrčku správně do zásuvky.
Chladicí a mrazicí výkon je nízký.	Není teplota chladničky nebo mrazničky nastavena na hodnotu "vysoká"?	Nastavte teplotu chladničky nebo mrazničky na hodnotu "střední".
	Je zařízení umístěno na přímém slunečním světle nebo v blízkosti zdroje tepla, jako je např. trouba nebo topné těleso?	Zkontrolujte místo instalace a umístěte zařízení dále od zdrojů tepla.
	Nevložili jste do mrazničky horké potraviny bez předchozího vychladnutí?	Před vložením do chladničky nebo mrazničky nechejte horké potraviny nejprve vychladnout.
	Neuskladnili jste příliš mnoho potravin?	Zajistěte dostatečný prostor mezi uskladněnými potravinami.
	Jsou dveře zařízení zcela zavřené?	 Zcela zavřete dveře a ujistěte se, zda uskladněné potraviny nepřekážejí ve dveřích.
	Je kolem zařízení dostatek volného místa?	Upravte polohu, abyste zajistili dostatek místa kolem zařízení.
Zařízení vydává nepříjemný zápach.	Není teplota chladničky nebo mrazničky nastavena na hodnotu "teplá"?	Nastavte teplotu chladničky nebo mrazničky na hodnotu "střední".
	Neuskladnili jste potraviny se silným aromatem?	Potraviny se silným aromatem uchovávejte v nádobách s víkem.
	Nemůže být v zásuvce zkažené ovoce nebo zelenina?	 Vyhoďte shnilou zeleninu a vyčistěte zásuvku na zeleninu. Neskladujte zeleninu v zásuvce na zeleninu příliš dlouho.
Vnitřní žárovka v zařízení se nezapíná.	Vypíná se vnitřní žárovka uvnitř zařízení?	Pro zákazníky je obtížné vyměňovat vnitřní svítidlo zařízení neurčené k opravě. Pokud se vnitřní svítidlo nerozsvítí, obraťte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Dveře zařízení nejsou důkladně zavřené.	Naklání se zařízení směrem dopředu?	Seřiďte přední nožky a lehce zvedněte přední stranu.
	Byly police správně namontovány?	V případě potřeby znovu namontujte police.
	Nezavřeli jste dveře nadměrnou silou?	Pokud zavřete dveře příliš velkou silou nebo příliš rychle, mohou zůstat nedovřené. Ujistěte se, že dveřmi neboucháte. Žavírejte je bez použití síly.
Dveře zařízení jdou ztěžka otevřít.	Neotevřeli jste dveře ihned po jejich zavření?	Pokud se pokusíte otevřít dveře zařízení během 1 minuty po jejich zavření, může docházet k problémům z důvodu podtlaku uvnitř zařízení. Zkuste dveře zařízení znovu otevřít po několika minutách, až se vnitřní tlak ustálí.
Uvnitř zařízení nebo ve spodní části krytu zásuvky na zeleninu se nachází kondenzace.	Nevložili jste do mrazničky horké potraviny bez předchozího vychladnutí?	Před vložením do chladničky nebo mrazničky nechejte horké potraviny nejprve vychladnout.
	Nenechali jste dveře zařízení otevřené?	I když kondenzace vlhkosti zmizí brzy po zavření dveří zařízení, můžete ji otřít suchým hadříkem.
	Neotevíráte a nezavíráte dveře zařízení příliš často?	Ke kondenzaci může docházet z důvodu rozdílné vnitřní a vnější teploty. Otřete vlhkost suchým hadříkem.
	Vkládali jste dovnitř teplé nebo vlhké jídlo, aniž byste jej uzavřeli v nádobě?	Uchovávejte potraviny v uzavřených nádobách nebo nádobách s víkem.
V mrazničce se vytvořila námraza.	Dveře nemusely být řádně zavřeny?	Zkontrolujte, zda potraviny uvnitř zařízení nebrání dovření dveří a ujistěte se, že jsou dveře důkladně zavřené.
	Nevložili jste do mrazničky horké potraviny bez předchozího vychladnutí?	Před vložením do chladničky nebo mrazničky nechejte horké potraviny nejprve vychladnout.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Přístroj nechladí ani nemrazí.	Došlo k přerušení dodávky elektrické energie?	Zkontrolujte napájení jiných zařízení.
	Je elektrická zástrčka vytažena ze zásuvky?	Zastrčte elektrickou zástrčku správně do zásuvky.
Chladicí a mrazicí výkon je nízký.	Není teplota chladničky nebo mrazničky nastavena na hodnotu "vysoká"?	Nastavte teplotu chladničky nebo mrazničky na hodnotu "střední".
	Je zařízení umístěno na přímém slunečním světle nebo v blízkosti zdroje tepla, jako je např. trouba nebo topné těleso?	Zkontrolujte místo instalace a umístěte zařízení dále od zdrojů tepla.
	Nevložili jste do mrazničky horké potraviny bez předchozího vychladnutí?	Před vložením do chladničky nebo mrazničky nechejte horké potraviny nejprve vychladnout.
	Neuskladnili jste příliš mnoho potravin?	 Zajistěte dostatečný prostor mezi uskladněnými potravinami.
	Jsou dveře zařízení zcela zavřené?	Zcela zavřete dveře a ujistěte se, zda uskladněné potraviny nepřekážejí ve dveřích.
	Je kolem zařízení dostatek volného místa?	Upravte polohu, abyste zajistili dostatek místa kolem zařízení.
Zařízení vydává nepříjemný zápach.	Není teplota chladničky nebo mrazničky nastavena na hodnotu "teplá"?	Nastavte teplotu chladničky nebo mrazničky na hodnotu "střední".
	Neuskladnili jste potraviny se silným aromatem?	Potraviny se silným aromatem uchovávejte v nádobách s víkem.
	Nemůže být v zásuvce zkažené ovoce nebo zelenina?	Vyhoďte shnilou zeleninu a vyčistěte zásuvku na zeleninu. Neskladujte zeleninu v zásuvce na zeleninu příliš dlouho.
Vnitřní žárovka v zařízení se nezapíná.	Vypíná se vnitřní žárovka uvnitř zařízení?	 Pro zákazníky je obtížné vyměňovat vnitřní svítidlo zařízení neurčené k opravě. Pokud se vnitřní svítidlo nerozsvítí, obratte se na informační středisko pro zákazníky společnosti LG Electronics.
V mrazničce se vytvořila námraza.	Není přívod nebo odvod vzduchu mrazničky blokován?	Ujistěte se, že není blokován přívod ani odvod vzduchu, aby bylo možné zajistit cirkulaci vzduchu uvnitř zařízení.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
V mrazničce se vytvořila námraza.	Není přívod nebo odvod vzduchu mrazničky blokován?	Ujistěte se, že není blokován přívod ani odvod vzduchu, aby bylo možné zajistit cirkulaci vzduchu uvnitř zařízení.
	Je mraznička příliš plná?	Zajistěte dostatečný prostor mezi uskladněnými předměty.
Na vnitřní nebo vnější straně zařízení se vytvořila námraza nebo kondenzace.	Neotevíráte a nezavíráte často dveře zařízení nebo nejsou dveře zařízení nesprávně uzavřené?	K tvorbě námrazy nebo kondenzace může docházet, pokud dochází k pronikání vzduchu zvenku do vnitřního prostoru zařízení.
	Je zařízení umístěno ve vlhkém prostředí?	Na vnější straně zařízení se může objevit kondenzovaná vlhkost, pokud je místo instalace příliš vlhké nebo pokud je venku vlhké počasí, například při dešti. Jakoukoliv vlhkost otřete suchým hadříkem.
Zařízení je hlučné a vydává zvláštní zvuky.	Není zařízení umístěno na nepevné nebo nevyrovnané podlaze?	Zařízení umístěte na pevnou a rovnou plochu.
	Dotýká se zadní strana zařízení stěny?	Upravte polohu, abyste umožnili dostatek místa kolem zařízení.
	Nejsou za zařízením zapadlé předměty?	Odstraňte zapadlé předměty zpoza zařízení.
	Není na zařízení umístěn předmět?	Odstraňte předmět z horní části zařízení.
Boční nebo přední strana zařízení se zahřívá.	K těmto částem zařízení jsou připevněny trubice zabraňující kondenzaci. Snižují tvorbu kondenzace okolo oblasti dveří.	Potrubí pro odvod tepla, které napomáhá předcházet kondenzaci, je umístěno v přední a boční části zařízení. Těsně po instalaci zařízení nebo v letním období se vám může zdát zvláště horké. Rádi bychom vás ujistili, že se nejedná o závadu a jde o zcela normální jev.
Uvnitř nebo vně zařízení je voda.	Není v okolí zařízení patrný únik vody?	Zkontrolujte, zda nedošlo k úniku vody např. z dřezu nebo jiného místa.
	Je ve spodní části zařízení voda?	Zkontrolujte, zda voda nepochází z rozmražených potravin nebo prasklé či spadlé nádoby.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
	Instalovali jste zařízení nedávno?	Výrobník ledu začne normálně vyrábět led po uplynutí přibližně 48 hodin od instalace zařízení.
	Připojili jste k zařízení potrubí pro přívod vody a otevřeli jste přívodní ventil?	Připojte k zařízení potrubí pro přívod vody a zcela otevřete přívodní ventil.
	Je hadice pro přívod vody ohnutá?	Pokud je hadice pro přívod vody ohnutá, může být proudění vody narušeno.
	Dávkovali jste nedávno velké množství ledu?	 Automatickému výrobníku ledu trvá přibližně 24 hodin vytvořit více ledu. Počkejte prosím.
Automatický výrobník ledu nevyrábí led nebo vyrábí malé množství ledu.	Nastavili jste přepínač výrobníku ledu nebo tlačítko automatického výrobníku ledu na ovládacím panelu do polohy ZAPNUTO?	Stiskněte polohu I na přepínači automatického výrobníku ledu nebo nastavte tlačítko automatického výrobníku ledu na ovládacím panelu do polohy ON. (Další podrobnosti o používání naleznete na webové stránce společnosti LG Electronics nebo použitím svého chytrého zařízení.)
	Je teplota mrazničky nastavena příliš vysoko?	Pokud je teplota nastavena jako příliš teplá, led se bude vyrábět pomalu nebo se nebude vyrábět vůbec. Nastavením teploty mrazničky na -18 °C dosáhnete normálního provozu automatického výrobníku ledu.
	Otevíráte dveře zařízení často?	 Pokud otevíráte dveře zařízení často, studený vzduch unikne a sníží tak rychlost výroby ledu. Dveře zařízení neotevírejte a nezavírejte často.
	Jsou dveře zařízení zcela zavřené?	Pokud nejsou dveře zařízení zcela zavřené, teplota v mrazničce se zvýší a zpomalí tak rychlost výroby ledu. Zcela zavřete dveře zařízení.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Voda nevytéká.	Možná je zavřený přívodní ventil. (pouze u modelů s připojením na vodu)	Otevřete přívodní ventil na vodu.
	Možná je prázdná nádrž dávkovače vody. (pouze u modelů s připojením na vodu)	Naplňte nádrž dávkovače vody.
	Je přívodní ventil na vodu zavřený? (pouze u modelů s připojením na vodu)	Otevřete přívodní ventil na vodu.
	Používáte nefiltrovanou vodu?	 Nefiltrovaná voda může obsahovat velké množství různých těžkých kovů nebo cizorodých látek, takže se filtr může ucpat již v rané fázi bez ohledu na životnost filtru.
Voda má divnou chuť.	Liší se chuť vody v porovnání s chutí vody z předchozí čističky vody?	Byla přefiltrovaná nebo studená voda nepoužívaná po delší dobu?
	Uplynula už dlouhá doba od poslední instalace a výměny filtru?	Pokud používáte prošlý filtr, může se výkonnost filtrování snížit. Doporučujeme filtry měnit podle jejich doby životnosti.
	Propláchli jste filtr náležitě v úvodní fázi po jeho instalaci?	Po první instalaci nebo výměně filtru je nutné z filtru odstranit vzduch a zbytky aktivního uhlí. Zařízení používejte až po dávkování a vylití přibližně 5 litrů přefiltrované vody z dávkovače stisknutím páčky na dávkování vody. Aktivní (uhlí je pro člověka neškodné.)
	Byla přefiltrovaná nebo studená voda nepoužívaná po delší dobu?	Chuť staré vody se může změnit z důvodu množení bakterií. Používejte zařízení až po dávkování a vylití přibližně 5 litrů (přibližně 3 minuty) z dávkovače vody.

Příznaky	Možná příčina	Řešení
Zvuk cvakání	Ovládání rozmrazování cvaká při spouštění a dokončování cyklu automatického rozmrazování. Ovládání termostatu (nebo u některých typů ovládání zařízení) může při spínání a vypínání také cvakat.	Normální provoz
Chřestivé zvuky	Zdrojem drnčivého hluku může být průtok chladicího média zařízením, vodní potrubí v zadní části zařízení (pouze u modelů s čističkou) nebo předměty uložené nahoře na zařízení nebo v jeho okolí.	Normální provoz
	Zařízení nespočívá rovnoměrně na podlaze.	 Podlaha je nepevná nebo nerovná nebo je nutné nastavit vyrovnávací nožky. Viz část Vyrovnání dveří.
	Zařízení s lineárním kompresorem bylo během provozu přemístěno.	Normální provoz. Pokud kompresor nepřestane drnčet po uplynutí 3 minut, vypněte napájení zařízení a poté jej opět zapněte.
Syčivé zvuky	Motor ventilátoru výparníku zajišťuje cirkulaci vzduchu v oddílech chladničky a mrazničky.	Normální provoz
	Vzduch je tlačen ventilátorem do kondenzátoru.	Normální provoz
Bublavé zvuky	Průtok chladicího média chladicí soustavou.	Normální provoz
Zvuky praskání	Smršťování a rozpínání vnitřních stěn na základě změn teploty.	Normální provoz
Vibrace	Pokud se boční nebo zadní strana zařízení dotýká skříně nebo stěny, mohou běžné vibrace vytvářet slyšitelný hluk.	 Pro odstranění hluku se ujistěte, že boční a zadní strany netvoří žádný kontakt se stěnou nebo skříní.







Læs denne brugervejledning omhyggeligt, inden du anvender produktet og hav den altid ved hånden til senere brug.

INDHOLDSFORTEGNELSE

Denne vejledning kan indeholde billeder og andet, som adskiller sig fra den model, du har køht

Denne vejledning er underlagt revidering foretaget af fabrikanten.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER	3
Vigtige sikkerhedsinstruktioner	3
Bortskaffelse af dit gamle apparat	
SIKKERHEDSINSTRUKTIONER	12
Rum	
Bemærkninger angående flytning og transport	
Bemærkninger vedrørende installation	
Fjernelse af døren	
Genmontering af døren	
Justering af dørens højde	
Tilslutning af vandslangen (kun for rørtilsluttede modeller)	17
BETJENING	19
Dele og funktioner	
Bemærkninger om betjening	
Sådan bruges betjeningspanelet	
Brug af vanddispensertank (kun ikke-rørtilsluttede modeller)	
Brug af vand- og isdispenseren	
Automatisk ismaskine	
InstaView Funktion	
Dør-i-dør (Valgmulighed)Skuffe til friske grøntsager (valgmulighed)	
Andre funktioner	
SMARTE FUNKTIONER	
Brug af applikationen Smart ThinQ	34
Brug af Smart Diagnosis™	35
VEDLIGEHOLDELSE	37
Bemærkninger om rengøring	
Udskiftning af Ren og Frisk-filteret (Valgmulighed)	
Rengøring af dørkurven	
Rengøring af hylden	39
Rengøring af grøntsagsskuffen	
Sådan rengøres vanddispenseren	
Udskiftning af vandfilteret (kun for rørtilsluttede modeller)	40
EE II EINDING	44

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Hensigten med de følgende sikkerhedsmæssige retningslinjer er at modvirke uforudsete risici og beskadigelse forårsaget af uforsvarlig eller forkert betjening af produktet.

Retningslinjerne er opdelt i 'ADVARSEL' og 'FORSIGTIG' som beskrevet herunder.



Dette symbol vises for at gøre opmærksom på problemer og betjening, som kan medføre risici. Læs teksten ved dette symbol omhyggeligt, og følg instruktionerne for at undaå risici.



A ADVARSEL

Dette viser, at manglende overholdelse af instruktionerne kan medføre alvorlig tilskadekomst eller død.



♠ FORSIGTIG

Dette viser, at manglende overholdelse af instruktionerne kan medføre mindre alvorlig personskade eller beskadigelse af produktet.

Vigtige sikkerhedsinstruktioner



ADVARSEL

For at reducere risikoen for eksplosion, brand, død, elektrisk stød, personskade eller skoldning under brug af dette produkt, skal de følgende grundlæggende forsigtighedsregler overholdes, herunder disse:

Børn i boligen

Dette produkt må ikke bruges af personer (inklusive børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller personer med manglende erfaring og viden, medmindre de holdes under opsyn eller er blevet instrueret i anvendelse af produktet af en person ansvarlig for deres sikkerhed. Børn bør holdes under opsyn for at undgå, at de leger med produktet.

Anvendelse i Europa:

Dette produkt kan bruges af børn i alderen fra 8 år og opefter og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller personer med manglende erfaring og viden, hvis de har været under opsyn eller er blevet instrueret i anvendelse af produktet på en sikker måde og forstår farerne, der er forbundet med anvendelse af det. Børn må ikke lege med produktet. Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.

Installation

- •Dette apparat må kun transporteres af to eller flere personer, der holder godt fast i apparatet.
- •Sørg for, at stikkontakten er sluttet korrekt til jord, og at jordstikbenet på strømledningen ikke er beskadiget eller fjernet fra strømstikket. Nærmere oplysninger om jordtilslutning fås ved henvendelse til et LG Electronics-kundesupportcenter.
- •Dette apparat er udstyret med en strømledning med jordleder og et jordstrømstik. Strømstikket skal sættes i en egnet stikkontakt, som er installeret og jordforbundet ifølge alle lokale regler og krav.
- •Hvis strømledningen er beskadiget, eller hvis hullet i stikkontakten er løst, må strømledningen ikke anvendes. Kontakt et autoriseret servicecenter.
- •Slut ikke apparatet til flere stikkontakter eller en forlængerledning.
- •Udlad at modificere eller forlænge strømledningen.
- •Undgå at bruge forlængerledninger og dobbelt adapter. Apparatet skal sluttes til en særlig strømforsyning, som er sikret separat.
- •Installér apparatet på et sted, hvor det er let at trække strømstikket ud af apparatet.
- •Vær påpasselig, så strømforsyningsstikket ikke peger opad, og lad ikke apparatet hvile op ad strømstikket.

- •Installer produktet på et solidt og lige gulv.
- •Undlad at installere apparatet et fugtigt og støvet sted. Undlad at installere og opbevare apparatet udenfor og på et område, der er udsat for vejrforhold såsom direkte sollys, vind eller regn eller temperaturer under frysepunktet.
- Undlad at stille apparatet i direkte sollys samt udsætte det for varme fra varmegenerende enheder såsom kakkelovne eller varmeapparater.
- •Pas på ikke at blotlægge apparatets bagside under installationen.
- Vær forsigtig, så apparatets dør ikke falder ud under samling eller adskillelse.
- Vær påpasselig, så strømkablet ikke knibes, knuses eller beskadiges under samling eller adskillelse af apparatets dør.

Betjening

- Apparatet må ikke anvendes til noget andet formål (opbevaring af medicin eller forsøgsudstyr eller forsendelse) end privat fødevareopbevaring til husholdningsbrug.
- Apparatets stik skal tages ud i tilfælde af oversvømmelse. Kontakt et LG Electronics-kundesupportcenter.
- Tag stikket ud under kraftigt tordenvejr og lyn, samt når produktet ikke skal bruges i længere tid.
- •Stikket og apparatets knapper må ikke berøres med våde hænder.
- Undlad at bøje kablet for meget eller at anbringe noget tungt på det
- •Hvis vand trænger ind i apparatets elektriske dele, skal du tage stikket ud og kontakte et LG Electronics-kundesupportcenter.

- •Undlad at stikke hænderne eller hårde genstande ind i området, hvor der udsendes kold luft, eller ved dækslet eller risten, som udsender varme på bagsiden.
- Apparatets bagdæksel må ikke udsættes for en for stor kraft eller stød.
- Sæt ikke dyr såsom kæledyr ind i produktet.
- •Vær opmærksom på børn i nærheden, når du åbner eller lukker køleskabets dør. Døren kan ramme barnet og forårsage tilskadekomst. Tillad ikke personer svinge sig fra nogen af dørene, da det kan få enheden til at vælte og forårsage alvorlige skader.
- •Undgå faren for, at børn bliver fanget inde i apparatet. Et barn, der bliver fanget i apparatet, risikerer at blive kvalt.
- •Undlad at anbringe tunge eller skrøbelige genstande, væskefyldte beholdere, brandfarlige stoffer eller brandfarlige genstande (f.eks. stearinlys og lamper) oven på apparatet.
- •Hvis der opstår gasudsivning (isobutan, propan, naturgas, etc.), må du ikke røre ved apparatet eller stikket. Udluft rummet øjeblikkeligt. Apparatet anvender en særdeles miljøvenlig gas (isobutane, R600a) som kølemiddel. Selvom der kun anvender en lille mængde gas, er det stadigvæk en brændbar gas. Gasudsivning under transport, installation eller betjening af apparatet kan forårsage brand, eksplosion eller tilskadekomst, hvis der forekommer gnister.
- •Undlad at anvende eller opbevare brandfarlige eller brændbare stoffer (æter, benzen, alkohol, kemikalier, LPG, brandfarlig spray, insekticider, luftfriskere, kosmetik, etc.) i nærheden af apparatet.
- Hvis du opdager en mærkelig lyd, lugte eller røg, der kommer ud af apparatet, skal du kontakte et LG Electronics-kundesupportcenter øjeblikkeligt.
- •Fyld ismaskinen eller dispenservandtanken udelukkende med drikkevand

Vedligeholdelse

- •Træk strømstikket ud, inden du rengør apparatet eller udskifter den indvendige lampe (hvor monteret).
- •Sæt strømstikket godt ind i stikkontakten, når du har fjernet evt. fugt og støv fuldstændigt.
- •Træk aldrig apparatets stik ud ved at trække i strømkablet. Grib altid godt fast i strømstikket, og træk det lige ud af stikkontakten.
- Undlad at sprøjte vand ind i eller uden på produktet for at rengøre det.
- •Undlad at rengøre apparatet med børster, klude eller svampe, som har ru overflader, eller som er lavet af metalliske materialer.
- •Adskillelse, reparation og modificering af apparatet må kun udføres af kvalificeret servicepersonale fra et LG Electronics-servicecenter. Kontakt et LG Electronics-kundesupportcenter, hvis du flytter og installerer apparatet et andet sted.
- •Undlad at anvende en hårtørrer inden i apparatet samt at stille stearinlys ind i produktet for at fjerne dårlig lugt.

Bortskaffelse

- Når apparatet bortskaffes, skal du fjerne dørens pakning, mens hylderne og kurvene stadig er på plads. Børn må ikke komme i nærheden af apparatet.
- •Alle emballagematerialer (f.eks. plastikposer og flamingo) skal bortskaffes omgående, så børn ikke kommer i nærheden af dem. Emballagematerialerne kan forårsage kvælning.

Teknisk sikkerhed

•Sørg for, at ventilationsåbninger – i produktets kabinet eller i den indbyggede struktur – er fri for blokeringer.

- Undlad at anvende elektriske apparater inden i produktets fødevareopbevaringsrum, medmindre de er af en type, som er anbefalet af producenten.
- •Køle- og isoleringsblæsegassen, der anvendes i produktet kræver særlige procedurer ved bortskaffelse. Rådfør dig med en servicerepræsentant eller lignende kvalificeret person, inden du bortskaffer disse.
- Produktet indeholder en lille mængde isobutan-kølemiddel (R600a), en energirigtig naturgas, som dog også er brændbar. Man skal udvise forsigtighed så ingen del af kølekredsløbet beskadiges under transport eller installering af produktet.
- •Kølemiddel, som lækker ud af rørene kan antændes eller forårsage en eksplosion.
- •Hvis der opstår udsivning, skal man undgå at bruge åben ild eller mulige antændelseskilder samt lufte ud i adskillige minutter i rummet, hvor produktet er opstillet. For at undgå, at der opstår brandfarlige gas-/luftblandinger, hvis der opstår udsivning fra kølekredsløbet, skal størrelsen på rummet, hvor produktet anvendes, altid svare til mængden af anvendt kølemiddel. Rummet skal være 1 m² stort for hver 8 g R600a kølemiddel i produktet.
- Mængden af kølemiddel i dit specifikke produkt er vist på typeskiltet, der sidder inden i produktet.
- •Start aldrig et produkt op, som viser tegn på beskadigelse. I tilfælde af tvivl skal du kontakte din forhandler.
- •Dette produkt er kun beregnet til anvendelse i privatboliger og lignende steder. Det må hverken bruges til erhverv eller catering, eller i nogen mobil anvendelse, f.eks. som en campingvogn eller båd.

•Eksplosive stoffer som f.eks. aerosoldåser med brandfarlige drivgasser må ikke opbevares inden i produktet.



▲ FORSIGTIG

For at reducere risikoen for mindre skade på personer, fejl eller skader på produktet eller ejendom ved brug af dette produkt, skal de grundlæggende forholdsregler overholdes, inklusive følgende:

Installation

•Undlad at vippe apparatet for at trække eller skubbe det under transport.

Betjening

- •Undlad at røre ved frossen mad eller metaldelene i fryseren med våde eller fugtige hænder. Det kan forårsage forfrysning.
- •Undlad at stille glasbeholdere eller flasker i fryseren, på hylder eller i isbeholderen, som vil blive udsat for temperaturer under frysepunktet.
- •Det hærdede glas på forsiden af apparatets dør eller hylderne kan blive beskadiget af en påvirkning. Hvis det går i stykker, må du ikke røre det med hænder, da dette kan resultere i personskade.
- •Sørg for, at dine hænder og fødder ikke kommer i klemme, når du åbner og lukker apparatdøren eller dør-i-døren.
- •Undlad at sætte tunge genstande oven på dør-i-døren.
- Undlad at bruge dør-i-døren som skærebræt, og sørg for, at den ikke ridses af et skarpt redskab, da dette kan forårsage apparatbeskadigelse.
- •Undlad at hænge fra apparatdøren, depotrum, hylde eller køleskabsdør i døren eller at kravle op på den.

- •Undlad at opbevare en for stor mængde vandflasker eller beholdere til tilbehør på dørkurvene. Kurven kan gå i stykker, og din hånd kan støde ind i den omgivende struktur, hvilket kan medføre personskade.
- •Hold orden i fødevarerne inden i apparatet.
- •Dyr skal forhindres i at bide i strømforsyningskablet eller vandslangen.
- •Undlad at åbne eller lukke apparatets dør med for stor styrke.
- Hvis hængslet på produktets dør er beskadiget eller ikke fungerer korrekt, skal du holde op med at anvende apparatet. Kontakt et autoriseret servicecenter.
- •Børn og personer med manglende kognitive evner skal være under opsyn for at sikre, at de anvender apparatet på sikker vis.
- •Rørene i kølekredsløbet må ikke beskadiges.
- •Undlad at anbringe elektroniske apparater (f.eks. et varmeapparat eller en mobil telefon) inden i apparatet.
- •Undlad at rengøre glashylder eller låger med varmt vand, når de er kolde. De kan gå i stykker, hvis de udsættes for pludselige temperaturændringer.
- •Spis aldrig frossen mad, lige efter den er blevet taget ud af fryseren.
- Du må ikke sætte hænderne ind i den mekaniske del af den automatiske ismaskine, som f.eks. isbeholderen eller isdispenseren.
- •Brug ikke tyndt krystal eller porcelæn til at hente vand/is.
- •Fjern ikke dækslet på den automatiske ismaskine. Berøring af den automatiske ismaskines mekaniske dele. Det kan resultere i personskade.

- •Brug ikke tyndt krystal eller porcelæn til at hente vand/is.
- •Fjern ikke dækslet på den automatiske ismaskine. Berøring af den automatiske ismaskines mekaniske dele. Det kan resultere i personskade.

Vedligeholdelse

- •Indsæt ikke hylderne omvendt. Hylderne kan falde ned og forårsage personskade.
- •Kontakt et LG Electronics-kundesupportcenter for at blive vejledt i afrimning af apparatet.
- •Under en længerevarende strømafbrydelse skal isen i fryserens isbeholder kasseres.
- Vandforsyningslinjen (kun for rørtilsluttede modeller) skal udelukkende sluttes til en drikkevandskilde. Ellers kan urenheder i vandet forårsage sygdom.

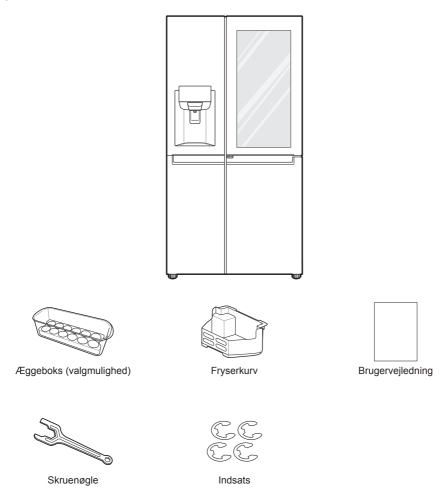
Bortskaffelse af dit gamle apparat



- Dette symbol med en affaldsspand med kryds over angiver at elektrisk og elektronisk affald (WEEE) skal bortskaffes og genbruges korrekt, adskilt fra kommunens husholdningsaffald.
- Udtjente elektroniske produkter kan indeholde farlige stoffer, så korrekt bortskaffelse af
 dit udtjente produkt vil bidrage til at undgå potentielt negative konsekvenser for miljøet og
 folkesundheden. Dit udtjente apparat kan indeholde genbrugelige dele, der kan anvendes til
 reparationen af andre produkter, samt andre værdifulde materialer, der kan genbruges for at
 bevare begrænsede ressourcer.
- Du kan enten tage dit apparat med til butikken, hvor du købte produktet, eller kontakte din kommunale afdeling for affald vedrørende detaljerede oplysninger om dit nærmeste godkendte WEEE-opsamlingspunkt. Få de nyeste opdaterede oplysninger for dit land på adressen www.lg.com/global/recycling.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Rum



• Apparatets udseende eller dets dele kan variere fra model til model.

Bemærkninger angående flytning og transport

- Tag al mad ud af apparatet. Flyt derefter først apparatet efter at have fastgjort skrøbelige dele, såsom hylder og dørhåndtaget, med tape. Hvis ikke dette gøres, kan det forårsage skader på apparatet.
- Træk strømstikket ud og indsæt og fastgør det i strømstikkrogen bag på eller oven på apparatet.
 Hvis ikke dette gøres, kan det forårsage skader på strømstikket eller ridse gulvet.
- Under flytning af apparatet bør mindst to personer transportere det forsigtigt. Hvis det meget tunge apparat tabes, kan det forårsage personskader eller apparatsvigt.
- Hvis apparatet transporteres en lang afstand, skal det holdes lodret. Apparatet kan vælte, og funktionsejl kan opstå. Apparatet må aldrig transporteres, mens det ligger ned, da dette kan forårsage en funktionsfejl i kredsløbet, når det igen sættes i gang.

Bemærkninger vedrørende installation

- Apparatet skal opstilles på et robust plant underlag.
 - Hvis apparatet opstilles på et ujævnt gulv, kan der forekomme vibrationer og støj, som kan få apparatet til at vælte med tilskadekomst til følge. Det kan også forårsage, at dørene ikke lukkes korrekt, og det kan resultere i fugtdannelse i enheden under drift.
 - Hvis apparatets for- eller bagside ikke er helt lige, kan du justere fødderne foran for at rette op. Ved stærk hældning af gulvet kan det være nødvendigt at kompensere ved at lægge tynde træstykker ud.
- Anbring ikke produktet i nærheden af varmekilder, direkte sollys eller fugt.
- Sæt strømforsyningsledningen (eller stikket) i stikkontakten. Der må ikke være tilsluttet andre apparater til samme stikkontakt.
- Når strømforsyningsledningen (eller -stikket) er sat i kontakten, skal du vente 2-3 timer, inden du kan lægge mad i apparatet. Hvis du lægger mad ind, inden apparatet er kølet helt ned, kan maden blive fordærvet.
- Modeller med håndtag skal anbringes mindst 55 mm fra væggen på hængselsiden for at kunne åbne døren 90°.
- Sørg for et mellemrum på 55 mm til højre, venstre, bagest og foroven under installation.

Fjernelse af døren

Når det er nødvendigt at flytte apparatet gennem en smal åbning, anbefales det at fjerne dørene.



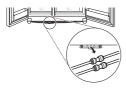
ADVARSEL

• Tag strømledningen ud og slå hussikringen eller hovedafbryderen fra, inden du installerer eller udfører service på apparatet. Manglende overholdelse af disse anvisninger kan resultere i dødsfald, brand eller elektrisk stød.

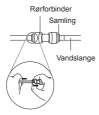
Hvis din indgangsdør er for smal til at lade apparatet komme igennem, skal du fjerne apparatets døre og føre apparatet sidelæns igennem.

[Kun for fryserdør]

1 Hold med fingrene de 2 r\u00f8rforbindere nederst på apparatet og træk dem ud, så slangerne kan fjernes forsigtigt ved at følge anvisningerne i trin 2.

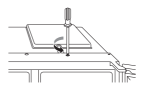


Fjern det tilsluttede vandrør, mens du trykker på rørforbinderens samlingsdel.

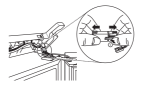


[For både fryser og køleskab]

Fiern skruen på hængseldækslet oven på apparatet ved at dreje det mod uret.



Mens du trykker (1) krogen på sammenføjningen af de elektriske forbindelser, skal du skille den ved at trække i begge retninger.



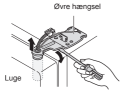
Fjern hængselsgrebet ved at banke dets ende mod skabets yderkant.



FORSIGTIG

• Når det øverste hængsel fjernes, skal du sørge for at understøtte døren, da den vil falde fremover. Det anbefales, at to eller flere personer udfører aftagningen og genmonteringen af døren.

6 Løft det øvre hængsel, der er fastgjort mellem apparatet og apparatdøren, og fjern det derefter.



7 Fjern fryser- og køleskabsdøren ved at løfte den opad. Den skulle nu være løftet tilstrækkeligt til, at stålrøret kan trækkes helt ud.



BEMÆRK

- Når du flytter fryserdøren, skal du passe på ikke at beskadige vandslangerne. Dørene bør lægges på et tæppe et sikkert sted, når de er blevet fjernet.
- Hvis vandrørets ende er beskadiget, skal det beskæres for at sikre, at det ikke lækker ved genmontering.



Genmontering af døren

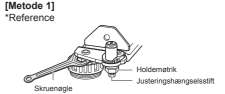
Dørene monteres i omvendt rækkefølge af, hvordan de blev fjernet, når apparatet er kommet gennem indgangsdøren.

Justering af dørens højde

Hvis apparatets dør ikke er lige, skal du justere forskellen i apparatdørens højde gennem følgende metode.

BEMÆRK

• Da hængselsstiften kan falde ud, må du ikke justere apparatdøren med mere end 5 cm.



1 Løsn holdemøtrikken ved at dreje den mod uret ved hjælp af en skruenøgle på 19 mm.



2 Juster forskellen i højden af apparatdøren ved at dreje justeringshængselsstiften med uret eller mod uret med en skruenøgle på 8 mm.



Når du har justeret apparatdørens højdeforskel, skal du fastgøre holdemøtrikken ved at dreje den med uret.



Sådan strammes møtrikken

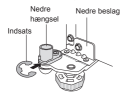
Hvis det ikke kan lade sig gøre at justere apparatdørens højde gennem ovenstående metode, kan du justere døren i overensstemmelse med følgende vejledning.

[Metode 2]

1 Når apparatdøren er fjernet, skal du løsne skruen i bunden af det nedre hængsel.



2 Indsæt det passende antal indsatser mellem det nedre hængsel og det nedre beslag. (Samlet antal indsatser: 4)



Fastgør igen beslagskruen, når du har placeret indsatserne, inden døren monteres igen. Når døren er sat på igen, kan trin 1, 2 og 3 af dørens højdejustering gentages.



▲ FORSIGTIG

 Når apparatet vippes tilbage for at løsne pladen på apparatets bund, bør mere end to personer holde i håndtagene i bunden og øverst bagtil.

Tilslutning af vandslangen (kun for rørtilsluttede modeller)

Tilbehør









Rørforbinder

Klemme

Vandforsyningskrav

En koldtvandsforsyning med et vandtryk på mellem 147 kPa og 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) er påkrævet til driften af vanddispenseren. Hvis køleskabet installeres i et område med lavt vandtryk (under 147 kPa), kan du installere en hjælpepumpe for at kompensere for det lave tryk.

Hvis et omvendt osmose vandfiltreringssystem er sluttet til din koldtvandsforsyning, skal vandtrykket til det omvendte osmose system være mindst 147 kPa til 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

ADVARSEL

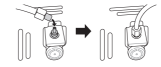
- Træk stikket ud, inden du udfører arbejde i forbindelse med tilslutning af vandslangen. Hvis ikke dette overholdes, kan det forårsage elektrisk stød.
- Slut kun vandslangen til en koldtvandsforsyning. Hvis ikke dette overholdes, kan det skabe funktionsfeil i vandfilteret. Vandhamren (en hamrende lyd i vandrørene) i husets rør kan forårsage skader på apparatets dele og kan føre til vandlækage eller oversvømmelse.
- Vandslangens tilslutning må kun udføres af en kvalificeret blikkenslager i overensstemmelse med den lokale lovgivning og bestemmelserne vedrørende vandkvalitet

BEMÆRK

· Denne vandslangeinstallation dækkes ikke af apparatets garanti.

Tilslutning til apparatet

- Løsn den gevindskårne metal-brystmøtrik bag på apparatet, og anbring den over vandslangens ende.
- Tryk vandslangen godt ned på vandindgangsventilen, og stram brystmøtrikken.

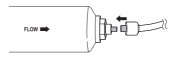


Tilslutning til vandfilteret

Der findes to typer filtre. Tilslutningsmetoderne er forskellige. Det ene har en gevindskåret plastikmøtrikfatning, og det andet bruger en selvlåsende trykforbindelse. Filteret er markeret med retningen af vandstrømmen fra vandhanen til apparatet.

<Møtrik>

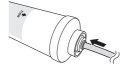
Løsn den gevindskårne forbinder og anbring den over enden af det rør, der kommer ud fra apparatet. Skub røret over den ende af filteret, som strømningspilen peger mod, og stram den gevindskårne forbinder.



Gentag den samme proces på den anden ende af filteret ved hjælp af resten af vandslangen.

<Trykforbinder>

Tryk den vandslange, der er forbundet fra apparatet, godt ind i den ende, som har pilen pegende udad. Tryk slangen helt ind (ca. 10~12 mm).



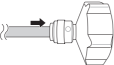
Når du har sat røret godt ind i filteret, skal du sætte låseklemmen på plads under den udtrækkelige krave.



3 Gentag på den anden ende af filteret ved hjælp af resten af vandslangen.

Tilslutning til vandhanen

Skub vandslangen ind i hullet på den haneforbinder, som medfølger i tilbehøret. Røret skal holdes godt fast, mens forbinderen skubbes ind på røret.



Tryk den vandslange, der er forbundet fra apparatet, godt ind i den ende, som har pilen pegende udad. Tryk slangen helt ind (ca. 10~12 mm).

2 Sørg for, at gummipakningen sidder godt fast inde i haneforbinderen, inden du skruer den på hanen.



Tjek vandforbindelsen

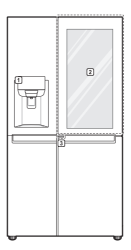
- Luk op for vandforsyningen og tænd for apparatet. Se omhyggeligt alle fatninger efter for eventuelle lækager forårsaget af dårligt påmonterede slanger.
- 2 Tryk og hold knappen Water Filter nede i 3 sekunder. Dette nulstiller filterikonet. Det nye vandfilter er blevet aktiveret.
- 3 Stil en kop under vanddispenseren for at tjekke, at der løber vand gennem apparatet.
- 4 Tjek igen forbindelsesslangen og sammenføjningerne for lækager.
- Vandfilteret skal fastgøres på et passende sted, hvor der er nem adgang med henblik på udskiftning.

1

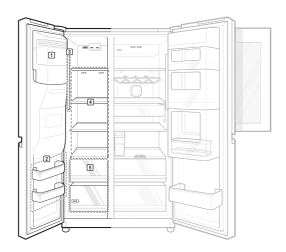
DA

BETJENING

Dele og funktioner



- 1 Betjeningspanel
 Sådan indstilles fryser- og køleskabstemperaturerne.
- 2 InstaView Dør i Dør (valgmulighed)
 InstaView Dør-i-Dør-sektionen giver nem adgang til almindeligt anvendte fødevarer.
- 3 Dør-i-Dør-greb (valgmulighed)
 Dette greb åbner dør-i-dør.
- Apparatets udseende eller dets dele kan variere fra model til model.



1 Automatisk ismaskine

Her produceres og opbevares isterninger automatisk.

2 Fryserdørkurv

Her kan små pakker frossen mad opbevares.

• Undlad at opbevare is eller madvarer, som skal nedfryses gennem længere tid, i disse kurve.

3 LED-lampe

LED-lamperne inden i apparatet lyser, når du åbner døren.

4 Fryserhylde (valgmulighed)

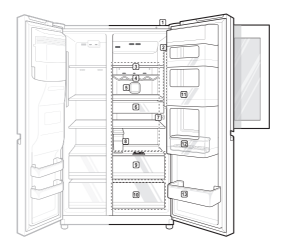
Til opbevaring af frostvarer, f.eks. kød, fisk, is, etc.

5 Fryserskuffe (valgmulighed)

Til langtidsopbevaring af frosne varer.

BEMÆRK

- Den øverste hylde i fryseren(1) vil opnå den indstillede temperatur hurtigst.
- Den øverste hylde i fryseren (1) vil opnå den indstillede temperatur hurtigst.



1 Smart Diagnosis enhed

Brug denne funktion ved kontakt med LG Electronics kundesupportcenteret for at hjælpe medarbejderne med at stille en korrekt diagnose, når apparatet fungerer unormalt eller der opstår en fejl.

2 LED-lampe

LED-lamperne inden i apparatet lyser, når du åbner døren.

3 Køleskabshylde

Til opbevaring af køleskabsvarer og andre varer.

- Hyldens højde kan justeres ved at isætte hylden i en anden fordybning for at opnå forskellige højder.
- Fødevarer med et højt fugtindhold skal opbevares forrest på hylden.
- Det faktiske antal hylder kan variere fra model til model.

4 Flaskehylde (valgmulighed)

Til opbevaring af drikkevarer i høje flasker eller høje beholdere.

A FORSIGTIG

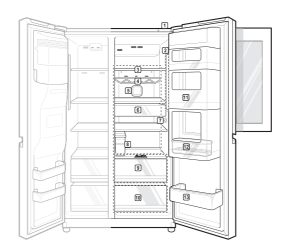
 Opbevar ikke mindre flasker eller beholdere. Elementerne kan falde ned og forårsage kvæstelser eller skade på apparatet.

5 Pure N Fresh

• Denne funktion reducerer og fjerner lugte inde i køleskabet.

6 Snackskuffe (Valgmulighed)

Her kan små pakker køleskabsmad opbevares.



7 Temperatursensor

Denne sensor registrerer temperaturen i køleskabet.

• Hold afstand mellem sensoren og maden, dette sikre dig at temperaturen, bliver registreret korrekt.

8 Vanddispensertank (valgmulighed)

Her opbevares vandet til forsyning af dispenseren eller den automatiske ismaskine. Den skal påfyldes manuelt. (Kun ikke-rørtilsluttede modeller)

9 Skuffe til friske grøntsager (valgmulighed)

Her opbevares der frugt og grønt for at hjælpe med at bevare friskheden ved at justere luftfugtigheden.

[10] Grøntsagsskuffe

Det er her frugt og grønt opbevares, for at holde dem friske så længe som muligt.

• Det faktiske antal skuffer kan variere fra model til model.

11 Dør-i-dør (Valgmulighed)

Her opbevares madvarer, der tit tages ud, som f.eks. drikkevarer og snacks.

12 Flytbar æggeboks (Valgmulighed)

Her opbevares æg.

 Du kan flytte og bruge den på en ønsket position efter behov. Du må dog ikke bruge den som isbeholder eller anbringe den på hylden øverst i køleskabet eller i grøntsagsskuffen.

[13] Kurv i køleskabsdør

Til opbevaring af mindre produkter i pakker, drikkevarer og beholdere med saucer.

Bemærkninger om betjening

- Brug ikke isvandsdispensertanken til andre drikkevarer end drikkevand.
- Brugere bør være opmærksomme på, at der kan dannes rim, hvis døren ikke lukkes helt, hvis der er høj fugtighed om sommeren, eller hvis fryserdøren åbnes hyppigt.
- Sørg for, at der er nok plads mellem mad opbevaret på hylden eller dørkurven, så døren kan lukkes helt.
- Hver gang døren åbnes, strømmer der varm luft ind i apparatet, hvilket kan få den indvendige temperatur til at stige.
- Undlad at åbne eller lukke apparatets dør for ofte.
- LED-lampen er kun beregnet til brug i husholdningsapparater og er ikke velegnet til oplysning af et rum.

Forslag til energibesparelse

- Sørg for, at der er tilstrækkelig med plads mellem opbevarede fødevarer. På denne måde kan der jævnt cirkulere kold luft, og elregningen sænkes.
- Opbevar først varm mad, efter den er kølet af, med henblik på at forhindre dug eller rim.
- Når der opbevares mad i fryseren, skal frysertemperaturen indstilles til en lavere temperatur end den, der er angivet på apparatet.
- Temperaturen i apparatet må ikke indstilles lavere end nødvendigt. I forbindelse med isfremstilling i normale klimaer skal frysertemperaturerne indstilles til -19 eller koldere.
- Undlad at stille fødevarer i nærheden af køleskabets temperatursensor. Der skal være en afstand på mindst 3 cm til sensoren.
- Bemærk, at en temperaturstigning efter afrimning har et tilladt område i apparatspecifikationerne.
 Hvis du ønsker at minimere den påvirkning, dette kan have på fødevareopbevaring pga. en temperaturstigning, bør du forsegle eller indpakke den opbevarede mad i adskillige lag.

Effektiv opbevaring af fødevarer

- Opbevar frostvarer eller køleskabsvarer i lukkede beholdere.
- Tjek udløbsdatoen og mærkningen (opbevaringsanvisninger), inden maden lægges ind i apparatet.
- Opbevar ikke fødevarer i længere tid (over 4 uger), hvis de har tendens til at blive for gamle ved lave temperaturer.
- Læg køleskabs- eller frostvarer i hvert køleskab eller fryserrum, umiddelbart efter de er indkøbt.
- Undgå genfrysning af fødevarer, der har været helt optøede. Nedfrysning af fødevarer, der er blevet fuldstændigt optøede igen, vil forringe disses smag og ernæring.
- Indpak og opbevar ikke grøntsager i aviser.
 Avisers udskrivningsmateriale eller andre fremmede stoffer kan fedte og forurene fødevarer.
- Overfyld ikke apparatet. Kun 70 % af pladsen bør fyldes med fødevarer. Den kolde luft kan ikke cirkulere ordentligt, hvis apparatet er overfyldt.
- Varm mad skal køle af inden den opbevares. Hvis man anbringer for mange fødevarer i apparatet, vil den indvendige temperatur stige, hvilket har en negativ indvirkning på andre fødevarer, der er opbevaret i apparatet.
- Hvis du indstiller en alt for lav temperatur til mad, kan den blive frossen. Indstil ikke en lavere temperatur end den nødvendige temperatur for at opbevare maden korrekt.
- Hold altid apparatet rent.

Maksimal frysekapacitet

- Ekspresfrysfunktionen giver altid fryseren mulighed for nedfryse til dens maksimale frysekapacitet. Dette tager generelt op til 7 timer, men den slukkes automatisk efter en bestemt tid og kan også slukkes manuelt på et hvilket som helst tidspunkt.
- For at få bedre luftcirkulation skal du indsætte alle indvendige dele som kurve, skuffer og hylder.

Maksimal opbevaring

- Isæt alle skufferne for at få en bedre luftcirkulation.
- Såfremt større mængder af fødevarer skal opbevares, skal alle fryseskufferne tages ud af apparatet, undtagen den nederste skuffe, og fødevarer bør stables direkte på hylderne i fryseren.

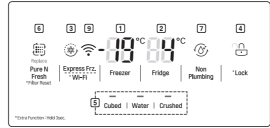
BEMÆRK

- Inden skufferne tages ud skal fødevarerne tages op af skufferne. Træk derefter forsigtigt skufferne ud ved hjælp af håndtaget. Risiko for tilskadekomst.
- Skufferne kan have forskellige former indsæt dem på deres pladser.

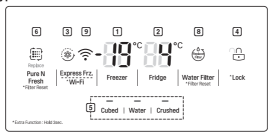
Sådan bruges betjeningspanelet

Enheder og funktioner

<Type 1>



<Type 2>



- 1 Freezer Temperature (Frysertemperatur)
 - Indstilling af fryserens måltemperatur.
- [2] Fridge Temperature (Køleskabstemperatur)
 - Indstilling af køleskabets måltemperatur.
- 3 Express Freeze (ekspresfrys)
 - Valg af ekspresfrysfunktion.
- 4 * Lock (Lås)
 - Låser alle knapperne på betjeningspanelet.
- 5 Water Dispenser (Vanddispenser)
 - Dette indstiller funktionen for isterninger, vand, knust is.

- 6 * Pure N Fresh
 - Dette indstiller funktionen Ren og Frisk.
 - Denne funktion reducerer og fjerner lugte inde i køleskabet.
- 7 Non Plumbing (lkke-rørtilsluttede) (Valgmulighed)
 - Dette ikon for ikke-rørtilsluttet lyser, når vanddispensertanken er installeret korrekt.
- 8 * Replacement Filter (Udskiftningsfilter) (Valgmulighed)
 - Dette viser automatisk vandfilterets udskiftningsperiode (kun rørtilsluttede modeller).
- 9 * Wi-Fi
 - Dette indstiller køleskabet, så det opretter forbindelse til dit hjems Wi-Fi-netværk.
 - Tryk på og hold knappen nede i 3 sekunder for at sætte på ON (TIL) eller OFF (FRA).
- Det viste betjeningspanel kan variere fra model til model.

Bemærkninger til brug af betjeningspanelet

- Betjeningspanelet oplyses i følgende tilfælde.
 - Når strømmen er sat til
- Når der trykkes på en knap
- Når apparatdøren (køleskab, fryser, dør-i-dør)
- Betjeningspanelet slukkes automatisk med henblik på energibesparelse i følgende tilfælde.
 - Når der er gået 1 minut, efter strømmen blev sat til
- Når der ikke er foretaget nogen knapbetjening i 20 sekunder, efter at der blev trykket på en ønsket knap
- Når der er gået 20 sekunder, efter at apparatdøren (køleskab, fryser, dør-i-dør) er blevet åbnet og lukket
- Hvis der er nogen finger- eller hudkontakt med betjeningspanelet under rengøring, går knapfunktionen muligvis i gang.

Indstilling af temperaturen

Temperaturen er fra fabrikken indstillet til:

- Tryk på knappen Fridge eller Freezer for at justere temperaturen.
- Den indledende temperatur indstilles.
 - Køleskab: 4°C
 - Fryseboks : -19 ° C
- · Temperaturen kan justeres.
 - Køleskab: fra 1 °C til 7 °C
 - Frvser: fra -14 °C til -24 °C
- Den faktiske, indvendige temperatur varierer afhængig af fødevarernes tilstand, da den angivne indstilllingstemperatur er en måltemperatur og ikke den faktiske temperatur inde i køleskabet.

BEMÆRK

- Standardindstillingen for temperatur kan variere afhængigt af apparatet.
- Vent, til der er gået mellem 2 og 3 timer, efter apparatet er blevet sluttet til kontakten, inden du opbevarer mad i apparatet.
- Apparatet kan påvise problemer automatisk, mens det er tændt.
- Hvis et problem påvises, virker apparatet ikke, og der vises en fejlkode, selvom man trykker på en hvilken som helst knap.
- Sker dette, skal du ikke slukke for strømmen og kontakte et LG Electronics-kundesupportcenter med det samme. Hvis du slukker for strømmen, kan reparationsteknikeren fra LG Electronicskundesupportcenteret have svært ved at finde fejlen.

Valg af ekspresfrys

Med denne funktion kan du hurtigt fryse en stor mængde is eller frostvarer ned.

- Når du trykker på knappen ekspresfrys, lyser ikonet ekspresfrys på betjeningspanelet.
- Funktionen slås til og fra ved hvert tryk på knappen.
- Ekspresfrysfunktionen afsluttes automatisk efter et fastsat tidsrum.

Slå lås til/fra

Låser alle knapperne på betjeningspanelet.

- Når du trykker på knappen Lock i 3 sekunder, lyser ikonet Set/Reset på betjeningspanelet.
 Funktionen slås til og fra ved hvert tryk på knappen.
- Hvis du trykker på en anden knap end låsen, når låsen er slået til, virker knappen ikke.
- Når du trykker på en anden knap end låsen, når låsen er slået til, blinker Set/Reset ikonet på betjeningspanelet 3 gange.
- For at ændre en indstilling skal du først trykke på Lock-knappen i 3 sekunder for at slå låsen fra.

Indstilling af Wi-Fi

Når **Wi-Fi**-knappen bruges sammen med appen LG Smart ThinQ, er det muligt for køleskabet at oprette forbindelse til et hjems Wi-Fi-netværk.

- Ikonet Wi-Fi viser statussen for k
 øleskabets netværksforbindelse. Ikonet lyser, når k
 øleskabet er tilsluttet Wi-Fi-netværket.
- Tryk på og hold knappen Wi-Fi nede i 3 sekunder for at oprette forbindelse til netværket. Ikonet blinker, mens forbindelsen oprettes, hvorefter det tænder, når forbindelsen er oprettet. Tryk på og hold knappen nede igen for at afbryde forbindelsen

Brug af vanddispensertank (kun ikke-rørtilsluttede modeller)

Vandtanken opbevarer det vand, der skal komme fra dispenseren eller bruges af den automatiske ismaskine til at lave is. Fyld ikke denne tank med andre væsker end vand. Ellers kan det beskadige vanddispensersystemet.

1 Fjern vanddispensertanken ved at trække den ud, mens du holder i håndtaget.



2 Åbn dækslet eller låget på vanddispensertanken.

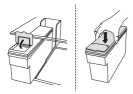




3 Hæld vand fra flaske eller rent filtreret vand op til referencelinjen, der er angivet på indersiden af vanddispensertanken. (Maksimum kapacitet: 4 t)



4 Luk dækslet eller låget på vanddispensertanken, når du har fyldt den med vand.



5 Genindsæt vanddispensertanken på køleskabshylden.



▲ FORSIGTIG

- Børn bør ikke komme i nærheden af dispensertanken. Hvis et barn taber vanddispensertanken, mens den er helt fyldt med vand, kan der opstå personskade. Fyld ikke vandtanken med andre drikkevarer end vand, og fyld den ikke med varmt vand.
- Udsæt ikke vanddispensertanken for hårde skub eller stød, når du fjerner eller monterer den.
 Ellers kan det resultere i apparatskade eller personskade.

BEMÆRK

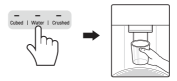
- Når apparatet er installeret, bør vanddispensertanken vaskes, inden du fylder den med vand.
- Tjek, at vanddispensertanken er blevet anbragt korrekt i apparatet. Hvis den ikke er monteret korrekt, kan der lække vand fra tanken ned i apparatet.
- Hvis der ikke er tilstrækkeligt med vand i vanddispensertanken, kan størrelsen og mængden af isterninger blive påvirket, og det kan resultere i, at der ikke fremstilles is.

- Hvis der ikke er vand i vanddispensertanken, kan dispenserens koldtvands- og isfunktion ikke anvendes. Tjek, om der er vand i vanddispensertanken, og fyld den derefter med vand. hvis den er tom.
- Vent mindst 15 sekunder, inden du fjerner vandtanken, efter at du har hentet vand eller is fra dispenseren.
- Der er normalt, at lyde kommer fra vandtanken, når der forsynes vand til dispenseren og den automatiske ismaskine. Det er ikke et tegn på en funktionsfejl.

Brug af vand- og isdispenseren

Du kan hente isterninger, vand og knust is ved at trykke på knappen for det ønskede.

- Når du trykker på knappen for isterninger, vand eller knust is på betjeningspanelet, tændes lampen på betjeningspanelet, og det ønskede produkt indstilles. Når du herefter trykker på dispensergrebet, kommer det valgte produkt (isterninger, vand og knust is) ud.
- Funktionen slås til og fra ved hvert tryk på knappen på betjeningspanelet.



A FORSIGTIG

- Hold børn væk fra dispenseren for at forhindre dem i at lege med eller beskadige kontrolknapperne.
- Smid de første portioner is ud (ca. 20 isterninger og 7 kopper vand). Dette er også nødvendigt, hvis apparatet ikke er blevet brugt gennem længere tid.

BEMÆRK

- Hvis du åbner fryserdøren, mens der hentes vand, stopper vandforsyningen, og betjeningspanelet vender tilbage til startskærmen.
- Hvis du åbner køleskabsdøren, mens der hentes vand, issterninger eller knust is, sættes funktionen på pause. Når døren lukkes, vil den valgte stilling for den tidligere indstillede tilstand fortsætte med at bruges.
- Hvis koppens diameter er lille, kan vand sprøjte ud af glasset eller slet ikke ramme.
- Brug en kop med en diameter på over 68 mm til at hente vand, isterninger eller knust is.
- Når ismaskinen producerer mindre isterninger, eller isterningerne kommer i klumper, kan grunden være, at mængden af vand, der forsynes til ismaskinen, er lille pga. utilstrækkeligt vand i vandtanken. Hvis der ikke hyppigt bruges is, kan det også klumpe sig sammen.

Automatisk ismaskine

Den automatiske ismaskine kan automatisk lave 6 isterninger ad gangen, 50~60 stk. inden for en periode på 24 timer under gunstige forhold. Denne mængde kan variere alt efter omgivelserne (omgivelsestemperatur omkring apparatet, hvor ofte døren åbnes, mængden af mad opbevaret i apparatet osv.).

- Hvis isbeholderen er helt fyldt med is, stopper isproduktionen.
- Det er normalt at høre lyden af is, der falder ned i isbeholderen.
- Ismaskinen producerer normalt is, når der er gået ca. 48 timer, siden apparatet først blev installeret.

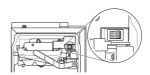
- Smid den is, der produceres for første gang, ud uden at bruge den.
- Mens den automatiske ismaskine er i drift, må du ikke røre den direkte med hænderne.
- Hvis der opbevares isterninger i isbeholderen gennem en længere periode, kan de klumpe sig sammen og er muligvis ikke lette at skille ad. I så fald skal isbeholderen tømmes, inden den bruges.

Sådan tændes og slukkes den automatiske ismaskine

1 Hold og fjern dækslet på den automatiske ismaskine ved at løfte den op.

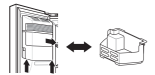


2 Når den automatiske ismaskine ikke anvendes, kan isbeholderen bruges som en fryserkurv, efter at ismaskinen er slået fra.



Fjernelse af isbeholderen (Valamuliahed)

Hold isbeholderen med begge hænder og træk den ud, mens du løfter den opad.



- Når den automatiske ismaskine ikke anvendes. kan isbeholderen bruges som en fryserkury.
- Hvis isbeholderen er helt fyldt med is, kan den være tung. Fjern den med begge hænder.



ADVARSEL

- Berør ikke den automatiske ismaskines mekaniske dele med din hånd eller et stykke værktøj. Ellers kan der opstå apparatskader eller personskade.
- Der bør udvises forsigtighed, da den automatiske ismaskine kører konstant efter fryserdøren åbnes, når den automatiske ismaskinekontakt er stillet på ON.
- Undlad at adskille, reparere eller ændre den automatiske ismaskine. Disse opgaver bør kun udføres af en servicetekniker.



▲ FORSIGTIG

- Smid de første portioner is ud (ca. 20 isterninger og 7 kopper vand). Dette er også nødvendigt, hvis apparatet ikke er blevet brugt gennem længere tid.
- · Den første is og det første vand, der kommer ud, kan indeholde partikler eller luft fra vandforsyningslinjen eller vandtanken.
- Hold børn væk fra dispenseren. Børn kan finde på at lege med eller beskadige kontrolknapperne.

- Ispassagen kan blive blokeret med rim, hvis der kun bruges knust is. Fjern den is, der ophober sig, ved at fierne isbeholderen og rydde passagen med en gummispatel. Hvis der hentes isterninger fra tid til anden, kan det også hjælpe med at forhindre ophobning af rim.
- Hvis der kommer misfarvet is ud. bør du kontrollere vandtanken og vandforsyningen for en mulig kilde. Hvis problemet fortsætter, bedes du kontakte LG Electronics kundesupportcenteret. Brug hverken is eller vand, før problemet er udbedret.
- Brug aldrig tyndt krystalglas eller porcelæn til at hente is. Disse beholdere kan revne eller gå i stykker, hvilket resulterer i glasskår i isen.
- Fyld is i et glas, inden der tilsættes vand eller andre væsker. Det kan sprøjte, hvis der fyldes is i et glas, som allerede indeholder væske.
- Berør ikke isudgangen eller den automatiske ismaskine med din hånd eller værktøj. Ellers kan der opstå apparatskader eller personskade.
- Når isbeholderen genmonteres, skal du sikre dig. at den anbringes korrekt. Hvis den hælder eller ikke står lige, fortsætter den muligvis ikke med at lave is pga, sensorafbrydelse.
- Brug aldrig et glas, der er alt for smalt eller dybt. Is kan sætte sig fast i ispassagen, og apparatets vdeevne kan blive påvirket.
- Hold glasset i en passende afstand fra isudgangen. Et glas, der holdes for tæt på udgangen, kan forhindre isen i at komme ud.
- Hvis du tager på ferie eller der opstår længerevarende strømafbrydelse, skal du kassere isen i isbeholderen. Vand fra smeltet is kan dryppe fra dispenseren ned på gulvet.

InstaView Funktion

InstaView Dør-i-Dør-funktionen viser dig, hvis du løber tør for ofte anvendte produkter, som f.eks. drikkevarer og snacks, uden at åbne køleskabsdøren.



- 1 Bank to gange på glasset for at slå LED-lyset inde i Dør-i-Dør til eller fra.
- 2 LED-lyset slukker automatisk efter ti sekunder.
- Funktionen InstaView Dør-i-Dør deaktiveres, når højre køleskabsdør og venstre fryserdør er åbne, i to sekunder efter lukning af døren, og når isdispenseren er i brug.
- Bank nær midten af glasset. Funktionen InstaView Dør-i-Dør aktiveres muligvis ikke korrekt, hvis der bankes tæt på glassets kanter.
- Bank hårdt nok, så bankelyden kan høres.
- Funktionen InstaView Dør-i-Dør kan aktiveres, hvis der opstår kraftig støj i nærheden af køleskabet.

Dør-i-dør (Valgmulighed)

Tryk på grebet på den nederste kant af dør-i-døren, indtil den åbnes.

Der er masser af opbevaringsplads i dør-i-døren og dens omgivende kurve, så du kan holde orden i madvarerne



Sådan fjernes kassen fra dør-i-døren

Hold kassen fra dør-i-dørens inderside med begge hænder, og fjern den ved at løfte den opad.

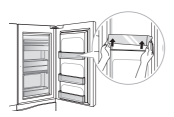


Sådan genmonteres dør-i-dørens kasse

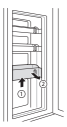
Montér den i omvendt rækkefølge af aftagelsesprocessen.

Sådan fjernes kurvene fra dør-idøren

1 Hold i begge ender af kurven og fjern den ved at løfte den opad.



2 Løft den fastsatte kurv op, som vist på (1), og fjern den ved at trække den ud, som vist på (2).



Sådan genmonteres kurvene i dør-idøren

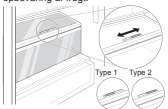
Montér den i omvendt rækkefølge af aftagelsesprocessen.

Skuffe til friske grøntsager (valgmulighed)

Fugtigheden i grøntsagsskuffen kan kontrolleres ved at skubbe grebet i en af retningerne.

Hvis den bevæges til venstre, åbnes luftskinnen, og der kan cirkulere luft gennem skuffen, så fugtigheden reduceres. Og hvis den bevæges til højre, lukkes luftskinnen og bevarer eventuel fugtighed, der findes i grøntsagsskuffen.

Den lukkede tilstand anbefales til opbevaring af grøntsager, og den åbne tilstand anbefales til opbevaring af frugt.



Andre funktioner

Alarm for åben dør

Alarmen lyder 3 gange hvert 30. sekund, hvis døren (køleskab, fryser, dør-i-dør) efterlades åben eller ikke er helt lukket i et minut.

• Kontakt et LG Electronics-kundesupportcenter, hvis alarmen fortsat lyder, når døren lukkes.

Påvisning af driftssvigt

Apparatet kan påvise problemer automatisk, mens det er tændt.

- Hvis et problem påvises, virker apparatet ikke, og der vises en fejlkode, selvom man trykker på en hvilken som helst knap.
- Sker dette, skal du ikke slukke for strømmen og kontakte et LG Electronics-kundesupportcenter med det samme. Hvis du slukker for strømmen, kan reparationsteknikeren fra LG Electronicskundesupportcenteret have svært ved at finde fejlen.

SMARTE FUNKTIONER

Brug af applikationen Smart ThinQ

Installation af Smart ThinQ

Søg efter LG Smart ThinQ-appen fra Google Play Store & Apple App Store på en smartphone. Følg anvisningerne for at downloade og installere appen.

Funktionen Wi-Fi

• For apparater med logoet a eller a

Kommuniker med apparatet fra en Smartphone ved hjælp af de praktiske smartfunktioner.

Firmwareopdatering

Hold apparatets ydeevne opdateret.

Smart Diagnosis™

Hvis du bruger Smart Diagnosis funktionen, får du nyttige oplysninger, som f.eks. den rigtige måde at bruge apparatet på alt efter brugsmønstret.

Indstillinger

Gør det muligt at indstille forskellige muligheder på køleskabet og i appen.

BEMÆRK

- For at verificere Wi-Fi-forbindelse, skal du kontrollere, at Wi-Fi ikonet på kontrolpanelet lyser
- LG Smart ThinQ er ikke ansvarlig for eventuelle problemer med netværksforbindelsen eller eventuelle fejl, funktionsfejl eller fejl forårsaget af netværksforbindelse.
- Maskinen understøtter kun 2,4 GHz Wi-Finetværker.
- Hvis apparatet har svært ved at koble sig på Wi-Fi-netværket, er det muligvis placeret for langt fra routeren. Køb en Wi-Fi-forstærker for at forbedre Wi-Fi-signalets styrke.
- Wi-Fi-forbindelsen kan muligvis ikke oprette forbindelse, eller den bliver afbrudt grundet hjemmenetværksmiljøet.

- Netværksforbindelsen fungerer muligvis ikke korrekt afhængigt af internetudbyderen.
- Det omgivende, trådløse miljø kan få den trådløse netværkstjeneste til at køre langsomt.
- Appen kan ændres med henblik på forbedring af apparatet uden varsel til brugerne.
- Egenskaber kan variere fra model til model.

Wireless LAN modul Specifikationer

Model	LCW-004	
Frekvensområde	2412-2472 MHz	
Udgangseffekt (Maks)	IEEE 802.11b: 17.82 dBm IEEE 802.11g: 17.72 dBm IEEE 802.11n: 16.61 dBm	

Overensstemmelseserklæring

C € 0197

LG Electronics European Shared Service Centre B.V. erklærer hermed, at dette køleskab er i overensstemmelse med de fundamentale krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EF. Der kan anmodes om den udførlige overensstemmelseserklæring på følgende postadresse:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Holland

eller på vores særlige DoC-website:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Denne enhed er et 2,4 GHz

bredbåndstransmissionssystem, der er beregnet til brug i alle EU-medlemsstater og EFTA-lande.

Af hensyn til brugerens sikkerhed skal dette apparat installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20 cm mellem apparatet og kroppen.

Bemærkninger vedr. Open Source Software.

Du kan hente kildekoden til GPL, LGPL, MPL og andre open source-licenser, der findes i dette produkt, på http://opensource.lge.com.

Ud over kildekoden er det muligt at hente alle licensvilkår, garantifraskrivelser og meddelelser om ophavsret.

LG Electronics tilbyder også levering af open source-kode på en CD-ROM til en pris, der dækker omkostningerne ved en sådan distribution (f.eks. omkostningerne ved medier, forsendelse og håndtering) ved at sende en forespørgsel via e-mail til opensource@lge.com. Dette tilbud gælder i tre (3) år fra produktets købsdato.

Smart Diagnosis™ ved hjælp af en smartphone

Smart Diagnosis™ kan ikke aktiveres, med mindre apparatet er strømforsynet. Hvis apparatet ikke kan tændes, skal der udføres fejlfinding uden brug af Smart Diagnosis™.

Brug af Smart Diagnosis™

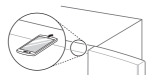
Smart Diagnosis™ gennem kundesupportcenteret

Brug denne funktion, hvis du skal bruge en nøjagtig diagnose fra et LG Electronics kundesupportcenter, når apparatet ikke fungerer korrekt eller svigter. Brug kun denne funktion, når du ønsker at kontakte en servicetekniker. ikke under normal drift.

- 1 Tryk på knappen **Lock** for at aktivere låsefunktionen.
 - Hvis låsefunktionen allerede er blevet aktiveret, skal du trykke på knappen Lock for at deaktivere låsefunktionen og derefter trykke på knappen Lock igen for at aktivere låsefunktionen.
 - Bemærk venligst, at Smart Diagnosis funktionen først virker fem minutter efter låsefunktionens aktivering.



- 2 Tryk og hold knappen **Freezer** nede i tre sekunder eller længere, mens du fortsat holder din telefon mod højttaleren.
- 3 Åbn køleskabsdøren, og hold telefonen på det øverste højre højttalerhul.
 - Hold telefonen, så mikrofonen er nøjagtigt ud for højtalerhullet.



4 Når dataoverførslen er færdig, vil servicerepræsentanten forklare resultatet af Smart Diagnosis™.

BEMÆRK

- Hold telefonen, så mikrofonen er nøjagtigt ud for højtalerhullet.
- Lyden, som indikerer Smart Diagnosis™-funktion, kan høres efter cirka 3 sekunder.
- Tag ikke telefonen væk fra højtalerhullet, mens dataene overføres.
- Hold telefonen til højtalerhullet i det øverste højre hjørne og vent, mens dataene overføres.
- Overførslen, af Smart Diagnosis™-dataene kan lyde skarp for øret, men tag ikke telefonen væk fra højtalerhullet for at garantere en nøjagtig diagnose, først når overførslen er færdig.
- Når dataoverførslen er færdig, vises en meddelelse om afsluttet overførsel, og betjeningspanelet slukker automatisk og tænder igen efter nogle sekunder. Efter kundesupportcenteret har forklaret diagnoseresultatet.
- Smart Diagnosis™-funktionen afhænger af den lokale opkaldskvalitet.
- Kommunikationen forbedres og du kan sende et bedre signal, hvis du bruger en fastnettelefon.
- Hvis overførslen af Smart Diagnosis™-dataene er ringe pga. opkaldskvaliteten, kan du muligvis ikke få den bedste Smart Diagnosis™-service.

VEDLIGEHOLDELSE

Bemærkninger om rengøring

- Når du tager en hylde eller skuffe ud af apparatet, skal du fjerne al mad, der opbevares på hylden eller i skuffen, for at forhindre personskade eller beskadigelse af apparatet.
 - Ellers kan der opstå personskade pga. vægten af den opbevarede mad.
- Hvis de udvendige ventilationshuller på apparatet rengøres ved hjælp af støvsugning, skal netledningen tages ud af stikkontakten for at undgå enhver statisk udladning, som kan beskadige elektronikken eller give elektrisk stød.
- Tag hylderne og skufferne ud, og rengør dem med vand. Tør dem derefter tilstrækkeligt, inden du sætter dem på plads igen.
- Tør jævnligt dørens pakninger af med en våd blød klud.
- Hvis der spildes på dørpakninger og kommer pletter, skal de rengøres hurtigst muligt, så det ikke går ud over kurvens opbevaringsevne, der ellers kan blive beskadiget.
- Efter rengøring skal du undersøge, om strømforsyningskablet er beskadiget, varmt eller forkert isat.
- Ventilationsåbningerne udvendigt på apparatet skal altid være rene.
 - Blokerede ventilationsåbninger kan forårsage brand eller apparatbeskadigelse.
- Det hjælper med at beskytte mod rust, hvis de ydre malede metalflader vokses. Voks ikke plastikdele. Voks malede metalflader mindst to gange om året med apparatvoks (eller autosmørevoks). Smør voks på med en ren og blød klud.
- Til apparatets yderside skal du bruge en ren svamp eller en blød klud og et mildt rengøringsmiddel i varmt vand. Brug ikke slibende eller krasse rensemidler. Tør grundigt med en blød klud.

- Hylder og beholdere må aldrig vaskes i opvaskemaskinen.
 - Delene kan blive deformeret pga. varmen.
- Hvis apparatet er udstyret med en LED-lampe, må du ikke fjerne lampedækslet og LED-lampen under forsøg på at reparere eller foretage service på den. Kontakt venligst et LG Electronicskundesupportcenter.

Udskiftning af Ren og Friskfilteret (Valgmulighed)

For at opretholde Ren og Frisk-filterets ydeevne skal du hurtigst muligt udskift filteret, hvis der vises en meddelelse, som indikerer filterudskiftningen.

1 Hvis ikonet Replace lyser på betjeningspanelet, skal du udskifte Ren og Frisk-filteret.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Hold og fjern Ren og Frisk-filterdækslet ved at dreje det mod uret.



3 Fjern filteret i Ren og Frisk-filterdækslet, og udskift det med et nyt filter.



4 Når du har udskiftet filteret, skal du indsætte Ren og Frisk-filterdækslet ved at dreje det med uret



- 5 Nulstil filterudskiftningsperioden ved at trykke på knappen Pure N Fresh på betjeningspanelet i over 3 sekunder. Ikonet Replace på betjeningspanelet slukkes.
- 6 Den vil fungere, når filteret er blevet udskiftet.

BEMÆRK

- Undlad at indsætte din finger eller andre fremmedlegemer indvendigt eller i filtermonteringen. Ellers kan det resultere i personskader eller funktionsfejl.
- Hvis udskiftningsperioden er overskredet, kan fjernelse af bakterier og lugt blive forringet.
- Bemærk, at hvis du vasker filteret med vand, kan filterydelsen også blive forringet.
- Vær forsigtig ikke at ændre retningen af filteret, når det indsættes i filterdækslet.
- Når apparatet tændes eller stilles i Strømtilstand, efter at have udskiftet filteret, skal du kontrollere, om LED-lampen nær filteret er tændt.
- Filteret kan købes fra et LG Electronicsservicecenter.

Rengøring af dørkurven

Fjernelse af køleskabs-/fryserdørens kurv

Hold i begge ender af kurven og fjern den ved at løfte den opad.

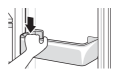


Genmontering af køleskabs-/ fryserdørens kurv

1 Hold i begge ender af dørkurven, og skub forsigtigt den ene ende for at samle, og saml derefter den anden ende på samme måde.



2 Efter samlingen skal du trykke forsigtigt på dørkurven for at fastsætte den horisontalt.



Rengøring af hylden

Udtagning af køleskabs-/ fryserhylden

Fjern hylden ved at trække den ud.



Genmontering af køleskabs-/ fryserhylden

Fjern hylden ved at trække den ud samtidig med, at bagkanten løftes en smule.

Rengøring af grøntsagsskuffen Udtagning af grøntsagsskuffen

1 Tag indholdet ud af skuffen. Hold grøntsagsskuffens håndtag og træk den forsigtigt helt ud, indtil den stopper.



2 Løft grøntsagsskuffen op og tag den ud ved at trække i den.



Genmontering af grøntsagsskuffen

1 Løft grøntsagsskuffens dæksel, hvis den er udstyret med et sådant.



2 Indsæt grøntsagsskuffens bund i den originale position og skub den forsigtigt ind, mens du sænker den.



▲ FORSIGTIG

 Bemærk, at vægten af den opbevarede mad kan forårsage personskader, når grøntsagsskuffen tages ud.

Sådan rengøres vanddispenseren

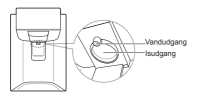
Rengøring af dispenserbakken

Dispenserbakken kan nemt blive våd pga. spildt is eller vand. Tør hele området med en fugtig klud.



Rengøring af vand- og isudgangen

Tør vand- eller isudgangen jævnligt med en ren klud, da den nemt kan blive beskidt. Bemærk, at fnuller fra en klud kan sætte sig fast på udgangen.



Udskiftning af vandfilteret (kun for rørtilsluttede modeller)

Udskift engangsvandfilteret, når det angives på **Replacement Filter** ikonet, eller mindst hver 6. måned.

For at give dig tid til at skaffe et nyt filter tændes lyset, lige inden det nuværende filter er fuldt. Når du udskifter filteret til tiden, får du frisk og rent vand fra apparatet.

- 1 Træk apparatets stik ud.
- 2 Sluk for vandforsyningen til apparatet.
- 3 Tag engangsvandfilteret ud.
- Indsæt reservevandfilteret ved at følge vejledningen i sektionen 'Tilslutning til vandfilteret'.
- 5 Luk op for vandforsyningen og tænd for apparatet.
- 6 Tryk og hold knappen **Water Filter** nede i 3 sekunder. Dette nulstiller filterikonet. Det nye vandfilter er blevet aktiveret.

FEJLFINDING

Symptomer	Årsag	Løsning
Produktet køler eller	Er der strømsvigt?	Se efter, om andre apparater er strømforsynede.
fryser slet ikke.	Er produktets stik taget ud af stikkontakten?	Sæt produktets stik helt ind i stikkontakten.
Produktet køler eller fryser ikke tilstrækkeligt.	Er køleskabs- eller frysertemperaturen indstillet på den varmeste indstilling?	Indstil køleskabs- eller frysertemperaturen på "Medium".
	Står apparatet i direkte sollys eller i nærheden af et varmegenererende apparat, f.eks. en ovn eller et varmeapparat?	Undersøg opstillingsstedet og opstil produktet i god afstand til varmegenererende apparater.
	Har du stillet varm mad ind i produktet uden at afkøle den først?	Lad maden køle af, inden du stiller den i køleskabet eller fryseren.
	Har du stillet for mange fødevarer ind?	Sørg for, at der er nok plads imellem fødevarerne.
	Er apparatets døre helt lukkede?	Luk døren helt og sørg for, at opbevaret mad ikke sidder i klemme i døren.
	Er der nok plads omkring apparatet?	Tilpas apparatets opstilling, så der bliver nok plads omkring det.
Apparatet lugter grimt.	Er køleskabs- eller frysertemperaturen indstillet på "Warm" (varm)?	Indstil køleskabs- eller frysertemperaturen på "Medium".
	Har du lagt stærkt lugtende fødevarer ind i produktet?	Opbevar fødevarer med stærk lugt i tætlukkede beholdere.
	Kan grøntsager eller frugt være blevet for gamle i skuffen?	Smid de rådne grøntsager ud og rengør grøntsagsskuffen. Grøntsager må ikke opbevares for lang tid i grøntsagsskuffen.
Den indvendige lampe i apparatet bliver ikke tændt.	Slukkes der for den indvendige lampe i apparatet?	Det er svært for kunder at udskifte den indvendige lampe i apparatet, da den ikke kan serviceres. Hvis den indvendige lampe ikke tændes, kontakt venligst LG Electronics kundeinformationscenter.

Symptomer	Årsag	Løsning
Apparatets dør er ikke helt lukket.	Hælder apparatet fremover?	Juster forhjulene for at hæve forenden en smule.
	Er hylderne korrekt samlet?	Genmontér om nødvendigt hylderne igen.
	Har du lukket døren for hårdhændet?	Hvis du lukker døren for hårdhændet eller for hurtigt, kan den springe op et kort øjeblik, inden den lukker. Sørg for, at du ikke smækker døren i. Luk den roligt.
Det er vanskeligt at åbne apparatets dør.	Åbnede du døren, lige efter du havde lukket den?	Hvis du forsøger at åbne apparatets dør inden for 1 minut, efter du har lukket den, kan den være svær at åbne på grund af trykket, der dannes inden i apparatet. Forsøg at åbne apparatets dør igen efter nogle få minutter, så det interne tryk stabiliseres.
Der er kondens inden i apparatet eller på undersiden af grøntsagsskuffens låge.	Har du stillet varm mad ind i produktet uden at afkøle den først?	Lad maden køle af, inden du stiller den i køleskabet eller fryseren.
	Har du ladet apparatets dør stå åben?	Selvom kondensvandet forsvinder, kort efter du lukker apparatets dør, kan du godt tørre det af med en tør klud.
	Åbner eller lukker du apparatets dør for hyppigt?	Der kan dannes kondens på grund af temperaturforskellen, dvs. varmere luft uden for produktet. Tør fugten af med en tør klud.
	Lagde du varm eller fugtig mad ind uden at forsegle den i en beholder?	Fødevarer skal opbevares i en tætlukket beholder med låg.
Der har dannet sig rim i fryseren.	Døre lukkes muligvis ikke korrekt?	Undersøg, om fødevarer inden i apparatet blokerer for døren, og sørg for, at døren er helt lukket.
	Har du stillet varm mad ind i produktet uden at afkøle den først?	Lad maden køle af, inden du stiller den i køleskabet eller fryseren.

Symptomer	Årsag	Løsning
Produktet køler eller fryser slet ikke.	Er der strømsvigt?	Se efter, om andre apparater er strømforsynede.
	Er produktets stik taget ud af stikkontakten?	Sæt produktets stik helt ind i stikkontakten.
Produktet køler eller fryser ikke tilstrækkeligt.	Er køleskabs- eller frysertemperaturen indstillet på den varmeste indstilling?	Indstil køleskabs- eller frysertemperaturen på "Medium".
	Står apparatet i direkte sollys eller i nærheden af et varmegenererende apparat, f.eks. en ovn eller et varmeapparat?	Undersøg opstillingsstedet og opstil produktet i god afstand til varmegenererende apparater.
	Har du stillet varm mad ind i produktet uden at afkøle den først?	Lad maden køle af, inden du stiller den i køleskabet eller fryseren.
	Har du stillet for mange fødevarer ind?	Sørg for, at der er nok plads imellem fødevarerne.
	Er apparatets døre helt lukkede?	Luk døren helt og sørg for, at opbevaret mad ikke sidder i klemme i døren.
	Er der nok plads omkring apparatet?	Tilpas apparatets opstilling, så der bliver nok plads omkring det.
Apparatet lugter grimt.	Er køleskabs- eller frysertemperaturen indstillet på "Warm" (varm)?	Indstil køleskabs- eller frysertemperaturen på "Medium".
	Har du lagt stærkt lugtende fødevarer ind i produktet?	Opbevar fødevarer med stærk lugt i tætlukkede beholdere.
	Kan grøntsager eller frugt være blevet for gamle i skuffen?	Smid de rådne grøntsager ud og rengør grøntsagsskuffen. Grøntsager må ikke opbevares for lang tid i grøntsagsskuffen.
Den indvendige lampe i apparatet bliver ikke tændt.	Slukkes der for den indvendige lampe i apparatet?	Det er svært for kunder at udskifte den indvendige lampe i apparatet, da den ikke kan serviceres. Hvis den indvendige lampe ikke tændes, kontakt venligst LG Electronics kundeinformationscenter.
Der har dannet sig rim i fryseren.	Er fryserens luftindtag eller -udledning blokeret?	Sørg for, at luftindtag eller -udledning ikke er blokeret, så luften kan cirkulere ind i produktet.

Symptomer	Årsag	Løsning
Der har dannet sig rim i	Er fryserens luftindtag eller -udledning blokeret?	Sørg for, at luftindtag eller -udledning ikke er blokeret, så luften kan cirkulere ind i produktet.
fryseren.	Er fryseren overfyldt?	Sørg for, at der er nok plads mellem varerne.
Der har dannet sig rim og kondens inden i eller uden på apparatet.	Har du åbnet og lukket apparatets dør hyppigt, eller er apparatets dør ikke helt lukket?	Der kan danne sig rim og kondens, hvis luften udefra trænger ind i apparatet.
	Er opstillingsmiljøet fugtigt?	Der kan danne sig kondens udvendigt på apparatet, hvis opstillingsstedet er for fugtigt, eller på en fugtig dag, f.eks. en regnvejrsdag. Tør evt. fugt af med en tør klud.
Apparatet støjer og genererer unormale lyde.	Er apparatet opstillet på et usikkert gulv eller forkert nivelleret?	Apparatet skal opstilles på et robust plant underlag.
	Berører apparatets bagside væggen?	Tilpas apparatets opstilling, så der bliver nok plads omkring det.
	Ligger der noget bag ved apparatet?	Fjern dette fra apparatets bagside.
	Ligger der noget oven på apparatet?	Der må ikke ligge noget oven på apparatet.
Apparatets side eller forside bliver varm.	Der er monteret antikondenseringsrør på disse områder af apparatet for at reducere kondensdannelse fra omkring dørområdet.	Varmeudledningsrøret, som skal modvirke kondensdannelse sidder foran på apparatet og på siden. Dette kan især føles meget varmt, lige efter apparatet er blevet installeret samt om sommeren. Dette er ikke er problem og er helt normalt.
Der er vand inde i eller uden for apparatet.	Er der vandlækage omkring apparatet?	Undersøg, om vandet er lækket fra en vask eller et andet sted.
	Er der vand i bunden af apparatet?	Undersøg, om vandet kommer fra optøede frostvarer eller fra en revnet eller tabt beholder.

Symptomer	Årsag	Løsning
Den automatiske ismaskine producerer ikke is eller producerer en lille mængde is.	Installerede du apparatet for nyligt?	Ismaskinen producerer normalt is, når ca. 48 timer er gået, siden apparatet blev installeret.
	Sluttede du vandforsyningsslangen til apparatet, og åbnede du forsyningsventilen?	Slut vandforsyningsslangen til apparatet, og åbn forsyningsventilen helt.
	Er vandforsyningsslangen bøjet?	Hvis vandforsyningsslangen er bøjet, kan det gå ud over vandstrømmen.
	Har du hentet en stor mængde is for nyligt?	Det tager ca. 24 timer at producere mere is i den automatiske ismaskine. Vent venligst.
	Satte du ismaskinekontakten til eller tændte du via knappen for den automatiske ismaskine på betjeningspanelet?	Tryk på I på kontakten til ismaskinen, eller stil kontrolpanelets knap for ismaskinen på ON. (Få flere oplysninger om brug på LG Electronics website, eller brug din smart-enhed.)
	Er fryserens temperatur indstillet for højt?	Hvis den indstillede temperatur er for varm, produceres isen langsomt eller slet ikke. Indstil frysertemperaturen til -18 °C for normal drift af den automatiske ismaskine.
	Har du åbnet apparatdøren hyppigt?	Hvis du åbner apparatdøren hyppigt, slipper kold luft ud, så isproduktionens hastighed sænkes. Undlad at åbne og lukke apparatets dør hyppigt.
	Er apparatets dør helt lukket?	Hvis apparatets dør ikke er helt lukket, stiger fryserens temperatur, så isproduktionens hastighed sænkes. Luk apparatdøren helt.

Symptomer	Årsag	Løsning
Der kommer ikke vand ud.	Kan forsyningsventilen være slukket? (Kun rørtilsluttede modeller)	Åbn vandforsyningsventilen.
	Kan vanddispensertanken være tom? (Kun ikke-rørtilsluttede modeller)	Fyld vanddispensertanken.
	Er vandforsyningsventilen lukket? (Kun rørtilsluttede modeller)	Åbn vandforsyningsventilen.
	Bruger du ufiltreret vand?	Ufiltreret vand kan indeholde en stor mængde tungmetaller eller fremmedlegemer, så filteret kan blive tilstoppet hurtigt uanset filterets levetid.
Vandet smager mærkeligt.	Smager vandet anderledes, når du sammenligner det med smagen af vandet fra den tidligere vandrenser?	Er det rensede vand eller kolde vand ikke blevet anvendt gennem en længere periode?
	Er det længe siden, du installerede eller udskiftede filteret?	Hvis der anvendes et udløbet filter, kan rensningen blive forringet. Det anbefales at udskifte filteret i overensstemmelse med filterudskiftningsperioden.
	Har du gennemskyllet filteret korrekt efter dets installation?	Når du installerer eller udskifter filteret for første gang, skal du fjerne luft og rester af aktiveret kul fra filterets inderside. Brug apparatet, når du har hentet ca. 5 liter renset vand fra dispenseren ved at trykke på vanddispensergrebet. (Aktiveret kul er harmløst for mennesker.)
	Er det rensede vand eller kolde vand ikke blevet anvendt gennem en længere periode?	Smagen af gammelt vand kan ændre sig pga. bakterievækst. Brug produktet, når du har hentet ca. 5 liter (ca. 3 minutter) fra vanddispenseren.

Symptomer	Årsag	Løsning
Kliklyde	Afrimningskontrolfunktionen klikker, når den automatiske cyklus begynder og slutter. Termostaten (eller apparatstyringen på nogle modeller) klikker ligeledes, når den slår til eller fra.	Dette er normalt
Rasielyde	Raslelyde kan komme fra kølemidlets strømning, vandledningen bag på enheden (kun for modeller med renser) eller fra genstande, som er opbevaret oven på eller ved siden af apparatet.	Dette er normalt
	Apparatet står ikke lige på gulvet.	Gulvet er usikkert eller ujævnt, eller nivelleringsbenene skal justeres. Se afsnittet Dørjustering.
	Apparat med lineær kompressor er blevet flyttet under drift.	Dette er normalt. Hvis kompressoren ikke holder op med at rasle efter 3 minutter, skal du slukke for apparatet og derefter tænde det igen.
Suselyde	Fordampningsblæserens motor cirkulerer luften rundt inden i køleskabet og fryseren.	Dette er normalt
	Kondensatorblæseren forcerer luft over kondensatoren.	Dette er normalt
Gurglelyde	Kølemiddel, som strømmer gennem kølesystemet	Dette er normalt
Smældelyde	Sammentrækning og udvidelse af indervæggene på grund af temperaturskift.	Dette er normalt
Vibration	Hvis apparatets side eller bagside rører ved et kabinet eller en væg, kan nogle af produktets normale vibrationer lyde højere.	Sørg for, at siderne og bagsiden ikke har kontakt med en væg eller et kabinet for at blive fri for støjen.









Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme des Haushaltsgeräts sorgfältig durch und halten Sie sie griffbereit, damit Sie jederzeit darin nachschlagen können.

INHALT

Diese Bedienungsanleitung kann Abbildungen oder Inhalte enthalten, die sich von Ihrem Modell unterscheiden.

Änderungen an dieser Bedienungsanleitung durch den Hersteller bleiben vorbehalten.

SICHERHEITSANWEISUNGEN	3
WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGENEntsorgung Ihrer Altgeräte	
SICHERHEITSANWEISUNGEN	12
Fächer	12
Hinweise für Bewegung und Transport	
Hinweise zum Aufstellen	
Abbauen der TürAnbau der Tür	
Die Höhe der Tür einstellen	
Anschließen der Wasserleitung (nur Modelle mit Wasseranschluss)	
BETRIEB	19
Bauteile und Funktionen	19
Bedienungshinweise	23
Nutzung des Bedienfelds	
Wasserspendertank (nur Modelle ohne Wasseranschluss)	
Wasser- und Eisspender Eismaschine	
InstaView Funktion	
Tür-in-Tür (optional)	
Frischgemüseschublade (Optional)	
Andere Funktionen	33
INTELLIGENTE FUNKTIONEN	34
Verwendung der Smart ThinQ-App	
Die Verwendung von Smart Diagnosis™	35
WARTUNG	37
Hinweise zur Reinigung	
Austausch des "Pur und Frisch"-Filters (Optional)	37
Reinigung der Türbehälter	
Reinigung der RegabödenReinigung des Gemüse-Schubfaches	
Die Reinigung des Wasserspenders	
Austausch des Wasserfilters (nur Modelle mit Wasseranschluss)	
EEUI EDDEUEDUNG	44

SICHERHEITSANWEISUNGEN

Die folgenden Sicherheitsrichtlinien dienen dazu, unvorhergesehene Risiken oder Beschädigungen durch unsicheren oder nicht ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts zu vermeiden. Die Richtlinien sind unterteilt in die Hinweise 'WARNUNG' und 'ACHTUNG', wie nachfolgend beschrieben.



Dieses Symbol wird angezeigt, um auf Punkte und Bedienvorgänge hinzuweisen, die ein Risiko bergen können. Lesen Sie den mit diesem Symbol gekennzeichneten Teil sorgfältig und befolgen Sie die Anweisungen, um Risiken zu vermeiden.

WARNUNG

Damit wird angezeigt, dass die Nichtbeachtung der Anweisung zu ernsthaften Verletzungen oder zum Tod führen kann.



A ACHTUNG

Damit wird angezeigt, dass die Nichtbeachtung der Anweisungen zu leichten Verletzungen oder einer Beschädigung des Geräts führen kann.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN



▲ WARNUNG

Befolgen Sie grundlegende Vorsichtsmaßnahmen, um Explosionen, Brandgefahren, Stromschläge, Verbrühungen oder sonstige Personenschäden zu vermeiden. Dazu gehört Folgendes:

Kinder im Haushalt

Dieses Haushaltsgerät ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung oder Kenntnis geeignet, es sei denn, sie werden bei der Nutzung des Geräts beaufsichtigt oder haben dafür eine Einweisung von iemandem erhalten, der für ihre Sicherheit verantwortlich ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie mit dem Haushaltsgerät nicht spielen.

Für die Verwendung in Europa:

Dieses Haushaltsgerät kann von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden sowie von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und Kenntnis, wenn sie bei der Nutzung des Geräts beaufsichtigt werden oder eine Einweisung zur sicheren Nutzung des Geräts und den damit verbundenen Gefahren erhalten haben. Kinder dürfen mit dem Haushaltsgerät nicht spielen. Die Reinigung und Wartung seitens des Benutzers darf von Kindern nicht ohne Beaufsichtigung vorgenommen werden.

Installation

- •Das Gerät darf nur von zwei oder mehr Personen transportiert werden, die das Gerät sicher halten.
- Stellen Sie sicher, dass der Stecker einwandfrei geerdet ist und dass der Erdungsstift an dem Stromkabel nicht beschädigt oder entfernt wurde. Um weitere Details über Erdung in Erfahrung zu bringen, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf.
- Dieses Gerät ist mit einem Stromeinspeisungskabel ausgerüstet, das über einen Geräte-Erdungsleiter und einen Erdungs-Netzstecker verfügt. Der Netzstecker muss in eine geeignete Steckdose gesteckt werden, die gesteckt werden, der mit allen gemäß der lokalen Vorschriften und Anordnungen vorgeschriebenen Ausrüstungen versehen ist.
- Wenn das Einspeisekabel für Strom beschädigt oder die Steckdose locker ist, verwenden Sie das Stromkabel nicht und nehmen Kontakt mit dem Kundendienst auf.
- •Das Gerät nicht in Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabel einstecken.
- Das Stromkabel darf nicht modifiziert oder verlängert werden.
- Vermeiden Sie Verlängerungskabel oder Doppelnetzteile. Das Gerät sollte an eine dedizierte Stromleitung angeschlossen werden, die über eine separate Sicherung verfügt.
- •Stellen Sie das Gerät an einem Aufstellplatz auf, der ein einfaches Herausziehen des Stromsteckers ermöglicht.
- •Seien Sie vorsichtig, dass der Stromstecker nicht auf einen Tiefpunkt gerät oder das Gerät sich gegen diesen lehnt.

- Nehmen Sie die Aufstellung des Gerätes auf einem festen und ebenen Fußboden vor.
- Installieren Sie das Gerät nicht an einer Stelle, an der Dampf oder Staub entsteht. Installieren Sie das Gerät nicht in einem Bereich unter freiem Himmel oder einem Bereich, an dem es Witterungseinflüssen, wie direkter Sonneneinstrahlung, Wind, Regen oder Temperaturen unterhalb des Gefrierpunktes, ausgesetzt ist.
- Stellen Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht auf und setzen Sie es nicht der Hitze von Heizgeräten wie Öfen oder Heizkörpern aus.
- •Gehen Sie vorsichtig vor, um die Rückseite des Gerätes beim Einbau keinen Gefahren auszusetzen.
- Seien Sie vorsichtig und lassen Sie die Gerätetür während des Ausbaus oder Einbaus nicht fallen.
- Seien Sie vorsichtig, um das Stromkabel während des Zusammenbaus oder Ausbaus der Gerätetür weder zu kneifen, zu quetschen oder zu beschädigen.

Betrieb

- Verwenden Sie das Gerät nicht für andere Zwecke (Lagerung von medizinischen oder experimentellen Materialien, oder für den Transport), sondern nur für die für den Haushalt vorgesehene Lagerung von Lebensmitteln.
- •Im Falle von Überschwemmungen, ziehen Sie den Stromstecker heraus und nehmen Sie Kontakt mit dem Kundendienst der LG Electronics auf
- •Trennen Sie den Stromstecker bei schweren Gewittern oder Blitzen oder wenn das Gerät über einen längeren 'Zeitraum nicht benutzt wird von der Steckdose.
- •Berühren Sie nie den Stecker oder die Gerätesteuerung mit feuchten Händen.
- •Biegen Sie das Stromkabel nicht übermäßig und stellen Sie keine schweren Gegenstände auf dasselbe.
- •Sollte Wasser in die Elektro-Teile des Gerätes eindringen, trennen Sie sofort die Stromzufuhr und nehmen Sie Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf.

- Platzieren Sie keinesfalls Ihre Hände oder metallische Gegenstände in dem Bereich, der die kalte Luft ausstrahlt, auf Abdeckungen oder die Wärmeableitung auf der Rückseite.
- Wenden Sie keine übermäßige Kraft oder Stöße auf die Rückseite des Gerätes an.
- •Keine lebenden Tiere, wie etwa Haustiere, in das Gerät legen.
- •Seien Sie vorsichtig beim Öffnen und Schließen der Gerätetür, wenn Kinder in der Nähe sind. Ein Kind kann sich an der Tür stoßen, was Verletzungen verursachen kann. Erlauben Sie niemandem von den Türen zu schwingen, da das Gerät kippen und schwere Verletzungen verursachen könnte.
- •Vermeiden Sie die Gefahr, dass Kinder im Inneren des Gerätes eingeschlossen werden können. Ein Kind, eingeschlossen im Inneren des Gerätes, kann Erstickungsgefahren ausgesetzt sein.
- Platzieren Sie keine schweren oder zerbrechlichen Gegenstände, mit Flüssigkeit gefüllte Behälter, entflammbare Flüssigkeiten oder Gegenstände (wie zum Beispiel Kerzen oder Lampen) auf dem Gerät.
- •Sollte eine Gasleckstelle (Isobutan, Propan, Erdgas etc.) vorhanden sein, berühren Sie weder das Gerät noch den Stromstecker und entlüften Sie den Bereich sofort. Geräte dieser Art verwenden äußerst umweltfreundliches Gas (Isobutan, R600a) als Kühlmittel. Obwohl nur eine geringe Menge dieses Gases verwendet wird, kann es sich dennoch entzünden. Gasleckagen während des Transports, des Einbaus oder des Betriebs des Gerätes können Brand, Explosion oder Verletzungen verursachen, wenn Funken entstehen.
- Es dürfen keine entzündbaren oder brennbaren Stoffe (Ether, Benzin, Alkohol, Chemikalien, LPG (Abkürzung LPG für engl. Liquefied Petroleum Gas), brennbare Sprühmittel, Insektenvertilgungsmittel, Lufterfrischer und Raumdeodorants, Kosmetika etc.) in der Nähe des Gerätes verwendet oder aufbewahrt werden.
- •Ziehen Sie sofort den Stromstecker und nehmen Sie Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf, wenn Sie anomale Geräusche. Gerüche oder Rauch an dem Gerät feststellen.
- •Füllen Sie die Eismaschine oder den Wasserspendertank nur mit Trinkwasser.

Wartung

- •Trennen Sie das Einspeisungskabel vor dem Reinigen des Gerätes oder dem Austausch der Innenleuchten (wo angebracht).
- •Stecken Sie den Stromstecker sicher in die Steckdose, nachdem Sie die gesamte Feuchtigkeit und den Staub beseitigt haben.
- •Schalten Sie das Gerät niemals aus, indem Sie am Stromkabel ziehen. Nehmen Sie immer den Stromstecker fest in die Hand und ziehen Sie ihn gerade aus der Steckdose.
- •Sprühen Sie kein Wasser auf die Innen- oder Außenseite des Gerätes, um dieses zu reinigen.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Bürsten, Tüchern oder Schwämmen mit rauer Oberfläche oder aus Metall gefertigt.
- Nur qualifizierte Mitarbeiter der Instandsetzungsabteilung des LG Electronics Kundendienstes dürfen den Ausbau, die Reparatur oder die Modifizierung des Gerätes vornehmen. Nehmen Sie Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf, wenn Sie das Gerät verschieben oder an einem anderen Aufstellungsort aufstellen.
- Verwenden Sie keinen Haartrockner, um die Innenseiten des Gerätes zu trocknen und stellen Sie keine Kerze in das Gerät, um Gerüche zu beseitigen.

Entsorgung

- Sollten Sie ein Gerät ausrangieren, entfernen Sie die Türdichtungen, während Sie die Regale und Behälter an Ort und Stelle lassen und halten Sie Kinder vom Geräte fern.
- Entsorgen Sie die gesamten Verpackungsmaterialien (wie zum Beispiel Plastiktüten und Styropor) außerhalb der Reichweite von Kindern. Die Verpackungsmaterialien können Erstickungen verursachen.

Technische Sicherheit

 Belüftungsöffnungen im Gehäuse des Haushaltsgeräts oder in der Einbaukonstruktion frei halten

- •Keine Elektrogeräte innerhalb des Bereichs des Haushaltsgeräts verwenden, der zur Aufbewahrung von Lebensmitteln dient, es sei denn, diese entsprechen den vom Hersteller empfohlenen Typen.
- Die im Haushaltsgerät verwendeten Kühlmittel und Isolationsmaterialien müssen fachgerecht entsorgt werden.
 Wenden Sie sich vor deren Entsorgung an einen Servicemitarbeiter oder einen entsprechend qualifizierten Fachmann.
- Dieses Haushaltsgerät enthält eine geringe Menge Isobutan-Kühlmittel (R600a), ein Erdgas mit hoher Umweltverträglichkeit, das sich aber dennoch entzünden kann. Beim Transport und Aufstellen des Haushaltsgeräts muss darauf geachtet werden, dass keine Bauteile des Kühlkreislaufs beschädigt werden.
- •Kühlmittelleckage aus den Rohren könnte sich entzünden oder eine Explosion verursachen.
- •Falls ein Leck festgestellt wird, offene Flammen oder mögliche Zündquellen vermeiden und den Raum, in dem das Haushaltsgerät steht, mehrere Minuten lüften. Um die Bildung eines entzündlichen Gas/Luftgemischs zu vermeiden, falls es zu einem Leck im Kühlkreislauf des Geräts kommt, sollte die Größe des Raums, in dem das Haushaltsgerät betrieben wird, der verwendeten Kühlmittelmenge entsprechen. Der Raum muss für jeweils 8 g R600a, die in dem Haushaltsgerät enthalten sind, eine Fläche von 1 m² aufweisen.
- Die Kühlmittelmenge, die in Ihrem konkreten Haushaltsgerät enthalten ist, finden Sie auf dem Typenschild im Inneren des Haushaltsgeräts.
- •Ein Haushaltsgerät niemals in Betrieb nehmen, wenn Anzeichen von Beschädigung sichtbar sind. Falls Sie sich nicht sicher sind, setzen Sie sich mit Ihrem Händler in Verbindung.
- Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt oder ähnliche Anwendungen vorgesehen. Es sollte nicht für kommerzielle oder Catering Zwecke oder auf einem Boot und im Caravan verwendet werden.

•Keine explosiven Stoffe, wie etwa Aerosol-Behälter mit einem brennbaren Treibmittel, in diesem Haushaltsgerät lagern.



A ACHTUNG

Um die Gefahr von leichten Verletzungen an Personen, Fehlfunktion oder Beschädigung am Produkt oder Eigentum zu reduzieren, befolgen Sie bei der Verwendung dieses Produkts grundlegende Vorsichtsmaßnahmen, einschließlich der folgenden:

Installation

•Kippen Sie das Gerät nicht, um es während des Transports zu ziehen oder zu schieben.

Betrieb

- •Sie dürfen die eingefrorenen Lebensmittel oder die metallischen Teile in dem Gerät nicht mit feuchten Händen berühren. Dies könnte Frostbeulen verursachen.
- Stellen Sie keine Glasbehälter oder Flaschen in das Gefrierfach. auf die Böden oder den Eisbehälter, da diese dort Temperaturen unter dem Gefrierpunkt ausgesetzt werden.
- Das gehärtete Glas an der Vorderseite der Gerätetür oder der Regale kann durch einen Stoß beschädigt werden. Wenn es zerbrochen ist, nicht mit den Händen berühren, da dies zu Verletzungen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und Füße nicht eingeklemmt werden, wenn Sie die Tür des Geräts oder die Tür-in-Tür öffnen und schließen.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf die Tür-in-Tür.
- Verwenden Sie die Tür-in-Tür nicht als Schneidbrett und achten Sie stets darauf, dass sie nicht durch ein scharfes Werkzeug zerkratzt wird, da dies das Gerät beschädigen kann.
- •Nicht mit dem Korpergewicht an die Tuer haengen, auch nicht auf die Tuer oder auf die Ablage steigen.

- Lagern Sie keine übermäßige Anzahl von Wasserflaschen oder Behälter für Beilagen in den Türbehältern. Der Behälter könnte zerbrechen oder Ihre Hand könnte gegen die umliegende Struktur stoßen und verletzt werden.
- •Sorgen Sie immer dafür, dass die Lebensmittel in dem Gerät einer bestimmten Organisation folgen.
- Vermeiden Sie, dass Tiere an dem Stromkabel oder den Wasserschläuchen knabbern.
- Wenden Sie keine übermäßige Kraft beim Öffnen und Schließen der Gerätetür an.
- Wenn die Scharniere der Gerätetür beschädigt sind oder sich schwer bedienen lassen, stellen Sie den Betrieb des Gerätes ein und nehmen Sie Kontakt mit einem zugelassenen Kundendienst auf
- •Überwachen Sie Kinder und Personen mit eingeschränkten kognitiven Fähigkeiten, um sicherzustellen, dass diese das Gerät mit Sicherheit bedienen.
- Achten Sie darauf, die Rohrleitungen des Kühlmittelsystems nicht zu beschädigen.
- •Legen Sie keine elektronischen Geräte (wie zum Beispiel Heizkörper oder Handys) in das Gerät.
- •Reinigen Sie keine Glasregale oder Abdeckungen mit warmem Wasser, wenn diese kalt sind. Sie können zerbrechen, wenn sie plötzlichen Temperaturveränderungen ausgesetzt werden.
- •Essen Sie niemals eingefrorene Lebensmittel unmittelbar nachdem diese aus dem Gefrierfach genommen wurden.
- Greifen Sie nicht mit Ihren Händen in den mechanischen Teil der automatischen Eismaschine wie den Eisbehälter oder den Eisspender.
- Verwenden Sie keine Behälter aus dünnem Kristallglas oder Porzellan zum Abfüllen.
- •Nehmen Sie nicht die Abdeckung der Eismaschine ab. Berühren Sie keinen mechanischen Teil der Eismaschine. Dies kann zu Verletzungen führen.

- Verwenden Sie keine Behälter aus dünnem Kristallglas oder Porzellan zum Abfüllen.
- Nehmen Sie nicht die Abdeckung der Eismaschine ab. Berühren Sie keinen mechanischen Teil der Eismaschine. Dies kann zu Verletzungen führen.

Wartung

- •Setzen Sie die Tabletts nicht umgekehrt ein. Die Tabletts könnten fallen und Verletzungen verursachen.
- •Um Eis aus dem Gerät zu entfernen, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf.
- •Entfernen Sie das Eis aus dem Eisbehälter im Gefrierfach während eines längeren Stromausfalls.
- Schließen Sie die Wasserversorgungsleitung (nur Modelle mit Wasseranschluss) nur an eine Trinkwasserquelle an. Ansonsten können Verunreinigungen im Wasser Krankheiten verursachen.

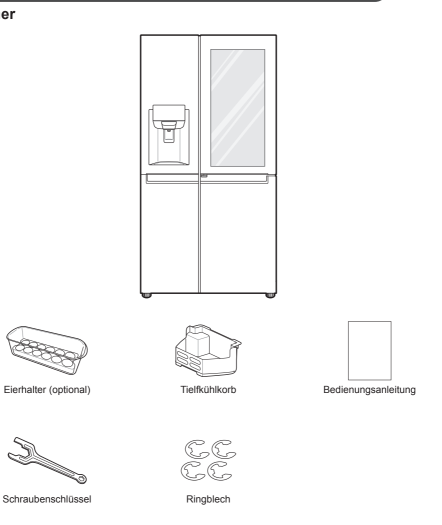
Entsorgung Ihrer Altgeräte



- Das durchgestrichene Symbol eines fahrbaren Abfallbehälters weist darauf hin, dass Elektro- und Elektronik-Produkte (WEEE) getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen.
- Alte elektrische Produkte können gefährliche Substanzen enthalten, die eine korrekte Entsorgung dieser Altgeräte erforderlich machen, um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Ihre ausgedienten Geräte können wiederverwendbare Teile enthalten, mit denen möglicherweise andere Produkte repariert werden können, aber auch sonstige wertvolle Materialien enthalten, die zur Schonung knapper Ressourcen recycelt werden können.
- Sie können Ihr Gerät entweder in den Laden zurückbringen, in dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben oder Sie kontaktieren Ihre Gemeindeabfallstelle für Informationen über die nächstgelegene autorisierte WEEE Sammelstelle. Die aktuellsten Informationen für Ihr Land finden Sie unter www.lg.com/global/recycling

SICHERHEITSANWEISUNGEN

Fächer



• Das Aussehen der Komponenten kann sich von Modell zu Modell verändern.

Hinweise für Bewegung und Transport

- Nehmen Sie alle Lebensmittel aus dem Gerät. Transportieren Sie das Gerät erst nachdem Sie zerbrechliche Teile wie Einlegeböden und den Türgriff mit Klebeband befestigt haben. Eine Nichtbeachtung kann zu Schäden am Gerät führen
- Ziehen Sie den Netzstecker und befestigen Sie ihn an der Halterung an der Rück- oder Oberseite des Geräts. Eine Nichtbeachtung kann den Netzstecker beschädigen oder zu Kratzern auf dem Boden führen.
- Das Gerät sollte von mehr als zwei Personen vorsichtig transportiert werden. Wenn das extrem schwere Gerät fallengelassen wird, kann dies zu schweren Verletzungen von Personen oder Beschädigungen des Geräts führen.
- Halten Sie das Gerät beim Transport über längere Strecken aufrecht. Das Gerät kann umkippen, was zu Defekten führen kann. Transportieren Sie das Gerät niemals liegend, da dies zu einer Fehlfunktion des Kältemittelkreislaufs führen kann, wenn das Gerät wieder eingeschaltet wird.

Hinweise zum Aufstellen

- Stellen Sie das Gerät auf einem festen und ebenen Untergrund auf.
- Falls das Gerät auf einem unebenen Boden aufgestellt wird, kann es Vibrationen und Geräusche verursachen. Dies kann zum Umkippen des Geräts führen, wodurch Verletzungen verursacht werden können. Es kann auch dazu führen, dass die Türen nicht richtig schließen und während des Betriebs Feuchtigkeit in das Innere des Geräts gelangt.
- Wenn das Gerät in Längsrichtung von vorn nach hinten nicht in Waage steht, können Sie dies mithilfe der verstellbaren, vorderen Füße korrigieren. In schweren Fällen müssen möglicherweise zum Ausgleich des Bodens dünne Holzstreifen untergelegt werden.
- Vermeiden Sie ein Aufstellen des Geräts in der Nähe von Wärmequellen, in Bereichen mit direkter Sonneneinstrahlung oder in einer feuchten Umgebung.
- Stecken Sie das Netzkabel (oder den Stecker) in die Steckdose. Schließen Sie kein zweites Haushaltsgerät an der gleichen Steckdose an.
- Warten Sie nach dem Anschließen des Netzkabels (oder Steckers) an die Steckdose 2-3 Stunden, bevor Sie Lebensmittel in das Gerät stellen. Wenn Sie Lebensmittel hineinstellen, bevor das Gerät vollständig abgekühlt ist, können diese verderben.
- Modelle mit Griffen müssen auf der Seite mit den Türscharnieren mindestens 55 mm Abstand zur Wand haben, damit sich die Tür vollständig um 90° öffnen lässt.
- Lassen Sie bei der Installation rechts, links, hinten und oben über 55 mm Abstand

Abbauen der Tür

Wenn das Gerät durch eine schmale Öffnung transportiert werden muss, wird empfohlen, die Türen abzubauen.

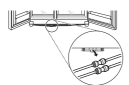
WARNUNG

• Vor Installation oder Wartung des Geräts trennen Sie die Stromversorgung des Geräts an Netzkabel, Sicherung oder Leitungsschutzschalter. Eine Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Tod, Brand- bzw. Stromschlaggefahr führen.

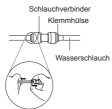
Wenn Ihre Eingangstür zu schmal für das Gerät ist, bauen Sie die Türen des Geräts ab und tragen Sie es seitlich hindurch

[Nur für Gefrierbereich]

1 Ziehen Sie die beiden Schlauchverbinder an der Unterseite des Geräts mit den Fingern heraus, sodass die Schläuche dann vorsichtig nach den Anweisungen in Schritt 2 entfernt werden können.

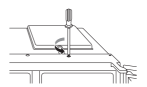


Drücken Sie die Klemmhülse des Schlauchverbinders zusammen und ziehen Sie den angeschlossenen Wasserschlauch heraus.

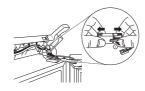


[Für Gefrier- und Kühlbereich]

Entfernen Sie die Schraube der Scharnierabdeckung auf der Oberseite des Geräts durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn.



Drücken Sie (1) und haken Sie die Verbindung der elektrischen Steckverbinder aus. Öffnen Sie die Verbindung durch Ziehen in beide Richtungen.



Entfernen Sie den Scharnierhebel, indem Sie ihn in Richtung der Außenkante des Schrankes schlagen.





 Stützen Sie beim Entfernen des oberen Scharniers die Tür ab. damit sie nicht nach vorne fällt. Der Ab- und Anbau der Türe sollte von zwei oder mehr Personen durchgeführt werden.

6 Heben Sie das obere Scharnier, das die Tür mit dem Gerät verbindet, nach oben ab.



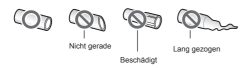


7 Entfernen Sie die Tür des Gefrier- und Kühlbereichs, indem Sie sie anheben. Die Tür muss zu diesem Zeitpunkt hoch genug angehoben werden, damit das Stahlrohr komplett herausgezogen werden kann.



HINWEIS

- Achten Sie beim Bewegen der Tür des Gefrierbereichs darauf, dass Sie die Wasserschläuche nicht beschädigen. Die Türen sollten nach dem Abbau an einem sicheren Ort auf einer Decke abgelegt werden.
- Wenn das Ende der Wasserleitung beschädigt ist, muss es abgeschnitten werden, damit es beim erneuten Anschließen nicht leckt.



Anbau der Tür

Bauen Sie die Tür in umgekehrter Reihenfolge des Ausbaus wieder an, nachdem das Gerät durch die Eingangstür transportiert wurde.

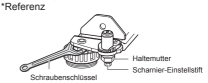
Die Höhe der Tür einstellen

Wenn die Tür des Geräts nicht gerade ist, Gleichen Sie den Höhenunterschied mit der folgenden Methode aus.

HINWEIS

 Weil der Scharnierstift herausfallen kann, verstellen Sie die Türhöhe nicht um mehr als 5 cm.

[Methode 1]



 Lösen Sie die Haltemutter durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn mit einem 19 mm-Schraubenschlüssel.



Passen Sie den Höhenunterschied der Tür durch Drehen des Scharnier-Einstellstifts mit einem 8 mm-Schraubenschlüssel im Uhrzeigersinn oder entgegen dem Uhrzeigersinn ein.



Ziehen Sie nach dem Einstellen des Höhenunterschieds der Tür die Haltemutter im Uhrzeigersinn an.



Zum Anziehen der Mutter

Wenn die Höheneinstellung der Tür mit der oben beschriebenen Methode nicht möglich ist, gehen Sie nach der folgenden Methode vor.

[Methode 2]

 Lösen Sie, nachdem Sie die Tür abgebaut haben, die Schraube an der Unterseite des unteren Scharniers.



2 Setzen Sie die erforderliche Anzahl von Ringblechen zwischen dem unteren Scharnier und der unteren Halterung ein. (Gesamtzahl der Ringbleche: 4)



3 Ziehen Sie die Schraube der Halterung nach dem Einsetzen der Ringbleche vor dem Anbau der Tür wieder fest. Wenn die Tür angebaut ist, können die Schritte 1, 2 und 3 zum Einstellen der Höhe der Tür wiederholt werden.



ACHTUNG

 Wenn Sie das Gerät nach hinten kippen, um die Blende an der Unterseite des Geräts zu lösen, sollten mehr als zwei Personen die Griffe an der Unterseite und hinteren Oberseite des Geräts halten.

Anschließen der Wasserleitung (nur Modelle mit Wasseranschluss)

Zubehör



Anforderungen an die Wasserversorgung

Für den Betrieb des Wasserspenders ist ein Kaltwasserzulauf mit einem Wasserdruck zwischen 147 kPa und 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) erforderlich. Wenn der Kühlschrank in einer Region mit niedrigem Wasserdruck (unterhalb 147 kPa) installiert wird, können Sie eine Druckerhöhungspumpe zum Ausgleich des niedrigen Drucks installieren.

Wenn eine Umkehrosmosefilteranlage an den Kaltwasserzlauf angeschlossen ist, muss der Wasserdruck der Umkehrosmoseanlage mindestens 147 kPa bis 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) betragen.

WARNUNG

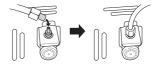
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie jegliche Arbeiten zum Anschließen der Wasserleitung durchführen. Eine Nichtbeachtung kann zu Stromschlägen führen.
- Schließen Sie den Wasserzulauf nur an eine Kaltwasserleitung an. Eine Nichtbeachtung kann zu Defekten des Wasserfilters führen.
 Wasserschlag (Druckstoß in den Wasserleitungen) in den Hausleitungen kann zu Schäden am Gerät und Wasseraustritt oder Überflutungen führen.
- Der Anschluss der Wasserleitung muss durch einen qualifizierten Klempner und in Übereinstimmung mit den örtlichen Gesetzen und Vorschriften über die Wasserqualität durchgeführt werden.

HINWEIS

 Der Wasserleitungsanschluss ist nicht von der Garantie des Geräts abgedeckt.

Anschluss an das Gerät

- 1 Lösen Sie die Metallgewinde-Überwurfmutter an der Rückseite des Geräts, und stecken Sie sie auf ein Ende des Wasserschlauchs.
- 2 Schieben Sie den Wasserschlauch fest auf das Wassereinlassventil und ziehen Sie die Überwurfmutter an

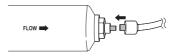


Anschluss an den Wasserfilter

Es gibt zwei Arten von Filtern. Die Anschlussmethoden sind verschieden. Einer verfügt über eine Kunststoff-Verschraubung und der andere verwendet selbst arretierende Push-Fit-Steckverbinder. Auf dem Filter ist die Durchflussrichtung des Wassers vom Wasserhahn zum Gerät markiert.

<Verschraubung>

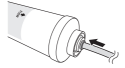
Schrauben Sie die Verschraubung ab und stecken Sie sie auf das Ende der Leitung aus dem Gerät. Schieben Sie den Schlauch auf das Ende des Filters zu dem der Pfeil der Durchflussrichtung zeigt, und ziehen Sie die Verschraubung fest.



 Wiederholen Sie den Vorgang am anderen Ende des Filters mit dem Rest des Wasserschlauchs

<Push-Fit-Steckverbinder>

Schieben Sie den Wasserschlauch vom Gerät in das Ende, zu dem der Pfeil nach außen zeigt. Schieben Sie den Schlauch bis zum Anschlag hinein (ca. 10-12 mm).



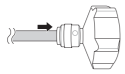
Nachdem Sie den Schlauch fest in den Filter geschoben haben, setzen Sie den Sicherungsclip in seine Position unter der Manschette ein



Wiederholen Sie den Vorgang am anderen Ende des Filters mit dem Rest des Wasserschlauchs.

Anschluss an den Wasserhahn

Schieben Sie den Wasserschlauch in die Öffnung des mitgelieferten Wasserhahnanschlusses. Der Schlauch sollte fest gehalten werden, während der Anschluss darauf geschoben wird.



Schieben Sie den Wasserschlauch vom Gerät in das Ende, zu dem der Pfeil nach außen zeigt. Schieben Sie den Schlauch bis zum Anschlag hinein (ca. 10-12 mm). 2 Stellen Sie, bevor Sie den Anschluss an den Wasserhahn schrauben, sicher, dass die Gummidichtung fest in den Anschluss eingelegt ist.

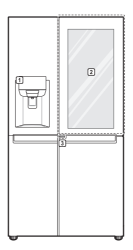


Kontrolle des Wasseranschlusses

- 1 Drehen Sie den Wasserhahn auf und schalten Sie das Gerät ein. Überprüfen Sie alle Anschlüsse sorgfältig auf Undichtigkeit aufgrund schlecht sitzender Schläuche.
- 2 Drücken Sie die Taste Water Filter und halten Sie sie 3 Sekunden lang gedrückt. Damit wird das Filter Austauschen-Symbol zurückgesetzt. Der neue Wasserfilter wurde aktiviert.
- 3 Stellen Sie eine Tasse unter den Wasserspender, um zu überprüfen, ob Wasser durch das Gerät fließt.
- 4 Überprüfen Sie den Verbindungsschlauch und die Anschlüsse erneut auf Lecks.
- Der Wasserfilter sollte an einer geeigneten Stelle befestigt werden, wo er für einen Austausch leicht zu erreichen ist.

BETRIEB ______

Bauteile und Funktionen



- 1 Bedienfeld
 - Zum Einstellen der Temperaturen in Gefrier- und Kühlbereich.
- 2 InstaView Door in Door (Optional)

 Das InstaView Door in Door Türfach ermöglicht den einfachen Zugriff auf häufig verwendete Lebensmittel.
- 3 Tür-in-Tür-Hebel
 Dieser Hebel dient zum Öffnen der Tür-in-Tür.
- Das Aussehen der Komponenten kann sich von Modell zu Modell verändern.



1 Eismaschine

Hier werden Eiswürfel zubereitet und aufbewahrt.

2 Tielfkühl-Türkorb

Hier können kleine Packungen Tiefkühlkost aufbewahrt werden.

• Bewahren Sie hier keine Eiscreme oder Lebensmittel auf, die für längere Zeit gelagert werden sollen.

3 LED-Lampe

Die LED-Leuchten im Inneren des Gerätes leuchten auf, wenn Sie die Tür öffnen.

4 Gefrierbereich-Einlegeböden (optional)

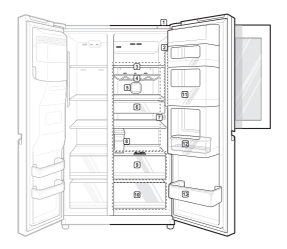
Hier können gefrorenen Lebensmittel, wie etwa Fleisch, Fisch und Speiseeis aufbewahrt werden.

[5] Gefrierbereich-Schubfächer (optional)

Dienen zur langfristigen Aufbewahrung von Gefriergut.

HINWEIS

- Der Korb oder die Schublade des Zwei-Sterne-Bereichs (**) kann zur Aufbewahrung von Eis oder Lebensmitteln für kurze Zeiträume bei -12 °C bis -18 °C genutzt werden.
- Die obere Schublade des Gefrierbereichs (1) erreicht die vorgegebene Temperatur am schnellsten.



1 Smart Diagnosis-Einheit

Verwenden Sie diese Funktion, wenn Sie eine genaue Diagnose durch das Kundeninformationszentrum von LG Electronics benötigen, weil das Gerät nicht normal funktioniert oder eine Störung aufgetreten ist.

2 LED-Lampe

Die LED-Leuchten im Inneren des Gerätes leuchten auf, wenn Sie die Tür öffnen.

3 Abstellfläche

Hier werden die gekühlten Lebensmittel oder andere Artikel gelagert.

- Die Höhe der Schublade kann angepasst werden, indem Sie es in eine andere Einkerbung mit einer unterschiedlichen Höhe einsetzen.
- Lagern Sie Lebensmittel mit einem höheren Feuchtigkeitsgehalt vorne auf der Abstellfläche.
- Die genaue Anzahl an Abstellflächen ist von Modell zu Modell unterschiedlich.

4 Flaschenhalter (optional)

Hier können hohe Getränkeflaschen oder -behälter untergebracht werden.

ACHTUNG

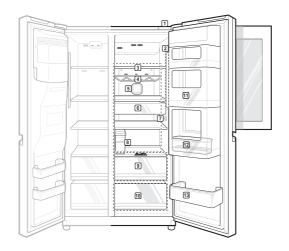
 Lagern Sie keine kurzen Flaschen oder Behälter. Diese können herausfallen und zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.

5 Pur und Frisch

• Diese Funktion verringert und entfernt Gerüche im Inneren des Kühlfachs.

6 Snack-Schubfach (optional)

Hier können kleine Packungen gekühlter Lebensmittel aufbewahrt werden.



7 Temperatursensor

Dieser Sensor misst die Kühlschranktemperatur.

 Lassen Sie Abstand zwischen dem Sensor und den Lebensmitteln zur genauen Messung der Temperatur.

8 Wasserspendertank (optional)

Dieser Tank enthält Wasser zur Versorgung des Spenders oder der Eismaschine. Er muss manuell befüllt werden. (nur Modelle ohne Wasseranschluss)

9 Frischgemüseschublade (Optional)

Hier werden Obst und Gemüse aufbewahrt, um deren Frische durch Einstellen des Luftfeuchtigkeitsreglers zu erhalten.

[10] Gemüseschublade

Hier wird Obst und Gemüse gelagert, um es so lange wie möglich frisch zu halten.

• Die tatsächliche Anzahl der Schubfächer ändert sich von Modell zu Modell.

11 Tür-in-Tür (optional)

Hier werden Lebensmittel, die häufig entnommen werden wie z. B. Getränke und Snacks, aufbewahrt.

12 Herausnehmbarer Eierhalter (optional)

Hier werden Eier aufbewahrt.

 Sie können ihn herausnehmen und je nach Bedarf an einen anderen Ort stellen. Benutzen Sie ihn aber nicht als Eiswürfelschale und stellen Sie ihn nicht auf den obersten Einlegeboden des Kühlschranks oder in die Gemüseschublade.

13 Behälter in den Türen des Gefriergerätes

Hier werden kleine Packungen an gekühlten Lebensmitteln, Getränken und Saucenbehältern aufbewahrt.

Bedienungshinweise

- Verwenden Sie den Wasserspendertank nicht für andere Getränke als Trinkwasser.
- Die Anwender sollten bedenken, dass sich Frost bilden kann, wenn die Tür nicht komplett geschlossen ist, wenn die Feuchtigkeit während des Sommers hoch ist oder wenn die Tür oft geöffnet wird.
- Stellen Sie sicher, dass ausreichender Platz zwischen den auf den Regalen gelagerten Lebensmitteln oder den Türbehältern vorhanden ist, sodass die Tür geschlossen werden kann.
- Das Öffnen der Tür lässt warme Luft in das Gerät eindringen und kann einen internen Temperaturanstieg verursachen.
- Nehmen Sie kein übermäßiges Öffnen und Schließen der Gerätetür vor.
- Die LED-Leuchte ist nur als Haushaltsgerät vorgesehen und nicht dazu geeignet, für die Beleuchtung eines Raums verwenden zu werden.

Vorschläge zum Energiesparen

- Stellen Sie sicher, dass ausreichender Raum zwischen den eingelagerten Lebensmitteln vorhanden ist. Dies ermöglicht es der kalten Luft gleichmäßig zu zirkulieren und verringert die Stromrechnungen.
- Lagern Sie heiße Lebensmittel nur nachdem diese abgekühlt sind, um Tau oder Frost zu vermeiden.
- Wenn Sie Lebensmittel im Gerät lagern, stellen Sie die Temperatur des Gefrierbereichs niedriger ein als die Temperatur die auf dieser Vorrichtung angegeben ist.
- Stellen Sie die Temperatur des Gerätes nicht niedriger ein als erforderlich. Für die Herstellung von Eis in Gebieten mit normalem Klima, sollten die Gefriergeräte auf eine Temperatur von - 19 oder kälter eingestellt werden.
- Stellen Sie keine Lebensmittel in der Nähe des Temperatursensors des Kühlfachs ab. Halten Sie einen Abstand von mindestens 3 cm von dem Sensor ein
- Bitte beachten, dass ein Temperaturanstieg nach der Entfrostung in einem zulässigen Bereich gemäß der Gerätespezifikationen erlaubt ist. Sollten Sie einen verringerten Einfluss dieses Temperaturanstiegs auf die eingelagerten Lebensmittel wünschen, versiegeln oder verpacken Sie die eingelagerten Lebensmittel in mehreren Lagen.

Effektive Lagerung von Lebensmitteln

- Lagern Sie gefrorene oder gekühlte Lebensmittel in geschlossenen Behältern.
- Überprüfen Sie die Haltbarkeitsdaten und das Etikett (Lageranleitungen), bevor Sie die Lebensmittel in dem Gerät lagern.
- Lagern Sie keine Lebensmittel über einen langen Zeitraum (mehr als vier Wochen), wenn diese bei niedrigen Temperaturen leicht verderben.
- Legen Sie die gekühlten oder gefrorenen Lebensmittel unmittelbar nach dem Einkauf in den Kühlschrank oder Gefrierschrank
- Vermeiden Sie das erneute Einfrieren von Lebensmitteln, die schon gänzlich aufgetaut waren. Das Einfrieren von Lebensmitteln, die gänzlich aufgetaut waren, beeinträchtigt Geschmack und Nährwert.
- Packen und lagern Sie Gemüse nicht in Zeitungspapier ein. Der Bedruckstoff der Zeitung oder andere Fremdsubstanzen könnten abfärben und die Lebensmittel verunreinigen.
- Überlasten Sie das Gerät nicht. Befüllen Sie es höchstens zu 70 %. Die kalte Luft kann nicht einwandfrei zirkulieren, wenn das Gerät überlastet ist.
- Lassen Sie heiße Lebensmittel vor dem Einlagern abkühlen. Wenn zu viel heiße Lebensmittel eingelagert werden, kann die Temperatur des Gerätes ansteigen und sich negativ auf andere eingelagerte Lebensmittel auswirken.
- Eine übertrieben niedrige Temperatur könnte zum Gefrieren der Lebensmittel führen. Stellen Sie die Temperatur nicht niedriger ein, als es für die korrekte Lagerung der Lebensmittel erforderlich ist
- · Halten Sie das Gerät immer sauber.

Maximale Gefrierkapazität

- Die Expressgefrier-Funktion ermöglicht es dem Gefriergerät das Einfrieren bis zur maximalen Kapazität vorzunehmen. Dies dauert normalerweise bis zu sieben Stunden. Die Funktion wird jedoch automatisch nach einer vorgegebenen Zeit abgeschaltet und kann auch von Hand abgeschaltet werden.
- Um eine bessere Luftzirkulation zu erreichen, installieren Sie alle inneren Teile wie Behälter, Fächer und Regale.

Maximale Lagerkapazität

- Um eine bessere Luftzirkulation zu erreichen, alle Schubladen einschieben.
- Wenn Sie große Mengen Nahrungsmittel aufbewahren wollen, sollten Sie alle Gefrierschubladen bis auf die unterste aus dem Gerät nehmen. Stapeln Sie dann die Nahrungsmittel direkt auf die Regale.

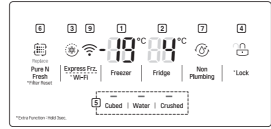
HINWEIS

- Um die Schubladen herauszunehmen, muss zuerst das Gefriergut aus ihnen entnommen werden. Ziehen Sie dann die Schublade am Griff vorsichtig heraus. Das kann zu Verletzungen führen
- Die Form der einzelnen Schubladen kann sich unterscheiden. Daher beim Einsetzen auf die richtige Position achten.

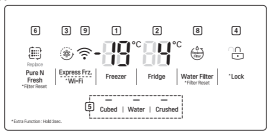
Nutzung des Bedienfelds

Einheiten und Funktionen

<Typ 1>



<Typ 2>



- 1 Freezer Temperature (Gefrierschranktemperatur)
 - Dadurch wird die Temperatur des Tiefkühlschranks eingestellt.
- 2 Fridge Temperature (Kühlschranktemperatur)
 - Dadurch wird die Zieltemperatur des Gefriergerätes eingestellt.
- 3 Express Freeze (Express Einfrieren)
 - Damit wird die Funktion zum Schnellgefrieren aktiviert.
- 4 * Lock (Sperre)
 - Damit werden die Tasten des Bedienfelds gesperrt.
- 5 Water Dispenser (Wasserspender)
 - Hiermit werden die Funktionen für Eiswürfel, Wasser oder zerstoßenes Eis eingestellt.

- 6 * Pur und Frisch
 - Dadurch wird die Funktion "Pur und Frisch" eingestellt.
 - Diese Funktion verringert und entfernt Gerüche im Inneren des Kühlfachs.
- Non Plumbing (Kein Wasseranschluss) (optional)
 - Das Symbol "Kein Wasseranschluss" leuchtet, wenn der Wasserspendertank korrekt angeschlossen ist.
- 8 * Replacement Filter (Filter Austauschen) (optional)
 - Dies zeigt automatisch, wann der Wasserfilter ausgetauscht werden muss (nur Modelle mit Wasseranschluss).
- 9 * WiFi
 - Dies verbindet Ihren Kühlschrank mit Ihren WiFi-Heimnetzwerk.
 - Halten Sie den Knopf 3 Sekunden zum EIN oder AUSschalten gedrückt.
- Das Bedienfeld kann sich von Gerät zu Gerät unterscheiden.

Hinweise für die Verwendung des Bedienfelds

- Das Bedienfeld wird in jedem der folgenden Fälle automatisch eingeschaltet.
 - Wenn die Stromversorgung eingeschaltet ist
- Wenn eine Taste berührt wird
- Wenn eine Tür des Geräts (Kühlbereich, Gefrierbereich, Tür-in-Tür) geöffnet wird
- Das Bedienfeld wird in jedem der folgenden Fälle automatisch ausgeschaltet, um Energie zu sparen.
 - Eine Minute nach dem Einschalten der Stromversorgung
- Wenn nach 20 Sekunden, nachdem eine Taste gedrückt wurde, keine weitere Taste gedrückt wird
- 20 Sekunden nachdem eine Tür des Geräts (Kühlbereich, Gefrierbereich, magisches Fach) geöffnet und geschlossen wurde
- Wenn es bei der Reinigung zu Finger- oder Hautkontakt auf dem Bedienfeld kommt, kann die ausgelöste Funktion in Betrieb gehen.

Einstellung der Temperatur

Dadurch wird die Temperatur des Gefriergerätes oder Tiefkühlschranks eingestellt.

- Betätigen Sie den Fridge Druckknopf oder den Freezer Druckknopf, um die Temperatur anzupassen.
- · Die Anfangstemperatur ist eingestellt.
 - Kühlschrank: 4 °C
 - Gefrierschrank -19 °C
- Die Temperatur kann angepasst werden.
- Kühlschrank: zwischen 1°C bis 7°C
- Gefrierschrank: zwischen -14°C bis -24°C
- Die Innentemperatur verändert sich abhängig vom Status der Lebensmittel, die eingestellte Temperatur ist also nur ein Zielwert, nicht die tatsächliche Temperatur im Inneren des Geräts.

HINWEIS

- Je nach Gerät kann die Standardtemperatur variieren.
- Warten Sie zwei bis drei Stunden, nachdem Sie das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen haben, bevor Sie Lebensmittel in dem Gerät aufbewahren.
- Das Gerät kann automatisch Fehler während des Betriebs erkennen.
- Wenn ein Problem erkannt wird, geht das Gerät nicht in Betrieb und ein Fehlercode wird angezeigt, auch wenn mehrere Druckknöpfe betätigt werden.
- Sollte dies eintreten, nehmen Sie keine Stromabschaltung vor und nehmen Sie sofort Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf. Wenn Sie den Strom abschalten, könnten die Techniker für die Reparatur des Kundendienstes von LG Electronics Schwierigkeiten haben, den Fehler ausfindig zu machen.

Schnellgefrieren einstellen

Mit dieser Funktion kann eine große Menge Eis oder gefrorene Lebensmittel schnell eingefroren werden.

- Wenn Sie den Express Einfrieren Druckknopf betätigen, leuchtet das Express Einfrieren Symbol an der Steuertafel auf.
- Die Funktion wird mit jedem Drücken der Taste entweder aktiviert oder deaktiviert.
- Die Expressgefrier-Funktion wird automatisch beendet, nachdem ein spezifischer Zeitraum vergangen ist.

Setzen und Zurücksetzen der Sperre

Damit werden die Tasten des Bedienfelds gesperrt.

- Wenn Sie die Taste Lock 3 Sekunden lang drücken, leuchtet das Symbol Set/Reset auf dem Bedienfeld auf. Die Funktion wird mit jedem Drücken der Taste entweder aktiviert oder deaktiviert.
- Wenn Sie eine andere Taste als Sperre drücken, während die Sperre aktiviert ist, reagiert diese Taste nicht.
- Wenn Sie eine andere Taste als Sperre drücken, während die Sperre aktiviert ist, blinkt das Symbol Set/Reset auf dem Bedienfeld 3 Mal.
- Um eine Einstellung zu ändern, drücken Sie die Taste Lock 3 Sekunden, um die Funktion zu deaktivieren.

Einstellung des WLANs

Der **Wi-Fi** Taster, wenn die LG Smart ThinQ Anwendung genutzt wird, erlaubt dem Kühlschrank eine Verbindung mit dem WiFi-Heimnetzwerk herzustellen.

- Das Wi-Fi Symbol zeigt den Netzwerkverbindungsstatus des Kühlschranks an. Das Symbol leuchtet auf, wenn der Kühlschrank mit dem WiFi-Netzkwerk verbunden ist.
- Drücken und halten Sie den Wi-Fi Taster drei Sekunden lang, um sich mit dem Netzwerk zu verbinden. Das Symbol blinkt, wenn die Verbindung hergestellt wird, dann wechselt es, sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde. Um die Verbindung zu trennen, betätigen Sie den Taster erneut.

Wasserspendertank (nur Modelle ohne Wasseranschluss)

Der Wassertank enthält das Wasser, das vom Spender ausgegeben oder von der Eismaschine verwendet wird. Füllen Sie keine andere Flüssigkeit als Wasser in diesen Tank. Eine Nichtbeachtung kann das Wasserspendersystem beschädigen.

1 Ziehen Sie den Wasserspendertank am Griff heraus.



Öffnen Sie den Deckel oder Verschluss des Wasserspendertanks.

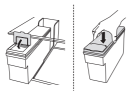




3 Befüllen Sie Ihn mit Tafelwasser oder sauberem gefilterten Wasser bis zu der Füllstandslinie im Inneren des Wasserspendertanks.
(Gesamtkapazität: 4 l)



4 Schließen Sie nach dem Befüllen den Deckel oder Verschluss des Wasserspendertanks.



5 Setzen Sie den Wasserspendertank wieder in den Kühlbereich ein.



ACHTUNG

- Kinder dürfen nicht in die Nähe des Wasserspendertanks gelangen. Wenn ein Kind den vollständig befüllten Wasserspendertank fallen lässt, können Verletzungen auftreten. Befüllen Sie den Wassertank nicht mit anderen Getränken außer Wasser oder mit heißem Wasser.
- Wenden Sie beim Entnehmen oder Einsetzen des Wasserspendertanks keine übermäßige Kraft an oder üben Sie Druck darauf aus. Ein Nichtbeachten kann zu Schäden am Gerät oder Verletzungen führen.

HINWEIS

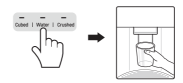
- Bevor Sie den Wasserspendertank nach der Installation des Geräts zum ersten Mal mit Wasser befüllen, sollte er gespült werden.
- Überprüfen Sie, ob der Wasserspendertank richtig in das Gerät eingesetzt ist. Wenn er nicht korrekt eingesetzt ist, kann Wasser aus dem Tank in das Gerät laufen.
- Wenn sich nicht genügend Wasser im Wasserspendertank befindet, kann sich das auf die Größe und Menge der Eiswürfel auswirken oder dazu führen, dass kein Eis produziert wird.

- Wenn sich kein Wasser im Wasserspendertank befindet, kann der Spender kein kaltes Wasser oder Eis ausgeben. Überprüfen Sie, ob sich Wasser im Wasserspendertank befindet, und füllen Sie ihn mit Wasser, wenn dies nicht so ist.
- Warten Sie mindestens 15 Sekunden, nachdem Wasser oder Eis vom Spender ausgegeben wurde, bevor Sie den Wassertank herausnehmen.
- Geräusche aus dem Wassertank sind normal, wenn Wasser an den Spender und die Eismaschine geleitet wird. Die ist kein Anzeichen einer Fehlfunktion.

Wasser- und Eisspender

Sie können am Spender Eiswürfel, Wasser und zerstoßenes Eis durch Drücken der entsprechenden Taste für den gewünschten Modus ausgeben.

- Wenn Sie die Taste für Eiswürfel, Wasser oder zerstoßenes Eis auf dem Bedienfeld drücken, leuchtet die Leuchte auf dem Bedienfeld auf, und der gewünschte Modus ist eingestellt. Wenn Sie nun den Spenderhebelarm drücken, wird das ausgewählte Produkt (Eiswürfel, Wasser oder zerstoßenes Eis) ausgegeben.
- Die Funktion wird mit jedem Drücken der Taste auf dem Bedienfeld entweder aktiviert oder deaktiviert.



ACHTUNG

- Halten Sie Kinder vom Spender fern, um zu verhindern, dass Kinder mit den Bedienelementen spielen oder sie beschädigen.
- Schütten Sie die ersten Chargen von Eis und Wasser nach der ersten Inbetriebnahme weg (ca. 20 Eiswürfel und 7 Gläser Wasser). Dies ist auch notwendig, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde.

HINWEIS

- Wenn Sie die Tür des Gefrierbereichs öffnen, während Wasser ausgegeben wird, wird die Ausgabe gestoppt, und das Bedienfeld schaltet zum ursprünglichen Bildschirm zurück.
- Wenn Sie die Tür des Kühlbereiches öffnen, während Wasser, Eiswürfel oder zerstoßenes Eis ausgeben wird, wird die Ausgabe unterbrochen.
 Wenn Sie die Türe schließen, wird die Ausgabe des vorher gewählten Artikels fortgesetzt.
- Wenn der Durchmesser der Glasöffnung zu klein ist, kann Wasser aus dem Glas spritzen oder an der Seite vorbeilaufen.
- Verwenden Sie ein Glas mit mindestens 68 mm Durchmesser an der Oberseite zum Abfüllen von Wasser, Eiswürfeln oder zerstoßenem Eis.
- Wenn die Eismaschine kleinere Eiswürfel produziert oder die Eiswürfel beginnen, zusammenzukleben, gelangt womöglich nicht genügend Wasser in die Eismaschine aufgrund von zu wenig Wasser im Wassertank. Wenn nur selten Eis ausgegeben wird, kann es ebenfalls zusammenkleben.

Eismaschine

Die Eismaschine kann automatisch 6 Eiswürfel gleichzeitig herstellen – 50 bis 60 Stück in 24 Stunden, wenn die Bedingungen günstig sind. Diese Zahl kann je nach Umgebungsbedingungen variieren (Umgebungstemperatur um das Gerät herum, Häufigkeit der Türöffnungen, Menge der im Gerät aufbewahrten Lebensmittel etc.).

- Wenn der Eisbehälter vollständig mit Eis gefüllt ist, stoppt die Herstellung.
- Geräusche von Eis, das in den Behälter fällt, sind normal.
- Die Eismaschine beginnt normalerweise mit der Herstellung von Eis etwa 48 Stunden nach der Erstinbetriebnahme des Geräts.

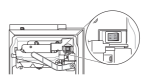
- Verwenden Sie die erste Charge von Eis nicht und werfen Sie es weg.
- Wenn die Eismaschine in Betrieb ist, berühren Sie sie nicht direkt mit den Händen.
- Wenn Eiswürfel für einen längeren Zeitraum im Eisbehälter aufbewahrt werden, können Sie zusammenkleben, und lassen sich nicht leicht voneinander trennen. Reinigen Sie in diesem Fall den Eisbehälter vor der Verwendung.

Ein- und Ausschalten der Eismaschine

 Nehmen Sie den Deckel der Eismaschine nach oben ab.

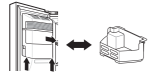


Wenn die Eismaschine nicht verwendet wird, kann der Eisbehälter als Tiefkühlkorb verwendet werden, wenn der Schalter der Eismaschine ausgeschaltet wurde.



Ausbau des Eisbehälters (optional)

Ziehen Sie den Eisbehälter mit beiden Händen nach oben heraus.



- Wenn die Eismaschine nicht verwendet wird, kann der Eisbehälter als Tiefkühlkorb verwendet werden.
- Wenn der Eisbehälter vollständig mit Eis gefüllt ist, kann er sehr schwer sein. Bauen Sie ihn daher mit beiden Händen aus

▲ WARNUNG

- Berühren Sie die mechanischen Teile der automatischen Eismaschine weder mit der Hand noch mit einem Werkzeug. Andernfalls können Beschädigungen oder Verletzungen auftreten.
- Beachten Sie, dass die automatische Eismaschine bei geöffneter Türe des Tiefkühlers ständig weiterarbeitet, falls der Schalter der automatischen Eismaschine auf der Ein-Position steht.
- Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie die automatische Eismaschine nicht. Diese Arbeiten sollten nur von einem Servicetechniker durchgeführt werden.

A ACHTUNG

- Schütten Sie die ersten Chargen von Eis und Wasser nach der ersten Inbetriebnahme weg (ca. 20 Eiswürfel und 7 Gläser Wasser). Dies ist auch notwendig, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde.
- Das erste Eis und Wasser, das ausgegeben wird, kann Partikel oder Geruch aus der Wasserleitung oder dem Wassertank enthalten.
- Halten Sie Kinder vom Spender fern. Kinder können mit den Bedienelementen spielen oder sie beschädigen.

- Wenn nur zerstoßenes Eis verwendet wird, kann die Eisleitung durch Eisablagerungen blockiert werden. Entfernen Sie Eisablagerungen in der Leitung nach Ausbau des Eisbehälters mit einem Gummispatel. Ein regelmäßiges Ausgeben von Eiswürfeln kann ebenfalls Eisablagerungen verhindern.
- Sollte verfärbtes Eis ausgegeben werden, überprüfen Sie den Wassertank und die Wasserleitung als mögliche Quelle. Wenn das Problem weiter besteht, nehmen Sie Kontakt mit dem Kundeninformationszentrum von LG Electronics auf. Verwenden Sie das Eis oder Wasser nicht, bis das Problem behoben ist.
- Verwenden Sie niemals dünnes Kristallglas oder dünnes Geschirr zur Aufnahme von Eis. Solche Gefäße können splittern oder platzen, sodass Glassplitter in das Eis gelangen können.
- Geben Sie zuerst das Eis in ein Glas, bevor Sie es mit Wasser oder anderen Getränken füllen.
 Wenn Eis in ein Glas gegeben wird, das bereits Flüssigkeit enthält, können Spritzer auftreten.
- Berühren Sie die Eisausgabe oder die Eismaschine nicht mit der Hand oder mit einem Werkzeug. Andernfalls können Beschädigungen oder Verletzungen auftreten.
- Stellen Sie beim Wiedereinbau des Eisbehälters sicher, dass er korrekt eingesetzt wird. Wenn er geneigt oder nicht waagerecht eingebaut wird, kann aufgrund einer Störung des Sensors kein Eis produziert werden.
- Verwenden Sie niemals ein Glas, das außergewöhnlich schmal oder tief ist. Es kann zu einem Stau in der Eisleitung kommen, der die Leistung des Geräts beeinträchtigt.
- Halten Sie das Glas in einem geeigneten Abstand vor der Eisausgabe. Wenn das Glas zu nahe an die Ausgabe gehalten wird, kann dies die Eisausgabe verhindern.
- Entleeren Sie den Eisbehälter, wenn Sie für längere Zeit verreisen oder ein längerer Stromausfall auftritt. Ansonsten könnte das Wasser des schmelzenden Eises auf dem Boden tropfen.

InstaView Funktion

Über InstaView Funktion auf der Door-in-Door können Sie sehen, wenn häufig verwendete Dinge wie Getränke oder Snacks weniger werden, ohne dabei die Kühlschranktür öffnen zu müssen.



- Klopfen Sie zweimal auf das Glas, um das LED-Licht in der Door-in-Door zu aktivieren oder zu deaktivieren.
- 2 Das LED-Licht schaltet sich automatisch nach 10 Sekunden ab.
- Die InstaView Door-in-Door Funktion ist deaktiviert, wenn die rechte oder die linke Kühlschranktür offen sind, bis zu zwei Sekunden nachdem eine Tür geschlossen wurde, und wenn der Eisspender in Verwendung ist.
- Klopfen Sie in die Glasmitte. Klopfen am Rand des Glases aktiviert die InstaView Door-in-Door-Funktion nicht ordnungsgemäß.
- Klopfen Sie hart genug, sodass ein Klopfen zu hören ist.
- Die InstaView Door-in-Door Funktion kann aktiv sein, wenn laute Geräusche des Kühlschranks auftreten.

Tür-in-Tür (optional)

Drücken Sie den Hebel an der unteren Kante der Türe nach innen bis sie sich öffnet.

Es steht viel Stauraum im Inneren der Tür-in-Tür und den Körben in der Umgebung zur Verfügung, sodass Sie Lebensmitteln auf organisierte Weise aufbewahren können.



Abbau des Gehäuses der Tür-in-Tür

Heben Sie das Gehäuse an der Innenseite der Türin-Tür mit beiden Händen nach oben ab.



Anbau des Gehäuses der Tür-in-Tür

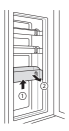
Nehmen Sie den Einbau in umgekehrter Reihenfolge wie den Ausbau vor.

Abbau der Körbe der Tür-in-Tür

1 Halten Sie beide Ränder der Behälter fest und nehmen Sie diese heraus, indem Sie sie anheben.



2 Heben Sie den Korb wie in (1) gezeigt nach oben und ziehen Sie ihn wie in (2) gezeigt heraus.



Anbau der Körbe der Tür-in-Tür

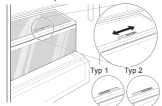
Nehmen Sie den Einbau in umgekehrter Reihenfolge wie den Ausbau vor.

Frischgemüseschublade (Optional)

Die Luftfeuchtigkeit in der Gemüsefrischhalteschublade kann durch Schieben des Schiebers in eine bestimmte Richtung geregelt werden.

Wenn er nach links geschoben wird, öffnet sich die Lüftung, sodass Luft durch die Schublade zirkuliert und die Luftfeuchtigkeit reduziert. Und wenn er nach rechts geschoben wird, wird die Lüftung geschlossen, und die derzeit in der Frischhalteschublade vorhandene Luftfeuchtigkeit beibehalten

Die geschlossene Position wird für die Lagerung von Gemüse und die geöffnete Position für die Lagerung von Obst empfohlen.



Andere Funktionen

Alarm bei geöffneter Tür

Der Alarm ertönt 3 Mal mit einem Intervall von 30 Sekunden, wenn die Tür (Kühlschrank, Gefrierfach, Tür-in-Tür) eine Minute offen gelassen oder nicht komplett geschlossen wird.

 Setzen Sie sich mit dem Kundeninformationszentrum von LG Electronics in Verbindung, wenn der Alarmton weiter ertönt, obwohl die Tür geschlossen wurde.

Fehlersuche

Das Gerät kann automatisch Fehler während des Betriebs erkennen.

- Wenn ein Problem erkannt wird, geht das Gerät nicht in Betrieb und ein Fehlercode wird angezeigt, auch wenn mehrere Druckknöpfe betätigt werden.
- Sollte dies eintreten, nehmen Sie keine Stromabschaltung vor und nehmen Sie sofort Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf. Wenn Sie den Strom abschalten, könnten die Techniker für die Reparatur des Kundendienstes von LG Electronics Schwierigkeiten haben, den Fehler ausfindig zu machen.

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Verwendung der Smart ThinQ-App

Installation von Smart ThingQ

Suchen Sie auf einem Smartphone nach der LG Smart ThinQ App im Google Play Store & Apple App Store. Befolgen Sie die Anweisungen, um die Anwendung herunter zu laden und zu installieren.

WLAN-Funktion

• Für Geräte mit dem and oder nu Logo

Kommunizieren Sie mit dem Gerät von einem Smartphone aus, über das Sie die komfortablen intelligenten Funktionen verwenden können.

Firmware-Aktualisierung

Hält die Geräteleistung aktuell.

Smart Diagnosis™

Wenn Sie die Smart Diagnosis-Funktion nutzen, erhalten Sie nützliche Informationen wie die richtige Verwendung des Geräts auf der Grundlage der Nutzungsstruktur.

Einstellungen

Hier können verschiedene Optionen auf dem Kühlschrank oder in der Anwendung eingestellt werden.

HINWEIS

- Um die WiFi-Verbindung zu überprüfen, überprüfen Sie, dass das Wi-Fi Symbol auf dem Bedienfeld leuchtet.
- LG Smart ThinQ ist für keine Netzwerkverbindungs-Probleme, Fehler, Störungen oder Fehler verursacht durch die Netzwerkverbindung verantwortlich.
- Die Maschine unterstützt nur 2,4-GHz-WLAN-Netzwerke.
- Wenn das Gerät Schwierigkeiten hat, sich mit dem WLAN-Netzwerk zu verbinden, kann es sein, dass es zu weit vom Router entfernt ist. Kaufen Sie einen WLAN-Repeater (Reichweitenerweiterung), um die WLAN-Signalstärke zu verbessern.
- Die WLAN-Verbindung könnte wegen der Heimnetzwerkumgebung nicht aufgenommen oder könnte unterbrochen werden.

- Die Netzwerkverbindung arbeitet möglicherweise aufgrund Ihres Internet-Service-Providers nicht störungsfrei.
- Die Umgebung des drahtlosen Netzwerkes kann das drahtlose Netzwerk verlangsamen.
- Die Anwendung ist Gegenstand um den Geräte-Zweck zu verbessern, ohne den Benutzer zu benachrichtigen.
- Funktionen können sich je nach Modell unterscheiden.

Wireless-LAN-Modul Technische Daten:

Modell	LCW-004
Frequency Range	2412 bis 2472 MHz
Ausgangsleistung (Max)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Konformitätserklärung

C € 0197

Hiermit erklärt das LG Electronics European Shared Service Center B.V., dass dieser Kühlschrank den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entspricht. Die vollständige Konformitätserklärung kann über folgende Postadresse angefordert werden:

LG Electronics European Shared Service Centre

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

Niederlande

Sie können sie auch auf unserer Website zur Konformitätserklärung anfordern:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Bei diesem Gerät handelt es sich um ein 2.4 GHz Breitband-Übertragungssystem zur Verwendung in allen EU-Mitgliedsstaaten und EFTA-Ländern.

Zur Rücksichtnahme auf den Nutzer, sollte dieses Gerät mit einem Abstand von mindestens 20 cm zwischen dem Gerät und dem Körper installiert und betrieben werden.

Information: Hinweis bezüglich Open-Source-Software

Den Quellcode unter GPL, LGPL, MPL sowie weitere Open-Source-Lizenzen, die in diesem Produkt enthalten sind, können Sie unter http://opensource.lge.com herunterladen.

Neben dem Quellcode stehen dort noch alle Lizenzbedingungen, auf die verwiesen wird, Garantieausschlüsse sowie Urheberrechtshinweise zum Download bereit.

LG Electronics stellt Ihnen gegen eine Gebühr (für Distribution, Medien, Versand und Verwaltung) auch den Quellcode auf CD-ROM bereit. Wenden Sie sich per E-Mail an LG Electronics: opensource@lge.com. Dieses Angebot ist drei (3) Jahre ab Kaufdatum des Produkts gültig.

Die Verwendung von Smart Diagnosis™ mit einem Smartphone

Für Geräte mit dem ♥ oder ♥ -Logo

Verwenden Sie diese Funktion, wenn Sie im Falle eines Gerätefehlers eine genaue Diagnose vom LG Electronics Kundendienst benötigen.

Smart Diagnosis™ kann nur aktiviert werden, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Wenn das Gerät sich nicht einschalten lässt, muss die Fehlersuche ohne Smart Diagnosis™ erfolgen.

Die Verwendung von Smart Diagnosis™

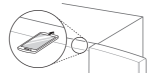
Smart Diagnosis™ über den Kundendienst

Verwenden Sie diese Funktion, wenn Sie eine genaue Diagnose durch das Kundeninformationszentrum von LG Electronics benötigen, weil das Gerät eine Störung hat oder ausgefallen ist. Verwenden Sie diese Funktion erst, nachdem Sie sich mit einem Servicemitarbeiter in Verbindung gesetzt haben, nicht während des normalen Betriebs.

- **1** Drücken Sie die Taste **Lock**, um die Sperrfunktion zu aktivieren.
 - Sollte die Sperrfunktion bereits aktiviert sein, drücken Sie die Lock Taste, um die Sperrfunktion zu deaktivieren, drücken Sie die Lock Taste erneut um die Sperrfunktion zu aktivieren.
 - Bitte beachten Sie, dass die Smart Diagnosis-Funktion erst funktioniert, wenn fünf Minuten verstrichen sind, nachdem die Sperrfunktion aktiviert wurde.



- 2 Drücken Sie die Taste Freezer und halten Sie sie für drei Sekunden oder länger gedrückt, während Sie weiterhin Ihr Handy an den Lautsprecher halten.
- 3 Die Tür des Kühlschranks öffnen und das Telefon oben rechts an die Lautsprecheröffnung halten.
 - Halten Sie das Telefon so, dass sein Mikrofon über der Lautsprecheröffnung liegt.



4 Nachdem die Datenübertragung abgeschlossen ist, wird Ihnen der Servicemitarbeiter das Ergebnis der Smart Diagnosis™ erklären.

HINWEIS

- Halten Sie das Telefon so, dass sein Mikrofon über der Lautsprecheröffnung liegt.
- Nach ca. 3 Sekunden wird der Ton der Smart Diagnosis™ erzeugt.
- Entfernen Sie das Telefon nicht von der Lautsprecheröffnung, während die Daten übertragen werden.
- Halten Sie das Telefon an die obere rechte Sprecheröffnung und warten Sie während die Daten übermittelt werden.
- Der Ton der Datenübertragung für die Smart Diagnosis™ ist möglicherweise schrill für das Ohr. Um eine genaue Diagnose zu ermöglichen, nehmen Sie das Telefon jedoch nicht von der Lautsprecheröffnung ab, bis der Ton der Datenübertragung beendet ist.
- Nachdem die Datenübertragung abgeschlossen ist, wird die Meldung "Übertragung abgeschlossen" angezeigt und das Bedienfeld wird automatisch abgeschaltet. Nach wenigen Sekunden wird es wieder eingeschaltet. Anschließend erklärt der Servicemitarbeiter das Diagnoseergebnis.
- Die Smart Diagnosis™ ist abhängig von der Gesprächsqualität vor Ort.
- Die Kommunikationsleistung wird verbessert und Sie können ein besseres Signal übermitteln, wenn Sie ein Festnetztelefon verwenden.
- Wenn die Übertragung der Daten für die Smart Diagnosis™ aufgrund der schlechten Gesprächsqualität unzureichend ist, kann Ihnen unter Umständen nicht der bestmögliche Service für eine Smart Diagnosis™ zur Verfügung gestellt werden.

WARTUNG

Hinweise zur Reinigung

- Beim Ausbau von Regalen und Schubfächern aus dem Gerät, entfernen Sie alle Lebensmittel von diesen, um Verletzungen und Beschädigungen zu vermeiden.
 - Sonst könnten Verletzungen durch die eingelagerten Lebensmittel verursacht werden.
- Während der Reinigung der Entlüfter an der Außenseite des Geräts mittels Staubsauger sollte das Stromkabel nicht angesteckt sein, um eine statische Entladung zu verhindern, die zur Beschädigung des Geräts oder einem elektrischen Schlag führen kann.
- Nehmen Sie die Regale und Schubfächer heraus, reinigen sie mit Wasser und trocknen sie anschließend gründlich, bevor Sie sie wieder einbauen.
- Wischen Sie regelmäßig die Dichtungen der Türen mit einem feuchten weichen Tuch ab.
- Spritzer und Flecken auf den Türbehältern sollten gereinigt werden, da diese die Lagerfähigkeit der Behälter beeinträchtigen und sie sogar beschädigen könnten.
- Kontrollieren Sie nach dem Reinigen, ob das Netzkabel beschädigt, heiß oder falsch eingesteckt ist
- Halten Sie die Entlüftungen an der Außenseite des Gerätes sauber.
 - Verstopfte Lüftungsöffnungen können Brand oder Beschädigungen des Gerätes verursachen.
- Das Einwachsen lackierter Metalloberflächen bietet Rostschutz. Wachsen Sie keine Kunststoffteile ein. Wachsen Sie lackierte Metalloberflächen mindestens zweimal jährlich mit Gerätewachs (oder Autowachspaste) ein. Tragen Sie das Wachs mit einem sauberen, weichen Tuch auf.
- Reinigen Sie die Außenseite des Geräts mit einem sauberen Schwamm oder einem weichen Lappen und warmem Wasser mit einem milden Reinigungsmittel. Verwenden Sie keine rauen oder scheuernden Reiniger. Trocknen Sie das Gerät sorgfältig mit einem weichen Tuch ab.

- Die Schubfächer oder Behälter niemals im Geschirrspüler reinigen.
- Die Teile können durch Hitzeeinwirkung verformt werden.
- Wenn das Gerät mit einer LED-Leuchte ausgerüstet ist, darf die Abdeckung der Leuchte und die LED-Leuchte auf keinen Fall für Reparaturen oder Instandhaltung ausgebaut werden. Bitte, nehmen Sie Kontakt mit dem Kundendienst von LG Electronics auf.

Austausch des "Pur und Frisch"-Filters (Optional)

Um die Leistung des "Pur und Frisch"-Filters zu erhalten, muss der Filter ausgetauscht werden, sobald eine Anzeige für den Filteraustausch erscheint.

Wenn das Replace Symbol auf der Steuertafel aufleuchtet, tauschen Sie den "Pur und Frisch"-Filter aus.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

Nach Austausch des Filters, setzen Sie die "Pur und Frisch"-Filterabdeckung durch Drehen entgegen dem Uhrzeigersinn wieder ein.



3 Bauen Sie den Filter innerhalb der "Pur und Frisch"-Filterabdeckung aus und tauschen Sie diesen gegen einen neuen Filter aus.



4 Nach Austausch des Filters, setzen Sie die "Pur und Frisch"-Filterabdeckung durch Drehen im Uhrzeigersinn wieder ein.



- Um den Austauschzeitraum für den Filteraustausch neu einzustellen, betätigen Sie den Pure N Fresh Druckknopf an der Steuertafel für mindestens drei Sekunden. Das Replace Symbol an der Steuertafel schaltet sich ab.
- 6 Das Gerät kann nach Austausch des Filters in Betrieb gehen.

HINWEIS

- Führen Sie keinen Finger oder fremde Gegenstände in das Innere des Filteraufsatzes ein. Dies könnte zu Verletzungen oder Betriebsfehlern führen.
- Wenn der Austauschzeitraum überschritten wurde, kann die Leistung der Beseitigung von Bakterien oder Gerüchen nachlassen.
- Bitte beachten, dass die Leistung des Filters ebenfalls nachlässt, wenn Sie den Filter mit Wasser waschen.
- Man muss mit Vorsicht vorgehen, um die Richtung der Filter, die in die Filterabdeckung eingesetzt werden müssen, nicht zu verändern.
- Beim Einstellen der Betriebsweise des Gerätes auf Ein oder Strom nach dem Austausch der Filter, überprüfen Sie, dass die LED-Leuchte in der Nähe der Filter aufleuchtet
- Der Filter kann beim Kundendienst der LG Electronics gekauft werden.

Reinigung der Türbehälter Ausbau der Türbehälter des Gerätes

Halten Sie beide Ränder der Behälter fest und nehmen Sie diese heraus, indem Sie sie anheben.

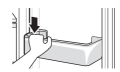


Erneutes Einsetzen der Türbehälter des Gerätes

1 Halten Sie die beiden Seiten der Türbehälter, schieben Sie vorsichtig eine Seite für den Einbau und verfahren Sie in der gleichen Weise mit der anderen Seite.



Nach Zusammenbau, klopfen Sie leicht auf den Türbehälter, um diesen horizontal einzusetzen.



Reinigung der Regaböden Ausbau der Regalböden des Gerätes

Bauen Sie den Regalboden aus, indem Sie ihn nach außen ziehen.



Erneuter Einbau der Regalböden des Gerätes

Ziehen Sie die Ablage heraus, während Sie die hintere Kante leicht anheben.

Reinigung des Gemüse-Schubfaches

Herausnehmen der Gemüseschublade

 Nehmen Sie den Inhalt aus der Schublade heraus. Ziehen Sie die Gemüseschublade am Griff vollständig bis zum Anschlag nach außen.



2 Heben Sie die Gemüseschublade nach oben und ziehen Sie sie heraus.



Erneuter Einbau des Gemüseschubfaches

1 Wenn die Gemüseschublade einen Deckel hat, öffnen Sie ihn.



Setzen Sie die Unterseite der Gemüseschublade wieder in die ursprüngliche Position ein, und schieben Sie sie vorsichtig wieder herein, während Sie sie gleichzeitig absenken.



ACHTUNG

 Bitte beachten Sie, dass durch das Gewicht der Lebensmittel beim Ausbau der Gemüseschublade Verletzungen verursacht werden können.

Die Reinigung des Wasserspenders

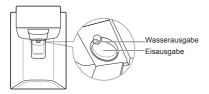
Die Reinigung des Wasserspenderfachs

Das Wasserspenderfach kann schnell durch verschüttetes Eis oder verspritztes Wasser nass werden. Wischen Sie den gesamten Bereich mit einem feuchten Tuch aus.



Die Reinigung der Wasser- und Eisausgabe

Wischen Sie die Wasser- und Eisausgabe häufig mit einem sauberen Tuch ab, da sie leicht verschmutzt werden kann. Bitte beachten Sie, dass Fusseln eines Tuchs an der Ausgabe hängen bleiben können.



Austausch des Wasserfilters (nur Modelle mit Wasseranschluss)

Ersetzen Sie den Einweg-Wasserfilter, wenn dies auf dem Symbol **Replacement Filter** angezeigt wird oder mindestens alle 6 Monate.

Um Ihnen Zeit zu geben, einen neuen Filter zu besorgen, leuchtet die Leuchte bereits auf, kurz bevor die Kapazität des aktuellen Filters abläuft. Der rechtzeitige Austausch des Filters sorgt für stets frisches und sauberes Wasser aus dem Gerät.

- 1 Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.
- 2 Unterbrechen Sie die Wasserversorgung des Geräts
- 3 Bauen Sie den Einweg-Wasserfilter aus.
- 4 Gehen Sie beim Einbau des neuen Wasserfilters nach den Anweisungen in Abschnitt "Anschluss an den Wasserfilter" vor.
- 5 Drehen Sie den Wasserhahn auf und schalten Sie das Gerät ein.
- Drücken Sie die Taste Water Filter und halten Sie sie 3 Sekunden lang gedrückt. Damit wird das Filter Austauschen-Symbol zurückgesetzt. Der neue Wasserfilter wurde aktiviert.

FEHLERBEHEBUNG

Symptome	Ursache	Lösung
Keine Kühlung oder	Ist die Stromversorgung unterbrochen?	Überprüfen Sie den Strom und andere Betriebsmittel.
Tiefkühlung.	Ist der Netzstecker aus der Steckdose gezogen worden?	Stecken Sie den Netzstecker ordnungsgemäß in die Steckdose.
	Ist die Temperatur des Gefriergerätes oder Tiefkühlschranks auf "wärmstes" eingestellt?	Stellen Sie die Temperatur des Kühlschranks oder Gefrierschranks auf "Mittel".
	Befindet sich das Gerät unter direkter Sonneneinstrahlung oder in der Nähe von Hitzequellen, wie Küchenherde oder Mikrowellen?	Kontrollieren Sie den Aufstellbereich und stellen Sie das Gerät ggf. in entsprechender Entfernung von wärmeerzeugenden Geräten auf.
Schlechte Kühlung oder Tiefkühlung.	Haben Sie warme Speisen eingelagert, ohne diese vorher abkühlen zu lassen?	Lassen Sie warme Speisen zuerst abkühlen, bevor Sie diese in den Gefrierschrank oder den Kühlschrank stellen.
	Haben Sie zu viele Lebensmittel eingelagert?	Lassen Sie genügend Platz zwischen den einzelnen Lebensmitteln.
	Sind die Gerätetüren fest verschlossen?	Schließen Sie die Tür fest zu und stellen Sie sicher, dass die eingelagerten Lebensmittel das Schließen der Tür nicht behindern.
	Steht ausreichender Raum rund um das Gerät zur Verfügung?	Passen Sie die Aufstellungsposition des Gerätes so an, dass ausreichender Raum rund um das Gerät vorhanden ist.
In dem Gerät riecht es schlecht.	Ist die Temperatur des Gefriergerätes oder Tiefkühlschranks auf "warm" eingestellt?	Stellen Sie die Temperatur des Kühlschranks oder Gefrierschranks auf "Mittel".
	Haben Sie intensiv riechende Speisen in das Gerät gestellt?	Lagern Sie Lebensmittel mit starken Gerüchen in versiegelten Behältern.
	Gemüse oder Obst könnten in einem Schubfach verdorben sein?	Werfen Sie verfaultes Gemüse in den Müll und reinigen Sie die Gemüseschublade. Lagern Sie Gemüse nicht zu lange in der Gemüseschublade.
Die Innenleuchte des Gerätes schaltet sich nicht ein.	Schaltet sich die Innenleuchte des Gerätes ab?	Es ist schwierig für den Kunden die Innenlampe des Geräts zu wechseln, sollte diese nicht funktionieren. Sollte die Innenlampe sich nicht einschalten lassen, kontaktieren Sie bitte den LG Electronics Kundenservice.

Symptome	Ursache	Lösung
Die Gerätetür ist nicht einwandfrei geschlossen.	Weist das Gerät eine Neigung nach vorwärts auf?	Stellen Sie die vorderen Füße so ein, dass die Vorderseite leicht angehoben wird.
	Wurden die Schubfächer richtig eingelegt?	Bauen Sie die Regale erneut ein, falls erforderlich.
	Haben Sie die Tür mit zu viel Schwung geschlossen?	Wenn Sie die Tür mit zu viel Kraft oder Schwung schließen, schließt sie möglicherweise nicht ordentlich. Stellen Sie sicher, dass Sie die Tür nicht zuschlagen. Schließen Sie die Tür ohne Kraftanwendung.
Es ist schwer, die Gerätetür zu öffnen.	Haben Sie versucht, die Tür unmittelbar nach dem Schließen zu öffnen?	Wenn Sie versuchen, die Gerätetür innerhalb von einer Minute, nachdem Sie geschlossen wurde, wieder zu öffnen, könnten Sie Schwierigkeiten aufgrund des Drucks im Inneren des Geräts haben. Versuchen Sie die Gerätetür nach ein paar Minuten erneut zu öffnen, sodass der Druck im Inneren sich stabilisieren kann.
Es befindet sich Kondensation im Inneren des Gerätes oder auf dem Boden der Abdeckung für die Gemüseschiebefächer.	Haben Sie warme Speisen eingelagert, ohne diese vorher abkühlen zu lassen?	Lassen Sie warme Speisen zuerst abkühlen, bevor Sie diese in den Gefrierschrank oder den Kühlschrank stellen.
	Haben Sie die Gerätetür offen gelassen?	Obwohl die Kondensierung kurz nach dem Schließen der Gerätetür weicht, können Sie diese mit einem trockenen Tuch abwischen.
	Nehmen Sie ein übermäßiges Öffnen und Schließen der Gerätetür vor?	Aufgrund des Temperaturunterschieds zwischen innen und außen kann sich Kondensation bilden. Wischen Sie die Feuchtigkeit mit einem trockenen Tuch ab.
	Haben Sie warme oder feuchte Lebensmittel in das Gerät gestellt, ohne sie in einem Behälter versiegelt zu haben?	Lagern Sie Speisen in einem abgedeckten oder verschlossenen Behälter.
Im Gefrierschrank hat sich Eis gebildet.	Türen können nicht einwandfrei schließen?	Überprüfen Sie, ob die Abteile für Lebensmittel die Tür blockieren und stellen Sie sicher, dass die Tür dicht geschlossen ist.
	Haben Sie warme Speisen eingelagert, ohne diese vorher abkühlen zu lassen?	Lassen Sie warme Speisen zuerst abkühlen, bevor Sie diese in den Gefrierschrank oder den Kühlschrank stellen.

Symptome	Ursache	Lösung
Keine Kühlung oder	Ist die Stromversorgung unterbrochen?	Überprüfen Sie den Strom und andere Betriebsmittel.
Tiefkühlung.	Ist der Netzstecker aus der Steckdose gezogen worden?	Stecken Sie den Netzstecker ordnungsgemäß in die Steckdose.
Schlechte Kühlung oder Tiefkühlung.	Ist die Temperatur des Gefriergerätes oder Tiefkühlschranks auf "wärmstes" eingestellt?	Stellen Sie die Temperatur des Kühlschranks oder Gefrierschranks auf "Mittel".
	Befindet sich das Gerät unter direkter Sonneneinstrahlung oder in der Nähe von Hitzequellen, wie Küchenherde oder Mikrowellen?	Kontrollieren Sie den Aufstellbereich und stellen Sie das Gerät ggf. in entsprechender Entfernung von wärmeerzeugenden Geräten auf.
	Haben Sie warme Speisen eingelagert, ohne diese vorher abkühlen zu lassen?	Lassen Sie warme Speisen zuerst abkühlen, bevor Sie diese in den Gefrierschrank oder den Kühlschrank stellen.
	Haben Sie zu viele Lebensmittel eingelagert?	Lassen Sie genügend Platz zwischen den einzelnen Lebensmitteln.
	Sind die Gerätetüren fest verschlossen?	Schließen Sie die Tür fest zu und stellen Sie sicher, dass die eingelagerten Lebensmittel das Schließen der Tür nicht behindern.
	Steht ausreichender Raum rund um das Gerät zur Verfügung?	Passen Sie die Aufstellungsposition des Gerätes so an, dass ausreichender Raum rund um das Gerät vorhanden ist.
In dem Gerät riecht es schlecht.	Ist die Temperatur des Gefriergerätes oder Tiefkühlschranks auf "warm" eingestellt?	Stellen Sie die Temperatur des Kühlschranks oder Gefrierschranks auf "Mittel".
	Haben Sie intensiv riechende Speisen in das Gerät gestellt?	Lagern Sie Lebensmittel mit starken Gerüchen in versiegelten Behältern.
	Gemüse oder Obst könnten in einem Schubfach verdorben sein?	Werfen Sie verfaultes Gemüse in den Müll und reinigen Sie die Gemüseschublade. Lagern Sie Gemüse nicht zu lange in der Gemüseschublade.
Die Innenleuchte des Gerätes schaltet sich nicht ein.	Schaltet sich die Innenleuchte des Gerätes ab?	Es ist schwierig für den Kunden die Innenlampe des Geräts zu wechseln, sollte diese nicht funktionieren. Sollte die Innenlampe sich nicht einschalten lassen, kontaktieren Sie bitte den LG Electronics Kundenservice.
Im Gefrierschrank hat sich Eis gebildet.	lst der Lufteinlass oder -auslass des Gefrierschranks blockiert?	Stellen Sie sicher, dass der Lufteinlass oder -auslass nicht blockiert ist, damit die Luft im Inneren zirkulieren kann.

Symptome	Ursache	Lösung
Im Gefrierschrank hat sich Eis gebildet.	Ist der Lufteinlass oder -auslass des Gefrierschranks blockiert?	Stellen Sie sicher, dass der Lufteinlass oder -auslass nicht blockiert ist, damit die Luft im Inneren zirkulieren kann.
sich Els gebildet.	Ist der Gefrierschrank überfüllt?	Lassen Sie genügend Platz zwischen den einzelnen Artikeln.
Es hat sich Kondensierung an der Innen- und Außenseite des Gerätes gebildet.	Öffnen oder schließen Sie die Gerätetür häufig oder ist die Gerätetür nicht einwandfrei geschlossen?	Es können sich Frost und Eis bilden, wenn die Außenluft in das Innere des Gerätes dringt.
	Ist das Umfeld des Aufstellortes feucht?	Kondensation kann an der Außenseite des Gerätes auftreten, wenn der Aufstellungsort zu feucht ist, oder an einem feuchten Tag, zum Beispiel bei Regen. Wischen Sie die Feuchtigkeit mit einem trockenen Tuch ab.
Das Gerät ist geräuschvoll und verursacht anomale Geräusche.	Wurde das Gerät auf einem schwachen oder einem nicht einwandfrei nivellierten Boden aufgestellt?	Stellen Sie das Gerät auf einem festen und ebenen Untergrund auf.
	Befindet sich die Rückseite des Gerätes in Kontakt mit der Wand?	Passen Sie die Aufstellungsposition des Gerätes so an, dass ausreichender Raum rund um das Gerät vorhanden ist.
	Wurden Gegenstände hinter dem Gerät gestapelt?	Beseitigen Sie die verstreuten Gegenstände hinter dem Gerät.
	Befindet sich ein Gegenstand auf der Oberseite des Gerätes?	Beseitigen Sie Gegenstände von der Oberseite des Gerätes.
Die Seite oder Vorderseite des Gerätes ist warm.	Diese Bereiche wurden mit Antikondensations-Röhren ausgerüstet, um die Bildung von Kondensation im Bereich der Tür zu verringern.	Das Wärmeablassrohr, um die Kondensation zu vermeiden, ist an der Vorderseite und Seite des Gerätes installiert. Es könnte sich besonders heiß anfühlen, kurz nachdem das Gerät installiert wurde oder während des Sommers. Sie können versichert sein, dass dies kein Problem darstellt und vollkommen normal ist.
Es befindet sich Wasser an der Innen- oder Außenseite des Gerätes.	Ist eine Wasserleckstelle in der Nähe des Gerätes?	Kontrollieren Sie, ob aus dem Spülbecken oder anderswo Wasser ausgetreten ist.
	Befindet sich Wasser auf dem Boden des Gerätes?	Überprüfen Sie, ob das Wasser von den aufgetauten Lebensmitteln stammt oder von einem zerbrochenen oder umgestürzten Behälter.

Symptome	Ursache	Lösung
	Haben Sie das Gerät erst vor kurzem installiert?	Die Eismaschine beginnt normalerweise mit der Herstellung von Eis etwa 48 Stunden nach der Installation des Geräts.
	Haben Sie die Wasserleitung an das Gerät angeschlossen und das Zufuhrventil geöffnet?	Schließen Sie die Wasserleitung an das Gerät an und öffnen Sie das Zufuhrventil vollständig.
	lst der Wasserschlauch geknickt?	Wenn der Wasserschlauch geknickt ist, kann dies den Wasserdurchfluss beeinträchtigen.
	Haben Sie vor kurzem eine große Menge Eis entnommen?	Die Eismaschine braucht ungefähr 24 Stunden, um mehr Eis zu produzieren. Bitte warten Sie.
Die Eismaschine produziert kein Eis oder nur eine kleine Menge Eis.	Haben Sie den Schalter an der Eismaschine oder die entsprechende Taste auf dem Bedienfeld eingeschaltet?	Schalten Sie den Schalter an der Eismaschine auf I oder stellen Sie die Taste für die Eismaschine auf dem Bedienfeld auf ON. (Weitere Einzelheiten zur Benutzung finden Sie auf der Website von LG Electronics, oder benutzen Sie Ihr Smart-Gerät.)
	Ist die Temperatur des Gefrierbereichs zu hoch eingestellt?	Wenn die eingestellte Temperatur zu warm ist, wird das Eis nur langsam oder überhaupt nicht produziert. Für normalen Betrieb der Eismaschine müssen Sie die Gefriertemperatur auf -18 °C einstellen.
	Haben Sie die Tür des Geräts häufig geöffnet?	Wenn Sie die Tür häufig öffnen, entweicht kalte Luft, wodurch sich die Geschwindigkeit der Eisherstellung reduziert. Öffnen Sie die Tür nicht zu häufig.
	lst die Tür des Geräts vollständig geschlossen?	Wenn die Tür des Geräts nicht vollständig geschlossen ist, erhöht sich die Temperatur im Gefrierbereich, wodurch sich die Geschwindigkeit der Eisherstellung reduziert. Schließen Sie die Tür vollständig.

Symptome	Ursache	Lösung
Es kommt kein Wasser heraus.	Ist das Zufuhrventil geschlossen? (Nur Modelle mit Wasseranschluss)	Öffnen Sie das Wasserzufuhrventil.
	lst der Wasserspendertank leer? (Nur Modelle ohne Wasseranschluss)	Füllen Sie den Wasserspendertank auf.
	Ist das Wasserzufuhrventil geschlossen? (Nur Modelle mit Wasseranschluss)	Öffnen Sie das Wasserzufuhrventil.
	Verwenden Sie ungefiltertes Wasser?	Ungefiltertes Wasser kann eine große Menge verschiedene Schwermetalle oder Fremdkörper enthalten, sodass der Filter schnell verstopft sein kann – unabhängig von der Lebensdauer des Filters.
Das Wasser hat einen ungewöhnlichen Geschmack.	Ist der Geschmack des Wassers anders im Vergleich zu dem Geschmack des Wassers aus dem vorherigen Wasseraufbereiter?	Wurde das aufbereitete oder kalte Wasser für einen längeren Zeitraum nicht verwendet?
	Ist es lange her, seit Sie den Filter installiert oder ausgetauscht haben?	Wenn ein abgelaufener Filter verwendet wird, kann die Reinigungsleistung abnehmen. Es wird empfohlen, den Filter gemäß den Austauschintervallen zu wechseln.
	Haben Sie den Filter in der ersten Phase nach der Installation richtig durchgespült?	Wenn Sie den Filter zum ersten Mal installieren oder austauschen, müssen Luft und Aktivkohlerückstände aus dem Filter entfernt werden. Lassen Sie zunächst ca. 5 Liter gereinigtes Wasser durch das Gerät aus dem Spender laufen, indem Sie den Spenderhebelarm drücken. (Aktivkohle ist für den Menschen ungefährlich.)
	Wurde das aufbereitete oder kalte Wasser für einen längeren Zeitraum nicht verwendet?	Der Geschmack abgestandenen Wassers kann durch das Bakterienwachstum verändert sein. Lassen Sie ca. 5 Liter Wasser durch das Gerät aus dem Spender laufen (ca. 3 Minuten), indem Sie den Spenderhebelarm drücken.

Symptome	Ursache	Lösung
Klickgeräusche	Die Abtausteuerung klickt, wenn der automatische Abtauzyklus beginnt und endet. Die Thermostatsteuerung (oder Gerätesteuerung einiger Modelle) gibt ebenfalls Klick-Laute ab, wenn ein Zyklus umgeschaltet wird.	Normalbetrieb
	Rasselnde Geräusche können vom Kühlmitteldurchfluss stammen, von der Wasserleitung an der Rückseite der Einheit (nur Modelle mit Reinigungsapparat) oder von Gegenständen, die auf der Oberseite oder in der Nähe des Gerätes abgestellt wurden.	Normalbetrieb
Rasselnde Geräusche	Das Gerät ist nicht auf ebenem Boden aufgestellt worden.	Der Boden gibt nach, ist ungleich oder die Nivellierungsfüße müssen ausgerichtet werden. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Ausrichtung der Türen".
	Das Gerät mit Linearkompressor wurde während des Betriebs verschoben.	Normalbetrieb. Wenn der Kompressor die Geräusche nicht innerhalb von drei Minuten einstellt, schalten Sie den Strom ab und dann wieder ein.
Zischende Geräusche	Verdampferventilatoren blasen Luft durch die Abteile des Gefriergerätes oder des Tiefkühlschranks.	Normalbetrieb
	Luft wird vom Verflüssigergebläse über den Verflüssiger geleitet.	Normalbetrieb
Glucksende Geräusche	Kühlmitteldurchfluss durch das Kühlsystem.	Normalbetrieb
Knallende Geräusche	Zusammenziehen und Ausdehnen der Innenwände aufgrund von Temperaturänderungen.	Normalbetrieb
Vibrieren	Wenn die Seite oder die Rückseite des Gerätes mit einem Schrank oder der Wand in Berührung kommt, kann es sein, dass die normalen Schwingungen des Gerätes ein hörbares Geräusch verursachen.	Um das Geräusch zu beseitigen, stellen Sie sicher, dass die Seiten und die Rückseite keinen Kontakt mit einer Wand oder einem Schrank haben.







Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο χρήστη πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή και φυλάξτε το σε προσβάσιμο σημείο για αναφορά ανά πάσα στιγμή.

$\begin{array}{l} \Pi INAKA\Sigma \\ \Pi EPIEXOMEN\Omega N \end{array}$

Το εγχειρίδιο αυτό μπορεί να περιέχει εικόνες ή περιεχόμενο διαφορετικό από το μοντέλο που αγοράσατε.

Το εγχειρίδιο υπόκειται σε αναθεώρηση από τον κατασκευαστή.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	3
ΣΗΜΑΝΤΙΚΈΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής	
ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	12
Διαμερίσματα	
Σημειώσεις για μετακίνηση και μεταφορά	
Σημειώσεις για την εγκατάσταση	13
Αφαίρεση της Πόρτας	
Επανατοποθέτηση της Πόρτας	
Προσαρμογή του Ύψους της Πόρτας	
Σύνδεση της Γραμμής νερού (Μόνον για μοντέλα με άντληση νερού)	. 17
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	19
Εξαρτήματα και λειτουργίες	
Σημειώσεις για λειτουργία	
Χρήση του πίνακα ελέγχου	
Χρήση Δεξαμενής Διανομέα Νερού (Μόνον	
για μοντέλα χωρίς άντληση)	. 27
Χρήση του Διανομέα Νερού και Πάγου	
Αυτόματη Συσκευή παραγωγής πάγου	
Λειτουργία InstaView	
Πόρτα μέσα σε Πόρτα (Προαιρετικό)	. 31
Ράφι Φρέσκων Λαχανικών (Προαιρετικό)	. 32
Χρήση άλλων λειτουργιών	. 33
ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	34
Χρήση της εφαρμογής Smart ThinQ	. 34
Χρήση του Smart Diagnosis™	
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	37
Σημειώσεις σχετικά με το καθάρισμα	
Αντικατάσταση του Φίλτρου Pure N Fresh (Αγνό και Φρέσκο)	. 01
(Προαιρετικό)	. 37
Καθαρισμός του Καλαθιού της Πόρτας	
Καθαρισμός του Ραφιού	
Καθαρισμός του Συρταριού Λαχανικών	
Καθαρισμός του Διανομέα Νερού	
Αντικατάσταση του Φίλτρου Νερού (Μόνον για μοντέλα	
με άντληση νερού)	.40
ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	41

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Οι παρακάτω οδηγίες ασφαλείας προορίζονται για να αποτραπούν απρόβλεπτοι κίνδυνοι ή βλάβη από μη ασφαλή ή λανθασμένη λειτουργία του προϊόντος.

Οι οδηγίες χωρίζονται σε 'ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ' και 'ΠΡΟΣΟΧΗ' όπως περιγράφεται παρακάτω.



Το σύμβολο αυτό εμφανίζεται για να υποδείξει ζητήματα και λειτουργίες που μπορεί να προκαλέσουν κίνδυνο. Διαβάστε το τμήμα με αυτό το σύμβολο προσεκτικά και ακολουθήστε τις οδηγίες ούτως ώστε να αποτραπεί κίνδυνος.



Λ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αυτό υποδεικνύει ότι η αδυναμία να τηρηθούν οι οδηγίες μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.



Λ ΠΡΟΣΟΧΗ

Αυτό υποδεικνύει ότι η αδυναμία να τηρηθούν οι οδηγίες μπορεί να προκαλέσει μικροτραυματισμό ή βλάβη στο προϊόν.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Λ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να μειωθεί ο κίνδυνος έκρηξης, πυρκαγιάς, θανάτου, ηλεκτροπληξίας, τραυματισμού ή εγκαύματος σε άτομα όταν χρησιμοποιείται το προϊόν, τηρείτε τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

Παιδιά στο σπίτι

Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός και αν βρίσκονται υπό επιτήρηση ή καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο άτομο που είναι ὑπεύθυνο νια την ασφάλειά τους. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται για να διασφαλιστεί

ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Για χρήση στην Ευρώπη:

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες φυσικές, ψυχικές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης αν υπάρχει επίβλεψη ή οδηγίες όσον αφορά τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανόηση των εμπλεκόμενων κινδύνων. Τα παιδιά δεν πρέπει να

παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.

Εγκατάσταση

- Η συσκευή αυτή θα πρέπει να μεταφέρεται μόνον από δύο ή περισσότερα άτομα που να κρατάνε τη συσκευή με ασφάλεια.
- •Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα είναι σωστά γειωμένη και ότι ο πείρος γείωσης στο καλώδιο ρεύματος δεν έχει υποστεί βλάβη ούτε έχει αφαιρεθεί από τον ρευματοδότη. Για περισσότερες λεπτομέρειες για την τοποθέτηση στο έδαφος ρωτήστε το κέντρο πληροφόρησης της LG Electronics.
- Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ένα καλώδιο ρεύματος που διαθέτει έναν αγωγό γείωσης του εξοπλισμού και μία πρίζα γείωσης. Το βύσμα ρεύματος πρέπει να συνδεθεί σε μία κατάλληλη πρίζα η οποία έχει εγκατασταθεί και γειωθεί σωστά σύμφωνα με όλους τους τοπικούς κανόνες και πράξεις.
- •Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη ή η οπή της πρίζας είναι χαλαρή, μην χρησιμοποιήσετε το καλώδιο ρεύματος και επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης.
- Μην εισάγετε τη συσκευή σε πολύμπριζα ή επέκταση καλωδίου ρεύματος.
- •Μην τροποποιείτε ούτε να επεκτείνετε το καλώδιο ρεύματος.
- •Αποφύγετε να χρησιμοποιείτε καλώδια επέκτασης ή διπλούς προσαρμογείς. Η συσκευή θα πρέπει να συνδέεται με μία εξειδικευμένη γραμμή ρεύματος η οποία έχει ξεχωριστή ασφάλεια.
- •Εγκαταστήστε τη συσκευή σε ένα μέρος όπου είναι εύκολο να βγάλετε τον ρευματοδότη από τη συσκευή.
- •Προσέχετε να μην στρέφετε τον ρευματοδότη προς τα επάνω ούτε να αφήνετε τη συσκευή να γέρνει επάνω στον ρευματοδότη.

- •Εγκαταστήστε τη συσκευή σε ένα σταθερό και επίπεδο πάτωμα.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε μέρος με υγρασία και σκόνη. Μην εγκαθιστάτε ούτε να αποθηκεύετε τη συσκευή σε κάποιον εξωτερικό χώρο ή σε χώρο που υπόκειται σε καιρικές συνθήκες όπως άμεσο ηλιακό φως, αέρα ή βροχή ή σε θερμοκρασίες κάτω του παγετού.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως ούτε να την εκθέτετε σε θερμότητα από συσκευές θέρμανσης όπως φούρνους ή καλοριφέρ.
- •Προσέχετε να μην εκθέτετε το πίσω μέρος της συσκευής κατά την εγκατάσταση.
- •Προσέχετε να μην αφήσετε την πόρτα της συσκευής να πέσει κατά τη συναρμολόγηση ή την αποσυναρμολόγηση.
- •Προσέχετε να μην τρυπήσετε, συνθλίψετε ή καταστρέψετε το καλώδιο ρεύματος κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης ή αποσυναρμολόγησης της πόρτας της συσκευής.

Λειτουργία

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για οποιονδήποτε σκοπό (αποθήκευση ιατρικών ή πειραματικών υλικών ή αποστολή) εκτός από οποιαδήποτε οικιακή χρήση αποθήκευσης τροφίμων.
- •Σε περίπτωση πλημμύρας, βγάλτε τον ρευματοδότη και επικοινωνήστε με το κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.
- Αφαιρέστε τον ρευματοδότη κατά τη διάρκεια σοβαρής καταιγίδας ή αστραπών ή όταν δεν πρόκειται να τη χρησιμοποιήσετε για μεγάλη χρονική περίοδο.
- Μην αγγίζετε τον ρευματοδότη ή τα χειριστήρια της συσκευής με βρεγμένα χέρια.
- Μην λυγίζετε υπερβολικά το καλώδιο ρεύματος ούτε να τοποθετείτε κάποιο βαρύ αντικείμενο επάνω του.
- •Εάν το νερό διεισδύσει στα ηλεκτρικά μέρη της συσκευής, αποσυνδέστε τον ρευματοδότη και επικοινωνήστε με ένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.

- Μην τοποθετείτε χέρια ή μεταλλικά αντικείμενα στο εσωτερικό της περιοχής που εκπέμπει τον κρύο αέρα, ούτε να καλύπτετε ή να θερμαίνετε τη σχάρα απελευθέρωσης στην πλάτη.
- Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη ή δυνάμεις στο πίσω κάλυμμα της συσκευής.
- •Μην τοποθετείτε ζώα, όπως κατοικίδια στη συσκευή.
- •Προσέχετε τα παιδιά που μπορεί να βρίσκονται σε κοντινή απόσταση όταν ανοίγετε ή κλείνετε την πόρτα της συσκευής. Η πόρτα μπορεί να χτυπήσει το παιδί και να προκαλέσει τραυματισμό. Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα να κρεμιούνται από τις πόρτες καθώς μπορεί να προκληθεί ανατροπή και να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.
- Αποφύγετε τον κίνδυνο να παγιδευτούν παιδιά στο εσωτερικό της συσκευής. Εάν κάποιο παιδί παγιδευτεί στο εσωτερικό της συσκευή, μπορεί να πάθει ασφυξία.
- Μην τοποθετείτε βαριά ή εύθραυστα αντικείμενα, δοχεία γεμάτα με υγρό, εκρηκτικές ουσίες ή εύφλεκτα αντικείμενα (όπως κεριά και λυχνίες) επάνω στη συσκευή.
- •Εάν υπάρχει διαρροή αερίου (ισοβουτάνιο, προπάνιο, φυσικό αέριο κ.λπ.), μην αγγίζετε τη συσκευή ή τον ρευματοδότη και αερίστε τον χώρο αμέσως. Αυτή η συσκευή χρησιμοποιεί ένα πολύ φιλικό για το περιβάλλον αέριο (ισοβουτάνιο, R600a) ως ψυκτικό. Παρότι χρησιμοποιείται μικρή ποσότητα του αερίου, εξακολουθεί να είναι ένα εκρηκτικό αέριο. Η διαρροή αερίου κατά τη διάρκεια της μεταφοράς, εγκατάστασης ή λειτουργία της συσκευής μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, έκρηξη ή τραυματισμό, εάν προκληθούν σπινθήρες.
- Μην χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτες ή εκρηκτικές ουσίες (αιθέρα, βενζίνη, οινόπνευμα, χημικά, LPG, εύφλεκτο σπρέι, εντομοκτόνο, αρωματικό αέρα, αρώματα, κ.λπ.) κοντά στη συσκευή.
- Βγάλτε αμέσως τον ρευματοδότη και επικοινωνήστε με ένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics., εάν ανιχνεύσετε κάποιον παράξενο ήχο, οσμή ή καπνό από τη συσκευή.
- Γεμίστε με πόσιμο νερό μόνον τον παρασκευαστή πάγου ή τη δεξαμενή νερού του διανομέα.

Συντήρηση

- •Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος πριν καθαρίσετε τη συσκευή ή πριν αντικαταστήσετε την εσωτερική λυχνία (όπου διατίθεται).
- •Τοποθετήστε με ασφάλεια τον ρευματοδότη στην πρίζα αφού αφαιρέσετε εντελώς τυχόν υγρασία και σκόνη.
- Μην αφαιρείτε ποτέ το βύσμα της συσκευής τραβώντας το καλώδιο ρεύματος. Πάντα να πιάνετε σταθερά τον ρευματοδότη και να τραβάτε από την πρίζα.
- Μην ψεκάζετε νερό στο εσωτερικό ή το εξωτερικό της συσκευής για να την καθαρίσετε.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή με βούρτσες, πανιά ή σφουγγάρια με σκληρές επιφάνειες ή τα οποία είναι κατασκευασμένα από μεταλλικό υλικό.
- Μόνον εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις από το κέντρο εξυπηρέτησης της LG Electronics θα πρέπει να αποσυναρμολογεί, επιδιορθώνει ή τροποποιεί τη συσκευή. Επικοινωνήστε με ένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics, εάν μετακομίσετε και εγκαταστήστε τη συσκευή σε διαφορετικό μέρος.
- Μην χρησιμοποιείτε πιστολάκι για να στεγνώσετε το εσωτερικό της συσκευής ούτε να τοποθετείτε κερί στο εσωτερικό για να αφαιρεθούν οι οσμές.

Απόρριψη

- •Κατά την απόρριψη της συσκευής, αφαιρέστε τη φλάντζα της πόρτας, ενώ αφήνετε τα ράφια και τα καλάθια στη θέση τους και κρατήστε τα παιδιά μακριά από τη συσκευή.
- •Απορρίψτε όλα τα υλικά συσκευασίας (όπως πλαστικές σακούλες και Styrofoam) μακριά από τα παιδιά. Τα υλικά συσκευασίας μπορεί να προκαλέσουν ασφυξία.

Τεχνική Ασφάλεια

•Να μην φράσσονται τα ανοίγματα του ανεμιστήρα στο περίβλημα της συσκευής ή στην δομή που το περιβάλλει.

- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στα διαμερίσματα αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστάται από τον κατασκευαστή.
- •Το ψυκτικό και το αέριο διόγκωσης της μόνωσης που χρησιμοποιείται στη συσκευή απαιτεί ειδικές διαδικασίες απόρριψης. Συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο σέρβις ή ένα ομοίως εξειδικευμένο άτομο πριν τα απορρίψετε.
- •Αυτή η συσκευή περιέχει μία μικρή ποσότητα ψυκτικού με ισοβουτάνιο (R600a), φυσικό αέριο με υψηλή περιβαλλοντική συμβατότητα αλλά είναι και εύφλεκτο. Κατά τη μεταφορά και την εγκατάσταση της συσκευής, να είστε προσεκτικοί για να εξασφαλιστεί ότι κανένα σημείο στο κύκλωμα ψύξης δεν θα υποστεί ζημία.
- Ψυκτικό που διαρρέει από τους σωλήνες θα μπορούσε να προκαλέσει ανάφλεξη ή ακόμα και έκρηξη.
- •Εάν εντοπιστεί διαρροή, αποφύγετε τυχόν γυμνές φλόγες ή πιθανές πηγές ανάφλεξης και τον αέρα στο δωμάτιο στο οποίο βρίσκεται η συσκευή για αρκετά λεπτά. Για να αποτραπεί η δημιουργία ενός εύφλεκτου μείγματος αερίων, εάν επέλθει κάποια διαρροή στο ψυκτικό κύκλωμα, το μέγεθος του δωματίου στο οποίο χρησιμοποιείται η συσκευή θα πρέπει να ανταποκρίνεται στην ποσότητα ψυκτικού που χρησιμοποιείται. Το δωμάτιο πρέπει να έχει μέγεθος 1 m² για κάθε 8 g ψυκτικού R600a μέσα στη συσκευή.
- •Η ποσότητα του ψυκτικού στη συγκεκριμένη συσκευή σας υποδεικνύεται στην πινακίδα στοιχείων στο εσωτερικό της συσκευής.
- Μην ξεκινάτε ποτέ μία συσκευή που παρουσιάζει τυχόν ενδείξεις βλάβης. Αν έχετε αμφιβολίες συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.
- Η παρούσα συσκευή προορίζεται μόνον για οικιακή ή παρόμοια χρήση. Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται για εμπορικούς σκοπούς ή για κέτερινγκ ή σε οποιαδήποτε κινούμενη εφαρμογή όπως τροχόσπιτα ή σκάφη.

 Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως σπρέι με εύφλεκτο προωθητικό σε αυτή τη συσκευή.



Λ ΠΡΟΣΟΧΗ

Για να μειωθεί ο κίνδυνος μικροτραυματισμού σε άτομα, δυσλειτουργίας ή βλάβης στο προϊόν ή στην περιουσία κατά τη χρήση του προϊόντος, τηρείτε τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

Εγκατάσταση

•Μην γέρνετε τη συσκευή για να την τραβήξετε ή να την σπρώξετε όταν τη μεταφέρετε.

Λειτουργία

- Μην αγγίζετε κατεψυγμένα τρόφιμα ή μεταλλικά μέρη στο διαμέρισμα του καταψύκτη με βρεγμένα ή υγρά χέρια. Μπορεί να προκληθεί κρυοπάγημα.
- •Μην τοποθετείτε γυάλινα δοχεία ή μπουκάλια στο εσωτερικό του καταψύκτη, στα ράφια ή στον κάδο πάγου που μπορεί να εκτεθούν σε θερμοκρασίες χαμηλότερες από αυτές του παγετού.
- Το ενισχυμένο γυαλί στο μπροστινό μέρος της πόρτας της συσκευής ή τα ράφια μπορεί να υποστούν βλάβη από πρόσκρουση. Εάν σπάσει, μην το αγγίζετε με υγρά χέρια καθώς μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό.
- Φροντίζετε να μην πιαστούν τα χέρια ή τα πόδια σας όταν ανοίγετε και κλείνετε την πόρτα της συσκευής ή την πόρτα μέσα στην πόρτα.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στην πόρτα μέσα στην πόρτα.
- Μην χρησιμοποιείτε την πόρτα μέσα στην πόρτα ως επιφάνεια κοπής και βεβαιωθείτε ότι δεν την έχετε γρατζουνίσει με ένα αιχμηρό εργαλείο, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.
- Μην κλείσετε ή να ανεβείτε στην πόρτα του ψυγείου, στο εσωτερικό της πόρτας, ράφι και αποθηκευτικό χώρο.

- Μην αποθηκεύετε υπερβολική ποσότητα μπουκαλιών ή δοχείων με νερό για γαρνίρα επάνω στα καλάθια της πόρτας. Το καλάθι μπορεί να σπάσει ή τα χέρια σας μπορεί να πέσουν πάνω στην περιβάλλουσα δομή προκαλώντας τραυματισμό.
- •Διατηρείτε τα τρόφιμα τακτοποιημένα στο εσωτερικό της συσκευής.
- Μην αφήνετε ζώα να παίζουν στο καλώδιο ρεύματος ή τον σωλήνα νερού.
- Μην ανοίγετε ούτε να κλείνετε την πόρτα της συσκευής με υπερβολική δύναμη.
- •Εάν ο αρμός της πόρτας του προϊόντος υποστεί βλάβη ή λειτουργεί λανθασμένα, σταματήστε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή και επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης.
- •Επιβλέπετε ένα παιδί ή άτομο με χαμηλές γνωσιακές ικανότητες για να διασφαλιστεί η ασφαλής χρήση της συσκευής.
- •Μην καταστρέφετε τους σωλήνες του κυκλώματος ψυκτικού.
- •Μην τοποθετείτε κάποια ηλεκτρονική συσκευή (όπως καλοριφέρ και κινητό τηλέφωνο) στο εσωτερικό της συσκευής.
- Μην καθαρίζετε γυάλινα ράφια ή καλύμματα με ζεστό νερό όταν είναι κρύα. Μπορεί να σπάσουν αν εκτεθούν σε ξαφνικές αλλαγές στη θερμοκρασία.
- Μην τρώτε ποτέ κατεψυγμένα τρόφιμα αμέσως αφού βγουν από το διαμέρισμα του καταψύκτη.
- Μην εισάγετε τα χέρια σας στο μεταλλικό τμήμα της αυτόματης συσκευής παραγωγής πάγου όπως στον κάδο πάγου ή τον διανομέα πάγου.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτήρι από λεπτό κρύσταλλο ή πορσελάνη κατά τη διανομή.
- Μην αφαιρείτε το κάλυμμα της αυτόματης συσκευής παραγωγής πάγου. Αγγίζοντας κάποιο μηχανικό μέρος της αυτόματης συσκευής παραγωγής πάγου. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.

- Μην χρησιμοποιείτε ποτήρι από λεπτό κρύσταλλο ή πορσελάνη κατά τη διανομή.
- Μην αφαιρείτε το κάλυμμα της αυτόματης συσκευής παραγωγής πάγου. Αγγίζοντας κάποιο μηχανικό μέρος της αυτόματης συσκευής παραγωγής πάγου. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.

Συντήρηση

- Μην εισάγετε τα ράφια ανάποδα. Τα ράφια μπορεί να πέσουν προκαλώντας τραυματισμό.
- •Για να αφαιρεθεί πάγος από τη συσκευή, επικοινωνήστε με ένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.
- Απορρίπτετε τον πάγο στο εσωτερικό του κάδου πάγου στον καταψύκτη κατά τη διάρκεια εκτεταμένης διακοπής ρεύματος.
- •Συνδέστε την γραμμή παροχής νερού (μόνον για μοντέλα με άντληση νερού) μόνον με πηγή πόσιμου νερού. Διαφορετικά, οι ακαθαρσίες στο νερό μπορεί να προκαλέσουν ασθένεια.

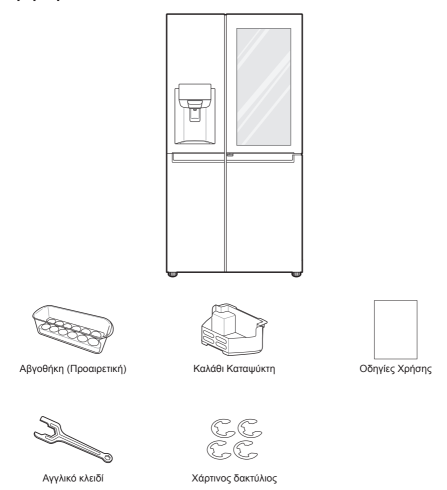
Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής



- Αυτό το διαγραμμένο σύμβολο του τροχοφόρου κάδου υποδεικνύει ότι τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων (ΑΗΗΕ) πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα.
- Τα παλιά ηλεκτρικά προϊόντα μπορεί να περιέχουν επικίνδυνες ουσίες και ως εκ τούτου η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής αποτρέπει ενδεχόμενες αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Η παλιά σας συσκευή μπορεί να περιέχει επαναχρησιμοποιήσιμα ανταλλακτικά που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή άλλων προϊόντων, καθώς και άλλα υλικά αξίας που μπορούν να ανακυκλωθούν για εξοικονόμηση των περιορισμένων φυσικών πόρων.
- Μπορείτε να πάτε τη συσκευή σας, είτε στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν, ή να επικοινωνήσετε το τοπικό γραφείο απορριμμάτων για λεπτομέρειες σχετικά με το πλησιέστερο εγκεκριμένο σημείο συλλογής ΑΗΗΕ (Απόβλητα Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Συσκευών). Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες για τη χώρα σας επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.lg.com/global/recycling

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαμερίσματα



• Η εμφάνιση ή τα στοιχεία της συσκευής μπορεί να διαφέρουν από το ένα μοντέλο στο άλλο.

Σημειώσεις για μετακίνηση και μεταφορά

- Αδειάστε όλα τα τρόφιμα από το εσωτερικό της συσκευής. Κατόπιν, μεταφέρετε τη συσκευή μόνον αφού στερεώσετε τα εύθραυστα μέρη όπως ράφια και το χερούλι της πόρτας με κολλητική ταινία. Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.
- Τραβήξτε το βύσμα προς τα έξω, εισάγετε και στερεώστε το στον γάντζο του καλωδίου ρεύματος στο πίσω ή στο επάνω μέρος της συσκευής.
 Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη στον ρευματοδότη ή γρατσουνιές στο πάτωμα.
- Κατά τη μεταφορά της συσκευής, η συσκευή θα πρέπει να μεταφερθεί προσεκτικά από τουλάχιστον δύο άτομα. Εάν πέσει η συσκευή, που είναι εξαιρετικά βαριά, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός ή να καταστραφεί η συσκευή.
- Κατά τη μεταφορά της συσκευής σε μεγάλη απόσταση, διατηρείτε τη συσκευή κατακόρυφη.
 Η συσκευή μπορεί να ανατραπεί προκαλώντας δυσλειτουργίες. Μην μεταφέρετε ποτέ τη συσκευή ξαπλωμένη καθώς μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία στην κυκλοφορία του ψυκτικού, όταν ανέβει ξανά επάνω.

Σημειώσεις για την εγκατάσταση

- Εγκαταστήστε τη συσκευή σε μία σταθερή και επίπεδη περιοχή.
 - Εάν η συσκευή είναι εγκατεστημένη σε ένα μη ομαλό δάπεδο, μπορεί να προκαλέσει δονήσεις και θόρυβο κάνοντας τη συσκευή να πέσει και να οδηγήσει σε τραυματισμό. Θα μπορούσε επίσης να κάνει τις πόρτες να μην κλείσουν σωστά και να μπει υγρασία στο εσωτερικό της μονάδας κατά τη λειτουργία.
 - Εάν το μπροστινό ή το πίσω μέρος της συσκευής δεν είναι ίσια, προσαρμόστε το μπροστινό άκρο στήριξης ούτως ώστε να διορθωθεί. Σε σοβαρές περιπτώσεις μπορεί να χρειαστεί να τοποθετούν λωρίδες λεπτής ξυλείας στο πάτωμα.
- Αποφεύγετε να τοποθετείτε τη μονάδα κοντά σε πηγές θερμότητες, άμεσο ηλιακό φως ή υγρασία.
- Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος (ή βύσμα) στην πρίζα. Μην βάζετε κι άλλες συσκευές στην ίδια πρίζα.
- Αφού συνδεθεί το καλώδιο τροφοδοσίας (ή το βύσμα) στην πρίζα, περιμένετε 2-3 ώρες πριν τοποθετήσετε τρόφιμα στη συσκευή. Εάν προσθέσετε τρόφιμα πριν ψυχθεί εντελώς η συσκευή. το τρόφιμο σας μπορεί να χαλάσει.
- Μοντέλα με λαβές θα πρέπει να είναι τοποθετημένα τουλάχιστον 55 mm από τον τοίχο στην πλευρά του αρμού για να ανοίγει η πόρτα κατά 90°.
- Αφήστε διάστημα τουλάχιστον 55 mm προς τα δεξιά, τα αριστερά, το κάτω και το πάνω μέρος κατά την εγκατάσταση.

Αφαίρεση της Πόρτας

Όταν χρειαστεί να μεταφερθεί η συσκευή μέσω ενός στενού ανοίγματος, συνίσταται να αφαιρεθούν οι πόρτες.

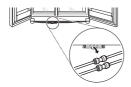
Α ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

 Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος, τοποθετήστε την ασφάλεια ή τον διακόπτη πριν εγκατασταθεί ή επισκευαστεί η συσκευή. Αδυναμία να ακολουθήσετε αυτές τις οδηγίες μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο, πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Εάν η πόρτα εισόδου σας είναι πολύ στενή για να χωρέσει η συσκευή, αφαιρέστε τις πόρτες της συσκευής και περάστε τη συσκευή στο πλάι.

[Μόνον για την πόρτα του καταψύκτη]

 Κρατήστε τους 2 συνδετήρες σωλήνα στο κάτω μέρος της συσκευής με τα δάκτυλά σας και τραβήξτε τα προς τα έξω ούτως ώστε να μπορέσουν να αφαιρεθούν προσεκτικά ακολουθώντας τις οδηγίες στο βήμα 2.

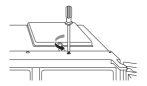


Σ Ενώ πιέζετε το παξιμάδι του συνδετήρα του σωλήνα, αφαιρέστε τον συνδεδεμένο σωλήνα νερού.

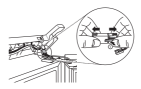


[Και για τον καταψύκτη και για το ψυγείο]

3 Αφαιρέστε τη βίδα του καλύμματος του αρμού στο επάνω μέρος της συσκευής απλά περιστρέφοντάς τη δεξιόστροφα.



4 Ενώ πατάτε (1) γαντζώστε τον σύνδεσμο των ηλεκτρικών συνδετήρων, αφαιρέστε τον σύνδεσμο τραβώντας τον και προς τις δύο κατευθύνσεις.



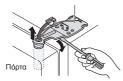
Αφαιρέστε τον μοχλό του αρμού πατώντας στην άκρη του προς το εξωτερικό άκρο του ντουλαπιού.



Α ΠΡΟΣΟΧΗ

 Όταν αφαιρείτε τον επάνω αρμό, βεβαιωθείτε ότι στηρίζετε την πόρτα γιατί θα πέσει προς τα εμπρός. Συνίσταται η αφαίρεση και η επανατοποθέτηση της πόρτας να γίνεται από δύο ή περισσότερα άτομα. Ανυψώστε τον επάνω αρμό ανάμεσα στη συσκευή και την πόρτα της συσκευής και κατόπιν αφαιρέστε τη.





7 Αφαιρέστε την πόρτα του καταψύκτη και του ψυγείου ανυψώντάς τη προς τα επάνω. Τώρα, η πόρτα θα πρέπει να έχει ανυψωθεί αρκετά ώστε να τραβηχθεί εντελώς ο ατσάλινος σωλήνας.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν μεταφέρετε την πόρτα του καταψύκτη, προσέξτε να μην προκαλέσετε βλάβη στους σωλήνες νερού. Οι πόρτες θα πρέπει να απλωθούν επάνω σε μία κουβέρτα σε ένα ασφαλές μέρος αφού αφαιρεθούν.
- Εάν το άκρο του σωλήνα νερού υποστεί βλάβη, θα πρέπει να κοπεί για να διασφαλιστεί ότι δεν θα υπάρχει διαρροή όταν εφαρμοστεί ξανά.



Επανατοποθέτηση της Πόρτας

Στερεώστε τις με την αντίστροφη σειρά που ακολουθήθηκε για να αφαιρεθεί αφού περάσει η συσκευή από την πόρτα πρόσβασης.

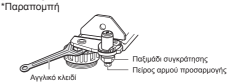
Προσαρμογή του Ύψους της Πόρτας

Εάν η πόρτα της συσκευής δεν είναι επίπεδη, προσαρμόστε τη διαφορά στο ύψος της πόρτας της συσκευής χρησιμοποιώντας την παρακάτω μέθοδο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

 Επειδή μπορεί να πέσει ο πείρος του αρμού, μην προσαρμόζετε το ύψος της πόρτας της συσκευής για περισσότερο από 5 cm.

[Μέθοδος1]



Χαλαρώστε το παξιμάδι συγκράτησης περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα χρησιμοποιώντας ένα αγγλικό κλειδί 19 mm.



2 Προσαρμόστε τη διαφορά στο ύψος της πόρτας της συσκευής περιστρέφοντας τον πείρο του αρμού προσαρμογής δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα με ένα κλειδί 8 mm.



3 Αφού προσαρμόσετε τη διαφορά στο ύψος της πόρτας της συσκευής, στερεώστε το παξιμάδι συγκράτησης περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα.



Για να σφίξετε το παξιμάδι

Εάν είναι αδύνατο να προσαρμόσετε το ύψος της πόρτας της συσκευής με την παραπάνω μέθοδο, ισιώστε την πόρτα σύμφωνα με τον παρακάτω οδηγό.

[Μέθοδος2]

 Όταν αφαιρεθεί η πόρτα της συσκευής, χαλαρώστε τη βίδα στο κάτω μέρος του κάτω αρμού.



Εισάγετε τον κατάλληλο αριθμό χάρτινων δακτυλίων ανάμεσα στον κάτω αρμό και τον κάτω βραχίονα. (Συνολικός αριθμός χάρτινων δακτυλίων: 4)



3 Ασφαλίστε ξανά τη βίδα του βραχίονα αφού εφαρμόσετε τους χάρτινους δακτυλίους πριν επανατοποθετηθεί η πόρτα. Όταν επανατοποθετηθεί η πόρτα, μπορεί να επαναληφθούν τα βήματα 1, 2 και 3 για την προσαρμογή του ύψους της πόρτας.



Α ΠΡΟΣΟΧΗ

 Όταν η συσκευή γέρνει προς τα πίσω για να χαλαρώσει το προστατευτικό στο κάτω μέρος της συσκευής, τουλάχιστον δύο άτομα θα πρέπει να κρατούν τις λαβές στην κάτω και την επάνω πλευρά της συσκευής.

Σύνδεση της Γραμμής νερού (Μόνον για μοντέλα με άντληση νερού)

Εξαρτήματα









Συνδετήρας Σωλήνα

Συνδετήρας

Απαιτήσεις Παροχής Νερού

Απαιτείται παροχή κρύου νερού με πίεση νερού μεταξύ 147 kPa και 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) για να λειτουργήσει ο διανομέας νερού. Εάν το ψυγείο είναι τοποθετημένο σε ένα μέρος με χαμηλή πίεση νερού (κάτω από 147 kPa), μπορείτε να τοποθετήσετε μία ενισχυτική αντλία για να αντισταθμιστεί η χαμηλή πίεση.

Εάν στην παροχή κρύου νερού σας έχει συνδεθεί ένα σύστημα διήθησης νερού αντίστροφης όσμωσης, η πίεση νερού στο σύστημα αντίστροφης όσμωσης πρέπει να είναι τουλάχιστον 147 kPa με 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

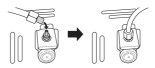
- Αφαιρέστε τη συσκευή πριν διενεργήσετε κάποια εργασία για τη σύνδεση της γραμμής νερού. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Συνδέστε μόνον τη γραμμή νερού σε μία παροχή κρύου νερού. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία του φίλτρου νερού. Ο θόρυβος χτυπήματος νερού (το νερό που χτυπά στους σωλήνες) στην σωλήνωση του σπιτιού μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα μέρη της συσκευής και μπορεί να οδηγήσει σε διαρροή νερού ή πλημμύρα.
- Η σύνδεση της γραμμής νερού πρέπει να γίνει μόνον από έναν εξουσιοδοτημένο υδραυλικό και σύμφωνα με την κατά τόπους νομοθεσία και κανονισμούς που διέπουν την ποιότητα νερού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

• Η εγκατάσταση της γραμμής νερού δεν καλύπτεται από την εγγύηση της συσκευής.

Σύνδεση με τη Συσκευή

- Ξεβιδώστε το μεταλλικό ρυθμιστικό περικόχλιο με σπείρωμα στο πίσω μέρος της συσκευής και τοποθετήστε το πάνω από το ένα άκρο του σωλήνα νερού.
- 2 Σπρώξτε σταθερά τον σωλήνα νερού επάνω στη βαλβίδα εισόδου νερού και σφίξτε το ρυθμιστικό περικόχλιο.

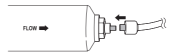


Σύνδεση με Φίλτρο Νερού

Υπάρχουν δύο τύποι φίλτρων. Οι μέθοδοι σύνδεσης διαφέρουν. Η μία έχει ένα εξάρτημα ρυθμιστικού περικοχλίου με σπείρωμα και η άλλη χρησιμοποιεί συνδετήρες εφαρμογής πίεσης αυτόματου κλειδώματος. Στο φίλτρο υπάρχει σήμανση για την κατεύθυνση της ροής νερού από τη βρύση του νερού προς τη συσκευή.

<Τύπος περικοχλίου>

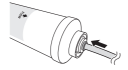
Ξεβιδώστε τον συνδετήρα με σπείρωμα και τοποθετήστε τον επάνω στην άκρη του κομμένου τμήματος του σωλήνα που βγαίνει από τη συσκευή. Σπρώξτε τον σωλήνα στην άκρη του φίλτρου προς την οποία δείχνει το βέλο ροής και σφίξτε τον συνδετήρα με σπείρωμα.



Επαναλάβετε την ίδια διαδικασία στην άλλη άκρη του φίλτρου χρησιμοποιώντας τον υπόλοιπο σωλήνα νερού.

<Τύπος Συνδετήρα Εφαρμογής με σπρώξιμο>

Σπρώξτε σταθερά τον σωλήνα νερού που συνδέεται από τη συσκευή με την άκρη στην οποία βρίσκεται το βέλος που δείχνει προς τα έξω. Σπρώξτε τον σωλήνα μέχρι τέρμα προς τα μέσα (περίπου 10~12 mm).



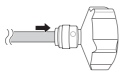
Αφού εισάγετε τον σωλήνα με ασφάλεια μέσα στο φίλτρο, εφαρμόστε το σύνδεσμο ασφάλισης στη θέση κάτω από το κολάρο ανύψωσης.



3 Επαναλάβετε για την άλλη άκρη του φίλτρου χρησιμοποιώντας τον υπόλοιπο σωλήνα νερού.

Σύνδεση με Βρύση Νερού

 Σπρώξτε τον σωλήνα νερού στην οπή του συνδετήρα βρύσης που παρέχεται στα εξαρτήματα. Ο σωλήνας θα πρέπει να διατηρηθεί σταθερά ενώ ο συνδετήρας ωθείται προς το εσωτερικό του σωλήνα.



Σπρώξτε σταθερά τον σωλήνα νερού που συνδέεται από τη συσκευή με την άκρη στην οποία βρίσκεται το βέλος που δείχνει προς τα έξω. Σπρώξτε τον σωλήνα μέχρι τέρμα προς τα μέσα (περίπου 10~12 mm).

2 Βεβαιωθείτε ότι η ροδέλα από καουτσούκ έχει εφαρμόσει στο εσωτερικό του συνδετήρα βρύσης πριν βιδωθεί στη βρύση.

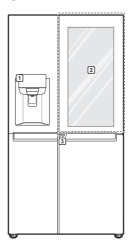


Έλεγχος της Σύνδεσης Νερού

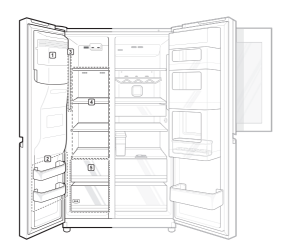
- Ενεργοποιήστε την παροχή νερού και ανάψτε τη συσκευή Ελέγξτε προσεκτικά όλα τα εξαρτήματα για πιθανές διαρροές λόγω λανθασμένα εφαρμοσμένων σωλήνων.
- 2 Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Water Filter για 3 δευτερόλεπτα. Έτσι γίνεται επαναφορά του εικονιδίου Ανταλλακτικό Φίλτρο. Το νέο φίλτρο νερού έχει ενεργοποιηθεί.
- 3 Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από τον διανομέα νερού για να επαληθεύσετε εάν ρέει το νερό μέσα στη συσκευή.
- 4 Ελέγξτε τον σωλήνα σύνδεσης και τους αρμούς για διαρροές για μία ακόμη φορά.
- 5 Το φίλτρο νερού θα πρέπει να σταθεροποιηθεί σε ένα κατάλληλο μέρος στο οποίο η πρόσβαση είναι εύκολη για να γίνει αντικατάσταση.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Εξαρτήματα και λειτουργίες



- 1 Πίνακας Ελέγχου Για να ρυθμίσετε τις θερμοκρασίες καταψύκτη και ψυγείου.
- 2 InstaView Door in Door (Προαιρετικό) Ο θάλαμος InstaView Door in Door επιτρέπει την εύκολη πρόσβαση σε συχνά καταναλισκόμενα τρόφιμα.
- 3 Μοχλός για Πόρτα μέσα σε Πόρτα Αυτός ο μοχλός ανοίγει Πόρτα μέσα σε Πόρτα.
- Η εμφάνιση ή τα στοιχεία της συσκευής μπορεί να διαφέρουν από το ένα μοντέλο στο άλλο.



1 Αυτόματη Συσκευή παραγωγής πάγου

Εδώ παράγεται και αποθηκεύεται πάγος αυτόματα.

2 Καλάθι πόρτας Καταψύκτη

Εκεί μπορεί να αποθηκευτούν μικρά πακέτα κατεψυγμένου φαγητού.

 Στα καλάθια αυτά μην αποθηκεύετε παγωτό ή φαγητό το οποίο θα είναι αποθηκευμένο για μεγάλη χρονική περίοδο.

3 Λυχνία LED

Οι λυχνίες LED στο εσωτερικό της συσκευής φωτίζονται όταν ανοίγετε την πόρτα.

4 Ράφι Καταψύκτη (Προαιρετικό)

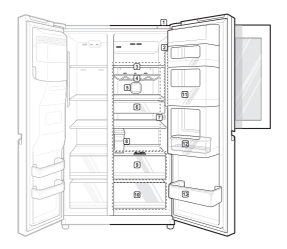
Εκεί μπορούν να αποθηκευτούν κατεψυγμένα τρόφιμα όπως κρέας, ψάρια και παγωτό.

5 Συρτάρι Καταψύκτη (Προαιρετικό)

Προορίζεται για μακροχρόνια αποθήκευση κατεψυγμένων στοιχείων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το καλάθι ή το συρτάρι για το τμήμα 2 αστέρων (**) μπορεί να χρησιμοποιείται για την αποθήκευση πάγου και τροφίμων από -12 °C έως -18 °C για μικρές περιόδους.
- Το πάνω ράφι του καταψύκτη(1) θα φτάσει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία το γρηγορότερο.



1 Movάδα Smart Diagnosis

Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία όταν επικοινωνείτε με το κέντρο πληροφόρησης της LG Electronics για να γίνει πιο εύκολα μία ακριβής διάγνωση όταν η συσκευή λειτουργεί μη φυσιολογικά ή όταν επέλθει μία αστοχία.

2 Λυχνία LED

Οι λυχνίες LED στο εσωτερικό της συσκευής φωτίζονται όταν ανοίγετε την πόρτα.

3 Ράφι Ψυγείου

Εδώ αποθηκεύονται τα ψυχθέντα τρόφιμα και άλλα στοιχεία.

- Το ύψος του ραφιού μπορεί να ρυθμιστεί τοποθετώντας το ράφι σε άλλη εσοχή διαφορετικού ύψους.
- Αποθηκεύετε τα τρόφιμα με υψηλότερη περιεκτικότητα υγρασίας στο μπροστινό μέρος του ραφιού.
- Ο πραγματικός αριθμός των ραφιών θα διαφέρει από μοντέλο σε μοντέλο.

4 Βάση μπουκαλιών (Προαιρετικό)

Εδώ αποθηκεύονται ψηλά μπουκάλια ή δοχεία.

Α ΠΡΟΣΟΧΗ

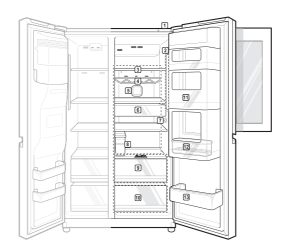
 Μην αποθυκεύετε μικρά μπουκάλια ή δοχεία. Τα αντικείμενα μπορεί να πέσουν και να προκαλέσουν τραυματισμό ή βλάβη στη συσκευή.

5 Καθαρό και φρέσκο

• Αυτή η λειτουργία ελαττώνει και απομακρύνει οσμές μέσα από το διαμέρισμα του καταψύκτη.

[6] Συρτάρι Σνακ (Προαιρετικό)

Εκεί αποθηκεύονται μικρά πακέτα κατεψυγμένων τροφίμων.



7 Αισθητήρας Θερμοκρασίας

Ο αισθητήρας ανιχνεύει τη θερμοκρασία του ψυγείου.

 Διατηρήστε την απόσταση ανάμεσα στον αισθητήρα και το φαγητό για να ανιχνευτεί με ακρίβεια η θερμοκρασία.

8 Δεξαμενή ψύκτη νερού (προαιρετικό)

Εκεί αποθηκεύεται το νερό που πρόκειται να παρασχεθεί στον διανομέα ή στην αυτόματη συσκευή πάγου. Απαιτείται χειροκίνητη πλήρωση. (Μόνον για μοντέλα χωρίς αντλία)

9 Ράφι Φρέσκων Λαχανικών (Προαιρετικό)

Εκεί αποθηκεύονται τα φρούτα και τα λαχανικά για να διατηρηθεί η φρεσκάδα προσαρμόζοντας τον ελεγκτή υγρασίας.

[10] Ράφι Λαχανικών

Εκεί αποθηκεύονται τα φρούτα και τα λαχανικά για να παραμείνουν φρέσκα για όσο το δυνατόν περισσότερο.

• Ο πραγματικός αριθμός των συρταριών θα διαφέρει από μοντέλο σε μοντέλο.

[11] Πόρτα μέσα σε Πόρτα (Προαιρετικό)

Εκεί αποθηκεύονται τα τρόφιμα πουν βγαίνουν τακτικά, όπως ποτά και σνακ.

12 Κινητή Αβγοθήκη (Προαιρετική)

Εδώ αποθηκεύονται τα αβγά.

Μπορείτε να τη μετακινήσετε και να τη χρησιμοποιήσετε σε μία επιθυμητή θέση, κατά τις ανάγκες σας.
 Ωστόσο, μην τη χρησιμοποιείτε ως κάδο πάγου ούτε να την τοποθετείτε επάνω στο ράφι επάνω από το ψυγείο ή το συρτάρι των λαγαγικών.

13 Καλάθι πόρτας Ψυγείου

Εδώ αποθηκεύονται μικρές συσκευασίες ψυχθέντων τροφίμων, ποτών και δοχείων για σάλτσες.

Σημειώσεις για λειτουργία

- Μην χρησιμοποιείτε τη δεξαμενή διανομής παγωμένου νερού για ποτά εκτός από το πόσιμο νερό.
- Οι χρήστες θα πρέπει να έχουν κατά νου ότι μπορεί να διαμορφωθεί πάγος εάν η πόρτα δεν είναι εντελώς κλειστή, εάν η υγρασία είναι υψηλή κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού ή εάν η πόρτα του καταψύκτη ανοίγει συχνά.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός χώρος ανάμεσα στα αποθηκευμένα τρόφιμα στο ράφι ή το καλάθι της πόρτας ώστε να μπορεί να κλείσει εντελώς η πόρτα.
- Το άνοιγμα της πόρτας επιτρέπει στον ζεστό αέρα να εισέλθει στη συσκευή και κάνει την εσωτερική θερμοκρασία να ανέβει.
- Μην ανοίγετε ούτε να κλείνετε την πόρτα της συσκευής υπερβολικά.
- Η λυχνία LED προορίζεται μόνον για χρήση σε οικιακές συσκευές και δεν είναι κατάλληλη για οικιακό φωτισμό δωματίων.

Πρόταση για εξοικονόμηση ενέργειας

- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός χώρος ανάμεσα σε αποθηκευμένα τρόφιμα. Αυτό επιτρέπει στον κρύο αέρα να κυκλοφορεί ομοιόμορφα και χαμηλώνει τους λογαριασμούς του ηλεκτρικού.
- Αποθηκεύετε καυτά τρόφιμα μόνον αφού κρυώσει ούτως ώστε να αποτραπεί ο σχηματισμός δρόσου ή πάνου.
- Κατά την αποθήκευση τροφίμων στον καταψύκτη, ορίστε τη θερμοκρασία του καταψύκτη σε χαμηλότερα επίπεδα από τη θερμοκρασία που υποδεικνύεται στη συσκευή.
- Μην ορίζετε τη θερμοκρασία της συσκευής πιο χαμηλά από όσο χρειάζεται. Για την παραγωγή πάγου σε κανονικά κλίματα, οι θερμοκρασίες του καταψύκτη θα πρέπει να οριστούν στους -19 ή χαμηλότερα.
- Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα κοντά στον αισθητήρα θερμοκρασίας του ψυγείου. Διατηρείτε απόσταση τουλάχιστον 3 cm από τον αισθητήρα.
- Να σημειωθεί ότι μία αύξηση θερμοκρασίας μετά την απόψυξη έχει επιτρεπόμενο εύρος στις προδιαγραφές της συσκευής. Εάν θέλετε να ελαχιστοποιήσετε την επίδραση που μπορεί να έχει αυτό στην αποθήκευση τροφίμων λόγω αύξησης της θερμοκρασίας, σφραγίστε ή τυλίξτε το αποθηκευμένο τρόφιμο σε πολλές στρώσεις.

Αποτελεσματική αποθήκευση τροφίμων

- Αποθηκεύετε κατεψυχθέντα τρόφιμα ή ψυχθέντα τρόφιμα σε στεγανά δοχεία.
- Ελέγξτε την ημερομηνία λήξης και την ετικέτα (οδηγίες αποθήκευσης) πριν αποθηκεύσετε τρόφιμα στη συσκευή.
- Μην αποθηκεύετε τρόφιμα για μεγάλο χρονικό διάστημα (μεγαλύτερο των 4 εβδομάδων), εάν χαλάνε εύκολα σε χαμηλή θερμοκρασία.
- Τοποθετήστε το ψυχθέν τρόφιμο ή το κατεψυγμένο τρόφιμο στο εσωτερικό κάθε ψυγείου ή καταψύκτη αμέσως μετά την αγορά.
- Αποφύγετε την επανακατάψυξη οποιουδήποτε τροφίμου που έχει λιώσει εντελώς. Με την εκ νέου κατάψυξη κάποιου τροφίμου το οποίο έχει λιώσει εντελώς θα υποβαθμιστεί η γεύση και η θρεπτική αξία του.
- Μην τυλίγετε και μην αποθηκεύετε λαχανικά με εφημερίδες. Το τυπωμένο υλικό της εφημερίδας ή άλλες ξένες ουσίες μπορεί να διαβραχούν και να μολυνθούν από τα τρόφιμα.
- Μην γεμίζετε υπερβολικά τη συσκευή. Γεμίζετε λιγότερο από το 70 % του χώρου. Ο κρύος αέρας δεν μπορεί να κυκλοφορεί σωστά, εάν η συσκευή είναι υπερβολικά γεμάτη.
- Ψύχετε καυτά τρόφιμα πριν τα αποθηκεύσετε. Εάν έχει τοποθετηθεί στο εσωτερικό υπερβολικά καυτό τρόφιμο, η εσωτερική θερμοκρασία της συσκευής μπορεί να αυξηθεί και να επηρεάσει αρνητικά άλλα τρόφιμα που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή.
- Εάν ορίσετε υπερβολικά χαμηλή θερμοκρασία για τα τρόφιμα, μπορεί να παγώσουν. Μην ορίζετε θερμοκρασία χαμηλώτερη από την απαιτούμενη θερμοκρασία για να αποθηκευτεί σωστά το τρόφιμο.
- Πάντοτε να διατηρείτε τη συσκευή καθαρή.

Μέγ. ικανότητα κατάψυξης

- Η λειτουργία Ταχεία Κατάψυξη θα επιτρέψει στον καταψύκτη να ψύξει στο μέγιστο της δυνατότητας ψύξης του. Συνήθως, αυτό διαρκεί έως 7 ώρες και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από μία δεδομένη ώρα και μπορεί επίσης να απενεργοποιηθεί χειροκίνητα ανά πάσα στιγμή.
- Για να λάβετε καλύτερη κυκλοφορία αέρα, εισάγετε όλα τα εσωτερικά μέρη όπως καλάθια, συρτάρια και ράφια.

Μέγιστη φύλαξη

- Για να λάβετε καλύτερη κυκλοφορία αέρα, εισάγετε όλα τα συρτάρια.
- Εάν πρόκειται να αποθηκεύσετε μεγάλες ποσότητες τροφίμων, θα πρέπει να βγάλετε όλα τα συρτάρια από τη συσκευή εκτός από το κάτω και τα τρόφιμα θα μπουν κατευθείαν στα συρτάρια του καταψύκτη.

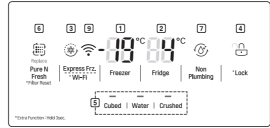
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να αφαιρεθούν τα συρτάρια, πρώτα βγάλτε τα τρόφιμα από τα συρτάρια. Κατόπιν, χρησιμοποιήστε τη λαβή των συρταριών, τραβήξτε προσεκτικά τα συρτάρια προς τα έξω. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
- Το σχήμα κάθε συρταριού μπορεί να είναι διαφορετικό, εισάγετε στη σωστή θέση.

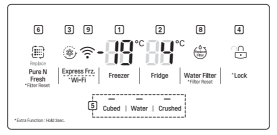
Χρήση του πίνακα ελέγχου

Μονάδες και λειτουργίες

<Τύπος 1>



<Τύπος 2>



- Treezer Temperature (Θερμοκρασία καταψύκτη)
 - Έτσι ρυθμίζεται η θερμοκρασία-στόχος του καταψύκτη.
- 2 Fridge Temperature (Θερμοκρασία ψυγείου)
 - Έτσι ρυθμίζεται η θερμοκρασία-στόχος του ψυγείου.
- 3 Express Freeze (Ταχεία Κατάψυξη)
 - Έτσι ρυθμίζονται οι λειτουργίες Ταχείας Κατάψυξης.
- 4 * Lock (Κλείδωμα)
 - Έτσι κλειδώνουν τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου.
- 5 Water Dispenser (Συσκευή διάθεσης Νερού)
 - Ρυθμίζει τη λειτουργία Παγάκια, Νερό, Τριμμένος πάγος.

- 6 * Καθαρό και φρέσκο
 - Ο πίνακας έλεγχου θα σβήσει σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω περιπτώσεις.
 - Αυτή η λειτουργία ελαττώνει και απομακρύνει οσμές μέσα από το διαμέρισμα του καταψύκτη.
- 7 Non Plumbing (Χωρίς Άντληση) (Προαιρετικό)
 - Ρύθμιση και Επαναρύθμιση Κλειδώματος
- 8 * Replacement Filter (Φίλτρο Αντικατάστασης) (Προαιρετικό)
 - Δείχνει αυτόματα την περίοδο αντικατάστασης του φίλτρου νερού (μόνον γι μοντέλα με αντλία).
- 9 * Ασύρματη σύνδεση
 - Η λειτουργία αυτή παρέχει τη δυνατότητα σύνδεσης του ψυγείου στο δίκτυο ασύρματης σύνδεσης του σπιτιού σας.
 - Πατήστε το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα για ενεργοποίηση (ΟΝ) ή απενεργοποίηση (ΟFF).
- Ο πραγματικός πίνακας ελέγχου μπορεί να διαφέρει από μοντέλο σε μοντέλο.

Σημειώσεις για τη Χρήση του Πίνακα ελένχου

- Ο πίνακας έλεγχου θα σβήσει σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω περιπτώσεις.
- Όταν είναι αναμμένο το ρεύμα
- Όταν αγγίξτε το κουμπί
- Όταν ανοίξει η πόρτα της συσκευής (ψυγείο, καταψύκτη, Πόρτα μέσα σε Πόρτα)
- Ο πίνακας έλεγχου θα σβήσει αυτόματα για την εξοικονόμηση ενέργειας σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω περιπτώσεις.
- Όταν περάσει 1 λεπτό αφού ανάψει το ρεύμα
- Όταν δεν διενεργηθεί κάποια λειτουργία κουμπιού για 20 δευτερόλεπτα αφού πατηθεί ένα επιθυμητό κουμπί
- Όταν περάσουν 20 δευτερόλεπτα αφού ανοίξει και κλείσει η πόρτα της συσκευής (ψυγείο, κατάψυξη, μαγικός χώρος)
- Εάν υπάρχει επαφή με κάποιο δάκτυλο ή με το δέρμα στον πίνακα έλεγχου ενώ τον καθαρίζεται, μπορεί να λειτουργήσει η λειτουργία του ενεργοποιημένου κουμπιού.

Ρύθμιση της θερμοκρασίας

Έτσι ρυθμίζεται η θερμοκρασία του ψυγείου ή η θερμοκρασία του καταψύκτη.

- Πατήστε το κουμπί Fridge ή το κουμπί Freezer για να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία.
- Η αρχική θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί
 - Ψυγείο: 4 °C
 - Καταψύκτης: -19 °C
- Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί
 - Ψυγείο: από 1 °C έως 7 °C
- Καταψύκτης: από -14 °C έως -24 °C
- Η πραγματική εσωτερική θερμοκρασία διαφέρει ανάλογα με την κατάσταση του τροφίμου, καθώς η ενδεδειγμένη θερμοκρασία είναι μία θερμοκρασία στόχος, όχι η πραγματική θερμοκρασία στο εσωτερικό της συσκευής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις θερμοκρασίας μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την συσκευή.
- Περιμένετε να περάσουν δύο ή τρεις ώρες αφού συνδέσετε τη συσκευή με την πρίζα πριν αποθηκεύσετε φαγητό στη συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να ανιχνεύσει αυτόματα προβλήματα κατά τη λειτουργία.
- Εάν ανιχνευτεί ένα πρόβλημα, η συσκευή δεν λειτουργεί και εμφανίζεται ένας κωδικός σφάλματος ακόμα κι όταν πατηθεί κάποιο κουμπί.
- Όταν συμβεί αυτό, μην σβήσετε το ρεύμα και επικοινωνήστε αμέσως με ένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics. Εάν σβήσετε το ρεύμα, ο τεχνικός επισκευών του κέντρου πληροφόρησης πελατών της LG Electronics μπορεί να δυσκολευτεί να βρει το πρόβλημα.

Ρύθμιση ταχείας κατάψυξης

Η λειτουργία μπορεί να καταψύξει γρήγορα μία μεγάλη ποσότητα πάγου ή κατεψυγμένων τροφίμων.

- Όταν πατήσετε το κουμπί Express Freeze, φωτίζεται το εικονίδιο Express Freeze στον πίνακα ελέγχου.
- Η λειτουργία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται εναλλάξ κάθε φορά που πατάτε το κουμπί.
- Η λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης τερματίζεται αυτόματα αφού παρέλθει μία συγκεκριμένη περίοδος.

Ρύθμιση και Επαναρύθμιση Κλειδώματος

Έτσι κλειδώνουν τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου.

- Όταν πατήσετε το κουμπί Lock για 3 δευτερόλεπτο, ανάβει το εικονίδιο Set/Reset στον πίνακα ελέγχου. Η λειτουργία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται εναλλάξ κάθε φορά που πατάτε το κουμπί.
- Εάν πατήσετε ένα κουμπί διαφορετικό από το κλείδωμα όταν είναι ρυθμισμένο το κλείδωμα, το κουμπί δεν θα λειτουργήσει.
- Όταν πατήσετε ένα κουμπί διαφορετικό από το κλείδωμα όταν είναι ρυθμισμένο το κλείδωμα, το εικονίδιο Set/Reset στον πίνακα ελέγχου θα αναβοσβήσει 3 φορές.
- Για να αλλάξετε μία ρύθμιση, πατήστε πρώτα το κουμπί Lock για 3 δευτερόλεπτο για να απενεργοποιηθεί η λειτουργία.

Ρύθμιση ασύρματου δικτύου

Το κουμπί **Wi-Fi** (Ασύρματη σύνδεση), όταν χρησιμοποιείται με την εφαρμογή LG Smart ThinQ, επιτρέπει τη σύνδεση του ψυγείου με το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης του σπιτιού.

- Το εικονίδιο Wi-Fi δείχνει την κατάσταση της σύνδεσης με το δίκτυο του ψυγείου. Το εικονίδιο ανάβει όταν το ψυγείο είναι συνδεδεμένο με το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης.
- Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί Wi-Fi για 3 δευτερόλεπτα για να συνδεθείτε στο δίκτυο. Το εικονίδιο αναβοσβήνει ενώ πραγματοποιείται η σύνδεση, στη συνέχεια ενεργοποιείται όταν η σύνδεση πραγματοποιείται με επιτυχία. Για να αποσυνδεθείτε από το δίκτυο, πιέστε παρατεταμένα ξανά το κουμπί.

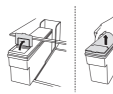
Χρήση Δεξαμενής Διανομέα Νερού (Μόνον για μοντέλα χωρίς άντληση)

Η δεξαμενή νερού κρατά το νερό το οποίο πρόκειται να διανεμηθεί ή να χρησιμοποιηθεί από τον αυτόματο παρασκευαστή πάγου για να παραχθεί πάγος. Μη γεμίζετε αυτή τη δεξαμενή με οποιοδήποτε άλλο υγρό, εκτός από νερό. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο σύστημα διανομής νερού.

Αφαιρέστε τη δεξαμενή του διανομέα νερού τραβώντας τη προς τα έξω ενώ κρατάτε τη λαβή.



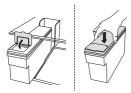
2 Ανοίξτε το κάλυμμα ή το καπάκι της δεξαμενής του διανομέα νερού.



3 Γεμίστε με φιλτραρισμένο σε μπουκάλι ή καθαρό φιλτραρισμένο νερό μέχρι τη γραμμή αναφοράς που υποδεικνύεται στο εσωτερικό της δεξαμενής διανομέα νερού. (Συνολική χωρητικότητα: 4 ℓ)



Αφού γεμίσετε με νερό, κλείστε το κάλυμμα ή το καπάκι της δεξαμενής του διανομέα νερού.



Τοποθετήστε ξανά τη δεξαμενή διανομέα νερού στο ράφι του ψυγείου.



🚹 ΠΡΟΣΟΧΗ

- Δεν θα πρέπει να επιτρέπεται σε παιδιά να βρίσκονται κοντά στη δεξαμενή του διανομέα. Εάν ένα παιδί ρίξει τη δεξαμενή του διανομέα νερού ενώ είναι εντελώς γεμάτη με νερό, μπορεί να προκύψει τραυματισμός. Μην γεμίζετε τη δεξαμενή νερού με άλλα ποτά, παρά μόνο νερό ούτε να γεμίζετε με καυτό νερό.
- Μην ασκείτε υπερβολική πίεση ούτε να χτυπάτε κατά την αφαίρεση ή τη συναρμολόγηση της δεξαμενής διανομέα νερού. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή ή τραυματισμό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

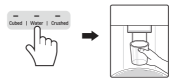
- Πριν χρησιμοποιήσετε τη δεξαμενή του διανομέα νερού αφού εγκαταστήσετε τη συσκευή, θα πρέπει να την πλύνετε πριν τη γεμίσετε με νερό.
- Δείτε εάν η δεξαμενή του διανομέα νερού έχει τοποθετηθεί σωστά στη συσκευή. Εάν δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά, μπορεί να υπάρξει διαρροή νερού από τη δεξαμενή στη συσκευή.
- Εάν υπάρχει ανεπαρκής ποσότητα νερού στη δεξαμενή διανομέα νερού, το μέγεθος και η ποσότητα για παγάκια μπορεί να επηρεαστεί και μπορεί να οδηγήσει στο να μην γίνει καθόλου πάγος.

- Εάν δεν υπάρχει νερό στη δεξαμενή διανομέα νερού, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί η λειτουργία κρύου νερού και διανομής πάνου του διανομέα. Δείτε εάν υπάρχει νερό στη δεξαμενή του διανομέα νερού και κατόπιν γεμίστε τη με νερό, εάν δεν υπάρχει.
- Περιμένετε τουλάχιστον 15 δευτερόλεπτα πριν αφαιρέσετε τη δεξαμενή νερού αφού έχετε διανείμει νερό ή πάγο από τον διανομέα.
- Τυχόν ήχος από τη δεξαμενή νερού θα είναι φυσιολογικός κατά την παροχή νερού στον διανομέα και τον Αυτόματο παρασκευαστή πάγου Δεν αποτελεί ένδειξη προβλήματος.

Χρήση του Διανομέα Νερού και Πάνου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε παγάκια, νερό και τριμμένο πάγο πατώντας το αντίστοιχο κουμπί για την επιθυμητή λειτουργία.

- Όταν αγγίξτε το κουμπί Παγάκια, Νερό ή Τριμμένο στον πίνακα ελέγχου, η λυχνία στον πίνακα ελέγχου θα ανάψει και θα ρυθμιστεί η επιθυμητή λειτουργία. Αυτή τη στιγμή, όταν πατήσετε στον μοχλό του διανομέα, θα γίνει διανομή από την επιλεγμένη συσκευή (παγάκια, νερό και τριμμένος πάγος).
- Η λειτουργία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται εναλλάξ κάθε φορά που πατάτε το κουμπί στον πίνακα ελέγχου.



Λ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τον διανομέα για να μην παίζουν με αυτόν ή για να μην προκαλέσουν βλάβη στα χειριστήρια.
- Πετάξτε τις πρώτες παρτίδες πάγου (περίπου 20 παγάκια και 7 φλιτζάνια νερού). Είναι απαραίτητο και εάν η συσκευή δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν ανοίξετε την πόρτα του καταψύκτη ενώ διανέμεται νερό, η παροχή νερού θα σταματήσει και ο πίνακας ελέγχου θα επιστρέψει στην αρχική οθόνη.
- Εάν ανοίξετε την πόρτα του ψυγείου ενώ διανέμεται νερό, παγάκια ή τριμμένος πάγος, η διανομή θα σταματήσει. Όταν κλείσετε την πόρτα, το επιλεγμένο αντικείμενο από τη λειτουργία που ορίστηκε προηγουμένως θα συνεχίσει να διανέμεται.
- Εάν το χείλος του φλιτζανιού είναι πολύ στενό, το νερό μπορεί να χυθεί από το ποτήρι ή να μην μπει καθόλου.
- Χρησιμοποιείτε φλιτζάνια με χείλος τουλάχιστον 68 mm σε διάμετρο κατά τη διανομή νερού, πάγου ή τριμμένου πάγου.
- Όταν ο παρασκευαστής πάγου παράγει μικρότερα παγάκια ή τα παγάκια ενώνονται, η ποσότητα του νερού που παρέχεται στον παρασκευαστή πάγου μπορεί να είναι χαμηλή λόγω ανεπαρκούς νερού στη δεξαμενή νερού. Εάν ο πάγος δεν χρησιμοποιείται συχνά, μπορεί επίσης να κολλήσει.

Αυτόματη Συσκευή παραγωγής πάγου

Ο αυτόματος παρασκευαστής πάγου μπορεί να κάνει αυτόματα 6 παγάκια ταυτόχρονα, 50~60 κομμάτια σε περίοδο 24 ωρών, εάν είναι ευνοϊκές οι συνθήκες. Αυτή η ποσότητα μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το περιβάλλον (θερμοκρασία περιβάλλοντος γύρω από τη συσκευή, συχνότητα με τον οποία ανοίγει η πόρτα, ποσότητα τροφίμων που αποθηκεύονται στη συσκευή, κ.λπ.).

- Εάν ο κάδος πάγου είναι εντελώς γεμάτος με πάγο, η παραγωγή πάγου θα σταματήσει.
- Ο ήχος πτώσης στον κάδο πάγου είναι φυσιολογικός.
- Ο παρασκευαστής πάγου συνήθως παράγει πάγο περίπου 48 ώρες από την αρχική εγκατάσταση της συσκευής.

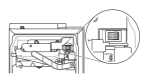
- Απορρίψτε τον πάγο που παράγεται την πρώτη φορά χωρίς να τον χρησιμοποιήσετε.
- Όσο λειτουργεί ο αυτόματος παρασκευαστής πάγου, μην τον αγγίζετε απευθείας με τα χέρια σας.
- Εάν αποθηκεύονται παγάκια στον κάδο πάγου για μεγάλη χρονική περίοδο, μπορεί να κολλήσουν μεταξύ τους και δεν θα μπορούν να χωρίσουν εύκολα. Σε τέτοια περίπτωση, καθαρίστε τον κάδο πάγου πριν τον χρησιμοποιήσετε.

Ενεργοποίηση και Απενεργοποίηση του Αυτόματου Παρασκευαστή πάγου

 Κρατήστε και αφαιρέστε το κάλυμμα του αυτόματου παρασκευαστή πάγου ανυψώνοντάς το προς τα επάνω.

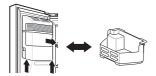


Όταν δεν χρησιμοποιείται ο αυτόματος παρασκευαστής πάγου, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ο κάδος πάγου ως καλάθι ψύκτη, αφού τοποθετηθεί ο διακόπτης παρασκευαστή πάγου στην ανενεργή θέση.



Αφαίρεση του Κάδου Πάγου (Προαιρετικό)

Κρατήστε τον κάδο πάγου και με τα δύο χέρια και τραβήξτε τον προς τα έξω ενώ τον ανυψώνετε προς τα επάνω.



- Όταν δεν χρησιμοποιείται ο αυτόματος παρασκευαστής πάγου, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ο κάδος πάγου ως καλάθι ψύκτη.
- Εάν ο κάδος πάγου είναι εντελώς γεμάτος με πάγο, μπορεί να είναι βαρύς. Αφαιρέστε τον και με τα δύο χέρια.

Α ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην αγγίζετε τα μεταλλικά μέρη αυτόματο παρασκευαστή πάγου με το χέρι σας ή με ένα εργαλείο. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός ή βλάβη.
- Θα πρέπει να δίδεται προσοχή, καθώς ο αυτόματος παρασκευαστής πάγου λειτουργεί συνεχώς αφού ανοίξει η πόρτα του καταψύκτη όταν ο διακόπτης αυτόματου παρασκευαστή πάγου ρυθμιστεί στην ενεργή θέση.
- Μην αποσυναρμολογείτε, επισκευάζετε ή τροποποιείτε τον αυτόματο παρασκευαστή πάγου.
 Οι εργασίες αυτές θα πρέπει να γίνονται μόνον από τεχνικό σέρβις.

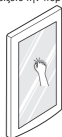
Λ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Πετάξτε τις πρώτες παρτίδες πάγου (περίπου 20 παγάκια και 7 φλιτζάνια νερού). Είναι απαραίτητο και εάν η συσκευή δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Ο πρώτος πάγος και νερό που θα διανεμηθούν μπορεί να περιλαμβάνουν σωματίδια ή μυρωδιά από τη γραμμή παροχής νερού ή τη δεξαμενή νερού.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από το διανομέα. Τα παιδιά μπορεί να παίζουνε με ή να προκαλέσουν βλάβη στα χειριστήρια.

- Η διέλευση πάγου μπορεί να φραχτεί με πάγο εάν χρησιμοποιείται μόνον τριμμένος πάγος.
 Αφαιρέστε τον πάγο που συσσωρεύεται αφαιρώντας τον κάδο πάγου και καθαρίζοντας τη διέλευση με μία σπάτουλα από καουτσούκ.
 Η διανομή σε παγάκια κατά περιόδους μπορεί επίσης να αποτραπεί η συσσώρευση πάγου.
- Εάν εάν το χρώμα του πάγου που διανέμεται είναι αλλοιωμένο, ελέγξτε τη δεξαμενή και την παροχή νερού για κάποια πιθανή αιτία. Εάν το πρόβλημα συνεχιστεί, επικοινωνήστε με το Κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics. Μην χρησιμοποιείτε τον πάγο ή το νερό μέχρι να διορθωθεί το πρόβλημα.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε λεπτό κρυστάλλινο ποτήρι ή πήλινα για να πάρετε τον πάγο. Αυτά τα δοχεία μπορεί να ραγίσουν ή να σπάσουν οδηγώντας σε θραύσματα γυαλιού στον πάγο.
- Διανείμετε τον πάγο σε ένα ποτήρι πριν το γεμίσετε με νερό ή άλλα ποτά. Μπορεί να χυθεί νερό εάν διανεμηθεί πάγος σε ένα ποτήρι που ήδη περιέχει υγρό.
- Μην αγγίζετε την έξοδο του πάγου ή τον αυτόματο παρασκευαστή πάγου με το χέρι σας ή με ένα εργαλείο. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός ή βλάβη.
- Όταν επανατοποθετείτε τον κάδο πάγου, βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί σωστά. Εάν γέρνει ή δεν είναι ίσιος, μπορεί να συνεχίσει να παράγει πάγο λόγω διακοπής του αισθητήρα.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε ποτήρια που είναι εξαιρετικά στενά ή βαθιά. Μπορεί να υπάρξει εμπλοκή του πάγου στη διέλευση πάγου και μπορεί να επηρεαστεί η απόδοση της συσκευής.
- Διατηρείτε το γυαλί σε κατάλληλη απόσταση από την έξοδο πάγου. Ένα ποτήρι που διατηρείται υπερβολικά κοντά στην έξοδο μπορεί να εμποδίσει τη διανομή του πάγου.
- Απορρίπτετε τον πάγο στο εσωτερικό του κάδου πάγου στον καταψύκτη εάν πάτε διακοπές ή εάν επέλθει μία παρατεταμένη διακοπή ρεύματος.
 Μπορεί να πέσει νερό από πάγο που λιώνει από τον διανομέα στο πάτωμα.

Λειτουργία InstaView

Η λειτουργία InstaView του ψυγείου Door-in-Door σας επιτρέπει να δείτε εάν έχουν εξαντληθεί τα τρόφιμα που καταναλώνετε συχνά όπως ποτά και σνακ, χωρίς να ανοίξετε την πόρτα του ψυγείου.



- Αγγίξτε δύο φορές το τζάμι για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λυχνία LED που βρίσκεται στο εσωτερικό του ψυγείου Door-in-Door.
- 2 Η λυχνία LED απενεργοποιείται αυτόματα μετά από δέκα δευτερόλεπτα.
- Η λειτουργία IInstaView Door-in-Door είναι απενεργοποιημένη όταν η δεξιά πόρτα του ψυγείου και η αριστερή πόρτα του καταψύκτη είναι ανοιχτές, για δύο δευτερόλεπτα μετά το κλείσιμο της πόρτας, και όταν χρησιμοποιείται το σύστημα διανομής πάγου.
- Αγγίξτε με τα δάχτυλά σας κοντά στο κέντρο του τζαμιού. Όταν αγγίζετε κοντά στις άκρες του τζαμιού μπορεί να μην ενεργοποιηθεί σωστά η λειτουργία InstaView Door-in-Door.
- Αγγίξτε το τζάμι με αρκετή δύναμη ώστε να ακουστεί ο ήχος του χτυπήματος.
- Η λειτουργία InstaView Door-in-Door μπορεί να ενεργοποιηθεί σε περίπτωση που προκύψει κάποιος δυνατός θόρυβος κοντά στο ψυγείο.

Πόρτα μέσα σε Πόρτα (Προαιρετικό)

Πατήστε τον μοχλό στο κάτω άκρο της πόρτας Door in Door μέχρι να ανοίξει.

Υπάρχει αρκετός χώρος αποθήκευσης μέσα στην πόρτα μέσα σε πόρτα και τα περιβάλλοντα καλάθια του που σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε τα τρόφιμα οργανωμένα.



Αφαίρεση της Θήκης από την Πόρτα μέσα σε Πόρτα

Κρατήστε τη θήκη από το εσωτερικό της πόρτας μέσα στην πόρτα και με τα δύο χέρια αφαιρώντας την προς τα επάνω.



Επανατοποθέτηση της Θήκης της Πόρτας μέσα σε Πόρτα

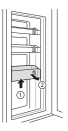
Στερεώστε τα αντίστροφα σε σχέση με τη διαδικασία αφαίρεσης.

Αφαίρεση των Καλαθιών από την Πόρτα μέσα σε Πόρτα

 Κρατήστε και τις δύο άκρες του καλαθιού και αφαιρέστε το ανυψώνοντάς το προς τα επάνω.



Ανυψώστε τα σταθερά καλάθια όπως φαίνεται στην (1) και αφαιρέστε τα τραβώντας τα όπως φαίνεται στην (2).



Επανατοποθέτηση των Καλαθιών στην Πόρτα μέσα σε Πόρτα

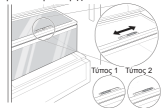
Στερεώστε τα αντίστροφα σε σχέση με τη διαδικασία αφαίρεσης.

Ράφι Φρέσκων Λαχανικών (Προαιρετικό)

Η υγρασία στο συρτάρι λαχανικών μπορεί να ελέγχεται σύροντας τον μοχλό σε οποιαδήποτε κατεύθυνση.

Εάν μετακινηθεί προς την αριστερή πλευρά, ο οδηγός αέρα θα ανοίξει και θα αφήσει τον αέρα να κυκλοφορήσει μέσα στο συρτάρι για μειωμένη υγρασία. Και εάν μετακινηθεί προς τη δεξιά πλευρά, ο οδηγός αέρα θα κλείσει και θα διατηρήσει κάποια υγρασία που βρίσκεται αυτή τη στιγμή στο συρτάρι.

Συνίσταται η κλειστή κατάσταση για την αποθήκευση λαχανικών και συνίσταται η ανοιχτή κατάσταση για την αποθήκευση φρούτων.



Χρήση άλλων λειτουργιών

Συναγερμός ανοιχτής πόρτας

Ο συναγερμός ηχεί 3 φορές σε ένα διάστημα 30 δευτερολέπτων εάν η πόρτα (διαμέρισμα ψυγείου, διαμέρισμα καταψύκτη, πόρτα μέσα σε πόρτα) παραμείνει ανοιχτή ή δεν έχει κλείσει εντελώς για ένα λεπτό.

 Επικοινωνήστε με ένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics, εάν ο ήχος του συναγερμού συνεχίσει ακόμα κι αφού κλείσει η πόρτα.

Ανίχνευση αστοχίας

Η συσκευή μπορεί να ανιχνεύσει αυτόματα προβλήματα κατά τη λειτουργία.

- Εάν ανιχνευτεί ένα πρόβλημα, η συσκευή δεν λειτουργεί και εμφανίζεται ένας κωδικός σφάλματος ακόμα κι όταν πατηθεί κάποιο κουμπί.
- Όταν συμβεί αυτό, μην σβήσετε το ρεύμα και επικοινωνήστε αμέσως με ένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics. Εάν σβήσετε το ρεύμα, ο τεχνικός επισκευών του κέντρου πληροφόρησης πελατών της LG Electronics μπορεί να δυσκολευτεί να βρει το πρόβλημα.

ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Χρήση της εφαρμογής Smart ThinQ

Εγκατάσταση της εφαρμογής Smart ThinQ

Αναζητήστε την εφαρμογή LG Smart ThinQ από το Google Play Store & Apple App Store σε ένα smart phone. Ακολουθήστε οδηγίες για τη λήψη και την εγκατάσταση της εφαρμογής.

Λειτουργία ασύρματου δικτύου

• Για συσκευές με το λογότυπο 🄝 ή 🛍

Επικοινωνήστε με τη συσκευή με τη βοήθεια ενός έξυπνου τηλεφώνου, χρησιμοποιώντας τις βολικές έξυπνες λειτουργίες.

Ενημέρωση υλικολογισμικού (firmware)

Διατηρήστε ενημερωμένη την απόδοση της συσκευής.

Smart Diagnosis™

Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Smart Diagnosis, θα σας δοθούν χρήσιμες πληροφορείες όπως ένας σωστός τρόπος χρήσης της συσκευής με βάση το μοτίβο χρήσης.

Ρυθμίσεις

Σας επιτρέπει να ορίσετε διάφορες επιλογές για το ψυγείο και στην εφαρμογή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να επαληθεύσετε την ασύρματη σύνδεση, ελέγξτε ότι έχει ενεργοποιηθεί εικονίδιο Wi-Fi ?
 στον πίνακα ελέγχου.
- Η εφαρμογή LG Smart ThinQ δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε προβλήματα σύνδεσης στο δίκτυο ή τυχόν αστοχίες, δυσλειτουργίες, ή σφάλματα που προκαλούνται από τη σύνδεση δικτύου.
- Το μηχάνημα υποστηρίζει δίκτυα ασύρματης σύνδεσης σε συχνότητα 2,4 GHz μόνο.
- Εάν η συσκευή έχει πρόβλημα σύνδεσης με το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης, ενδέχεται να βρίσκεται σε πολύ μακρινή απόσταση από το δρομολογητή. Αγοράστε έναν αναμεταδότη ασύρματης σύνδεσης (εξοπλισμός επέκτασης εμβέλειας) για να βελτιωθεί η ισχύ του σήματος ασύρματης σύνδεσης.
- Το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης δεν μπορεί να συνδεθεί ή μπορεί να διακοπεί λόγω του περιβάλλοντος οικιακού δικτύου.

- Η σύνδεση με το δίκτυο μπορεί να μην λειτουργεί σωστά ανάλογα με τον πάροχο υπηρεσιών διαδικτύου.
- Το ευρύτερο ασύρματο περιβάλλον μπορεί να επιβραδύνει την ασύρματη λειτουργία.
- Η συσκευή μπορεί να υποστεί αλλαγές για λόγους βελτίωσης του προϊόντος χωρίς προειδοποίηση προς τους χρήστες.
- Οι λειτουργίες μπορεί να διαφέρουν ανάλογα το μοντέλο.

Προδιαγραφές ασύρματης μονάδας LAN

Μοντέλο	LCW-004
Εύρος συχνότητας	2412 έως 2472 MHz
Ισχύς εξόδου (Μεγ.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Δήλωση συμμόρφωσης

C € 0197

Με το παρόν, η LG Electronics European Shared Service Centre B.V., διακηρύσσει πως αυτό το Ψυγείο συμμορφώνεται με τις θεμελιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕC. Μπορεί να ζητηθεί ολόκληρη η Δήλωση Συμμόρφωσης μέσω της παρακάτω ταχυδρομικής διεύθυνσης:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Ολλανδία

ή μπορεί να ζητηθεί στον εξειδικευμένο ιστότοπο DoC μας:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Αυτή η συσκευή είναι ένα σύστημα μετάδοσης ευρείας μπάντας 2.4 GHz, που προορίζεται για χρήση σε όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ και της ΕΕΤΑ.

Πληροφοριακά για το χρήστη, αυτή η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί να λειτουργήσει με μια ελάχιστη απόσταση 20 cm μεταξύ της συσκευής και του σώματος.

Ενημερωτική ειδοποίηση σχετικά με το λογισμικό ανοικτού κώδικα

Για να αποκτήσετε τον πηγαίο κώδικα υπό την GPL, LGPL, MPL, και άλλες άδειες ανοικτού κώδικα, που περιέχονται σε αυτό το προϊόν, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα: http://opensource.lge.com.

Εκτός από τον πηγαίο κώδικα, διατίθενται για ηλεκτρονική λήψη όλοι οι αναφερόμενοι όροι της άδειας χρήσης, οι αποποιήσεις εγγύησης και οι ειδοποιήσεις πνευματικών δικαιωμάτων.

Η LG Electronics θα σας προσφέρει επίσης λογισμικό ανοικτού κώδικα σε CD-ROM με χρέωση που καλύπτει το κόστος εκτέλεσης της εν λόνω διανομής (όπως το κόστος μεταφοράς. αποστολής και χειρισμού), κατόπιν αιτήματος μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο opensource@ Ige.com. Η προσφορά αυτή ισχύει για τρία (3) έτη από την ημερομηνία κατά την οποία αγοράσατε το προϊόν.

Smart Diagnosis™ Μέσω ενός Smart Phone

 Για συσκευές με το λογότυπο 🕅 ή ᠲ Χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, εάν χρειάζεστε

ακριβή διάγνωση από ένα Κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics, όταν η συσκευή παρουσιάζει δυσλειτουργία ή αστοχία.

H Smart Diagnosis™ δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί παρά μόνο εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα. Εάν η συσκευή δεν είναι σε θέση να ενεργοποιηθεί, τότε πρέπει να γίνει επίλυση προβλημάτων χωρίς να χρησιμοποιηθεί η Smart Diagnosis™.

Χρήση του Smart Diagnosis™

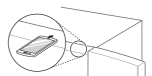
Smart Diagnosis™ Μέσω του Κέντρου Πληροφόρησης Πελατών

Χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, εάν χρειάζεστε ακριβή διάγνωση από ένα Κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics. όταν η συσκευή παρουσιάζει δυσλειτουργία ή αστοχία. Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να επικοινωνήσετε με τον εκπρόσωπο επισκευών όχι κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας.

- Πατήστε το κουμπί **Lock** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος.
 - Εάν η λειτουργία κλειδώματος έχει ήδη ενερνοποιηθεί, πατήστε το κουμπί **Lock** νια να απενεργοποιηθεί η λειτουργία Κλειδώματος και κατόπιν πατήστε το κουμπί Lock ξανά για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία Κλειδώματος.
 - Να σημειωθεί ότι η λειτουργία Έξυπνης Διάγνωσης δεν θα λειτουργεί μέχρι να παρέλθουν πέντε λεπτά από τη στιγμή που ενεργοποιήθηκε η λειτουργία κλειδώματος.



- 2 Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Freezer για τρία δευτερόλεπτα ή περισσότερο ενώ συνεχίζετε να κρατάτε το τηλέφωνο στο ηχείο.
- Ανοίξτε την πόρτα του ψυγείου και κατόπιν κρατήστε το τηλέφωνο στην επάνω δεξιά οπή ηχείου.
 - Τοποθετήστε το τηλέφωνο ούτως ώστε το ηχείο του να είναι ευθυγραμμισμένο με την οπή του ηχείου.



4 Αφού ολοκληρωθεί η μεταβίβαση δεδομένων, ο εκπρόσωπος σέρβις θα εξηγήσει το αποτέλεσμα της Smart Diagnosis™.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Τοποθετήστε το τηλέφωνο ούτως ώστε το ηχείο του να είναι ευθυγραμμισμένο με την οπή του ηχείου.
- Ο ήχος Smart Diagnosis™ παράγεται μετά από περίπου τρία δευτερόλεπτα.
- Μην βγάλετε το τηλέφωνο από την οπή ηχείου ενώ μεταδίδονται τα δεδομένα.
- Κρατήστε το τηλέφωνο στην επάνω δεξιά οπή και περιμένετε ενώ μεταδίδονται τα δεδομένα.
- Ο ήχος μεταφοράς δεδομένων μπορεί να είναι ενοχλητικός στο αυτί ενώ μεταδίδονται τα δεδομένα της Smart Diagnosis™, αλλά μην βγάλετε το τηλέφωνο από την οπή ηχείου για ακριβή διάγνωση μέχρι να σταματήσει ο ήχος μεταφοράς δεδομένων.
- Όταν ολοκληρωθεί η μεταφορά δεδομένων, εμφανίζεται το μήνυμα ολοκλήρωσης μεταφοράς και ο πίνακας ελέγχου απενεργοποιείται αυτόματα και ενεργοποιείται μετά από λίγα δευτερόλεπτα. Αφού το κέντρο πληροφόρησης πελατών εξηγήσει το αποτέλεσμα της διάγνωσης.
- Η λειτουργία Smart Diagnosis™ εξαρτάται από την κατά τόπους ποιότητα κλήσης.
- Η απόδοση της επικοινωνίας θα βελτιωθεί και μπορείτε να μεταδώσετε καλύτερο σήμα, εάν χρησιμοποιείτε το ενσύρματο τηλέφωνο της κατοικίας.
- Εάν η μεταφορά δεδομένων της Smart Diagnosis™ είναι κακή λόγω κακής ποιότητας κλήσης, μπορεί να μην λάβετε την καλύτερη εξυπηρέτηση Smart Diagnosis™.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Σημειώσεις σχετικά με το καθάρισμα

- Όταν αφαιρείτε ένα ράφι ή συρτάρι από το εσωτερικό της συσκευής, αφαιρείτε και όλα τα αποθηκευμένα τρόφιμα από το ράφι ή το συρτάρι για να αποτραπεί τραυματισμός ή βλάβη στη συσκευή.
 - Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός λόγω του βάρους των αποθηκευμένων τροφίμων.
- Εάν καθαρίζετε τους εξωτερικούς αεραγωγούς της συσκευής με ηλεκτρική σκούπα, τότε το καλώδιο ρεύματος πρέπει να έχει αφαιρεθεί από την πρίζα για να αποτραπεί στατική εκκένωση που μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα ηλεκτρονικά στοιχεία ή να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Αποσπάστε τα ράφια και τα συρτάρια και καθαρίστε τα με νερό και κατόπιν στεγνώστε τα επαρκώς πριν τα βάλετε στη θέση τους.
- Σκουπίζετε τακτικά τα παρεμβύσματα της πόρτας με μία υγρή μαλακή πετσέτα.
- Λεκέδες και σταγόνες νερού στο καλάθι της πόρτας θα πρέπει να καθαρίζονται καθώς υποβαθμίζουν τη δυνατότητα αποθήκευσης του καλαθιού ακόμη και να προκαλέσουν βλάβη.
- Μετά το καθάρισμα, ελέγχετε εάν το καλώδιο ρεύματος είναι καταστρωμένο, ζεστό ή δεν είναι στη θέση του.
- Διατηρείτε καθαρούς τους αεραγωγούς στο εξωτερικό της συσκευής.
 - Φραγμένοι αεραγωγοί μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά ή ζημία στη συσκευή.
- Το κέρωμα των εξωτερικών βαμμένων μεταλλικών επιφανειών συμβάλει στην προστασία από σκουριά. Μην κερώνετε τα πλαστικά μέρη. Κερώνετε τις βαμμένες μεταλλικές επιφάνειες τουλάχιστον δύο φορές τον χρόνο χρησιμοποιώντας κερί για συσκευές (ή κερί αυτόματης επικόλλησης). Εφαρμόστε το κερί με καθαρό, μαλακό πανί.
- Για το εξωτερικό της συσκευής, χρησιμοποιείτε ένα καθαρό σφουγγάρι και ένα ήπιο απορρυπαντικό σε ζεστό νερό. Μη χρησιμοποιείτε αποξεστικά ή σκληρά απορρυπαντικά. Στεγνώνετε καλά με ένα μαλακό πανί.

- Μην πλένετε ποτέ τα ράφια ή τα δοχεία στο πλυντήριο πιάτων.
- Τα εξαρτήματα μπορεί να παραμορφωθούν λόγω θερμότητας.
- Εάν η συσκευή είναι εξοπλισμένη με λυχνία LED, μην αφαιρέσετε το κάλυμμα τις λυχνίας και την λυχνία LED σε κάποια απόπειρα να επισκευάσετε ή να τη διορθώσετε. Επικοινωνήστε με ένα Κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.

Αντικατάσταση του Φίλτρου Pure N Fresh (Αγνό και Φρέσκο) (Προαιρετικό)

Για να διατηρηθεί η απόδοση του φίλτρου Αγνό και Φρέσκο, εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα που να υποδεικνύει την αντικατάσταση του φίλτρου, αντικαταστήστε το φίλτρο το συντομότερο δυνατό.

 Εάν στον πίνακα ελέγχου εμφανιστεί το εικονίδιο Replace, αντικαταστήστε το φίλτρο Αγνό και Φρέσκο.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Κρατήστε και αφαιρέστε το κάλυμμα του φίλτρου Αγνό και Φρέσκο περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα.



3 Αφαιρέστε το φίλτρο στο εσωτερικό του φίλτρου Αγγό και Φρέσκο και αντικαταστήστε το με ένα νέο φίλτρο.



4 Αφού αντικαταστήσετε το φίλτρο, εισάγετε το φίλτρο Αγνό και Φρέσκο περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα.



- Για να μηδενίσετε την περίοδο αντικατάστασης του φίλτρου, πατήστε το κουμπί Pure N Fresh στον πίνακα ελέγχου για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα. Το εικονίδιο Replace στον πίνακα ελέγχου θα σβήσει.
- Θα λειτουργήσει αφού αντικατασταθεί το φίλτρο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μην εισάγετε τα δάχτυλά σας ή άλλα ξένα αντικείμενα στο εσωτερικό ή στην στερέωσή του. Κάτι τέτοιο ενδεχομένως να οδηγήσει σε τραυματισμούς ή δυσλειτουργίες.
- Εάν παρέλθει η περίοδος αντικατάστασης, η απόδοση απομάκρυνσης βακτηρίων και οσμών μπορεί να υποβαθμιστεί.
- Να σημειωθεί ότι εάν πλύνετε το φίλτρο με νερό, μπορεί επίσης να υποβαθμιστεί η απόδοση του φίλτρου.
- Θα πρέπει να δίδεται προσοχή να μην αλλάζει η κατεύθυνση του προς εισαγωγή φίλτρου στο κάλυμμα του φίλτρου.
- Όταν ρυθμίζετε τη συσκευή σε λειτουργία Ενεργή ή Τροφοδοσία αφού αντικαταστήσετε το φίλτρο, ελέγξτε εάν είναι αναμμένη η λυχνία LED κοντά στο φίλτρο.
- Μπορείτε να αγοράσετε το φίλτρο από νένα κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.

Καθαρισμός του Καλαθιού της Πόρτας

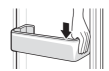
Αφαίρεση του Καλαθιού Πόρτας του Ψυγείου/Καταψύκτη

Κρατήστε και τις δύο άκρες του καλαθιού και αφαιρέστε το ανυψώνοντάς το προς τα επάνω.

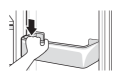


Επανατοποθέτηση του Καλαθιού Πόρτας του Ψυγείου/Καταψύκτη

Κρατήστε και τα δύο άκρα του καλαθιού της πόρτας, σπρώξτε απαλά το ένα άκρο για να το συναρμολογήσετε, και κατόπιν συναρμολογήστε το άλλο άκρο με τον ίδιο τρόπο.



Μετά τη συναρμολόγηση, πατήστε στο καλάθι της πόρτας απαλά για να το στερεώσετε οριζόντια.



Καθαρισμός του Ραφιού

Αφαίρεση του Ραφιού του Ψυγείου/ Καταψύκτη

Αφαιρέστε το ράφι τραβώντας το προς τα έξω.



Επανατοποθέτηση του Ραφιού του Ψυγείου/Καταψύκτη

Αφαιρέστε το ράφι τραβώντας το προς τα έξω ενώ ανασηκώνετε ελαφρώς το πίσω άκρο του ραφιού του ψυγείου.

Καθαρισμός του Συρταριού Λαχανικών

Αφαίρεση του συρταριού λαχανικών

Αφαιρέστε τα περιεχόμενα από το συρτάρι. Κρατήστε τη λαβή του συρταριού λαχανικών και τραβήξτε τη προς τα έξω εντελώς προς τα έξω απαλά μέχρι να σταματήσει.



2 Ανυψώστε το συρτάρι λαχανικών προς τα επάνω και αφαιρέστε το τραβώντας το προς τα



Επανατοποθέτηση του Συρταριού Λαχανικών

Εάν το συρτάρι λαχανικών έχει κάλυμμα, σηκώστε το.



2 Εισάγετε το κάτω μέρος του συρταριού λαχανικών στην αρχική του θέση και πιέστε το απαλά ξανά στη θέση του ενώ το χαμηλώνετε.





Λ ΠΡΟΣΟΧΗ

• Να σημειωθεί ότι μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί από το βάρος των αποθηκευμένων τροφίμων όταν αφαιρείτε το συρτάρι των λαχανικών.

Καθαρισμός του Διανομέα Νερού

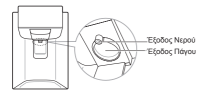
Καθαρισμός του Δίσκου Διανομέα

Ο δίσκος διανομέα μπορεί να βραχεί εύκολα λόγω σταγόνων από πάγο ή νερό. Σκουπίστε ολόκληρη την περιοχή με υγρό πανί.



Καθαρισμός της Εξόδου Νερού και Πάγου

Σκουπίζετε τακτικά την έξοδο νερού ή πάγου με ένα καθαρό πανί καθώς μπορεί να λερωθεί εύκολα. Να σημειωθεί ότι μπορεί να κολλήσει στην έξοδο χνούδι από το πανί.



Αντικατάσταση του Φίλτρου Νερού (Μόνον για μοντέλα με άντληση νερού)

Αντικαταστήστε το αναλώσιμο φίλτρο νερού όταν υποδεικνύεται στο εικονίδιο Replacement Filter ή τουλάχιστον ανά 6 μήνες.

Για να έχετε χρόνο να λάβετε καινούργιο φίλτρο, η λυχνία θα ανάψει ακριβώς πριν εξαντληθεί η χωρητικότητα του τρέχοντος φίλτρου. Αλλάζοντας το φίλτρο εγκαίρως έχετε φρέσκο και καθαρό νερό από τη συσκευή.

- Βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα.
- Απενεργοποιήστε την παροχή νερού στη συσκευή.
- 3 Αφαιρέστε το απορρίψιμο φίλτρο νερού.
- 4 Εγκαταστήστε το ανταλλακτικό φίλτρο νερού ακολουθώντας την ενότητα "Σύνδεση με το Φίλτρο Νερού".
- 5 Ενεργοποιήστε την παροχή νερού και ανάψτε τη συσκευή
- 6 Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Water Filter για 3 δευτερόλεπτα. Έτσι γίνεται επαναφορά του εικονιδίου Ανταλλακτικό Φίλτρο. Το νέο φίλτρο νερού έχει ενεργοποιηθεί.

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Δεν υπάρχει ούτε ψύξη ούτε κατάψυξη.	Υπάρχει διακοπή ρεύματος;	• Ελέγξτε το ρεύμα σε άλλες συσκευές.
	Έχει βγει ο ρευματοδότης από την πρίζα;	Εισάγετε σωστά τον ρευματοδότη στην πρίζα.
Κακή ψύξη και κατάψυξη.	Η θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί στη θερμότερη ρύθμισή της.	Ορίστε τη θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη στο "Μεσαίο".
	Η συσκευή βρίσκεται σε απευθείας ηλιακό φως ή κοντά σε αντικείμενο παραγωγής θερμότητας όπως φούρνος ή καλοριφέρ;	Ελέγξτε την περιοχή εγκατάστασης και εγκαταστήστε το ξανά μακρά από αντικείμενα παραγωγής θερμότητας.
	Αποθηκεύσατε καυτά τρόφιμα χωρίς να ψυχθούν πρώτα;	 Ψύξτε τα καυτά τρόφιμα πρώτα πριν τα τοποθετήσετε μέσα στο διαμέρισμα του ψυγείυ ή του καταψύκτη.
	Τοποθετήσατε υπερβολικά πολλά τρόφιμα;	 Διατηρείτε έναν κατάλληλο χώρο ανάμεσα στα τρόφιμα.
	Είναι εντελώς κλειστές οι πόρτες της συσκευής;	 Κλείστε εντελώς την πόρτα και βεβαιωθείτε ότι δεν εμποδίζουν την πόρτα τυχόν αποθηκευμένα τρόφιμα.
	Υπάρχει αρκετός χώρος γύρω από τη συσκευή;	 Προσαρμόστε την θέση εγκατάστασης για να δημιουργήσετε αρκετό χώρο γύρω από τη συσκευή.
	Η θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί στο "Θερμή";	Ορίστε τη θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη στο "Μεσαίο".
Η συσκευή βγάζει άσχημη μυρωδιά.	Τοποθετήσατε κάποιο τρόφιμο με έντονη μυρωδιά;	Αποθηκεύετε τρόφιμα με έντονες μυρωδιές σε στεγανά δοχεία.
	Μπορεί να έχουν χαλάσει λαχανικά ή φρούτα στο συρτάρι;	 Πετάξτε σαπισμένα λαχανικά και καθαρίστε το συρτάρι των λαχανικών. Μην αποθηκεύετε λαχανικά για πολύ καιρό στο συρτάρι λαχανικών.
Η εσωτερική λυχνία της συσκευής δεν ανάβει.	Σβήνει η εσωτερική λυχνία της συσκευής;	• Είναι δύσκολο να αντικατασταθεί η εσωτερική λυχνία της συσκευής από τους πελάτες, καθώς δεν μπορούν να επισκευαστούν. Εάν η εσωτερική λυχνία δεν ανάβει, επικοινωνήστε με το κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Η πόρτα της συσκευής δεν έχει κλείσει στεγανά.	Η συσκευή γέρνει προς τα εμπρός;	Προσαρμόστε τα μπροστινά πόδια για να ανυψωθεί ελαφρώς η μπροστινή πλευρά.
	Συναρμολογήθηκαν σωστά τα ράφια;	Επανατοποθετήστε τα ράφια, εάν χρειαστεί.
	Κλείσατε την πόρτα με υπερβολική δύναμη;	• Εάν ασκήσετε υπερβολική δύναμη ή ταχύτητα όταν κλείνετε την πόρτα, μπορεί να μείνει για λίγο ανοιχτή πριν κλείσει. Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπάτε την πόρτα για να κλείσει. Κλείνετε χωρίς να ασκείτε δύναμη.
Είναι δύσκολο να ανοίξετε την πόρτα της συσκευής.	Ανοίξατε την πόρτα αμέσως αφού την κλείσατε;	• Εάν προσπαθήσετε να ανοίξετε την πόρτα της συσκευής εντός ενός λεπτού αφού την κλείσετε, μπορεί να δυσκολευτείτε λόγω της πίεσης στο εσωτερικό της συσκευής. Προσπαθήστε να ανοίξετε ξανά την πόρτα της συσκευής σε λίγα λεπτά ούτως ώστε να σταθεροποιηθεί η εσωτερική πίεση.
Υπάρχουν συμπυκνώματα στο εσωτερικό της συσκευής ή στο κάτω μέρος του καλύμματος του συρταριού λαχανικών.	Αποθηκεύσατε καυτά τρόφιμα χωρίς να ψυχθούν πρώτα;	Ψύξτε τα καυτά τρόφιμα πρώτα πριν τα τοποθετήσετε μέσα στο διαμέρισμα του ψυγείυ ή του καταψύκτη.
	Αφήσατε την πόρτα της συσκευής ανοιχτή;	• Παρότι τα συμπυκνώματα θα εξαφανιστούν αμέσως μόλις κλείσετε την πόρτα της συσκευής, μπορείτε να τα σκουπίσετε με ένα στεγνό πανί.
	Ανοίξατε και κλείσατε την πόρτα της συσκευής υπερβολικά συχνά;	• Τα συμπυκνώματα μπορούν να σχηματιστούν λόγω της διαφοράς θερμοκρασίας από το εξωτερικό. Σκουπίστε την υγρασία με ένα στεγνό πανί.
	Τοποθετήσατε ζεστό φαγητό ή τρόφιμο με υγρασία στο εσωτερικό χωρίς να το κλείσετε μέσα στο δοχείο του;	Αποθηκεύετε τρόφιμα σε ένα καλυμμένο ή στεγανό δοχείο.
Έχει σχηματιστεί πάγος στο διαμέρισμα του ψυγείου.	Μπορεί να μην έκλεισαν σωστά οι πόρτες;	 Ελέγξτε εάν το τρόφιμο στο εσωτερικό της συσκευής εμποδίζει την πόρτα και βεβαιωθείτε ότι η πόρτα έχει κλείσει καλά.
	Αποθηκεύσατε καυτά τρόφιμα χωρίς να ψυχθούν πρώτα;	Ψύξτε τα καυτά τρόφιμα πρώτα πριν τα τοποθετήσετε μέσα στο διαμέρισμα του ψυγείυ ή του καταψύκτη.

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Ασν μπάρνει ρύπε μιύξη	Υπάρχει διακοπή ρεύματος;	• Ελέγξτε το ρεύμα σε άλλες συσκευές.
Δεν υπάρχει ούτε ψύξη ούτε κατάψυξη.	Έχει βγει ο ρευματοδότης από την πρίζα;	Εισάγετε σωστά τον ρευματοδότη στην πρίζα.
Κακή ψύξη και κατάψυξη.	Η θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί στη θερμότερη ρύθμισή της.	Ορίστε τη θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη στο "Μεσαίο".
	Η συσκευή βρίσκεται σε απευθείας ηλιακό φως ή κοντά σε αντικείμενο παραγωγής θερμότητας όπως φούρνος ή καλοριφέρ;	• Ελέγξτε την περιοχή εγκατάστασης και εγκαταστήστε το ξανά μακρά από αντικείμενα παραγωγής θερμότητας.
	Αποθηκεύσατε καυτά τρόφιμα χωρίς να ψυχθούν πρώτα;	Ψύξτε τα καυτά τρόφιμα πρώτα πριν τα τοποθετήσετε μέσα στο διαμέρισμα του ψυγείυ ή του καταψύκτη.
	Τοποθετήσατε υπερβολικά πολλά τρόφιμα;	Διατηρείτε έναν κατάλληλο χώρο ανάμεσα στα τρόφιμα.
	Είναι εντελώς κλειστές οι πόρτες της συσκευής;	Κλείστε εντελώς την πόρτα και βεβαιωθείτε ότι δεν εμποδίζουν την πόρτα τυχόν αποθηκευμένα τρόφιμα.
	Υπάρχει αρκετός χώρος γύρω από τη συσκευή;	Προσαρμόστε την θέση εγκατάστασης για να δημιουργήσετε αρκετό χώρο γύρω από τη συσκευή.
Η συσκευή βγάζει άσχημη μυρωδιά.	Η θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί στο "Θερμή";	Ορίστε τη θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη στο "Μεσαίο".
	Τοποθετήσατε κάποιο τρόφιμο με έντονη μυρωδιά;	Αποθηκεύετε τρόφιμα με έντονες μυρωδιές σε στεγανά δοχεία.
	Μπορεί να έχουν χαλάσει λαχανικά ή φρούτα στο συρτάρι;	Πετάξτε σαπισμένα λαχανικά και καθαρίστε το συρτάρι των λαχανικών. Μην αποθηκεύετε λαχανικά για πολύ καιρό στο συρτάρι λαχανικών.
Η εσωτερική λυχνία της συσκευής δεν ανάβει.	Σβήνει η εσωτερική λυχνία της συσκευής;	• Είναι δύσκολο να αντικατασταθεί η εσωτερική λυχνία της συσκευής από τους πελάτες, καθώς δεν μπορούν να επισκευαστούν. Εάν η εσωτερική λυχνία δεν ανάβει, επικοινωνήστε με το κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.
Έχει σχηματιστεί πάγος στο διαμέρισμα του ψυγείου.	Η είσοδος ή έξοδος αέρα του διαμερίσματος καταψύκτη είναι φραγμένη;	Βεβαιωθείτε ότι η είσοδος ή έξοδος αέρα δεν είναι φραγμένη, ούτως ώστε να μπορεί ο αέρας να κυκλοφορεί στο εσωτερικό.

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Έχει σχηματιστεί πάγος στο διαμέρισμα του	Η είσοδος ή έξοδος αέρα του διαμερίσματος καταψύκτη είναι φραγμένη;	Βεβαιωθείτε ότι η είσοδος ή έξοδος αέρα δεν είναι φραγμένη, ούτως ώστε να μπορεί ο αέρας να κυκλοφορεί στο εσωτερικό.
ψυγείου.	Είναι υπερβολικά γεμάτο το διαμέρισμα καταψύκτη;	Διατηρείτε κατάλληλο χώρο ανάμεσα στα αντικείμενα.
Στο εσωτερικό ή το εξωτερικό της συσκευής έχουν σχηματιστεί πάγοι ή συμπυκνώματα.	Ανοίξατε και κλείσατε την πόρτα της συσκευής υπερβολικά συχνά ή η πόρτα της συσκευής δεν έχει κλείσει σωστά;	• Οι πάγοι ή τα συμπυκνώματα μπορούν να σχηματιστούν, εάν ο εξωτερικός αέρας διεισδύσει στη συσκευή.
	Στο περιβάλλον της εγκατάστασης υπάρχει υγρασία;	 Συμπυκνώματα μπορεί να εμφανιστούν στο εξωτερικό της συσκευής, εάν ο χώρος εγκατάστασης είναι υπερβολικά υγρός ή κατά τη διάρκεια μιας ημέρας με υγρασία, όπως μία βροχερή ημέρα. Σκουπίστε τυχόν υγρασία με ένα στεγνό πανί.
Η συσκευή είναι θορυβώδης και παράγει μη φυσιολογικούς ήχους.	Η συσκευή έχει εγκατασταθεί σε ένα αδύναμο δάπεδο ή δεν είναι σταθερή;	• Εγκαταστήστε τη συσκευή σε μία σταθερή και επίπεδη περιοχή.
	Το πίσω μέρος της συσκευής αγγίζει τον τοίχο;	Προσαρμόστε την θέση εγκατάστασης για να αφήσετε αρκετό διάκενο γύρω από τη συσκευή.
	Υπάρχουν αντικείμενα ριγμένα πίσω από τη συσκευή;	Αφαιρέστε τα πεταμένα αντικείμενα από το πίσω μέρος της συσκευής.
	Υπάρχει κάποιο αντικείμενο στο επάνω μέρος της συσκευής;	Αφαιρέστε το αντικείμενο στο επάνω μέρος της συσκευής.
Το πλαϊνό ή το μπροστινό μέρος της συσκευής είναι ζεστό.	Υπάρχουν σωλήνες κατά των συμπυκνωμάτων σε αυτούς τους χώρους της συσκευής για να μειωθεί ο σχηματισμός συμπυκνωμάτων από την περιοχή γύρω από την πόρτα.	Ο σωλήνας αποδέσμευσης θερμότητας που αποτρέπει τον σχηματισμό συμπυκνωμάτων είναι εγκατεστημένος στο μπροστινό και πλαϊνό μέρος της συσκευής. Μπορεί να το νιώσετε ότι καίει ιδιαιτέρως αμέσως αφού εγκατασταθεί η συσκευή ή κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού. Να είστε σίγουροι ότι δεν είναι πρόβλημα και ότι είναι φυσιολογικό.
Υπάρχει νερό μέσα ή έξω από τη συσκευή.	Υπάρχει διαρροή νερού γύρω από τη συσκευή;	• Ελέγξτε εάν υπάρχει διαρροή νερού από έναν νιπτήρα ή άλλο μέρος.
	Υπάρχει νερό στο κάτω μέρος της συσκευής;	 Ελέγξτε εάν υπάρχει νερό από λιωμένα κατεψυγμένα τρόφιμα ή κάποιο σπασμένο ή πεσμένο δοχείο.

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Ο αυτόματος παρασκευαστής πάγου δεν παράγει πάγο ή παράγει μία μικρή ποσότητα πάγου.	Εγκαταστήσατε τη συσκευή πρόσφατα;	Ο παρασκευαστής πάγου συνήθως παράγει πάγο περίπου 48 ώρες από την εγκατάσταση της συσκευής.
	Συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού με τη συσκευή και ανοίξατε τη βαλβίδα παροχής;	• Συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού με τη συσκευή και ανοίξατε εντελώς τη βαλβίδα παροχής;
	Ο εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού είναι λυγισμένος;	• Εάν ο εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού είναι λυγισμένος, μπορεί να έχει υποβαθμιστεί η ροή νερού.
	Έχετε βγάλει πρόσφατα μεγάλη ποσότητα πάγου;	 Χρειάζονται περίπου 24 ώρες για να παραχθεί περισσότερος πάγος στον αυτόματο παρασκευαστή πάγου. Περιμένετε.
	Ρυθμίσατε τον διακόπτη παρασκευαστή πάγου ή το κουμπί του αυτόματου παρασκευαστή πάγου στον πίνακα ελέγχου στο ΕΝΕΡΓΟ;	• Πατήστε Ι στον διακόπτη αυτόματου παρασκευαστή πάγου ή ρυθμίστε ON στο κουμπί αυτόματου παρασκευαστή πάγου στον πίνακα ελέγχου. (Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο χρήσης, επισκεφτείτε τον ιστότοπο της LG electronics ή χρησιμοποιήστε τη smart συσκευή σας.)
	Η θερμοκρασία του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί υπερβολικά ψηλά;	 Εάν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι υπερβολικά μεγάλη, ο πάγος θα παράγεται αργά ή καθόλου. Ορίστε τη θερμοκρασία του Καταψύκτη στους -18 °C για φυσιολογική λειτουργία του αυτόματου παρασκευαστή πάγου.
	Ανοίγατε συχνά την πόρτα της συσκευής πρόσφατα;	 Εάν ανοίγετε συχνά την πόρτα της συσκευής, ο κρύος αέρας θα φύγει, ρίχνοντας την ταχύτητα παραγωγής πάγου. Μην ανοιγοκλείνετε την πόρτα της συσκευής υπερβολικά συχνά.
	Είναι εντελώς κλειστή η πόρτα της συσκευής;	• Εάν η πόρτα της συσκευής δεν έχει κλείσει εντελώς, η θερμοκρασία του καταψύκτη θα ανέβει, επιβραδύνοντας την παραγωγή πάγου. Κλείστε καλά την πόρτα της συσκευής.

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Δεν βγαίνει νερό.	Η βαλβίδα παροχής μπορεί να έχει απενεργοποιηθεί. (Μόνον για μοντέλα με αντλία)	• Ανοίξτε τη βαλβίδα παροχής νερού.
	Μπορεί η δεξαμενή του διανομέα νερού να έχει αδειάσει; (Μόνον για μοντέλα χωρίς αντλία)	• Γεμίστε τη δεξαμενή του διανομέα νερού.
	Η βαλβίδα παροχής νερού είναι κλειστή; (Μόνον για μοντέλα με αντλία)	• Ανοίξτε τη βαλβίδα παροχής νερού.
	Χρησιμοποιείτε μη φιλτραρισμένο νερό;	 Το μη φιλτραρισμένο νερό μπορεί να περιέχει μεγάλη ποσότητα βαρέων μετάλλων ή ξένων ουσιών, συνεπώς το φίλτρο μπορεί να έχει φραχτεί σχετικά σύντομα ανεξάρτητα από τη ζωή του φίλτρου.
Το νερό έχει παράξενη γεύση.	Η γεύση του νερού είναι διαφορετική σε σύγκριση με τη γεύση που είχε το νερό με το προηγούμενο σύστημα εκκαθάρισης νερού;	• Έχει πολύ καιρό να χρησιμοποιηθεί το φιλτραρισμένο νερό ή κρύο νερό;
	Έχει πολύ καιρό που εγκαταστήσατε και αντικαταστήσατε το φίλτρο;	• Εάν χρησιμοποιείται ένα ληγμένο φίλτρο, η απόδοση εκκαθάρισης μπορεί να μειωθεί. Συνίσταται να αντικαθιστάτε το φίλτρο σύμφωνα με την περίοδο αντικατάστασης του φίλτρου.
	Έχετε ξεπλύνει σωστά το φίλτρο στο αρχικό στάδιο μετά την εγκατάστασή του;	Όταν εγκαθιστάτε ή αντικαθιστάτε το φίλτρο για πρώτη φορά, πρέπει να αφαιρέσετε τον αέρα και κατάλοιπα ενεργού άνθρακα από το εσωτερικό του φίλτρου. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μετά τη διανομή και την απόρριψη περίπου 5 λίτρων καθαρισμένου νερού από τον διανομέα πατώντας στον μοχλό διανομής νερού. (Ο ενεργός άνθρακας είναι επιβλαβής για τους ανθρώπους.)
	Έχει πολύ καιρό να χρησιμοποιηθεί το φιλτραρισμένο νερό ή κρύο νερό;	 Η γεύση παλιού νερού μπορεί να αλλάξει λόγω ανάπτυξης βακτηριδίων. Χρησιμοποιείτε το προϊόν αφού διανείμετε και απορρίψετε περίπου 5 λίτρα (περίπου 3 λεπτά) από τον διανομέα νερού.

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Ήχοι κλικ	Ο έλεγχος απόψυξης θα κάνει κλικ όταν ξεκινήσει και λήξει ο κύκλος αυτόματης απόψυξης. Ο έλεγχος θερμοστάτη (ή ο έλεγχος συσκευής σε ορισμένα μοντέλα) θα κάνει επίσης κλικ, όταν γυρίζει στη θέση ενεργό και ανενεργό.	• Κανονική λειτουργία
Μεταλλικοί ήχοι	Μεταλλικοί ήχοι μπορεί να βγαίνουν από τη ροή της συσκευής, τη γραμμή νερού στο πίσω μέρος της μονάδας (μόνον για μοντέλα με άντληση), ή τα αντικείμενα που είναι αποθηκευμένα επάνω ή γύρω από τη συσκευή.	• Κανονική λειτουργία
	Η συσκευή δεν κάθεται ομοιόμορφα επάνω στο δάπεδο.	 Το δάπεδο είναι λεπτό ή μη επίπεδο ή πρέπει να ρυθμιστούν τα πόδια στάθμισης. Ανατρέξτε στην επόμενη Ευθυγράμμιση πόρτας.
	Η συσκευή με γραμμικό συμπιεστή μετακινήθηκε ενώ λειτουργούσε.	 Κανονική λειτουργία. Εάν ο συμπιεστής δεν σταματήσει τους μεταλλικούς ήχους μετά από τρία λεπτά απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά το ρεύμα στη συσκευή.
Ήχοι φυσούνας	Το μοτέρ του ανεμιστήρα του εξατμιστήρα κάνει τον αέρα να κυκλοφορεί μέσω των τμημάτων ψυγείου και καταψύκτη.	• Κανονική λειτουργία
	Ο αέρας εξαναγκάζεται μέσα από τον συμπυκνωτήρα μέσω του ανεμιστήρα συμπυκνωτήρα.	• Κανονική λειτουργία
Ήχοι γουργουρητού	Η ροή της συσκευής μέσω του συστήματος ψύξης	• Κανονική λειτουργία
Ξεροί ήχοι	Διαστολή και συστολή των εσωτερικών τοιχωμάτων λόγω των αλλαγών στη θερμοκρασία.	• Κανονική λειτουργία
Δόνηση	Εάν το πλαϊνό ή το πίσω μέρος της συσκευής ακουμπά σε ένα ντουλάπι ή τοίχο, κάποιες από τις φυσιολογικές δονήσεις μπορεί να παράγουν έναν ήχο.	 Για να εξαλειφθεί ο ήχος, βεβαιωθείτε ότι τα πλαϊνά και η πλάτη δεν έρχονται σε επαφή μ κάποιον τοίχο ή ντουλάπι.







Lea con detenimiento este manual del propietario antes de hacer funcionar el electrodoméstico y téngalo a mano para poder consultarlo en cualquier momento.

ÍNDICE

Este manual puede contener imágenes o contenido diferente del modelo que haya adquirido.

Este manual está sujeto a revisión por parte del fabricante.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	3
Instrucciones de seguridad importantes	3
Símbolo para marcar AEE	
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	
Compartimientos	
Notas para el movimiento y transporte	
Notas sobre la instalación	
Extracción de la puerta	
Volver a colocar la puerta	
Ajuste de la altura de la puerta	
Conexión de la toma de agua (sólo para modelos conectados a la red	
agua)	17
FUNCIONAMIENTO	19
Componentes y funciones	
Notas sobre el funcionamiento	23
Uso del panel de control	
Utilización del dispensador del agua del depósito (sólo para modelos i	no
conectados a la red de agua)	
Uso del dispensador de agua y hielo	28
Máquina automática de hielo	29
Función InstaView	31
Door in Door (Opcional)	
Cajón de verduras frescas (opcional)	
Uso de otras funciones	33
FUNCIONES SMART	34
Utilización de la aplicación Smart ThinQ	
Utilización de Smart Diagnosis™	
Othizacion de omart biagnosis	00
MANTENIMIENTO	37
Notas sobre la limpieza	37
Recambio del filtro Puro y Fresco (opcional)	
Limpieza de la cesta de la puerta	38
Limpieza de la bandeja	39
Limpieza del cajón de las verduras	39
Limpieza del dispensador de agua	40
Cambio del filtro de agua (sólo para modelos conectados a la red de	
agua)	40
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	44
SULUCION DE PRUBLEIMAS	41

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Las siguientes instrucciones de seguridad tienen por objetivo evitar riesgos imprevistos o daños derivados de un funcionamiento poco seguro o incorrecto del aparato.

Las instrucciones se dividen en "ADVERTENCIAS" y "PRECAUCIONES", como se describe a continuación.



Este símbolo se muestra para indicar cuestiones y acciones que pueden suponer un riesgo. Lea con atención la parte señalada con este símbolo y siga las instrucciones a fin de evitar riesgos.



♠ ADVERTENCIA

Indica que, de no seguirse las instrucciones, pueden producirse lesiones graves o la muerte.



⚠ PRECAUCIÓN

indica que, de no seguirse las instrucciones, pueden producirse lesiones menos graves o daños en el aparato.

Instrucciones de seguridad importantes



ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de explosión, incendio, muerte, descarga eléctrica, lesiones o quemaduras a personas al utilizar este producto, siga instrucciones básicas de seguridad, entre las que se encuentran las siguientes:

Niños

Este electrodoméstico no está previsto para ser utilizado por personas (niños incluidos) con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o sín experiencia o conocimientos, a menos que una persona responsable de su seguridad las supervise o les facilite instrucciones relativas al uso del electrodoméstico. Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no juequen con el electrodoméstico.

Para uso en Europa:

Este electrodoméstico solo puede ser utilizado por niños a partir de 8 años de edad y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o sin experiencia o conocimientos si están sometidos a supervisión o si reciben instrucciones sobre el uso del electrodoméstico de forma segura y entienden los peligros que entraña. Los niños no deben jugar con el electrodoméstico. Los niños no pueden llevar a cabo operaciones de limpieza ni de mantenimiento sin supervisión.

Instalación

- •Este aparato sólo debe ser transportado por dos o más personas que sostengan el aparato de forma segura.
- Asegúrese de que la toma de corriente esté correctamente conectada a tierra, y que la toma de tierra del cable de alimentación no esté dañado o quitado de la clavija de alimentación. Para más detalles sobre conexiones a tierra, pregunte en un centro de información al cliente de LG Electronics.
- •Este aparato está equipado con un cable que tiene un conductor de conexión a tierra y un enchufe de corriente a tierra. El cable de alimentación debe estar conectado a una toma de corriente apropiado que esté instalado y conectado a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.
- Si el cable de alimentación está dañado o el hueco de la toma de corriente está suelto, no utilice el cable de alimentación y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.
- •No conecte el aparato a múltiples bases de enchufe o prolongador.
- No modifique o prolongue el cable de alimentación.
- Evite el uso de prolongadores o un adaptador doble. El aparato debe conectarse a una línea de alimentación específica con fusible independiente.
- •Instale el aparato en un lugar donde sea fácil desconectar el cable de alimentación del aparato.
- Tenga cuidado de no dejar el enchufe de alimentación mirando hacia arriba ni dejar que el aparato se apoye sobre el enchufe.

- •Instale el aparato sobre un suelo firme y nivelado.
- •No instale el aparato en un lugar húmedo y polvoriento. No instale ni guarde el aparato en cualquier área al aire libre, o cualquier área que esté sujeta a condiciones climatológicas tales como la luz directa del sol, el viento o la lluvia o temperaturas bajo cero.
- •No coloque el aparato bajo la luz solar directa ni lo exponga al calor de fuentes de calor como estufas o calentadores.
- Tenga cuidado de no exponer la parte posterior del aparato durante la instalación.
- Tenga cuidado de no dejar caer la puerta del aparato durante el montaje o desmontaje.
- Tenga cuidado de no perforar, aplastar ni dañar el cable de alimentación durante el montaje o desmontaje de la puerta del aparato.

Funcionamiento

- •No utilice el aparato para cualquier propósito (almacenamiento de materiales médicos o experimentales o envío) distinto a un uso de almacenamiento interno de alimentos en el hogar.
- En caso de inundación, desconecte el cable de alimentación y póngase en contacto con el centro de información al cliente de LG Electronics.
- Desconecte el cable de alimentación durante una tormenta severa o cuando no esté en uso durante un largo período de tiempo.
- •No toque el enchufe de alimentación o los controles del aparato con las manos mojadas.
- •No doble excesivamente el cable de alimentación ni coloque un objeto pesado sobre él.
- •Si el agua penetra en las piezas eléctricas del aparato, desconecte el enchufe y póngase en contacto con un centro de información al cliente de LG Electronics.

- No ponga las manos ni objetos metálicos dentro de la zona que emite el aire frío, la tapa ni la rejilla de liberación de calor de la parte posterior.
- No aplique una fuerza o impacto excesivos sobre la tapa posterior del aparato.
- No introduzca animales vivos, como mascotas, en el electrodoméstico.
- Tenga cuidado por si hay niños cerca cuando abra o cierre la puerta del aparato. La puerta podría golpear al niño y provocarle lesiones. No deje que ninguna persona se cuelgue de ninguna de las puertas ya que podría causar que la unidad se venga abajo y cause lesiones graves.
- •Evite el peligro de que los niños queden atrapados en el interior del aparato. Un niño atrapado en el interior del aparato puede sufrir asfixia.
- •No coloque objetos pesados o frágiles, recipientes que contengan líquidos, sustancias combustibles ni objetos inflamables (como velas o lámparas) sobre el aparato.
- •Si se produce una fuga de gas (isobutano, propano, gas natural, etc.) no toque el aparato ni el enchufe de corriente y ventile la zona de inmediato. Este aparato utiliza un gas muy respetuoso con el medio ambiente (isobutano, R600a) como refrigerante. Aunque emplea una pequeña cantidad de gas, no deja de ser un gas combustible. Una fuga de gas durante el transporte, instalación o funcionamiento del aparato puede producir un incendio, explosión o lesiones si se producen chispas.
- No utilice ni almacene sustancias inflamables o combustibles (éter, bencina, alcohol, productos químicos, gas licuado de petróleo, aerosol combustible, insecticida, ambientador, cosméticos, etc.) cerca del aparato.
- Desenchufe inmediatamente el cable de alimentación y póngase en contacto con un centro de información al cliente de LG Electronics si detecta un sonido extraño, olor o humo procedentes del aparato.
- Llene la máquina de hielo o el depósito del dispensador de agua sólo con agua potable.

Mantenimiento

- •Desconecte el cable de alimentación antes de limpiar el aparato o reemplazar la lámpara del interior (si existe).
- Enchufe de manera segura el cable de alimentación en la toma de corriente después de eliminar por completo cualquier humedad y polvo.
- Nunca desenchufe el aparato tirando del cable de alimentación.
 Agarre siempre el enchufe firmemente y tire en línea recta desde la toma de corriente.
- •No pulverice agua en el interior o en el exterior del aparato para limpiarlo.
- •No limpie el aparato con cepillos, trapos ni esponjas de superficie rugosa o hechos de material metálico.
- Sólo el personal de servicio cualificado del centro de servicio de LG Electronics debe desmontar, reparar o modificar el aparato.
 Póngase en contacto con un centro de información al cliente de LG Electronics si se muda e instala el aparato en un lugar diferente.
- •No utilice un secador de pelo para secar el interior del aparato ni coloque una vela en su interior para eliminar los olores.

Eliminación

- Cuando no funcione el aparato, retire la junta de la puerta, dejando los estantes y cestas en su lugar y mantenga a los niños alejados del aparato.
- •Elimine el material de embalaje (como vinilo y poliestireno extruido) de forma que los niños no tengan acceso a él. Los materiales de embalaje pueden causar asfixia.

Seguridad técnica

 Mantenga las aberturas de ventilación, en el recinto del dispositivo o la estructura incorporada, libres de obstrucciones.

- •No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos del electrodoméstico destinados a guardar alimentos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- •El refrigerante y el gas de expansión utilizados en el electrodoméstico precisan de procedimientos de eliminación adecuados. Consulte con el agente de mantenimiento o con una persona igualmente cualificada antes de eliminarlos.
- •Este electrodoméstico contiene una pequeña cantidad del refrigerante isobutano (R600a), un gas natural de elevada compatibilidad con el medio ambiente, pero también es combustible. Al transportar e instalar el electrodoméstico, debe tenerse precaución para asegurarse de que no resulte dañada ninguna parte del circuito de refrigeración.
- •El derrame de refrigerante desde las tuberías puede provocar un incendio o causar una explosión.
- •Si se detecta una fuga, evite acercar llamas o posibles fuentes de ignición y ventile la habitación en la que se encuentra el aparato durante varios minutos. Con el fin de evitar la creación de una mezcla de gas y aire inflamable si se produce una fuga en el circuito de refrigeración, el tamaño de la habitación en la que se utiliza el aparato debe corresponderse a la cantidad de refrigerante utilizado. La habitación debe tener 1 m² de superficie por cada 8 g de refrigerante R600a contenido en el aparato.
- •La cantidad de refrigerante que contiene cada electrodoméstico se indica en la placa de identificación que hay dentro de este.
- •No conecte jamás un electrodoméstico que presente indicios de daño. Si tiene dudas, consulte con el distribuidor.
- •Este electrodoméstico está destinado sólo para su uso doméstico y en aplicaciones similares. No debe ser utilizado con fines comerciales, o de restauración, o en cualquier aplicación móvil, como una caravana o un barco.

 No almacene sustancias explosivas, como latas con pulverizador que contengan un propelente inflamable, dentro de este electrodoméstico.



PRECAUCIÓN

Para reducir el riesgo de lesiones leves a personas, funcionamiento erróneo, o daños al producto o a la propiedad cuando use este producto, siga las siguientes instrucciones básicas de seguridad:

Instalación

•No incline el aparato para tirar de él o empujarlo durante el transporte.

Funcionamiento

- •No toque los alimentos congelados o las piezas de metal en el compartimiento del congelador con las manos mojadas o húmedas. Podrían producirse lesiones por congelación.
- •No coloque recipientes de vidrio o botellas en el compartimiento del congelador, estantes o depósito de hielo que pudieran quedar expuestos a temperaturas bajo cero.
- •El vidrio templado en la parte frontal de la puerta del aparato o los estantes pueden resultar dañados por un impacto. Si se rompe, no lo toque con las manos mojadas, ya que esto podría provocar lesiones.
- Asegúrese de que sus manos y pies no se guedan atascados al abrir v cerrar la puerta del aparato o del door in door.
- No coloque objetos pesados encima del door in door.
- No use el door in door como tabla de cortar y asegúrese de que no se raya con una herramienta afilada, ya que esto podría causar daños al aparato.
- No se cuelgue de la puerta del electrodoméstico, de la sala de almacenamiento, del estante o de la puerta del frigorífico ni se suba sobre ella.

- No almacene una cantidad excesiva de botellas de agua o contenedores para guarniciones en las cestas en la puerta. La cesta podría romperse o su mano podría chocar con la estructura circundante, causando lesiones.
- Mantenga la comida organizada en el interior del aparato.
- •Evite que los animales mordisqueen el cable de alimentación o el conducto del agua.
- •No ejerza una fuerza excesiva para abrir o cerrar el aparato.
- Si la bisagra de la puerta del producto está dañada o funciona incorrectamente, deje de utilizar el aparato y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.
- Supervise a los niños o a las personas con capacidades cognitivas mermadas para asegurarse de que usan el aparato de forma segura.
- No dañe las tuberías del circuito de refrigeración.
- •No coloque ningún aparato electrónico (como calentador y teléfono móvil) en el interior del aparato.
- No limpie estantes de vidrio limpios o cubiertas con agua tibia cuando estén fríos. Podrían romperse si se exponen a cambios bruscos de temperatura.
- Nunca coma alimentos congelados inmediatamente después de que hayan sido sacados del compartimiento del congelador.
- No introduzca las manos en la parte mecánica de la máquina de hielo automática, como el depósito de hielo o el dispensador de hielo.
- •No use una copa de cristal fino o porcelana cuando se dispensa.
- No retire la tapa de la máquina de hielo automática. Tocar cualquier parte mecánica de la máquina de hielo automática puede dar lugar a lesiones.

- •No use una copa de cristal fino o porcelana cuando se dispensa.
- No retire la tapa de la máquina de hielo automática. Tocar cualquier parte mecánica de la máquina de hielo automática puede dar lugar a lesiones.

Mantenimiento

- No inserte los estantes al revés. Los estantes pueden caerse y causar lesiones.
- Para eliminar la escarcha del aparato, póngase en contacto con un centro de información al cliente de LG Electronics.
- •Deseche el hielo en el interior del depósito de hielo en el compartimiento del congelador durante un apagón prolongado.
- Conecte la línea de suministro de agua (sólo para modelos conectados a la red de agua) a una fuente de agua potable solamente. De lo contrario, las impurezas en el agua podrían causar enfermedades.

Símbolo para marcar AEE



- El símbolo del contenedor de basura tachado con un aspa indica que la recogida separada de aparatos eléctricos y electrónicos (AEE) debe realizarse de manera separada.
- Los productos eléctricos antiguos pueden contener sustancias peligrosas de modo que la correcta eliminación del antiguo aparato ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y para la salud humana. El antiguo aparato puede contener piezas reutilizables que podrían utilizarse para reparar otros productos y otros materiales valiosos que pueden reciclarse para conservar los recursos limitados.
- Puede llevar el aparato a cualquiera de los centros autorizados para su recogida. Para obtener la información más actualizada para su país por favor visite www.lg.com/global/ recycling

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Compartimientos





Caja de huevos (opcional)



Cajón de congelación



Manual del propietario



Llave de ajuste



Anillo de sujeción

• La apariencia o componentes del aparato pueden diferir de un modelo a otro.

Notas para el movimiento y transporte

- Retire todos los alimentos del interior del aparato. Luego, transporte el aparato sólo después de la fijación de piezas frágiles, como los estantes y el asa de la puerta con cinta adhesiva. El no hacerlo puede causar daños al aparato.
- Desconecte el enchufe hacia fuera, insértelo y fíjelo en el gancho de clavija de alimentación en la parte trasera o en la parte superior del aparato. El no hacerlo puede causar daños en el enchufe de alimentación o un rasguño en el suelo.
- Al transportar el aparato, más de dos personas deben transportarlo con cuidado. Dejar caer el aparato, el cual es muy pesado, puede causar lesiones personales o fallos del aparato.
- Al transportar el aparato a una gran distancia, mantenga el aparato en posición vertical.
 El aparato podría caerse y causar un mal funcionamiento. Nunca transporte el aparato tumbado ya que puede causar un mal funcionamiento de circulación del refrigerante cuando se encienda de nuevo.

Notas sobre la instalación

- Instale el aparato sobre una superficie sólida y plana.
 - Si el aparato se instala sobre una superficie irregular, puede causar vibraciones y ruido causando que el aparato se caiga y cause lesiones. También podría causar que las puertas no cierren correctamente e introducirse humedad dentro de la unidad durante el funcionamiento.
- Si la parte delantera o trasera del aparato no está nivelada, ajuste las patas delanteras para que pueda ser corregido. Los casos graves pueden necesitar preparar el suelo con tiras de madera fina.
- Evite colocar el aparato cerca de fuentes de calor, luz directa de sol o humedad.
- Conecte el cable de alimentación (o enchufe) a la toma de corriente. No enchufe otros electrodomésticos en la misma toma.
- Después de conectar el cable de alimentación (o enchufe) a la toma, espere 2-3 horas antes de colocar alimentos en el aparato. Si agrega alimentos antes de que el aparato se haya enfriado por completo, sus alimentos podrían echarse a perder.
- Los modelos con asas deben colocarse a una distancia mínima de 55 mm de la pared en el lado de la bisagra para que la puerta pueda abrirse 90°
- Deje un espacio de más de 55 mm a la derecha, izquierda, en la parte trasera y superior durante la instalación.

Extracción de la puerta

Cuando sea necesario mover el aparato a través de una abertura estrecha, la eliminación de las puertas es el procedimiento recomendado.

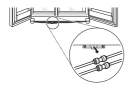
ADVERTENCIA

• Desconecte el cable de alimentación, fusibles o disyuntores antes de instalar o reparar el aparato. El incumplimiento de estas instrucciones puede ocasionar la muerte, incendio o una descarga eléctrica.

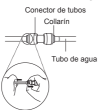
Si su puerta de entrada es demasiado estrecha para que el aparato pase a través, quite las puertas del aparato y pase el aparato lateralmente.

[Para la puerta del congelador solamente1

1 Mantenga los 2 conectores de tubo en la parte inferior del aparato con los dedos y tire hacia fuera de manera que los tubos se puedan retirar con cuidado siguiendo las instrucciones del paso 2.

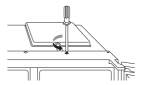


Mientras presiona la parte de pinza del conector del tubo, retire el tubo de agua conectado.

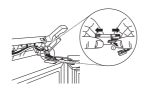


[Para tanto el congelador como el frigorífico1

Retire el tornillo de la cubierta de la bisagra en la parte superior del aparato girándolo en el sentido contrario de las agujas del reloj.



4 Mientras presiona el gancho (1) de la conexión de los conectores eléctricos, elimine el enlace tirando de él en ambas direcciones.



5 Retire la palanca de la bisagra tocando el final de la misma hacia el borde exterior del armario.

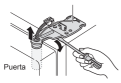


PRECAUCIÓN

• Cuando retire la visagra superior, asegúrese de sujetar la puerta, para que esta no se caiga. Es recomendable que al menos dos o más personas sujeten y manipulen la puerta.

6 Levante la bisagra superior fijada entre el aparato y la puerta del aparato y luego retírela.





7 Retire la puerta de compartimiento del congelador y frigorífico levantándola hacia arriba. En este momento, la puerta debe ser levantada suficientemente como para que el tubo de acero se extraiga completamente.



NOTA

- Cuando mueva la puerta del congelador, tenga cuidado de no dañar los tubos del agua. Las puertas deben colocarse sobre una manta en una zona segura, una vez que se hayan retirado.
- Si el tubo del agua está dañado debe recortarse para asegurarse de que no gotea cuando se reajuste.



Volver a colocar la puerta

Móntelos en la secuencia inversa a la de la extracción después de que el aparato se pase a través de la puerta de acceso.

Ajuste de la altura de la puerta

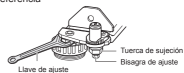
Si la puerta del aparato no está nivelada, ajuste la diferencia de altura de la puerta del aparato mediante el siguiente método.

NOTA

 Como la bisagra de articulación puede descolgarse, no ajuste la altura de la puerta del aparato a más de 5 cm.

[Método 1]

*Referencia



Afloje la tuerca de sujeción girándola en el sentido contrario a las agujas del reloj usando una llave de 19 mm.



2 Ajuste la diferencia de altura de la puerta del aparato mediante la rotación de la bisagra de ajuste en el sentido de las agujas del reloj (o el contrario) con una llave de 8 mm.



Después de ajustar la diferencia de altura de la puerta del aparato, fije la tuerca de sujeción girando en el sentido de las agujas del reloj.



Para apretar la tuerca

Si no es posible ajustar la altura de la puerta del aparato a través del método anterior, nivele la puerta de acuerdo con la siguiente guía.

[Método 2]

1 Cuando se retira la puerta del aparato, afloje el tornillo en la parte inferior de la bisagra inferior.



2 Inserte el número apropiado de anillos de sujeción entre la bisagra y el soporte inferiores. (Número total de anillos de sujeción: 4)



3 Vuelva a colocar el tornillo del soporte después de colocar los anillos de sujeción antes de volver a colocar la puerta. Cuando se reajuste la puerta, los pasos 1, 2 y 3 de ajuste de la altura de la puerta se podrán repetir.



A PRECAUCIÓN

 Al inclinar el dispositivo hacia atrás para aflojar la pantalla en la parte inferior del aparato, más de dos personas deben agarrar las asas en la parte inferior y la parte superior trasera del aparato.

Conexión de la toma de agua (sólo para modelos conectados a la red de agua)

Accesorios









Conector de tubos

Clip

Requisitos del suministro de agua

Un suministro de agua fría con presión de agua entre 147 kPa y 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) se deberá añadir para hacer funcionar el dispensador de agua. Si el refrigerador está instalado en un área con baja presión de agua (por debajo de 147 kPa), se puede instalar una bomba de refuerzo para compensar la baja presión.

Si un sistema de filtración de agua de ósmosis inversa está conectado al suministro de agua fría, la presión de agua al sistema de ósmosis inversa necesitará ser de un mínimo de 147 kPa a 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

ADVERTENCIA

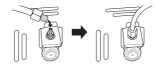
- Desconecte el aparato antes de realizar cualquier trabajo en la conexión de la línea de agua. De no hacerlo, podría provocar una descarga eléctrica.
- Sólo conecte la línea de agua a un suministro de agua fría. El no hacerlo puede provocar que el filtro de agua funcione incorrectamente. El golpe de ariete (golpeteo del agua en la tubería) en la tubería del hogar puede causar daños a las piezas del aparato y puede provocar fugas de agua o inundaciones.
- La conexión de la línea de agua debe ser instalada por un fontanero cualificado y de acuerdo con la legislación y las regulaciones locales que rigen la calidad del agua.

NOTA

 Esta instalación de la tubería de agua no está cubierta por la garantía del aparato.

Conexión al aparato

- 1 Desenrosque la tuerca roscada de metal en la parte trasera del aparato y colóquela sobre un extremo del tubo de agua.
- 2 Empuje firmemente el tubo de agua en la válvula de entrada de agua y apriete la tuerca.

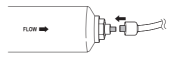


Conexión con el filtro de agua

Hay dos tipos de filtros. Los métodos de conexión son diferentes. Uno tiene una tuerca de plástico con rosca de ajuste y el otro utiliza conectores de fijación a presión y autobloqueo. El filtro está marcado con la dirección del flujo de agua del grifo de agua al aparato.

<Tipo de tuerca>

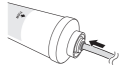
Desenrosque el conector roscado y colóquelo sobre el extremo de la sección de corte del tubo procedente del aparato. Empuje el tubo sobre el extremo del filtro al que apunta la flecha de flujo y apriete el conector roscado.



2 Repita el mismo proceso en el otro extremo del filtro usando el resto del tubo de agua.

<Tipo de conector de ajuste suave>

Empuje firmemente el tubo de agua conectado desde el aparato en el extremo que tiene la flecha mirando hacia afuera. Empuje el tubo hasta el tope (aprox. 10~12 mm).



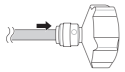
Después de insertar el tubo en el filtro, monte el clip de bloqueo en posición bajo la rosca.



3 Repetir en el otro extremo del filtro usando el resto del tubo de agua.

Conexión con el agua del grifo

1 Empuje el tubo de agua en el orificio del conector del grifo que se incluye en los accesorios. El tubo debe ser sostenido firmemente mientras que el conector se inserta en el tubo.



Empuje firmemente el tubo de agua conectado desde el aparato en el extremo que tiene la flecha mirando hacia afuera. Empuje el tubo hasta el tope (aprox. 10~12 mm).

Asegúrese de que la arandela de goma se coloca en el interior de la parte interior del conector del grifo antes de atornillarse en el grifo.

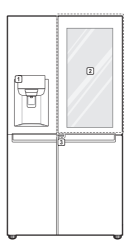


Comprobación de la conexión de agua

- Abra el suministro de agua y encienda el aparato. Compruebe cuidadosamente todos los accesorios para posibles fugas debido a tubos mal ajustados.
- Mantenga pulsado el botón Water Filter durante 3 segundos. Esto resetea el icono Filtro de Recambio. El nuevo filtro de agua se ha activado.
- 3 Coloque una taza debajo del dispensador de agua para verificar que el agua está fluyendo a través del aparato.
- 4 Compruebe el tubo de conexión y las juntas de nuevo para que no haya fugas.
- 5 El filtro de agua debe fijarse en un lugar adecuado que sea de fácil acceso con fines de sustitución.

FUNCIONAMIENTO

Componentes y funciones



1 Panel de control

Para configurar las temperaturas del congelador y frigorífico.

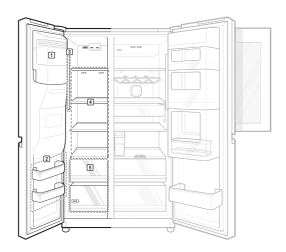
2 InstaView Door in Door (opcional)

El compartimento InstaView Door in Door permite acceder fácilmente a los productos que se consumen con mayor frecuencia.

3 Palanca del Door in Door

Esta palanca se abre el sistema Door in Door.

• La apariencia o componentes del aparato pueden diferir de un modelo a otro.



1 Máquina automática de hielo

Aquí es donde el hielo se produce y almacena automáticamente.

2 Cesta de la puerta del congelador

Aquí es donde se pueden almacenar paquetes pequeños de alimentos congelados.

 No almacene helados o alimentos que se vayan a almacenar durante un largo período de tiempo dentro de estas cestas.

[3] Bombilla LED

Las lámparas LED en el interior del aparato se encienden cuando se abre la puerta.

4 Estante del congelador (Opcional)

Lugar donde pueden almacenarse alimentos congelados tales como carne, pescado y helado.

5 Cajón del congelador (Opcional)

Lugar para el almacenamiento a largo plazo de alimentos congelados.

NOTA

- La canasta o cajón de la sección 2 estrellas (**) se pueden utilizar para almacenar hielo y alimentos de -12°C a -18°C durante períodos cortos.
- El estante superior del congelador (1) será el que más rápido alcance la temperatura establecida.



1 Unidad de Diagnóstico Inteligente

Utilice esta función cuando se comunique con el centro de información al cliente de LG Electronics para ayudar a hacer un diagnóstico preciso cuando el aparato no funcione normalmente o se produzca un fallo.

2 Bombilla LED

Las lámparas LED en el interior del aparato se encienden cuando se abre la puerta.

3 Estante del frigorífico

Lugar donde se guardan alimentos refrigerados y otros artículos.

- La altura del estante se puede regular introduciéndolo en otra ranura de una altura distinta.
- Guarde los alimentos con mayor contenido de humedad en la parte delantera del estante.
- El número real de estantes difiere de un modelo a otro.

4 Estante para botellas (opcional)

Lugar en el que se almacenan botellas o envases altos.

A PRECAUCIÓN

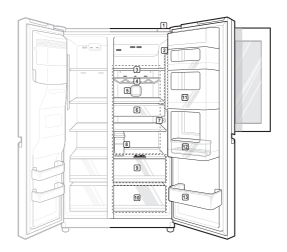
 No guarde botellas ni recipientes de poca longitud. Podrían caerse y provocar lesiones físicas o daños en el dispositivo.

5 Puro y fresco

• Esta función reduce y elimina los errores del interior del compartimiento del frigorífico.

6 Cajón para tentempiés (Opcional)

Aquí es donde se almacenan los pequeños envases de alimentos refrigerados.



7 Sensor de temperatura

Este sensor detecta la temperatura de la nevera.

• Mantenga la distancia entre el sensor y los alimentos para detectar con precisión la temperatura.

B Depósito del dispensador de agua (opcional)

Aquí es donde el suministro de agua para el dispensador o de la máquina de hielo automática se almacena. Requiere el llenado manual. (Sólo para modelos no conectados a la red de agua)

9 Cajón de verduras frescas (opcional)

Sirve para que las frutas y verduras contenidas mantengan su frescor al ajustar el controlador de humedad.

[10] Cajón de las verduras

Aquí es donde se almacenan frutas y verduras para mantenerse fresco durante el mayor tiempo posible.

• El número real de cajones diferirá de un modelo a otro.

[11] Door in Door (Opcional)

Aquí es donde se almacenan los alimentos que se toman con frecuencia tales como bebidas y aperitivos.

[12] Caja de huevos móvil (Opcional)

Aquí es donde se almacenan los huevos.

 Puede moverla y utilizarla en la posición que desee, según sea necesario. Sin embargo, no la use como depósito de hielo ni la coloque en el estante de la parte superior del frigorífico o en el cajón de las verduras.

[13] Cesta de la puerta del frigorífico

Lugar en el que se guardan pequeños envases de alimentos refrigerados, bebidas y botes de salsa.

Notas sobre el funcionamiento

- No utilice el depósito dispensador de agua de hielo para las bebidas que no sean agua potable.
- Los usuarios deben tener en cuenta que se puede formar escarcha si la puerta no está completamente cerrada, si la humedad es alta durante el verano, o si la puerta del congelador se abre con frecuencia.
- Asegúrese de que haya suficiente espacio entre los alimentos almacenados del estante o de la puerta para permitir que la puerta se cierre por completo.
- Al abrir la puerta entra aire caliente en el aparato, y puede hacer que la temperatura interna aumente.
- No abra o cierre la puerta del aparato en exceso.
- La lámpara LED sólo está pensada para su uso en aparatos domésticos y no es adecuado para la iluminación de una estancia doméstica.

Sugerencia para ahorrar energía

- Asegúrese de que haya suficiente espacio entre los alimentos almacenados. Esto permite que el aire frío se distribuya de manera uniforme y reduce las facturas de electricidad
- Almacene comida caliente sólo después de que se hava enfriado con el fin de evitar rocío o escarcha.
- Al almacenar comida en el congelador, ajuste la temperatura del congelador inferior a la temperatura indicada en el aparato.
- No ajuste la temperatura del aparato menos de lo que sea necesario. Para la fabricación de hielo en climas normales, las temperaturas del congelador se deben ajustar a -19 o más frío.
- No introduzca alimentos cerca del sensor de temperatura del compartimiento de la nevera.
 Mantenga una distancia de al menos 3 cm desde el sensor.
- Tenga en cuenta que un aumento de temperatura después de la descongelación tiene un rango permisible en las especificaciones del aparato. Si desea minimizar el impacto que esto puede tener en la conservación de los alimentos debido a un aumento de la temperatura, selle o envuelva los alimentos almacenados en varias capas.

Almacenamiento eficaz de alimentos

- Guarde los alimentos congelados o refrigerados dentro de recipientes sellados.
- Compruebe la fecha de caducidad y la etiqueta (instrucciones de almacenamiento) antes de almacenar alimentos en el aparato.
- No guarde alimentos durante un largo periodo de tiempo (más de cuatro semanas) si se estropean fácilmente a una temperatura baia.
- Guarde la comida refrigerada o congelada dentro del frigorífico o congelador, según corresponda, inmediatamente después de comprarla.
- Evite recongelar cualquier alimento que ya haya sido completamente descongelado. La congelación de cualquier alimento que haya sido completamente descongelado de nuevo disminuirá su sabor y nutrición.
- No envuelva ni guarde las verduras con papel de periódico. Los materiales impresos como periódicos u otras sustancias extrañas podrían manchar y contaminar los alimentos.
- No llene en exceso el aparato. Utilice menos del 70% del espacio. El aire frío no puede circular correctamente si se llena excesivamente el aparato.
- Deje enfriar los alimentos calientes antes de guardarlos. Si coloca en el interior alimentos demasiado calientes, la temperatura interior del aparato puede aumentar y perjudicar al resto de alimentos almacenados.
- Si configura una temperatura demasiado baja para la comida, podría llegar a congelarla. No configure una temperatura más baja que la temperatura requerida para que la comida se almacene correctamente
- Mantenga siempre limpio el aparato.

Capacidad máxima de congelación

- La función de Congelación Rápida permitirá al congelador que congele a su capacidad máxima de congelación. Esto generalmente tarda hasta 7 horas, sin embargo, se apagará automáticamente después de un tiempo dado y también se puede desactivar manualmente en cualquier momento.
- Para conseguir una mejor circulación de aire, inserte todas las partes internas como cestas, cajones y bandejas.

Almacenamiento máximo

- Para conseguir una mejor circulación del aire, introduzca todos los cajones.
- Si van a guardarse grandes cantidades de comida, se deberán sacar todos los cajones del congelador salvo el último, y la comida se deberá apilar directamente en los estantes del congelador y el compartimiento del congelador.

NOTA

- Para extraer los cajones, saque primero los alimentos que haya en su interior. A continuación, haciendo uso del asa de los cajones, tire de ellos hacia fuera con cuidado. Pueden producirse lesiones.
- La forma de cada cajón puede ser diferente; insértelo en la posición adecuada.

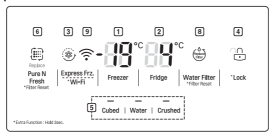
Uso del panel de control

Unidades y funciones

<Tipo 1>



<Tipo 2>



- 1 Freezer Temperature (Temp. congelador)
 - Esto ajusta la temperatura objetivo del congelador.
- 2 Fridge Temperature (Temp. frigorífico)
 - Esto ajusta la temperatura objetivo del frigorífico.
- [3] Express Freeze (Congelación Rápida)
 - Permite ajustar las funciones de congelación exprés.
- 4 * Lock (Bloqueo)
 - Permite bloquear los botones del panel de control.
- 5 Water Dispenser (Dispensador de agua)
 - Esto ajusta la función de cubitos de hielo, agua, hielo picado.

- 6 * Puro y fresco
 - El panel de control se encederá en cualquiera de los siguientes casos.
 - Esta función reduce y elimina los errores del interior del compartimiento del frigorífico.
- Non Plumbing (No conectado a la red de agua) (Opcional)
 - Ajuste y restablecimiento de bloqueo
- 8 * Replacement Filter (Filtro de repuesto) (opcional)
 - Esto muestra el período de sustitución del filtro de agua de forma automática (sólo para modelos conectados a la red de agua).
- 9 * Wi-Fi
 - Esta opción le permite conectar el frigorífico a la red Wi-Fi de su hogar.
 - Pulse el botón durante tres segundos para activar o desactivar.
- El panel de control puede variar de un modelo a otro.

Notas para el uso del panel de control

- El panel de control se encederá en cualquiera de los siguientes casos.
 - Cuando la alimentación está encendida
- Cuando se pulsa un botón
- Cuando la puerta del aparato (frigorífico, congelador, Door in Door) se abre
- El panel de control se apagará automáticamente para ahorrar energía en cualquiera de los siguientes casos.
 - Cuando haya transcurrido 1 minuto después de encender la unidad
- Cuando ninguna operación con botones se lleve a cabo durante 20 segundos después de pulsar el botón deseado
- Cuando hayan pasado 20 segundos después de que la puerta del aparato (nevera, congelador, espacio mágico) se abra y cierra
- Si hay algún contacto con un dedo o la piel con el panel de control mientras lo limpia, la función del botón pulsado podría accionarse.

Ajuste de la temperatura

Esto ajusta la temperatura del frigorífico o la temperatura del congelador.

- Pulse el botón Fridge o Freezer para ajustar la temperatura.
- Se ajusta la temperatura inicial.
 - Frigorífico: 4 °C
 - Congelador: -19 °C
- · La temperatura puede ajustarse.
 - Frigorífico: entre 1 °C y 7 °C
- Congelador: entre -14 °C y -24 °C
- La temperatura interior real varía dependiendo del estado de la comida, ya que la temperatura de configuración indicada es una temperatura objetivo, y no la temperatura real en el interior del aparato.

NOTA

- El ajuste de temperatura predeterminado puede variar en función del electrodoméstico.
- Espere que pasen hasta dos o tres horas después de conectar el aparato a la toma de corriente antes de almacenar alimentos en el aparato.
- El aparato puede detectar automáticamente los problemas durante el funcionamiento.
- Si se detecta un problema, el aparato no funciona y un código de error se muestra incluso cuando se pulsa cualquier botón.
- Cuando esto ocurre, no desconecte la alimentación y contacte inmediatamente con un centro de información al cliente de LG Electronics. Si se desconecta la alimentación, el técnico de reparación del centro de información al cliente de LG Electronics podría tener dificultades para encontrar el problema.

Ajuste de la congelación exprés

Con esta función, el aparato puede elaborar rápidamente una gran cantidad de hielo o congelar una gran cantidad de alimentos.

- Cuando se pulsa el botón Express Freeze, el icono Express Freeze se ilumina en el panel de control
- La función se activa o desactiva cada vez que se pulsa el botón.
- La función de Congelación Rápida se cancela automáticamente después de que un período específico haya pasado.

Activación y desactivación del bloqueo

Permite bloquear los botones del panel de control.

- Cuando se pulsa el botón Lock durante 3 segundos, el icono Set/Reset del panel de control se enciende. La función se activa o desactiva cada vez que se pulsa el botón.
- Si se pulsa un botón que no sea de bloqueo cuando se activa el bloqueo, el botón no funcionará
- Cuando se pulsa un botón que no sea de bloqueo cuando se activa el bloqueo, el icono Set/Reset del panel de control parpadeará 3 veces.
- Para cambiar un ajuste, primero pulse el botón Lock durante 3 segundos para desactivar la función.

Configuración de la conexión Wi-Fi

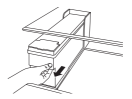
Cuando se utiliza el botón **Wi-Fi** con la aplicación LG Smart ThinQ, permite conectar el frigorífico a una red Wi-Fi doméstica.

- El icono Wi-Fi muestra el estado de la conexión de red del frigorífico. El icono se ilumina cuando el frigorífico está conectado a la red Wi-Fi.
- Mantenga pulsado el botón Wi-Fi durante 3 segundos para conectarse a la red. El icono parpadeará mientras se establece la conexión y, una vez establecida, se encenderá. Para realizar la desconexión, mantenga pulsado el botón de nuevo.

Utilización del dispensador del agua del depósito (sólo para modelos no conectados a la red de agua)

El depósito de agua tiene el agua en la que se va a dispensar o usar por el dispensador automático de hielo para hacer hielo. No llene este depósito con cualquier otro líquido que no sea agua. Si lo hace, puede dañar el sistema de distribución de agua.

1 Retire el depósito del dispensador de agua tirando de él mientras sostiene el asa.



2 Abra la cubierta o tapa del depósito dispensador de aqua.

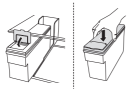




3 Rellene con la botella de agua filtrada o agua potable filtrada hasta la línea de referencia indicada del interior del depósito dispensador de agua. (Capacidad total: 4 ℓ)



4 Después de llenar con agua, cierre la cubierta o tapa del depósito dispensador de agua.



5 Vuelva a colocar el depósito dispensador de agua en la bandeja del frigorífico.



A PRECAUCIÓN

- No se debe permitir a los niños que se acerquen al depósito del dispensador. Si el niño deja caer el depósito del dispensador de agua mientras está completamente lleno de agua, se podría producir una lesión. No llene el depósito de agua con bebidas que no sean agua ni lo llene de agua caliente.
- No aplique una fuerza excesiva o provoque impactos al retirar o montar el depósito del dispensador de agua. Si lo hace, puede causar daños al aparato o lesiones.

NOTA

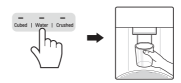
- Antes de utilizar el depósito del dispensador de agua después de instalar el aparato, se debe de lavar antes de llenarlo con agua.
- Compruebe si el depósito del dispensador de agua se ha colocado en el aparato correctamente.
 Si no está montado correctamente, el agua puede filtrarse desde el depósito hasta el aparato.
- Si hay una cantidad insuficiente de agua en el depósito del dispensador de agua, el tamaño y la cantidad de cubitos de hielo podrían verse afectados y podría dar lugar a que no se hiciera ningún hielo.

- Si no hay agua en el depósito del dispensador de agua, la función de agua fría y del dispensador de hielo no se podrán utilizar. Compruebe si hay agua en el depósito del dispensador de agua y luego llénelo con agua si no hay.
- Espere al menos 15 segundos antes de retirar el depósito de agua después de haber dispensado el agua o el hielo del dispensador.
- El sonido del depósito de agua será normal cuando se suministre agua al dispensador de agua y al automático de hielo. No es un signo de mal funcionamiento.

Uso del dispensador de agua y hielo

Se puede dispensar cubitos de hielo, agua y hielo picado pulsando el botón respectivo del modo deseado.

- Cuando se toca el botón de cubitos, agua o hielo picado en el panel de control, la lámpara del panel de control se encenderá y el modo deseado se activará. En este momento, cuando se presiona la palanca del dispensador, la función seleccionada se dispensará (cubitos de hielo, agua y hielo picado).
- La función se activa y desactiva cada vez que se pulsa el botón del panel de control.



A PRECAUCIÓN

- Mantenga a los niños alejados del dispensador para evitar que los niños jueguen o se hagan daños con los controles.
- Deseche las primeras tandas de hielo (alrededor de 20 cubos y 7 tazas de agua). Esto también es necesario si el aparato no se ha utilizado durante mucho tiempo.

NOTA

- Si se abre la puerta del congelador mientras que el agua se está dispensando, el suministro de agua se detendrá y el panel de control volverá a la pantalla inicial.
- Si abre la puerta del frigorífico mientras se está dispensando agua, cubitos de hielo o hielo picado, la dispensación se pausa. Al cerrar la puerta, el elemento seleccionado para el modo establecido anteriormente seguirá dispensándose.
- Si el borde de la taza es pequeño, el agua puede salpicar fuera de la copa o salirse completamente.
- Use una taza con un borde de más de 68 mm de diámetro cuando se vierta agua, cubitos de hielo o hielo picado.
- Cuando la máquina de hielo produce cubitos de hielo más pequeños, o los cubos se agrupen juntos, la cantidad de agua suministrada a la máquina de hielo puede ser baja debido a una cantidad insuficiente de agua en el depósito de agua. Si no se usa hielo con frecuencia, también puede llegar a agruparse.

Máquina automática de hielo

La máquina de hielo puede hacer de forma automática 6 cubos a la vez, 50~60 piezas dentro de un período de 24 horas si las condiciones son favorables. Esta cantidad puede variar de acuerdo con el medio ambiente (temperatura ambiente alrededor del aparato, la frecuencia de apertura de la puerta, la cantidad de alimentos almacenados en el aparato, etc.).

- Si el depósito de hielo está completamente lleno de hielo, la producción de hielo se detendrá.
- El ruido del hielo cayendo en el depósito de hielo es normal.
- El dispensador de hielo produce hielo normalmente cuando han pasado aproximadamente 48 horas después de que el aparato se instale por primera vez.

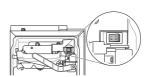
- Deseche el hielo producido por primera vez y no lo use
- Mientras que el dispensador automático de hielo esté en funcionamiento, no lo toque con las manos directamente.
- Si los cubos de hielo se almacenan en el depósito de hielo durante un largo periodo de tiempo, pueden agruparse y podrían no ser separados fácilmente. En tal caso, limpie el depósito de hielo antes de usarlo.

Activando/desactivando el dispensador automático de hielo

Mantenga y retire la tapa del dispensador automático de hielo levantándola hacia arriba.

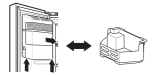


2 Cuando no se utiliza el dispensador automático de hielo, el depósito de hielo se puede utilizar como una canasta del congelador después de seleccionar la posición de "desactivado" del dispensador de hielo.



Extracción del depósito de hielo (opcional)

Sostenga el depósito de hielo con ambas manos y tire de él mientras se levanta hacia arriba.



- Cuando no se utiliza el dispensador automático de hielo, el depósito de hielo puede ser utilizado como una cesta del congelador.
- Si el depósito de hielo está completamente lleno de hielo, puede pesar bastante. Quítelo usando ambas manos.

ADVERTENCIA

- No toque las piezas mecánicas del dispensador automático de hielo con su mano o una herramienta. De lo contrario, pueden producirse lesiones o daños en el aparato.
- Se debe tener cuidado, ya que el dispensador automático de hielo funciona continuamente después de que la puerta del congelador se abra cuando el interruptor del dispensador automático de hielo está puesto en posición de encendido.
- No desmonte, repare ni altere el dispensador automático de hielo. Estas tareas sólo deben ser realizadas por un técnico de servicio.

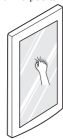
A PRECAUCIÓN

- Deseche las primeras tandas de hielo (alrededor de 20 cubos y 7 tazas de agua). Esto también es necesario si el aparato no se ha utilizado durante mucho tiempo.
- El primer hielo y agua dispensados puede incluir partículas u olores provenientes de la línea de suministro de agua o del depósito de agua.
- Mantenga a los niños alejados del dispensador.
 Los niños pueden jugar con los controles y romperlos.

- El paso del hielo puede bloquearse con escarcha si sólo se usa hielo picado. Retire la escarcha que se acumule mediante la eliminación del depósito de hielo y despeje el paso con una espátula de goma. Dispensar cubitos de hielo periódicamente también puede ayudar a prevenir la acumulación de escarcha.
- Si se dispensa hielo decolorado, compruebe el depósito de agua y el suministro de agua para identificar una posible fuente del error. Si el problema continúa, póngase en contacto con el centro de información al cliente de LG Electronics. No utilice el hielo o agua hasta que se solucione el problema.
- No utilice vasos de cristal fino o loza para recoger el hielo. Dichos recipientes pueden astillarse o romperse lo que resulta en fragmentos de vidrio en el hielo.
- Dispense hielo en un vaso antes de llenarlo con agua u otras bebidas. Se pueden producir salpicaduras si se sirve hielo en un vaso que ya contenga líquido.
- No toque la salida del hielo o el dispensador automático con la mano o con una herramienta.
 De lo contrario, pueden producirse lesiones o daños en el aparato.
- Al volver a colocar el depósito de hielo, asegúrese de que está colocado correctamente. Si está inclinado o desnivelado, podría no seguir haciendo hielo debido a una alteración en el sensor.
- Nunca utilice un vaso demasiado estrecho o profundo. El hielo puede atascarse en el paso del hielo y el rendimiento del aparato podría verse afectado.
- Mantenga el vaso a una distancia prudencial de la salida de hielo. Un vaso demasiado cercano a la salida podría impedir que el hielo se dispense.
- Deseche el hielo en el interior del depósito de hielo en el congelador si usted sale de vacaciones o se produce un apagón prolongado. Se podría caer al suelo agua de hielo derretido desde el dispensador.

Función InstaView

La función InstaView de Door-in-Door le permite ver si se está quedando sin los productos que utiliza con mayor frecuencia, como bebidas y aperitivos, sin necesidad de abrir la puerta del frigorífico.



- 1 Toque dos veces el cristal para encender o apagar la luz LED que se encuentra dentro de las puertas Door-in-Door.
- 2 La luz LED se apagará automáticamente después de diez segundos.
- La función InstaView Door-in-Door se desactiva cuando la puerta derecha del frigorífico y la puerta izquierda del congelador están abiertas, durante dos segundos después de cerrar la puerta y cuando se está utilizando el dispensador de hielo.
- Toque la parte central del cristal. Si toca los bordes del cristal, es posible que la función InstaView Door-in-Door no se active correctamente.
- Toque el cristal con suficiente fuerza para que se escuche el sonido correspondiente.
- La función InstaView Door-in-Door podría activarse si se producen ruidos fuertes cerca del frigorífico.

Door in Door (Opcional)

Presione la palanca de la puerta en el borde inferior del door in door hasta que se abra.

Hay bastante espacio de almacenamiento dentro del door in door y sus cestas de los alrededores, que le permite almacenar alimentos de una manera organizada.



Retirada de la cubierta del sistema Door in Door

Sostenga la cubierta desde el interior del door in door con ambas manos y retírela levantándola hacia arriba



Recolocación de la cubierta del sistema Door in Door

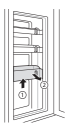
Móntela en el orden inverso del proceso de retirada.

Retirada de las cestas del sistema Door in Door

1 Sostenga ambos bordes de la cesta y retírela levantándola hacia arriba.



2 Levante la cesta fija como se muestra en (1) y retírela tirando de ella como se muestra en (2).



Recolocación de las cestas del sistema Door in Door

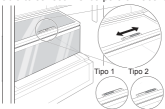
Móntela en el orden inverso del proceso de retirada.

Cajón de verduras frescas (opcional)

La humedad en el cajón cajón de verduras puede sercontrolado deslizando la palanca en cualquier dirección.

Sila mueve hacia el lado izquierdo, la guía del aire estará abierto y permitirá que el aire circule a través del cajón para reducción de la humedad. Y si se mueve hacia el lado derecho, la guía de aire se cerrará y mantendrá cualquier humedad que se encuentra actualmente en el cajón para verduras.

Se recomienda la posición de cerrado para el almacenamiento de los vegetales, y la posición de abierto se recomienda para almacenar fruta.



Uso de otras funciones

Alarma de puerta abierta

La alarma suena 3 veces en un intervalo de 30 segundos si la puerta (compartimiento del frigorífico, compartimiento del congelador, door in door) se deja abierto o si no se cierra completamente en un minuto.

 Póngase en contacto con un centro de información al cliente de LG Electronics si el sonido de la alarma continúa incluso después de cerrar la puerta.

Detección de fallos

El aparato puede detectar automáticamente los problemas durante el funcionamiento.

- Si se detecta un problema, el aparato no funciona y un código de error se muestra incluso cuando se pulsa cualquier botón.
- Cuando esto ocurre, no desconecte la alimentación y contacte inmediatamente con un centro de información al cliente de LG Electronics. Si se desconecta la alimentación, el técnico de reparación del centro de información al cliente de LG Electronics podría tener dificultades para encontrar el problema.

FUNCIONES SMART

Utilización de la aplicación Smart ThinQ

Instalación de Smart ThinQ

Busque la aplicación LG Smart ThinQ en Google Play Store & Apple App Store en un smartphone. Siga las instrucciones para descargar e instalar la aplicación.

Función Wi-Fi

• Para dispositivos con el logotipo 🔊 o 句



Comuníquese con el aparato desde un teléfono inteligente utilizando las cómodas funciones inteligentes.

Actualización de firmware

Actualice el sistema para mejorar el rendimiento del electrodoméstico.

Smart Diagnosis™

Si utiliza la función Smart Diagnosis, se le proporcionará información útil, como una forma correcta de utilizar el aparato basada en el patrón de uso.

Ajustes

Le permite configurar varias opciones en el frigorífico y en la aplicación.

- Para verificar la conexión Wi-Fi, compruebe que el icono Wi-Fi ? del panel de control esté iluminado.
- LG Smart ThinQ no se hace responsable de ningún problema o fallo de conexión a la red, mal funcionamiento o errores causados por la conexión de red.
- El frigorífico es compatible únicamente con redes Wi-Fi de 2.4 GHz.
- Si el aparato tiene algún problema para conectarse a la red Wi-Fi, es posible que sea porque está demasiado lejos del router. Adquiera un repetidor Wi-Fi (un ampliador de alcance inalámbrico) para incrementar la señal Wi-Fi.
- Es posible que la conexión Wi-Fi no se establezca o se vea interrumpida debido al entorno de la red doméstica.

- La conexión de red podría no funcionar correctamente con algunos proveedores de servicios de Internet.
- El entorno inalámbrico circundante puede hacer que el servicio de red inalámbrica tenga un funcionamiento muy lento.
- El aparato podría verse modificado para realizar mejoras en él sin previo aviso a los usuarios.
- Las funciones pueden variar según el modelo.

Especificaciones del módulo LAN inalámbrico

Modelo	LCW-004
Rango de frecuencia	Entre 2412 y 2472 MHz
Potencia de salida (máx.)	IEEE 802.11b:17,82 dBm IEEE 802.11g:17,72 dBm IEEE 802.11n:16,61 dBm

Declaración de conformidad

CE 0197

Por la presente, LG Electronics European Shared Service Centre BV declara que este frigorífico cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 1999/5/CE. La declaración de conformidad completa se puede solicitar a través de la siguiente dirección postal:

LG Electronics European Shared Service Centre

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

o a través de nuestra página web DoC específica: http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Este dispositivo es un sistema de transmisión de banda ancha de 2,4 GHz, diseñado para su uso en los países miembros de la UE y países de la EFTA.

El usuario ha de tener en cuenta que el dispositivo deberá ser instalado y funcionar con una distancia mínima de 20 cm entre el mismo y el cuerpo.

Información de aviso sobre el software de código abierto

Para obtener el código fuente bajo GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código fuente abierto contenidas en este producto, visite http://opensource.lge.com.

Además del código fuente, todos los términos de las licencias, las exenciones de garantía y los avisos relativos a derechos de autor están disponibles para su descarga.

LG Electronics le proveerá igualmente un código de fuente abierto en un CD-ROM por un coste que cubra el de proceder a dicha distribución (como el coste de medios de comunicación y/o difusión, el transporte y la manipulación) previa solicitud por correo electrónico a opensource@lge.com. Esta oferta será válida por un periodo de tres (3) años contados a partir de la fecha de compra del producto.

Smart Diagnosis™ usando un teléfono inteligente

• Para dispositivos con el logotipo ⊕ o ⊕

Utilice esta función si necesita un diagnóstico preciso de un centro de información al cliente de LG Electronics cuando el aparato no funcione o lo haga incorrectamente.

Smart Diagnosis™ no se puede activar a menos que el aparato esté conectado a la alimentación. Si el aparato no puede encenderse, entonces la solución de problemas debe hacerse sin el uso de Smart Diagnosis™.

Utilización de Smart Diagnosis™

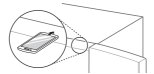
Smart Diagnosis™ a través del Centro de Información al Cliente

Utilice esta función si necesita un diagnóstico preciso de un centro de información al cliente de LG Electronics cuando el aparato no funcione o no lo haga correctamente. Emplee esta función únicamente para ponerse en contacto con el representante del servicio, no durante el funcionamiento normal.

- 1 Pulse el botón **Lock** para activar la función de bloqueo.
 - Si la función de Bloqueo ya ha sido activada, pulse el botón Lock para desactivar la función de Bloqueo, y luego presione el botón Lock otra vez para activar la función de Bloqueo.
 - Tenga en cuenta que la función Smart Diagnosis no funcionará hasta que hayan pasado cinco minutos desde que la función de bloqueo se active.



- 2 Mantenga pulsado el botón Freezer durante tres segundos o más sin dejar de sostener el teléfono junto al altavoz.
- 3 Abra la puerta del frigorífico y luego sostenga el teléfono junto al agujero del altavoz superior derecho.
 - Coloque el teléfono de forma que su micrófono quede alineado con el orificio del altavoz.



4 Una vez concluida la transferencia de datos, el agente del servicio explicará el resultado de Smart Diagnosis™.

NOTA

- Coloque el teléfono de forma que su micrófono quede alineado con el orificio del altavoz.
- El sonido de Smart Diagnosis™ suele generarse al cabo de, aproximadamente, 3 segundos.
- No retire el teléfono del agujero del altavoz, mientras que los datos se transmitan.
- Mantenga el teléfono junto al agujero del altavoz derecho superior y espere a que los datos se transmitan.
- El sonido de la transferencia de datos puede ser molesto durante la transmisión, pero, para obtener un diagnóstico preciso, no retire el teléfono del orificio del altavoz hasta que el sonido se haya detenido.
- Cuando haya terminado la transferencia de datos, se mostrará un mensaje de fin de la transferencia y el panel de control se apagará y se volverá a encender automáticamente al cabo de unos segundos. Después de que el centro de información al cliente explique el resultado del diagnóstico.
- La función de Smart Diagnosis™ depende de la calidad local de las llamadas.
- El rendimiento de la comunicación mejorará y se puede transmitir una señal mejor si se utiliza un teléfono de línea terrestre en casa.
- Si la transferencia de datos para Smart Diagnosis™ es defectuosa debido a una mala calidad de la llamada, puede que no reciba el mejor servicio posible de Smart Diagnosis™.

MANTENIMIENTO

Notas sobre la limpieza

- Al retirar una bandeja o cajón desde el interior del aparato, retire todos los alimentos almacenados en la bandeja o cajón para evitar lesiones o daños en el aparato.
 - De lo contrario, se podrían producir lesiones debido al peso de los alimentos almacenados.
- Si limpia los conductos de ventilación exteriores del aparato por medio de una aspiradora, entonces el cable de alimentación debe ser desenchufado de la toma de corriente para evitar cualquier descarga estática que pueda dañar la electrónica o causar una descarga eléctrica.
- Separe las bandejas y cajones y límpielos con agua, y luego séquelos suficientemente, antes de reemplazarlos.
- Limpie regularmente los sellados de la puerta con una toalla suave húmeda.
- Los derrames y manchas de la cesta de la puerta se deben limpiar, ya que pueden comprometer la capacidad de almacenamiento de la cesta e incluso podría dañarla.
- Después de limpiarla, compruebe si el cable de alimentación se ha dañado, si está caliente o si no está bien enchufado.
- Mantenga limpias las salidas de aire en el exterior del aparato.
- Unas salidas de aire bloqueadas pueden provocar un incendio o daños en el aparato.
- Encerar las superficies metálicas pintadas externas ayuda a proporcionar protección contra la oxidación. No encere las piezas que sean de plástico. Encere las superficies de metal pintadas al menos dos veces al año con cera para electrodomésticos (o cera de pegado automático). Aplique la cera con un paño limpio y suave.
- Para el exterior del aparato, utilice una esponja limpia o un paño suave y un detergente suave con agua tibia. No utilice limpiadores abrasivos o ásperos. Seque cuidadosamente con un paño suave.

- No limpie nunca los estantes ni recipientes en el lavavaiillas.
 - Las partes podrían deformarse debido al calor.
- Si el aparato está equipado con una lámpara LED, no retire la cubierta de la lámpara ni la propia lámpara LED ante cualquier intento de reparación o de mantenimiento. Por favor, póngase en contacto con un centro de información al cliente de LG Electronics.

Recambio del filtro Puro y Fresco (opcional)

Para mantener el rendimiento del filtro Puro y Fresco, y si se muestra un mensaje que indique la sustitución del filtro, recambie el filtro lo antes posible.

1 Si se enciende el icono **Replace** en el panel de control, cambie el filtro Puro y Fresco.



2 Sostenga y quite la tapa del filtro Puro y Fresco girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj.



3 Retire el filtro dentro de la tapa del filtro Puro y Fresco y sustitúyalo por un filtro nuevo.



4 Después de sustituir el filtro, inserte la tapa del filtro Puro y Fresco girando en el sentido de las agujas del reloj.



- Para restablecer el período de sustitución de los filtros, pulse el botón Pure N Fresh del panel de control durante más de 3 segundos. El icono Replace icono del panel de control se apagará.
- 6 Funcionará después de reemplazar el filtro.

NOTA

- No introduzca los dedos u otros objetos extraños en el interior o durante su montaje. Si lo hace, puede dar lugar a lesiones o a un funcionamiento incorrecto.
- Si ha pasado el período de sustitución, el rendimiento de la eliminación de olores y bacterias podría deteriorarse.
- Tenga en cuenta que si se lava el filtro con agua, el rendimiento del filtro también se puede deteriorar.
- Se debe tener cuidado de no cambiar la dirección del filtro a insertar en la tapa del filtro.
- Al poner el aparato en modo de Encendido o Alimentación, o después de sustituir el filtro, compruebe si la luz LED cerca del filtro está encendida.
- El filtro puede ser comprado en un centro de información al cliente de LG Electronics.

Limpieza de la cesta de la puerta

Extracción de la cesta de la puerta del frigorífico/congelador

Sostenga ambos bordes de la cesta y retírela levantándola hacia arriba.

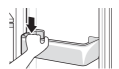


Montaje de la cesta de la puerta del frigorífico/congelador

Mantenga ambos bordes de la cesta de la puerta, empuje suavemente un extremo para su montaje, y luego monte el otro extremo de la misma manera.



2 Después del montaje, toque la cesta de la puerta suavemente para fijarla en posición horizontal.



Limpieza de la bandeja

Extracción de la bandeja del frigorífico/congelador

Retire la bandeja tirando de ella.



Recolocación de la bandeja del frigorífico/congelador

Extraiga la bandeja tirando hacia afuera a la vez que levanta ligeramente el extremo trasero de la misma.

Limpieza del cajón de las verduras

Retirada del cajón de las verduras

1 Elimine el contenido del cajón. Agarre el mango del cajón de las verduras y tire de él hacia afuera por completo suavemente hasta que se detenga.



2 Levante el cajón de verduras y quítelo tirando de él.



Recolocación del cajón de las verduras

1 Si el cajón de las verduras tiene una cubierta, levántela.



2 Inserte la parte inferior del cajón de las verduras hasta que esté en su posición original y empújelo hacia dentro suavemente mientras lo va bajando.



A PRECAUCIÓN

 Tenga en cuenta que se pueden provocar lesiones por el peso de los alimentos almacenados al retirar el cajón de las verduras.

Limpieza del dispensador de agua

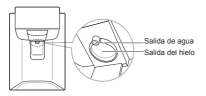
Limpieza de la bandeja del dispensador

La bandeja de distribución pueda mojarse fácilmente debido al hielo o agua derramados. Limpie toda el área con un paño húmedo.



Limpieza de la salida de agua y hielo

Limpie la salida de agua o hielo con frecuencia con un paño limpio, ya que puede ensuciarse fácilmente. Tenga en cuenta que la pelusa de una paño podría adherirse a la salida.



Cambio del filtro de agua (sólo para modelos conectados a la red de agua)

Reemplace el filtro de agua desechable cuando se indique con el icono **Replacement Filter** Filter o por lo menos cada 6 meses.

Para darle tiempo de obtención de un nuevo filtro, la luz se enciende justo antes de que la capacidad del filtro actual se agote. Cambiar el filtro a tiempo le proporciona agua fresca y limpia del aparato.

- 1 Desenchufe el aparato.
- 2 Cierre el suministro de agua al aparato.
- 3 Retire el filtro de agua desechable.
- Instale el filtro de agua de repuesto siguiendo la sección 'Conexión al filtro de agua'.
- 5 Abra el suministro de agua y encienda el aparato.
- Mantenga pulsado el botón Water Filter durante 3 segundos. Esto resetea el icono Filtro de Recambio. El nuevo filtro de agua se ha activado.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntomas	Motivo	Solución
No se produce ninguna refrigeración ni	¿Hay un corte de corriente eléctrica?	Compruebe la alimentación de otros aparatos.
congelación.	¿El enchufe se ha salido de la toma de corriente?	Introduzca correctamente el enchufe en la toma de corriente.
	¿Está la temperatura del frigorífico o congelador ajustada a su nivel más cálido?	Ajuste la temperatura del frigorífico o congelador como "Media".
	¿Está el aparato expuesto a la luz solar directa, o está cerca de un objeto generador de calor como un horno de cocina o calentador?	Compruebe la zona donde está instalado y vuelva a instalarlo lejos de objetos generadores de calor.
La refrigeración o	¿Ha guardado alimentos calientes sin dejar antes que se enfriaran?	Enfríe la comida antes de guardarla en el frigorífico o el congelador.
congelación son insuficientes.	¿Ha introducido demasiados alimentos?	Mantenga un espacio adecuado entre unos alimentos y otros.
	¿Están las puertas del aparato completamente cerradas?	Cierre completamente la puerta y asegúrese de que los alimentos almacenados no estén obstruyendo la puerta.
	¿Hay suficiente espacio alrededor del aparato?	Ajuste la posición de montaje para hacer suficiente espacio alrededor del aparato.
El aparato tiene mal olor.	¿Está la temperatura del frigorífico o congelador puesta en 'Warm'?	Ajuste la temperatura del frigorífico o congelador como "Media".
	¿Ha guardado alimentos de olor penetrante?	Guarde los alimentos con olores fuertes en recipientes sellados.
	¿Podrían haberse echado a perder verduras o frutas en el cajón?	Tire las verduras podridas y limpie el cajón de las verduras. No guarde verduras demasiado tiempo en el cajón de las verduras.
La lámpara del interior del aparato no se enciende.	¿Se apaga la lámpara del interior del aparato?	Es difícil que los clientes sustituyan la lámpara del interior del aparato, ya que no pueden ser reparadas por clientes. Si la lámpara interior no se enciende, por favor contacte con el centro de atención al cliente de LG Electronics.

Síntomas	Motivo	Solución
	¿El aparato está inclinado hacia adelante?	Ajuste las patas delanteras para elevar la parte delantera ligeramente.
La puerta no está bien	¿Los estantes se han montado correctamente?	Vuelva a colocar las bandejas si es necesario.
cerrada.	ال Ha cerrado la puerta con demasiada fuerza?	Si ejerce demasiada fuerza o velocidad al cerrar la puerta, esta puede quedarse ligeramente abierta antes de cerrarse. Asegúrese de que no se cierre de golpe la puerta. Cierre sin ejercer fuerza.
Es difícil abrir la puerta del aparato.	¿Ha abierto la puerta justo después de cerrarla?	Si intenta abrir la puerta del aparato dentro de un minuto después de haberla cerrado, es posible que tenga dificultades debido a la presión en el interior del aparato. Trate de abrir la puerta del aparato de nuevo en unos minutos para que se estabilice la presión interna.
Hay condensación en el interior del aparato o en la parte inferior de la cubierta del cajón de las verduras.	¿Ha guardado alimentos calientes sin dejar antes que se enfriaran?	Enfríe la comida antes de guardarla en el frigorífico o el congelador.
	¿Ha dejado abierta la puerta del aparato?	Aunque la condensación desaparecerá pronto después de cerrar la puerta del aparato esta se puede limpiar con un paño seco.
	¿Abre y cierra la puerta del aparato con demasiada frecuencia?	Puede producirse condensación debido a la diferencia de temperatura con respecto al interior. Elimine la humedad con un paño seco.
	¿Se puso comida caliente o húmeda en el interior sin sellarse en un recipiente?	Guarde los alimentos en un envase tapado o sellado.
Se ha formado escarcha en el congelador.	¿Las puertas podrían no estar cerradas correctamente?	Compruebe si el alimento de dentro del aparato está bloqueando la puerta y asegúrese de que la puerta esté bien cerrada.
	¿Ha guardado alimentos calientes sin dejar antes que se enfriaran?	Enfríe la comida antes de guardarla en el frigorífico o el congelador.

Síntomas	Motivo	Solución
No se produce ninguna	¿Hay un corte de corriente eléctrica?	Compruebe la alimentación de otros aparatos.
refrigeración ni congelación.	¿El enchufe se ha salido de la toma de corriente?	Introduzca correctamente el enchufe en la toma de corriente.
	¿Está la temperatura del frigorífico o congelador ajustada a su nivel más cálido?	Ajuste la temperatura del frigorífico o congelador como "Media".
	¿Está el aparato expuesto a la luz solar directa, o está cerca de un objeto generador de calor como un horno de cocina o calentador?	Compruebe la zona donde está instalado y vuelva a instalarlo lejos de objetos generadores de calor.
La refrigeración o congelación son	¿Ha guardado alimentos calientes sin dejar antes que se enfriaran?	Enfríe la comida antes de guardarla en el frigorífico o el congelador.
insuficientes.	¿Ha introducido demasiados alimentos?	Mantenga un espacio adecuado entre unos alimentos y otros.
	¿Están las puertas del aparato completamente cerradas?	Cierre completamente la puerta y asegúrese de que los alimentos almacenados no estén obstruyendo la puerta.
	¿Hay suficiente espacio alrededor del aparato?	Ajuste la posición de montaje para hacer suficiente espacio alrededor del aparato.
El aparato tiene mal olor.	¿Está la temperatura del frigorífico o congelador puesta en 'Warm'?	Ajuste la temperatura del frigorífico o congelador como "Media".
	¿Ha guardado alimentos de olor penetrante?	Guarde los alimentos con olores fuertes en recipientes sellados.
	¿Podrían haberse echado a perder verduras o frutas en el cajón?	Tire las verduras podridas y limpie el cajón de las verduras. No guarde verduras demasiado tiempo en el cajón de las verduras.
La lámpara del interior del aparato no se enciende.	¿Se apaga la lámpara del interior del aparato?	Es difícil que los clientes sustituyan la lámpara del interior del aparato, ya que no pueden ser reparadas por clientes. Si la lámpara interior no se enciende, por favor contacte con el centro de atención al cliente de LG Electronics.
Se ha formado escarcha en el congelador.	¿La entrada o salida de aire del congelador están bloqueadas?	Asegúrese de que la entrada o salida de aire no estén bloqueadas para que el aire pueda circular en el interior.

Síntomas	Motivo	Solución
Se ha formado escarcha	¿La entrada o salida de aire del congelador están bloqueadas?	Asegúrese de que la entrada o salida de aire no estén bloqueadas para que el aire pueda circular en el interior.
en el congelador.	¿El congelador está sobrecargado?	Mantenga un espacio adecuado entre unos alimentos y otros.
Se ha formado escarcha o condensación dentro o fuera del aparato.	¿Quiso abrir y cerrar la puerta del aparato con frecuencia o la puerta del aparato está mal cerrada?	Se puede formar escarcha o condensación si el aire exterior penetra en el interior del aparato.
	¿Es húmedo el entorno de instalación?	La condensación puede aparecer en el exterior del aparato si el lugar de instalación está demasiado húmedo o en un día húmedo, como un día de lluvia. Retire la humedad con un trapo seco.
El aparato es ruidoso y genera ruidos anormales.	¿El aparato está instalado sobre un suelo poco sólido o se ha instalado de forma poco estable?	Instale el aparato sobre una superficie sólida y plana.
	¿Toca la pared la parte posterior del aparato?	Ajuste la posición de la instalación para permitir suficiente espacio alrededor del aparato.
	¿Hay objetos dispersos detrás del aparato?	Retire los objetos dispersos detrás del aparato.
	¿Hay un objeto en la parte superior del aparato?	Retire el objeto de la parte superior del aparato.
El lateral o frontal del aparato están calientes.	Hay tubos anti-condensación montados en estas áreas del aparato para reducir la formación de condensación de todo el área de la puerta.	El conducto de liberación de calor para evitar la condensación está instalado en la parte frontal y lateral del aparato. Puede notar esta parte especialmente caliente justo después de instalar el aparato o en verano. Puede estar seguro de que esto no es ningún problema y es bastante normal.
Hay agua en el interior o exterior del aparato.	¿Hay alguna fuga de agua alrededor del aparato?	Compruebe si el agua procede de un fregadero u otro lugar.
	¿Hay agua en el fondo del aparato?	Compruebe si el agua procede de alimentos congelados derretidos o de un recipiente roto o volcado.

Síntomas	Motivo	Solución
	¿Ha instalado el aparato recientemente?	El dispensador de hielo produce hielo normalmente cuando han pasado aproximadamente 48 horas después de que el aparato se instale.
	¿Ha conectado el tubo de suministro de agua al aparato y abierto la válvula de suministro?	Conecte el tubo de suministro de agua al aparato y abra completamente la válvula de suministro.
	¿Está doblada la manguera de suministro de agua?	Si se dobla la manguera de suministro de agua, el flujo de agua podría verse comprometido.
	¿Ha dispensado una gran cantidad de hielo recientemente?	Se tarda aproximadamente 24 horas en producir más hielo en el dispensador automático de hielo. Por favor espere.
El dispensador automático de hielo no produce hielo o produce una pequeña cantidad de hielo.	¿Ha puesto en ON el interruptor del dispensador de hielo o el botón del dispensador automático de hielo?	Pulse el interruptor I del dispensador automático de hielo o ponga en ON el botón automático del panel de control del dispensador automático de hielo. (Para obtener más detalles sobre su uso, visite el sitio web de LG Electronics o use su dispositivo inteligente.)
	¿Está la temperatura del congelador demasiado alta?	Si la temperatura ajustada es demasiado alta, se producirá hielo lentamente o nada en absoluto. Ajuste la temperatura del congelador a -18°C para un funcionamiento normal del dispensador automático de hielo.
	¿Ha estado abriendo frecuentemente la puerta del aparato?	Si se abre la puerta del aparato con frecuencia, el aire frío se escapa, reduciendo la velocidad de producción de hielo. No abra y cierre la puerta del aparato con frecuencia.
	¿Está la puerta del aparato completamente cerrada?	Si la puerta no está completamente cerrada, la temperatura del congelador se incrementará, lo que frena la velocidad de producción de hielo. Cierre la puerta del aparato completamente.

Síntomas	Motivo	Solución
No sale agua.	¿La válvula de suministro puede cerrarse? (Sólo para modelos conectados a la red de agua)	Abra la válvula de suministro de agua.
	¿Podría estar vacío el depósito del dispensador de agua? (Sólo para modelos no conectados a la red de agua)	Llene el depósito del dispensador de agua.
	¿Está cerrada la válvula de suministro de agua? (Sólo para modelos conectados a la red de agua)	Abra la válvula de suministro de agua.
	¿Está utilizando agua sin filtrar?	El agua sin filtrar puede contener una gran cantidad de diferentes metales pesados o sustancias extrañas, por lo que el filtro puede estar obstruido desde una fase temprana, independientemente de la vida del filtro.
El agua tiene un sabor extraño.	¿Es el sabor del agua diferente cuando se compara con el sabor del agua del purificador de agua anterior?	• ¿No se ha utilizado el agua purificada o agua fría durante un período prolongado de tiempo?
	¿Ha pasado un largo tiempo desde que instaló y sustituyó el filtro?	Si se utiliza un filtro caducado, el rendimiento de la purificación puede disminuir. Se recomienda cambiar el filtro de acuerdo con el período de sustitución del filtro.
	¿Usted ha purgado el filtro adecuadamente en la etapa inicial después de instalarlo?	Al instalar o reemplazar el filtro por primera vez, es necesario eliminar el aire y los residuos de carbón activado del interior del filtro. Utilice el aparato después de la dispensación y descarga de aproximadamente 5 litros de agua purificada desde el dispensador presionando la palanca de dispensación de agua. (El carbón activado es inofensivo para los humanos).
	¿No se ha utilizado el agua purificada o agua fría durante un período prolongado de tiempo?	El sabor del agua vieja puede cambiar debido al crecimiento bacteriano. Utilice el producto después de la distribución y descarga de aproximadamente 5 litros (aproximadamente 3 minutos) desde el dispensador de agua.

Síntomas	Motivo	Solución
Ruidos de clics	El control de descongelación hace un clic cuando el ciclo de descongelación automática empieza y termina. El control del termostato (o control del aparato en algunos modelos), hará un clic al completar un ciclo encendido y apagado.	Funcionamiento normal
Ruidos de sacudidas	Los ruidos de sacudidas pueden producirse por el flujo de aparato, la línea de agua en la parte posterior de la unidad (sólo para modelos conectados a la red de agua), o artículos almacenados sobre o alrededor del aparato.	Funcionamiento normal
	El aparato no se apoya con firmeza sobre el suelo.	El suelo es poco sólido o poco uniforme, o deben ajustarse las patas de nivelación. Consulte la sección Alineación de las puertas.
	El aparato con compresor lineal se movió durante la operación.	Funcionamiento normal. Si el compresor no deja de dar sacudidas después de tres minutos, desconecte la alimentación del aparato y vuelva a encenderla de nuevo.
Ruidos de silbidos	El motor del ventilador del evaporador hace circular aire a través de los compartimientos del frigorífico y del congelador.	Funcionamiento normal
	El ventilador del condensador está haciendo pasar aire por el condensador.	Funcionamiento normal
Ruidos de gorgoteos	Flujo del refrigerante a través del sistema de refrigeración	Funcionamiento normal
Ruidos de golpes	Contracción y expansión de las paredes interiores debido a cambios en la temperatura.	Funcionamiento normal
Vibraciones	Si la parte lateral o posterior del aparato está tocando un armario o la pared, algunas de las vibraciones normales pueden hacer un sonido audible.	Para eliminar el ruido, asegúrese de que los laterales y la parte trasera no hacen ningún contacto con ninguna pared o mueble.







Enne seadme kasutusele võtmist lugege läbi kasutusjuhend ning hoidke seda tuleviku tarvis alati käepärast.

SISUKORD

See kasutusjuhend võib sisaldada pilte või teksti, mis erinevad teie poolt ostetud mudelist.

Seda kasutusjuhendit revideerib tootja aeg-ajalt.

Olulised ohutusjuhised 3 Teie vana seadme hävitamine 11 OHUTUSJUHISED 12 Ruumijaotus 12 Märkused liigutamise ja transpordi kohta 13 Märkused paigaldamise kohta 13 Ukse eemaldamine 14 Ukse tagasi paigaldamine 15 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Op	OHUTUSJUHISED	3
Teie vana seadme hävitamine 11 OHUTUSJUHISED 12 Ruumijaotus 12 Märkused liigutamise ja transpordi kohta 13 Märkused paigaldamise kohta 13 Ukse eemaldamine 14 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the		
Ruumijaotus 12 Märkused liigutamise ja transpordi kohta 13 Märkused paigaldamise kohta 13 Ukse eemaldamine 14 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39		
Ruumijaotus 12 Märkused liigutamise ja transpordi kohta 13 Märkused paigaldamise kohta 13 Ukse eemaldamine 14 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39		
Märkused liigutamise ja transpordi kohta 13 Märkused paigaldamise kohta 13 Ukse eemaldamine 14 Ukse tagasi paigaldamine 15 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40 <	OHUTUSJUHISED	12
Märkused paigaldamise kohta. 13 Ukse eemaldamine. 14 Ukse kõrguse reguleerimine. 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE. 19 Osad ja funktsioonid. 19 Notes for Operation. 23 Using Control Panel. 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser. 28 Automaatne jäämasin. 29 InstaView Function. 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions. 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine. 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE. 37 Notes for Cleaning. 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket. 38 Cleaning the Vegetable Drawer. 39 Cleaning the Water Dispenser. 40		
Ukse eemaldamine 14 Ukse tagasi paigaldamine 15 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40	Märkused liigutamise ja transpordi kohta	13
Ukse tagasi paigaldamine 15 Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40	, ,	
Ukse kõrguse reguleerimine 15 Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel) 17 KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
KASUTAMINE 19 Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40	Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel)	17
Osad ja funktsioonid 19 Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40	KASUTAMINE	19
Notes for Operation 23 Using Control Panel 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Using Control Panel. 25 Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Water Dispenser Tank (Non plumbed models only) 27 Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Water and Ice Dispenser 28 Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Automaatne jäämasin 29 InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
InstaView Function 31 Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Door in Door (Optional) 31 Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40	,	
Fresh Vegetable Drawer (Optional) 32 Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Other Functions 33 SMART FUNCTIONS 34 Smart ThinQ rakenduse kasutamine 34 Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE 37 Notes for Cleaning 37 Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional) 37 Cleaning the Door Basket 38 Cleaning the Shelf 39 Cleaning the Vegetable Drawer 39 Cleaning the Water Dispenser 40		
Smart ThinQ rakenduse kasutamine		
Smart ThinQ rakenduse kasutamine	CMART FUNCTIONS	2.4
Using Smart Diagnosis™ 35 MAINTENANCE		
MAINTENANCE		
Notes for Cleaning	Using Smart Diagnosis™	35
Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional)	MAINTENANCE	37
Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional)	Notes for Cleaning	37
Cleaning the Door Basket		
Cleaning the Shelf		
Cleaning the Vegetable Drawer		
Cleaning the Water Dispenser40		
TROUBLESHOOTING41	TROUBLESHOOTING	41

Allpool toodud ohutusjuhised aitavad ära hoida ettenägematuid riske ja kahjustusi, mis võivad tekkida toote mitteturvalisest või valest kasutamisest.

Juhised on jaotatud teemadeks 'OHT' ja 'ETTEVAATUST', nagu edaspidi kirjeldatud.



See sümbol viitab asjaoludele ja toimingutele, millega võib kaasneda risk. Lugege selle sümboli juures olev osa hoolikalt läbi ja järgige antud juhiseid riski ärahoidmiseks.



⚠ OHT

Viitab asjaolule, et juhiste eiramine võib põhjustada tõsiseid vigastusi või surma.



⚠ ETTEVAATUST

Viitab asjaolule, et juhiste eiramine võib tootele väiksemaid või suuremaid kahjustusi tekitada.

Olulised ohutusjuhised



⚠ OHT

Tulekahju, elektrilöögi või inimvigastuste vältimiseks järgige toote kasutamisel üldisi, k.a alljärgnevaid ohutusnõudeid.

Lapsed majapidamises

Seda seadet ei tohi kasutada isikud (k.a lapsed), kellel on piiratud füüsilised, sensoorsed või mentaalsed võimed, või kellel puuduvad kogemused ja teadmised masina kasutamise kohta, kui puudub järelvalve või nende turvalisuse eest vastutav isik ei ole andnud neile juhiseid masina kasutamise kohta. Lapsi tuleb valvata, et nad ei hakkaks seadmega mängima.

Euroopas kasutamisel:

Seda seadet tohivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning piiratud füüsiliste, sensoorsete ja mentaalsete võimetega isikud, või isikud, kellel puuduvad kogemused ja teadmised masina kasutamise kohta, kui neile on tagatud järelvalve, või antud juhised seadme turvalise kasutamise kohta ja nad saavad aru võimalikest ohtudest. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi teha seadme puhastus- ja hooldustöid ilma järelvalveta.

Paigaldamine

- Seda seadet peaks transportima vaid kahe või enama inimese abil seadet kindlalt kinni hoides.
- Veenduge, et pistikupesa oleks korralikult maandatud ning et voolujuhtme maanduspolt ei oleks kahjustatud ega pistikust eemaldatud. Küsige lisateavet maanduse kohta LG Electronics teeninduskeskusest.
- Seade on varustatud toitejuhtmega, millel on maandussoon ja maanduspistik. Pistik peab olema ühendatud sobivasse pistikupesasse, mis on paigaldatud ja maandatud vastavalt kõikidele kohalikele eeskirjadele ja määrustele.
- •Kui toitejuhe on kahjustatud või pistikupesa logiseb, ärge toitejuhet kasutage ja võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.
- •Ärge ühendage seadet vargapesa või pikendusjuhtme abil.
- •Ärge muutke ega pikendage toitejuhet.
- •Vältige igasuguste pikendusjuhtmete ja topeltadapterite kasutamist. Seade tuleb vooluvõrku ühendada iseseisva toitejuhtme abil, millel on eraldi kaitse.
- Paigaldage seade kohta, kus seda oleks võimalik lihtsasti vooluvõrgust välja võtta.
- •Olge ettevaatlik ja ärge tõmmake toitejuhet pingule ning vaadake, et seade ei toetuks toitejuhtme peale.

- Paigaldage seade kindlale ja tasasele aluspinnale.
- Äge paigaldage seadet niiskesse või tolmusesse ruumi. Ärge paigaldage ega kasutage seadet välitingimustes, või kohas, kus seda võivad mõjutada ilmastikutingimused, nagu päike, tuul, vihm või miinuskraadid.
- Ärge paigaldage seadet otsese päikesevalguse kätte või kütteseadmete lähedusse, nt ahjude või pliitide kõrvale.
- Paigaldage seade nii, et selle tagakülg ei jääks avatuks.
- Ärge laske seadme uksel selle paigaldamise või eemaldamise käigus maha kukkuda.
- Ärge muljuge, pigistage ega kahjustage toitejuhet seadme ukse paigaldamise või eemaldamise käigus.

Kasutamine

- Ärge kasutage seadet mingil muul otstarbel (meditsiiniliste või katsematerjalide hoiustamiseks või laevanduses), kui vaid koduses majapidamises toidu hoidmiseks.
- •Üleujutuse korral ühendage seade vooluvõrgust lahti ja pöörduge LG Electronics teeninduskeskuse poole.
- •Lülitage seade vooluvõrgust välja äikesetormi ajal, või kui te seadet pikemat aega ei kasuta.
- •Ärge puudutage elektriühendust ega seadme juhtimissüsteemi märgade kätega.
- •Ärge painutage toitejuhet liigselt, ega jätke seda raskete esemete alla.
- •Kui vesi satub elektriosade sisse, ühendage voolutoide lahti ning pöörduge LG Electronics teeninduskeskuse poole.

- •Ärge pange käsi või metallesemeid piirkonda, kust eraldub jahedat õhku, katte sisemusse ega seadme tagaküljel olevasse võresse, kust eraldub soojus.
- •Ärge rakendage üleliigset jõudu seadme tagakülje kattele.
- •Äge pange seadmesse elusolendeid, nt lemmikloomi.
- Jälgige läheduses olevaid lapsi, kui avate või sulgete seadme ust. Uks võib lapsele hoobi anda ja vigastusi tekitada. Ärge lubage kellelgi ühegi ukse küljes kiikuda, see võib põhjustada seadme ümberkukkumise ja tekitada raskeid vigastusi.
- •Ennetage olukordi, kus lapsed seadme sisse lõksu võiksid jääda. Seadme sisse kinni jäänud laps võib lämbuda.
- •Ärge asetage seadme peale raskeid või hapraid esemeid, vedelikega täidetud anumaid, kergesti süttivaid aineid või põlevaid esemeid (nt küünlaid või lampe).
- •Kui on tegemist gaasilekkega (isobutaani, propaani, loodusliku gaasi vms), ärge puudutage seadet ega selle toitejuhet ning ventileerige ruum viivitamatult. See seade kasutab külmaagendina väga keskkonnasõbralikku gaasi (isobutaan R600a). Kuigi kasutatava gaasi kogus on väike, peab siiski arvestama, et see on tuleohtlik. Gaasi lekkimine seadme transportimise, paigaldamise või kasutamise ajal võib põhjustada tulekahju, plahvatuse või sädemete eraldumise korral vigastusi.
- •Ärge kasutage ega hoidke seadme läheduses kergesti süttivaid ja tuleohtlikke aineid (eetrit, benseeni, alkoholi, kemikaale, vedelgaasi (LPG), tuleohtlikke aerosoole, putukatõrjevahendeid, õhuvärskendajaid, kosmeetikat vms).
- •Kui märkate seadme juures ebatavalist heli, lõhna või suitsu, ühendage seade koheselt vooluvõrgust lahti ja pöörduge LG Electronics teeninduskeskuse poole.
- •Täitke joogiveega ainult jäämasina või veejaoturi veepaaki.

Hooldamine

- •Ühendage seade vooluvõrgust lahti enne, kui hakkate seda puhastama või selle sisevalgusti lampi vahetama (kui see on olemas).
- •Ühendage pistik turvaliselt pistikupesasse, kui olete niiskuse ja tolmu täielikult eemaldanud.
- •Ärge kunagi tõmmake toitejuhtmest, kui seadet vooluvõrgust lahti ühendate. Pistikupesast eemaldamisel hoidke pistikust alati kindlalt kinni ja tõmmake seda otsesuunas.
- •Ärge valage seadme puhastamiseks selle peale ega sisse vett.
- •Ärge puhastage seadet karedate või metalli sisaldavate harjade, lappide või nuustikutega.
- •Seadet tohib lahti võtta, parandada või muuta vaid LG Electronics teeninduskeskuse poolt volitatud personal. Seadme paigaldamisel teise asukohta võtke ühendust LG Electronics teeninduskeskusega.
- •Ärge kasutage seadme sisemuse kuivatamiseks juuksefööni, ega pange halva lõhna eemaldamiseks seadmesse küünalt.

Käitlemine

- •Seadme ära viskamisel eemaldage uksetihend ja jätke kõik riiulid ja korvid omale kohale. Hoidke lapsed seadmest eemal.
- Pange kogu pakkematerjal (kilekotid ja stürovaht) lastele kättesaamatusse kohta. Pakendi materjalid võivad põhjustada lämbumist.

Tehniline ohutus

 Hoidke seadme ventileerimisavad selle sisemuses või sisseehitatud osades takistustest vabad.

- •Ärge kasutage toidu hoiustamiseks mõeldud kompartmentides elektriseadmeid, kui see pole just tootja poolt soovitatud.
- •Külmaagendi ja isolatsiooni gaasi käitlemiseks kehtivad erireeglid. Konsulteerige enne nende utiliseerimist teeninduse esindajaga või muu samaväärse kvalifikatsiooniga isikuga.
- •Selles seadmes sisaldub väike kogus külmaagenti isobutaan R600a, mis on keskkonnasõbralik, kuid siiski tuleohtlik. Seadme transportimise ja paigaldamise ajal peab jälgima, et külmaagendi ringluse osad ei saaks kahjustada.
- Torudest välja lekkiv külmaagent võib süttida või põhjustada plahvatust.
- •Kui olete avastanud lekke, vältige lahtist tuld ning teisi süttimist põhjustavaid allikaid ruumis ja õhutage ruumi, kus seade mitmeid minuteid seisma peab. Külmaagendi ringluses tekkinud lekke korral gaasi ja õhu segu süttimise vältimiseks peab ruumi suurus, kus seadet kasutatakse, vastama seadmes kasutatud külmaagendi kogusele. Iga 8 g külmaagent R600a kohta peab ruumis olema pinda 1 m².
- •Konkreetselt teie seadmes oleva külmaagendi kogus on välja toodud seadme sees oleval sildil.
- •Ärge kunagi käivitage seadet, millel on kahjustusi. Kahtluse korral konsulteerige oma edasimüüjaga.
- See seade on mõeldud kasutamiseks vaid koduses majapidamises ja sarnastes kohtades. Seda ei tohi kasutada kommertslikel eesmärkidel või toitlustuse alal ega ka liikuvatel alustel nagu karavanid või paadid.

•Ärge hoidke seadmes plahvatusohtlikke aineid, nagu kergestisüttivate ainete aerosoolpudeleid.



A ETTEVAATUST

Vigastuste ohu, seadme rikete, seadme või muu vara kahjustada saamise ohu vähendamiseks järgige üldiseid ohutusnõudeid, k.a alljärgnevat:

Paigaldamine

•Ärge kallutage ega lükake seadet selle transportimise ajal.

Kasutamine

- •Ärge puudutage sügavkülmikus olevat külmunud toitu ega metallosi märgade või niiskete kätega. See võib põhjustada külmakahjustusi.
- •Ärge pange sügavkülmikusse, miinuskraadide juures olevatele riiulitele või -kastidesse klaasist anumaid või pudeleid.
- •Seadme esiküljel või riiulitel olev karastatud klaas võib löögi korral puruneda. Ärge koristage klaasikilde paljaste kätega, see võib põhjustada vigastusi.
- •Veenduge, et teie käed ja jalad ei takerduks, kui avate või sulgete seadme ust või ust ukses.
- •Ärge asetage raskeid esemeid ukse peale ukses.
- •Ärge kasutage ust ukses lõikelauana ning veenduge, et seda ei kriimustaks terava tööriistaga, kuna see võib seadet kahjustada.
- •Ärge rippuge seadme ukse, laoruumi ukse, riiuli ega külmiku ukse küljes ega ronige nende peale.

- •Ärge hoidke üleliigset kogust veepudeleid või purke uksel olevates korvides. Korvid võivad lahti murduda, või teie käsi võib ümbritsevate struktuuride vastu põrgata, põhjustades vigastusi.
- Hoiustage toitu korrastatud süsteemina.
- •Jälgige, et loomad ei näriks toitejuhet ega veetoru.
- •Ärge kasutage seadme ukse avamiseks või sulgemiseks liigset jõudu.
- •Kui ukse hinged on kahjustatud või uks ei tööta õigesti, ärge seadet enam kasutage ja pöörduge volitatud teeninduskeskusesse.
- Jälgige lapsi või puudulike kognitiivsete oskustega inimesi, et nad seadet ohutult kasutaksid.
- •Ärge kahjustage torusid, kus külmaagent ringleb.
- •Ärge asetage seadme sisse elektroonikaseadmeid (nt küttekehi ja mobiiltelefone).
- Ärge puhastage klaasist riiuleid ja katteid sooja veega, kui nad on veel külmad. Nad võivad järsu temperatuurimuutuse tõttu puruneda.
- Ärge kunagi sööge külmutatud toitu kohe pärast selle sügavkülmikust väljavõtmist.
- Ärge pange oma käsi automaatse jäämasina mehhaanilise osa (nt jääanuma või jaoturi) sisse.
- •Ärge kasutage jaoturi juures õhukesi kristallnõusid või portselani.
- Ärge eemaldage automaatse jäämasina katet. Ärge katsuge automaatse jäämasina mehhaanilisi osi. See võib põhjustada vigastusi.

- •Ärge kasutage jaoturi juures õhukesi kristallnõusid või portselani.
- Ärge eemaldage automaatse jäämasina katet. Ärge katsuge automaatse jäämasina mehhaanilisi osi. See võib põhjustada vigastusi.

Hooldamine

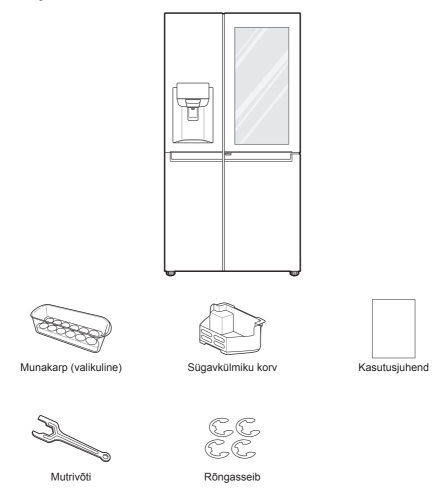
- •Ärge pange riiuleid valet pidi sisse. Riiulid võivad alla kukkuda ja vigastusi põhjustada.
- Seadmest jää eemaldamiseks pöörduge LG Electronics teeninduskeskuse poole.
- Eemaldage pikemaajalise voolukatkestuse ajaks sügavkülmikus olev jää.
- •Ühendage veevarustuse toru (vaid veeühendusega seadmetel) vaid joogivee allikaga. Vees olev mustus võib põhjustada haigusi.

Teie vana seadme hävitamine



- Läbitõmmatud ristiga prügikasti sümbol tähendab, et elektriliste ja elektrooniliste toodete (WEEE) jäätmeid tuleb olmeprügist eraldi hävitada.
- Vanad elektriseadmed võivad sisaldada ohtlikke koostisosi, seega aitab prügi nõuetekohane hävitamine vältida võimalikku negatiivset mõju loodusele ja inimeste tervisele. Teie kasutatud seade võib sisaldada taaskasutatavaid osi, millega saab parandada teisi seadmeid ning muid väärtuslikke materjale, mida saab taaskasutada, et säilitada piiratud ressursse.
- Saate viia oma seadme kas kauplusse, kust see on ostetud või võtta ühendust kohaliku prügiveo ettevõttega, et saada lisainfot oma lähima WEEE jäätmete kogumiskoha kohta. Kõige ajakohasemat infot oma riigi kohta vaadake www.lg.com/ global/recycling

Ruumijaotus



• Seadme osad võivad olenevalt mudelist pisut erineda.

Märkused liigutamise ja transpordi kohta

- Eemaldage seadme sisemusest kogu toit.
 Transportige seadet alles pärast seda, kui olete
 kergesti purunevad osad, nagu riiulid ja ukse
 käepidemed teibiga kinnitanud. Vastasel korral
 võite seadet kahjustada.
- Tõmmake pistik seinast välja, pange see seadme tagaküljel või peal olevasse toitejuhtme hoidikusse. Vastasel juhul võib toitejuhe kahjustada saada ja võite kriimustada põrandat.
- Seadme turvaliseks transportimiseks on vaja rohkem kui kahte inimest. Seadme (mis on väga raske) maha pillamine võib põhjustada vigastusi inimestele ja kahjustusi seadmele.
- Kui transpordite seadet pikema maa taha, hoidke seda püstises asendis. Seade võib ümber kukkuda, mis põhjustab rikkeid. Ärge kunagi transportige seadet pikali asendis, see võib seadme uuesti sisse lülitamisel rikkuda külmaagendi ringlust.

Märkused paigaldamise kohta

- Paigaldage seade kindlale ja tasasele aluspinnale.
- Kui seade paigaldatakse ebatasasele pinnale, võib see tekitada vibratsiooni ja müra ning seade võib ümber kukkuda põhjustades vigastusi. See võib põhjustada ka uste vale sulgumise ning niiskuse seadmesse sattumist selle töötamise ajal.
- Kui seadme esi- ja tagaosa ei ole loodis, reguleerige seadme eesmisi jalgu. Suure ebatasasuse korral võib olla vajalik põrandale õhukeste puuliistude paigaldamine.
- Vältige seadme paigaldamist kütteallikate lähedusse või otsese päikesevalguse või niiskuse kätte.
- Ühendage toitejuhe (või pistik) pistikupesasse. Ärge ühendage samasse pesasse teisi seadmeid.
- Pärast toitejuhtme ühendamist oodake 2-3 tundi, enne kui seadmesse toiduained panete. Kui te panete toidu seadmesse varem, ei ole seade veel piisavalt jahe ja teie toit võib rikneda.
- Käepidemega mudelid tuleb paigaldada nii, et ukse hingede poolne külg jääks seinast vähemalt 55 mm kaugusele, mis võimaldab ukse 90° avamist.
- Jätke paigaldamisel vähemalt 55 mm vaba ruumi paremale, vasakule, tagaküljele ja üles.

Ukse eemaldamine

Kui seadet on vaja viia läbi kitsa ava, on soovitatav eemaldada selle uksed.

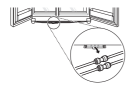


 Ühendage enne paigaldamist või seadme hooldamist lahti toitejuhe, maja kaitsmed või katkesti. Vastasel korral esineb surma, tulekahju või elektrilöögi oht.

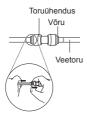
Kui teie ukseava on seadme läbi viimiseks liiga kitsas, eemaldage seadme uksed ja viige seade sisse külg ees.

[Vaid sügavkülmiku ukse kohta]

1 Hoidke sõrmedega kinni 2 seadme all osas asuvast toruühendusest ja tõmmake need välja nii, et saaksite ettevaatlikult eemaldada torud. Järgige samm 2 juures antud juhiseid.

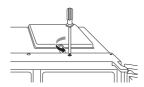


2 Eemaldage veetoru vajutades toruühenduse võrule.

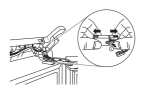


[Nii külmiku kui sügavkülmiku kohta]

3 Eemaldage seadme ülaosas asuv hinge katte kruvi keerates seda vastupäeva.



4 Vajutades samaaegselt (1) kangile elektriühendusel, eemaldage ühendus seda lahti tõmmates.



5 Eemaldage hinge hoob koputades selle otsa kapi välimise serva poole.



A ETTEVAATUST

 Kui te eemaldate ülemist hinge, toetage kindlasti ust, et see ettepoole ei kukuks.
 Soovitatav on, et ukse eemaldamist ja kohale panekut tehtaks kahekesi. Töstke ülemine, seadme ja selle ukse vahel olev hing üles ja eemaldage see.

Ülemine hina



7 Eemaldage sügavkülmiku- ja külmiku osa uks seda ülespoole tõstes. Ust tuleb tõsta nii palju, et terasest toru oleks täielikult välja tõmmatud.



TÄHELEPANU

- Sügavkülmiku ukse eemaldamisel jälgige, et te ei kahjustaks veetorusid. Asetage eemaldatud uksed ohutusse kohta, teki peale.
- Kui veetoru ots on kahjustatud, tuleb seda tagasi paigaldamisel lekkimise vältimiseks trimmida.



Ukse tagasi paigaldamine

Kui seade on kitsast avast läbi viidud, monteerige need tagasi eemaldamisele vastupidises järjekorras.

Ukse kõrguse reguleerimine

Kui seadme uks ei ole loodis, reguleerige selle kõrgust seadmel järgmiselt.

TÄHELEPANU

Mutrivõti

 Ärge reguleerige seadme ukse kõrgust rohkem kui 5 cm võrra, kuna hinge tihvt võib välja kukkuda.



1 Keerake lahti kinnitusmutter, keerates seda 19 mm võtmega vastupäeva.



2 Reguleerige seadme ukse kõrguse erinevus keerates reguleerimistihvti 8 mm võtmega päripäeva või vastupäeva.



3 Pärast seadme ukse kõrguse erinevuse reguleerimist keerake kinnituskruvi päripäeva kinni.



Mutri kinnikeeramiseks

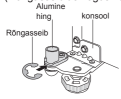
Kui seadme ukse kõrgust ei ole võimalik reguleerida eeltoodud meetodil, reguleerige see järgmiste juhiste järgi.

[Meetod 2]

1 Kui seadme uks on maha võetud, keerake lahti alumise hinge allosas olev kruvi.



Pange alumise hinge ja alumise konsooli vahele sobiv arv rõngasseibe. (Rõngasseibide kogus kokku: 4)



3 Kinnitage konsooli kruvi pärast rõngasseibide paigaldamist ja enne ukse omale kohale panemist. Kui uks on omale kohale pandud, korrake ukse reguleerimise sammusid 1, 2 ja 3.



A ETTEVAATUST

 Kui peate seadet selle allosas oleva katte eemaldamiseks kallutama, peaks seda tegema rohkem kui kaks inimest, kes hoiaks kinni käepidemetest seadme põhjal ja üleval taga.

Veetorude ühendamine (vaid veeühendusega seadmetel)

Lisatarvikud









Toruühendus

Klamber

Nõuded veevarustusele

Veejaoturi jaoks on vajalik vee surve vahemikus 147 kPa ja 834 kPa (1,5~8,5 kgf/ cm2). Kui külmkapp on paigaldatud kohta, kus on madal vee surve (alla 147 kPa), võite madala surve kompenseerimiseks paigaldada võimenduspumba.

Kui teie veevarustusega on ühendatud vee pöördosmoosiga filtreerimissüsteem, peab vee surve pöördosmoosiks olema vähemalt 147 kPa kuni 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)



⚠ OHT

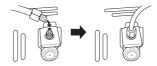
- Võtke seade vooluvõrgust välja enne, kui alustate mistahes töödega veetorustiku juures. Vastasel korral esineb elektrilöögi oht.
- Ühendage veetoru vaid külmaveekraaniga. Vastasel korral võite rikkuda filtrit. Vee löögid (õhk tekitab veetorudes lööke) maia torustikus võivad põhjustada seadme osade kahjustumist ning lekkeid ja üleujutusi.
- Veeühenduse tohib luua vaid kvalifitseeritud torulukksepp, vastavalt kohalikele veekvaliteedi seadustele ja regulatsioonidele.

TÄHELEPANU

 Seda veeühenduse paigaldamist ei kata seadme garantii.

Seadmega ühendamine

- Keerake lahti seadme tagaküljel olev metallist keermega mutter ja pange see veetoru ühele otsale.
- 2 Lükake veetoru kindlalt vee sissevõtuventiilile ja keerake mutri abil kinni.

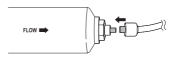


Veefiltriga ühendamine

Olemas on kahte tüüpi filtreid. Paigaldusmeetodid on erinevad. Ühel on keermestatud plastmutter ja teisel on iselukustuvad konnektorid. Filtrile on märgitud veevärgist seadmesse tuleva veevoolu suund.

<Mutri tüüp>

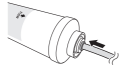
Keerake lahti keermestatud konnektor ja asetage see toru lõigatud otsale, mis tuleb seadmest. Lükake toru filtri otsale, millele osutab voolu suunda näitav nool ja kinnitage keermestatud konnektor.



Korrake sama tegevust filtri teises otsas kasutades ülejäänud veetoru.

<Otsalükatav konnektori tüüp>

 Lükake seadmega ühendatud veetoru filtri otsale, kus on väljavoolu poole osutav noolemärk. Lükake toru lõpuni sisse (ligikaudu 10~12 mm).



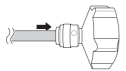
2 Pärast toru sisestamist filtrisse pange ühenduskraele lukustusklamber.



3 Korrake sama filtri teises otsas kasutades ülejäänud veetoru.

Veevärgiga ühendamine

Lükake veetoru komplektiga kaasas oleva veevarustuse konnektori avasse. Hoidke toru kindlalt kinni, kui konnektorit toru peale lükkate.



Lükake seadmega ühendatud veetoru filtri otsale, kus on väljavoolu poole osutav noolemärk. Lükake toru lõpuni sisse (ligikaudu 10~12 mm).

Veenduge enne konnektori ühendamist veevärgi torule, et kummitihend konnektori sees oleks omal kohal.

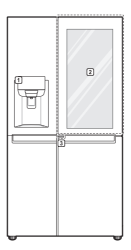


Veeühenduse kontrollimine

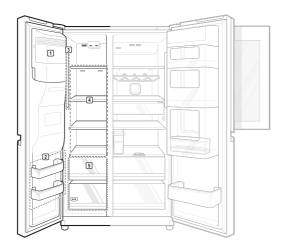
- 1 Keerake veevarustus lahti ja lülitage seade sisse. Kontrollige hoolikalt kõiki detaile lekete ja halvasti ühendatud torude osas.
- Vajutage ja hoidke all Water Filter nuppu 3 sekundi vältel. See lähtestab filtri vahetamise ikooni. Uus veefilter on aktiveeritud
- 3 Pange veejaoturi alla anum ja veenduge, et vesi liigub läbi seadme.
- 4 Kontrollige veelkord, et ühendustorus ja ühenduskohtades ei oleks lekkeid.
- Veefilter tuleks paigaldada kohta, kus sellele oleks vahetamisel lihtne ligipääs.

KASUTAMINE

Osad ja funktsioonid



- 1 Juhtpaneel Sügavkülmiku ja külmiku temperatuuri seadistamiseks.
- 2 InstaView uks ukses (valikuline)
 InstaView uks ukses sektsioon võimaldab lihtsa ligipääsu enamtarvitatavatele toiduainetele.
- 3 Uks ukses käepide (valikuline) See käepide avab ukses oleva ukse.
- Seadme osad võivad olenevalt mudelist pisut erineda.



1 Automaatne jäämasin

Siin toimub jää automaatne valmistamine ja hoiustamine.

2 Sügavkülmiku ukse korv

Siin saab külmutada ja hoiustada väikesi toidupakke.

 Ärge säilitage nendes korvides jäätist ega toiduaineid, mis peaksid sügavkülma jääma pikemaks ajaks.

3 LED-lamp

Seadme sees olevad LED-lambid süttivad, kui avate ukse.

4 Sügavkülmiku riiul (valikuline)

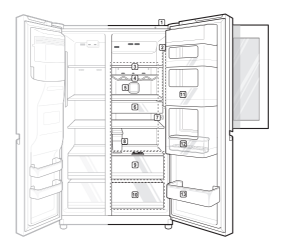
Siin saab hoida külmutatud toiduaineid nagu liha, kala ja jäätist.

5 Sügavkülmiku sahtel (valikuline)

See on koht külmutatud toiduainete pikaajaliseks säilitamiseks.

TÄHELEPANU

- 2-tärni sektsiooni (**) korv või sahtel on jää ja toidu lühiajaliseks säilitamiseks -12 °C kuni
 -18 °C juures.
- Sügavkülmiku ülemine riiul (1) jõuab määratud temperatuurini kõige kiiremini.



1 Smart Diagnosis Unit

Use this function when contacting LG Electronics customer information centre to help make an accurate diagnosis when the appliance operates abnormally or a failure occurs.

2 LED-lamp

Seadme sees olevad LED-lambid süttivad, kui avate ukse.

3 Fridge Shelf

This is where refrigerated foods and other items are stored.

- Riiuli kõrgust saab seadistada, sisestades riiuli teise, erineva kõrgusega pilusse.
- Store the foods with higher moisture content at the front of the shelf.
- The actual number of shelves will differ from model to model.

4 Bottle Rack (Optional)

This is where drinks tall bottles or containers are stored.

A ETTEVAATUST

 Ära hoiusta lühikesi pudeleid või mahuteid. Esemed võivad kukkuda ja põhjustada vigastusi või kahjustusi seadmele.

5 Pure N Fresh

• See funktsioon vähendab ja eemaldab külmiku kambrist lõhnad.

6 Snack Drawer (Optional)

This is where small packages of refrigerated foods are stored.



7 Temperature Sensor

This sensor senses the temperature of the fridge compartment.

• Maintain the distance between the sensor and food to accurately sense the temperature.

8 Veejaoturi mahuti (Valikuline)

This is where water to supply the dispenser or the automatic icemaker is stored. It requires manual filling. (Non plumbed models only)

9 Fresh Vegetable Drawer (Optional)

This is where fruits and vegetables are stored to help maintain freshness by adjusting the humidity controller.

10 Vegetable Drawer

This is where fruits and vegetables are stored to remain fresh for as long as possible.

• The actual number of drawers will differ from model to model.

11 Door in Door (Optional)

This is where foods which are taken out frequently such as beverages and snacks are stored.

12 Movable Egg Box (Optional)

This is where eggs are stored.

 You can move it to and use it at a desired position as needed. However, do not use it as the ice bin or place it on the shelf on top of the fridge or the vegetable drawer.

13 Fridge Door Basket

This is where small packages of refrigerated foods, drinks and sauce containers are stored.

Notes for Operation

- Do not use the ice water dispenser tank for beverages other than drinking water.
- Users should keep in mind that frost can form If the door is not closed completely, if the humidity is high during the summer, or if the freezer door is opened frequently.
- Ensure there is sufficient space between food stored on the shelf or door basket to allow the door to close completely.
- Opening the door lets warm air enter the appliance, and may cause the internal temperature to rise.
- Do not open or close the appliance door excessively.
- The LED lamp is only intended for use in domestic appliances and is not suitable for household room illumination

Suggestion for Energy Saving

- Ensure there is sufficient space between stored foods. This allows cold air to be circulated evenly and lowers electricity bills.
- Store hot food only after it has cooled in order to prevent dew or frost.
- When storing food in the freezer compartment, set the freezer temperature lower than the temperature indicated on the appliance.
- Do not set the temperature of the appliance lower than needed. For ice making in normal climates, the freezer temperatures should be set to -19 or colder.
- Do not put food near the temperature sensor of the fridge compartment. Keep a distance of at least 3 cm from the sensor.
- Please note that a temperature rise after defrosting has a permissible range in the appliance specifications. If you wish to minimise the impact this may have on the food storage due to a temperature rise, seal or wrap the stored food in several layers.

Storing Foods Effectively

- Store frozen food or refrigerated food inside sealed containers.
- Check the expiration date and label (storage instructions) before storing food in the appliance.
- Do not store food for a long period of time (more than four weeks) if it spoils easily at a low temperature.
- Place the refrigerated food or frozen food in each fridge or freezer compartment immediately after purchasing.
- Avoid refreezing any food which has been completely thawed. Freezing any food which has been completely thawed again will lower its taste and nutrition.
- Do not wrap and store vegetables with newspaper. Printing material of newspaper or other foreign substances may smear and contaminate food.
- Do not overfill the appliance. Fill less than 70 % of the space. Cold air can not circulate properly if the appliance is overfilled.
- Cool hot food before storing. If too much hot food is placed inside, the internal temperature of the appliance can increase and negatively affect other foods stored in the appliance.
- If you set an excessively low temperature for food, it may become frozen. Do not set a temperature lower than the required temperature for the food to be stored correctly.
- · Always keep the appliance clean.

Max Freezing Capacity

- The Express Freeze function will allow the freezer to its maximum freezing capacity. This generally takes up to seven hours, however, it will automatically turn off after a given time and can also be turned off manually at any given time
- To get better air circulation, insert all inner parts like baskets, drawers, and shelves.

Maksimaalne mahutavus

- Parema õhuringluse saamiseks sisesta kõik sahtlid.
- Kui hoiustatakse suures koguses toitu, tuleb kõik sügavkülmiku sahtlid, välja arvatud kõige alumine, seadmest välja võtta ning toit tuleb laduda virna otse sügavkülmiku riiulitele või sügavkülmiku kambrisse.

TÄHELEPANU

- Sahtlite eemaldamiseks võta esmalt sahtlitest toit välja. Seejärel kasuta sahtli käepidemeid ja tõmba sahtel ettevaatlikult välja. See võib põhjustada vigastusi.
- Iga sahtli kuju võib olla erinev, sisestage need õiges asendis.

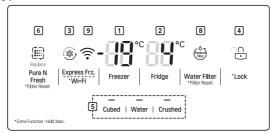
Using Control Panel

Units and Functions

<Type 1>



<Type 2>



- 1 Freezer Temperature
 - This sets the freezer target temperature.
- 2 Fridge Temperature
 - This sets the fridge target temperature.
- 3 Express Freeze
 - This sets Express Freeze functions.
- 4 * Lock
 - This locks the buttons on the control panel.
- 5 Water Dispenser
 - This sets the function of Cubed ice, Water, Crushed ice.

- 6 * Pure N Fresh
 - This sets the Pure N Fresh function.
 - See funktsioon vähendab ja eemaldab külmiku kambrist lõhnad.
- 7 Non Plumbing (Optional)
 - This Non Plumbing icon is illuminated when the water dispenser tank is installed correctly.
- 8 * Replacement Filter (Optional)
 - This shows the replacement period of the water filter automatically (plumbed models only).
- 9 * Wi-Fi
 - This sets the refrigerator to connect to your home's Wi-Fi network.
 - Vajuta nupp 3. sekundiks alla, et seadistada ON või OFF.
- The actual control panel may differ from model to model.

Notes for Use the Control Panel

- The control panel will turn on in any of the following cases.
 - -When the power is turned on
- When a button is touched
- When the appliance door (fridge compartment, freezer compartment, door in door) is opened
- The control panel will turn off automatically for energy saving in any of the following cases.
 - When one minute has passed after turning on the power
 - When no button operation is carried out for 20 seconds after a desired button is pressed
 - When 20 seconds has passed after the appliance door (fridge compartment, freezer compartment, door in door) is opened and closed
- If there is any finger or skin contact to the control panel while cleaning it, the button function may operate.

Setting the Temperature

This sets the fridge temperature or freezer temperature.

- Press the Fridge button or Freezer button to adjust the temperature.
- The initial temperature is set.

Fridge: 4 °CFreezer: -19 °C

• The temperature can be adjusted.

Fridge : from 1 °C to 7 °CFreezer : from -14 °C to -24 °C

 The actual inner temperature varies depending on the food status, as the indicated setting temperature is a target temperature, not actual temperature within the appliance.

TÄHELEPANU

- The default temperature setting may vary depending on the appliance.
- Wait until two or three hours have passed after connecting the appliance to the outlet before storing food in the appliance.
- The appliance can automatically detect problems during the operation.
- If a problem is detected, the appliance does not operate and an error code is displayed even when any button is pressed.
- When this occurs, do not turn off the power and immediately contact an LG Electronics customer information centre. If you turn off the power, the repair technician from the LG Electronics customer information centre. It may have difficulty finding the problem.

Setting Express Freeze

The function can quickly freeze a large amount of ice or frozen foods.

- When you press the Express Freeze button, the Express Freeze icon lights on the control panel.
- The function is enabled and disabled in turn each time you press the button.
- The Express Freeze function automatically terminates after a specific period has passed.

Setting and Resetting Lock

This locks the buttons on the control panel.

- When you press the Lock button for three seconds, the Set/Reset icon on the control panel lights. The function is enabled and disabled in turn each time you press the button.
- If you press a button other than lock when the lock is set, the button will not function.
- When you press a button other than lock when the lock is set, the **Set/Reset** icon on the control panel will flash 3 times.
- To change a setting, first press the Lock button for three seconds to disable the function.

Setting Wi-Fi

The **Wi-Fi** button, when used with the LG Smart ThinQ application, allows the refrigerator to connect to a home Wi-Fi network.

- The Wi-Fi icon shows the status of the refrigerator's network connection. The icon illuminates when the refrigerator is connected to the Wi-Fi network.
- Press and hold the Wi-Fi button for 3 seconds to connect to the network. The icon blinks while the connection is being made, then turns on once the connection is successfully made. To disconnect, press and hold the button again.

Water Dispenser Tank (Non plumbed models only)

The water tank holds the water in which is to be dispensed or used by the automatic ice maker to make ice. Do not fill this tank with any other liquid other than water. Doing so can damage the water dispensing system.

1 Remove the water dispenser tank by pulling it out while holding the handle.



2 Open the cover or cap of the water dispenser tank.

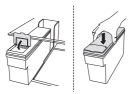




3 Fill with bottle filtered or clean filtered water up to the reference line indicated inside the water dispenser tank. (Total capacity: 4 f)



4 After filling with water, close the cover or cap of the water dispenser tank.



5 Refit the water dispenser tank on the fridge shelf.



A ETTEVAATUST

- Children should not be allowed near the dispenser tank. If the child drops the water dispenser tank while it is completely filled with water, injury may occur. Do not fill the water tank with drinks other than water or fill with hot water.
- Do not apply excessive force or impact when removing or assembling the water dispenser tank. Doing so can cause appliance damage or injury.

TÄHELEPANU

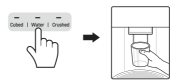
- Before using the water dispenser tank after installing the appliance, it should be washed before filling it with water.
- Check if the water dispenser tank has been placed on the appliance correctly. If it is not assembled correctly, water may leak from the tank into the appliance.
- If there is an insufficient amount of water in the water dispenser tank, ice cube size and quantity may be affected and may result in no ice being made.

- If there is no water in the water dispenser tank, the cold water and ice dispensing function of the dispenser cannot be used. Check if there is water in the water dispenser tank and then fill it with water if there is not
- Wait at least 15 seconds before removing the water tank after after having dispensed water or ice from the dispenser.
- Sound from the water tank will be normal when supplying water to the dispenser and the Automatic Ice Maker. It is not a sign of malfunction.

Water and Ice Dispenser

You can dispense cubed ice, water and crushed ice by pressing the respective button for the desired mode.

- When you touch the Cubed, Water or Crushed button on the control panel, the lamp on the control panel will turn on and the desired mode will be set. At this time, when you press the dispenser lever, the selected appliance (cubed ice, water and crushed ice) will be dispensed.
- The function is enabled and disabled in turn each time you press the button on the control panel.



▲ ETTEVAATUST

- Keep children away from the dispenser to prevent children playing with or damaging the controls.
- Throw away the first few batches of ice (about 20 cubes and 7 cups of water). This is also necessary if the appliance has not been used for a long time.

TÄHELEPANU

- If you open the freezer door while water is being dispensed, the water supply will stop and the control panel will return to the initial screen.
- If you open the fridge door while water, cubed ice or crushed ice is being dispensed, dispensing will be paused. When you close the door, the selected item for the previously set mode will continue to be dispensed.
- If the cup rim is small, water may splash out of the glass or miss it completely.
- Use a cup with a rim of over 68 mm in diameter when dispensing water, cubed ice or crushed ice.
- When the ice maker produces smaller ice cubes, or the cubes become lumped together, the amount of water supplied to the ice maker may be low due to insufficient water in the water tank. If ice is not used frequently, it may also lump together.

Automaatne jäämasin

The automatic icemaker can automatically make 6 cubes at a time, 50-60 pieces within a 24hr period if conditions are favorable. This amount may vary according to the environment (ambient temperature around the appliance, frequency of the door being opened, amount of food stored in the appliance, etc.).

- If the ice bin is completely filled with ice, ice production will stop.
- Sound of ice dropping into the ice bin is normal.
- The icemaker produces ice normally when approximately 48 hours have passed after the appliance is initially installed.

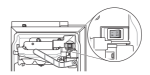
- Discard ice produced for the first time without using it.
- While the automatic icemaker is operating, do not touch it with your hands directly.
- If ice cubes are stored in the ice bin for a long period of time, they may clump together and may not be separated easily. In such a case, clean the ice bin before using it.

Switching the Automatic Icemaker On and Off

1 Hold and remove the cover of the automatic icemaker by lifting it upward.

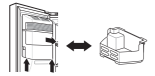


When the automatic icemaker is not used, the ice bin can be used as a freezer basket after selecting the icemaker switch to the off position.



Removing the Ice Bin (Optional)

Hold the ice bin with both hands and pull it out while lifting it upward.



- When the automatic icemaker is not used, the ice bin can be used as a freezer basket.
- If the ice bin is completely filled with ice, it may be heavy. Remove it using both hands.

♠ OHT

- Do not touch the automatic icemaker mechanical parts with your hand or a tool. Otherwise, appliance damage or injury may occur.
- Caution should be taken, as the automatic icemaker operates continuously after the freezer door is opened when the automatic icemaker switch is set to the on position.
- Do not disassemble, repair or alter the automatic ice maker. These tasks should only be done by a service technician.

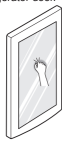
A ETTEVAATUST

- Throw away the first few batches of ice (about 20 cubes and 7 cups of water). This is also necessary if the appliance has not been used for a long time.
- The first ice and water dispensed may include particles or odor from the water supply line or the water tank.
- Keep children away from the dispenser.
 Children may play with or damage the controls.

- The ice passage may become blocked with frost if only crushed ice is used. Remove the frost that accumulates by removing the ice bin and clearing the passage with a rubber spatula. Dispensing cubed ice periodically can also help prevent frost buildup.
- If discolored ice is dispensed, check the water tank and the water supply for a possible source. If the problem continues, contact the LG Electronics customer information centre.
 Do not use the ice or water until the problem is corrected.
- Never use thin crystal glass or crockery to collect ice. Such containers may chip or break resulting in glass fragments in the ice.
- Dispense ice into a glass before filling it with water or other beverages. Splashing may occur if ice is dispensed into a glass that already contains liquid.
- Do not touch the ice outlet or the automatic icemaker with your hand or a tool. Otherwise, appliance damage or injury may occur.
- When refitting the ice bin, ensure it is placed correctly. If it is tilted or unleveled, it may not continue to make ice due to sensor disruption.
- Never use a glass that is exceptionally narrow or deep. Ice may jam in the ice passage and appliance performance may be affected.
- Keep the glass at a proper distance from the ice outlet. A glass held too close to the outlet may prevent ice from dispensing.
- Dispose of the ice inside the ice bin in the freezer compartment if you go out on vacation or an extended power outage occurs. Water from melting ice may drop from the dispenser onto the floor.

InstaView Function

The InstaView function on the Door-in-Door lets you see if you're running low on frequently used items like beverages and snacks, without opening the refrigerator door.



- 1 Knock twice on the glass to turn the LED light inside the Door-in-Door on or off.
- 2 The LED light turns off automatically after ten seconds.
- The InstaView Door-in-Door function is disabled when the right refrigerator door and the left freezer door are open, for two seconds after closing the door, and when the ice dispenser is in use.
- Knock near the center of the glass. Knocking near the edges of the glass may not activate the InstaView Door-in-Door function properly.
- Knock hard enough that the knocking sound is audible.
- The InstaView Door-in-Door function may activate if a loud noise occurs near the refrigerator.

Door in Door (Optional)

Press the lever on the lower edge door in door until it opens.

There is plenty of storage space inside the door in door and its surrounding baskets, allowing you to store food in an organized manner.



Removing the Case from the Door in Door

Hold the case from inside the door in door with both hands and remove it by lifting it upward.

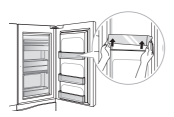


Refitting the Door in Door Case

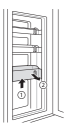
Mount them in the reverse order of the removal process.

Removing the Baskets from the Door in Door

1 Hold both edges of the basket and remove it by lifting it upward.



2 Lift the fixed basket up as shown in (1) and remove it by pulling it out as shown in (2).



Refitting the Baskets to the Door in Door

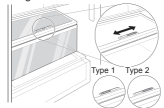
Mount them in the reverse order of the removal process.

Fresh Vegetable Drawer (Optional)

The Humidity in the vegetable crisper drawer can be controlled by sliding the lever in either direction.

If moved to the left side, the air guide will be open and allow air to circulate through the drawer for reduced humidity. And if moved to the right side, the air guide will be closed and will maintain any humidity that is currently in the crisper drawer.

The closed state is recommended for storing vegetables, and open state is recommended for storing fruit.



Other Functions

Door Open Alarm

The alarm sounds 3 times in a 30 seconds interval if the door (fridge compartment, freezer compartment, door in door) is left open or not completely closed for one minute.

 Contact an LG Electronics customer information centre if the alarm sound continues even after closing the door.

Failure Detection

The appliance can automatically detect problems during the operation.

- If a problem is detected, the appliance does not operate and an error code is displayed even when any button is pressed.
- When this occurs, do not turn off the power and immediately contact an LG Electronics customer information centre. If you turn off the power, the repair technician from the LG Electronics customer information centre. It may have difficulty finding the problem.

SMART FUNCTIONS

Smart ThinQ rakenduse kasutamine

Smart ThinQ paigaldamine

Search for the LG Smart ThinQ application from the Google Play Store & Apple App Store on a smart phone. Follow instructions to download and install the application.

Wi-Fi funktsioon

• Seadmetele 🔊 või 🛍 logoga

Communicate with the appliance from a smart phone using the convenient smart features.

Firmware Update

Keep the appliance performance updated.

Smart Diagnosis™

If you use the Smart Diagnosis function, you will be provided with the useful information such as a correct way of using the appliance based on the pattern of use.

Settings

Allows you to set various options on the refrigerator and in the application.

TÄHELEPANU

- To verify the Wi-Fi connection, check that **Wi-Fi** sicon on the control panel is lit.
- LG Smart ThinQ is not responsible for any network connection problems or any faults, malfunctions, or errors caused by network connection.
- The machine supports 2.4 GHz Wi-Fi networks only.
- If the appliance is having trouble connecting to the Wi-Fi network, it may be too far from the router. Purchase a Wi-Fi repeater (range extender) to improve the Wi-Fi signal strength.
- The Wi-Fi connection may not connect or may be interrupted because of the home network environment.

- The network connection may not work properly depending on the internet service provider.
- The surrounding wireless environment can make the wireless network service run slowly.
- The application is subject to change for appliance improvement purposes without notice to users.
- Omadused võivad mudeli kaupa erineda.

Wireless LAN Module Specifications

Model	LCW-004
Frequency Range	2412 to 2472 MHz
Output Power(Max)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Declaration of Conformity

C € 0197

Hereby, LG Electronics European Shared Service Centre B.V., declares that this Refrigerator is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. The complete Declaration of Conformity may be requested through the following postal address:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

or can be requested at our dedicated DoC website:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

This device is a 2.4 GHz wideband transmission system, intended for use in all EU member states and EFTA countries.

For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body.

Open Source Software Notice Information

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses, that is contained in this product, please visit http://opensource.lge.com.

In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to opensource@lge.com. This offer is valid for three (3) years from the date on which you purchased the product.

Smart Diagnosis™ Using a Smart Phone

Seadmetele ⊕ või ⊕ logoga

Use this function if you need an accurate diagnosis by an LG Electronics customer information centre when the appliance malfunctions or fails.

Smart Diagnosis™ can not be activated unless the appliance is connected to power. If the appliance is unable to turn on, then troubleshooting must be done without using Smart Diagnosis™.

Using Smart Diagnosis™

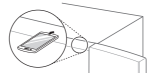
Smart Diagnosis™ Through the Customer Information Centre

Use this function if you need an accurate diagnosis by an LG Electronics customer information center when the appliance malfunctions or fails. Use this function only to contact the service representative, not during normal operation.

- 1 Press the **Lock** button to activate the lock function
 - If the lock function has been activated already, press the Lock button to deactivate the lock function, and then press the Lock button again to activate the lock function.
 - Please note that the Smart Diagnosis function will not operate until five minutes has passed since the lock function was activated.



- Press and hold the Freezer button for three seconds or longer while continuing to hold your phone to the speaker.
- 3 Open the fridge door and then hold the phone on the upper right speaker hole.
 - Position the phone so that its microphone is aligned with the speaker hole.



4 After the data transfer is complete, the service agent will explain the result of the Smart Diagnosis™.

TÄHELEPANU

- Position the phone so that its microphone is aligned with the speaker hole.
- The Smart Diagnosis[™] sound is generated after around three seconds.
- Do not take the phone off the speaker hole while the data is transmitted.
- Hold the phone to the upper right speaker hole and wait while the data is transmitted.
- The data transfer sound may be harsh to the ear while the Smart Diagnosis™ data is being transmitted, but do not take the phone off the speaker hole for accurate diagnosis until the data transfer sound has stopped.
- When the data transfer is complete, the transfer completion message is displayed and the control panel is automatically turned off and then on again after a few seconds. After the customer information centre explains the diagnosis result.
- The Smart Diagnosis[™] function depends on the local call quality.
- The communication performance will improve and you can transmit a better signal if you use a land line home phone.
- If the Smart Diagnosis[™] data transfer is poor due to poor call quality, you may not receive the best Smart Diagnosis[™] service.

MAINTENANCE

Notes for Cleaning

- When removing a shelf or drawer from inside the appliance, remove all stored foods from the shelf or drawer to prevent injury or damage to the appliance.
 - Otherwise, injury may occur due to the weight of stored foods
- If cleaning the outside air vents of the appliance by means of vacuuming, then the power cord should be unplugged from the outlet to avoid any static discharge that can damage the electronics or cause an electric shock.
- Detach the shelves and drawers and clean them with water, and then dry them sufficiently, before replacing them.
- Regularly wipe the door gaskets with a wet soft towel.
- Door basket spills and stains should be cleaned as they can compromise storage ability of the basket and could even be damaged.
- After cleaning, check if the power cable is damaged, warm or improperly plugged.
- Keep the air vents on the exterior of the appliance clean.
 - Blocked air vents can cause fire or appliance damage.
- Waxing external painted metal surfaces helps provide rust protection. Do not wax plastic parts. Wax painted metal surfaces at least twice a year using appliance wax (or auto paste wax). Apply wax with a clean, soft cloth.
- For the appliance exterior, use a clean sponge or soft cloth and a mild detergent in warm water. Do not use abrasive or harsh cleaners. Dry thoroughly with a soft cloth.

- Never clean the shelves or containers in the dishwasher
- The parts may become deformed due to the heat.
- If the appliance is equipped with an LED lamp, do not remove lamp cover and LED lamp in any attempt to repair or service it.
 Please, contact an LG Electronics customer information centre.

Replacing the Pure N Fresh Filter (Optional)

To maintain the performance of the Pure N Fresh filter, if a message indicating the filter replacement is displayed, replace the filter as soon as possible.

1 If Replace icon lights on the control panel, replace the Pure N Fresh filter.



2 Hold and remove the Pure N Fresh filter cover by rotating it counterclockwise.



3 Remove the filter inside the Pure N Fresh filter cover and replace it with a new filter.



4 After replacing the filter, insert the Pure N Fresh filter cover by rotating it clockwise.



- To reset the filter replacement period, press the Pure N Fresh button on the control panel for more than three seconds. The Replace icon on the control panel will turn off.
- 6 It will operate after replacing the filter.

TÄHELEPANU

- Do not insert your finger or other foreign objects inside or its mounting. Doing so may result in injuries or malfunctions.
- If the replacement period has passed, the bacteria and odor removal performance may deteriorate.
- Please note that if you wash the filter with water, the filter performance may also deteriorate.
- Caution should be taken not to change the direction of the filter to be inserted into the filter cover.
- When setting the appliance to On or Power mode after replacing the filter, check if the LED lamp near the filter is on.
- The filter can be purchased from an LG Electronics customer information centre.

Cleaning the Door Basket

Removing the Fridge/Freezer Door Basket

Hold both edges of the basket and remove it by lifting it upward.

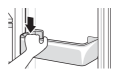


Refitting the Fridge/Freezer Door Basket

1 Hold both edges of the door basket, gently push one edge to assemble, and then in the same manner assemble the other edge.



2 After assembling, tap the door basket gently to fix it horizontally.



Cleaning the Shelf

Removing the Fridge/Freezer Shelf

Remove the shelf by pulling it out.



Refitting the Fridge/Freezer Shelf

Remove the shelf by pulling it out while slightly lifting the rear edge of the fridge shelf.

Cleaning the Vegetable Drawer

Removing the Vegetable Drawer

1 Remove the contents of the drawer. Hold the handle of the vegetable drawer and pull it out completely until it outward gently until it stops.



2 Lift the vegetable drawer up and remove it by pulling it out.



Refitting the Vegetable Drawer

1 If the vegetable drawer has a cover, lift it.



Insert the bottom of the vegetable drawer into its original position and gently push it back in while lowering it.



▲ ETTEVAATUST

 Please note that injuries can be caused by the weight of stored foods when removing the vegetable drawer.

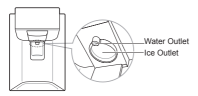
Cleaning the Water Dispenser Cleaning the Dispenser Tray

The dispenser tray may become wet easily due to spilled ice or water. Wipe the entire area with a damp cloth.



Cleaning the Water and Ice Outlet

Wipe the water or ice outlet frequently with a clean cloth as it may get dirty easily. Please note that lint from a cloth may adhere to the outlet.



Replacing the Water Filter (For Plumbed models Only)

Replace the disposable water filter when indicated on the **Replacement Filter** icon or at least every 6 months.

To give you preparation time to get a new filter, the light will come on just before the capacity of the current filter runs out. Changing the filter on time provides you with the fresh and clean water from the appliance.

- 1 Unplug the appliance.
- **2** Turn off the water supply to the appliance.
- 3 Remove the disposalbe water filter.
- 4 Install the replacement water filter by follwing the 'Connecting to the Water Filter' section.
- Turn on the water supply and switch on the appliance.
- Vajutage ja hoidke all Water Filter nuppu 3 sekundi vältel. See lähtestab filtri vahetamise ikooni. Uus veefilter on aktiveeritud.

TROUBLESHOOTING

Symptoms	Reason	Solution
There is no	Is there a power interruption?	Check the power of other appliances.
There is no refrigeration or freezing. There is poor refrigeration or freezing. The appliance contains a bad smell.	If the power plug unplugged from the outlet?	Plug the power plug in the outlet properly.
	Is the fridge or freezer temperature set to its warmest setting?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Is the appliance in direct sunlight, or is it near a heat generating object such as cooking oven or heater?	Check the installation area and reinstall it away from heat generating objects.
	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
freezing.	Did you put in too much food?	Maintain an appropriate space between food.
	Are the appliance doors completely closed?	Completely close the door and make sure that stored food is not obstructing in the door.
	Is there enough space around the appliance?	Adjust the installation position to make enough space around the appliance.
	Is the fridge or freezer temperature set to 'Warm'?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Did you put in food with a strong smell?	Store foods with strong smells in a sealed containers.
	Vegetables or fruit may have spoiled in the drawer?	Throw away rotten vegetables and clean the vegetable drawer. Do not store vegetables too long in the vegetable drawer.
	Does the inside lamp in the appliance turn off?	It is hard for customers to replace the inside lamp in the appliance as they are not serviceable. If the inside lamp does not turn on, please contact the LG Electronics customer information centre.

Symptoms	Reason	Solution
The appliance door is not closed tightly.	Is the appliance leaning forward?	Adjust the front feet to raise the front side slightly.
	Were the shelves properly assembled?	Refit the shelves if needed.
	Did you close the door with excessive force?	If you apply too much force or speed when closing the door, it may remain briefly open before closing. Make sure that you do not slam the door closed. Close without force.
It is difficult to open the appliance door.	Did you open the door right after you closed it?	If you try to open the appliance door within one minute after you closed it, you may have difficulties because of the pressure inside the appliance. Try to open the appliance door again in a few minutes so that the internal pressure stabilizes.
	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
There is condensation inside the appliance or on the bottom of the vegetable drawer cover.	Did you leave the appliance door open?	Although the condensation will disappear soon after you close the appliance door, you can wipe it with a dry cloth.
	Do you open and close the appliance door too frequently?	Condensation can form due to the temperature difference from the outside. Wipe out the dampness with a dry cloth.
	Did you put warm or moist food inside without sealing it in a container?	Store food in a covered or sealed container.
Frosts has formed in the freezer compartment.	Doors may not be closed properly?	Check if the food item inside the appliance is blocking the door and make sure that the door is tightly closed.
	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.

Symptoms	Reason	Solution
There is no	Is there a power interruption?	Check the power of other appliances.
refrigeration or freezing.	If the power plug unplugged from the outlet?	Plug the power plug in the outlet properly.
	Is the fridge or freezer temperature set to its warmest setting?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Is the appliance in direct sunlight, or is it near a heat generating object such as cooking oven or heater?	Check the installation area and reinstall it away from heat generating objects.
There is poor refrigeration or	Did you store hot food without cooling it first?	Cool the hot food first before putting it in the fridge or freezer compartment.
freezing.	Did you put in too much food?	Maintain an appropriate space between food.
	Are the appliance doors completely closed?	Completely close the door and make sure that stored food is not obstructing in the door.
	Is there enough space around the appliance?	Adjust the installation position to make enough space around the appliance.
The appliance contains a bad smell.	Is the fridge or freezer temperature set to 'Warm'?	Set the fridge or freezer temperature to 'Medium'.
	Did you put in food with a strong smell?	Store foods with strong smells in a sealed containers.
	Vegetables or fruit may have spoiled in the drawer?	Throw away rotten vegetables and clean the vegetable drawer. Do not store vegetables too long in the vegetable drawer.
The inside lamp in the appliance does not turn on.	Does the inside lamp in the appliance turn off?	It is hard for customers to replace the inside lamp in the appliance as they are not serviceable. If the inside lamp does not turn on, please contact the LG Electronics customer information centre.
Frosts has formed in the freezer compartment.	Is the air entry or exit of the freezer compartment blocked?	Make sure that air entry or exit is not blocked so that the air can circulate inside.

Symptoms	Reason	Solution
Frosts has formed in the freezer	Is the air entry or exit of the freezer compartment blocked?	Make sure that air entry or exit is not blocked so that the air can circulate inside.
compartment.	Is the freezer compartment overfilled?	Maintain an appropriate space between items.
Frost or condensation has formed inside or outside the appliance.	Did you open and close the appliance door frequently or is the appliance door improperly closed?	Frosts or condensation can form if the outside air penetrates inside the appliance.
	Is the installation environment humid?	Condensation can appear on the exterior of the appliance if the installation area is too humid or on a humid day such as a rainy day. Wipe off any moisture with a dry cloth.
	Is the appliance installed on a weak floor or improperly leveled?	Paigaldage seade kindlale ja tasasele aluspinnale.
The appliance is noisy and generates abnormal sounds.	Does the rear of the appliance touch the wall?	Adjust the installation position to allow enough clearance around the appliance.
	Are objects scattered behind the appliance?	Remove the scattered objects from behind the appliance.
	Is there an object on top of the appliance?	Remove the object on top of the appliance.
The side or front of the appliance is warm.	There are anti condensation pipes fitted to these areas of the appliance to reduce condensation forming from around the door area.	The heat releasing pipe to prevent condensation is installed on the front and side of the appliance. You may feel it particularly hot right after the appliance is installed or during the summer. You can be assured that this is not a problem and is quite normal.
There is water inside	Is there water leakage around the appliance?	Check if the water has leaked from a sink or another place.
or outside of the appliance.	Is there water on the bottom of the appliance?	Check if the water is from the thawed frozen food or a broken or dropped container.

Symptoms	Reason	Solution
	Did you install the appliance recently?	The ice maker produces ice normally when approximately 48 hours have passed after the appliance is installed.
	Did you connect the water supply pipe to the appliance and open the supply valve?	Connect the water supply pipe to the appliance and open the supply valve completely.
	Is the water supply hose bent?	If the water supply hose is bent, the water flow could be compromised.
The automatic icemaker does not produce ice or produces a small amount of ice.	Have you dispensed a large amount of ice recently?	It takes approximately 24 hours to produce more ice in the automatic icemaker. Please wait.
	Did you set the ice maker switch or the automatic icemaker button on the control panel to ON?	Press I on the automatic icemaker switch or set ON for the automatic icemaker button on the control panel. (For more details on how to use, visit LG electronics website or use your smart device.)
	Is the temperature of the freezer compartment set too high?	If the set temperature is too warm, ice will be produced slowly or not at all. Set the Freezer temperature to -18 °C for normal operation of the automatic icemaker.
	Have you been opening the appliance door frequently?	If you open the appliance door frequently, cold air will escape, lowering the speed of ice production. Do not open and close the appliance door frequently.
	Is the appliance door completely closed?	If the appliance door is not completely closed, the temperature of the freezer compartment will increase, slowing down the ice production speed. Close the appliance door completely.

Symptoms	Reason	Solution
	The supply valve may be turned off? (For Plumbed models Only)	Open the water supply valve.
	The water dispenser tank may be empty? (Non plumbed models only)	Fill the water dispenser tank.
Water does not come out.	Is the water supply valve closed? (For Plumbed models Only)	Open the water supply valve.
	Are you using unfiltered water?	Unfiltered water can contain a large amount of various heavy metals or foreign substances, so the filter may be clogged in the early stage regardless of the life of the filter.
Water tastes strange.	Is the taste of water different when comparing it with the taste of water from the previous water purifier?	Has the purified water or cold water not been used for an extended period of time?
	Has it been a long time since you installed and replaced the filter?	If an expired filter is used, the purification performance may decline. It is recommended to replace the filter according to the filter replacement period.
	Have you flushed out the filter properly in the initial stage after installing it?	When you install or replace the filter for the first time, you need to remove air and activated carbon residue from inside the filter. Use the appliance after dispensing and discharging approximately 5 litres of purified water from the dispenser by pressing the water dispensing lever. (Activated carbon is harmless to humans.)
	Has the purified water or cold water not been used for an extended period of time?	The taste of old water may change due to bacterial growth. Use the product after dispensing and discharging approximately 5 litres (approximately three minutes) from the water dispenser.

Symptoms	Reason	Solution
Clicking noises	The defrost control will click when the automatic defrost cycle begins and ends. The thermostat control (or appliance control on some models) will also click when cycling on and off.	Normal Operation
	Rattling noises may come from the flow of appliance, the water line on the back of the unit (for plumbed models only), or items stored on top of or around the appliance.	Normal Operation
Rattling noises	Appliance is not resting evenly on the floor.	Floor is weak or uneven or leveling legs need to be adjusted. See the Door Alignment section.
	Appliance with linear compressor was moved while operating.	Normal operation. If the compressor does not stop rattling after three minutes, turn the power to the appliance off and then on again.
Whooshing noises	Evaporator fan motor is circulating air through the fridge and freezer compartments.	Normal Operation
	Air is being forced over the condenser by the condenser fan.	Normal Operation
Gurgling noises	Appliance flowing through the cooling system	Normal Operation
Popping noises	Contraction and expansion of the inside walls due to changes in temperature.	Normal Operation
Vibrating	If the side or back of the appliance is touching a cabinet or wall, some of the normal vibrations may make an audible sound.	To eliminate the noise, make sure that the sides and back do not make any contact with any wall or cabinet.







Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen laitteen käyttöä ja säilytä se käsillä tulevaa tarvetta varten.

SISÄLLYSLUETTELO

Tässä käyttöohjeessa saattaa olla kuvia tai sisältöä, joka ei koske juuri sinun malliasi.

Valmistaja pidättää itsellään oikeuden tarvittaessa muokata käyttöopasta.

TURVALLISUUSOHJEET	3
Tärkeitä turvallisuustietoja	3
Vanhan laitteesi hävittäminen	
TURVALLISUUSOHJEET	12
Osastot	
Siirtämistä ja kuljettamista koskevia ohjeita	
Huomautuksia asentamisesta	
Oven irrottaminen	
Oven kiinnittäminen paikoilleen	
Oven korkeuden säätäminen	
Vesijohdon liittäminen (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit)	17
KÄYTTÖ	19
Osat ja toiminnot	
Huomautuksia käytöstä	
Toimintopaneelin käyttäminen	
Vesiannostelijan käyttö (vain mallit, joita ei ole liitetty vesijärjestelmään	
	27
Veden tai jään annostelijan käyttö	28
Automaattinen jääpalakone	
InstaView-toiminto	
Ovi ovessa (lisävaruste)	
Tuorevihanneslaatikko (lisävaruste)	
Muut toiminnot	33
ÄLYTOIMINNOT	34
Smart ThinQ -sovelluksen käyttö	
Smart Diagnosis™ -toiminnon käyttö	
onar Bagrooto tommor ray to	00
HUOLTO	37
Huomautuksia puhdistamisesta	
Raikas ja tuore -suodattimen (lisävaruste) vaihto	
Ovihyllyn puhdistaminen	
Hyllyjen puhdistaminen	
Vihanneslaatikon puhdistaminen	
Vesiannostelijan puhdistaminen	40
Vedensuodattimen vaihtaminen (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit)	40
	40
VIANETSINTÄ	41

Seuraavat turvallisuusohjeet on tarkoitettu estämään tuotteen vaarallisen tai virheellisen käytön aiheuttamia odottamattomia vaaroja tai vaurioita.

Ohjeet on eroteltu vaarasanoilla "VAROITUS" ja "VARO", kuten kuvattu alla.



Tämä symboli ilmaisee asioita ja toimenpiteitä, jotka voivat aiheuttaa vaaroja. Lue tämän symbolin merkitys huolellisesti ja vältä vaarat noudattamalla ohjeita.



VAROITUS

ilmaisee, että ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon tai kuoleman.



⚠ VARO

ilmaisee, että ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa lievän henkilövahingon tai laitteen vaurioitumisen.

Tärkeitä turvallisuustietoja



VAROITUS

Noudata räjähdyksen, tulipalon, kuoleman, sähköiskun, loukkaantumisen tai palovammojen vaaran vähentämiseksi yleisiä varotoimia, mukaan lukien seuraavia:

Lapsia kotitaloudessa

Laitetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joiden fyysinen, aistinvarainen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole tarvittavaa kokemusta ja tietoa laitteen käytöstä, jollei heidän turvallisuudestaan vastuussa oleva henkilö valvo tai opasta heitä laitteen käytössä. Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.

Eurooppalaisille käyttäjille:

Laitetta saavat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysinen, aistinvarainen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole tarvittavaa kokemusta ja tietoa laitteen käytöstä, jos heitä valvotaan tai opastetaan laitteen turvalliseen käyttöön, ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa tehdä puhdistus- tai kunnossapitotoimenpiteitä ilman valvontaa.

Asentaminen

- Laitteen siirtämiseen tarvitaan vähintään kaksi henkilöä, jotka pitävät turvallisesti kiinni laitteesta.
- Varmista, että pistorasia on asianmukaisesti maadoitettu ja että pistokkeen maadoitus on kunnossa. Lisätietoa maadoittamisesta saat LG Electronics -huollosta.
- Laite on varustettu virtajohdolla, jossa on laitteen maadoittava johdin ja maadoitettu pistoke. Pistoke täytyy liittää asianmukaiseen pistorasiaan, joka on kaikkien paikallisten määräysten ja säännösten mukaan oikein asennettu ja maadoitettu.
- Jos virtajohto tai virtapistoke on vaurioitunut tai pistorasia on löysällä, älä kytke virtajohtoa. Ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon.
- •Älä käytä jatkojohtoa tai jatkopistorasioita.
- •Älä muuta virtajohtoa tai käytä jatkojohtoa.
- •Älä kytke laitetta jatkojohdon tai jakajan avulla. Laite on kytkettävä erikseen sulakkeella suojattuun virtalinjaan.
- Asenna laite paikkaan, josta sen voi helposti irrottaa pistorasiasta tarvittaessa.
- Varo liittämästä virtapistoketta niin, että johto on ylöspäin tai asettamasta laitetta nojaamaan pistokkeeseen.

- Asenna laite tasaiselle ja kovalle alustalle.
- •Älä asenna laitetta kosteaan tai pölyiseen paikkaan. Älä asenna tai säilytä laitetta ulkona tai missään sellaisessa paikassa, jossa se on alttiina säälle, suoralle auringonvalolle, sateelle, tuulelle tai pakkasasteille.
- •Älä sijoita laitetta suoraan auringonvaloon tai altista sitä muiden laitteiden kuten liesien tai lämmittimien aiheuttamalle lämmölle.
- Älä avaa laitteen takaseinää asennuksen aikana.
- Varo pudottamasta ovea asentamisen tai irrottamisen aikana.
- Varo taittamasta, repimästä tai muuten rikkomasta kaapelia laitteen oven asentamisen tai irrottamisen aikana.

Käyttö

- •Älä käytä laitetta mihinkään muuhun kuin elintarvikkeiden säilytykseen kotitalouskäytössä (ei esim. lääkkeiden tai tutkimusmateriaalien säilytykseen tai kuljetukseen).
- Jos laitteesta vuotaa vettä, lopeta laitteen käyttö ja ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon.
- •Irrota virtapistoke pistorasiasta salamoinnin tai kovan ukonilman aikana tai mikäli laitetta ei käytetä pitkiin aikoihin.
- •Älä koske virtapistokkeeseen tai säätimiin märin käsin.
- •Älä taivuta virtajohtoa tarpeettomasti tai aseta raskaita esineitä sen päälle.
- Jos sähköosiin pääsee vettä, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteys LG Electronics -huoltoon.

- Älä työnnä käsiäsi tai metallisia esineitä viileän ilman poistoaukkoon, kanteen tai laitteen takana olevaan lämpöä vapauttavaan ritilään.
- •Älä käytä liiallista voimaa tai iskuja laitteen takakannen avaamiseen.
- •Älä laita laitteeseen eläimiä, kuten lemmikkieläimiä.
- Ole varovainen laitteen oven avaamisessa tai sulkemisessa, jos lapsia on lähellä. Ovi saattaa ponnahtaa lasta vasten ja aiheuttaa henkilövahingon. Älä anna kenenkään roikkua ovissa, sillä se saattaa kaataa laitteen ja aiheuttaa vakavia vammoja.
- •Vältä vaara lasten jäämisestä loukkuun laitteen sisälle. Laitteen sisälle loukkuun jäänyt lapsi saattaa tukehtua.
- Älä aseta raskaita tai helposti rikkoutuvia esineitä, nestettä sisältäviä astioita, syttyviä aineita tai palavia esineitä (kuten kynttilät ja lamput) tuotteen päälle.
- •Jos kaasua (isobutaania, propaania, maakaasua jne.) pääsee vuotamaan, älä koske laitteeseen tai virtapistokkeeseen ja tuuleta tila välittömästi. Tässä laitteessa käytetään kylmäaineena erittäin ympäristöystävällistä kaasua (isobutaani R600a). Vaikka laitteessa onkin vain pieni määrä kaasua, se on silti syttyvää kaasua. Kaasuvuodon aiheuttamat kipinät kuljetuksen, asennuksen tai käytön aikana saattavat aiheuttaa tulipalon, räjähdyksen tai henkilövahingon.
- •Älä käytä tai säilytä laitteen lähellä syttyviä tai palavia aineita (eetteri, bentseeni, alkoholi, kemikaalit, nestekaasu, syttyvä suihke, hyönteismyrkky, ilmanraikastin, kosmetiikka jne.).
- •Jos laitteesta kuulua epänormaaleja ääniä, siitä tulee hajua tai savua, irrota virtapistoke välittömästi pistorasiasta ja ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon.
- Täytä juomavettä vain jääpalakoneen tai vesiannostelijan vesisäiliöön.

Kunnossapito

- •Irrota virtajohto pistorasiasta ennen laitteen puhdistusta tai mahdollisen sisävalon vaihtamista.
- •Kiinnitä virtapistoke pistorasiaan, kun olet huolellisesti poistanut kaiken kosteuden ja pölyn.
- Verkkojohtoa ei saa irrottaa pistorasiasta kaapelista vetämällä. Tartu aina pistotulppaan napakasti ja vedä se irti pistorasiasta.
- •Älä puhdista laitetta suihkuttamalla vettä laitteen sisään tai ulkopinnoille.
- Älä käytä laitteen puhdistukseen karkeapintaisia tai metallimateriaalista valmistettuja harjoja, liinoja tai sieniä.
- •Vain LG Electronic -huoltoliikkeen valtuuttama korjaaja saa purkaa, korjata tai muuttaa laitetta. Jos laite pitää siirtää ja asentaa uuteen paikkaan, ota yhteys LG Electronics -huoltoon.
- •Älä käytä hiustenkuivaajaa laitteen sisäosien kuivaamiseen tai aseta kynttilää laitteen sisälle poistamaan hajuja.

Hävittäminen

- •Kun laitetta poistetaan käytöstä, irrota ovitiiviste, mutta jätä hyllyt ja korit paikoilleen. Pidä lapset poissa laitteen luota.
- •Hävitä pakkausmateriaali (kuten muovipussit ja vaahtomuovi) pois lasten ulottuvilta. Pakkausmateriaalit saattavat aiheuttaa tukehtumisen.

Tekninen turvallisuus

 Pidä laitteen kotelossa tai sisällä olevassa rakenteessa olevat ilmanvaihtoaukot esteettöminä.

- Älä käytä laitteen sisällä olevissa, elintarvikkeiden säilytykseen tarkoitetuissa tiloissa sähkölaitteita, elleivät ne ole valmistajan suosittelemaa tyyppiä.
- Laitteessa käytetty kylmäaine ja eristeen paisutuskaasu edellyttävät hävityksessä erityistoimia. Ota yhteys huoltoedustajaan tai vastaavaan henkilöön ennen niiden hävittämistä.
- Tämä laite sisältää kylmäaineena pienen määrän isobutaania (R600a), joka on erittäin luontoystävällinen maakaasu, mutta se on myös tulenarkaa. Laitetta kuljetettaessa ja asennettaessa tulee huolehtia siitä, ettei mikään kylmäaineen kiertopiirin osa vaurioidu.
- Putkista vuotava kylmäaine voi syttyä tuleen tai aiheuttaa räjähdyksen.
- •Mikäli vuotoa havaitaan, on vältettävä avotulta tai mahdollisia syttymislähteitä sekä tuuletettava useiden minuuttien ajan huonetta, jossa laite on. Tulenaran kaasuilmaseoksen muodostumisen estämiseksi kylmäaineen kiertopiirin vuodon mahdollisesti sattuessa, laitteen sijaintihuoneen koon pitäisi vastata käytetyn kylmäaineen määrää. Huoneessa tulee olla 1 m² jokaista laitteen sisällä olevaa 8 grammaa R600a-kylmäainetta kohti.
- Jokaisen laitteen kylmäaineen määrä ilmoitetaan tyyppikilvessä laitteen sisällä.
- •Älä koskaan käynnistä laitetta, jossa on merkkejä viasta. Jos on epäilyksiä, ota yhteys jälleenmyyjään.
- Laite on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön ja sitä vastaavaan käyttöön. Sitä ei ole suunniteltu kaupalliseen tai catering-käyttöön eikä mihinkään liikkuvaan laitteeseen kuten veneeseen tai matkailuvaunuun.

•Älä säilytä räjähtäviä aineita, kuten syttyvää ponneainetta sisältäviä aerosolipakkauksia tässä laitteessa.



№ VARO

Lievien henkilövahinkojen, toimintahäiriöiden ja tuote- tai omaisuusvahinkojen vaaran vähentämiseksi tulee noudattaa vleisiä varotoimia, mukaan lukien seuraavia:

Asentaminen

•Älä kallista, vedä tai työnnä laitetta, kun kuljetat sitä.

Käyttö

- •Älä koske pakastettuun ruokaan tai pakastimen metalliosiin kostein tai märin käsin. Tämä saattaa aiheuttaa paleltuman.
- •Älä laita lasiastioita tai pulloja pakastimeen, hyllyille tai jääastiaan, joissa ne altistuvat jäätymislämpötiloille.
- •Laitteen oven etuosassa oleva karkaistu lasi tai hyllyt voivat rikkoutua iskun voimasta. Jos lasi rikkoutuu, älä kosketa sitä käsin, sillä se saattaa aiheuttaa vamman.
- •Varo, etteivät kätesi ja jalkasi jää väliin, kun avaat ja suljet laitteen ovea tai ovi ovessa -ovea.
- Alä aseta raskaita esineitä ovi ovessa -oven päälle.
- •Älä käytä ovi ovessa -ovea leikkuulautana. Varmista, että terävät työvälineet eivät naarmuta sitä, sillä tämä saattaa vaurioittaa laitetta
- •Älä riipu laitteen ovesta, säilytystilasta, jääkaapin hyllystä tai ovesta tai kiipeä sen päälle.

- •Älä säilytä liian painavia tuotteita kuten runsasta määrää vesipulloja ovihyllyissä. Ovihylly voi rikkoutua tai voit kolauttaa kätesi ympäröivään rakenteeseen ja satuttaa itsesi.
- •Pidä elintarvikkeet järjestyksessä laitteen sisällä.
- •Estä lemmikeitä pureskelemasta virtajohtoa tai vesiletkua.
- •Älä avaa tai sulje laitteen ovea liiallisella voimalla.
- •Jos laitteen oven sarana on vaurioitunut tai toimii huonosti, lopeta sen käyttö ja ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon.
- •Valvo lapsia tai henkilöitä, joiden toimintakyky on heikentynyt ja varmista laitteen turvallinen käyttö.
- •Älä vahingoita jäähdytysputkistoa.
- •Älä laita mitään muuta sähkölaitetta (kuten lämmitintä tai matkapuhelinta) laitteen sisälle käytön aikana.
- •Älä puhdista lasihyllyjä tai kansia lämpimällä vedellä niiden ollessa kylmiä. Ne voivat rikkoutua äkillisten lämpötilan vaihteluiden voimasta.
- •Älä koskaan syö pakastettuja ruokia heti, kun olet ottanut ne pois pakastimesta.
- •Älä työnnä käsiäsi automaattisen jääpalakoneen mekaanisten osien, kuten jääpalalokeron tai annostelijan, sisään.
- •Älä käytä annosteluun astiaa, joka on ohutta kristallia tai posliinia.
- •Älä poista automaattisen jääpalakoneen suojusta. Älä koske automaattisen jääpalakoneen mekaanisiin osiin. Tämä voi johtaa loukkaantumiseen.

- •Älä käytä annosteluun astiaa, joka on ohutta kristallia tai posliinia.
- •Älä poista automaattisen jääpalakoneen suojusta. Älä koske automaattisen jääpalakoneen mekaanisiin osiin. Tämä voi johtaa loukkaantumiseen.

Kunnossapito

- •Älä työnnä hyllyjä laitteeseen ylösalaisin. Hyllyt voivat pudota ja aiheuttaa vamman.
- Ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon, jos laitteen sisälle kerääntyy huurretta.
- Tyhjennä pakastimen jääkuutioastiassa oleva jää pitkien sähkökatkosten aikana.
- Liitä veden täyttöletku (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit) juomakelpoisen veden jakelujärjestelmään. Muutoin veden epäpuhtaudet saattavat aiheuttaa sairauksia.

Vanhan laitteesi hävittäminen

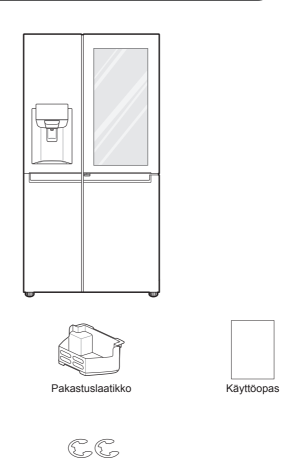


- Tämä ylirastitettu jäteastian merkki ilmaisee, että sähkö- ja elektronikkalaitteiden jätteet (WEEE) tulee pitää erillään kotitalousjätteestä ja viedä kunnalliseen kierrätyskeskukseen.
- Vanhat sähkölaitteet voivat sisältää vaarallisia aineita, joten laitteen asianmukainen hävittäminen ehkäisee mahdollisia ympäristöön ja terveyteen kohdistuvia haittavaikutuksia. Vanhassa laitteessa voi olla osia, joita voi käyttää toisten tuotteiden korjaamiseen tai muuta arvokasta materiaalia, jota voi kierrättää rajallisten luonnonvarojen säästämiseksi.
- Voit palauttaa laitteen ostopaikkaan, tai paikalliset viranomaiset antavat tiedot laitteen hävittämisestä ja lähimmästä keräyspisteestä. Uusimmat maakohtaiset tiedot saat osoitteesta www.lg.com/global/recycling.

FΙ

TURVALLISUUSOHJEET

Osastot



Rengaslevy

• Laitteen ulkonäkö tai osat voivat vaihdella mallikohtaisesti.

Munalokero (valinnainen)

Ruuviavain

Siirtämistä ja kuljettamista koskevia ohjeita

- Poista laitteesta kaikki ruoka. Kuljeta laitetta vasta, kun olet kiinnittänyt herkästi vaurioituvat osat, kuten hyllyt ja ovenkahvan, paikoilleen teipillä. Tämän tekemättä jättämisestä voi aiheutua laitevaurioita.
- Irrota virtajohto ja kiinnitä se laitteen takana tai päällä olevaan johtokoukkuun. Tämän tekemättä jättäminen voi johtaa virtajohdon vaurioitumiseen tai lattian naarmuuntumiseen.
- Laitetta tulee kuljettaa varoen, ja kuljettamiseen vaaditaan kahta useampi henkilö. Tämän erittäin painavan laitteen pudottaminen voi johtaa henkilövahinkoihin tai laitevaurioihin.
- Laite tulee pitää pystysuorassa, kun sitä kuljetetaan pitkiä välimatkoja. Laite saattaa kaatua, mikä voi johtaa toimintahäiriöihin. Älä koskaan kuljeta laitetta kyljellään, sillä tämä voi johtaa kylmäaineen kiertohäiriöihin käytön aikana.

Huomautuksia asentamisesta

- Asenna laite tukevalle ja tasaiselle lattialle.
 - Jos laite asennetaan epätasaiselle lattialle, voi syntyä tärinää ja melua, ja laite voi kaatua aiheuttaen henkilövahingon. Tämä voi myös estää ovien asianmukaisen sulkeutumisen ja kosteuden pääsyn laitteeseen käytön aikana.
- Jos laitteen etu- tai takaosa ei ole vaakasuorassa, korjaa tämä säätämällä etujalkoja. Vaikeissa tapauksissa lattiaan on mahdollisesti lisättävä ohuita puuliuskoja.
- Vältä laitteen sijoittamista lähelle lämmön lähteitä, suoraan auringonpaisteeseen tai kosteaan paikkaan.
- Yhdistä virtajohto (tai pistoke) pistorasiaan. Älä yhdistä muita laitteita samaan pistorasiaan.
- Kun olet liittänyt virtajohdon (tai pistokkeen) pistorasiaan, odota 2–3 tuntia ennen kuin laitat laitteeseen elintarvikkeita. Jos lisäät laitteeseen elintarvikkeita ennen kuin se on jäähtynyt kunnolla,elintarvikkeet saattavat pilaantua.
- Kädensijoilla varustetut mallit tulee sijoittaa siten, että saranapuolella etäisyys seinästä on vähintään 55 mm, jotta ovi pääsee avautumaan 90°.
- Kun asennat laitetta, varmista, että sen vasemmalla ja oikealla puolella sekä ylä- ja alapuolella on yli 55 mm vapaata tilaa.

Oven irrottaminen

Ovien poistamista suositellaan, jos laite on siirrettävä kapean oviaukon läpi.

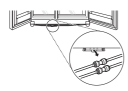


 Irrota virtajohto, varoke tai katkaise virta suojakatkaisijasta ennen laitteen asentamista tai huoltamista. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa kuolemaan, tulipaloon tai sähköiskuun.

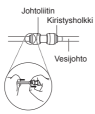
Jos oviaukko on liian kapea laitteelle, poista laitteen ovet ja siirrä laite sivuttain oviaukosta.

[Vain pakastimen ovi]

1 Tartu sormin laitteen alla oleviin kahteen (2) johtoliittimeen ja vedä niitä ulospäin siten, että putket voi irrottaa varovasti vaiheen 2 ohjeiden mukaisesti.

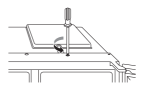


2 Irrota liitetty vesijohto painaen samanaikaisesti johtoliittimen holkkiosaa.

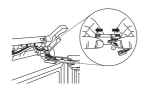


[Sekä pakastin että jääkaappi]

3 Poista laitteen yläosan saranasuojuksen ruuvi kiertämällä sitä vastapäivään.



4 Poista liitos vetämällä kumpaankin suuntaan painamalla samanaikaisesti (1) sähköliittimien liitoksen lukitsinta.



5 Poista saranavipu napauttamalla sen päätä kaapin ulkoreunan suuntaan.



▲ VARO

 Muista tukea ovea, kun poistat yläsaranan, sillä ovi kaatuu eteenpäin. Suosittelemme, että oven poistossa ja uudelleen kiinnittämisessä ottaa osaa vähintään kaksi henkilöä. 6 Nosta laitteen ja laitteen oven väliin kiinnitettyä yläsaranaa ja poista se.

Ylasarana



7 Poista pakastimen ja jääkaapin ovi nostamalla sitä ylöspäin. Ovea tulee nostaa riittävästi siten, että teräsputki tulee kokonaan ulos.



HUOMAUTUS

- Varo, ettet vahingoita vesijohtoja, kun liikutat pakastimen ovea. Ovet tulee laskea liinan päälle turvalliseen paikkaan irrottamisen iälkeen.
- Jos vesijohdon pää on vaurioitunut, se tulee leikata vuodon estämiseksi uudelleen liitettäessä.



Oven kiinnittäminen paikoilleen

Kun laite on siirretty oviaukon läpi, asenna ovi noudattamalla irrotusohjeita päinvastaisessa järjestyksessä.

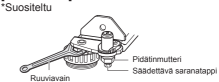
Oven korkeuden säätäminen

Jos laitteen ovi ei ole vaakasuorassa, säädä oven korkeuseroa seuraavalla menetelmällä.

HUOMAUTUS

 Älä säädä laitteen oven korkeutta yli 5 cm, koska tällöin saranatappi saattaa irrota.

[Menetelmä 1]



1 Löysää pidätinmutteria kiertämällä sitä vastapäivään 19 mm:n kiintoavaimella.



2 Säädä laitteen oven korkeuseroa kiertämällä säädettävää saranatappia myötä- tai vastapäivään 8 mm:n kiintoavaimella.



3 Kun olet säätänyt laitteen oven korkeuseron, kiristä pidätinmutteri kiertämällä sitä myötäpäivään.



Mutterin kiristäminen

Jos laitteen oven korkeuseroa ei voi säätää edellä mainitulla menetelmällä, tasaa ovi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

[Menetelmä 2]

1 Kun laitteen ovi on irrotettu, löysää alasaranan alapuolella olevaa ruuvia.



2 Lisää tarvittava määrä rengaslevyjä alasaranan ja alemman kiinnikkeen väliin. (Rengaslevyjen kokonaismäärä: 4)



3 Kiinnitä kiinnikkeen ruuvi paikoilleen rengaslevyjen asentamisen jälkeen ja ennen oven asentamista. Kun ovi on kiinnitetty takaisin paikoilleen, oven korkeuden säätämisvaiheet 1, 2 ja 3 voidaan suorittaa uudelleen.



↑ VARO

 Kun laitetta kallistetaan taaksepäin laitteen pohjassa olevan suojuksen irrottamiseksi, kahta useamman henkilön tulee pitää kiinni laitteen pohjassa ja ylemmässä takaosassa olevista kädensijoista.

Vesijohdon liittäminen (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit)

Lisävarusteet



Vedensyöttöä koskevat vaatimukset

Johtoliitin

Vesiannostelijan käyttöä varten vaaditaan kylmävesijohto, jonka vedenpaine on 147–834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²). Jos jääkaappi on asennettu alueelle, jolla on alhainen vedenpaine, (alle 147 kPa), voit asentaa lisäksi apupumpun.

Pidike

Jos kylmävesijohtoon on liitetty veden käänteisosmoosisuodatusjärjestelmä, käänteisosmoosijärjestelmän vedenpaineen tulee olla vähintään 147–834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

A VAROITUS

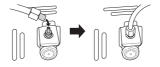
- Irrota laite pistorasiasta ennen vesijohdon liittämiseen liittyviä töitä. Tämän tekemättä jättäminen voi johtaa sähköiskuun.
- Liitä vesijohto vain kylmävesijohtoon.
 Tämän tekemättä jättäminen voi johtaa vedensuodattimen toimintahäiriöön. Vesi-isku (veden paineisku putkissa) talon putkistossa voi johtaa laitteen osien vaurioitumiseen ja vesivuotoihin tai tulvimiseen.
- Vain pätevä putkimies saa asentaa vesijohdon, ja se tulee tehdä paikallisen lainsäädännön ja vedenlaatua koskevien määräysten mukaisesti.

HUOMAUTUS

 Tämän vesijohdon asennus ei kuulu laitteen takuun piiriin.

Laitteen liittäminen

- Kierrä auki metallinen kierrekaulusmutteri laitteen takaosasta ja liitä se vesijohdon toiseen päähän.
- 2 Työnnä vesijohto tukevasti veden tuloventtiiliin ja kiristä kaulusmutteri.

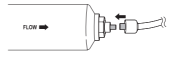


Vedensuodattimen liittäminen

Suodattimia on kahta eri tyyppiä. Niiden liittämismenetelmät eroavat toisistaan. Toisessa on kierteinen muovimutteri ja toisessa itselukittuvat työntöliittimet. Suodattimeen on merkitty veden virtaussuunta vesihanasta laitteeseen

<Mutterin tyyppi>

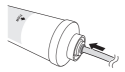
Kierrä auki kierreliitin ja liitä se laitteesta tulevan putken leikkausosan päähän. Työnnä putki suodattimen päähän, johon virtausnuoli osoittaa, ja kiristä kierreliitin.



2 Toista samat vaiheet suodattimen toisessa päässä käyttäen jäljellä olevaa vesijohtoa.

<Työntöliittimen tyyppi>

Työnnä laitteeseen liitetty vesijohto tukevasti siihen päähän, jossa nuoli osoittaa ulospäin. Työnnä johto kokonaan sisään (noin 10~12 mm).



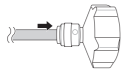
2 Kun olet työntänyt johdon tukevasti suodattimeen, kiinnitä lukitusliitin paikoilleen ylös vedettävän kauluksen alle.



Toista vaiheet suodattimen toisessa päässä käyttäen jäljellä olevaa vesijohtoa.

Vesihanan liittäminen

Paina vesiputki lisävarusteiden mukana toimitetun hanaliittimen reikään. Putkesta tulee pitää tukevasti kiinni samalla, kun liitintä painetaan putkeen.



Työnnä laitteeseen liitetty vesijohto tukevasti siihen päähän, jossa nuoli osoittaa ulospäin. Työnnä johto kokonaan sisään (noin 10~12 mm).

Varmista, että kuminen aluslevy on asennettu hanaliittimen sisäpuolelle ennen sen ruuvaamista hanaan.

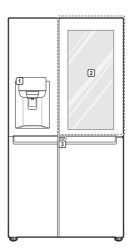


Vesiliitännän tarkistaminen

- Kytke vedensyöttö päälle ja käynnistä laite. Tarkista, etteivät mitkään liitososat vuoda mahdollisten huonosti liitettyjen letkujen vuoksi.
- 2 Paina Water Filter -painiketta 3 sekunnin ajan. Tämä nollaa uuden suodattimen kuvakkeen. Uusi vedensuodatin on aktivoitu.
- 3 Aseta vesiannostelijan alle kuppi ja tarkista, että vesi virtaa laitteen läpi.
- 4 Tarkista uudelleen, onko liitosjohdossa tai liitoksissa vuotoja.
- Vedensuodatin tulee kiinnittää asianmukaiseen paikkaan, johon on helppo päästä käsiksi, kun se tulee vaihtaa.

KÄYTTÖ

Osat ja toiminnot



1 Toimintopaneeli

Pakastimen ja jääkaapin lämpötilan säätäminen.

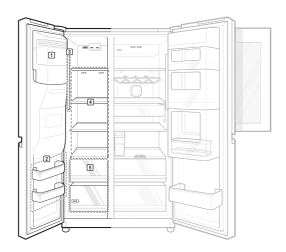
2 InstaView Door in Door (valinnainen)

InstaView Door in Door -lokero ovi mahdollistaa helpon pääsyn yleisesti käytettäviin elintarvikkeisiin.

3 Ovi ovessa -vipu

Tämä vipu avaa ovi ovessa -oven.

• Laitteen ulkonäkö tai osat voivat vaihdella mallikohtaisesti.



1 Automaattinen jääpalakone

Automaattinen jääpalakone valmistaa ja säilyttää jäätä automaattisesti.

2 Pakastimen ovilokero

Pakastimen ovilokerossa voi säilyttää pieniä pakastepakkauksia.

• Älä pidä näissä lokeroissa jäätelöä tai pitkään säilytettävää ruokaa.

3 LED Valo

Laitteen sisällä olevat led-valot syttyvät, kun jääkaapin ovi avataan.

4 Pakastimen hylly (valinnainen)

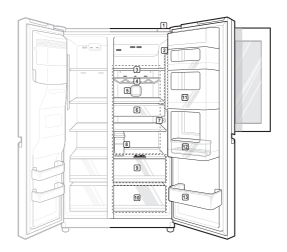
Säilytyspaikka pakasteille, kuten lihalle, kalalle ja jäätelölle.

[5] Pakastimen vetolaatikko (valinnainen)

Pitkäaikaiseen pakasteiden säilyttämiseen.

HUOMAUTUS

- 2 tähden pakastinosaston (**)) lokeroa tai vetolaatikkoa voi käyttää jään tai ruoan lyhytaikaiseen säilyttämiseen -12–18 °C:n lämpötilassa.
- Pakastimen ylin hylly (1) saavuttaa nopeimmin asetetun lämpötilan.



1 Smart Diagnosis -yksikkö

Käytä tätä toimintoa, kun otat yhteyttä LG Electronicsin asiakasneuvontaan, jotta on mahdollista tehdä tarkka vianmääritys, jos laite toimii epänormaalisti tai lakkaa toimimasta.

2 LED Valo

Laitteen sisällä olevat led-valot syttyvät, kun jääkaapin ovi avataan.

3 Jääkaapin hylly

Jäähdytettyjen ruokien ja muiden tuotteiden säilyttämiseen.

- Hyllyn korkeutta voi säätää laittamalla hylly eri korkeuden syvennykseen.
- Säilytä nestepitoisemmat ruoat hyllyn etuosassa.
- Todellinen hyllyjen määrä vaihtelee mallikohtaisesti.

4 Pulloteline (lisävaruste)

Tässä voit säilyttää korkeita pulloja tai astioita.

▲ VARO

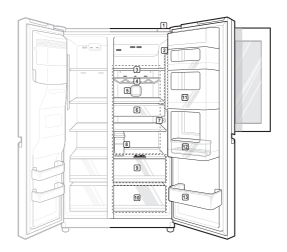
• Älä säilytä matalia pulloja tai rasioita. Ne voivat pudota ja aiheutta laitevaurion.

5 Pure N Fresh

• Tämä toiminto vähentää ja poistaa hajuja jääkaapin lokerossa.

6 Välipalalokero (valinnainen)

Tämä lokero soveltuu pienten kylmässä säilytettävien ruokapakkausten säilyttämiseen.



7 Lämpötila-anturi

Tämä anturi mittaa jääkaapin lämpötilan.

• Jätä anturin ja ruokien välille tilaa, jotta anturi voi mitata lämpötilan tarkasti.

8 Vesiannostelijan säiliö (valinnainen)

Tässä säilytetään annostelijaan tai automaattiseen jääpalakoneeseen syötettävää vettä. Säiliö tulee täyttää manuaalisesti. (Vain mallit, joita ei ole liitetty vesijärjestelmään)

[9] Tuorevihanneslaatikko (lisävaruste)

Tässä säilytetään hedelmiä ja vihanneksia tuoreuden ylläpitämiseksi kosteudensäätimen avulla.

[10] Vihanneslaatikko

Säilytä hedelmät ja vihannekset vihanneslokerossa, jotta ne pysyisivät mahdollisimman pitkään tuoreina.

Todellinen hyllyjen määrä vaihtelee mallikohtaisesti.

[11] Ovi ovessa (lisävaruste)

Tässä säilytetään jääkaapista usein otettavia ruokia, kuten juomia ja välipaloja.

[12] Siirrettävä munalokero (valinnainen)

Tässä säilytetään kananmunia.

 Voit vaihtaa sen paikkaa tarvittaessa. Sitä ei kuitenkaan tule käyttää jääpalalokerona tai sijoittaa jääkaapin ylähyllylle tai kasvislokeroon.

[13] Jääkaapin ovihylly

Tässä säilytetään pieniä pakkauksia jäähdytettyjä ruokia, juomia ja kastikkeita.

Huomautuksia käytöstä

- Älä pidä jäävesiannostelijassa muita juomia kuin juomavettä.
- Muista, että huurretta saattaa syntyä jos ovea ei suljeta kunnolla, jos kosteutta on paljon erityisesti kesällä tai jos pakastimen ovea availlaan usein.
- Varmista, ettei hyllylle ja ovihyllylle asetettava tuote estä ovea menemästä kokonaan kiinni.
- Ovea avattaessa lämmintä ilmaa pääsee laitteeseen nostamaan sen lämpötilaa.
- · Älä avaa laitteen ovea liian usein.
- Led-valo on tarkoitettu vain kotitalouslaitteille, eikä se sovellu muuhun kotivalaistukseen.

Vinkit energian säästämiseksi

- Varmista, että varastoitaville ruuille on riittävästi tilaa. Näin kylmä ilma pääsee kiertämään tasaisesti, mikä säästää sähköä.
- Pakasta vain jäähdytettyjä tuotteita huurtumisen estämiseksi.
- Kun säilytät pakastimessa ruokaa, aseta pakastimen lämpötila alemmas kuin tuotteisiin merkitty lämpötila.
- Älä säädä laitteen lämpötilaa kylmemmäksi kuin on tarpeen. Jään valmistaminen normaalissa ympäristön lämpötilassa edellyttää pakastimen asettamista vähintään -19 asteeseen.
- Älä aseta ruokaa jääkaapin lämpötila-anturin lähelle. Pidä vähintään 3 cm:n etäisyys antureihin
- Huomaa, että lämpötilan nousu sulatuksen jälkeen tapahtuu laitteen teknisissä tiedoissa mainituissa rajoissa. Jos haluat minimoida lämpötilan nousun vaikutuksen elintarvikkeisiin, pakkaa ne kannellisiin astioihin tai kääri ne useaan kerrokseen.

Elintarvikkeiden tehokas säilytys

- Käytä pakasteiden tai jääkaapissa olevien ruokien säilytykseen kannellisia astioita.
- Tarkista viimeinen käyttöpäivä ja etiketti (säilytysohjeet) ennen kuin laitat ruoan laitteeseen.
- Älä säilytä pitkään (yli 4 viikkoa) ruokia, jotka pilaantuvat helposti matalassa lämpötilassa.
- Aseta jäähdytetty tai pakastettu ruoka jääkaappiin tai pakastimeen heti ostamisen jälkeen.
- Älä pakasta uudelleen täysin sulanutta ruokaa ilman kypsennystä. Sulaneen ruuan pakastaminen uudelleen heikentää makua ja ravintosisältöä.
- Älä kääri vihanneksia sanomalehtipaperin sisään. Painomuste saattaa imeytyä elintarvikkeisiin ja pilata ruoan.
- Älä täytä laitetta liian täyteen. Täytä alle 70 % tilasta. Kylmä ilma ei pääse kiertämään kunnolla. ios laite on liian täynnä.
- Jäähdytä kuumat ruoat ennen säilytykseen laittamista. Jos laitteeseen laitetaan liian paljon kuumia ruokia, laitteen sisälämpötila voi nousta, mikä vaikuttaa haitallisesti muihin laitteessa oleviin ruokiin
- Jos lämpötila on liian alhainen, ruoka voi jäätyä. Älä aseta lämpötilaa alle vaaditun lämpötilan, jotta ruoka säilyy asianmukaisesti.
- Pidä laite aina puhtaana.

Maksimi pakastusteho

- Pikapakastustoiminto käyttää koko pakastuskapasiteetin. Se on päällä yleensä 7 tuntia, minkä jälkeen se kytkeytyy pois päältä. Pikapakastuksen voi kääntää pois päältä koska tahansa myös manuaalisesti.
- Ilma kiertää parhaiten, kun kaikki sisäosat kuten korit, laatikot ja hyllyt ovat paikoillaan.

Maksimi säilytystilavuus

- Paras ilmankierto saadaan, kun kaikki laatikot ovat paikoillaan.
- Jos pakastimessa aiotaan säilyttää suurta määrää ruokaa, kaikki pakastinlaatikot tulee ottaa pois lukuunottamatta alimmaista laatikkoa. Ruoka asetetaan suoraan pakastimen hyllyille.

HUOMAUTUS

- Kun poistat laatikot, ota ensin ruoka pois laatikoista. Käytä sitten laatikoiden kahvoja ja vedä laatikot varovasti ulos. Tämä saattaa aiheuttaa henkilövahingon.
- Laatikot voivat olla erimuotoisia, aseta ne oikeille paikoille.

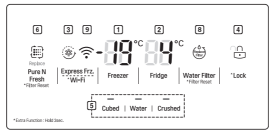
Toimintopaneelin käyttäminen

Näppäimet ja toiminnot

<Tyyppi 1>



<Tyyppi 2>



- 1 Freezer Temperature (Pakastimen lämpötila)
 - Tällä asetetaan pakastimen lämpötila.
- 2 Fridge Temperature (Jääkaapin lämpötila)
 - Tällä asetetaan jääkaapin lämpötila.
- 3 Express Freeze (Pikapakastus)
 - Tällä asetetaan pikapakastustoiminnot.
- 4 * Lock (Lukko)
 - Tällä lukitaan toimintopaneelin painikkeet.
- 5 Water Dispenser (Vesiannostelija)
 - Tästä valitaan vaihtoehto jääpalat, vesi tai jäämurska.

- 6 * Pure N Fresh
 - Tällä asetetaan Pure N Fresh (Raikas ja tuore).
 - Tämä toiminto vähentää ja poistaa hajuja jääkaapin lokerossa.
- 7 Non Plumbing (Vesisäiliö) (valinnainen)
 - Tämä vesisäiliökuvake palaa, kun vesiannostelijan säiliö on asennettu oikein.
- 8 * Replacement Filter (Suodattimen vaihto) (valinnainen)
 - Tämä ilmaisee automaattisesti vedensuodattimen vaihtoajankohdan (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit).
- 9 * Wi-Fi
 - Tämä asettaa jääkaapin yhteyden kodin Wi-Fi -verkkoon.
 - Paina painiketta kolmen sekunnin ajan laittaaksesi PÄÄLLE tai POIS päältä.
- Todellinen toimintopaneeli voi poiketa esitetystä mallikohtaisesti.

Toimintopaneelin käyttöä koskevia ohieita

- Toimintopaneeli kytkeytyy päälle kaikissa seuraavissa tapauksissa.
- Kun virta on kytketty päälle
- Kun painike valitaan
- Kun laitteen (jääkaappi, pakastin, Door in Door) ovi avataan
- Toimintopaneeli sammuu automaattisesti energiansäästöä varten kaikissa seuraavissa tapauksissa.
 - Kun virran päälle kytkemisestä on kulunut 1 minuutti
- Kun mitään toimintoa ei ole suoritettu 20 sekuntiin painikkeen painamisesta
- Kun laitteen (jääkaappi, pakastin, ovi ovessa) oven avaamisesta tai sulkemisesta on kulunut 20 sekuntia
- Jos toimintopaneelia kosketaan puhdistamisen aikana, kosketetun painikkeen toiminto saattaa käynnistyä.

Lämpötilan asetus

Tällä asetetaan jääkaapin tai pakastimen lämpötila.

- Paina Fridge-painiketta tai Freezer-painiketta lämpötilan säätämiseksi.
- Oletuslämpötilaksi on asetettu
 - Jääkaappi: 4 °C
- Pakastin: -19 °C
- Lämpötilaa voi säätää.
- Jääkaappi: 1 °C 7 °C
- Pakastin: -14 °C -24 °C
- Todelliset sisälämpötilat vaihtelevat riippuen ruokien tilasta. Näytön lämpötila on tavoitelämpötila, ei todellinen lämpötila laitteen sisällä.

HUOMAUTUS

- Oletuslämpötila voi vaihdella laitteesta riippuen.
- Odota 2 tai 3 tuntia laitteen pistorasiaan liittämisestä ennen ruoan säilyttämistä laitteessa.
- Laite tunnistaa viat automaattisesti käytön aikana.
- Jos laitteeseen tulee vika, laite lopettaa toiminnan ja virhekoodi ilmestyy näyttöön, kun mitä tahansa painiketta painetaan.
- Jos näin tapahtuu, älä katkaise virtaa. Ota välittömästi yhteyttä LG Electronic -huoltoon. Jos katkaiset virran, LG Electronics -huollolla saattaa olla vaikeuksia vian löytämisessä.

Pikapakastuksen asettaminen

Toiminnolla voit pakastaa nopeasti isoja määriä jäätä tai elintarvikkeita.

- Kun painat Pikapakastus -painiketta,
 Pikapakastus -kuva syttyy ohjauspaneelissa.
- Toiminto aktivoituu ja kytkeytyy pois päältä aina, kun painat painiketta.
- Pikapakastustoiminto päättyy automaattisesti tietyn ajan kuluttua.

Lukon asettaminen ja poistaminen

Tällä lukitaan toimintopaneelin painikkeet.

- Kun painat Lock-painiketta 3 sekunnin ajan, Set/Reset-kuvake syttyy toimintopaneeliin. Toiminto aktivoituu ja kytkeytyy pois päältä aina, kun painat painiketta.
- Jos painat jotain muuta kuin lukituspainiketta lukituksen ollessa päällä, painike ei toimi.
- Jos painat jotain muuta kuin lukituspainiketta lukituksen ollessa päällä, Set/Reset-kuvake vilkkuu 3 kertaa.
- Voit vaihtaa asetusta poistamalla ensin toiminnon käytöstä painamalla Lock-painiketta 3 sekunnin ajan.

Wi-Fi:n asettaminen

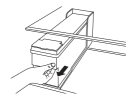
LG:n Smart ThinQ -sovellusta käytettäessä **Wi-Fi** -painike mahdollistaa jääkaapin yhdistämisen kodin Wi-Fi -verkkoon.

- Wi-Fi -kuvake näyttää jääkaapin verkkoyhteyden tilan. Kuvake syttyy, kun jääkaappi on yhdistetty Wi-Fi -verkkoon.
- Paina ja pidä painettuna Wi-Fi -painiketta 3 sekuntia verkkoon yhdistämiseksi. Kuvake vilkkuu yhteyttä muodostettaessa ja syttyy, kun yhteyden muodostaminen on onnistunut. Yhteys katkaistaan painamalla ja pitämällä painiketta uudelleen.

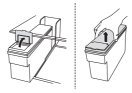
Vesiannostelijan käyttö (vain mallit, joita ei ole liitetty vesijärjestelmään)

Vesisäiliössä on vesi, jota automaattinen jääpalakone annostelee tai käyttää jääpalojen valmistamiseen. Älä täytä tätä säiliötä millään muulla nesteellä kuin vedellä. Muiden nesteiden käyttö voi vaurioittaa veden annostelujärjestelmää.

1 Poista vesiannostelija vetämällä se ulos pitäen samalla kiinni kädensijasta.



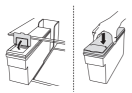
2 Avaa vesiannostelijan suojus tai kansi.



3 Täytä pullovedellä tai suodatetulla vedellä vesisäiliön sisäpuolelle merkittyyn viivaan asti. (Kokonaistilavuus: 4 t)



4 Kun olet lisännyt veden, sulje vesiannostelijan suojus tai kansi.



5 Aseta vesiannostelija paikoilleen jääkaapin hyllylle.



▲ VARO

- Lapsia ei saa päästää annostelusäiliön lähelle. Jos lapsi pudottaa vettä täynnä olevan vesiannostelijan, tämä voi johtaa loukkaantumiseen. Älä täytä vesisäiliötä millään muilla juomilla kuin vedellä äläkä kuumalla vedellä.
- Vältä liiallista voimankäyttöä, kun irrotat tai asennat vesiannostelijaa. Tästä voi aiheutua laitevaurioita tai loukkaantuminen.

HUOMAUTUS

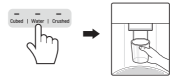
- Laitteen asentamisen jälkeen vesiannostelija tulee pestä ennen veden lisäämistä ja käyttöä.
- Varmista, että vesiannostelija on asennettu laitteeseen asianmukaisesti. Jos sitä ei ole asennettu oikein, säiliöstä voi vuotaa vettä laitteeseen
- Jos vesiannostelijassa on liian vähän vettä, se voi vaikuttaa jääpalojen kokoon ja määrään tai jääpaloja ei ehkä valmisteta.

- Jos vesiannostelijassa ei ole vettä, kylmää vettä tai annostelijan jäänannostelutoimintoa ei voi käyttää. Tarkista, onko vesiannostelijassa vettä ja täytä tarvittaessa vedellä.
- Odota vähintään 15 sekuntia veden tai jään annostelun jälkeen ennen vesisäiliön poistamista.
- Äänten kuuluminen vesisäiliöstä on normaalia, kun annostelijaan ja automaattiseen jääpalakoneeseen lisätään vettä. Se ei ole merkki toimintahäiriöstä.

Veden tai jään annostelijan käyttö

Voit annostella jääpaloja, vettä ja jäämurskaa painamalla haluttua tilaa vastaavaa painiketta.

- Kun valitset jääpalojen, veden tai jäämurskan painikkeen toimintopaneelista, toimintopaneelin valo syttyy ja haluttu tila aktivoituu. Kun painat tällöin annostelijan vipua, valittua tuotetta (jääpalat, vesi ja jäämurska) annostellaan.
- Toiminto aktivoituu tai poistuu käytöstä vuorotellen aina, kun painat toimintopaneelin painiketta.



↑ VARO

- Pidä lapset kaukana annostelijasta, jotta he eivät leiki sillä tai vahingoita painikkeita.
- Heitä pois pari ensimmäistä jääpalaerää (noin 20 palaa ja 7 vesikupillista). Tämä on tarpeen myös silloin, kun laitetta ei ole käytetty pitkään aikaan.

HUOMAUTUS

- Jos avaat pakastimen oven, kun vettä annostellaan parhaillaan, vedensyöttö loppuu ja toimintopaneeliin ilmestyy aloitusruutu.
- Jos avaat jääkaapin oven veden, jääpalojen tai jäämurskan annostelun aikana, annostelu keskeytyy. Kun suljet oven, aiemmin määritetyn tilan valitun vaihtoehdon annostelu jatkuu.
- Jos kupin halkaisija on pieni, vettä saattaa roiskua reunojen yli tai valua sen ohi.
- Käytä veden, jääpalojen tai jäämurskan annosteluun halkaisijaltaan yli 68 mm:n kuppia.
- Kun jääpalakone valmistaa pieniä jääpaloja tai jääpalat tarttuvat toisiinsa, jääpalakoneeseen syötetyn veden määrä voi olla vähäinen vesisäiliön liian vähäisen veden määrän vuoksi. Jää voi tarttua yhteen myös siksi, että jäätä ei käytetä usein.

Automaattinen jääpalakone

Automaattinen jääpalakone voi valmistaa automaattisesti 6 palaa kerrallaan ja 50~60 palaa 24 tunnin aikana, jos olosuhteet ovat suotuisat. Tämä määrä voi vaihdella ympäristön uven avaamistiheys, laitteessa säilytetyn ruoan määrä jne.).

- Jos jääpalalokero on täynnä jäätä, jään valmistus loppuu.
- On normaalia, että jään putoamisesta iääpalalokeroon kuuluu ääntä.
- Jääpalakone valmistaa jäätä normaalisti, kun laitteen ensiasennuksesta on kulunut noin 48 tuntia

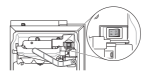
- Heitä pois ensimmäiset jäät käyttämättä niitä.
- Älä koske automaattista jääpalakonetta suoraan käsin sen ollessa käynnissä.
- Jos jääpaloja säilytetään jääpalalokerossa pitkään, ne saattavat tarttua toisiinsa, eikä niitä ehkä saa irrotettua toisistaan helposti. Puhdista jääpalalokero tässä tapauksessa ennen sen käyttöä.

Automaattisen jääpalakoneen käynnistäminen ja sammuttaminen

1 Poista automaattisen jääpalalokeron suojus nostamalla sitä ylöspäin.

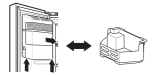


2 Kun automaattinen jääpalakone ei ole käytössä, jääpalalokeroa voi käyttää pakastinlokerona, kun jääpalakoneen kytkin on sammutusasennossa.



Jääpalalokeron (lisävaruste) poistaminen

Pidä jääpalalokerosta kiinni molemmin käsin ja vedä sitä ulos ja nosta samalla ylöspäin.



- Kun automaattinen jääpalakone ei ole käytössä, jääpalalokeroa voi käyttää pakastinlokerona.
- Jos jääpalalokero on täynnä jäätä, se voi olla painava. Poista se käyttäen pitämällä siitä molemmin käsin.

A VAROITUS

- Älä koske automaattisen jääpalakoneen mekaanisiin osiin kädellä tai työkalulla. Seurauksena voi olla laitevaurioita tai henkilövahinkoja.
- Ole varovainen, sillä automaattinen jääpalakone toimii jatkuvasti, vaikka pakastimen ovi avataan, jos automaattinen jääpalakone on päällä.
- Älä pura, korjaa tai muuta automaattista jääpalakonetta millään lailla. Vain huoltoteknikko saa suorittaa näitä tehtäviä.

▲ VARO

- Heitä pois pari ensimmäistä jääpalaerää (noin 20 palaa ja 7 vesikupillista). Tämä on tarpeen myös silloin, kun laitetta ei ole käytetty pitkään aikaan
- Ensimmäistä kertaa annostellussa jäässä ja vedessä voi olla vesijohdosta tai vesisäiliöstä tulleita hiukkasia tai hajuja.
- Pidä lapset poissa annostelijan läheltä. Lapset saattavat leikkiä painikkeilla tai vahingoittaa niitä.

- Jään ulostulo voi jäätyä tukkoon, jos käytetään vain jäämurskaa. Poista kertynyt jää poistamalla jääpalalokero ja avaamalla ulostuloreitti kumilastalla. Jään kertymistä voidaan välttää myös jääpalojen säännöllisellä annostelulla.
- Jos annosteltu jää on värjäytynyttä, tarkista vesisäiliö ja vesijohto. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä LG Electronicsin asiakasneuvontaan. Älä käytä jäätä tai vettä ennen kuin ongelma on korjattu.
- Älä kerää jäätä ohuisiin kristallilasi- tai saviastioihin. Tällaiset astiat voivat lohjeta tai rikkoutua, mikä aiheuttaa lasinpalojen joutumiseen jäähän.
- Annostele jää lasiin ennen lasin täyttämistä vedellä tai muilla juomilla. Jos jää annostellaan nestettä sisältävään lasiin, neste voi roiskua...
- Älä koske jään ulostuloon tai automaattiseen jääpalakoneeseen käsin tai työkalulla.
 Seurauksena voi olla laitevaurioita tai henkilövahinkoja.
- Kun asennat jääpalalokeron paikoilleen, varmista, että se on oikeassa asennossa. Jos se on kallistunut tai epäsuorassa, se ei ehkä voi jatkaa jään valmistamista anturin toimintahäiriön vuoksi.
- Älä koskaan käytä poikkeuksellisen kapeaa tai syvää lasia. Jää saattaa jumiutua jään ulostuloon, mikä voi vaikuttaa laitteen toimintaan.
- Pidä lasi asianmukaisella etäisyydellä jään ulostulosta. Liian lähellä ulostuloa pidetty lasi voi estää jään annostelun.
- Jos lähdet lomalle tai jos ilmenee pitkittynyt sähkökatko, hävitä jääpalalokeron jää. Jään sulamisesta aiheutuva vesi voi vuotaa lattialle.

InstaView-toiminto

Door-in-Doorin InstaView-toiminnon avulla voit nähdä jääkaapin ovea avaamatta, ovatko usein käyetyt tuotteet, kuten juomat ja välipalat, lopussa.

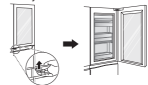


- Koputa lasia kaksi kertaa LED-valon päälle tai pois päältä laittamiseksi Door-in-Doorin sisällä.
- 2 LED-valo sammuu automaattisesti kymmenen sekunnin kuluttua.
- InstaView Door-in-Door -toiminto ei ole käytössä, kun jääkaapin oikea ovi ja pakastimen vasen ovi ovat auki, kaksi sekuntia oven sulkemisen jälkeen ja jään annostelijan ollessa käytössä.
- Koputa lasin keskikohdan läheltä. Lasin reunojen läheltä koputtaminen ei mahdollisesti aktivoi InstaView Door-in-Door -toimintoa kunnolla
- Koputa sen verran lujaa, että ääni on kuultavissa.
- InstaView Door-in-Door -toiminto voi aktivoitua, jos jääkaapin lähellä esiintyy kovaäänistä melua.

Ovi ovessa (lisävaruste)

Paina ovi ovessa -oven alareunassa olevaa vipua, kunnes ovi aukeaa.

Ovi ovessa ja sitä ympäröivissä lokeroissa on runsaasti säilytystilaa, mikä mahdollistaa ruoan siistin säilyttämisen.



Kotelon poistaminen Door in Door -ovesta

Tartu koteloon molemmin käsin Door in Door -oven sisäpuolelta ja irrota se nostamalla ylöspäin.



Door in Door -oven kotelon kiinnittäminen paikoilleen

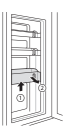
Asenna ne käänteisessä järjestyksessä.

Lokeroiden poistaminen ovi ovessa -ovesta

 Pidä lokeron molemmista reunoista kiinni ja nosta sitä ylöspäin.



Nosta kiinnitettyä lokeroa kuten kohdassa (1) ja irrota se vetämällä ulospäin kuten kohdassa (2).



Lokeroiden kiinnittäminen takaisin Door in Door -oveen

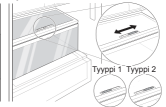
Asenna ne käänteisessä järjestyksessä.

Tuorevihanneslaatikko (lisävaruste)

Tuorevihanneslaatikon kosteutta voi säätää siirtämällä vipua jompaan kumpaan suuntaan.

Jos vipu on säädetty vasemmalle, ilmarako on auki, ja sen kautta laatikkoon pääsee ilmaa vähentämään kosteutta. Jos vipu on säädetty oikealle, ilmarako on suljettu, ja laatikossa oleva kosteus säilyy laatikon sisällä.

Suljettuna pitämistä suositellaan vihannesten säilyttämiseen ja avoimena pitämistä hedelmien säilyttämiseen.



Muut toiminnot

Auki olevan oven hälytys

Hälytysääni kuuluu 3 kertaa 30 sekunnin välein, jos ovi (jääkaapin, pakastimen, ovi ovessa -oven) on auki tai sitä ei ole kunnolla suljettu minuutin sisällä.

 Ota yhteyttä LG Electronicsin asiakasneuvontaan, jos hälytysääni jatkuu vielä oven sulkemisen jälkeen.

Vikojen tunnistaminen

Laite tunnistaa viat automaattisesti käytön aikana.

- Jos laitteeseen tulee vika, laite lopettaa toiminnan ja virhekoodi ilmestyy näyttöön, kun mitä tahansa painiketta painetaan.
- Jos näin tapahtuu, älä katkaise virtaa. Ota välittömästi yhteyttä LG Electronic -huoltoon. Jos katkaiset virran, LG Electronics -huollolla saattaa olla vaikeuksia vian löytämisessä.

ÄLYTOIMINNOT

Smart ThinQ -sovelluksen käyttö

Smart ThinQ:n asennus

Etsi LG Smart ThinQ -sovellus älypuhelimen Google Play & Apple App -kaupasta. Noudata latausohjeita ja asenna sovellus.

Wi-Fi-toiminto

• Laitteille, joilla on 🔬 tai 👊 logo Kommunikoi laitteen kanssa älypuhelimella käteviä älykkäitä ominasiuuksia käyttäen.

Laiteohjelmiston päivitys

Pidä laitteen suorituskyky ajan tasalla.

Smart Diagnosis™

Jos käytät Smart Diagnosis -toimintoa, saat hyödyllistä tietoa esimerkiksi laitteen oikeasta käyttömenetelmästä käyttötavan mukaan.

Asetukset

Voit määrittää eri valintoja jääkaapista ja sovelluksesta.

HUOMAUTUS

- Tarkasta Wi-Fi -yhteyden vahvistamiseksi, että Wi-Fi ? -kuvake palaa ohjauspaneelissa.
- LG Smart ThinQ ei vastaa verkkoyhteyden ongelmista tai verkkoyhteyden aiheuttamista vioista, toimintahäiriöistä tai virheistä. Jos laitteella on ongelmia yhteyden muodostamisessa Wi-Fi -verkkoon, se voi olla liian kaukana reitittimestä. Osta Wi-Fi -toistin (laajennin)
- Kone tukee vain 2.4 GHz Wi-Fi -verkkoa.
- Jos laitteella on ongelma Wi-Fi-verkkoon yhdistämisessä, se saattaa olla liian kaukana reitittimestä. Osta Wi-Fi-toistin (alueen laajentaja) parantamaan Wi-Fi-signalin voimakkuutta.
- Wi-Fi-yhdistäminen ei pysty yhdistämään tai voi olla keskeytynyt johtuen kotiverkon ympäristöstä.

- Verkkoyhteys ei ehkä toimi kunnolla internetpalveluntarjoajan mukaan.
- Ympäröivä langaton ympäristö voi saada langattoman verkkopalvelun toimimaan hitaasti
- Sovellukseen voidaan tehdä muutoksia laitteiston parannustarkoituksiin ilman etukäteistä ilmoitusta käyttäjille.
- Toiminnot voivat vaihdella mallien mukaan.

Langattoman LAN-moduulin tekniset tiedot

Malli	LCW-004
Taajuusalue 2412-2472 MHz	
Lähtöteho (maks.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

C € 0197

LG Electronics European Shared Service Centre B.V. vakuuttaa, että tämä jääkaappi on direktiivin 1999/5/EY keskeisten vaatimusten ja muiden olennaisten säännösten mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko tekstin voi pyytää seuraavasta postiosoitteesta:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Alankomaat

Sitä voi pyytää myös DoC-sivustolta:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Tässä laitteessa on 2,4 GHz laajakaistavälitysjärjestelmä, joka on tarkoitettu käytettäväksi kaikissa EU- ja EFTA-maissa.

Käyttäjän huomioimiseksi, laite tulee asentaa ja sitä tulee käyttää 20 cm:n minimietäisyyden päässä vartalosta.

Avoimen lähdeohjelmistonilmoituksen tiedot

Saadaksesi lähdekoodin GPL, LGPL, MPL, ja muita avoimen lähteen lisenssejä, joita sisältyy tähän tuotteeseen, vieraile asoitteessa http://opensource.lge.com.

Lähdekoodin lisäksi, kaikki viitatut lisenssiehdot, takuun vastuuvapautukset ja copyright-ilmoitukset ovat saatavissa lataamista varten.

LG Electronics toimittaa sinulle myös avoimen lähdekoodin CD-ROM:lla veloituksella kattaen sellaisen jakelun suorittamisen kustannukset (kuten median kustannus, lähetys, ja käsittely sähköpostipyynnöllä osoitteesta opensource@lge.com. Tämä tarjous on voimassa kolme (3) vuotta päiväyksestä, jolloin ostit tuotteen.

Smart Diagnosis™ -vianmääritys älypuhelimen avulla

• Laitteille, joilla on 🚭 tai 🕀 logo Käytä tätä toimintoa, kun tarvitset tarkan vikadiagnoosin LG Electronicsin asiakasneuvonnasta koneen toimiessa virheellisesti tai lopettaessa toiminnan.

Smart Diagnosis™ -toimintoa ei voi aktivoida, ellei laite ole liitettynä virtalähteeseen. Jos laitetta ei ole mahdollista käynnistää, vianmääritys tulee tehdä ilman Smart Diagnosis™ -toimintoa.

Smart Diagnosis™ -toiminnon käyttö

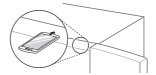
Smart Diagnosis™ -vianmääritys huollon kautta

Käytä tätä toimintoa, kun tarvitset tarkan vikadiagnoosin LG Electronicsin asiakasneuvonnasta laitteen toimiessa virheellisesti tai lopettaessa toiminnan. Käytä tätä toimintoa vain yhteyden ottamisessa huoltoasentajaan, ei normaalin käytön aikana.

- 1 Aktivoi lukitustoiminto painamalla **Lock**-painiketta.
 - Jos lukitustoiminto on jo aktivoitu, poista lukitustoiminto käytöstä painamalla Lock -painike pohjaan ja aktivoi lukitustoiminto painamalla Lock-painiketta uudelleen.
 - Huomioi, että Smart Diagnosis -toiminto ei toimi ennen kuin 5 minuuttia on kulunut lukitustoiminnon aktivoinnista.



- Paina Freezer-painiketta vähintään kolmen sekunnin ajan samalla, kun pidät puhelinta kaiuttimella.
- 3 Avaa jääkaapin ovi ja pidä puhelinta yläoikealla olevan kaiutinaukon päällä.
 - Aseta puhelin siten, että sen mikrofoni on kohdistettu kaiuttimen reikään.



4 Kun tiedonsiirto on päättynyt, huoltoasentaja selittää Smart Diagnosis™-tuloksen.

HUOMAUTUS

- Aseta puhelin siten, että sen mikrofoni on kohdistettu kaiuttimen reikään.
- Smart Diagnosis™ -merkkiääni kuuluu noin 3 sekunnin kuluttua.
- Älä ota puhelinta pois kaiuttimen aukolta tietojen lähettämisen aikana.
- Pidä puhelinta oikeassa ylänurkassa olevan kaiuttimen reiän päällä ja odota, kunnes tiedot on lähetetty.
- Smart Diagnosis™-tietojen tiedonsiirron merkkiääni voi kuullostaa voimakkaalta. Älä kuitenkaan poista puhelinta kaiuttimen reiästä ennen kuin tiedonsiirron merkkiääni on lakannut kuulumasta, jotta saat tarkan vianmäärityksen.
- Kun tiedonsiirto on päättynyt, siirron päättymisviesti näkyy, ja toimintopaneeli kytkeytyy automaattisesti pois päältä ja sitten takaisin päälle muutaman sekunnin kuluttua. Sen jälkeen huolto selittää sinulle vianmäärityksen tuloksen.
- Smart Diagnosis[™]-toiminto riippuu paikallisen puhelinyhteyden laadusta.
- Yhteys ja signaali paranevat, kun käytät kotipuhelimen lankalinjaa.
- Jos Smart Diagnosis™ -tiedonsiirto on heikkoa huonon puhelinyhteyden takia, et ehkä saa parasta mahdollista Smart Diagnosis™ -huoltopalvelua.

HUOLTO

Huomautuksia puhdistamisesta

- Kun irrotat hyllyä tai laatikkoa laitteen sisältä, poista siltä kaikki tuotteet, jotta et loukkaa itseäsi tai riko laitetta.
- Muussa tapauksessa voi seurauksena olla tavaroiden painon aiheuttama vamma.
- Jos puhdistat ilmanottoaukkoja imuroimalla, virtajohto pitää irrottaa pistorasiasta staattisen purkauksen välttämiseksi, sillä seurauksena voi olla sähköisku.
- Irrota hyllyt ja laatikot ja puhdista ne vedellä. Kuivaa ne riittävästi ennen kuin asetat ne takaisin paikoilleen.
- Pyyhi oven tiivisteet säännöllisesti kostealla, pehmeällä liinalla.
- Ovihyllyjen roiskeet ja tahrat on puhdistettava, sillä ne saattavat haitata säilyttämistä ja jopa rikkoa hyllyt.
- Varmista puhdistuksen jälkeen, ettei virtajohto ole vaurioitunut, eikä pistoke ole ylikuumentunut, ja pistoke on kunnolla työnnetty pistorasiaan.
- Pidä laitteen ulkopuolen ilmanvaihtoaukot puhtaina.
- Tukossa olevat ilmanvaihtoaukot voivat aiheuttaa tulipalon tai laitteen vaurioitumisen.
- Ulkoisten maalattujen metallipintojen vahaaminen auttaa suojaamaan niitä ruostumiselta. Älä vahaa muoviosia. Vahaa maalatut metallipinnat vähintään kahdesti vuodessa laitteiden suojavahalla (tai autovahalla). Lisää vahaa puhtaalla, pehmeällä liinalla.
- Käytä laitteen ulkopintaan puhdasta sientä tai pehmeää liinaa sekä lämmintä vettä, jossa on mietoa puhdistusainetta. Älä käytä hankaavia tai voimakkaita puhdistusaineita. Kuivaa perusteellisesti pehmeällä liinalla.

- Älä pese hyllyjä tai säilytyslaatikoita astianpesukoneessa.
 - Osat saattavat vääntyä kuumuuden vaikutuksesta.
- Jos laitteessa on led-valo, älä irrota suojusta ja/tai led-valoa vaihtoa tai korjausta varten. Ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon.

Raikas ja tuore -suodattimen (lisävaruste) vaihto

Kun Raikas ja tuore -suodattimen vaihdontarpeesta ilmoittava viesti tulee näytölle, suodatin on vaihdettava mahdollisimman pian sen toimintakyvyn varmistamiseksi.

1 Jos Replace-kuva syttyy ohjauspaneelilla, vaihda Raikas ja tuore -suodatin.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Paina ja irrota Raikas ja tuore -suodattimen kansi kiertämällä sitä vastapäivään.



3 Irrota suodatin Raikas ja tuore -suodattimen sisältä ja vaihda uusi suodatin tilalle.



4 Kun suodatin on vaihdettu, asenna Raikas ja tuore -suodattimen kansi takaisin kiertämällä sitä myötäpäivään.



- Suodattimen vaihtojakso nollataan painamalla Pure N Fresh -painiketta ohjauspaneelilla yli 3 sekunnin ajan. Replace-kuvake ohjauspaneelilla sammuu.
- 6 Se toimii suodattimen vaihtamisen jälkeen.

HUOMAUTUS

- Älä työnnä sormia tai mitään esineitä suodattimeen tai sen asennusuraan. Se voi aiheuttaa vamman tai toimintahäiriön.
- Jos vaihtoaika ohitetaan, bakteerien ja hajujen poistoteho voi heikentyä.
- Huomaa, että jos peset suodattimen vedellä, suodattimen teho saattaa heikentyä.
- Varo vaihtamasta suodattimen kanteen asennettavan suodattimen suuntaa.
- Kun laitteen tilaksi on asetettu ON tai Power suodattimen vaihdon jälkeen, tarkista, että suodattimen vieressä oleva led-valo palaa.
- Suodattimen voi ostaa LG Electronics -huollosta

Ovihyllyn puhdistaminen

Jääkaapin/pakastimen ovihyllyn irrottaminen

Pidä lokeron molemmista reunoista kiinni ja nosta sitä ylöspäin.

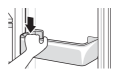


Jääkaapin/pakastimen ovihyllyn asettaminen takaisin paikalleen

Pidä kiinni ovihyllyn molemmista reunoista ja työnnä varovasti ensin toista reunaa alaspäin ja sitten toista.



2 Kun ovihylly on paikallaan, taputa se varovasti kiinni.



Hyllyjen puhdistaminen Jääkaapin/pakastimen hyllyn irrottaminen

Irrota hylly vetämällä.



Jääkaapin/pakastimen hyllyn asettaminen takaisin paikalleen

Poista hylly vetämällä sitä ulospäin ja nostamalla samalla hieman jääkaapin takareunaa.

Vihanneslaatikon puhdistaminen

Vihanneslaatikon irrottaminen

1 Poista laatikon sisältö. Ota kiinni vihanneslaatikon kädensijasta ja vedä sitä ulospäin, kunnes se pysähtyy.



2 Nosta vihanneslaatikon kädensijasta ylös ja poista se vetämällä ulos.



Vihanneslaatikon asettaminen takaisin paikalleen

1 Jos vihanneslaatikossa on kansi, nosta se.



Työnnä vihanneslaatikon pohjaosa alkuperäiseen asentoonsa ja työnnä sitä kevyesti taaksepäin samalla, kun lasket sitä alaspäin.





 Huomaathan, että säilytettyjen ruokien paino voi aiheuttaa loukkaantumisen, kun vihanneslaatikko poistetaan.

Vesiannostelijan puhdistaminen

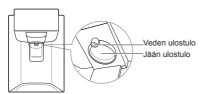
Annostelijan alustan puhdistaminen

Annostelijan alusta voi helposti kastua vuotavasta jäästä tai vedestä. Pyyhi koko alue kostealla liinalla



Veden ja jään ulostuloaukon puhdistaminen

Pyyhi veden tai jään ulostulo usein puhtaalla liinalla, sillä aukko voi likaantua helposti. Huomaathan, että liinasta lähtevä nukka voi tarttua aukkoon.



Vedensuodattimen vaihtaminen (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit)

Vaihda kertakäyttöinen vedensuodatin, kun **Replacement Filter** -kuvake palaa, tai vähintään 6 kuukauden välein.

Valo palaa juuri ennen kuin nykyisen suodattimen kapasiteetti loppuu, jotta uuden suodattimen hankkimiseen jää aikaa. Suodattimen vaihtaminen ajoissa takaa sen, että laitteesta saadaan raikasta ja puhdasta vettä.

- 1 Irrota laite virtalähteestä.
- 2 Katkaise vedensyöttö laitteeseen.
- 3 Poista kertakäyttöinen vedensuodatin.
- 4 Asenna uusi vedensuodatin kohdan "Vedensuodattimen liittäminen" ohjeiden mukaan.
- 5 Kytke vedensyöttö päälle ja käynnistä laite.
- Paina Water Filter -painiketta 3 sekunnin ajan. Tämä nollaa uuden suodattimen kuvakkeen. Uusi vedensuodatin on aktivoitu.

VIANETSINTÄ

Oireet	Syy	Ratkaisu
Laite ei jäähdytä tai pakasta.	Onko virta katkennut?	Tarkista, tuleeko muihin laitteisiin virtaa.
	Onko virtapistoke irrotettu pistorasiasta?	Työnnä virtapistoke pistorasiaan kunnolla.
Jäähdytys tai pakastus toimii huonosti.	Onko jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi asetettu lämpimin asetus?	Aseta jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi 'Keskitaso'.
	Onko laite suorassa auringonpaisteessa tai lähellä lämpöä tuottavaa laitetta, kuten uunia tai lämmitintä?	Tarkista asennuspaikka ja asenna laite kauemmaksi lämpöä tuottavista laitteista.
	Oletko laittanut kuumaa ruokaa laitteeseen jäähdyttämättä sitä ensin?	 Jäähdytä kuuma ruoka ennen kuin laitat sen jääkaappiin tai pakastimeen.
	Oletko laittanut laitteeseen liikaa ruokaa?	Pidä asianmukainen väli ruokien välissä.
	Onko laitteen ovi kunnolla kiinni?	Sulje ovi kunnolla ja varmista, ettei sisällä oleva ruoka estä oven sulkeutumista.
	Onko laitteen ympärillä riittävästi vapaata tilaa?	Säädä asennusasentoa siten, että laitteen ympärille tulee riittävästi vapaata tilaa.
Laitteesta tulee pahaa hajua.	Onko jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi asetettu "Warm" (Lämmin)?	Aseta jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi 'Keskitaso'.
	Laitoitko laitteeseen voimakkaanhajuista ruokaa?	Säilytä voimakkaanhajuiset ruoat kannellisissa astioissa.
	Onko vihanneslokerossa pilaantuneita vihanneksia tai hedelmiä?	Heitä pilaantuneet vihannekset pois ja puhdista vihanneslaatikko. Älä säilytä vihanneksia liian pitkään vihanneslaatikossa.
Laitteen sisävalo ei syty.	Onko laitteen sisävalo sammunut?	Sisävalo tai sen lamppu ei ole käyttäjän vaihdettavissa tai korjattavissa. Jos lamppu ei syty, ota yhteys LG Electronics -huoltoon.

Oireet	Syy	Ratkaisu
Laitteen ovea ei ole suljettu tiiviisti.	Kallistuuko laite eteenpäin?	Nosta etureunaa hieman säätöjaloista.
	Onko hyllyt asennettu kunnolla?	Asenna hyllyt tarvittaessa takaisin.
	Suljitko oven liiallisella voimalla?	Jos suljet oven liiallisella voimalla tai nopeudella, ovi saattaa jäädä auki lyhyeksi aikaa ennen sulkeutumista. Alä paiskaa ovea kiinni. Sulje se liiallista voimaa käyttämättä.
Laitteen ovea on vaikea avata.	Avasitko oven heti, kun olit sulkenut sen?	Jos yrität avata laitteen ovea, kun oven sulkemisesta on kulunut alle 1 minuutti, se voi olla vaikeaa laitteen sisällä olevan paineen takia. Yritä avata laitteen ovi uudelleen muutaman minuutin kuluttua, jolloin sisäinen paine on ehtinyt tasaantua.
Laitteen sisällä tai vihanneslaatikon kannen pohjassa on kosteutta.	Oletko laittanut kuumaa ruokaa laitteeseen jäähdyttämättä sitä ensin?	Jäähdytä kuuma ruoka ennen kuin laitat sen jääkaappiin tai pakastimeen.
	Jätitkö laitteen oven auki?	Vaikka kosteus häviääkin pian ovien sulkemisen jälkeen, voit myös pyyhkiä sen pois kuivalla liinalla.
	Avaatko ja suljetko laitteen ovea liian usein?	Kosteutta voi muodostua ulkopuolen lämpötilaeron takia. Pyyhi kosteus pois kuivalla liinalla.
	Oletko laittanut lämmintä tai kosteaa ruokaa kaappiin ilman kantta?	Säilytä ruoka kannellisessa tai muuten suljetussa astiassa.
Pakastimeen on muodostunut huurretta.	Onko ovi suljettu kunnolla?	Tarkista, ettei mikään laitteen sisällä oleva tuote estä ovea menemästä kiinni ja varmista, että ovi on kunnolla suljettu.
	Oletko laittanut kuumaa ruokaa laitteeseen jäähdyttämättä sitä ensin?	Jäähdytä kuuma ruoka ennen kuin laitat sen jääkaappiin tai pakastimeen.

Oireet	Syy	Ratkaisu
Laite ei jäähdytä tai pakasta.	Onko virta katkennut?	Tarkista, tuleeko muihin laitteisiin virtaa.
	Onko virtapistoke irrotettu pistorasiasta?	Työnnä virtapistoke pistorasiaan kunnolla.
Jäähdytys tai pakastus toimii	Onko jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi asetettu lämpimin asetus?	Aseta jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi 'Keskitaso'.
	Onko laite suorassa auringonpaisteessa tai lähellä lämpöä tuottavaa laitetta, kuten uunia tai lämmitintä?	Tarkista asennuspaikka ja asenna laite kauemmaksi lämpöä tuottavista laitteista.
	Oletko laittanut kuumaa ruokaa laitteeseen jäähdyttämättä sitä ensin?	Jäähdytä kuuma ruoka ennen kuin laitat sen jääkaappiin tai pakastimeen.
huonosti.	Oletko laittanut laitteeseen liikaa ruokaa?	Pidä asianmukainen väli ruokien välissä.
	Onko laitteen ovi kunnolla kiinni?	Sulje ovi kunnolla ja varmista, ettei sisällä oleva ruoka estä oven sulkeutumista.
	Onko laitteen ympärillä riittävästi vapaata tilaa?	Säädä asennusasentoa siten, että laitteen ympärille tulee riittävästi vapaata tilaa.
Laitteesta tulee pahaa hajua.	Onko jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi asetettu "Warm" (Lämmin)?	Aseta jääkaapin tai pakastimen lämpötilaksi 'Keskitaso'.
	Laitoitko laitteeseen voimakkaanhajuista ruokaa?	Säilytä voimakkaanhajuiset ruoat kannellisissa astioissa.
	Onko vihanneslokerossa pilaantuneita vihanneksia tai hedelmiä?	Heitä pilaantuneet vihannekset pois ja puhdista vihanneslaatikko. Älä säilytä vihanneksia liian pitkään vihanneslaatikossa.
Laitteen sisävalo ei syty.	Onko laitteen sisävalo sammunut?	Sisävalo tai sen lamppu ei ole käyttäjän vaihdettavissa tai korjattavissa. Jos lamppu ei syty, ota yhteys LG Electronics -huoltoon.
Pakastimeen on muodostunut huurretta.	Ovatko pakastimen ilmanvaihtoaukot tukossa?	Varmista, etteivät ilmanvaihtoaukot ole tukossa, jotta ilma pääsee kiertämään sisällä.

Oireet	Syy	Ratkaisu
Pakastimeen on muodostunut huurretta.	Ovatko pakastimen ilmanvaihtoaukot tukossa?	Varmista, etteivät ilmanvaihtoaukot ole tukossa, jotta ilma pääsee kiertämään sisällä.
	Onko pakastin liian täynnä?	Säilytä asianmukainen väli ruokien välissä.
Laitteen sisä- tai ulkopuolelle on muodostunut huurretta tai kosteutta.	Onko laitteen ovea availtu tiuhaan tai onko laitteen ovi huonosti kiinni?	Huurretta ja kosteutta voi muodostua, jos ulkopuolen ilmaa pääsee laitteen sisään.
	Onko asennuspaikka kostea?	Kosteutta voi esiintyä tuotteen ulkopinnoilla, jos asennuspaikka on liian kostea tai kosteina päivinä, kuten sateella. Pyyhi kosteus pois kuivalla liinalla.
Laite pitää kovaa ja epänormaalia ääntä.	Onko laite asennettu heikolle lattiapinnalle tai vinoon?	Asenna laite tukevalle ja tasaiselle lattialle.
	Onko laitteen takaosa kiinni seinässä?	Säädä asennusasentoa siten, että laitteen ympärille jää riittävästi vapaata tilaa.
	Onko laitteen takana ylimääräisiä esineitä?	Poista ylimääräiset tavarat laitteen takaa.
	Onko laitteen päällä esineitä?	Poista esineet laitteen päältä.
Laitteen sivu tai etuosa on lämmin.	Tälle alueelle on asennettu oven alueen kondensoitumista estäviä putkia.	Lämpöä vapauttava putki estää kosteuden muodostumista. Se on asennettu laitteen sivuun ja eteen. Se voi olla erittäin kuuma heti laitteen asentamisen jälkeen tai kuuman kesän aikana. Tämä ei ole vika, ja voit käyttää laitetta normaalisti.
Laitteen sisällä tai ulkopuolella on vettä.	Onko laitteen ympärille vuotanut vettä?	Tarkista, onko vesi vuotanut pesualtaasta tai muusta paikasta.
	Onko laitteen pohjalla vettä?	Tarkista, tuleeko vesi sulaneista pakasteista tai rikkoutuneesta tai pudonneesta säilytysastiasta.

Oireet	Syy	Ratkaisu
	Asensitko laitteen äskettäin?	Jääpalakone valmistaa jäätä normaalisti, kun laitteen asennuksesta on kulunut noin 48 tuntia.
	Liititkö vedensyöttöputken laitteeseen ja avasitko syöttöventtiilin?	Liitä vedensyöttöputki laitteeseen ja avaa syöttöventtiili kokonaan.
	Onko vedensyöttöletku taittunut?	Jos vedensyöttöletku on taittunut, tämä saattaa estää veden virtauksen.
Automaattinen jääpalakone ei valmista jäätä tai se valmistaa vain pienen määrän jäätä.	Oletko annostellut suuren määrän jäätä äskettäin?	Automaattiselta jääpalakoneelta kuluu noin 24 tuntia lisäjään valmistamiseen. Odota.
	Kytkitkö jääpalakoneen kytkimen tai automaattisen jääpalakoneen toimintopaneelin painikkeen ON-asentoon?	Paina jääpalakoneen kytkimen I tai aseta automaattisen jääpalakoneen toimintopaneelin painike ON- asentoon. (Lisätietoja käytöstä on LG Electronicsin sivustossa tai älypuhelimessa.)
	Onko pakastimen lämpötila liian korkea?	Jos asetettu lämpötila on liian korkea, jäätä, jäätä valmistuu hitaasti tai ei lainkaan. Aseta pakastimen lämpötilaksi -18 °C automaattisen jääpalakoneen normaalia käyttöä varten.
	Oletko avannut laitteen ovea usein?	Jos avaat laitteen ovea usein, kylmää ilmaa pääsee ulos, mikä hidastaa jään valmistamista. Älä avaa ja sulje laitteen ovea usein.
	Onko laitteen ovi kunnolla suljettu?	Jos laitteen ovi ei ole kunnolla suljettu, pakastimen lämpötila nousee, mikä hidastaa jään valmistamista. Sulje laitteen ovi kunnolla.

Oireet	Syy	Ratkaisu
Vettä ei tule.	Onko syöttöventtiili suljettu? (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit)	Avaa vedensyöttöventtiili.
	Onko vesiannostelijan säiliö tyhjä? (vain mallit, joita ei ole liitetty vesijärjestelmään)	Täytä vesiannostelijan säiliö.
	Onko vedensyöttöventtiili suljettu? (vain vesijärjestelmään liitetyt mallit)	Avaa vedensyöttöventtiili.
	Käytätkö suodattamatonta vettä?	Suodattamattomassa vedessä voi olla suuria määriä erilaisia raskasmetalleja tai epäpuhtauksia, joten suodatin saattaa tukkeutua aikaisessa vaiheessa käyttöiästä huolimatta.
Vesi maistuu oudolta.	Eroaako veden maku aiemman vedenpuhdistimen veden mausta?	Eikö puhdistettua tai kylmää vettä ole käytetty pitkään aikaan?
	Onko suodattimen asentamisesta ja vaihtamisesta kulunut pitkä aika?	Jos käytetään vanhentunutta suodatinta, puhdistusteho voi heiketä. Suodatin on hyvä vaihtaa suodattimen vaihtoajankohtana.
	Oletko huuhdellut suodattimen kunnolla asentamisen jälkeen?	Kun asennat tai vaihdat suodatinta ensimmäistä kertaa, suodattimesta tulee poistaa ilma ja aktiivihiilijäämät. Käytä laitetta, kun olet ensin annostellut ja tyhjentänyt noin 5 litraa puhdistettua vettä annostelijasta painamalla vesiannostelijan vipua. (Aktiivihiili on harmitonta ihmisille).
	Eikö puhdistettua tai kylmää vettä ole käytetty pitkään aikaan?	Vanhan veden maku voi muuttua bakteerikasvun vuoksi. Käytä tuotetta, kun olet annostellut ja tyhjentänyt vesiannostelijasta vettä noin 5 litraa (noin 3 minuuttia).

Oireet	Ѕуу	Ratkaisu
Naksahtelevat äänet	Sulatuksen ohjaus napsahtaa, kun automaattinen sulatusvaihe alkaa ja päättyy. Termostaatin säädin (tai laitteen säädin mallista riippuen) napsahtaa myös, kun uusi vaihe alkaa tai päättyy.	Normaalia toimintaa
Kolina	Kolinaa saattaa kuulua kylmäaineen virtaamisesta, vesiputkesta laitteen takana (vain puhdistimella varustettu malli) tai jääkaapin päälle tai ympärille asetetuista tavaroista.	Normaalia toimintaa
	Jääkaappi ei ole lattialla suorassa.	Lattia on heikko tai epätasainen tai säätöjalkoja tulee säätää, kts. osio ovien asentamisesta.
	Lineaarisella kompressorilla varustettua laitetta on siirretty sen ollessa käynnissä.	Normaali toiminta. Jos kompressori ei lopeta kolisevaa ääntä 3 minuutin kuluttua, sammuta laite ja käynnistä se uudelleen.
Suhahtavat äänet	Höyrystimen puhaltimen moottori kierrättää ilmaa jääkaapissa ja pakastimessa.	Normaalia toimintaa
	Kondensaattorin puhallin pakottaa ilmaa kondensaattorin yli.	Normaalia toimintaa
Lorisevat äänet	Kylmäainetta virtaa jäähdytysjärjestelmässä	Normaalia toimintaa
Poksahtelevat äänet	Sisäseinien supistuminen ja laajentuminen lämpötilan vaikutuksesta.	Normaalia toimintaa
Tärinä	Jos laitteen sivut tai tausta koskettaa kaappiin tai seinään, normaali tärinä saattaa aiheuttaa ääntä.	Voit poistaa äänet varmistamalla, etteivät sivut tai tausta osu seinään tai kaappeihin.







RÉFRIGÉRATEUR ET CONGÉLATEUR

Lisez attentivement le manuel du propriétaire avant d'utiliser l'appareil et gardez-le à portée de main pour vous y référer à tout moment.

TABLE DES MATIÈRES

Ce manuel peut contenir des images ou un contenu différent du modèle que vous avez acheté.

Ce manuel est sujet à révision par le fabricant.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ	3
Consignes importantes relatives à la sécurité	3
Recyclage de votre ancien appareil	11
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	12
Compartiments	
Notes pour le déplacement et le transport	13
Notes pour l'installation	13
Retrait de la porte	
Remontage de la porte	
Réglage de la hauteur de la porte	15
Raccordement de la conduite d'eau (pour les modèles à plomberie uniquement)	17
' /	
UTILISATION	
Pièces et fonctions	
Notes pour l'utilisation	
Utilisation du panneau de commande	25
Utilisation du réservoir du distributeur d'eau (Modèles Eau'tonome	07
uniquement) Utilisation du distributeur d'eau et de glace	
Machine à glaçons automatique	
Fonction InstaView	
Door in Door (en option)	
Bac à légumes frais (en option)	
Autres fonctions	
FONCTIONS SMART	34
Utilisation de l'Application Smart ThinQ	
Utilisation de Smart Diagnosis™	
MAINTENANCE	37
Notes relatives au nettoyage	
Remplacement du filtre Pure N Fresh (en option)	
Nettoyage du balconnet de porte	
Nettoyage de la clayette	
Nettoyage du bac à légumes	
Nettoyage du distributeur d'eau	
Remplacement du filtre à eau (pour les modèles à plomberie uniquer 40	nent)
DÉDANNACE	11

Les consignes de sécurité suivantes sont destinées à éviter les risques ou dommages imprévus issus d'une utilisation dangereuse ou incorrecte de l'appareil.

Les consignes sont séparées en 'AVERTISSEMENT' et 'ATTENTION' comme décrit ci-dessous.



Ce symbole s'affiche pour indiquer des problèmes et des utilisations qui peuvent présenter des risques. Lire attentivement la partie qui comporte ce symbole et suivre les instructions afin d'éviter tout risque.



A AVERTISSEMENT

Cela indique que tout manquement à suivre les instructions peut entraîner des blessures graves ou la mort.



ATTENTION

Cela indique que tout manquement à suivre les instructions peut entraîner des blessures légères ou endommager l'appareil.

Consignes importantes relatives à la sécurité



A AVERTISSEMENT

Pour réduire le risque d'explosion, d'incendie, de décès, de choc électrique, de blessure ou d'ébouillantage de personnes lors de l'utilisation de cet appareil, suivez les précautions de base, y compris les suivantes :

Enfants au sein du foyer

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Pour une utilisation en Europe :

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou bien manquant d'expérience et de connaissances, s'ils sont surveillés ou ont reçu des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et s'ils comprennent les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être exécutés par des enfants sans surveillance.

Installation

- •Cet appareil ne doit être transporté que par deux personnes ou plus tenant l'appareil en toute sécurité.
- •S'assurer que la prise de courant soit correctement mise à la terre, et que la broche de terre du cordon d'alimentation ne soit pas endommagée ou retirée de la prise d'alimentation. Pour plus de détails sur la mise à la terre, renseignez-vous auprès d'un centre d'information client LG Electronics.
- •Cet appareil est équipé d'un cordon d'alimentation doté d'un conducteur de terre et d'une fiche de terre. La fiche doit être branchée dans une prise appropriée, installée et mise à la terre conformément à tous les codes et règlements locaux.
- •Si le câble d'alimentation est endommagé ou si les trous de la prise sont lâches, ne pas utiliser le cordon d'alimentation et contacter un centre de service agréé.
- •Ne pas brancher l'appareil à une multiprise ou une rallonge électrique.
- •Ne pas modifier ou étendre le cordon d'alimentation.
- Éviter d'utiliser des rallonges ou un adaptateur double. L'appareil doit être connecté à une ligne électrique dédiée qui est sur un fusible séparé.
- •Installer l'appareil dans un endroit où il est facile de débrancher le cordon d'alimentation de l'appareil.
- Veiller à ne pas faire pointer la fiche d'alimentation vers le haut ni à laisser l'appareil appuyer sur la fiche électrique.

- •Installer l'appareil sur un sol ferme et de niveau.
- •Ne pas installer l'appareil dans un endroit humide et poussiéreux. Ne pas installer ou ranger l'appareil dans une zone en plein air, ou toute autre zone soumise à des conditions telles que la lumière du soleil, le vent ou la pluie ou à des températures inférieures à zéro.
- •Ne pas placer l'appareil en plein soleil ni l'exposer à la chaleur d'appareils de chauffage tels que poêles ou des radiateurs.
- •Veiller à ne pas exposer l'arrière de l'appareil lors de l'installation.
- •Attention à ne pas laisser tomber la porte de l'appareil lors du montage ou du démontage.
- Attention à ne pas pincer, écraser ou endommager le câble d'alimentation pendant le montage ou le démontage de la porte de l'appareil.

Utilisation

- •Ne pas utiliser l'appareil à des fins (stockage de matériel médical ou expérimental ou expédition) autres qu'un usage domestique de stockage d'aliments.
- •En cas d'inondation, débrancher la fiche électrique et contacter le centre d'information client LG Electronics.
- Débrancher la prise d'alimentation en cas d'orage violent ou d'éclairs, ou lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période.
- •Ne pas toucher la fiche d'alimentation ou les commandes de l'appareil avec des mains mouillées.
- •Ne pas plier excessivement le câble d'alimentation ou placer un objet lourd sur celui-ci.
- •Si de l'eau pénètre dans les pièces électriques de l'appareil, débrancher la fiche d'alimentation et contacter un centre d'information client LG Electronics.

- •Ne pas mettre les mains ou des objets métalliques dans la zone émettant l'air froid, le carter ou la grille de dégagement de la chaleur à l'arrière.
- •Ne pas appliquer de force excessive ou frapper le carter arrière de l'appareil.
- •Ne pas mettre d'animaux vivants dans l'appareil, comme des animaux domestiques.
- Attention aux enfants qui se trouvent à proximité lorsque vous ouvrez ou fermez la porte de l'appareil. La porte peut heurter l'enfant et causer des blessures. Ne pas laisser les personnes se balancer sur les portes car cela peut provoquer la chute de l'appareil et causer des blessures graves.
- •Éviter le danger d'enfants se trouvant piégés à l'intérieur de l'appareil. Un enfant coincé à l'intérieur de l'appareil peut souffrir de suffocation.
- •Ne pas placer d'objets lourds ou fragiles, de récipients remplis de liquides, de substances combustibles ou d'objets inflammables (comme des bougies et des lampes) sur l'appareil.
- •En cas de fuite de gaz (isobutane, propane, gaz naturel, etc.), ne pas toucher l'appareil ni la fiche d'alimentation et ventiler immédiatement la zone. Cet appareil utilise un gaz très respectueux de l'environnement (isobutane R600a) comme réfrigérant. Bien qu'il n'utilise qu'une petite quantité de ce gaz, cela demeure un gaz inflammable. Toute fuite de gaz pendant le transport, l'installation ou l'utilisation de l'appareil peut provoquer un incendie, une explosion ou des blessures en cas d'étincelles.
- •Ne pas utiliser ou stocker de substances inflammables ou combustibles (éther, benzène, alcool, produits chimiques, GPL, pulvérisateur combustible, insecticide, désodorisant, cosmétiques, etc.) à proximité de l'appareil.
- •Débrancher immédiatement la fiche d'alimentation et contacter un centre d'information client LG Electronics si vous détectez tout bruit anormal, odeur ou fumée sortant de l'appareil.
- •Remplir d'eau potable uniquement le réservoir d'eau de la machine à glaçons ou du distributeur.

Maintenance

- •Débrancher le cordon d'alimentation avant de nettoyer l'appareil ou de remplacer la lampe à l'intérieur (le cas échéant).
- •Brancher correctement le cordon d'alimentation dans la prise de courant après avoir enlevé complètement toute humidité et poussière.
- •Ne jamais débrancher l'appareil en tirant sur le câble d'alimentation. Toujours saisir fermement la prise électrique et la tirer tout droit pour la sortir de la prise de courant.
- •Ne pas vaporiser d'eau à l'intérieur ou à l'extérieur de l'appareil pour le nettoyer.
- Ne pas nettoyer l'appareil avec des brosses, chiffons ou éponges avec des surfaces rugueuses ou à base de matériau métallique.
- Le démontage, la réparation ou la modification de l'appareil ne doit être effectuée que par un personnel de service qualifié du centre de service LG Electronics. Si vous déplacez et installez l'appareil dans un endroit différent, veuillez contacter un centre d'information client LG Electronics.
- •Ne pas utiliser de sèche-cheveux pour sécher l'intérieur de l'appareil ni placer de bougie à l'intérieur pour éliminer les odeurs.

Élimination

- •Avant de jeter l'appareil, retirer le joint de la porte tout en laissant les tablettes et les paniers en place et garder les enfants éloignés de l'appareil.
- •Éliminer tous les matériaux d'emballage (comme les sacs en plastique et le polystyrène) loin des enfants. Les matériaux d'emballage peuvent provoquer une suffocation.

Sécurité technique

•Gardez les ouvertures de ventilation, dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure intégrée, exemptes d'obstruction.

- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.
- Le réfrigérant et le gaz d'isolation utilisés dans l'appareil nécessitent des procédures d'élimination particulières. Consultez un agent de service ou une personne qualifiée avant de les éliminer.
- •Cet appareil contient une petite quantité de réfrigérant isobutane (R600a), gaz naturel bénéficiant d'une compatibilité environnementale élevée, mais également inflammable. Lors du transport et de l'installation, veillez à vous assurer qu'aucune partie du circuit de réfrigération ne soit endommagée.
- Tout réfrigérant fuyant des tuyaux peut provoquer un incendie ou une explosion.
- •Si une fuite est détectée, éviter toutes flammes ou sources potentielles d'inflammation et aérer la pièce où se trouve l'appareil pendant plusieurs minutes. Afin d'éviter l'accumulation d'un mélange de gaz-air inflammable si une fuite se produit dans le circuit réfrigérant, la taille de la pièce dans laquelle l'appareil est utilisé doit correspondre à la quantité de réfrigérant utilisée. La pièce doit faire 1 m² par 8 g de réfrigérant R600a à l'intérieur de l'appareil.
- •La quantité de réfrigérant dans votre appareil est indiquée sur la plaque signalétique à l'intérieur de l'appareil.
- •Ne jamais mettre en marche un appareil montrant des signes de dommages. En cas de doute, consultez votre revendeur.
- •Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications de ménage ou similaires seulement. Il ne doit pas être utilisé à des fins commerciales ou de restauration, ni dans toute application mobile comme une caravane ou un bateau.

•Ne pas stocker dans cet appareil de substances explosives comme des aérosols avec un propulseur inflammable.



A ATTENTION

Pour réduire le risque de blessures légères à une personne, dysfonctionnement ou dommages au produit ou à la propriété lors de l'utilisation de cet appareil, suivre les précautions de base, notamment les suivantes :

Installation

•Ne pas incliner l'appareil pour le tirer ou le pousser lors de son transport.

Utilisation

- •Ne pas toucher d'aliments surgelés ou de pièces métalliques dans le compartiment congélateur avec des mains mouillées ou humides. Cela peut causer des gelures.
- •Ne pas placer de récipients en verre ni de bouteilles à l'intérieur du congélateur, des tablettes ou du bac à glaçons, qui seront exposés à des températures négatives.
- •Le verre trempé sur la face avant de la porte de l'appareil ou des tablettes peut être endommagé par un impact. S'il est cassé, ne pas le toucher avec les mains mouillées, car cela peut entraîner des blessures.
- •S'assurer que vos mains et pieds ne soient pas coincés lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte ou de la Door in Door de l'appareil.
- •Ne pas placer d'objets lourds sur le dessus de la Door in Door.
- •Ne pas utiliser la Door in Door comme une planche à découper et s'assurer qu'elle ne soit pas rayée par un outil tranchant, car cela peut causer des dommages à l'appareil.
- Ne montez pas sur la porte de l'appareil, l'éspace de rangement, les étagères ou la porte du réfrigérateur ou ne vous y suspendez pas.

- •Ne pas stocker une quantité excessive de bouteilles d'eau ou de récipients pour des plats d'accompagnement sur les paniers de la porte. Le panier peut casser ou votre main peut heurter la structure environnante, causant des blessures.
- Organiser le stockage des aliments à l'intérieur de l'appareil.
- •Empêcher les animaux de grignoter le câble d'alimentation ou le tuyau d'eau.
- Ne pas ouvrir ou fermer la porte de l'appareil avec une force excessive.
- •Si la charnière de la porte de l'appareil est endommagée ou fonctionne mal, cesser l'utilisation de l'appareil et contacter un centre de service agréé.
- Surveiller un enfant ou une personne ayant de mauvaises compétences cognitives pour s'assurer qu'elle utilise l'appareil en toute sécurité.
- •Ne pas endommager les tuyaux du circuit frigorifique.
- •Ne pas placer un autre appareil électronique (tels qu'un chauffage et un téléphone mobile) à l'intérieur de l'appareil.
- •Ne pas nettoyer les tablettes en verre ou les couvrir d'eau chaude quand elles sont froides. Elles peuvent se briser si elles sont exposées à des changements brusques de température.
- •Ne jamais manger d'aliments congelés immédiatement après les avoir sortis du congélateur.
- Ne pas mettre vos mains dans la partie mécanique de la machine à glaçons automatique, comme le bac à glaçons ou le distributeur de glaçons.
- •Lors de la distribution, ne pas utiliser de coupe en cristal fin ou de porcelaine.
- Ne pas retirer le couvercle de la machine à glaçons automatique.
 Toucher une partie mécanique de la machine à glaçons automatique peut entraîner des blessures.

- •Lors de la distribution, ne pas utiliser de coupe en cristal fin ou de porcelaine.
- Ne pas retirer le couvercle de la machine à glaçons automatique.
 Toucher une partie mécanique de la machine à glaçons automatique peut entraîner des blessures.

Maintenance

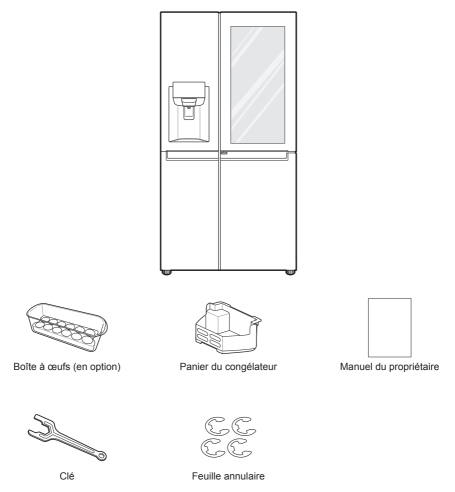
- •Ne pas insérer les tablettes à l'envers. Les tablettes peuvent tomber et causer des blessures.
- •Pour enlever le givre de l'appareil, contacter un centre d'information client LG Electronics.
- Jeter la glace contenue dans le bac à glaçons du congélateur en cas de panne électrique prolongée.
- •Raccorder la conduite d'alimentation en eau (pour les modèles à plomberie seulement) à une source d'eau potable. Sinon, des impuretés dans l'eau peuvent causer des maladies.

Recyclage de votre ancien appareil



- Ce symbole de poubelle barrée d'une croix indique que votre équipement électrique et électronique (EEE) ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Il doit faire l'objet d'un tri et d'une collecte sélective séparée.
- Les équipements électriques que vous jetez peuvent contenir des substances dangereuses.
 Il est donc important de les jeter de façon appropriée afin d'éviter des impacts négatifs sur l'environnement et la santé humaine. L'équipement que vous jetez peut également contenir des pièces réutilisables pour la réparation d'autres produits ainsi que des matériaux précieux pouvant être recyclés pour préserver les ressources de la planète.
- Vous pouvez rapporter votre appareil au commerçant qui vous l'a vendu ou contacter votre collectivité locale pour connaître les points de collecte de votre EEE. Vous trouverez également des informations à jour concernant votre pays en allant sur www. quefairedemesdechets.fr

Compartiments



• L'aspect ou des composants de l'appareil peuvent varier d'un modèle à l'autre.

Notes pour le déplacement et le transport

- Retirer tous les aliments à l'intérieur de l'appareil.
 Ensuite, transporter l'appareil uniquement après fixation des pièces fragiles telles que les tablettes et la poignée de porte avec du ruban adhésif.
 Tout manquement à suivre ces instructions peut provoquer des dommages à l'appareil.
- Débrancher la fiche électrique, l'insérer et la fixer dans le crochet de fiche d'alimentation à l'arrière ou sur le dessus de l'appareil. Tout manquement à le faire peut causer des dommages à la fiche électrique ou des rayures au sol.
- Lors du transport de l'appareil, plus de deux personnes doivent transporter l'appareil avec soin. Une chute de l'appareil, qui est extrêmement lourd, peut causer des blessures ou un dysfonctionnement de l'appareil.
- Lors du transport de l'appareil sur une longue distance, garder l'appareil à la verticale. L'appareil peut tomber, provoquant des dysfonctionnements. Ne jamais transporter l'appareil couché car cela peut provoquer un dysfonctionnement de la circulation du frigorigène lorsqu'il est rallumé.

Notes pour l'installation

- Installer l'appareil sur un endroit plan et solide.
 - Si l'appareil est installé sur un sol inégal, des vibrations et du bruit peuvent être générés, provoquant une chute de l'appareil qui peut causer des blessures. Cela peut également provoquer une mauvaise fermeture des portes et introduire de l'humidité à l'intérieur de l'appareil pendant son fonctionnement.
- Si l'avant ou l'arrière de l'appareil n'est pas de niveau, régler les pieds avant afin que cela puisse être corrigé. Des cas extrêmes peuvent nécessiter un nivellement avec des bandes de bois fines.
- Éviter de placer l'appareil à proximité de sources de chaleur, de la lumière directe du soleil ou d'humidité.
- Brancher le cordon d'alimentation (ou la fiche) à la prise électrique. Ne pas doubler avec d'autres appareils sur la même prise.
- Après avoir branché le cordon d'alimentation (ou la fiche) à la prise, attendre 2 à 3 heures avant de mettre des aliments dans l'appareil. Si vous ajoutez des aliments avant que l'appareil n'ait complètement refroidi, vos aliments peuvent se détériorer
- L'appareil avec ses poignées doit être situé à au moins 55 mm du mur côté charnière pour ouvrir la porte à 90°.
- Laisser un espace de plus de 55 mm à droite, à gauche, à l'arrière et en haut lors de l'installation.

Retrait de la porte

Quand il est nécessaire de déplacer l'appareil par une ouverture étroite, la procédure recommandée est d'enlever les portes.

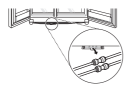
A AVERTISSEMENT

• Déconnecter le cordon d'alimentation, le fusible ou le disjoncteur avant d'installer ou de réparer l'appareil. Le non-respect de ces instructions peut entraîner la mort, un incendie ou un choc électrique.

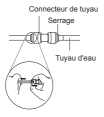
Si votre porte d'entrée est trop étroite pour laisser passer l'appareil, retirer les portes de l'appareil et passer l'appareil de côté.

[Pour la porte du congélateur seulement1

1 Tenir les 2 connecteurs du tuvau au fond de l'appareil avec vos doigts et les retirer de sorte que les tuyaux puissent ensuite être soigneusement enlevés en suivant les instructions de l'étape 2.

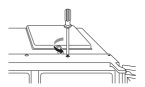


Tout en appuyant sur la partie virole du connecteur du tuyau, retirer le tuyau d'eau raccordé.

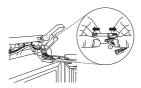


[Pour congélateur et réfrigérateur]

Retirer la vis du couvercle de la charnière sur le dessus de l'appareil en tournant dans le sens antihoraire.



Tout en appuyant sur le crochet de liaison des connecteurs électriques (1), enlever le lien en le tirant dans les deux sens.



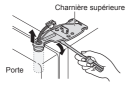
Retirer le levier de la charnière en appuyant sur son extrémité vers le bord extérieur de l'armoire.



ATTENTION

• Lors du retrait de la charnière supérieure, s'assurer de soutenir la porte car elle risque de tomber vers l'avant. Il est recommandé que deux personnes ou plus procèdent à la dépose et au remontage de la porte.

6 Soulever la charnière supérieure fixe entre l'appareil et la porte de l'appareil, puis la retirer.



7 Retirer la porte du compartiment congélateur et réfrigérateur en la soulevant vers le haut. À ce moment, la porte doit être suffisamment soulevée pour que le tuyau en acier soit complètement retiré.



REMARQUE

- Lors du déplacement de la porte du congélateur, veiller à ne pas endommager les tuyaux d'eau.
 Les portes doivent être posées sur une couverture dans une zone de sécurité une fois enlevées.
- Si l'extrémité du tuyau d'eau est endommagée, elle doit être coupée afin de s'assurer qu'il ne fuit pas quand il est remonté.



Remontage de la porte

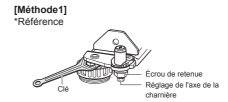
La remonter dans l'ordre inverse du retrait après que l'appareil est passé à travers la porte d'accès.

Réglage de la hauteur de la porte

Si la porte de l'appareil n'est pas de niveau, régler la différence de hauteur de porte de l'appareil en utilisant la méthode suivante.

REMARQUE

• En raison de la possibilité de chute de l'axe de la charnière, ne pas régler la hauteur de la porte de l'appareil de plus de 5 cm.



1 Desserrer l'écrou de retenue en tournant dans le sens antihoraire à l'aide d'une clé de 19 mm.



2 Ajuster la différence de la hauteur de la porte de l'appareil en faisant tourner le réglage de l'axe de la charnière dans le sens horaire ou antihoraire avec une clé de 8 mm



3 Après avoir ajusté la différence de hauteur de la porte de l'appareil, fixer l'écrou de retenue en le faisant tourner dans le sens horaire.



S'il est impossible de régler la hauteur de la porte de l'appareil grâce à la méthode ci-dessus, régler le niveau de la porte selon le guide suivant.

[Méthode2]

 Lorsque la porte de l'appareil est retirée, desserrer la vis au bas de la charnière inférieure.



2 Insérer le nombre approprié de feuilles annulaires entre la charnière inférieure et le support inférieur. (Nombre total de feuilles annulaires : 4)



Remettre la vis du support après avoir mis en place des feuilles annulaires avant de remettre la porte. Une fois la porte remise en place, les étapes 1,2 et 3 de réglage de la hauteur de la porte peuvent alors être répétées.



ATTENTION

 En inclinant l'appareil vers l'arrière pour desserrer le filtre au fond de l'appareil, plus de deux personnes doivent tenir les poignées en bas et sur le côté supérieur arrière de l'appareil.

Raccordement de la conduite d'eau (pour les modèles à plomberie uniquement)

Accessoires



Exigences d'approvisionnement en eau

Une alimentation en eau froide avec une pression d'eau comprise entre 147 kPa et 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) est requise pour faire fonctionner le distributeur d'eau. Si le réfrigérateur est installé dans une zone à faible pression d'eau (inférieure à 147 kPa), vous pouvez installer une pompe de surpression pour compenser la pression faible.

Si un système de filtration d'eau par osmose inverse est raccordé à votre alimentation en eau froide, la pression d'eau du circuit d'osmose inverse doit être d'au moins 147 kPa à 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

A AVERTISSEMENT

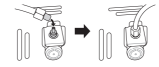
- Débrancher l'appareil avant d'effectuer des travaux lors du raccordement de la conduite d'eau.
 Tout manquement à suivre ces instructions peut provoquer un choc électrique.
- Ne brancher la conduite d'eau qu'à une alimentation en eau froide. Tout manquement à suivre ces instructions peut causer un dysfonctionnement du filtre à eau. Des coups de bélier (claquement de l'eau dans les tuyaux) dans la plomberie peuvent causer des dommages aux pièces de l'appareil et conduire à une fuite d'eau ou une inondation.
- Le raccordement de la conduite d'eau ne doit être installé que par un plombier qualifié et conformément aux lois et règlements régissant la qualité de l'eau locale.

REMARQUE

 Cette installation de conduite d'eau n'est pas couverte par la garantie de l'appareil.

Raccordement à l'appareil

- Dévisser l'écrou chapeau à filetage métallique à l'arrière de l'appareil et le placer sur une extrémité du tuyau d'eau.
- 2 Pousser fermement le tuyau d'eau sur le robinet d'arrivée d'eau et serrer l'écrou chapeau.

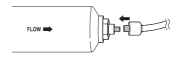


Raccordement au filtre à eau

Il existe deux types de filtres. Les méthodes de raccordement sont différentes. L'un dispose d'un raccord à écrou à filetage plastique et l'autre utilise un raccord à pousser avec auto verrouillage. Le filtre est repéré par le sens d'écoulement d'eau depuis le robinet d'eau à l'appareil.

<Type d'écrou>

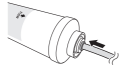
Dévisser le raccord fileté et le placer sur l'extrémité de la section de coupe du tuyau en provenance de l'appareil. Pousser le tuyau sur l'extrémité du filtre vers lequel la flèche de débit pointe et resserrer le raccord fileté.



2 Répéter la même opération sur l'autre extrémité du filtre en utilisant le reste du tuyau d'eau.

<Type de raccord à pousser>

Pousser fermement le tuyau d'eau relié de l'appareil dans l'extrémité avec la flèche pointant vers l'extérieur. Pousser complètement le tuyau (env. 10~12 mm).



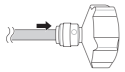
2 Après avoir inséré le tuyau dans le filtre, monter le clip de blocage en position sous le collier à tirer.



3 Répéter l'opération sur l'autre extrémité du filtre en utilisant le reste du tuyau d'eau.

Raccordement à un robinet d'eau

Pousser le tuyau d'eau dans le trou du raccord du robinet fourni en accessoire. Le tuyau doit être fermement maintenu lorsque le connecteur est poussé sur le tuyau.



Pousser fermement le tuyau d'eau relié de l'appareil dans l'extrémité avec la flèche pointant vers l'extérieur. Pousser complètement le tuyau (env. 10~12 mm).

2 S'assurer que la rondelle en caoutchouc soit montée à l'intérieur du raccord du robinet avant de le visser sur le robinet.

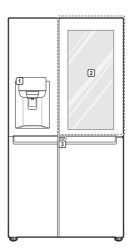


Vérifier le raccordement à l'eau

- 1 Ouvrir l'alimentation en eau et mettre l'appareil sous tension. Vérifier avec soin les fuites éventuelles dues à des tuyaux mal montés sur tous les raccords.
- 2 Appuyer et maintenir le bouton Water Filter pendant 3 secondes. Cela réinitialise l'icône de Remplacement du Filtre. Le nouveau filtre à eau a été activé.
- 3 Placer une tasse sous le distributeur d'eau pour vérifier que l'eau s'écoule dans l'appareil.
- 4 Vérifier à nouveau les fuites sur le tuyau de raccordement et les joints.
- 5 Le filtre à eau doit être fixé à un endroit approprié où il est facile à atteindre à des fins de remplacement.

UTILISATION

Pièces et fonctions

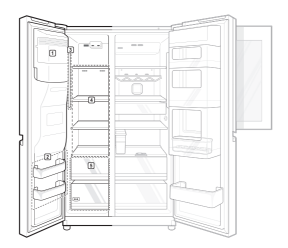


1 Panneau de commande

Régler les températures du congélateur et du réfrigérateur.

- 2 Porte à Porte InstaView (Optionnel)

 Le compartiment Porte à Porte InstaView permet un accès facile aux aliments les plus utilisés.
- 3 Levier Door in Door
 Ce levier ouvre la Door in Door.
- L'aspect ou des composants de l'appareil peuvent varier d'un modèle à l'autre.



1 Machine à glaçons automatique

C'est là où la glace est automatiquement produite et stockée.

2 Panier de porte du congélateur

C'est là où de petits paquets d'aliments congelés peuvent être stockés.

• Ne pas entreposer dans ces paniers de crème glacée ou de nourriture qui sera stockée pendant une longue période.

3 Lampe LED

Les lampes LED à l'intérieur de l'appareil s'allument lorsque vous ouvrez la porte.

4 Tablette de congélateur (en option)

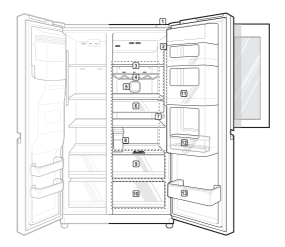
Vous pouvez y stocker les aliments congelés tels que la viande, le poisson et la crème glacée.

5 Tiroir de congélateur (en option)

Il est destiné au stockage à long terme de produits congelés.

REMARQUE

- Le panier ou tiroir de la section 2 étoiles (**) peut être utilisé pour stocker de la glace et de la nourriture de -12°C à -18°C pendant de courtes périodes.
- L'étagère du haut du congélateur (1) atteindra la température d'ensemble le plus rapidement.



1 Unité Smart Diagnosis

Utilisez cette fonction lorsque vous communiquez avec le centre d'information client LG Electronics pour l'aider à faire un diagnostic précis lorsque l'appareil fonctionne anormalement ou en cas de défaillance.

2 Lampe LED

Les lampes LED à l'intérieur de l'appareil s'allument lorsque vous ouvrez la porte.

3 Tablette du réfrigérateur

C'est là que les aliments et autres articles réfrigérés sont stockés.

- La hauteur d'étagère peut être ajustée en insérant l'étagère dans une autre rainure de hauteur différente.
- Conserver les aliments à plus forte teneur en humidité à l'avant de la tablette.
- Le nombre réel de tablettes diffère d'un modèle à l'autre.

4 Porte-bouteilles (en option)

C'est là que les grandes bouteilles à boire ou des récipients sont stockés.

ATTENTION

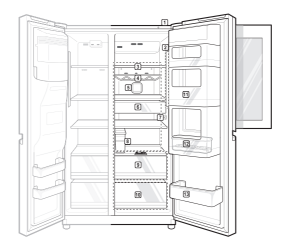
 Ne stockez pas de bouteilles courtes ou des récipients. Les articles peuvent tomber et vous blessez ou provoquer un dommage à l'appareil.

5 Pure N Fresh

• Cette fonction réduit et neutralise les odeurs à l'intérieur du compartiment du réfrigérateur,

6 Tiroir à collations (en option)

C'est là que les petits emballages d'aliments réfrigérés sont stockés.



7 Capteur de température

Ce capteur règle la température du réfrigérateur.

• Maintenir la distance entre le capteur et la nourriture pour détecter la température avec précision.

8 Réservoir du distributeur d'eau (en option)

C'est là où est stockée l'eau pour alimenter le distributeur ou la machine à glaçons automatique. Il nécessite un remplissage manuel. (Modèles Eau'tonome uniquement)

9 Bac à légumes frais (en option)

Il s'agit de l'endroit où les fruits et légumes sont stockés pour aider à conserver leur fraîcheur en ajustant le régulateur d'humidité.

10 Bac à légumes

C'est là où les fruits et légumes sont stockés pour rester frais aussi longtemps que possible.

• Le nombre réel de tiroirs diffère d'un modèle à l'autre.

11 Door in Door (en option)

C'est là où sont stockés les aliments qui sont fréquemment sortis tels que les boissons et les collations.

12 Boîte à œufs amovible (en option)

C'est là où sont stockés les œufs.

 Vous pouvez la déplacer et l'utiliser dans une position souhaitée au besoin. Cependant, ne pas l'utiliser comme bac à glaçons ou la placer sur la tablette au-dessus du réfrigérateur ou du bac à légumes.

[13] Balconnet de porte

C'est là que les petits emballages d'aliments, boissons et récipients de sauce réfrigérés sont stockés.

Notes pour l'utilisation

- Ne pas utiliser le réservoir du distributeur d'eau froide pour des boissons autres que de l'eau potable.
- Les utilisateurs doivent garder à l'esprit que du gel peut se former si la porte n'est pas complètement fermée, si l'humidité est élevée pendant l'été ou si la porte du congélateur est fréquemment ouverte.
- S'assurer qu'il y ait suffisamment d'espace entre les aliments stockés sur la tablette ou le balconnet de la porte pour permettre à la porte de se fermer complètement.
- L'ouverture de la porte laisse l'air chaud entrer dans l'appareil et provoque une élévation de la température interne.
- Ne pas ouvrir ou fermer excessivement la porte de l'appareil.
- La lampe LED est uniquement destinée à une utilisation dans des appareils domestiques et ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce d'un fover.

Suggestions relatives à l'économie d'énergie

- S'assurer qu'il y ait suffisamment d'espace entre les aliments stockés. Cela permet à l'air froid de circuler uniformément et réduit les factures d'électricité
- Conserver les aliments chauds seulement après qu'ils aient refroidis afin d'éviter une formation de rosée ou de givre.
- Lors du stockage d'aliments dans le congélateur, régler la température du congélateur inférieure à la température indiquée sur l'appareil.
- Ne pas régler la température de l'appareil en dessous de ce qui est nécessaire. Pour fabriquer de la glace dans des climats normaux, les températures de congélation doivent être réglées à -19 ou plus froides.
- Ne pas mettre d'aliments à proximité du capteur de température du réfrigérateur. Garder une distance d'au moins 3 cm du capteur.
- Veuillez noter qu'une augmentation de la température après le dégivrage dispose d'une plage autorisée dans les spécifications de l'appareil. Si vous souhaitez réduire l'impact que cela peut avoir sur le stockage des aliments en raison d'une élévation de la température, sceller ou envelopper la nourriture stockée dans plusieurs couches.

Conservation efficace des aliments

- Conservez les aliments surgelés ou réfrigérés à l'intérieur de récipients hermétiques.
- Vérifier la date d'expiration et l'étiquette (instructions de stockage) avant de stocker de la nourriture dans l'appareil.
- Ne pas stocker de nourriture pendant une longue période (plus de 4 semaines) si elle se détériore facilement à basse température.
- Mettre les aliments réfrigérés ou surgelés à l'intérieur de chaque compartiment réfrigérateur ou congélateur immédiatement après l'achat.
- Éviter de recongeler tout aliment qui a été complètement décongelé. Le recongélation d'un aliment qui a été complètement décongelé réduit son goût et ses propriétés nutritives.
- Ne pas envelopper ni stocker de légumes avec du papier journal. Le matériau d'impression du journal ou d'autres substances étrangères peuvent souiller et contaminer les aliments.
- Ne pas trop remplir l'appareil. Remplir moins de 70 % de l'espace. L'air froid ne peut pas circuler correctement si l'appareil est trop rempli.
- Refroidir les aliments chauds avant de les stocker. Si trop d'aliments chauds sont stockés à l'intérieur, la température interne de l'appareil peut augmenter et affecter négativement d'autres aliments stockés dans l'appareil.
- Si vous réglez une température trop basse pour la nourriture, elle peut congeler. Ne pas régler une température inférieure à la température requise pour un stockage correct de la nourriture.
- Toujours garder l'appareil propre.

Capacité maximale de congélation

- La fonction Congélation Express permet au congélateur d'atteindre sa capacité de congélation maximale. Cela prend généralement jusqu'à 7 heures. Cependant, elle se désactive automatiquement après un certain temps et peut également être désactivée manuellement à tout moment.
- Pour une meilleure circulation de l'air, insérer toutes les parties intérieures comme les paniers, tiroirs et tablettes.

Stockage maximal

- Pour assurer une meilleure circulation de l'air, insérer tous les tiroirs.
- Si de grandes quantités de nourriture doivent être stockées, tous les tiroirs du congélateur doivent être retirés de l'appareil sauf celui en bas et la nourriture sera empilée directement sur les étagères du congélateur.

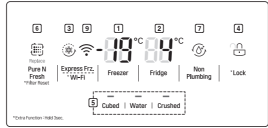
REMARQUE

- Pour retirer les tiroirs, enlever d'abord les aliments des tiroirs. Puis utiliser la poignée des tiroirs, sortir les tiroirs avec précaution. Cela peut causer des blessures.
- La forme de chaque tiroir peut être différente, les insérer dans la bonne position.

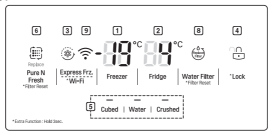
Utilisation du panneau de commande

Unités et fonctions

<Type 1>



<Type 2>



- 1 Température du congélateur
 - Cela permet de régler la température cible du congélateur.
- 2 Fridge Temperature (Température du réfrigérateur)
 - Cela permet de régler la température cible du réfrigérateur.
- 3 Express Freeze (Congélation express)
 - Définit les fonctions de congélation express.
- 4 * Lock (Verrouillage)
 - Verrouille les boutons du panneau de commande.
- 5 Water Dispenser (Distributeur d'eau)
 - Cela définit la fonction de Glaçons, eau, glace pilée.

- 6 * Pure N Fresh
 - Définit les fonction du filtre Pur et Frais.
 - Cette fonction réduit et neutralise les odeurs à l'intérieur du compartiment du réfrigérateur,
- 7 Non Plumbing (Système Eau'tonome) (en option)
 - Cette icône est allumé lorsque le réservoir de distribution d'eau est installé correctement.
- 8 * Replacement Filter (Filtre de rechange) (en option)
 - Cela indique la période de remplacement du filtre à eau automatique (modèles non eau'tonome uniquement).
- 9 * Wi-Fi
 - Ce réglage permet de configurer le réfrigérateur afin qu'il se connecte au réseau Wi-Fi du foyer.
 - Appuyez sur le bouton pendant 3 secondes pour Mettre en Marche ou Eteinde.
- Le panneau de commande peut différer d'un modèle à l'autre.

Notes pour l'utilisation du Panneau de Commande

- Le panneau de commande se met en marche dans l'un des cas suivants.
 - Lorsque l'appareil est sous tension
- Lorsqu'un bouton est appuyé
- Lorsque la porte de l'appareil (compartiment réfrigérateur, congélateur, Door in Door) est ouverte
- Le panneau de commande se met automatiquement hors tension pour économiser l'énergie dans l'un des cas suivants.
- Lorsque 1 minute s'est écoulée après la mise sous tension
- Si aucune opération de bouton n'est effectuée pendant 20 secondes après avoir appuyé sur un bouton souhaité
- Lorsque 20 secondes se sont écoulées après que la porte de l'appareil (réfrigérateur, congélateur, espace magique) est ouverte et fermée
- S'il y a un doigt ou un contact avec la peau sur le panneau de commande pendant le nettoyage, la fonction déclenchée du bouton peut fonctionner.

Réglage de la température

Cela permet de régler la température du réfrigérateur ou la température du congélateur.

- Appuyer sur le bouton Fridge ou Freezer pour régler la température.
- La température initiale est réglée.

Réfrigérateur : 4 °CCongélateur : -19 °C

· La température peut être réglée.

Réfrigérateur : de 1 °C à 7 °CCongélateur : de -14 °C à -24 °C

 La température interne réelle varie en fonction de l'état des aliments, étant donné que la température de réglage indiquée est une température cible, non la température réelle à l'intérieur de l'appareil.

REMARQUE

- Le réglage de la température par défaut peut varier en fonction de l'appareil.
- Attendre jusqu'à 2 ou 3 heures après la connexion de l'appareil à la prise avant de stocker de la nourriture dans l'appareil.
- L'appareil peut détecter automatiquement des problèmes lors de l'utilisation.
- Si un problème est détecté, l'appareil ne fonctionne pas et un code d'erreur s'affiche, même lorsqu'un bouton est pressé.
- Si cela se produit, ne pas mettre l'alimentation hors tension et contacter immédiatement un centre d'information client LG Electronics. Si vous mettez l'appareil hors tension, le technicien de réparation du centre d'information client LG Electronics peut avoir des difficultés à identifier le problème.

Réglage Express Freeze

Cette fonction permet de congeler rapidement une grande quantité de glace ou d'aliments surgelés.

- Lorsque vous appuyez sur le bouton Express Freeze, l'icône Express Freeze s'allume sur le panneau de commande.
- La fonction est activée et désactivée à chaque fois que vous appuyez sur le bouton.
- La fonction Congélation Express s'arrête automatiquement après un délai spécifique.

Réglage et Réenclenchement du Verrouillage

Verrouille les boutons du panneau de commande.

- Lorsque vous appuyez sur le bouton Lock pendant 3 secondes, l'icône Set/Reset s'allume sur le panneau de commande. La fonction est activée et désactivée à chaque fois que vous appuyez sur le bouton.
- Si vous appuyez sur un bouton autre que verrouillage lorsque le verrouillage est activé, le bouton ne fonctionne pas.
- Lorsque vous appuyez sur un bouton autre que verrouillage lorsque le verrouillage est activé, l'icône Set/Reset du panneau de commande cliqnote 3 fois.
- Pour modifier un réglage, appuyer d'abord sur le bouton Lock pendant 3 secondes pour désactiver la fonction.

Réglage du Wi-Fi

La touche **Wi-Fi**, lorsqu'elle est utilisée avec l'application LG Smart ThinQ, permet au réfrigérateur de se connecter au réseau Wi-Fi du foyer.

- L'icône Wi-Fi affiche le statut de la connexion au réseau du réfrigérateur. L'icône s'allume lorsque le réfrigérateur est connecté au réseau Wi-Fi.
- Maintenez la touche Wi-Fi enfoncée pendant 3 secondes pour vous connecter au réseau. L'icône clignote lorsque la connexion est en cours, puis s'éteint lorsque la connexion est établie. Pour vous déconnecter, maintenez la touche enfoncée une nouvelle fois

Utilisation du réservoir du distributeur d'eau (Modèles Eau'tonome uniquement)

Le réservoir d'eau contient l'eau qui doit être distribuée ou utilisée par la machine à glaçons automatique pour faire de la glace. Ne pas remplir ce réservoir avec tout liquide autre que de l'eau. Cela peut endommager le système de distribution d'eau.

1 Retirer le réservoir de distribution d'eau en le tirant tout en maintenant la poignée.



2 Ouvrir le couvercle ou le bouchon du réservoir de distribution d'eau.

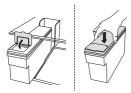




3 Remplir avec une bouteille filtrée ou de l'eau filtrée potable jusqu'à la ligne de référence indiquée à l'intérieur du réservoir de distribution d'eau. (Capacité totale : 4 l)



4 Après avoir rempli l'eau, fermer le couvercle ou le bouchon du réservoir de distribution d'eau.



5 Reposer le réservoir de distribution d'eau sur la tablette du réfrigérateur.



ATTENTION

- Les enfants ne doivent pas être autorisés à proximité du réservoir de distribution. Si un enfant fait tomber le réservoir du distributeur d'eau alors qu'il est complètement rempli d'eau, il peut se blesser. Ne pas remplir le réservoir d'eau avec des boissons autres que de l'eau ni le remplir d'eau chaude.
- Ne pas appliquer une force excessive ou un impact lors du retrait ou de l'assemblage du réservoir de distribution d'eau. Cela peut causer des dommages à l'appareil ou des blessures.

REMARQUE

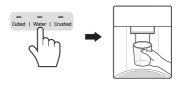
- Avant d'utiliser le réservoir de distribution d'eau après l'installation de l'appareil, il doit être lavé avant d'être rempli d'eau.
- Vérifier si le réservoir de distribution d'eau a été correctement placé sur l'appareil. S'il n'a pas correctement monté, l'eau peut fuir du réservoir dans l'appareil.
- S'il y a une quantité d'eau insuffisante dans le réservoir de distribution d'eau, la taille des Glaçons et leur quantité peuvent être affectées et cela peut entraîner un manque de glaçons.

- S'il n'y a pas d'eau dans le réservoir de distribution d'eau, la fonction de distribution d'eau froide et de glace du distributeur ne peut pas être utilisée. Vérifier s'il y a de l'eau dans le réservoir de distribution d'eau, puis le remplir d'eau s'il n'y en a pas
- Attendre au moins 15 secondes avant de retirer le réservoir d'eau après avoir distribué de l'eau ou de la glace du distributeur.
- Le son du réservoir d'eau est normal lorsque l'eau est alimentée dans le distributeur et la machine à glaçons automatique. Ce n'est pas un signe de dysfonctionnement.

Utilisation du distributeur d'eau et de glace

Vous pouvez distribuer des glaçons, de l'eau et de la glace pilée en appuyant sur le bouton correspondant au mode désiré.

- Lorsque vous touchez le bouton Cube, Eau ou Pilée sur le panneau de commande, la lampe du panneau de commande se met en marche et le mode désiré est réglé. À ce moment, lorsque vous appuyez sur le levier du distributeur, l'appareil sélectionné (glaçons, eau et glace pilée) effectue la distribution.
- La fonction est activée et désactivée à chaque fois que vous appuyez sur le bouton sur le panneau de commande.



A ATTENTION

- Tenir les enfants éloignés du distributeur afin d'empêcher les enfants de jouer avec ou d'endommager les commandes.
- Jeter les premiers lots de glace (environ 20 cubes et 7 tasses d'eau). Cela est également nécessaire si l'appareil n'a pas été utilisé pendant longtemps.

REMARQUE

- Si vous ouvrez la porte du congélateur tandis que de l'eau est distribuée, l'approvisionnement en eau est interrompu et le panneau de commande revient à l'écran initial.
- Si vous ouvrez la porte du réfrigérateur tandis que de l'eau, des glaçons ou de la glace pilée est distribuée, la distribution est mise en pause. Lorsque vous fermez la porte, l'élément sélectionné pour le mode précédemment défini continue d'être distribué.
- Si le rebord de la tasse est petit, l'eau peut éclabousser hors du verre ou le manquer complètement.
- Utiliser une tasse avec un rebord de plus de 68 mm de diamètre lors de la distribution de l'eau, de glaçons ou de glace pilée.
- Lorsque la machine à glaçons produit de petits cubes de glace ou si les cubes se regroupent, la quantité d'eau fournie à la machine à glaçons peut être faible en raison d'une insuffisance d'eau dans le réservoir d'eau. Si la glace n'est pas utilisée fréquemment, elle peut aussi s'amalgamer.

Machine à glaçons automatique

La machine à glaçons automatique peut automatiquement fabriquer 6 cubes à la fois, soit 50 à 60 morceaux sur une période de 24 heures, si les conditions sont favorables. Cette quantité peut varier en fonction de l'environnement (température ambiante autour de l'appareil, fréquence d'ouverture de la porte, quantité d'aliments stockés dans l'appareil, etc.).

- Si le bac à glaçons est complètement rempli de glace, la production de glace s'arrête.
- Le bruit de la chute de glace dans le bac à glaçons est normal.
- La machine à glaçons produit normalement de la glace lorsqu' environ 48 heures se sont écoulées après que l'appareil a été initialement installé.

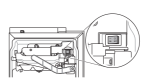
- Jeter la glace produite la première fois sans l'utiliser.
- Alors que la machine à glaçons automatique fonctionne, ne pas la toucher avec vos mains directement.
- Si les cubes de glace sont stockés dans le bac à glaçons pendant une longue période, ils peuvent se regrouper et ne peuvent plus être séparés facilement. Dans ce cas, nettoyer le bac à glaçons avant de l'utiliser.

Commutation de la machine à glaçons automatique en marche et arrêt

1 Tenir et retirer le couvercle de la machine à glaçons automatique en le soulevant vers le haut.

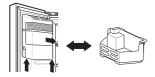


2 Lorsque la machine à glaçons automatique n'est pas utilisée, le bac à glaçons peut être utilisé comme panier de congélation après avoir placé le commutateur de la machine à glaçons en position d'arrêt.



Retrait du bac à glaçons (en option)

Tenir le bac à glaçons avec les deux mains et le retirer en le soulevant vers le haut.



- Lorsque la machine à glaçons automatique n'est pas utilisée, le bac à glaçons peut être utilisé comme panier de congélation.
- Si le bac à glaçons est complètement rempli de glace, il peut être lourd. Le retirer avec les deux mains.

AVERTISSEMENT

- Ne pas toucher des pièces mécaniques de la machine à glaçons automatique avec votre main ou un outil. Sinon, des dommages à l'appareil ou des blessures peuvent survenir.
- Il convient d'être prudent, car la machine à glaçons automatique fonctionne en continu une fois la porte du congélateur ouverte lorsque le commutateur de la machine à glaçons automatique est réglé en position.
- Ne pas démonter, réparer ou modifier la machine à glaçons automatique. Ces tâches ne doivent être effectuées que par un technicien de service.

A ATTENTION

- Jeter les premiers lots de glace (environ 20 cubes et 7 tasses d'eau). Cela est également nécessaire si l'appareil n'a pas été utilisé pendant longtemps.
- La première glace et l'eau distribuée peuvent comporter des particules ou une odeur de conduite d'alimentation en eau ou de réservoir d'eau.
- Tenir les enfants éloignés du distributeur. Les enfants peuvent jouer avec les commandes ou les endommager.

- Le passage de la glace peut s'obstruer avec du gel, si seule de la glace pilée est utilisée. Retirer le givre qui s'accumule en retirant le bac à glaçons et dégager le passage avec une spatule en caoutchouc. Une distribution régulière de glaçons peut aussi aider à prévenir l'accumulation de givre.
- Si de la glace décolorée est distribuée, vérifier le réservoir d'eau et l'approvisionnement en eau d'une source possible. Si le problème persiste, contacter le centre d'information client LG Electronics. Ne pas utiliser de glace ou d'eau tant que le problème n'a pas été corrigé.
- Ne jamais utiliser de verre en cristal fin ou de vaisselle pour recueillir la glace. Ces récipients peuvent s'écailler ou se briser, résultant en des fragments de verre dans la glace.
- Distribuer la glace dans un verre avant de le remplir d'eau ou d'autres boissons. Des éclaboussures peuvent se produire si la glace est distribuée dans un verre qui contient déjà du liquide.
- Ne pas toucher la sortie de glace ou la machine à glaçons automatique avec votre main ou un outil. Sinon, des dommages à l'appareil ou des blessures peuvent survenir.
- Lors du repositionnement du bac à glaçons, vérifier qu'il soit placé correctement. S'il est incliné ou n'est pas de niveau, il ne peut pas continuer à faire de la glace en raison de perturbations du canteur
- Ne jamais utiliser un verre particulièrement étroit ou profond. La glace peut se coincer dans le passage de la glace et les performances de l'appareil peuvent être affectées.
- Garder le verre à une bonne distance de la sortie de glace. Un verre tenu trop près de la sortie peut empêcher la distribution de glace.
- Jeter la glace contenue dans le réservoir de glace du congélateur si vous partez en vacances ou en cas de panne électrique prolongée. L'eau de la fonte de la glace peut tomber du distributeur au

Fonction InstaView

La fonction InstaView du Door-In-Door vous permet de voir si votre stock d'aliments



- 1 Toquez deux fois sur la vitre pour allumer ou éteindre l'éclairage LED à l'intérieur du compartiment Door-in-Door.
- 2 Le voyant à LED s'éteint automatiquement après dix secondes.
- La fonction InstaView du Door-in-Door InstaView est désactivée lorsque la porte droite du réfrigérateur et la porte gauche du congélateur sont ouvertes, pour une durée de deux secondes après avoir fermé la porte, et lorsque le distributeur de glaçons est utilisé.
- Toquez près du centre de la vitre. Tapotez près des extrémités de la vitre risque de ne pas activer correctement la fonction Porte-à-Porte InstaView.
- Toquez plus fort pour que le son soit audible.
- La fonction InstaView du Door-In-Door peut s'enclencher si un bruit fort se produit à proximité du réfrigérateur.

Door in Door (en option)

Appuyer sur le levier sur le bord inférieur de la Door in Door jusqu'à ce qu'elle s'ouvre.

Il y a beaucoup d'espace de rangement à l'intérieur de la Door in Door et ses paniers environnants, vous permettant de stocker la nourriture d'une manière organisée.



Retrait du casier de la Door in Door

Tenir le casier à l'intérieur de la Door in Door avec les deux mains et le retirer en le soulevant vers le haut.

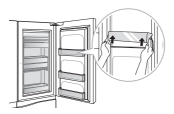


Remonter le casier de la Door in Door

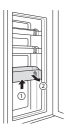
Les monter dans l'ordre inverse du processus de retrait.

Retrait des paniers de la Door in Door

1 Tenir les deux bords du panier et le retirer en le soulevant vers le haut.



2 Soulever le panier fixe comme indiqué sur (1) et le retirer en le tirant comme indiqué sur (2).



Remonter les paniers dans la Door in Door

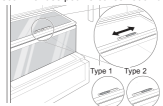
Les monter dans l'ordre inverse du processus de retrait.

Bac à légumes frais (en option)

L'humidité dans le bac à légumes peut être contrôlée en faisant coulisser le curseur dans les deux sens

S'il est déplacé vers la gauche, le guide d'air sera ouvert et permettra à l'air de circuler à travers le bac pour une humidité réduite. Et s'il est déplacé vers la droite, le guide d'air sera fermé et conservera l'humidité qui se trouve actuellement dans le bac à légumes.

La position fermée est recommandée pour la conservation de légumes, et la position ouverte est recommandée pour la conservation de fruits.



Autres fonctions

Alarme de porte ouverte

L'alarme retentit 3 fois dans un intervalle de 30 secondes si la porte (compartiment réfrigérateur, compartiment congélateur, Door in Door) est laissée ouverte ou n'est pas complètement fermée pendant une minute.

 Contacter un centre d'information client LG Electronics si l'alarme continue de sonner après la fermeture de la porte.

Détection de pannes

L'appareil peut détecter automatiquement des problèmes lors de l'utilisation.

- Si un problème est détecté, l'appareil ne fonctionne pas et un code d'erreur s'affiche, même lorsqu'un bouton est pressé.
- Si cela se produit, ne pas mettre l'alimentation hors tension et contacter immédiatement un centre d'information client LG Electronics. Si vous mettez l'appareil hors tension, le technicien de réparation du centre d'information client LG Electronics peut avoir des difficultés à identifier le problème.

FONCTIONS SMART

Utilisation de l'Application Smart ThinQ

Installation de Smart ThinQ

Chercher l'application LG Smart ThinQ dans Google Play Store & Apple App Store sur un smartphone. Suivez les instructions pour télécharger et installer l'application.

Fonction Wi-Fi

Mise à jour du programme

Maintenez votre dispositif à jour.

Smart Diagnosis™

Si vous utilisez la fonction Smart Diagnosis, elle vous sera fournie avec des informations utiles comme une bonne façon d'utiliser l'appareil en fonction du mode d'utilisation.

Réglages

Vous permet de régler différentes options du réfrigérateur, et de l'application.

REMARQUE

- Pour tester la connexion Wi-Fi, reportez-vous à l'icône Wi-Fi sur le tableau de commande : estelle allumée ?
- LG Smart ThinQ ne saurait être tenu responsable en cas de problèmes de connexion au réseau, ou de problèmes/dysfonctionnements/erreurs provoqués par la connexion réseau.
- L'appareil supporte uniquement les réseaux Wi-Fi 2.4 GHz.
- Si l'appareil a du mal à se connecter au Wi-Fi, il se peut qu'il soit trop éloigné du routeur. Achetez un répétiteur Wi-Fi pour améliorer la force du signal.
- La connexion Wi-Fi peut avoir du mal à s'établir, ou peut être coupée à cause d'un environnement gênant.

- La connexion réseau peut avoir du mal à fonctionner, en fonction du fournisseur d'accès choisi.
- L'environnement sans fil peut entraîner un ralentissement du réseau.
- L'application peut changer, dans le but d'améliorer le produit, sans que les utilisateurs n'en soient informés.
- Les caractéristiques peuvent varier selon le modèle.

Caractéristiques du module LAN sans fil

Modèle	LCW-004
Bande de fréquence :	2412 à 2472 MHz
Puissance de sortie (Max)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Déclaration de conformité

C € 0197

Par la présente, LG Electronics European Shared Service Centre B.V. déclare que ce réfrigérateur est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. La Déclaration de Conformité peut être demandée à l'adresse postale suivante :

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

Pays-Bas

ou peut être demandée via notre site Web dédié DoC :

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Cet appareil est un système de 2,4 GHz à large bande de transmission, destiné à être utilisé dans tous les États membres de l'UE et les pays de l'AELE.

À l'égard de l'utilisateur, cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'appareil et le corps.

Note d'information Open Source Software

Pour obtenir le code source sous licence GPL, LGPL, MPL, et d'autres licences open source, qui sont contenues sur cette machine, veuillez visiter http://source.lge.com/ouvert.

En plus du code source, tous les termes de la licence visée, exclusions de garantie et les mentions de copyright sont disponibles pour être téléchargées.

LG Electronics propose de vous fournir le code open source sur CD-ROM en échange des coûts couvrant cet envoi, notamment le coût du support, des frais de port et de prise en charge, une fois la demande reçue par LG Electronics à l'adresse suivante : opensource@lge.com. La validité de cette offre est de trois (3) ans à partir de la date d'achat du produit.

Smart Diagnosis™ à l'aide d'un smartphone

• Pour les appareils avec le logo 🍪 ou 📆
Utiliser cette fonction si vous avez besoin d'un diagnostic précis par un centre d'information client LG Electronics en cas de dysfonctionnement ou de panne de l'appareil.

Smart Diagnosis™ ne peut pas être activé tant que l'appareil n'est pas connecté à l'alimentation électrique. Si l'appareil ne peut pas être mis sous tension, le dépannage doit être effectué sans l'aide de Smart Diagnosis™.

Utilisation de Smart Diagnosis™

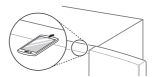
Smart Diagnosis™ Par l'intermédiaire du Centre d'Information Client

Utiliser cette fonction si vous avez besoin d'un diagnostic précis par un centre d'information client LG Electronics en cas de dysfonctionnement ou de panne de l'appareil. Utiliser cette fonction uniquement pour communiquer avec le représentant de service, pas pendant l'utilisation normale.

- 1 Appuyer sur le bouton **Lock** pour activer la fonction de verrouillage.
 - Si la fonction de verrouillage a déjà été activée, appuyer sur le bouton Lock pour désactiver la fonction de verrouillage, puis appuyer sur le bouton Lock pour activer la fonction de verrouillage.
 - Veuillez noter que la fonction Smart Diagnosis ne fonctionne pas dans les cinq minutes suivant l'activation du verrouillage.



- 2 Appuyer et maintenir le bouton Freezer pendant au moins trois secondes tout en continuant à tenir votre téléphone sur le haut-parleur.
- 3 Ouvrez la porte du réfrigérateur, puis maintenez le téléphone sur le trou supérieur droit du hautparleur.
 - Placer le téléphone de sorte que le microphone soit aligné avec le trou du hautparleur.



4 Une fois le transfert des données terminé, l'agent de service expliquera le résultat du Smart Diagnosis™.

REMARQUE

- Placer le téléphone de sorte que le microphone soit aligné avec le trou du haut-parleur.
- Le son du Smart Diagnosis™ est généré après environ 3 secondes.
- Ne pas enlever le téléphone de l'orifice du hautparleur pendant la transmission des données.
- Tenir le téléphone sur l'orifice supérieur droit du haut-parleur et attendre que les données soient transmises
- Le son du transfert des données peut être dur pour l'oreille lorsque les données du Smart Diagnosis™ sont transmises, mais ne pas enlever le téléphone du trou du haut-parleur pour un diagnostic précis jusqu'à ce que le son du transfert de données s'arrête
- Lorsque le transfert des données est terminé, le message de fin de transfert s'affiche et le panneau de commande s'éteint automatiquement, puis se rallume au bout de quelques secondes. Ensuite, le centre d'information client explique le résultat du diagnostic.
- La fonction Smart Diagnosis™ dépend de la qualité de l'appel local.
- Les performances de communication seront améliorées et vous pourrez transmettre un meilleur service si vous utilisez un téléphone fixe.
- Si le transfert des données du Smart Diagnosis™ est médiocre en raison de la mauvaise qualité de l'appel, vous ne pourrez pas recevoir le meilleur service du Smart Diagnosis™.

MAINTENANCE

Notes relatives au nettoyage

- Lorsque vous retirez une tablette ou un tiroir dans l'appareil, enlever tous les aliments stockés sur la tablette ou le tiroir afin d'éviter des blessures ou des dommages à l'appareil.
 - Dans le cas contraire, des blessures peuvent survenir en raison du poids des aliments stockés.
- En cas de nettoyage des bouches d'aération à l'extérieur de l'appareil au moyen d'un aspirateur, le cordon d'alimentation doit être débranché de la prise afin d'éviter toute décharge statique qui peut endommager les composants électroniques ou provoquer un choc électrique.
- Détacher les tablettes et les tiroirs et les nettoyer avec de l'eau, puis les sécher suffisamment avant de les replacer.
- Essuyer régulièrement les joints de la porte avec un chiffon doux et humide.
- Le panier de porte fuit et les taches doivent être nettoyées car elles peuvent compromettre la capacité de stockage du panier et même l'endommager.
- Après nettoyage, vérifier que le câble d'alimentation ne soit pas endommagé, chaud ou mal branché.
- Assurer la propreté de l'évacuation de l'air à l'extérieur de l'appareil.
 - Une évacuation d'air obstruée peut provoquer un incendie ou endommager l'appareil.
- Enduire de cire les surfaces métalliques externes peintes aide à fournir une protection contre la rouille. Ne pas enduire de cire les pièces en plastique. Enduire de cire les surfaces métalliques peintes au moins deux fois par an en utilisant une cire pour appareils (ou une cire en pâte pour automobiles). Appliquer la cire avec un chiffon doux et propre.
- Pour l'extérieur de l'appareil, utiliser une éponge propre ou un chiffon doux et un détergent doux dans de l'eau tiède. Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs. Sécher soigneusement avec un chiffon doux.

- Ne jamais nettoyer les tablettes ou les récipients au lave-vaisselle.
- Les parties peuvent se déformer en raison de la chaleur.
- Si l'appareil est équipé d'une lampe à LED, ne pas retirer le couvercle de la lampe et la lampe LED en tentant d'effectuer une réparation ou un entretien.
 Veuillez contacter un centre d'information client LG Electronics.

Remplacement du filtre Pure N Fresh (en option)

Pour maintenir la performance du filtre Pur et Frais, si un message indiquant le remplacement du filtre s'affiche, remplacer le filtre le plus tôt possible.

Si l'icône Replace s'allume sur le panneau de commande, remplacer le filtre Pure N Fresh.

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Tenir et retirer le couvercle du filtre Pure N Fresh en le tournant dans le sens antihoraire.



3 Retirer le filtre à l'intérieur du couvercle du filtre Pure N Fresh et le remplacer par un filtre neuf.



4 Après avoir remplacé le filtre, insérer le couvercle du filtre Pure N Fresh en le tournant dans le sens horaire.



- Pour réinitialiser la période de remplacement du filtre, appuyer sur le bouton Pure N Fresh sur le panneau de commande pendant plus de 3 secondes. L'icône Replace sur le panneau de commande s'éteint.
- 6 Elle fonctionnera après le remplacement du filtre.

REMARQUE

- Ne pas insérer votre doigt ou d'autres corps étrangers à l'intérieur ou dans son support.
 Cela peut entraîner des blessures ou des dysfonctionnements.
- Si la période de remplacement a expiré, la performance d'élimination des bactéries et des odeurs peut se détériorer.
- Veuillez noter que si vous lavez le filtre avec de l'eau, la performance du filtre peut également se détériorer.
- Des précautions doivent être prises pour ne pas changer le sens du filtre à insérer dans le couvercle du filtre.
- Lors de la configuration de l'appareil en mode Marche ou Alimentation après le remplacement du filtre, vérifier si la lampe LED près du filtre est allumée.
- Le filtre peut être acheté auprès d'un centre d'information client LG Electronics.

Nettoyage du balconnet de porte

Retrait du panier de porte du réfrigérateur / congélateur

Tenir les deux bords du panier et le retirer en le soulevant vers le haut.



Remontage du balconnet de porte du réfrigérateur / congélateur

1 Tenir les deux bords du panier de la porte, pousser doucement un bord à assembler, puis de la même manière assembler l'autre bord.



2 Après le montage, appuyer doucement sur le panier de la porte pour le fixer horizontalement.



Nettoyage de la clayette

Retrait de la tablette du réfrigérateur / congélateur

Retirer la clayette en la tirant.



Remontage de la clayette du réfrigérateur / congélateur

Retirer la clayette en la tirant tout en soulevant légèrement le bord arrière de la tablette du réfrigérateur.

Nettoyage du bac à légumes Retrait du bac à légumes

1 Retirer le contenu du tiroir. Tenir la poignée du tiroir à légumes et le retirer complètement jusqu'à l'extérieur jusqu'à ce qu'il arrête en douceur.



2 Soulever le bac à légumes et le sortir en le tirant.



Remonter le bac à légumes

1 Si le bac à légumes dispose d'un couvercle, le soulever.



2 Insérer le fond du bac à légumes dans sa position initiale et le repousser en douceur tout en l'abaissant.





 Veuillez noter que des blessures peuvent être causées par le poids des aliments stockés lors du retrait du bac à légumes.

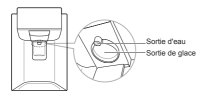
Nettoyage du distributeur d'eau Nettoyage du bac du distributeur

Le bac du distributeur peut être facilement mouillé en raison d'un déversement de glace ou d'eau. Essuyer toute la surface avec un chiffon humide.



Nettoyer la sortie d'eau et de glace

Essuyer fréquemment la sortie d'eau ou de glace avec un chiffon propre car elle peut se salir facilement. Veuillez noter que les peluches d'un chiffon peuvent adhérer à la sortie.



Remplacement du filtre à eau (pour les modèles à plomberie uniquement)

Remplacer le filtre à eau jetable lorsque cela est indiqué sur l'icône **Replacement Filter** ou au moins tous les 6 mois.

Pour vous donner le temps de préparation afin de vous procurer un filtre neuf, le voyant apparaît juste avant que la capacité du filtre actuel ne soit épuisée. Si vous remplacez le filtre à temps, vous bénéficierez d'une eau fraîche et propre de l'appareil.

- 1 Débrancher l'appareil.
- 2 Couper l'alimentation en eau de l'appareil.
- 3 Retirer le filtre à eau jetable.
- 4 Installer le filtre à eau de rechange en suivant la section « Raccordement au filtre à eau ».
- Ouvrir l'alimentation en eau et mettre l'appareil sous tension.
- Appuyer et maintenir le bouton Water Filter pendant 3 secondes. Cela réinitialise l'icône de Remplacement du Filtre. Le nouveau filtre à eau a été activé.

DÉPANNAGE

Symptômes	Cause	Solution
Il n'y a pas de réfrigération ou de congélation.	Y a-t-il une coupure de courant ?	Vérifier l'alimentation électrique d'autres appareils.
	La fiche d'alimentation est-elle débranchée de la prise ?	Brancher correctement la fiche d'alimentation dans la prise.
La réfrigération ou la congélation est	La température du réfrigérateur ou du congélateur est-elle réglée au plus chaud ?	Régler la température du réfrigérateur ou du congélateur sur "Moyenne".
	L'appareil se trouve-t-il en plein soleil, ou est-il près d'un objet générant de la chaleur, tel qu'un four ou un radiateur ?	Vérifier la zone d'installation et le réinstaller loin d'objets produisant de la chaleur.
	Avez-vous stocké de la nourriture chaude sans la refroidir au préalable ?	Refroidir la nourriture chaude avant de la mettre dans le compartiment réfrigérateur ou le congélateur.
mauvaise.	Avez-vous mis trop de nourriture ?	Maintenir un espace approprié entre les aliments.
	Les portes de l'appareil sont-elles complètement fermées ?	Fermer complètement la porte et s'assurer que la nourriture stockée ne coince pas la porte.
	Y a-t-il suffisamment d'espace autour de l'appareil ?	Ajuster la position de l'installation pour qu'il y ait suffisamment d'espace autour de l'appareil.
L'appareil a une mauvaise odeur.	La température du réfrigérateur ou du congélateur est-elle réglée sur « Chaud » ?	Régler la température du réfrigérateur ou du congélateur sur "Moyenne".
	Avez-vous mis des aliments avec une forte odeur ?	Conserver les aliments ayant de fortes odeurs dans un récipient hermétique.
	Des légumes ou des fruits sont- ils gâtés dans le tiroir ?	Jeter les légumes pourris et nettoyer le bac à légumes. Ne pas stocker de légumes trop longtemps dans le bac à légumes.
La lampe à l'intérieur de l'appareil ne s'allume pas.	La lampe à l'intérieur de l'appareil est-elle éteinte ?	Il est difficile pour les clients de remplacer la lampe à l'intérieur de l'appareil car elle n'est pas réparable. Si la lampe à l'intérieur ne s'allume pas, veuillez contacter le centre d'information client LG Electronics.

Symptômes	Cause	Solution
La porte de l'appareil n'est pas bien fermée.	L'appareil est-il penché vers l'avant ?	Régler le pied avant afin de soulever légèrement la face avant.
	Les tablettes ont-elles été correctement montées ?	Remonter les tablettes si nécessaire.
	Avez-vous fermé la porte avec une force excessive ?	Si vous appliquez trop de force ou de vitesse lors de la fermeture de la porte, elle peut rester légèrement ouverte. S'assurer de ne pas pousser la porte trop violemment. La fermer sans force.
La porte de l'appareil est difficile à ouvrir.	Avez-vous ouvert la porte juste après l'avoir fermée ?	Si vous essayez d'ouvrir la porte de l'appareil moins de 1 minute après l'avoir fermée, vous pouvez avoir des difficultés en raison de la pression qui se trouve à l'intérieur de l'appareil. Essayer d'ouvrir à nouveau la porte de l'appareil au bout de quelques minutes afin que la pression interne se stabilise.
Il y a de la condensation à l'intérieur de l'appareil ou sur le fond du capot du bac à légumes.	Avez-vous stocké de la nourriture chaude sans la refroidir au préalable ?	Refroidir la nourriture chaude avant de la mettre dans le compartiment réfrigérateur ou le congélateur.
	Avez-vous laissé la porte de l'appareil ouverte ?	Bien que la condensation disparaisse lorsque vous fermez la porte de l'appareil, vous pouvez l'essuyer avec un chiffon sec.
	Avez-vous ouvert et fermé la porte de l'appareil trop fréquemment ?	Il se peut que de la condensation se forme en raison de la différence de température avec l'extérieur. Essuyer l'humidité avec un chiffon sec.
	Avez-vous mis des aliments chauds ou humides à l'intérieur sans les sceller dans un récipient ?	Conserver les aliments dans un récipient couvert ou hermétique.
Du givre se forme dans le compartiment congélateur.	Les portes ne sont peut-être pas bien fermées ?	Vérifier qu'aucun aliment à l'intérieur de l'appareil ne bloque la porte et s'assurer que la porte soit bien fermée.
	Avez-vous stocké de la nourriture chaude sans la refroidir au préalable ?	Refroidir la nourriture chaude avant de la mettre dans le compartiment réfrigérateur ou le congélateur.

Symptômes	Cause	Solution
Il n'y a pas de réfrigération ou de congélation.	Y a-t-il une coupure de courant ?	Vérifier l'alimentation électrique d'autres appareils.
	La fiche d'alimentation est-elle débranchée de la prise ?	Brancher correctement la fiche d'alimentation dans la prise.
La réfrigération ou la congélation est	La température du réfrigérateur ou du congélateur est-elle réglée au plus chaud ?	Régler la température du réfrigérateur ou du congélateur sur "Moyenne".
	L'appareil se trouve-t-il en plein soleil, ou est-il près d'un objet générant de la chaleur, tel qu'un four ou un radiateur ?	Vérifier la zone d'installation et le réinstaller loin d'objets produisant de la chaleur.
	Avez-vous stocké de la nourriture chaude sans la refroidir au préalable ?	Refroidir la nourriture chaude avant de la mettre dans le compartiment réfrigérateur ou le congélateur.
mauvaise.	Avez-vous mis trop de nourriture ?	Maintenir un espace approprié entre les aliments.
	Les portes de l'appareil sont-elles complètement fermées ?	Fermer complètement la porte et s'assurer que la nourriture stockée ne coince pas la porte.
	Y a-t-il suffisamment d'espace autour de l'appareil ?	Ajuster la position de l'installation pour qu'il y ait suffisamment d'espace autour de l'appareil.
L'appareil a une mauvaise odeur.	La température du réfrigérateur ou du congélateur est-elle réglée sur « Chaud » ?	Régler la température du réfrigérateur ou du congélateur sur "Moyenne".
	Avez-vous mis des aliments avec une forte odeur ?	Conserver les aliments ayant de fortes odeurs dans un récipient hermétique.
	Des légumes ou des fruits sont- ils gâtés dans le tiroir ?	Jeter les légumes pourris et nettoyer le bac à légumes. Ne pas stocker de légumes trop longtemps dans le bac à légumes.
La lampe à l'intérieur de l'appareil ne s'allume pas.	La lampe à l'intérieur de l'appareil est-elle éteinte ?	Il est difficile pour les clients de remplacer la lampe à l'intérieur de l'appareil car elle n'est pas réparable. Si la lampe à l'intérieur ne s'allume pas, veuillez contacter le centre d'information client LG Electronics.
Du givre se forme dans le compartiment congélateur.	L'entrée ou la sortie d'air du congélateur est-elle obstruée ?	S'assurer que l'entrée ou la sortie d'air ne soit pas obstruée afin que l'air puisse circuler à l'intérieur.

Symptômes	Cause	Solution
Du givre se forme dans le compartiment	L'entrée ou la sortie d'air du congélateur est-elle obstruée ?	S'assurer que l'entrée ou la sortie d'air ne soit pas obstruée afin que l'air puisse circuler à l'intérieur.
congélateur.	Le congélateur est-il trop rempli ?	Maintenir un espace approprié entre les articles.
Du givre ou de la condensation s'est formée à l'intérieur ou à l'extérieur de l'appareil.	Avez-vous ouvert et fermé la porte de l'appareil trop fréquemment ou la porte de l'appareil est-elle mal fermée ?	Du givre ou de la condensation peut se former si l'air extérieur pénètre à l'intérieur de l'appareil.
	L'environnement d'installation est-il humide ?	De la condensation peut apparaître sur l'extérieur de l'appareil si la zone d'installation est trop humide ou lors d'une journée humide comme un jour de pluie. Essuyer l'humidité avec un chiffon sec.
	L'appareil est-il installé sur un sol faible ou qui n'est pas de niveau ?	Installer l'appareil sur un endroit plan et solide.
L'appareil est bruyant et génère des sons anormaux.	L'arrière de l'appareil touche-t-il le mur ?	Ajuster la position de l'installation pour qu'il y ait suffisamment d'espace autour de l'appareil.
	Y a-t-il des objets éparpillés derrière l'appareil ?	Retirer les objets éparpillés derrière l'appareil.
	Y a-t-il un objet sur le dessus de l'appareil ?	Enlever l'objet sur le dessus de l'appareil.
Le côté ou l'avant de l'appareil est chaud.	Des tuyaux anti-condensation sont installés sur ces zones de l'appareil afin de réduire la formation de condensation autour de la zone de la porte.	Le tuyau de dégagement de la chaleur pour empêcher la condensation est installé sur l'avant et le côté de l'appareil. Vous pouvez le trouver particulièrement chaud juste après l'installation de l'appareil ou pendant l'été. Vous pouvez être assuré qu'il ne s'agit pas d'un problème et que c'est normal.
II y a de l'eau à	Y a-t-il une fuite d'eau autour de l'appareil ?	Vérifier si de l'eau a fui d'un évier ou d'un autre endroit.
l'intérieur ou à l'extérieur de l'appareil.	Y a-t-il de l'eau sur le fond de l'appareil ?	Vérifier si l'eau provient d'aliments congelés qui se sont décongelés ou d'un récipient cassé ou tombé.

Symptômes	Cause	Solution
	Avez-vous installé l'appareil récemment ?	La machine à glaçons produit normalement de la glace lorsqu'environ 48 heures se sont écoulées après que l'appareil a été installé.
	Avez-vous branché le tuyau d'alimentation en eau vers l'appareil et ouvert le robinet d'alimentation ?	Raccorder le tuyau d'alimentation en eau à l'appareil et ouvrir complètement le robinet d'alimentation.
	Le tuyau d'alimentation en eau est-il plié ?	Si le tuyau d'alimentation en eau est plié, le débit d'eau peut être compromis.
La machine à glaçons automatique ne produit pas de glace ou produit une petite quantité de glace.	Avez-vous récemment distribué une grande quantité de glace ?	Il faut environ 24 heures pour produire plus de glace dans la machine à glaçons automatique. Veuillez patienter.
	Avez-vous réglé le commutateur de la machine à glaçons ou le bouton de la machine à glaçons automatique sur le panneau de commande sur Marche ?	Appuyer I sur le commutateur de la machine à glaçons ou positionner le bouton automatique de la machine à glaçons sur ON sur le panneau de commande. (Pour plus de détails sur la façon de l'utiliser, visitez le site Web LG Electronics ou utilisez votre appareil intelligent.)
	La température du congélateur est-elle trop élevée ?	Si la température réglée est trop chaude, la glace sera produite lentement ou ne sera pas produite du tout. Régler la température du congélateur à -18°C pour un fonctionnement normal de la machine à glaçons automatique.
	Avez-vous ouvert la porte de l'appareil fréquemment ?	Si vous ouvrez la porte de l'appareil, l'air froid s'échappe, réduisant la vitesse de production de glace. Ne pas ouvrir et fermer fréquemment la porte de l'appareil.
	La porte de l'appareil est-elle complètement fermée ?	Si la porte de l'appareil n'est pas complètement fermée, la température du congélateur augmente, ce qui ralentit la vitesse de production de glace. Fermer complètement la porte de l'appareil.

Symptômes	Cause	Solution
L'eau ne sort pas.	Le robinet d'alimentation est peut-être fermé ? (Modèles avec plomberie uniquement)	Ouvrir le robinet d'alimentation en eau.
	Le réservoir de distribution d'eau est peut-être vide ? (Modèles sans plomberie uniquement)	Remplir le réservoir du distributeur d'eau.
	Le robinet d'alimentation en eau est-il fermé ? (Modèles avec plomberie uniquement)	Ouvrir le robinet d'alimentation en eau.
	Est-ce que vous utilisez de l'eau non filtrée ?	 L'eau non filtrée peut contenir une grande quantité de métaux lourds divers ou de substances étrangères, de sorte que le filtre peut être obstrué à un stade précoce, quelle que soit la durée de vie du filtre.
L'eau a un goût étrange.	Le goût de l'eau est-il différent lorsqu'on le compare avec le goût de l'eau du purificateur d'eau précédent ?	L'eau purifiée ou l'eau froide n'a peut- être pas été utilisée pendant une longue période ?
	S'est-il écoulé longtemps depuis que vous avez installé et remplacé le filtre ?	Si un filtre expiré est utilisé, la performance de purification peut diminuer. Il est recommandé de remplacer le filtre en fonction de la période de remplacement du filtre.
	Avez-vous rincé correctement le filtre dans la phase initiale après l'avoir installé ?	Lorsque vous installez ou remplacez le filtre pour la première fois, vous devez éliminer l'air et les résidus de charbon actif à l'intérieur du filtre. Utiliser l'appareil après distribution et décharge d'environ 5 litres d'eau purifiée du distributeur en appuyant sur le levier de distribution d'eau. (Le charbon actif est inoffensif pour les humains.)
	L'eau purifiée ou l'eau froide n'a peut-être pas été utilisée pendant une longue période ?	Le goût de l'ancienne eau peut changer en raison d'un développement bactérien. Utiliser le produit après distribution et décharge d'environ 5 litres (environ 3 minutes) du distributeur d'eau.

Symptômes	Cause	Solution
Bruits de clics	Le contrôle de dégivrage émet un clic lorsque le cycle de dégivrage automatique commence et se termine. La commande du thermostat (ou la commande de l'appareil sur certains modèles) émet également un clic lorsque le cycle démarre et s'arrête.	Fonctionnement normal
Bruits de cliquetis	Des vibrations sonores peuvent provenir de l'écoulement de l'appareil, de la conduite d'eau à l'arrière de l'appareil (modèles avec plomberie seulement) ou d'objets posés sur ou autour de l'appareil.	Fonctionnement normal
	L'appareil ne repose pas de manière égale au sol.	Le plancher est faible ou inégale ou le nivelage des pieds doit être ajusté. Voir la section d'Alignement de porte.
	L'appareil avec un compresseur linéaire a été déplacé pendant son fonctionnement.	Fonctionnement normal. Si le cliquetis du compresseur ne s'arrête pas au bout de 3 minutes, mettre l'alimentation de l'appareil hors tension, puis à nouveau sous tension.
Crissements	Le moteur du ventilateur de l'évaporateur fait circuler l'air à travers les compartiments du réfrigérateur et du congélateur.	Fonctionnement normal
	L'air est forcé sur le condenseur par le ventilateur du condenseur.	Fonctionnement normal
Gargouillements	Débit de l'appareil à travers le système de refroidissement	Fonctionnement normal
Claquements	Contraction et expansion des parois internes du fait de changements de température.	Fonctionnement normal
Vibrations	Si le côté ou l'arrière de l'appareil touche un meuble ou un mur, une partie des vibrations normales peut devenir audible.	Pour éliminer le bruit, s'assurer que les côtés et l'arrière ne puissent pas toucher un mur ou une armoire.







Prije upotrebe uređaja pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik i zadržite ga za buduću uporabu.

SADRŽAJ

Ovaj priručnik može sadržavati ilustracije ili sadržaj koji se razlikuju od modela koji ste kupili.

Ovaj je priručnik podložan izmjenama koje provodi proizvođač.

SIGURNOSNE UPUTE	3
VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE	3
Zbrinjavanje starog uređaja	
SIGURNOSNE UPUTE	.12
Odjeljci	12
Bilješke za premještanje i prijevoz	
Napomene za postavljanje	
Uklanjanje vrata	
Ponovno postavljanje vrata	
Podešavanje visine vrata	
Povezivanje dovoda za vodu (samo za modele s cijevima)	.17
RAD	.19
Dijelovi i funkcije	19
Napomene za rad	
Upotreba upravljačke ploče	
Uporaba spremnika dispenzera za vodu (samo za modele bez cijevi)	
Uporaba dispenzera za vodu i led	
Automatski ledomat	29
Funkcija InstaView	31
Vrata u vratima (neobavezno)	
Ladica za svježe povrće (neobavezno)	
Upotreba drugih funkcija	33
PAMETNE FUNKCIJE	.34
Korištenje aplikacije Smart ThinQ	34
Uporaba funkcije Śmart Diagnosis™	
ODRŽAVANJE	.37
Napomene za čišćenje	
Zamjena filtra funkcije Svježe i čisto (neobavezno)	37
Čišćenje košare vrata	
Čišćenje police	
Čišćenje ladice za povrće	
Čišćenje dispenzera za vodu	
Zamjena filtra za vodu (samo za modele s cijevima)	40
RJEŠAVANJE PROBLEMA	.41

Sljedeće smjernice za sigurnost namijenjene su sprječavanju nepredviđenih rizika ili oštećenja uzrokovanih neopreznom ili nepravilnom upotrebom proizvoda.

Smjernice su podijeljene na "UPOZORENJE" i "OPREZ" kao što je opisano u nastavku.



Ovaj se simbol prikazuje da bi ukazao na događaje i radnje koji mogu predstavljati opasnost. Pažljivo pročitajte dio s ovim simbolom i slijedite upute kako biste izbjegli rizik.



UPOZORENJE

Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do težih ozljeda ili smrti.



OPREZ

Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do lakših ozljeda ili oštećenja proizvoda.

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE



UPOZORENJE

Kako biste smanjili opasnost od eksplozije, požara, smrti, strujnog udara, ozljede ili opekotina osoba prilikom upotrebe ovog proizvoda, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sliedeće:

Djeca u kućanstvu

Ovim se uređajem ne bi trebale koristiti osobe (uključujući djecu) smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti, ili s manjkom iskustva i znanja, osim ako ih osoba koja je odgovorna za njihovu sigurnost ne nadzire ili im daje upute u vezi s upotrebom uređaja. Djecu treba nadgledati kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.

Za uporabu u Europi:

Ovim se uređajem mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s manjkom iskustva i znanja, uz nadzor ili upute o sigurnoj upotrebi uređaja te ako razumiju uključene opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.

Postavljanje

- Uređaj treba prenositi dvoje ili više ljudi držeći ga sigurno.
- Provjerite je li strujna utičnica pravilno uzemljena i je li zatik za uzemljenje na kabelu za napajanje oštećen ili uklonjen sa strujnog utikača. Za više detalja o uzemljenju raspitajte u informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- Ovaj uređaj sadrži kabel za napajanje koji ima vodič za uzemljenje uređaja i utikač za uzemljenje. Utikač mora biti uključen u prikladnu strujnu utičnicu koja je pravilno postavljena i uzemljena u skladu sa svim lokalnim propisima i pravilnicima.
- •Ako je kabel za napajanje oštećen ili je otvor strujne utičnice labav, ne upotrebljavajte strujni utikač i obratite se autoriziranom servisnom centru.
- •Nemojte uključiti uređaj u višestruke strujne utičnice ili produžni kabel za napajanje.
- Nemojte izmjenjivati ili produljivati kabel za napajanje.
- •Izbjegavajte uporabu bilo kakvih produžnih kabela ili dvostrukih prilagodnika. Uređaj treba biti povezan s namjenskom linijom za napajanje sa zasebnim osiguračima.
- Postavite uređaj gdje je lako isključiti njegov utikač.
- Pripazite da ne usmjerite strujni utikač prema gore ili ne naslonite uređaj na utikač.

- •Postavite uređaj na čvrst i ravan pod.
- •Uređaj nemojte postavljati na vlažno ili prašnjavo mjesto. Uređaj nemojte postavljati u vanjskom prostoru ili u bilo kojem prostoru koji je podložan utjecajima vremenskih uvjeta poput sunčeve svjetlosti, vjetra ili kiše ili temperatura ispod nula stupnjeva.
- •Nemojte postaviti uređaj na izravnu sunčevu svjetlost ili ga izložiti toplini koju zrače toplinski uređaji poput štednjaka i grijalica.
- Pripazite da ne izložite stražnju stranu uređaja tijekom postavljanja.
- Pripazite da vrata uređaja ne padnu tijekom sastavljanja ili rastavljanja.
- •Pripazite da ne prikliještite, prignječite ili oštetite kabel za napajanje tijekom sastavljanja ili rastavljanja vrata uređaja.

Rad

- Ne upotrebljavajte uređaj u druge svrhe (pohrana medicinskih ili eksperimentalnih materijala ili pošiljki), osim za upotrebu u domaćinstvu za čuvanje hrane.
- •U slučaju poplave odspojite strujni utikač i obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- •Isključite strujni utikač kada jako grmi ili sijeva ili kada se uređaj ne upotrebljava duže vrijeme.
- •Ne dirajte strujni utikač ili kontrole uređaja mokrim rukama.
- Nemojte prekomjerno savijati kabel za napajanje ili stavljati teške predmete na njega.
- Ako voda prodre u električne dijelove uređaja, odspojite strujni utikač i obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.

- •Ne stavljajte ruke ili metalne predmete unutar područja u kojem se ispušta hladan zrak, na poklopac ili rešetku za otpuštanje topline na stražnjoj strani.
- Nemojte primjenjivati prekomjernu silu ili udarati stražnji poklopac uređaja.
- •U proizvod ne stavljajte žive životinje. Životinja se može ugušiti.
- Pripazite na djecu u blizini kada otvarate ili zatvarate vrata uređaja.
 Vrata mogu udariti dijete i uzrokovati ozljede. Ne dopustite nikome da se ljulja niti na jednim vratima kako se uređaj ne bi prevrnuo i uzrokovao ozbiljne ozljede.
- •Izbjegavajte opasnost od zatvaranja djece u uređaju. Dijete zatvoreno u uređaju može se ugušiti.
- •Na uređaj nemojte stavljati krhke predmete, spremnike napunjene tekućinom, zapaljive tvari ili predmete (poput svijeća ili lampi).
- •Ako dođe do istjecanja plina (izobutana, propana, prirodnog plina itd.), ne dirajte uređaj ili strujni utikač i odmah prozračite prostor. Ovaj uređaj kao rashladno sredstvo upotrebljava plin koji nije štetan za okoliš (izobutan, R600a). Iako upotrebljava male količine plina, plin je i dalje zapaljiv. Istjecanje plina tijekom prijevoza, postavljanja ili rada uređaja može uzrokovati požar, eksploziju ili ozljede ako dođe do iskrenja.
- •Nemojte upotrebljavati ili pohranjivati zapaljive tvari (eter, benzen, alkohol, kemikalije, ukapljeni naftni plin, zapaljive raspršivače, insekticide, osvježivače zraka, kozmetiku itd.) u blizini uređaja.
- Odmah isključite strujni utikač i obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics ako uočite čudne zvukove, mirise ili dim koji dolaze iz uređaja.
- •Ledomat ili spremnik za raspodjelu vode punite samo pitkom vodom.

Održavanje

- •Odspojite kabel za napajanje prije čišćenja uređaja ili mijenjanja unutrašnje žarulje (gdje je postavljena).
- •Sigurno priključite strujni utikač u strujnu utičnicu nakon što potpuno uklonite vlagu i prašinu.
- Nikada nemojte isključivati uređaj povlačeći kabel za napajanje.
 Uvijek čvrsto uhvatite strujni utikač i povucite ga ravno iz strujne utičnice.
- Ne raspršujte vodu unutar ili izvan uređaja kako biste ga očistili.
- •Nemojte čistiti uređaj četkama, krpama ili spužvama koje imaju grube površine ili su načinjene od metalnih materijala.
- •Samo stručno osoblje iz servisnog centra tvrtke LG Electronics smije rastavljati, popravljati ili mijenjati uređaj. Obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics ako premještate ili postavljate uređaj na drugo mjesto.
- Nemojte upotrebljavati sušilo za kosu da biste osušili unutrašnjost uređaja ili stavljati svijeće u unutrašnjost da biste uklonili neugodne mirise.

Odlaganje

- •Prilikom odlaganja uređaja, uklonite brtvu s vrata i ostavite police i košare na mjestu te držite djecu podalje od uređaja.
- •Odložite sav ambalažni materijal (kao što su plastične vrećice i stiropor) dalje od djece. Ambalažni materijal može izazvati gušenje.

Tehnička sigurnost

•Uklonite sve prepreke s ventilacijskih otvora u kućištu uređaja ili u ugrađenoj strukturi.

- •Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjeljcima za pohranu hrane u uređaju, osim ako pripadaju vrsti koju preporučuje proizvođač.
- •Rashladno sredstvo i izolacijski plin koji se upotrebljavaju u uređaju zahtijevaju posebne postupke odlaganja. Obratite se serviseru ili slično kvalificiranoj osobi prije njihova odlaganja.
- Ovaj uređaj sadrži male količine rashladnog sredstva izobutana (R600a), prirodnog plina koji je siguran za okoliš, ali je i zapaljiv.
 Prilikom transporta i postavljanja uređaja, pobrinite se da se niti jedan dio kruga rashladnog sredstva ne ošteti.
- •Rashladno sredstvo koje curi iz cijevi može se zapaliti ili uzrokovati eksploziju.
- •Ako uočite istjecanje, izbjegavajte otvoreni plamen ili potencijalne izvore zapaljenja i na nekoliko minuta prozračite prostoriju u kojoj se nalazi uređaj. Kako biste izbjegli stvaranje zapaljive smjese plina i zraka u slučaju istjecanja iz kruga rashladnog sredstva, veličina prostorije u kojoj se uređaj nalazi mora odgovarati količini rashladnog sredstva koja se upotrebljava. Prostorija mora biti veća za 1 m² za svakih 8 g rashladnog sredstva R600a u uređaju.
- •Količina rashladnog sredstva u vašem uređaju prikazana je na identifikacijskoj pločici u uređaju.
- Nikada ne uključujte uređaj koji pokazuje znakove oštećenja. Ako imate sumnji, obratite se dobavljaču.
- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo upotrebi u kućanstvu i sličnim primjenama. Ne smije se upotrebljavati u komercijalne ili ugostiteljske svrhe ili u pomičnim sredstvima kao što su kampprikolica ili brod.

•U ovaj uređaj ne pohranjujte eksplozivne tvari poput limenki aerosola sa zapaljivim sredstvom za potiskivanje.



⚠ OPREZ

Kako biste smanjili opasnost od manjih tjelesnih ozljeda, kvara ili oštećenja proizvoda ili imovine prilikom upotrebe ovog proizvoda, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sljedeće:

Postavljanje

•Nemojte naginjati uređaj niti ga povlačiti ili gurati tijekom prijevoza.

Rad

- •Nemojte dirati zamrznutu hranu ili metalne dijelove u odjeljku zamrzivača mokrim ili vlažnim rukama. To može uzrokovati ozebline.
- •Nemojte stavljati staklene spremnike ili boce u zamrzivač, na police ili u posudu za led koji će biti izloženi temperaturama ispod ništice.
- •Kaljeno staklo s prednje strane vrata uređaja ili polica može se oštetiti uslijed udarca. Ako je slomljeno, nemojte ga dodirivati mokrim rukama jer može doći do ozljede.
- •Provjerite da ne biste zahvatili ruke ili noge kada otvarate i zatvarate vrata uređaja ili vrata u vratima.
- •Nemojte stavljati teške predmete na vrata u vratima.
- •Nemojte upotrebljavati vrata u vratima kao dasku za sjeckanje i pazite da ih ne ogrebete oštrim alatom jer tako možete oštetiti uređaj.
- Ne vješajte se na vrata uređaja, ostavu, na policu ili vrata hladnjaka, i ne penjite se na njih.

- Nemojte pohranjivati prekomjerne količine boca za vodu ili spremnika za jelo u košare vrata. Košara može puknuti ili se vaša ruka može sudariti s okolnom strukturom, što može dovesti do ozljede.
- Organizirajte namirnice u uređaju.
- •Spriječite životinje da glođu kabel za napajanje ili cijev za vodu.
- Nemojte presnažno otvarati ili zatvarati vrata uređaja.
- Ako je šarka na vratima proizvoda oštećena ili neispravno radi, prekinite upotrebu i obratite se ovlaštenom servisnom centru.
- •Nadzirite dijete ili osobu smanjenih kognitivnih sposobnosti kako biste bili sigurni da se na siguran način koriste uređajem.
- Nemojte oštetiti cijevi rashladnog sredstva.
- •Nemojte stavljati nikakve elektroničke uređaje (poput grijača i mobilnog telefona) u ovaj uređaj.
- Nemojte čistiti staklene police ili poklopce toplom vodom kada su hladni. Mogu puknuti ako ih izložite naglim promjenama temperature.
- Nikada nemojte jesti zamrznutu hranu odmah nakon vađenja iz zamrzivača.
- •Nemojte umetati ruke u mehanički dio automatskog ledomata, kao što su posuda za led ili dispenzer za led.
- •Nemojte se koristiti krhkim kristalnim čašama ili porculanom prilikom doziranja leda.
- •Nemojte ukloniti poklopac automatskog ledomata. Dodirivanje bilo kojeg dijela automatskog ledomata. To može uzrokovati ozljedu.

- Nemojte se koristiti krhkim kristalnim čašama ili porculanom prilikom doziranja leda.
- Nemojte ukloniti poklopac automatskog ledomata. Dodirivanje bilo kojeg dijela automatskog ledomata. To može uzrokovati ozljedu.

Održavanje

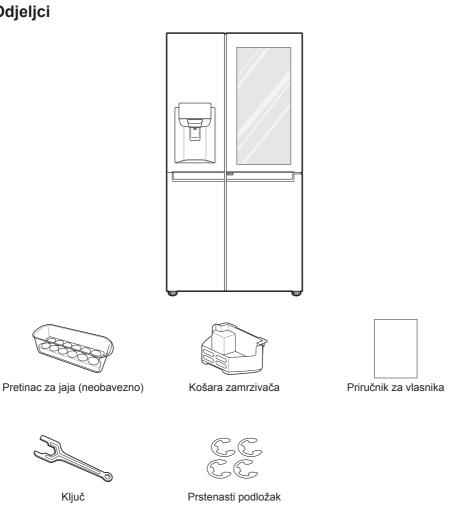
- Nemojte umetati police s pogrešne strane. Police mogu pasti, što može uzrokovati ozljedu.
- •Za uklanjanje leda iz uređaja obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- •Odbacite led iz posude za led u zamrzivaču tijekom dugotrajnih nestanaka struje.
- Povežite liniju za dovod vode (samo za modele s cijevima) samo s pitkim izvorom vode. U suprotnom, nečistoće mogu uzrokovati bolesti.

Zbrinjavanje starog uređaja



- Ovaj simbol prekrižene kante za smeće na kotačićima označava kako se otpadni električni i električni proizvodi (WEEE) moraju zbrinjavati odvojeno od komunalnog otpada.
- Dotrajali električni proizvodi mogu sadržavati opasne tvari stoga će ispravno zbirnjavanje vaših dotrajalih uređaja pomoći u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje. Vaš dotrajao uređaj može sadržavati dijelove koji se mogu ponovo iskoristiti za popravak drugih proizvoda te druge vrijedne materijale koji se mogu reciklirati i tako sačuvati ograničene resurse. Ovisno o razini smetnje / štete i dobi stavke, stari proizvodi mogu se popraviti za više radnog života koji će spriječiti izbjeći otpada. Proizvodi koji nisu prikladni za ponovnu uporabu može se reciklirati da se oporavim vrijedne resurse i pomoći da se smanji globalno potrošnju novih sirovina.
- Uređaj možete odjnjeti u trgovinu u kojoj ste kupili proizvod ili možete kontaktirati ured za zbrinjavanje otpada kod vaših mjesnih nadležnih tijela te od njih saznati više informacija o najbiližem ovlaštenom WEEE sabirnom centru. Za najnovije informacije iz vaše države molimo pogledajte internetske stranice www.lg.com/global/recycling

Odjeljci



• Izgled ili komponente uređaja mogu se razlikovati od modela do modela.

Bilješke za premještanje i prijevoz

- Izvadite svu hranu iz uređaja. Zatim prevezite uređaj tek nakon što ste ljepljivom trakom učvrstili lomljive dijelove kao što su police i ručke vrata. U suprotnome može doći do oštećenja uređaja.
- Isključite strujni utikač, umetnite ga i učvrstite za kuku za strujni utikač sa stražnje strane ili na vrhu uređaja. U suprotnome može doći do oštećenja strujnog utikača ili poda.
- Kada prevozite uređaj, treba ga pažljivo prevoziti više od dvoje ljudi. Ispuštanje uređaja, koji je iznimno težak, može uzrokovati ozljede ili kvar uređaja.
- Prilikom prijevoza uređaja na velike udaljenosti neka uređaj bude u uspravnom položaju.
 Uređaj može pasti, što može uzrokovati kvar.
 Nikada nemojte prevoziti položeni uređaj jer može doći do kvara rashladnog kruga prilikom ponovnog uključivanja.

Napomene za postavljanje

- Postavite uređaj na čvrstu i ravnu površinu.
 - Ako se uređaj postavi na neravnu podlogu, može proizvoditi vibracije i buku koje mogu dovesti do pada uređaja i ozljeda. Također može uzrokovati neispravno zatvaranje vrata, što može dovesti do propuštanja vlage u unutrašnjost tijekom rada.
- Ako prednja ili stražnja strana uređaja nije ravna, podesite prednje nožice i ispravite neravninu. U težim slučajevima možda će biti potrebno poduprijeti pod tankim daščicama.
- Izbjegavajte stavljanje uređaja blizu izvora topline, izravnog sunčeva svjetla ili vlage.
- Priključite kabel za napajanje (ili utikač) u utičnicu. Ne priključujte druge uređaje u istu utičnicu.
- Nakon povezivanja kabela za napajanje (ili utikača) s utičnicom, pričekajte 2 – 3 sata prije stavljanja hrane u hladnjak. Ako stavite hranu unutra prije nego što se uređaj ohladi do kraja, vaša se hrana može pokvariti.
- Modele s ručkama treba postaviti barem 55 mm od zida na strani na kojoj je šarka kako bi se vrata mogla otvoriti za 90°.
- Osigurajte razmak od 55 mm s desne, lijeve, stražnje i gornje strane prilikom postavljanja.

Uklanjanje vrata

Kada je potrebno premjestiti uređaj kroz uzak otvor, preporučuje se uklanjanje vrata.



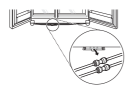
A UPOZORENJE

· Odspojite kabel za napajanje, osigurač ili prekidač strujnog kruga prije postavljanja ili servisiranja uređaja. Nepridržavanje ovih uputa može uzrokovati smrt, požar ili strujni udar.

Ako su vaša ulazna vrata preuska za prolazak uređaja, uklonite vrata uređaja i bočno provucite uređai.

[Samo za vrata zamrzivača]

1 Prstima pridržite dva priključka cijevi na dnu uređaja i izvucite ih tako da se crijeva potom mogu pažljivo ukloniti praćenjem koraka 2 u uputama.



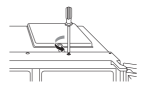
Dok pritišćete čahuru za zatezanje na priključku cijevi, uklonite povezanu cijev za vodu.



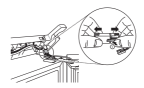


[Za zamrzivač i hladnjak]

Uklonite vijak s poklopca šarke na vrhu uređaja tako da ga zakrenete u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.



Dok pritišćete (1) kuku spone električnih priključaka, uklonite sponu tako da poveznicu povučete u oba smjera.



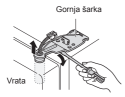
Uklonite polugu šarke laganim udaranjem njezinog kraja prema vanjskom rubu ormarića.



OPREZ

• Kada uklanjate gornju šarku, obavezno poduprite vrata jer će pasti prema naprijed. Preporučuje se da dvije ili više osoba izvode uklanjanje i ponovno postavljanje vrata.

Podignite gornju šarku koja je učvršćena između uređaja i vrata uređaja, zatim je uklonite.



7 Uklonite vrata zamrzivača i odjeljka hladnjaka tako da ih podignete prema gore. U tom bi trenutku vrata trebala biti dovoljno podignuta za potpuno izvlačenje čelične cijevi.



NAPOMENA

- Kada prenosite vrata zamrzivača, pripazite da ne biste oštetili cijevi za vodu. Vrata bi trebala biti položena na prekrivaču na sigurnom nakon što ih uklonite.
- Ako je završetak cijevi za vodu oštećen, potrebno ga je skratiti kako bi se osiguralo da ne curi kada se ponovno namjesti.



Ponovno postavljanje vrata

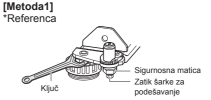
Postavite ih obratnim redoslijedom postupka uklanjanja nakon što uređaj prođe kroz ulazna vrata.

Podešavanje visine vrata

Ako vrata uređaja nisu poravnata, podesite razliku u visini vrata uređaja s pomoću sljedeće metode.

NAPOMENA

 Budući da zatik šarke može ispasti, nemojte podešavati visinu vrata uređaja više od 5 cm.



Otpustite sigurnosnu maticu zakretanjem u smjeru suprotnom od kazaljke na satu s pomoću ključa od 19 mm.



Podesite razliku u visini vrata uređaja zakretanjem zatika šarke za podešavanje u smjeru kazaljke na satu ili u smjeru suprotnom od kazaljke na satu ključem od 8 mm.



3 Nakon podešavanja razlike u visini vrata uređaja, zategnite sigurnosnu maticu zakretanjem u smjeru kazaljke na satu.



Zatezanje matice

Ako nije moguće podesiti visinu vrata uređaja putem gore opisane metode, poravnajte vrata prema sljedećim uputama.

[Metoda2]

1 Nakon što uklonite vrata uređaja, otpustite vijak na dnu donje šarke.



2 Umetnite odgovarajući broj prstenastih podložaka između donje šarke i donjeg nosača. (Ukupan broj prstenastih podložaka:



3 Ponovno osigurajte vijak nosača nakon namještanja prstenastih podložaka prije ponovnog postavljanja vrata. Kada ponovno postavite vrata, koraci 1, 2 i 3 za podešavanje visine i vrata mogu se ponoviti.



OPREZ

 Prilikom naginjanja uređaja unatrag kako bi se otpustila zaštita na dnu uređaja, više od dvije osobe trebale bi pridržavati ručke na dnu i na stražnjoj gornjoj strani uređaja.

Povezivanje dovoda za vodu (samo za modele s cijevima)

Pribor











Spojnica

Zahtjevi za dovod vode

Dovod hladne vode uz pritisak vode između 147 kPa i 834 kPa (1,5 – 8,5 kgf/cm²) potreban je za rukovanje dispenzerom za vodu. Ako je hladnjak postavljen u području s niskim pritiskom vode (ispod 147 kPa), možete instalirati crpku za pojačanje pritiska vode kako bi se kompenziralo za nizak pritisak.

Ako je sustav za filtraciju vode povratne osmoze povezan s vašim dovodom hladne vode, pritisak vode za sustav za filtraciju povratne osmoze treba biti najmanje 147 kPa do 834 kPa (1,5 – 8,5 kgf/cm²)

♠ UPOZORENJE

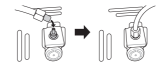
- Isključite napajanje uređaja prije izvršavanja bilo kakvih radova povezivanja dovoda za vodu. U suprotnome može doći do strujnog udara.
- Povežite dovod vode samo s dovodom hladne vode. U suprotnome može doći do kvara filtra za vodu. Udaranje vode u cijevi u kućnom sustavu cijevi može oštetiti dijelove uređaja i dovesti do curenja vode ili poplave.
- Povezivanje dovoda vode smije izvršiti samo stručni vodoinstalater u skladu s mjesnim zakonodavstvom i propisima u vezi s kvalitetom vode

NAPOMENA

 Postavljanje dovoda vode nije obuhvaćeno jamstvom uređaja.

Povezivanje s uređajem

- Odvijte metalnu maticu s vijencem s navojima sa stražnje strane uređaja i stavite je na jedan kraj cijevi za vodu.
- 2 Čvrsto gurnite cijev za vodu na ulazni ventil za vodu i zategnite maticu s vijencem.

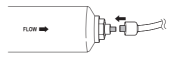


Povezivanje s filtrom za vodu

Postoje dvije vrste filtara. Razlikuju se načini povezivanja. Jedan se postavlja putem plastične matice s navojima, a drugi ima priključke koji se sami zaključavaju kada ih gurnete. Filtar je označen smjerom toka vode od slavine do uređaja.

<Vrsta matice>

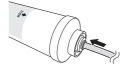
Odvijte priključak s navojima i stavite ga iznad završetka izrezanog dijela cijevi koji izlazi iz uređaja. Gurnite cijev preko kraja filtra na koji pokazuju strelica smjera protoka i zategnite priključak s navojima.



2 Ponovite isti postupak na drugom kraju filtra s pomoću ostatka cijevi za vodu.

<Vrsta priključka za guranje>

1 Čvrsto gurnite cijev za vodu koja je iz uređaja povezana sa završetkom čija je strelica usmjerena prema van. Gurnite cijev unutra do kraja (otprilike 10 – 12 mm).



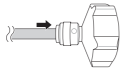
Nakon sigurnom umetanja cijevi u filtar, namjestite spojnicu za zaključavanje u položaj ispod obujmice.



3 Ponovite na drugom kraju filtra s pomoću ostatka cijevi za vodu.

Povezivanje sa slavinom za vodu

Gurnite cijev za vodu u otvor priključka za slavinu koji je isporučen s priborom. Cijevi trebate čvrsto držati dok se priključak gura u cijev.



Čvrsto gurnite cijev za vodu koja je iz uređaja povezana sa završetkom čija je strelica usmjerena prema van. Gurnite cijev unutra do kraja (otprilike 10 – 12 mm).

Provjerite je li gumena podloška namještena unutar priključka za vodu prije povezivanja sa slavinom.

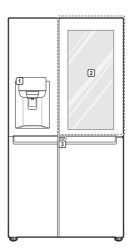


Provjera spoja za vodu

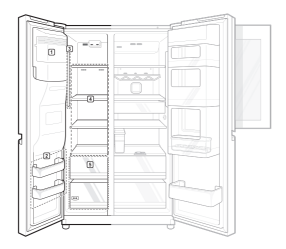
- Uključite dovod vode i uređaj. Pažljivo provjerite sve elemente kako ne bi bilo curenja uslijed lošeg postavljanja cijevi.
- Pritisnite i držite tipku Water Filter na 3 sekunde. Tako će se ponovno postaviti ikona zamjene filtra. Aktiviran je novi filtar za vodu.
- 3 Stavite čašu ispod dispenzera za vodu kako biste provjerili teče li voda kroz čitavi uređaj.
- 4 Provjerite priključnu cijev i zglobove kako ne bi bilo curenja.
- Filtar za vodu trebao bi biti učvršćen na odgovarajućem mjestu gdje ga je lako dosegnuti radi zamjene.

RAD

Dijelovi i funkcije



- 1 Upravljačka ploča
 - Postavljanje temperatura zamrzivača i hladnjaka.
- 2 InstaView Door in Door (InstaView vrata u vratima) (Neobavezno)
 InstaView Door in Door odjeljak omogućava jednostavan pristup najčešće korištenim namirnicama.
- 3 Poluga vrata u vratima (neobavezno)
 Ovom se polugom otvaraju vrata u vratima.
- Izgled ili komponente uređaja mogu se razlikovati od modela do modela.



1 Automatski ledomat

Ovdje se led automatski proizvodi i čuva.

2 Košara vrata zamrzivača

Ovdje se mogu pohraniti manja pakiranja zamrznute hrane.

• U ove košare nemojte stavljati sladoled ili hranu koju ćete pohraniti na duže razdoblje.

3 LED žaruljica

LED žaruljica u uređaju zasvijetli kada otvorite vrata.

4 Polica zamrzivača (neobavezno)

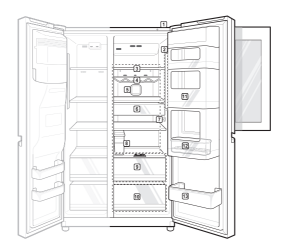
Ovdje se mogu čuvati zamrznute namirnice poput mesa, ribe i sladoleda.

5 Ladica zamrzivača (neobavezno)

Namijenjena je dugotrajnom spremanju smrznutih namirnica.

NAPOMENA

- Košara ili ladica odjeljka s dvije zvjezdice (**) mogu se upotrijebiti za čuvanje sladoleda i hrane na temperaturi od -12 °C do -18 °C na kraće razdoblje.
- Gornja polica zamrzivača (1) najbrže će postići zadanu temperaturu.



1 Jedinica za pametnu dijagnozu

Upotrijebite ovu funkciju kada se obraćate informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics kako biste olakšali donošenje ispravne dijagnoze kada uređaj ne radi pravilno ili kada dođe do kvara.

2 LED žaruljica

LED žaruljica u uređaju zasvijetli kada otvorite vrata.

3 Polica hladnjaka

Ovdje se èuvaju ohlađene namirnice i drugi proizvodi.

- Visina police može se podesiti umetanjem police u drugi utor različite visine.
- Namirnice s veæim udjelom vode èuvajte u prednjem dijelu police.
- Stvarni broj polica razlikuje se od modela do modela.

4 Stalak za boce (neobavezno)

Ovdje se čuvaju pića u visokim bocama ili spremnicima.

OPREZ

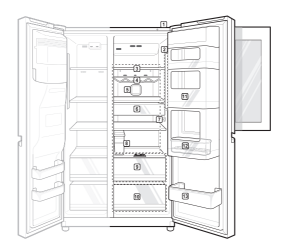
 Ne skladištiti kratke boce ili posude. Ti predmeti mogu pasti i uzrokovati ozljede ili štetu na uređaju.

5 Pure N Fresh

• Ova funkcija smanjuje i uklanja neugodne mirise unutar hladnjaka.

6 Ladica za grickalice (neobavezno)

Ovdje se mogu pohraniti manja pakiranja hrane koju treba držati u hladnjaku.



7 Senzor temperature

Ovaj senzor registrira temperaturu hladnjaka.

 Pripazite da uvijek održite udaljenost između senzora i hrane kako bi se ispravno registrirala temperatura.

8 Spremnik dispenzera za vodu (neobavezno)

Ovdje se nalazi voda za snabdijevanje dispenzera ili automatskog ledomata. Zahtijeva ručno punjenje. (samo za modele bez cijevi)

9 Ladica za svježe povrće (neobavezno)

Ovdje se pohranjuje voće i povrće kako bi se pomoglo očuvati njihovu svježinu prilagođavanjem regulatora vlažnosti.

10 Ladica za povræe

Ovdje se čuva voće i povrće kako bi ostalo svježe što je dulje moguće.

• Stvarni broj ladica razlikuje se od modela do modela.

11 Vrata u vratima (neobavezno)

Ovdje se čuva hrana koja se često vadi, kao što su pića i grickalice.

12 Pomični pretinac za jaja (neobavezno)

Ovdje se čuvaju jaja.

 Možete ga premjestiti i upotrijebiti na željenom položaju po potrebi. Međutim, nemojte ga upotrijebiti kao posudu za led, staviti na gornju policu hladnjaka ili u ladicu za povrće.

[13] Košara vrata hladnjaka

Ovdje se èuvaju mala pakiranja ohlađene hrane, napitaka i spremnika s umacima.

Napomene za rad

- Nemojte upotrijebiti spremnik dispenzera hladne vode za pića koja nisu voda.
- Korisnici bi trebali imati na umu da može doći do zaleđivanja ako se vrata ne zatvore do kraja ako je vlažnost velika tijekom ljeta ili ako se vrata zamrzivača često otvaraju.
- Provjerite ima li dovoljno prostora između hrane na polici i košare vrata kako bi se vrata mogla zatvoriti do kraja.
- Otvaranjem vrata u uređaj ulazi topao zrak i uzrokuje porast unutarnje temperature.
- Nemojte prečesto otvarati ili zatvarati vrata uređaja.
- LED žaruljica namijenjena je samo za uporabu u kućanskim aparatima i nije prikladna za osvjetljivanje prostorija.

Prijedlozi za uštedu energije

- Provjerite ima li dovoljno prostora među hranom. To omogućuje ujednačeno cirkuliranje hladnog zraka i smanjuje račun za struju.
- Čuvajte vruću hranu tek nakon što se ohladila kako biste spriječili orošavanje i zaleđivanje.
- Kada stavljate hranu u zamrzivač, postavite temperaturu zamrzivača nižu od temperature koja je naznačena na uređaju.
- Ne postavljajte temperaturu uređaja na nižu razinu nego što je potrebno. Za stvaranje leda u uobičajenim klimatskim uvjetima temperatura zamrzivača trebala bi se postaviti na - 19 ili manje.
- Ne stavljajte hranu blizu senzora temperature u hladnjaku. Zadržite udaljenost od barem 3 cm od senzora.
- Imajte na umu da je povećanje temperature nakon odmrzavanja u dopuštenom rasponu prema tehničkim značajkama uređaja. Ako želite smanjiti učinak koji ovo može imati na čuvanje hrane uslijed povećanja temperature, stavite hranu u posudu ili je zamotajte u nekoliko slojeva.

Učinkovito spremanje namirnica

- Smrznutu ili ohlađenu hranu čuvajte u dobro zatvorenim posudama.
- Provjerite datum isteka i naljepnicu (upute za pohranu) prije spremanja hrane u uređaj.
- Ne spremajte hranu na duže vrijeme (više od 4 tjedna) ako se lako kvari pri niskim temperaturama.
- Ohlađenu ili zamrznutu hranu stavite u hladnjak ili zamrzivač odmah nakon kupnje.
- Izbjegavajte ponovno zamrzavanje bilo koje hrane koja je potpuno odmrznuta. Ponovno zamrzavanje odmrznute hrane smanjit će njezin okus i nutritivne vrijednosti.
- Nemojte zamatati i čuvati povrće u novinskom papiru. Materijal ispisa na novinama ili ostale strane tvari mogu uprljati i onečistiti hranu.
- Nemojte prepuniti uređaj. Ispunite manje od 70 % prostora. Hladan zrak ne može pravilno kružiti ako je uređaj prepun.
- Ohladite vruću hranu prije spremanja. Ako se u njega stavi previše vruće hrane, unutrašnja temperatura uređaja može se povećati i negativno utjecati na drugu hranu u uređaju.
- Ako postavite prenisku temperaturu za hranu, može se zamrznuti. Ne postavljajte temperaturu nižu od temperature potrebne za ispravno čuvanje hrane.
- Uređaj uvijek održavajte čistim.

Maksimalan kapacitet zamrzavanja

- Funkcija Brzo zamrzavanje zamrzivaču omogućuje zamrzavanje pri maksimalnoj snazi.
 To otprilike traje do 7 sati, međutim, automatski će se isključiti nakon određenog vremena i također se može bilo kada automatski uključiti.
- Da biste postigli bolje strujanje zraka, umetnite sve unutrašnje dijelove poput košara, ladica i polica.

Maksimalna pohrana

- Za bolje kruženje zraka umetnite sve ladice.
- Ako morate uskladištiti veliku količinu hrane, sve ladice, osim donje, trebate izvaditi iz zamrzivača i hranu trebate naslagati izravno na police u zamrzivaču.

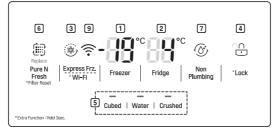
NAPOMENA

- Da biste uklonili ladice, prvo izvadite hranu iz ladica. Zatim upotrijebite ručku ladica i pažljivo izvucite ladice. To može uzrokovati ozljede.
- Oblik svake ladice može biti drugačiji, umetnite ih u ispravan položaj.

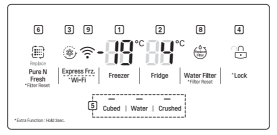
Upotreba upravljačke ploče

Jedinice i funkcije

<Vrsta 1>



<Vrsta 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatura zamrzivača)
 - Ovim se postavlja ciljna temperatura zamrzivača.
- 2 Fridge Temperature (Temperatura hladnjaka)
 - Ovim se postavlja ciljna temperatura hladnjaka.
- 3 Express Freeze (Brzo zamrzavanje)
 - Ovime se postavljaju funkcije Brzog zamrzavanja.
- 4 * Lock (Zaštita)
 - Ovime se zaključavaju tipke na upravljačkoj ploči.
- 5 Water Dispenser (Dispenzer za vodu)
 - Ovim se postavlja funkcija Led u kockicama, Voda, Smrvljeni led.

- 6 * Pure N Fresh
 - Upravljačka ploča uključit će se u sljedećim slučajevima.
 - Ova funkcija smanjuje i uklanja neugodne mirise unutar hladnjaka.
- 7 Non Plumbing (Bez cijevi) (neobavezno)
 - Postavljanje i poništavanje zaštite
- 8 * Replacement Filter (Zamjena filtra) (neobayezno)
 - Ovo prikazuje razdoblje automatske zamjene filtra za vodu (samo za modele s cijevima).
- [9] * Wi-Fi
 - Ovo postavlja hladnjak za spajanje na kućnu Wi-Fi mrežu.
 - Pritisnite tipku na 3 sekunde da UKLJUČITE ili ISKLJUČITE.
- Stvarna upravljačka ploča može se razlikovati od modela do modela.

Napomene za uporabu upravljačke ploče

- Upravljačka ploča uključit će se u sljedećim slučajevima.
- Kada se uključi napajanje
- Kada se dodirne tipka
- Kada se otvore vrata uređaja (hladnjak, zamrzivač, vrata u vratima)
- Upravljačka ploča automatski će se isključiti radi uštede energije u sljedećim slučajevima.
- Kada prođe 1 minuta nakon isključivanja napajanja
- Kada se ne pritisne nijedna tipka 20 sekundi nakon pritiska na željenu tipku
- Kada prođe 20 sekundi nakon otvaranja i zatvaranja vrata uređaja (hladnjak, zamrzivač, vrata u vratima)
- Ako prstom ili kožom dodirnete upravljačku ploču tijekom čišćenja, može se pokrenuti funkcija aktivirane tipke.

Postavljanje temperature

Ovim se postavlja temperatura u hladnjaku ili temperatura u zamrzivaču.

- Pritisnite tipku Fridge ili Freezer za podešavanje temperature.
- Početna temperatura je podešena.
 - Hladniak: 4 °C
 - -Zamrzivač: -19 °C
- Temperatura se može podesiti.
 - Hladnjak: od 1 °C do 7 °C
 - Zamrzivač: od -14 °C do -24 °C
- Stvarna unutrašnja temperatura razlikuje se ovisno o stanju hrane, s obzirom na to da je navedena postavka temperature ciljna temperatura, a ne stvarna temperatura u uređaju.

NAPOMENA

- Zadana postavka temperature može varirati ovisno o uređaju.
- Pričekajte dok ne prođu 2 ili 3 sata nakon povezivanja uređaja s napajanjem prije stavljanja hrane u uređaj.
- Uređaj može automatski prepoznati probleme tijekom rada.
- Ako se prepozna problem, uređaj neće raditi te će se prikazati kod pogreške čak i kad se pritisne bilo koja tipka.
- Kada se to dogodi, ne isključujte napajanje i odmah se obratite informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics. Ako isključite napajanje, serviser iz informacijskog centra za korisnike tvrtke LG Electronics možda neće moći pronaći problem.

Postavljanje funkcije brzog zamrzavanja

Uz pomoć ove funkcije mogu se brzo zamrznuti veće količine leda ili smrznutih namirnica.

- Kada pritisnete tipku Brzo zamrzavanje, ikona Express Freeze zasvijetli na upravljačkoj ploči.
- Funkcija se uključuje i isključuje svaki put kada pritisnete tipku.
- Funkcija Brzo zamrzavanje automatski se prekida nakon isteka određenog razdoblja.

Postavljanje i poništavanje zaštite

Ovime se zaključavaju tipke na upravljačkoj ploči.

- Kada pritisnete tipku Lock na 3 sekunde, ikona Set/Reset na upravljačkoj ploči zasvijetli. Funkcija se uključuje i isključuje svaki put kada pritisnete tipku.
- Ako pritisnete bilo koju tipku osim zaštite kada je postavljena zaštita, ta tipka neće raditi.
- Kada pritisnete bilo koju tipku osim zaštite kada je postavljena zaštita, ikona Set/Reset na upravljačkoj ploči zatreperi 3 puta.
- Za promjenu postavke prvo pritisnite tipku Lock na 3 sekundu da biste isključili tu funkciju.

Postavka Wi-Fi

Kada se tipka **Wi-Fi** koristi s aplikacijom LG Smart ThinQ, hladnjak možete spojiti na kućnu Wi-Fi mrežu.

- Ikona Wi-Fi prikazuje status mrežne veze hladnjaka. Ikona svijetli kada je hladnjak spojen na Wi-Fi mrežu.
- Pritisnite i držite tipku Wi-Fi na 3 sekunde za spajanje na mrežu. Ikona treperi dok se veza uspostavlja, a zatim stalno svijetli ako je veza uspješno uspostavljena. Za odvajanje od mreže, ponovno pritisnite i držite tipku.

Uporaba spremnika dispenzera za vodu (samo za modele bez cijevi)

U spremniku za vodu nalazi se voda za doziranje ili za automatski ledomat za izradu leda. Nemojte napuniti ovaj spremnik tekućinom koja nije voda. To može oštetiti sustav dispenzera za vodu.

1 Uklonite spremnik dispenzera tako da ga izvadite dok držite ručku.



2 Otvorite pokrov ili poklopac spremnika dispenzera za vodu.

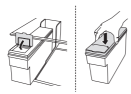




3 Napunite bocu filtriranom ili čistom filtriranom vodom do referentne linije naznačene u spremniku dispenzera za vodu. (Ukupni kapacitet: 4 l)



4 Nakon što ga napunite vodom, zatvorite pokrov ili poklopac spremnika dispenzera za vodu.



Ponovno postavite spremnik dispenzera za vodu na policu hladnjaka.



⚠ OPREZ

- Držite djecu podalje od spremnika dispenzera.
 Ako dijete ispusti spremnik dispenzera vode dok je potpuno napunjen vodom, može doći do ozljede. Nemojte napuniti spremnik za vodu pićima koja nisu voda ili vrućom vodom.
- Nemojte primjenjivati pretjeranu silu ili udarati kada vadite ili sastavljate spremnik dispenzera za vodu. To može uzrokovati oštećenje uređaja ili ozljedu.

NAPOMENA

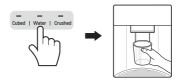
- Prije uporabe spremnika dispenzera za vodu nakon postavljanja uređaja, treba ga oprati prije nego što ga napunite vodom.
- Provjerite je li spremnik dispenzera za vodu ispravno postavljen u uređaj. Ako nije ispravno postavljen, voda može iscuriti iz spremnika u uređaj.
- Ako u spremniku dispenzera za vodu nema dovoljno vode, to može utjecati na veličinu i količinu kockica leda i zbog toga se može ne proizvesti led.

- Ako nema vode u spremniku dispenzera za vodu, ne može se upotrijebiti funkcija hladne vode i doziranja leda. Provjerite ima li vode u spremniku dispenzera za vodu te ga napunite ako je nema.
- Pričekajte barem 15 sekundi prije vađenja spremnika vode nakon doziranja vode ili leda iz dispenzera.
- Zvukovi iz spremnika vode uobičajeni su kada nadolijevate vodu u dispenzer i automatski ledomat. To nije pokazatelj kvara.

Uporaba dispenzera za vodu i led

Možete dozirati kockice leda i smrvljeni led pritiskom na odgovarajuće tipke za željeni način rada.

- Kada dodirnete tipku za kockice leda, vodu ili smrvljeni led na upravljačkoj ploči, uključit će se žaruljica na upravljačkoj ploči i postavit će se željeni način. U tom trenutku kada gurnete polugu dispenzera, dozirat će se ono što ste odabrali (kockice leda, voda i smrvljeni led).
- Funkcija se uključuje i isključuje svaki put kada pritisnete tipku na upravljačkoj ploči.



⚠ OPREZ

- Držite djecu podalje od dispenzera kako biste ih spriječili od igre s kontrolama ili oštećivanja.
- Bacite prvih nekoliko serija leda (oko 20 kockica i 7 čaša vode). To također napravite ako uređaj niste upotrebljavali duže vrijeme.

NAPOMENA

- Ako otvorite vrata zamrzivača dok voda teče, prekinut će se dotok vode i upravljačka ploča vratit će se na početni zaslon.
- Ako otvorite vrata hladnjaka dok voda, kockice leda ili smrvljeni led izlaze, zaustavit će se. Kada zatvorite vrata, odabrana stavka za prethodno postavljeni način nastavit će se dozirati
- Ako je rub čaše malen, voda može prskati oko čaše ili potpuno izvan nje.
- Upotrijebite čašu čiji je promjer ruba preko 68 mm kada dozirate vodu, kockice leda ili smrvljeni led.
- Kada ledomat proizvodi manje kockice leda ili kada su spojene, dotok vode u spremnik možda nije dovoljan zbog male količine vode u spremniku. Ako ne koristite led često, kockice se također mogu spojiti.

Automatski ledomat

Automatski ledomat može automatski napraviti 6 kockica odjednom, odnosno 50 – 60 kockica u razdoblju od 24 sata ako su uvjeti povoljni. Ova količina može se razlikovati ovisno o okruženju (temperatura okoline uređaja, učestalost otvaranja vrata, količina hrane u uređaju itd.)

- Ako je posuda za led potpuno puna, zaustavit će se proizvodnja leda.
- Zvuk leda koji pada u posudu za led je uobičajen.
- Ledomat obično proizvodi led nakon otprilike 48 sati nakon početnog postavljanja uređaja.

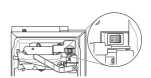
- Odložite proizvedeni led prvi put, nemojte ga upotrijebiti.
- Kada automatski ledomat radi, nemojte ga dodirivati izravno rukama.
- Ako se kockice leda nalaze u posudi za led duže vrijeme, mogu se spojiti te ih može biti teško odvojiti. U tom slučaju, očistite posudu za led prije uporabe.

Uključivanje i isključivanje automatskog ledomata

1 Držite i uklonite poklopac automatskog ledomata tako da ga podignete.

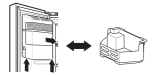


2 Kada se automatski ledomat ne upotrebljava, posuda za led može se upotrijebiti kao košara zamrzivača nakon iskliučivania prekidača ledomata.



Uklanjanje posude za led (neobavezno)

Držite posudu za led objema rukama i povucite je prema gore.



- Kada se automatski ledomat ne upotrebljava, posuda za led može se upotrijebiti kao košara zamrzivača.
- Ako je posuda za led potpuno puna, može biti teška. Izvadite je objema rukama.

▲ UPOZORENJE

- Nemojte dirati mehaničke dijelove automatskog ledomata rukom ili alatom. U suprotnome, može doći do oštećenja uređaja ili ozljede.
- Potreban je oprez jer automatski ledomat i dalje radi nakon što se vrata zamrzivača otvore dok je prekidač automatskog ledomata uključen.
- Nemojte rastavljati, popravljati ili mijenjati automatski ledomat. Te zadatke smije obavljati samo serviser.

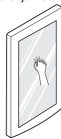
⚠ OPREZ

- Bacite prvih nekoliko serija leda (oko 20 kockica i 7 čaša vode). To također napravite ako uređaj niste upotrebljavali duže vrijeme.
- Prva dozirana voda i kockice leda mogu sadržavati čestice ili neugoda miris iz linije za dovod vode ili spremnika za vodu.
- Držite djecu podalje od dispenzera. Djeca se mogu igrati njime ili oštetiti kontrole.

- Prolaz za led može se blokirati ledom ako se upotrebljava samo smrvljeni led. Uklonite nakupljeni led tako da izvadite posudu za led i očistite prolaz gumenom lopaticom. Dozirane kockice leda povremeno također mogu utjecati na taloženje leda.
- Ako se dozira led neobične boje, provjerite spremnik za vodu i dovod vode za mogući uzrok. Ako se problem nastavi, obratite se centru za informiranje korisnika tvrtke LG Electronics. Nemojte upotrebljavati led ili vodu dok se problem ne ispravi.
- Nikad nemojte upotrebljavati kristalne čaše ili keramičke posude za prikupljanje leda. Takvi se spremnici mogu okrhnuti ili razbiti, zbog čega može doći do krhotina stakla u ledu.
- Dozirajte led u čašu prije nego što je napunite vodom ili drugim napitcima. Može doći do prskanja ako se led dozira u čašu u kojoj se već nalazi tekućina.
- Nemojte dirati izlaz za led ili automatski ledomat rukom ili alatom. U suprotnome, može doći do oštećenja uređaja ili ozljede.
- Kada ponovno postavljate posudu za led, provjerite je li ispravno postavljena. Ako ne nagnuta ili neravna, možda neće nastaviti proizvoditi led zbog poremećaja senzora.
- Nikad nemojte upotrebljavati čašu koja je preuska ili preduga. Led se može zaglaviti u prolazu za led, što može utjecati na rad uređaja.
- Držite čašu na odgovarajućoj udaljenosti od izlaza za led. Ako čašu držite preblizu, to može spriječiti doziranje leda.
- Odbacite led iz posude za led u zamrzivaču ako idete na odmor ili tijekom dugotrajnih nestanaka struje. Voda od otopljenog leda može pasti iz dispenzera na pod.

Funkcija InstaView

Pomoću funkcije InstaView na pretincu Door-in-Door (vrata u vratima) možete vidjeti ponestaje li Vam često korištenih namirnica kao što su pića i grickalice bez otvaranja vrata hladnjaka.

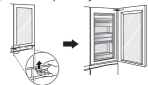


- Dvaput pokucajte na staklo za uključivanje ili isključivanje LED svjetla unutar pretinca Door-in-Door.
- 2 LED svjetlo se automatski gasi nakon deset sekundi.
- Funkcija InstaView Door-in-Door onemogućena je kada su desna vrata hladnjaka i lijeva vrata zamrzivača otvorena, na dvije sekunde nakon zatvaranja vrata, te kada se koristi ledomat.
- Pokucajte u blizini sredine stakla. Kucanje blizu rubova stakla možda neće ispravno aktivirati funkciju InstaView Door-in-Door.
- Pokucajte dovoljno snažno da se zvuk kucanja čuje.
- Funkcija InstaView Door-in-Door može se aktivirati u slučaju jake buke u blizini hladnjaka.

Vrata u vratima (neobavezno)

Pritisnite polugu na donjem rubu vrata u vratima dok se ne otvore.

Dovoljno je mjesta za pohranu u vratima u vratima i okolnim košarama, što vam omogućuje organizirano spremanje hrane.



Uklanjanje posude iz vrata u vratima

Držite posudu s unutrašnje strane vrata u vratima objema rukama i uklonite je tako da je podignete.



Ponovno postavljanje posude vrata u vratima

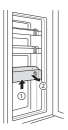
Postavite obratnim redoslijedom postupka uklanjanja.

Uklanjanje košara iz vrata u vratima

 Držite oba ruba košara i uklonite ih tako da ih podignete.



Podignite učvršćenu košaru kao što je prikazano na (1) i izvadite je tako da je povučete, kao što je prikazano na (2).



Ponovno postavljanje košara u vrata u vratima

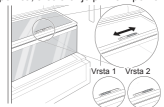
Postavite obratnim redoslijedom postupka uklanjanja.

Ladica za svježe povrće (neobavezno)

Vlažnost u ladici za svježe povrće može se regulirati pomicanjem ručice u oba smjera.

Ako se pomakne na lijevu stranu, otvorit će se otvor za zrak i omogućiti cirkulaciju zraka kroz ladicu za smanjenje vlažnosti. Pomicanjem ručice na desnu stranu zatvorit će se otvor za zrak i održavati trenutačnu vlažnost u ladici za povrće.

Zatvaranje se preporučuje prilikom pohrane povrća, a otvaranje prilikom pohrane voća.



Upotreba drugih funkcija

Alarm za otvorena vrata

Alarm će se oglasiti 3 puta u intervalu od 30 sekundi (odjeljak hladnjaka, odjeljak zamrzivača, vrata u vratima) ako se vrata ostave otvorena ili ako nisu posve zatvorena jednu minutu.

 Ako se zvuk alarma čuje čak i nakon zatvaranja vrata, obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.

Prepoznavanje kvara

Uređaj može automatski prepoznati probleme tijekom rada.

- Ako se prepozna problem, uređaj neće raditi te će se prikazati kod pogreške čak i kad se pritisne bilo koja tipka.
- Kada se to dogodi, ne isključujte napajanje i odmah se obratite informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics. Ako isključite napajanje, serviser iz informacijskog centra za korisnike tvrtke LG Electronics možda neće moći pronaći problem.

PAMETNE FUNKCIJE

Korištenje aplikacije Smart ThinQ

Instaliranje aplikacije Smart ThinQ

Potražite aplikaciju LG Smart ThinQ u trgovini Google Play & Apple App na pametnom telefonu. Pratite upute za preuzimanje i instaliranje aplikacije.

Funkcija Wi-Fi

• Za uređaje sa oznakom 🔊 ili 🕰



Komunicirajte s uređajem pomoću pametnog telefona koristeći prikladne pametne značajke.

Firmware Update (Ažuriranje Firmwarea) Ažurira rad uređaja.

Smart Diagnosis™

Ako upotrijebite funkciju pametne dijagnoze, dobit ćete korisne informacije kao što su ispravan način uporabe aplikacije na temelju uzoraka korištenja.

Settings (Postavke)

Omogućuje Vam da postavite različite opcije na hladnjaku i u aplikaciji.

NAPOMENA

- Da biste provjerili Wi-Fi vezu, provjerite svijetli li ikona Wi-Fi 🛜 na upravljačkoj ploči.
- LG Smart ThinQ nije odgovoran za bilo kakve probleme mrežne veze ili bilo kakve pogreške, kvarove ili greške uzrokovane mrežnom vezom.
- Uređaj podržava samo Wi-Fi mreže na 2.4
- Ako uređaj ima problema pri povezivanju s Wi-Fi mrežom, možda je predaleko od usmjernika (router). Nabavite Wi-Fi repetitor (proširivač raspona) kako biste poboljšali jačinu Wi-Fi signala.
- Wi-Fi veza se možda neće uspostaviti ili može biti prekinuta zbog okoline kućne mreže.

- Mrežna veza možda neće ispravno raditi, ovisno o davatelju internetskih usluga.
- Okolno bežično okruženje može uzrokovati spori rad bežične mreže.
- Aplikacija je podložna promjenama u svrhu pobolišanja uređaja bez prethodne obavijesti korisnicima.
- Značajke mogu varirati ovisno o modelu.

Specifikacije bežičnog LAN modula

Model	LCW-004
Frekvencijski raspon	2412 do 2472 MHz
Izlazna snaga (Maks)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Izjava o sukladnosti

Tvrtka LG Electronics European Shared Service Centre B.V., ovim putem izjavljuje da je ovaj hladnjak sukladan s osnovnim preduvjetima i drugim važnim odredbama direktive 1999/5/EZ. Potpunu Izjavu o sukladnosti možete zatražiti putem sljedeće poštanske adrese:

LG Electronics European Shared Service Centre

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Nizozemska

ili na našem web-mjestu DoC:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Ovaj uređaj koristi širokopojasni prijenosnog sustav na frekvenciji od 2,4 GHz, a namijenjen je za korištenje u svim zemljama članicama EU

Za razmatranje korisnika, ovaj uređaj treba postaviti i njime upravljati s udaljenosti od najmanje 20 cm od tijela.

Obavijest o softveru otvorenog koda (Open Source Software)

Da biste dobili izvorni kod koji se nalazi u ovom proizvodu, pod GPL, LGPL, MPL i drugim licencama za otvoreni kod, posjetite http://opensource.lge.com.

Osim izvornog koda, možete preuzeti i sve odredbe licenci, izjave o odricanju od jamstva i obavijesti o autorskim pravima.

LG Electronics će Vam također pružiti otvoreni kod na CD-ROM-u ako platite troškove takve dostave (kao što je trošak medija, transport i rukovanje) na zahtjev e-mailom na adresu opensource@lge.com. Ova ponuda vrijedi tri (3) godine od datuma kupnje proizvoda.

Smart Diagnosis™ putem pametnog telefona

• Za uređaje sa oznakom ৠ ili ඓ

Upotrijebite ovu funkciju ako trebate preciznu dijagnozu informacijskog centra za korisnike tvrtke LG Electronics kada dođe do kvara uređaja.

Smart Diagnosis™ ne može se aktivirati ako nije uključeno napajanje uređaja. Ako ne možete uključiti uređaj, treba izvršiti ispravljanje problema bez funkcije Smart Diagnosis™.

Uporaba funkcije Smart Diagnosis™

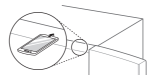
Smart Diagnosis™ putem informacijskog centra za korisnike

Upotrijebite ovu funkciju ako trebate preciznu dijagnozu informacijskog centra za korisnike tvrtke LG Electronics kada dođe do kvara uređaja. Upotrijebite ovu funkciju samo kako biste se obratili predstavniku servisa, a ne tijekom uobičajenog rada.

- 1 Pritisnite tipku **Lock** za aktivaciju funkcije zaštite
 - Ako je funkcija zaštite već aktivirana, pritisnite tipku Lock da biste deaktivirali funkciju zaštite, zatim ponovno pritisnite tipku Lock za aktivaciju funkcije zaštite.
 - Imajte na umu da funkcija pametne dijagnoze neće raditi unutar pet minuta od aktiviranja funkcije zaštite.



- 2 Pritisnite i držite gumb **Freezer** tri sekunde ili duže dok držite svoj telefon na zvučniku.
- 3 Otvorite vrata hladnjaka, zatim držite telefon na gornjem desnom otvoru za zvučnik.
 - Postavite telefon tako da je njegov mikrofon poravnat s otvorom za zvučnik.



4 Nakon završetka prijenosa podataka, serviser će objasniti rezultate postupka dijagnoze s pomoću funkcije Smart Diagnosis™.

NAPOMENA

- Postavite telefon tako da je njegov mikrofon poravnat s otvorom za zvučnik.
- Zvuk funkcije Smart Diagnosis™ javlja se nakon otprilike 3 sekunde.
- Ne uklanjajte telefon iz otvora za zvučnik dok se prenose podaci.
- Držite telefon u gornjem desnom otvoru za zvučnik i pričekajte dok se prenose podaci.
- Zvuk prijenosa podataka može biti neugodan dok se prenose podaci za dijagnozu s pomoću funkcije Smart Diagnosis™, ali radi precizne dijagnoze nemojte uklanjati telefon iz otvora za zvučnik sve dok ne prestane zvuk prijenosa podataka.
- Nakon završetka prijenosa podataka, prikazuje se poruka o dovršetku prijenosa, a upravljačka se ploča automatski isključuje i ponovno uključuje nakon nekoliko sekundi. Nakon toga, informacijski centar za korisnike objasnit će vam rezultate dijagnoze.
- Funkcija Smart Diagnosis™ ovisi o lokalnoj kvaliteti poziva.
- Ako upotrijebite kućni telefon, poboljšat će se učinkovitost komunikacije, a vi možete prenijeti bolji signal.
- Ako je prijenos podataka za dijagnozu s pomoću funkcije Smart Diagnosis™ loš zbog loše kvalitete poziva, možda nećete primiti najbolju uslugu Smart Diagnosis™.

ODRŽAVANJE

Napomene za čišćenje

- Kada vadite policu ili ladicu iz uređaja, izvadite svu hranu s police ili iz ladice kako biste spriječili ozljedu ili oštećenje uređaja.
- U suprotnome, može doći do ozljede zbog težine hrane.
- Ako čistite vanjske ventilacijske otvore uređaja usisivačem, trebate isključiti kabel za napajanje iz utičnice kako bi se izbjeglo statičko pražnjenje koje može oštetiti elektroniku ili uzrokovati strujni udar.
- Odspojite police i ladice te ih očistite vodom, zatim ih prikladno osušite prije nego što ih zamijenite.
- Redovito obrišite brtve na vratima vlažnom mekom krpom.
- Mrlje na košari vrata treba očistiti jer mogu ugroziti uvjete čuvanja u košari te čak uzrokovati kvar.
- Nakon čišćenja provjerite je li kabel za napajanje oštećen, zagrijan ili neispravno priključen.
- Ventilacijske otvore s vanjske strane uređaja održavajte čistim.
 - Blokirani ventilacijski otvori mogu uzrokovati požar ili oštećenje uređaja.
- Laštenje vanjskih obojenih metalnih površina pomaže u zaštiti od hrđe. Nemojte laštiti plastične dijelove. Ulaštite obojene metalne površine barem dvaput godišnje s pomoću voska za uređaje (ili za voska za automobile). Nanesite vosak čistom, mekom krpom.
- Za vanjski dio uređaja upotrijebite čistu spužvu ili meku krpu i blagi deterdžent s toplom vodom. Nemojte upotrebljavati abrazivna ili koncentrirana sredstva za čišćenje. Temeljito osušite mekom krpom.

- Nikada nemojte prati police ili spremnike u perilici posuđa.
- Dijelovi se mogu deformirati zbog topline.
- Ako je uređaj opremljen LED žaruljicom, nemojte ukloniti pokrov žaruljice ni LED žaruljicu prilikom pokušaja popravka i servisiranja. Obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.

Zamjena filtra funkcije Svježe i čisto (neobavezno)

Da biste zadržali razinu učinkovitosti filtra funkcije Svježe i čisto, zamijenite filtar što je prije moguće kada se pojavi poruka za zamjenu filtra.

1 Ako ikona **Replace** svijetli na upravljačkoj ploči, zamijenite filtar funkcije Čisto i svježe.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

Držite i izvadite poklopac filtra funkcije Čisto i svježe tako da ga zakrenete u smjeru suprotnom od kazalike na satu.



3 Izvadite filtar iz poklopca filtra funkcije Čisto i svježe i zamijenite ga novim.



4 Nakon što zamijenite filtar, umetnite poklopac filtra funkcije Čisto i svježe tako da ga zakrenete u smjeru kazaljke na satu.



- Za poništavanje razdoblja za zamjenu filtra pritisnite tipku Pure N Fresh na upravljačkoj ploči duže od 3 sekunde. Isključit će se ikona Replace na upravljačkoj ploči.
- 6 Neće raditi nakon zamjene filtra.

NAPOMENA

- Nemojte stavljati prste ili druga strana tijela u filtar ili njegov ležaj. To može uzrokovati ozljede ili kvarove.
- Ako je razdoblje za zamjenu isteklo, može se pogoršati učinkovitost uklanjanja bakterija i neugodnih mirisa.
- Imajte na umu da će se učinkovitost također pogoršati ako operete filtar vodom.
- Trebate biti oprezni da ne biste promijenili smjer filtra prilikom umetanja u poklopac.
- Kada uključujete uređaj nakon zamjene filtra, provjerite svijetli li LED žaruljica pored filtra.
- Filtar možete kupiti od informacijskog centra za korisnike tyrtke I G Flectronics

Čišćenje košare vrata

Uklanjanje košare iz vrata hladnjaka/zamrzivača

Držite oba ruba košara i uklonite ih tako da ih podignete.

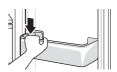


Ponovno postavljanje košare u vrata hladnjaka/zamrzivača

 Držite oba ruba košare vrata, nježno gurnite jedan rub, zatim na isti način postavite u drugi rub.



Nakon sastavljanja, nježno gurnite košaru vrata kako bi se okomito namjestila.



Čišćenje police

Uklanjanje police hladnjaka/ zamrzivača

Uklonite policu tako da je izvadite.



Ponovno postavljanje police hladnjaka/zamrzivača

Uklonite policu tako da je povučete van dok lagano dižete stražnji rub police hladnjaka.

Čišćenje ladice za povrće Uklanjanje ladice za povræe

1 Izvadite sadržaj ladice. Nježno uhvatite ručicu ladice za povrće i izvucite je nježno do kraja prema vani dok se ne zaustavi.



2 Podignite ladicu za povrće i uklonite je tako da je izvadite.



Ponovno postavljanje ladice za povrće

1 Ako ladica za povrće ima poklopac, podignite ga.



2 Umetnite donji dio ladice za povrće u izvorni položaj i nježno je gurnite natrag prema dolje.



OPREZ

 Imajte na umu da može doći do ozljeda zbog težine hrane u polici kada je vadite.

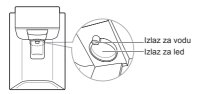
Čišćenje dispenzera za vodu Čišćenje pladnja dispenzera

Pladanj dispenzera može se smočiti zbog prolivene vode ili leda. Očistite čitavo područje vlažnom krpom.



Čišćenje izlaza za vodu i led

Često prebrišite izlaz za vodu i led čistom krpom jer se lako može zaprljati. Imajte na umu da se vlakna krpe mogu zalijepiti za izlaz.



Zamjena filtra za vodu (samo za modele s cijevima)

Zamijenite jednokratni filtar za vodu u skladu s naznakom ikone **Replacement Filter** ili barem svakih 6 mjeseci.

Da biste imali dovoljno vremena za nabavu novog filtra, svjetlo će se uključiti neposredno prije isteka valjanosti trenutačnog filtra. Pravovremena zamjena filtra osigurava čistu i svježu vodu iz uređaja.

- 1 Isključite uređaj.
- 2 Isključite dovod vode uređaju.
- 3 Uklonite jednokratni filtar za vodu.
- 4 Postavite zamjenski filtar tako da pratite upute u dijelu "Povezivanje s filtrom za vodu".
- 5 Uključite dovod vode i uređaj.
- 6 Pritisnite i držite tipku Water Filter na 3 sekunde. Tako će se ponovno postaviti ikona zamjene filtra. Aktiviran je novi filtar za vodu.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Simptomi	Razlog	Rješenje
Uređaj ne hladi ili ne	Je li došlo do prekida napajanja?	Provjerite napajanje drugih uređaja.
zamrzava.	Je li strujni utikač isključen iz utičnice?	Ispravno priključite strujni utikač u utičnicu.
	Je li temperatura hladnjaka ili zamrzivača postavljena na najtopliju postavku?	Postavite temperaturu hladnjaka ili zamrzivača na "Srednje".
Uređaj slabo hladi ili zamrzava.	Je li uređaj izložen izravnom sunčevom svjetlu ili se nalazi blizu predmeta koji proizvode toplinu, kao što su štednjak ili grijač?	Provjerite prostor na kojem je uređaj postavljen te ga ponovno postavite podalje od predmeta koji proizvode toplinu.
	Jeste li u uređaj stavili vruću hranu koju niste prethodno ohladili?	Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u hladnjak ili zamrzivač.
	Jeste li stavili previše hrane?	Održavajte odgovarajuću količinu slobodnog prostora između namirnica.
	Jesu li vrata uređaja posve zatvorena?	Zatvorite vrata do kraja i pobrinite se da spremljena hrana ne smeta vratima.
	lma li dovoljno prostora oko uređaja?	Prilagodite položaj na kojem je postavljen da biste osigurali dovoljno prostora oko uređaja.
Uređaj ima neugodan miris.	Je li temperatura hladnjaka ili zamrzivača postavljena na "Toplo"?	Postavite temperaturu hladnjaka ili zamrzivača na "Srednje".
	Jeste li stavili hranu jakoga mirisa?	Hranu s jakim mirisom čuvajte u dobro zatvorenim posudama.
	Je li se povrće ili voće pokvarilo u ladici?	Bacite gnjilo povrće i očistite ladicu za povrće. Nemojte predugo čuvati povrće u ladici za povrće.
Unutrašnja žarulja u uređaju ne svijetli.	Je li unutrašnja žarulja u uređaju isključena?	Korisnicima nije jednostavno zamijeniti unutrašnju žarulju u uređaju jer se ne servisira. Ako unutrašnja žarulja ne svijetli, obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.

Simptomi	Razlog	Rješenje
Vrata uređaja nisu čvrsto zatvorena.	Je li uređaj nagnut prema naprijed?	Podesite prednje nožice kako biste malo podigli prednju stranu.
	Jesu li police pravilno sastavljene?	Ponovno namjestite police ako je to potrebno.
	Jeste li presnažno zatvorili vrata?	 Ako primijenite previše sile ili brzine prilikom zatvaranja vrata, ona mogu nakratko ostati otvorena prije zatvaranja. Pripazite da ne gurnete vrata presnažno. Nježno zatvorite vrata.
Vrata proizvoda teško se otvaraju.	Jeste li otvorili vrata odmah nakon što ste ih zatvorili?	Ako pokušate otvoriti vrata uređaja unutar 1 minute nakon zatvaranja, možda ćete imati poteškoća zbog pritiska u uređaju. Pokušajte otvoriti vrata uređaja ponovno za nekoliko minuta kada se unutrašnji pritisak ujednači.
Kondenzacija se javlja u uređaju ili na dnu ladice za povrće.	Jeste li u uređaj stavili vruću hranu koju niste prethodno ohladili?	Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u hladnjak ili zamrzivač.
	Jeste li vrata uređaja ostavili otvorena?	Kondenzacija će nestati kada zatvorite vrata uređaja, a kapljice možete i obrisati suhom krpom.
	Otvarate li i zatvarate vrata uređaja prečesto?	Kondenzacija se može pojaviti zbog razlike u temperaturi koja dolazi izvana. Vlagu obrišite suhom krpom.
	Jeste li staviti toplu ili vlažnu hranu koju niste zatvorili u spremnik unutra?	Hranu čuvajte u pokrivenim ili dobro zatvorenim posudama.
U zamrzivaču se stvorio led.	Jesu li vrata dobro zatvorena?	Provjerite blokira li neka hrana vrata iznutra i pobrinite se da su vrata čvrsto zatvorena.
	Jeste li u uređaj stavili vruću hranu koju niste prethodno ohladili?	Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u hladnjak ili zamrzivač.

Simptomi	Razlog	Rješenje
Uređaj ne hladi ili ne	Je li došlo do prekida napajanja?	Provjerite napajanje drugih uređaja.
zamrzava.	Je li strujni utikač isključen iz utičnice?	Ispravno priključite strujni utikač u utičnicu.
Uređaj slabo hladi ili zamrzava.	Je li temperatura hladnjaka ili zamrzivača postavljena na najtopliju postavku?	Postavite temperaturu hladnjaka ili zamrzivača na "Srednje".
	Je li uređaj izložen izravnom sunčevom svjetlu ili se nalazi blizu predmeta koji proizvode toplinu, kao što su štednjak ili grijač?	Provjerite prostor na kojem je uređaj postavljen te ga ponovno postavite podalje od predmeta koji proizvode toplinu.
	Jeste li u uređaj stavili vruću hranu koju niste prethodno ohladili?	Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u hladnjak ili zamrzivać.
	Jeste li stavili previše hrane?	Održavajte odgovarajuću količinu slobodnog prostora između namirnica.
	Jesu li vrata uređaja posve zatvorena?	Zatvorite vrata do kraja i pobrinite se da spremljena hrana ne smeta vratima.
	lma li dovoljno prostora oko uređaja?	Prilagodite položaj na kojem je postavljen da biste osigurali dovoljno prostora oko uređaja.
	Je li temperatura hladnjaka ili zamrzivača postavljena na "Toplo"?	Postavite temperaturu hladnjaka ili zamrzivača na "Srednje".
Uređaj ima neugodan miris.	Jeste li stavili hranu jakoga mirisa?	Hranu s jakim mirisom čuvajte u dobro zatvorenim posudama.
	Je li se povrće ili voće pokvarilo u ladici?	Bacite gnjilo povrće i očistite ladicu za povrće. Nemojte predugo čuvati povrće u ladici za povrće.
Unutrašnja žarulja u uređaju ne svijetli.	Je li unutrašnja žarulja u uređaju isključena?	Korisnicima nije jednostavno zamijeniti unutrašnju žarulju u uređaju jer se ne servisira. Ako unutrašnja žarulja ne svijetli, obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
U zamrzivaču se stvorio led.	Je li ulaz ili izlaz zraka zamrzivača blokiran?	Pobrinite se da ulaz ili izlaz zraka nije blokiran kako bi zrak mogao slobodno kružiti u unutrašnjosti.

Simptomi	Razlog	Rješenje
U zamrzivaču se stvorio led.	Je li ulaz ili izlaz zraka zamrzivača blokiran?	Pobrinite se da ulaz ili izlaz zraka nije blokiran kako bi zrak mogao slobodno kružiti u unutrašnjosti.
	Je li zamrzivač prepun?	Održavajte odgovarajuću količinu slobodnog prostora između namirnica.
U unutrašnjosti ili na vanjštini uređaja stvorio se led ili kondenzacija.	Jeste li prečesto otvarali i zatvarali vrata uređaja ili su vrata uređaja neispravno zatvorena?	Led ili kondenzacija mogu se pojaviti ako zrak izvana uđe u uređaj.
	Je li okruženje uređaja vlažno?	Kondenzacija se može pojaviti na vanjskoj strani uređaja ako je prostor u kojem je on postavljen previše vlažan ili pak ako je visok postotak vlage u zraku, primjerice za kišnih dana. Vlagu obrišite suhom krpom.
	Je li uređaj postavljen na slaboj podlozi ili nije ravan?	Postavite uređaj na čvrstu i ravnu površinu.
Uređaj je bučan i proizvodi neuobičajene zvukove.	Dodiruje li stražnja strana uređaja zid?	Prilagodite položaj na kojem je postavljen da biste osigurali dovoljno prostora oko uređaja.
	Ima li razasutih predmeta iza uređaja?	Uklonite razasute predmete koji se nalaze iza uređaja.
	Nalazi li se na uređaju neki predmet?	Uklonite predmet koji se nalazi na uređaju.
Zagrijana je bočna ili prednja strana uređaja.	Cijevi za zaštitu od kondenzacije nalaze se na tom području kako bi se smanjila kondenzacija oko područja vrata.	Cijev za otpuštanje topline koja sprječava kondenzaciju postavljena je na prednjoj i bočnoj strani uređaja. Možete osjetiti da je posebno zagrijana nakon postavljanja uređaja ili ljeti. Ovo nije problem i sasvim je uobičajeno.
lma vode u uređaju ili izvan njega.	Je li došlo do istjecanja vode oko uređaja?	Provjerite istječe li voda iz umivaonika ili nekog drugog mjesta.
	lma li vode u donjem dijelu uređaja?	Provjerite je li voda nastala zbog odmrzavanja zamrznute hrane ili lomljenja ili ispuštanja posude.

Simptomi	Razlog	Rješenje
	Jeste li nedavno postavili proizvod?	Ledomat obično proizvodi led nakon otprilike 48 sati nakon postavljanja uređaja.
	Jeste li povezali cijev za dovod vode s uređajem i otvorili dovodni ventil?	Povežite cijev za dovod vode s uređajem i otvorite dovodni ventil do kraja.
	Je li cijev za dovod vode savijena?	Ako je cijev za dovod vode savijena, ugrožen je dovod vode.
Automatski ledomat ne proizvodi led ili proizvodi male količine leda.	Jeste li nedavno dozirali veliku količini leda?	Automatskom ledomatu treba otprilike 24 sata za proizvodnju leda. Pričekajte.
	Jeste li uključili prekidač ledomata ili tipku automatskog ledomata na upravljačkoj ploči?	Pritisnite I na prekidaču automatskog ledomata ili postavite tipku automatskog ledomata na ON na upravljačkoj ploči. (Više pojedinosti o uporabi potražite na web-mjestu tvrtke LG Electronics ili putem pametnog telefona.)
	Je li temperatura zamrzivača postavljena previsoko?	Ako je postavljena temperatura previsoka, led će se polako proizvoditi ili se neće proizvoditi uopće. Postavite temperaturu zamrzivača na -18 °C za normalne uvjete rada automatskog ledomata.
	Jeste li prečesto otvarali vrata uređaja?	Ako prečesto otvarate vrata uređaja, pobjeći će hladni zrak, zbog čega će se usporiti brzina proizvodnje leda. Nemojte otvarati i zatvarati vrata uređaja prečesto.
	Jesu li vrata uređaja posve zatvorena?	Ako vrata uređaja nisu posve zatvorena, povećat će se temperatura zamrzivača, što će usporiti proizvodnju leda. Zatvorite do kraja vrata uređaja.

Simptomi	Razlog	Rješenje
Voda ne izlazi.	Je li dovodni ventil zatvoren? (samo za modele s cijevima)	Otvorite dovodni ventil za vodu.
	Je li spremnik dispenzera vode prazan? (samo za modele bez cijevi)	Napunite spremnik dispenzera vodom.
	Je li zatvoren dovodni ventil za vodu? (samo za modele s cijevima)	Otvorite dovodni ventil za vodu.
	Upotrebljavate li nefiltriranu vodu?	Nefiltrirana voda može sadržavati veliku količinu teških metala ili stranih tvari, stoga se filtar može začepiti poprilično rano bez obzira na rok valjanosti filtra.
Voda ima neobičan okus.	Razlikuje li se okus vode u usporedbi s okusom vode iz prethodnog pročišćivača vode?	Jeste li upotrebljavali pročišćenu ili hladnu vodu u posljednje vrijeme?
	Je li prošlo previše vremena otkada ste postavili i zamijenili filtar?	Ako se koristite nevaljalim filtrom, može doći do pogoršanja učinkovitosti pročišćivanja. Preporučuje se da zamijenite filtar u skladu s razdobljem za zamjenu filtra.
	Jeste li pravilno isprali filtar u početnom razdoblju nakon što ste ga postavili?	Kada postavite ili zamijenite filtar prvi put, trebate ukloniti zrak i ostatke aktivnog ugljika iz unutrašnjosti filtra. Upotrijebite uređaj nakon doziranja i istjecanja otprilike 5 litara pročišćene vode iz dispenzera pritiskom na polugu dispenzera za vodu. (Aktivni ugljik nije štetan za ljude.)
	Jeste li upotrebljavali pročišćenu ili hladnu vodu u posljednje vrijeme?	Okus ustajale vode može se promijeniti zbog razvoja bakterija. Upotrijebite proizvod nakon doziranja i istjecanja otprilike 5 litara (otprilike 3 minute) vode iz dispenzera vode.

Simptomi	Razlog	Rješenje
Zvukovi škljocanja	Kontrola odmrzavanja škljocnut će kada započne i završi ciklus automatskog odmrzavanja. Kontrola termostata (ili kontrola uređaja u nekim modelima) također će škljocnuti kada ciklus započne i završi.	• Uobičajen rad
Zvukovi zveckanja	Zvuk zveckanja može se stvarati zbog protoka u uređaju, cijevi za vodu na stražnjoj strani uređaja (samo za modele s cijevima) ili predmeta postavljenih na uređaj ili oko njega.	• Uobičajen rad
	Uređaj ne stoji ravno na tlu.	Pod je nedostatne nosivosti ili je neravan, ili treba podesiti nožice za poravnanje. Vidi odjeljak za poravnanje vrata.
	Uređaj s linearnim kompresorom premješten je tijekom rada.	Uobičajeni rad. Ako kompresor ne prestane zveckati nakon 3 minute, isključite napajanje uređaja, potom ga ponovno uključite.
Šumeći zvukovi	Motor ventilatora isparivača pokreće zrak koji kruži kroz odjeljak hladnjaka i zamrzivača.	Uobičajen rad
	Ventilator kondenzatora gura zrak preko kondenzatora.	Uobičajen rad
Zvukovi klokotanja	Rashladno sredstvo protječe kroz sustav za hlađenje	Uobičajen rad
Zvukovi pucketanja	Stezanje i rastezanje unutrašnjih stijenki zbog promjena temperature.	Uobičajen rad
Vibriranje	Ako bočna ili stražnja strana uređaja dodiruje ormarić ili zid, uobičajene vibracije mogu uzrokovati jasne zvukove.	Da biste otklonili zvukove, pobrinite se da bočne strane i stražnja strana ne dodiruju zid ili ormarić.







Olvassa el ezt a kézikönyvet a készülék üzembe helyezése előtt, és tartsa kéznél mindig referenciaként.

TARTALOMJEGYZÉK

A jelen kézikönyvben szereplő képanyag, illetve tartalom eltérhet az Ön által vásárolt modelltől.

A kézikönyvet a gyártó bármikor átdolgozhatja.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK FONTOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK A régi készülék ártalmatlanítása	3
BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK	
Mozgatással és szállítással kapcsolatos megjegyzések Megjegyzések az üzembe helyezéshez Az ajtó eltávolítása Az ajtó visszahelyezése Az ajtó magasságának állítása	13 13 14 15
A vízbevezető cső csatlakoztatása (csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél)	
KEZELÉS	19
Részek és funkciók	23
Az ellenőrző panel használataA vízadagoló tartály használata (csak vízvezeték rendszerhez nem	
csatlakoztatott modelleknél)	28
InstaView funkció	31 31
Frissen tartó zöldségfiók (opcionális)	
INTELLIGENS FUNKCIÓK	34
Smart ThinQ alkalmazás használata A Smart Diagnosis™ használata	
KARBANTARTÁS	37
Megjegyzések a tisztításhoz	
A "Tiszta és friss" szűrő cseréje (opcionális)	37 38
A polc tisztítása	
A zöldségfiók tisztítása	
A vízadagoló tisztítása A vízszűrő cseréje (csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott	40
modelleknél)	40
LIDAEI HÁDÍTÁC	44

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A következő biztonsági irányelvek célja a termék nem biztonságos vagy helytelen használatából adódó váratlan veszélyek vagy sérülések megelőzése.

Az irányelvek "FIGYELMEZTETÉS" és "VIGYÁZAT" részekre oszlanak az alábbiakban leírtak szerint.



Ez a szimbólum a veszély kockázatával járó esetek és műveletek jelölésére szolgál. Figyelmesen olvassa el a szimbólummal jelölt részt, és a kockázatok elkerülése érdekében kövesse az utasításokat.



⚠ FIGYELMEZTETÉS

Ez jelzi, hogy az utasítások követésének elmulasztása súlyos sérülést vagy halált okozhat.



⚠ VIGYÁZAT

Ez jelzi, hogy az utasítások követésének elmulasztása kisebb sérülést vagy a termék sérülését okozhatja.

FONTOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK



A FIGYELMEZTETÉS

A termék használata során a tűz, az áramütés vagy a személyi sérülés kockázatának csökkentése érdekében mindig tartsa be az alábbi alapvető biztonsági óvintézkedéseket.

Gvermekek a háztartásban

A készüléket nem használhatják olyan személyek (a gyermekeket is beleértve), akik csökkent fizikai, érzékelési vagy mentális képességekkel rendelkeznek, illetve nem rendelkeznek megfelelő tapasztalattal és ismeretekkel, kivéve, ha a használat felügyelet alatt történik vagy a biztonságukért felelős személytől útmutatást kaptak a termék biztonságos használatára vonatkozóan. Ügyeljen arra, hogy gyermekek ne játszhassanak a készülékkel.

Európai felhasználás:

Ezt a készüléket 8 évesnél idősebb gyermekek és csökkent fizikai, érzékelési vagy mentális képességekkel, tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek is használhatják, ha a használat felügyelet alatt történik vagy útmutatást kaptak a termék biztonságos használatára vonatkozóan és megértik a lehetséges veszélyeket. A gyermekek ne játsszanak a készülékkel. A takarítást vagy a karbantartást ne végezzék felügyelet nélküli gyermekek.

Üzembe helyezés

- A készülék mozgatását lehetőség szerint legalább két személy, biztonságos módon végezze.
- •Gondoskodjon arról, hogy a fali aljzat földelése megfelelő legyen, és hogy a tápkábel földelő tüskéje ne legyen sérült, illetve ne hiányozzon a hálózati csatlakozódugóból. A földeléssel kapcsolatos további információkért érdeklődjön az LG Electronics vevőszolgálatánál.
- A készülék földelésre szolgáló vezetőkábellel rendelkező tápkábellel és földelő hálózati csatlakozódugóval van felszerelve. A tápkábel hálózati csatlakozódugóját egy, a helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően telepített és földelt fali aljzatba kell csatlakoztatni.
- Ha a tápkábel sérült, vagy a fali aljzat meglazult, ne használja a tápkábelt, és vegye fel a kapcsolatot egy hivatalos LG szervizközponttal.
- Ne csatlakoztassa a készüléket hálózati elosztóba vagy hosszabbítóba.
- Ne módosítsa, illetve ne toldja meg a tápkábelt.
- Kerülje a hosszabbító kábelek vagy elosztós elektromos adapterek használatát. A készüléket egy külön olvadó biztosítékkal védett, kifejezetten erre a célra fenntartott elektromos vezetékhez csatlakoztassa.
- A készüléket olyan helyre állítsa, ahol a készülék hálózati csatlakozódugójának kihúzása könnyen megoldható.
- •Ügyeljen arra, hogy a hálózati csatlakozódugóját ne a vezetékkel felfelé dugja be, és a készülék ne dőljön a csatlakozónak.

- A készüléket kemény és egyenletes padlófelületen helyezze el.
- Ne telepítse a készüléket nedves, poros helyre. Ne telepítse, illetve tárolja a készüléket kültéren, illetve olyan helyen, ahol kedvezőtlen időjárási körülményeknek, például közvetlen napfénynek, szélnek, esőnek vagy fagypont alatti hőmérsékletnek lehet kitéve.
- Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek, vagy fűtő berendezések (tűzhelyek, hősugárzók) hőhatásának.
- Ügyeljen arra, hogy telepítéskor ne hagyja szabadon a készülék hátulját.
- Ne engedje leesni a készülék ajtaját az össze- vagy szétszerelés közben.
- A készülék ajtajának össze- vagy szétszerelése során figyeljen arra, hogy ne csípődjön be vagy nyomódjon össze, illetve ne károsodjon a tápkábel.

Kezelés

- A készüléket csak háztartási célú élelmiszertárolásra használja, egyéb célokra (pl. orvosi vagy kísérleti anyagok tárolására vagy szállítására) ne alkalmazza.
- Vízkiömlés esetén húzza ki a hálózati csatlakozódugót a konnektorból, majd lépjen kapcsolatba az LG Electronics vevőszolgálatával.
- Nagyobb mennydörgés vagy villámlás esetén, vagy ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, húzza ki a hálózati csatlakozódugót.
- Ne érjen nedves kézzel a hálózati csatlakozódugóhoz és a készülék kezelőgombjaihoz.
- Ne hajlítsa meg túlzottan a tápkábelt, és ne helyezzen rá nehéz tárgyat.
- Ha a készülék elektromos alkatrészeibe víz kerül, húzza ki a hálózati csatlakozódugót, és lépjen kapcsolatba az LG Electronics vevőszolgálatával.

- Ne tegye a kezét vagy fémtárgyakat a hideg levegőt kibocsátó terület belsejébe, ne takarja le a készülék hátulján található hőleadó rácsot.
- Ne alkalmazzon túlzott erőt és ne ütögesse a készülék hátsó borítását.
- Ne tegyen élő állatot a termék belsejébe. Az állat megfulladhat.
- •Vigyázzon a készülék közelében lévő gyerekekre, ha kinyitja vagy becsukja az ajtaját. Az ajtó megütheti a gyermekeit, és sérülést okozhat. Ne engedje, hogy bárki hintázzon az ajtókon vagy ránehezedjen azokra, mivel ez a berendezés felborulásához és súlyos sérüléshez vezethet.
- Ügyeljen rá, hogy gyermekek ne záródhassanak be véletlenül a készülékbe. A készülék belsejébe szorult gyermek megfulladhat.
- Ne tegyen forró vagy törékeny tárgyakat, folyadékot tartalmazó edényeket, gyúlékony anyagokat vagy tűzveszélyes tárgyakat (mint például gyertyát és lámpát) a készülékre.
- •Ha gázszivárgást (izobután, propán, földgáz, stb.) észlel, ne érintse meg a készüléket, illetve a hálózati csatlakozódugót, és azonnal szellőztesse ki a helyiséget. A készülék rendkívül környezetbarát gázt használ (izobután, R600a) hűtőközegként. Bár kevés mennyiségű gázt használ, attól még a gáz gyúlékony. A készülék szállítása, üzembe helyezése vagy működése közben fellépő gázszivárgás esetén esetlegesen előforduló szikrák tüzet, robbanást vagy sérülést okozhatnak.
- Ne használjon vagy tároljon tűzveszélyes vagy gyúlékony anyagokat (étert, benzolt, alkoholt, kemikáliákat, LPG-t, gyúlékony spray-t, rovarölőt, légfrissítőt, kozmetikumokat, stb.) a készülék közelében.
- Azonnal húzza ki a hálózati csatlakozódugót, és vegye fel a kapcsolatot az LG Electronics vevőszolgálatával, ha a készülék furcsa zajt, szagot vagy füstöt bocsát ki.
- Ledomat ili spremnik za raspodjelu vode punite samo pitkom vodom.

Karbantartás

- A készülék tisztításakor vagy belső lámpájának cseréjekor (ha be van szerelve) húzza ki a tápkábelt a konnektorból még a művelet megkezdése előtt.
- A hálózati csatlakozódugót biztonságosan, valamint teljesen szárazra törölve és portalanítva dugja be a fali aljzatba.
- •A tápkábelt ne a vezetéknél fogva húzza ki a konnektorból. Fogja meg erősen a hálózati csatlakozódugót, majd egy határozott, egyenes mozdulattal húzza ki azt a fali aljzatból.
- Ne permetezzen vizet a készülék belsejébe vagy külsejére tisztítás céljából.
- Ne tisztítsa a készüléket durva vagy fémből készült kefével, durva ruhával vagy szivaccsal.
- •Kizárólag az LG Electronics szervizközpont megfelelően képesített szerelője szedje szét, javítsa vagy módosítsa a készüléket. Ha a készüléket új helyre szeretné szállítani és ott üzembe helyezni, vegye fel a kapcsolatot az LG Electronics vevőszolgálatával.
- Ne használjon hajszárítót a készülék belsejének szárításához, és ne tegyen belülre gyertyát, hogy megszűntesse a szagokat.

Leselejtezés

- A készülék selejtezésekor távolítsa el az ajtó tömítőgumiját, viszont hagyja a helyükön a polcokat és tároló rekeszeket, illetve ügyeljen rá, hogy gyermekek ne kerüljenek a készülék közelébe.
- A csomagolóanyagokat (például műanyag zacskókat vagy hungarocell elemeket) tartsa gyermekektől távol. A csomagolóanyagok fulladást okozhatnak.

Műszaki biztonsági előírások

• Ügyeljen arra, hogy a készülék ráccsal védett vagy beépített szellőző nyílásai ne duguljanak el.

- Ne használjon elektromos készülékeket a készülék élelmiszertároló rekeszeiben, kivéve ha a gyártó ajánlja.
- A készülékben használt hűtőközeg és szigetelő gáz különleges leselejtezést igényel. Konzultáljon a szerviz dolgozóval vagy hasonlóan képzett személlyel, mielőtt ártalmatlanítja.
- •Ez a készülék kis mennyiségben tartalmaz izobután hűtőközeget (R600a), a környezettel magasan kompatibilis természetes, de gyúlékony gázt. Szállítás és üzembe helyezés alatt ügyelni kell arra, hogy a hűtőkör egyetlen része sem sérüljön meg.
- •A csövekből kijutó hűtőközeg begyulladhat vagy robbanást okozhat.
- •Ha a szivárgást észlel, kerülje a nyílt lángot vagy a potenciális gyújtóforrásokat, és szellőztesse néhány percig azt a helyiséget, ahol a készülék található. Hogy elkerülje a gyúlékony gáz levegő keverék kialakulását a hűtőkör szivárgása esetén, a helyiség nagyságba, amelyben a készüléket használja, legyen összhangban a használt hűtőközeg mennyiségével. A készülékben található R600a hűtőanyag minden 8 g-jára 1 m² terület jusson.
- A saját készülékében a hűtőanyag mennyisége a készülék belsejében lévő azonosító táblán látható.
- •Soha ne indítson be olyan készüléket, amely sérülés jeleit mutatja. Ilyen esetben konzultáljon a forgalmazóval.
- A készüléket kizárólag háztartási, illetve háztartási típusú felhasználásra tervezték. Ne használja kereskedelmi vagy vendéglátóipari célokra, illetve olyan mobil környezetben, mint például lakókocsiban vagy hajón.

 Ne tároljon robbanékony anyagokat a készülékében, mint például gyúlékony hajtóanyagú aeroszolos palackokat.



VIGYÁZAT

A termék használatából eredő kisebb személyi sérülés, működési hiba, valamint a gépben vagy egyéb vagyontárgyakban történő károkozás kockázatának csökkentése érdekében az alábbi alapvető óvintézkedéseket kell betartani:

Üzembe helyezés

Szállításkor ne döntse meg a készüléket toláshoz vagy húzáshoz.

Kezelés

- Nedves kézzel ne nyúljon a fagyasztott élelmiszerekhez vagy a fagyasztó rekesz fém alkatrészeihez. Fagyási sérülést okozhat.
- •Ne tegyen üvegedényeket vagy palackokat a fagyasztóba, illetve olyan polcokra vagy jégtartályba, amelyekben fagypont alá kerülhet a hőmérséklet.
- A készülék ajtajának elülső oldalának vagy polcainak edzett üveg felületei külső hatásra sérülhetnek. Károsodása esetén ne érjen nedves kézzel az érintett felülethez, mert személyi sérülést okozhat.
- Provierite da ne biste zahvatili ruke ili noge kada otvarate i zatvarate vrata uređaja ili vrata u vratima.
- Nemojte stavljati teške predmete na vrata u vratima.
- •Nemojte upotrebljavati vrata u vratima kao dasku za sieckanie i pazite da ih ne ogrebete oštrim alatom jer tako možete oštetiti uređaj.
- Ne akassza a készülék ajtajára, kamrába, polcra vagy hűtőszekrény ajtajára, és ne másszon rá.

- Ne tároljon az ajtó tároló rekeszeiben túl sok vizesüveget, vagy köretek tárolására használt tárolóedényt. A rekesz eltörhet, illetve a keze is megsérülhet, ha beleütődik a rekeszt körülvevő tartószerkezetekbe.
- •Az élelmiszereket rendszerezve tárolja a készülék belsejében.
- Akadályozza meg, hogy állatok a hálózati kábelt vagy a víztömlőt megrághassák.
- Ne használjon túl nagy erőt a készülék ajtajának kinyitásához, illetve becsukásához.
- Ha a készülék ajtajának zsanérjai megsérülnek vagy nem megfelelően működnek, ne használja tovább a készüléket, és vegye fel a kapcsolatot az LG Electronics szervizközpontjával.
- A biztonság érdekében gyermekek vagy gyengébb kognitív képességekkel rendelkező személyek felügyelet mellett használják a készüléket.
- Ügyeljen arra, hogy ne károsítsa a hűtőkör csővezetékeit.
- Ne tegyen más elektromos berendezést (például hősugárzót vagy mobiltelefont) a készülék belsejébe.
- A lehűlt üvegpolcok vagy felületek takarítását ne meleg vízzel végezze. A hirtelen hőmérsékletváltozás következtében az üveg eltörhet.
- Fagyasztott élelmiszereket soha ne fogyasszon közvetlenül azután, hogy kivette azokat a fagyasztóból.
- •Ne helyezze a kezét az automata jégkészítő mechanikus alkatrészeibe, például a jégtartályba vagy a jégadagolóba.
- Az adagoló használatakor ne helyezzen az adagolónyílás alá vékonyfalú kristálypoharat vagy porcelánt.
- Ne távolítsa el az automata jégkészítő borítását. Ne fogja meg az automata jégkészítő mechanikus alkatrészeit. Sérülést okozhat.

- •Az adagoló használatakor ne helyezzen az adagolónyílás alá vékonyfalú kristálypoharat vagy porcelánt.
- Ne távolítsa el az automata jégkészítő borítását. Ne fogja meg az automata jégkészítő mechanikus alkatrészeit. Sérülést okozhat.

Karbantartás

- Ügyeljen rá, hogy a polcokat ne fejjel lefelé helyezze be. A polcok leeshetnek és balesetet okozhatnak.
- A készülékben felhalmozódott jég eltávolításával kapcsolatos további információért vegye fel a kapcsolatot az LG Electronics vevőszolgálatával.
- Hosszabb áramkimaradás esetén tegye át a jeget a jégtartályból a fagyasztóba.
- A vízbevezető csövet (csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél) kizárólag emberi fogyasztásra alkalmas vízforráshoz csatlakoztassa. Ellenkező esetben a vízben lévő szennyeződések betegségeket okozhatnak.

A régi készülék ártalmatlanítása



- A leselejtezett elektromos és elektronikai termékeket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell begyűjteni, a jogszabályok által kijelölt módon és helyen.
- Régi készülékeinek megfelelő leselejtezése segíthet megelőzni az esetleges egészségre vagy környezetre ártalmas hatásokat.
- Ha további információra van szüksége régi készülékeinek leselejtezésével kapcsolatban, lépjen kapcsolatba velünk a szelektalok.hu oldalon ahol tájékoztatjuk Önt visszavételi, átvételi, gyűjtési és kezelési kötelezettségeinkről.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Tojástartó (opcionális)

Csavarkulcs

Alkatrészek



• A készülék megjelenése és alkatrészei a modelltől függően különbözőek lehetnek.

Mozgatással és szállítással kapcsolatos megjegyzések

- Távolítson el minden élelmiszert a készülék belsejéből. Ezt követően, a készülék szállítását megelőzően rögzítse ragasztószalaggal a törékeny alkatrészeket, például a polcokat és az ajtó fogantyúját. Ennek elmulasztása esetén a készülék sérülhet.
- Húzza ki a hálózati csatlakozódugót, majd csúsztassa be és rögzítse a hálózati csatlakozódugó tartókampójára, amely a készülék hátulján vagy tetején található. Ennek elmulasztása esetén a hálózati csatlakozódugó sérülhet, vagy a padló megkarcolódhat.
- A készülék biztonságos szállításához kettőnél több ember szükséges. A készülék rendkívül nehéz, így elejtése személyi sérüléshez vagy a készülék meghibásodásához vezethet.
- Ha a készüléket nagyobb távolságra szükséges szállítani, biztosítsa, hogy a készülék függőlegesen álljon. A készülék felborulhat, ami meghibásodást okozhat. A készüléket soha ne szállítsa vízszintesen elfektetve. Ellenkező esetben a hűtőközeg keringető rendszere meghibásodhat az újbóli felállításkor.

Megjegyzések az üzembe helyezéshez

- A készüléket szilárd és sík felületre helyezze.
 - Ha egyenetlen talajon helyezi üzembe a készüléket, rezgés és zaj keletkezhet, ami a készülék eldőléséhez és sérüléséhez vezet.
 Ilyen esetben előfordulhat az is, hogy az ajtók nem záródnak megfelelően, így nedvesség kerülhet az egység belsejébe működés közben.
- Ha a készülék eleje vagy hátulja nincs vízszintben, az elülső lábak beállításával korrigálja a padló ferdeségét. Súlyos esetben szükség lehet arra is, hogy a padlót vékony falapokkal terítse be.
- Ne tegye hőforrás, közvetlen napfény vagy nedvesség közelébe.
- Csatlakoztassa az elektromos tápvezetéket (vagy a dugót) a konnektorba. Ne használja más készülékkel együtt ugyanazt a konnektort.
- Ha sor került az elektromos tápvezeték (vagy csatlakozódugó) csatlakoztatására az aljzatba, várjon 2-3 órát mielőtt élelmiszert helyezne a készülékbe. Ha azelőtt rakna el élelmiszert, hogy a készülék teljesen lehűlt volna, az étel megromolhat.
- A fogantyúval ellátott készüléket legalább 55 mmre kell elhelyezni a faltól a zsanér felőli oldalon, hogy az ajtó 90°-ban nyitható legyen.
- A készülék elhelyezése közben hagyjon 55 mmnél nagyobb szabad teret a jobb és bal oldalon, valamint hátul és elöl is.

Az ajtó eltávolítása

Ha a készüléket egy szűk falnyíláson kell keresztülvinni, javasolt eltávolítani az ajtókat.



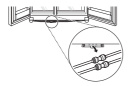
A FIGYELMEZTETÉS

 A készülék telepítését vagy szervizelését megelőzőleg húzza ki a tápkábelt, és kapcsolja le a biztosítékot vagy megszakítót. Ezeknek az utasításoknak a figyelmen kívül hagyása halált, tüzet vagy áramütést okozhat.

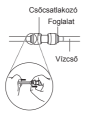
Ha a bejárati ajtó túl szűk ahhoz, hogy átférjen rajta a készülék, szerelje le a készülék ajtóit, és döntve vigye át.

[Csak a fagyasztóajtóra vonatkozik]

Tartsa az ujjával a 2 csőcsatlakozót a készülék alján, és húzza őket úgy, hogy a tömlőket óvatosan ki lehessen húzni a 2. lépésben leírt utasításoknak megfelelően.

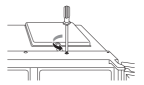


2 A csőcsatlakozó foglalatának nyomva tartása közben húzza ki a csatlakoztatott vízcsövet.

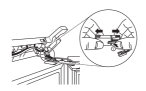


[Fagyasztó és hűtőszekrény esetén is1

3 Távolítsa el a zsanér burkolatának csavarját a készülék tetején az óramutatóval ellenkező irányba csavarva.



Az elektromos csatlakozók összekötő elemének (1) kampóját nyomva tartva húzza szét az összekötő elemet.

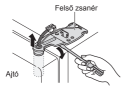


Távolítsa el a zsanér karját a kar végének ütögetésével a szekrény külső éle felé.





 A felső zsanér kivételekor gondoskodjon az ilyenkor előre bukó ajtó megtámasztásáról. Javasolt, hogy az ajtó eltávolítását és visszahelyezését legalább két személy végezze. 6 Emelje meg a készülék és a készülék ajtaja között rögzített felső zsanért, majd távolítsa el.

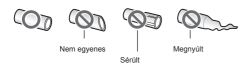


7 Távolítsa el felfelé emelve a fagyasztó és a hűtő rekeszek ajtaját. Ezzel az ajtók eléggé megemelt helyzetbe kerülnek ahhoz, hogy az acélcsövet teljesen ki lehessen húzni.



MEGJEGYZÉS

- A fagyasztó ajtajának mozgatásakor vigyázzon arra, hogy a vízcsövek ne sérüljenek. Eltávolítás után fektesse az ajtókat egy biztonságos helyen leterített lepedőre.
- Ako je završetak cijevi za vodu oštećen, potrebno ga je skratiti kako bi se osiguralo da ne curi kada se ponovno namiesti.



Az ajtó visszahelyezése

Ha a készüléket átvitte a bejárati ajtó túloldalára, a készülék ajtókat, az eltávolítás lépéseit ellenkező sorrendben végrehajtva helyezze vissza.

Az ajtó magasságának állítása

Ha a készülék ajtaja nincs vízszintben, igazítsa ki az ajtó magasságkülönbségét az alábbi módszerrel.

MEGJEGYZÉS

 Tekintettel arra, hogy a zsanér csapja kieshet, ne állítson 5 cm-nél többet a készülék ajtajának magasságán.

[1. módszer]



1 Lazítsa meg a tartó anyát az óramutató járásával ellenkező irányba csavarva egy 19 mm-es csavarkulcs segítségével.



2 Igazítsa ki a készülék ajtajának magasságkülönbségeit a zsanérbeállító csap óramutató járásával megegyező vagy azzal ellentétes irányú csavarásával. Használjon 8 mm-es csavarkulcsot.



3 Ha kiigazította a készülék ajtajának magasságkülönbségeit, szorítsa meg a tartó anyát az óramutató járásával megegyező irányú csavarással.



Az anya megszorításának iránya

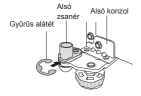
Ha a készülék ajtajának magasságát a fenti módszerrel nem lehet kiigazítani, használja az alábbi módszert az ajtó vízszintbe állításához.

[2. módszer]

1 Ha eltávolította a készülék ajtaját, lazítsa meg az alsó zsanér csavarját.



2 Helyezzen be megfelelő számú gyűrűs alátétet az alsó zsanér és az alsó konzol közé. (Gyűrűs alátétek száma összesen: 4)



3 A gyűrűs alátétek beillesztését követően szorítsa meg újra a konzol csavarját az ajtó visszahelyezése előtt. Az ajtó visszahelyezését követően ismételje meg az ajtómagasság állításának 1., 2., és 3. lépését.



▲ VIGYÁZAT

 Ha a készülék alján található szűrő meglazításához hátra szeretné dönteni a készüléket, legalább két ember tartsa a készülék alján és hátuljának felső részén található fogókat.

A vízbevezető cső csatlakoztatása (csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél)

Tartozékok



Vízellátással kapcsolatos követelmények

A vízadagoló üzemeltetéséhez egy 147 kPa és 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) nyomású hidegvíz forrásra van szükség. Ha a hűtőszekrényt olyan helyen üzemelteti, ahol alacsony a víznyomás (147 kPa alatt), az alacsonv víznvomás kiegyenlítéséhez nyomásfokozó szivattyút telepíthet.

Ha fordított ozmózis alapú vízszűrő rendszer van csatlakoztatva a hidegvíz bemenethez, a fordított ozmózis alapú rendszer víznyomásának legalább 147 kPa és 834 kPa között kell lennie (1,5~8,5 kgf/ cm²)

A FIGYELMEZTETÉS

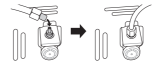
- A vízvezeték csatlakoztatásához végzett bármilyen munkálat előtt áramtalanítsa a készüléket. Ennek elmulasztása áramütéshez vezethet.
- A vízvezetéket kizárólag hidegvíz forráshoz csatlakoztathatia. Ellenkező esetben a vízszűrő meghibásodhat. A házi vízvezetékekben előforduló vízlökések (a csövek falához ütődő víz) miatt a készülék alkatrészei sérülhetnek, ami vízszivárgáshoz vagy túlfolyáshoz vezethet.
- A vízvezeték bekötését kizárólag arra képesített vízvezeték-szerelő végezheti a helyi jogszabályi feltételeknek és vízminőséggel kapcsolatos rendelkezéseknek megfelelően.

MEGJEGYZÉS

· A készülék garanciája nem vonatkozik a vízvezeték bekötésre.

Csatlakozás a készülékhez

- Csavarja ki a fémmenetes peremes anyát a készülék hátulján, és húzza rá a vízcső egyik végére.
- Nvomia be szorosan a vízcsövet a vízbevezető szelepbe, és szorítsa meg a peremes anvát.

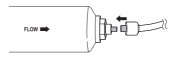


Csatlakozás a vízszűrőhöz

Két szűrőtípust különböztetünk meg. A bekötés módja ennek megfelelően eltérő lehet. Az egyik esetben menetes műanyag anyát használunk, a másikban pedig önzáró tolóillesztős csatlakozókat. A szűrőn fel van tüntetve, hogy a vízáramlás milyen irányú legyen a vízcsap és a készülék között.

<Anyás csatlakozású típus>

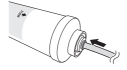
Csavarja ki a menetes csatlakozót és húzza rá a készülékből érkező vágott csőszelvény végére. Nyomja át a csövet a szűrőnek azon a végén amelyre a folyásirányt jelző nyíl mutat, és szorítsa meg a menetes csatlakozót.



Ismételje ugyanezeket a lépéseket a szűrő másik végén a fennmaradó vízcső használatával

<Tolóillesztős csatlakozásútípus>

Nyomja be határozottan a készülékből csatlakoztatott vízcsövet a szűrőnek abba a végébe, amelyen kifelé mutató nyíl található. Nyomja be ütközésig a csövet (kb. 10~12 mm).



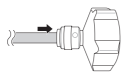
Miután gondosan bevezette a csövet a szűrőbe, illessze a helyére a záró csatot a felhúzó perem alatt.



3 Ismételje meg ugyanezeket a lépéseket a szűrő másik végén a fennmaradó vízcső használatával.

Csatlakozás a vízcsaphoz

1 Nyomja be a vízcsövet a kiegészítő alkatrészek között megtalálható csapcsatlakozó nyílásába. Miközben a csatlakozót benyomja a csőbe, tartsa a csövet szorosan.



Nyomja be határozottan a készülékből csatlakoztatott vízcsövet a szűrőnek abba a végébe, amelyen kifelé mutató nyíl található. Nyomja be ütközésig a csövet (kb. 10~12 mm).

Ellenőrizze, hogy a gumi alátét be van-e helyezve a csapcsatlakozó belsejébe, mielőtt rácsavarná a csapra.

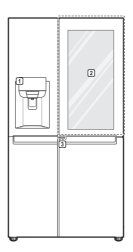


A vízcsatlakozás ellenőrzése

- 1 Nyissa meg a vízellátást, és kapcsolja be a készüléket. Gondosan ellenőrizzen minden illesztést, hogy nincs-e szivárgás az esetlegesen nem megfelelően csatlakoztatott tömlők miatt.
- 2 Tartsa lenyomva a Water Filter gombot 3 másodpercig. Ezzel a Szűrőcsere ikon alapállapotba áll. Az új vízszűrő aktiválására sor került.
- 3 Helyezzen egy poharat a vízadagoló alá, hogy ellenőrizze, hogy a víz keresztülfolyik-e a készüléken.
- 4 Ellenőrizze még egyszer, hogy nincs-e szivárgás a csatlakozó csőben és illesztéseinél.
- 5 Olyan helyen helyezze el a vízszűrőt, ahol könnyen hozzáférhető lesz későbbi cserékhez.

KEZELÉS

Részek és funkciók



1 Vezérlőpanel

A fagyasztó és hűtőszekrény hőmérsékletének beállításához.

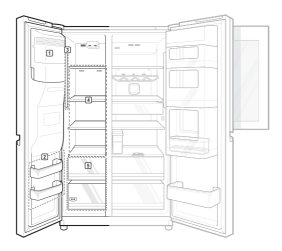
2 InstaView ajtó az ajtóban (opcionális)

Az InstaView ajtó az ajtóban rekesz lehetővé teszi a könnyű hozzáférést a leggyakrabban használt élelmiszerekhez.

3 Ajtó az Ajtóban kar

Ez a kar nyitja az "Ajtó az Ajtóban" ajtót.

• A készülék megjelenése és alkatrészei a modelltől függően különbözőek lehetnek.



1 Automata jégkészítő

A berendezés itt készíti automatikusan, és itt tárolja a jeget.

2 Fagyasztóajtó kosara

Kisebb csomag fagyasztott élelmiszerek tárolására szolgáló kosár.

 Ne tároljon a kosarakban jégkrémet, fagylaltot vagy olyan élelmiszert, amelyet hosszabb ideig tervez fagyasztani.

3 LED lámpa

Ha kinyitja a hűtőszekrény ajtaját, a készülék belsejében található LED lámpák felgyulladnak.

4 Fagyasztó polc (opcionális)

Itt tárolhatja a fagyasztott élelmiszert, például húst, halat és jégkrémet.

5 Fagyasztó fiók (opcionális)

Ez a fagyasztott termékek hosszú távú tárolására szolgál.

MEGJEGYZÉS

- A 2-csillag osztályú (**) kosárban vagy fiókban rövid ideig tárolható jég és élelmiszer –12 °C és –18 °C közötti hőmérsékleten.
- A fagyasztó(1) legfelső polca fogja leggyorsabban elérni a beállított hőmérsékletet.



1 Intelligens diagnózis egység

Ha a készülék rendellenes működése vagy meghibásodása esetén az LG Electronics vevőszolgálat segítségét kéri, a funkció segítségével pontos diagnózis készíthető.

2 LED lámpa

Ha kinyitja a hűtőszekrény ajtaját, a készülék belsejében található LED lámpák felgyulladnak.

3 Hûtő polc

A hûtött élelmiszerek és más cikkek tárolására szolgáló polc.

- A polc magasságát a polcot egy eltérő magasságú horonyba helyezve lehet beállítani.
- A magasabb nedvességtartalmú élelmiszereket a polc elülső részén tárolja.
- A polcok tényleges száma modellenként eltérő.

4 Üvegtároló rekesz (opcionális)

A magas italos üvegek vagy palackok tárolására szolgáló rekesz.



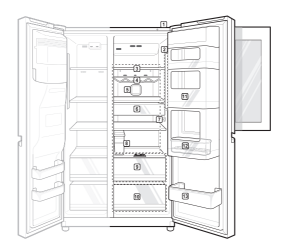
 Ne tároljon rövid palackokat vagy tárolóedényeket. Ezek leeshetnek, és sérülést vagy a készülék károsodását okozhatják.

5 Tiszta és friss

• Ez a funkció lecsökkenti és eltávolítja a hűtőn belüli szagokat.

6 Snack fiók (opcionális)

Kisebb csomag hűtött élelmiszerek tárolására szolgáló fiók.



7 Hőmérséklet érzékelő

Ez az érzékelő méri a hűtőszekrény belső hőmérsékletét.

• A hőmérséklet pontos méréséhez tartsa az élelmiszereket az érzékelőtől kissé távolabb.

8 Víztároló tartály (opcionális)

A berendezés itt tárolja az vízadagolóhoz és az automata jégkészítőhöz használt vizet. A tartályt kézileg kell feltölteni. (Csak vízvezeték rendszerhez nem csatlakoztatott modelleknél)

[9] Frissen tartó zöldségfiók (opcionális)

Az itt tárolt gyümölcsök és zöldségek frissessége a páratartalom-szabályozó használatával hosszú ideig megőrizhető.

10 Zöldséges fiók

Itt tárolja a gyűmölcsöket és zöldségeket, ha szeretné a lehető leghosszabb ideig megőrizni frissességüket.

• A fiókok tényleges száma modellenként eltérő.

[11] Ajtó az Ajtóban (opcionális)

Itt tárolhatók a gyakran fogyasztott élelmiszerek, például italok és snackek.

[12] Kivehető tojástartó (opcionális)

Tojás tárolására szolgáló betét.

 A betét mozgatható, és szükség szerinti helyen használható. Nem javasolt azonban jégtartályként használni, vagy a hűtőszekrény tetejénél levő, illetve a zöldségfiók fölötti polcokra helyezni.

[13] Fagyasztó ajtó kosár

Kisebb csomag hútött élelmiszerek, italok és szószos tartályok tárolására szolgáló kosár.

Megjegyzések a kezeléshez

- A jég- és vízadagoló tartályt ne használja vízen kívül más innivalóval.
- A készülék használói vegyék figyelembe, hogy az ajtó nyitva maradása jégképződést okozhat, ha nyáron magas a páratartalom vagy ha gyakran nyítják ki a fagyasztó ajtaját.
- Ügyeljen rá, hogy a polcokon és az ajtó kosarában tárolt élelmiszerek között elegendő hely maradjon, hogy az ajtó teljesen be tudjon záródni.
- Az ajtó kinyitása meleg levegőt enged a készülékbe, és a belső hőmérséklet emelkedéséhez vezet.
- A készülék ajtaját ne túl nagy erővel nyissa ki, illetve csukja be.
- A LED lámpa csak háztartási készülékek világítására szolgál, és nem alkalmas szobák bevilágítására.

Energiatakarékossági javaslatok

- Ügyeljen rá, hogy elegendő hely legyen a tárolt élelmiszerek között. Így biztosítható a hideg levegő egyenletes keringése, és az elektromos áram fogyasztás is alacsonyabb lesz.
- Meleg ételt csak lehűtés után helyezzen a készülékbe, hogy megelőzze a harmatképződést és jegesedést.
- Ha élelmiszert helyez a fagyasztóba, állítsa a fagyasztó hőmérsékletét alacsonyabbra, mint amit a készülék kijelzője jelez.
- Ne állítsa a készülék hőmérsékletét a szükségesnél alacsonyabb szintre. Átlagos környezeti viszonyok mellett, a fagyasztó hőmérséklete ne haladja meg a –19 °C-ot.
- Ne tegyen élelmiszert a hűtőszekrény hőmérséklet érzékelőjéhez közel. Tartson legalább 3 cm távolságot az érzékelőtől.
- Vegye figyelembe, hogy leolvasztás után a hőmérséklet emelkedhet a készülék specifikációiban megadott tartományon belül. Ha minimálisra szeretné csökkenteni egy ilyen hőmérséklet emelkedés hatását a tárolt élelmiszerekre, helyezze el az élelmiszereket zárt vagy több rétegű csomagolásban.

Élelmiszerek hatékony tárolása

- A fagyasztott és hűtött élelmiszereket lezárt tartályokban tárolja.
- Ellenőrizze a lejárati dátumot és a címkét (tárolási előírások), mielőtt az élelmiszert a készülékbe helyezi.
- Ne tároljon hosszú ideig (több mint 4 hétig) olyan élelmiszert, amely alacsony hőmérsékleten könnyen romlik.
- A megvásárolt hűtött vagy fagyasztott élelmiszereket azonnal helyezze a hűtőszekrénybe vagy a fagyasztóba.
- Ne fagyasszon vissza semmilyen teljesen felengedett élelmiszert. Ha teljesen felengedett élelmiszert fagyaszt vissza akkor csökken az élelmiszer tápértéke és rosszabb lesz az íze.
- Ne tároljon zöldségeket újságpapírba csomagolva.
 Az újságpapír nyomtatásához használt anyagok vagy más idegen anyagok megszínezhetik és szennyezhetik az élelmiszereket.
- Ne töltse túl a készüléket. A tér kevesebb, mint 70 %-át töltse meg. A hideg levegő nem tud megfelelően keringeni, ha a készülék túl van töltve.
- A meleg ételt hűtse le tárolás előtt. Ha túl sok meleg ételt tesz a készülékbe, a készülék belső hőmérséklete megemelkedhet, és negatívan hathat a készülékben tárolt többi élelmiszerre.
- Ha túlságosan alacsony hőmérsékletet állít be, az élelmiszerek megfagyhatnak. Ne állítson be az élelmiszer megfelelő tárolásához szükséges hőmérsékletnél alacsonyabb hőmérsékletet.
- Mindig tartsa tisztán a készüléket.

Maximum fagyasztási kapacitás

- A gyorsfagyasztás funkció segítségével a fagyasztó maximális fagyasztási kapacitással fagyaszt. Ez általában 7 órát jelent, azonban a funkció automatikusan kikapcsol egy adott idő után, valamint kézileg is kikapcsolható bármikor.
- A levegő jobb áramlásának biztosításához helyezzen be minden belső alkatrészt, azaz a kosarakat, fiókokat és polcokat.

Maximum tárolás

- A levegő jobb áramlása érdekében helyezze be az összes fiókot.
- Ha nagy mennyiségű ételt tárolnak, akkor az alsó kivételével a fagyasztó összes fiókját ki kell venni a készülékből, és az ételt közvetlenül a fagyasztó polcaira kell rakodni.

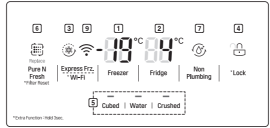
MEGJEGYZÉS

- A fiókok eltávolításához először vegye ki az élelmiszert a fiókokból. Majd használja a fiókok fogantyúját, és óvatosan húzza ki a fiókokat. Sérülést okozhat.
- A fiókok alakja különböző lehet, a megfelelő helyre tegye azokat.

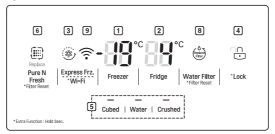
Az ellenőrző panel használata

Egységek és funkciók

<1. típus>



<2. típus>



- 1 Freezer Temperature (Fagyasztási hőmérséklet)
 - Ezzel szabályozható a fagyasztó célhőmérséklete.
- 2 Fridge Temperature (Hûtési hőmérséklet)
 - Ezzel szabályozható a hűtő célhőmérséklete.
- 3 Express Freeze (Gyorsfagyasztás)
 - Ez indítja el a gyors fagyasztási funkciót.
- 4 * Lock (zár)
 - Ez lezárja a gombokat az ellenőrző panelen.
- [5] Water Dispenser (Vízadagoló)
 - Itt állítható be a jégkocka/víz/jégkása funkció.

- 6 * Tiszta és friss
 - Ovime se postavlja funkcija Pure N Fresh.
 - Ez a funkció lecsökkenti és eltávolítja a hűtőn belüli szagokat.
- 7 Non Plumbing (vízvezeték rendszerhez nem csatlakoztatott) (opcionális)
 - Ikona Bez cjevovoda svijetli kada je spremnik za raspodjelu vode ispravno ugrađen.
- 8 * Replacement Filter (Szűrőcsere) (opcionális)
 - Ez automatikusan mutatja, hogy mennyi idő múlva kell cserélni a vízszűrőt (csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél).
- 9 * Wi-Fi
 - Ez beállítja hűtőjét, hogy csatlakozzon az otthoni Wi-Fi hálózathoz.
 - Nyomja meg 3 másodpercre a gombot a BE vagy KI kapcsoláshoz.
- A tényleges ellenőrző panel modellenként különböző lehet.

Az ellenőrző panel használatával kapcsolatos megjegyzések

- Az ellenőrző panel az alábbi esetekben bekapcsol:
- Ha a készülék be van kapcsolva
- Ha megnyom egy gombot
- Ha a készülék ajtaja (hűtő, fagyasztó, "ajtó az ajtóban") nyitva van
- Az ellenőrző panel energiatakarékossági okokból automatikusan kikapcsol minden esetben:
 - Ha 1 perc eltelt a bekapcsolást követően
- Ha egy adott gomb megnyomását követő 20 másodpercen belül nem nyom meg másik gombot
- Ha 20 másodperc eltelt a készülék (hűtő, fagyasztó, varázshely) ajtajának nyitását és zárását követően
- Ha tisztítás közben az ujjával, vagy a bőrével bármilyen módon érinti az ellenőrző panelt, az így előhívott funkció bekapcsolhat.

A hőmérsékletet beállítása

Itt szabályozható a hűtő vagy a fagyasztó hőmérséklete.

- Állítsa be a hőmérsékletet a Fridge gomb vagy a Freezer gomb megnyomásával.
- Az alapértelmezett hőmérsékletek már be vannak állítva.

– Hűtő: 4°C

- Mélyhűtő: -19°C

A hőmérséklet is állítható.

- Hűtő: 1°C és 7°C között

– Mélvhűtő: -14°C és -24°C között

 Az aktuális belső hőmérséklet az élelmiszer állapotától függően változik, mivel a jelzett beállított hőmérséklet a cél hőmérséklet, nem pedig a készüléken belüli aktuális hőmérséklet.

MEGJEGYZÉS

- Az alapértelmezett hőmérséklet beállítása változhat a készülék típusának függvényében.
- A készülék bekötését követően várjon 2-3 órát, mielőtt élelmiszert helyezne bele.
- A készülék működés közben automatikusan észleli a problémákat.
- Probléma észlelésekor a készülék nem üzemel, és egy hibakód jelenik meg, még akkor is, ha megnyom egy gombot.
- Ha ez történik, ne kapcsolja ki a készüléket, és haladéktalanul vegye fel a kapcsolatot az LG Electronics vevőszolgálatával. Ha áramtalanítja a készüléket, előfordulhat, hogy az LG Electronics vevőszolgálat szerelője nehezebben találja meg a hibát.

Gyors fagyasztás indítása

Ez a funkció képes nagy mennyiségű jég vagy fagyasztott élelmiszer gyors fagyasztására.

- Ha megnyomja az Express Freeze gombot, akkor az ellenőrző panelen felgyullad az Express Freeze ikon.
- A funkció minden egyes alkalommal be- és kikapcsol, ha megnyomja a gombot.
- A gyorsfagyasztás funkció egy bizonyos idő elteltével automatikusan kikapcsol.

Zár be- és kikapcsolása

Ez lezárja a gombokat az ellenőrző panelen.

- Ha 3 másodpercig nyomva tartja a Lock gombot, akkor az ellenőrző panelen felgyullad a Set/Reset ikon. A funkció minden egyes alkalommal be- és kikapcsol, ha megnyomja a gombot.
- Ha a Zár gombon kívül szeretne egy bármilyen másik gombot megnyomni, amikor a zár be van kapcsolva, az adott gomb nem fog működni.
- Ha a Zár gombon kívül egy bármilyen másik gombot megnyom, amikor a zár be van kapcsolva, a Set/Reset ikon az ellenőrző panelen 3-szor felvillan
- A beállítás módosításához és a funkció kikapcsolásához tartsa nyomva 3 másodpercig a Lock gombot.

Wi-Fi beállítása

A **Wi-Fi** gomb amikor az LG ThinQ okos alkalmazását használják, lehetővé teszi, hogy a hűtő csatlakozzon az otthoni Wi-Fi hálózathoz.

- A Wi-Fi ikon jelzi a hűtő csatlakozásának a helyzetét a hálózathoz. Az ikon világít amikor a hűtő csatlakozik a Wi-Fi hálózathoz.
- A hálózathoz való csatlakozáshoz, nyomja meg és tartsa lenyomva a Wi-Fi gombot 3 másodpercig.
 Az ikon villog amíg a kapcsolat létrejön, majd ennek befejezése után folyamatosan világít. A kapcsolat bontásához nyomja meg ismét és tartsa lenyomva a gombot.

A vízadagoló tartály használata (csak vízvezeték rendszerhez nem csatlakoztatott modelleknél)

A víztartályban található vizet a készülék a vízadagoláshoz, illetve az automata jégkészítőben jég készítéséhez használja. Vízen kívül semmilyen más folyadékot ne töltsön a tartályba. Ellenkező esetben a vízadagoló rendszer meghibásodhat.

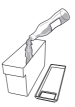
1 A vízadagoló tartály kiemeléséhez húzza ki a tartályt a fogantyúnál fogva.



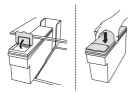
2 Nyissa ki a vízadagoló tartály fedelét vagy kupakiát.



3 Töltse fel a tartályt szűrt palackozott vízzel vagy tiszta szűrt csapvízzel a vízadagoló tartály belsejében jelzett vonalig. (Teljes kapacitás: 4 ?)



4 A víz betöltését követően zárja vissza a vízadagoló tartály fedelét vagy kupakját.



5 Helyezze vissza a vízadagoló tartályt a hűtőszekrény polcra.



▲ VIGYÁZAT

- Ne engedjen gyermekeket az adagoló tartály közelébe. Ha a gyermek elejti a vízzel teljesen feltöltött vízadagoló tartályt, a lezuhanó tartály sérülést okozhat. Vízen kívül ne töltsön a víztartályba semmilyen folyadékot, illetve ne töltsön bele meleg vizet.
- Ne alkalmazzon túl nagy erőkifejtést a vízadagoló tartály kiemelésekor vagy összeszerelésekor.
 Ellenkező esetben a készülék meghibásodhat, vagy sérülés veszélye áll fenn.

MEGJEGYZÉS

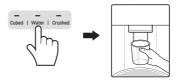
- A készülék telepítését követően mossa el használat előtt a vízadagoló tartályt, mielőtt megtöltené vízzel.
- Ellenőrizze, hogy a vízadagoló tartály megfelelően a helyére van-e illesztve a készülékben. Ha nem megfelelően illesztették be, a víz átszivároghat a tartályból a készülékbe.
- Ha nincs elegendő víz a vízadagoló tartályban, az hatással lehet a jégkockák méretére és mennyiségére, sőt előfordulhat, hogy a készülék nem tud jeget előállítani.

- Ha a vízadagoló tartályból kifogy a víz, az adagoló hidegvíz- és jégadagoló funkciója nem használható. Ellenőrizze, hogy van-e elég víz a vízadagoló tartályban, és töltse meg vízzel, ha nincs benne.
- Víz vagy jég adagolóból történő kiadását követően várjon legalább 15 másodpercet mielőtt kiemelné a víztartályt.
- A víztartály működésének hangja akkor lesz megfelelő, ha az adagoló és az automata jégkészítő el van látva vízzel. Az esetleges zaj nem meghibásodásra utal.

A víz- és jégadagoló használata

Az adagoló, a kívánt üzemmódnak megfelelő gomb megnyomásával jégkockát, vizet vagy jégkását ad ki.

- Ha megnyomja a Jégkocka, Víz vagy Jégkása gombokat az ellenőrző panelen, akkor felgyullad a megfelelő lámpa az ellenőrző panelen, és a rendszer a kívánt üzemmódba kapcsol. Ekkor, ha megnyomja az adagolókart, az adagoló a kiválasztott formában kiadja a jégkockát/vizet/ jégkását.
- A funkció minden egyes alkalommal be-, illetve kikapcsol, ha megnyomja a gombot az ellenőrző panelen.



▲ VIGYÁZAT

- Ne engedjen gyermekeket az adagoló közelébe, hogy a gyermekek ne játszhassanak a vezérlőelemekkel, illetve ne tehessenek kárt az eszközben.
- Az eszköz első használatakor kiadott néhány adagot dobja ki (kb. 20 db jégkocka és 7 pohár víz). Ezt akkor is meg kell tenni, ha a készüléket hosszabb ideig nem használta.

MEGJEGYZÉS

- Ha kinyitja a fagyasztó ajtaját víz kiadása közben, a víz leáll, és az ellenőrző panel visszaáll a kezdő képernyőre.
- Ha víz, jégkocka vagy jégkása kiadása közben kinyitja a hűtőszekrény ajtaját, a kiadás szünetelni fog. Ha bezárja az ajtót, a korábbi beállításoknak megfelelően az adagoló folytatja a kiválasztott tétel kiadását.
- Ha a pohár szája szűk, a víz kifröccsenhet, vagy előfordulhat, hogy egyáltalán nem is folyik bele.
- Használjon legalább 68 mm átmérőjű poharat/ csészét, ha az adagolóból vizet, jégkockát vagy iégkását vesz.
- Ha a jégkészítő kisméretű jégkockákat állít elő, vagy ha összeragadnak a kockák, ennek az oka az lehet, hogy túl kevés víz áll rendelkezésre a jégkészítéshez a víztartályban. Ha nem használja gyakran a jégkészítés funkciót, a kockák szintén könnyebben összeragadhatnak.

Automata jégkészítő

Az automata jégkészítő egyszerre 6 db kockát képes automatikusan előállítani, ami 50~60 darabot jelent 24 óra alatt, ha a körülmények megfelelőek. Ez a mennyiség változhat a környezeti feltételek függvényében (szobahőmérséklet a készülék körül, ajtónyitások gyakorisága, a készülékben tárolt élelmiszerek mennyisége, stb.).

- Ha a jégtartály teljesen megtelik jéggel, a jég előállítása leáll.
- Nem rendellenes a jégtartályba eső jég hangját hallani.
- A jégkészítő általában mintegy 48 órával a készülék üzembe helyezését követően kezd el megfelelően jeget készíteni.

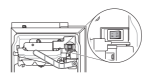
- Az adagoló első használatakor előállított jeget ne használja fel, és dobja ki.
- Az automata jégkészítő üzemelése közben ne érjen hozzá kézzel az eszközhöz.
- Ha a kockák hosszabb ideig a jégtartályban maradnak, előfordulhat, hogy összeragadnak, és lehet, hogy nem lehet őket könnyen szétválasztani. Ilyen esetben tisztítsa meg a jégtartályt használat előtt.

Az automata jégkészítő be- és kikapcsolása

1 Tartsa meg, és távolítsa el felfelé emelve az automata jégkészítő borítását.

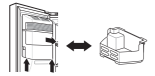


2 Ha nem használja az automata jégkészítőt, a jégtartály használható fagyasztó kosárként, ha a jégkészítő gombját kikapcsolt helyzetbe állítja.



A jégtartály kiemelése (opcionális)

Fogja meg két kézzel a jégtartályt, és felfelé emelve húzza ki.



- Ha nem használja az automata jégkészítőt, a jégtartály használható fagyasztó kosárként.
- Ha a jégtartály teljesen megtelik jéggel, nehézzé válhat. Két kézzel tartva emelje ki.

▲ FIGYELMEZTETÉS

- Ne érjen hozzá kézzel vagy más eszközzel az automata jégkészítő mechanikus alkatrészeihez. Ellenkező esetben a készülék meghibásodhat, valamint sérülés veszélye áll fenn.
- Óvatosan járjon el, mivel az automata jégkészítő a fagyasztó ajtó nyitását követően folyamatosan üzemel, ha az automata jégkészítő bekapcsolt üzemmódban van.
- Ne szedje szét, ne javítsa vagy módosítsa az automata jégkészítőt. Ilyen műveleteket csak szerelő végezhet.

▲ VIGYÁZAT

- Az eszköz első használatakor kiadott néhány adagot dobja ki (kb. 20 db jégkocka és 7 pohár víz). Ezt akkor is meg kell tenni, ha a készüléket hosszabb ideig nem használta.
- Az első üzembe helyezéskor kiadott jég vagy víz a vízvezetékben vagy víztartályban található részecskéket, szagokat tartalmazhat.
- Ne engedjen gyermekeket az adagoló közelébe.
 A gyermekek játszhatnak vagy kárt tehetnek a vezérlésben.

- Ha csak jégkását állít elő, a kivezető nyílásban kialakuló jéglerakodás elállhatja a jég útját. Távolítsa el a kivezető nyílásban lerakódott jeget egy gumi spatulával a jégtartály kiemelését követően. A jéglerakódások kialakulását megelőzheti úgy is, ha időnként jégkockákat is kiad az adagolóval.
- Ha az adagoló elszíneződött jeget állít elő, ellenőrizze a víztartályt és a vízforrást a probléma lehetséges forrásának felkutatásához. Ha a probléma továbbra is fennáll, lépjen kapcsolatba az LG Electronics vevőszolgálatával. Ne használja a kiadott jeget vagy vizet, amíg a probléma fennáll.
- Soha ne használjon vékony kristálypoharat vagy agyagedényt a jég begyűjtéséhez. Az ilyen edényekből szilánkok válhatnak le, illetve könnyen eltörhetnek, így üvegdarabok kerülhetnek a jégbe.
- A jeget az előtt engedje a pohárba, mielőtt megtöltené azt vízzel vagy más innivalóval. Ha már folyadékot tartalmazó pohárba engedi a jeget, a folyadék kifröccsenhet.
- Ne érjen hozzá kézzel vagy más eszközzel a jégadagoló nyíláshoz vagy az automata jégkészítőhöz. Ellenkező esetben a készülék meghibásodhat, valamint sérülés veszélye áll fenn.
- A jégtartály visszahelyezésekor ügyeljen rá, hogy a tartályt pontosan illessze a helyére. Ha a tartály megdől vagy nincs vízszintben, előfordulhat, hogy a jégkészítés leáll az érzékelő megszakadása miatt
- Soha ne használjon túlságosan keskeny szájú vagy mély poharat. A jég ilyenkor feltorlódhat a jég kivezető nyílásban, és a készülék hatásfoka csökkenhet.
- Tartsa a poharat megfelelő távolságban a jég kivezető nyílástól. Ha túl közel tartja a poharat a kivezető nyíláshoz, előfordulhat, hogy az adagoló nem ad ki jeget.
- Ha nyaralni megy, valamint hosszabb áramkimaradás esetén helyezze át a jeget a jégtartályból a fagyasztóba. Az olvadó jég az adagolóból a padlóra csöpöghet.

InstaView funkció

Az ajtó az ajtóban lévő InstaView funkció segítségével láthatja, ha fogytán vannak a gyakran használt tételek, mint italok és rágcsálnivalók, s mindezt a hűtő ajtajának kinyitása nélkül.

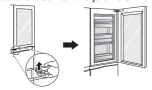


- Koppintson kétszer az üvegen az ajtó az ajtóban LED világításának be és kikapcsolására.
- 2 A LED automatikusan kikapcsol tíz másodperc után.
- Az InstaView ajtó az ajtóban funkció le van tiltva amikor a hűtő jobb ajtaja és a mélyhűtő bal ajtaja nyitva van, két másodpercig az ajtó becsukása után, és amikor a jégadagoló éppen használatban van.
- Koppintson közel az üveg közepéhez. Amennyiben a szélekhez közel koppint, előfordulhat, hogy nem sikerül szabályosan aktiválni az InstaView ajtó az ajtóban funkciót.
- Olyan erősen kell koppintani, hogy ez hallható legyen.
- Az InstaView ajtó az ajtóban funkció aktiválódhat amennyiben hangos zaj van a hűtő közelében.

Ajtó az Ajtóban (opcionális)

Nyomja le az "ajtó az ajtóban" alsó élén található kart, amíg ki nem nyílik.

Az "Ajtó az Ajtóban" ajtóban és a körülötte lévő kosarakban rengeteg hely áll rendelkezésre, így rendszerezetten tárolhatja az élelmiszereket.



A tok eltávolítása az "Ajtó az Ajtóban" ajtóból

Tartsa két kézzel az "Ajtó az Ajtóban" ajtó belsejében található tokot, és emelje ki felfelé emelve.



Az "Ajtó az Ajtóban" tok visszahelyezése

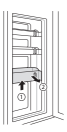
A visszahelyezéskor a kiemelés folyamatával ellentétes sorrendben járjon el.

Az "Ajtó az Ajtóban" kosarak kiemelése

1 Fogja meg a kosár két élét, és emelje ki felfelé emelye.



2 A rögzített kosarat először az (1) lépésnek megfelelően emelje meg, majd emelje ki a (2). lépésnél jelöltek szerint.



Az "Ajtó az Ajtóban" kosarak visszahelyezése

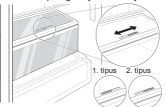
A visszahelyezéskor a kiemelés folyamatával ellentétes sorrendben járjon el.

Frissen tartó zöldségfiók (opcionális)

A zöldségfiók páratartalma a csúszka megfelelő irányba történő elhúzásával szabályozható.

Balra húzva kinyílik a levegő-bevezető nyílás, és a keringő levegő csökkenti a fiók páratartalmát. Jobbra húzva pedig a levegő-bevezető nyílás elzáródik, és a frissen tartó zöldségfiók megőrzi aktuális páratartalmát.

Zöldségek tárolására a zárt állás, gyümölcsök tárolására pedig a nyitott állás javasolt.



Más funkciók használata

Ajtónyitás riasztó

A riasztás 3-szor szólal meg 30 másodperces időtartamon belül, ha a hűtőrekesz, fagyasztórekesz vagy az "Ajtó az Ajtóban" ajtó egy percre nyitva maradt vagy nem csukódott be teljesen.

 Vegye fel a kapcsolatot az LG Electronics vevőszolgálattal, ha a riasztás az ajtó becsukása után is folytatódik.

Hibakeresés

A készülék működés közben automatikusan észleli a problémákat.

- Probléma észlelésekor a készülék nem üzemel, és egy hibakód jelenik meg, még akkor is, ha megnyom egy gombot.
- Ha ez történik, ne kapcsolja ki a készüléket, és haladéktalanul vegye fel a kapcsolatot az LG Electronics vevőszolgálatával. Ha áramtalanítja a készüléket, előfordulhat, hogy az LG Electronics vevőszolgálat szerelője nehezebben találja meg a hibát.

HU

INTELLIGENS FUNKCIÓK

Smart ThinQ alkalmazás használata

Smart ThinQ telepítése

Keresse meg az LG Smart ThinQ alkalmazást okostelefonján a Google Play & Apple App áruházban. Kövesse az utasításokat az alkalmazás letöltéséhez és telepítéséhez.

Wi-Fi funkció

• Az wagy ngg logóval ellátott készülékekhez Kommunikálni lehet a készülékkel egy okostelefon és a kényelmes intelligens funkciók segítségével.

Firmware frissítés

Tartsa karban a készülék teljesítményét.

Smart Diagnosis™

Az intelligens diagnosztikai funkció használata esetén hasznos információkat kaphat arról, hogy hogyan kell helyesen használni a készüléket a használati szokásokról gyűjtött adatok alapján.

Beállítások

Lehetővé teszi a különböző beállítások választását a hűtőn és az applikációban.

MEGJEGYZÉS

- A Wi-Fi kapcsolat ellenőrzéséhez, nézze meg, hogy a világít-e hogy Wi-Fi ikon a kezelőpanelen.
- Az LG Smart ThinQ nem vállal felelősséget semmilyen hálózati probléma vagy hiba, üzemzavar, vagy a hálózati kapcsolat gond tekintetében.
- A készülék csak a 2,4 GHz-es Wi-Fi hálózatokat támogatja.
- Amennyiben a készüléket nem tud kapcsolódni a Wi-Fi hálózathoz, lehet, hogy túl messze van a jeladótól (router).A Wi-Fi jel erősségének növeléséhez, szerezzen be egy Wi-Fi erősítőt (hatótávnövelőt).
- A Wi-Fi kapcsolat nem tud létrejönni vagy megszakadhat az otthoni hálózati környezet miatt.

- Megtörténhet, hogy a hálózati kapcsolat nem működik megfelelően az internet szolgáltató miatt.
- A környező vezeték nélküli környezetben lehet, hogy a vezeték nélküli hálózati szolgáltatás lassú.
- Fenntartjuk a jogot, hogy a felhasználók felé irányuló minden előzetes értesítés nélkül, az applikációt módosítjuk készülék jobbá tétele céljából.
- A tulajdonságok típusfüggők.

Vezetéknélküli LAN modul specifikáció

Modell	LCW-004
Frekvenciatartomány	2412-2472 MHz
Kimenő	IEEE 802.11b:17.82 dBm
teljesítmény	IEEE 802.11g:17.72 dBm
(max)	IEEE 802.11n:16.61 dBm

Megfelelőségi tanúsítvány

C € 0197

Az LG Electronics European Shared Service Center B.V. kijelenti, hogy a jelen hűtőszekrény megfelel az Európai Unió 1999/5/EK Irányelve alapvető követelményeinek és egyéb kapcsolódó előírásainak. A Megfelelőségi Nyilatkozat teljes szövegű példánya az alábbi postacímen:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

Hollandia

vagy a Megfelelőségi Nyilatkozatunkat tartalmazó weboldalról igényelhető:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Ez a készülék egy 2,4 GHz-es szélessávú átviteli rendszert használ amelyet valamennyi EU-tagállamban és EFTA-országokban használnak.

A felhasználónak vigyáznia kell, hogy ezt a készüléket úgy kell telepíteni és üzemeltetni egy legalább 20 cm távolságot biztosítsanak a készülék és a test között

Nyílt forráskódú szoftver tájékoztatás

A forráskód beszerzéséhez GPL, LGPL, MPL, és más nyílt forráskódú licenc esetében amely jelen termékre van telepítve, kérjük, látogasson el http://opensource.lge.com portálra.

A forráskódon kívül, minden vonatkozó licencfeltétel, szavatossági korlátozás és szerzői jogi nyilatkozat letölthető formában elérhető.

Az LG Electronics külön díj ellenében tudja biztosítani CD-ROM hordozón a nyílt forráskódot, amely díj fedezi a vonatkozó költségeket (mint például adathordózó, szállítás és kezelési költségek), de ennek érdekében e-mailben az opensource@lge.com címről kell ezt igényelniük. Ez az ajánlat három (3) évig érvényes a termék vásárlásának dátuma után.

Smart Diagnosis™ okostelefon használatával

• Az 🗘 vagy 🗓 logóval ellátott készülékekhez Ezt a funkciót akkor használja, ha az LG Electronics vevőszolgálatának pontos diagnózisára van szüksége, abban az esetben ha a készülék hibásan működik vagy meghibásodik.

A Smart Diagnosis™ csak akkor kapcsolható be, ha a készülék áram alatt van. Ha a készülék nem képes bekapcsolni, akkor a Smart Diagnosis™ használata nélkül kell elvégezni a hibaelhárítást.

A Smart Diagnosis™ használata

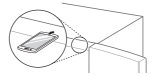
Smart Diagnosis™ a vevőszolgálaton keresztül

Ezt a funkciót akkor használja, ha az LG Electronics vevőszolgálatának pontos diagnózisára van szüksége, abban az esetben ha a készülék hibásan működik vagy meghibásodik. Ezt a funkciót csak a szervizképviselővel való kapcsolatfelvételhez használja, normál működés esetén ne.

- 1 Nyomja meg a **Lock** gombot a zár funkció bekapcsolásához.
 - Ha a Zár funkció már be van kapcsolva, nyomja meg a Lock gombot a Zár funkció kikapcsolásához, majd nyomja meg ismét a Lock gombot a Zár funkció bekapcsolásához.
 - Vegye figyelembe, hogy az intelligens diagnosztika funkció a zár bekapcsolását követő öt percen keresztül még nem indítható.



- Nyomja meg és tartsa nyomva a Freezer gombot legalább három másodpercig, és közben tartsa telefonját a hangszóróhoz.
- 3 Nyissa ki a hűtő ajtaját, majd tartsa a telefont a jobb felső hangszóró lyukhoz.
 - Úgy helyezze el a telefont, hogy a mikrofon igazodjon a hangszóró nyíláshoz.



4 Mlután befejeződött az adattovábbítás, a szerviz munkatársa el fogja magyarázni a Smart Diagnosis™ eredményeit.

MEGJEGYZÉS

- Úgy helyezze el a telefont, hogy a mikrofon igazodjon a hangszóró nyíláshoz.
- A Smart Diagnosis™ hang mintegy 3 másodperc múlva jelentkezik.
- Ne vegye el a telefont a hangszóró nyílástól adattovábbítás közben.
- Tartsa a telefont a jobb felső hangszóró nyílás fölé, és várjon amíg az adattovábbítás befejeződik.
- Az adattovábbítás hangja érdes lehet a fülnek, miközben a Smart Diagnosis™ adatai továbbítódnak, de ne vegye el a telefont a hangszóró nyílástól a pontos diagnózis érdekében, amíg az adattovábbítás hangja meg nem szűnik.
- Miután befejeződött az adattovábbítás, a továbbítás befejeződött üzenet jelenik meg, és az ellenőrző panel néhány másodperc után automatikusan ki- majd újra bekapcsolódik. Ezután, a vevőszolgálat ismerteti a diagnózis eredményét.
- A Smart Diagnosis™ funkció függ a helyi hivás minőségétől.
- A kommunikációs teljesítmény javul, és jobb lesz a jeltovábbítás minősége, ha vezetékes otthoni telefonját használja.
- Ha a Smart Diagnosis™ adattovábbítás rossz a hívás rossz minősége miatt, nem biztos, hogy a legjobb Smart Diagnosis™ szolgáltatást kapja.

KARBANTARTÁS

Megjegyzések a tisztításhoz

- Ha kivesz egy polcot vagy fiókot a készülék belsejéből, vegyen ki minden ott tárolt élelmiszert a polcról vagy fiókból a sérülések és a berendezés károsodásának elkerülése érdekében.
 - Ellenkező esetben az ott tárolt élelmiszerek súlya miatt sérülések veszélye áll fenn.
- Miközben a készülék külső szellőzőnyílásait porszívóval tisztítja, húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból az elektronikát károsító vagyesetlegesen áramütést okozó elektrosztatikus kisülések elkerülése érdekében.
- Vegye ki, és tisztítsa meg vízzel a polcokat és fiókokat, majd törölje szárazra az elemeket visszahelyezés előtt.
- Rendszeresen törölje át az ajtótömítéseket puha, nedves ruhával.
- Az ajtókosárra kifolyt szennyeződéseket és foltokat távolítsa el, mivel azok csökkenthetik a kosár tároló képességét, és akár kárt is tehetnek benne.
- Tisztítás után ellenőrizze, hogy a hálózati kábel nem sérült-e meg, nem melegszik-e, és megfelelően van-e csatlakoztatva.
- Tartsa tisztán a készülék külsején található szellőzőnyílásokat.
 - Az eltömődött szellőzőnyílások tűzveszélyesek, és a készülék meghibásodását okozhatják.
- A külső festett felületek fényezésével a készülék nagyobb védelmet kaphat a rozsdásodással szemben. A műanyag alkatrészeket ne fényezze. A festett fémfelületeket legalább évente kétszer fényezze háztartási gépekhez alkalmazható fényező szerrel (vagy autófényező pasztával). A fényező szert egy tiszta, puha ruhával vigye fel.
- A készülék külsejéhez használjon egy tiszta szivacsot vagy puha ruhát és meleg vízben feloldott kímélő tisztítószert. Ne használjon súrolószereket vagy agresszív tisztítószereket. Törölje szárazra egy puha ruhával.

- Soha ne tisztítja a polcokat vagy fiókokat mosogatógépben.
 - Az alkatrészek hő hatására deformálódhatnak.
- Ha a készülékben LED lámpa található, ne távolítsa el a lámpa borítását valamint a LED lámpát javítás vagy szervizelés céljából. További információért lépjen kapcsolatba az LG Electronics vevőszolgálatával.

A "Tiszta és friss" szűrő cseréje (opcionális)

A "Tiszta és friss" szűrő hatékonyságának megőrzése érdekében, ha szűrőcsere szükségességét jelző üzenet jelenik meg, cserélje ki haladéktalanul a szűrőt.

1 Ha felgyullad az ellenőrző panelen a **Replace** ikon, cserélje ki a "Tiszta és friss" szűrőt.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Tartsa és emelje ki a "Tiszta és friss" szűrő fedelét, az óramutató járásával ellentétes irányba csavarva.



3 Emelje ki a szűrőt a "Tiszta és friss" szűrő fedele alól, és tegyen a helyére egy új szűrőt.



4 A szűrő cseréjét követően helyezze vissza a "Tiszta és friss" szűrő fedelét, az óramutató járásával egyező irányba csavarva.



- A következő szűrőcsere esedékességének alaphelyzetbe állításához tartsa nyomva a Pure N Fresh gombot az ellenőrző panelen legalább 3 másodpercig. Ekkor kialszik a Replace ikon az ellenőrző panelen.
- 6 A szűrő a csere után ismét működik.

MEGJEGYZÉS

- Ne tegye az ujját vagy más nem oda való tárgyat a szűrőbe vagy a foglalatba. Ennek figyelmen kívül hagyása sérüléshez vagy meghibásodáshoz vezethet.
- A szűrőcsere esedékességének túllépése esetén a baktériumok és szagok kiszűrésének hatásfoka csökkenhet.
- Vegye figyelembe, hogy a szűrő hatásfoka akkor is csökken, ha vízzel átmossa azt.
- Ügyeljen rá, hogy ne változtassa meg a szűrő irányát, amikor visszahelyezi azt a szűrő foglalatba.
- Ha a készüléket bekapcsolt üzembe állítja a szűrő cseréjét követően, ellenőrizze, hogy a szűrő melletti LED lámpa világít-e.
- A szűrő megvásárolható egy LG Electronics vevőszolgálattól.

Az ajtókosár tisztítása

A hűtő/fagyasztó ajtó kosár kiemelése

Fogja meg a kosár két élét, és emelje ki felfelé emelve.

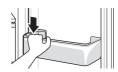


A hűtő/fagyasztó ajtó kosár visszahelyezése

1 Fogja meg az ajtókosár két szélét, és nyomja meg finoman az egyik szélét a beillesztéshez, majd ugyanígy a másik szélét is.



A beillesztést követően ütögesse meg finoman az ajtó kosarat, hogy vízszintesen is a helyére kerüljön.



A polc tisztítása

A hűtő/fagyasztó polc kiemelése

Emelje ki a polcot, kihúzva a helyéről.



A hűtő/fagyasztó polc visszahelyezése

Húzza ki a polcot a helyéről, miközben finoman megemeli a hűtőpolc hátsó peremét.

A zöldségfiók tisztítása A zöldséges fiók eltávolítása

 Vegye ki a fiók tartalmát. Fogja meg a zöldségfiók fogantyúját, és húzza ki óvatosan ütközésig.



2 Emelje meg a zöldségfiókot, majd emelje ki, kihúzva a helyéről.



A zöldségfiók visszahelyezése

1 Ha a zöldségfióknak fedele van, emelje le.



2 Helyezze vissza a zöldségfiókot az eredeti helyére, majd finoman tolja vissza, miközben lefelé irányítja.



▲ VIGYÁZAT

 Vegye figyelembe, hogy a zöldségfiókban tárolt élelmiszerek súlya sérüléseket okozhat kihúzás közben.

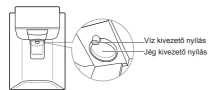
A vízadagoló tisztítása Az adagoló tálca tisztítása

Az adagoló tálca könnyedén nedvessé válhat a jég vagy víz kiömlése miatt. Törölje át az egész területet egy nedves ruhával.



A víz és jég kivezető nyílásának tisztítása

Törölje át gyakran egy tiszta ruhával a víz vagy jég kivezető nyílását, mivel könnyen beszennyeződhet. Tartsa szem előtt, hogy a ruháról leváló szöszök hozzátapadhatnak a kivezető nyíláshoz.



A vízszűrő cseréje (csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél)

Cserélje ki az eldobható vízszűrőt, ha a **Replacement Filter** ikon azt jelzi, de legalább 6 havonta.

Hogy legyen ideje felkészülni egy új szűrő beszerzésére, a fény már azelőtt felgyullad egy kicsivel, hogy az éppen használt szűrő elérné a maximum kapacitását. Ha időben kicseréli a szűrőt, a készülék mindig friss és tiszta vizet állít elő.

- 1 Húzza ki a készüléket.
- 2 Zárja el a készülék vízellátását.
- 3 Vegye ki az eldobható vízszűrőt.
- 4 Helyezze be a csere vízszűrőt a "Csatlakozás a vízszűrőhöz" részben leírtak szerint.
- 5 Nyissa meg a vízellátást, és kapcsolja be a készüléket.
- Tartsa lenyomva a Water Filter gombot 3 másodpercig. Ezzel a Szűrőcsere ikon alapállapotba áll. Az új vízszűrő aktiválására sor került.

HIBAELHÁRÍTÁS

Tünetek	Ok	Megoldás
Nem működik a fagyasztás vagy a hűtés.	Áramkimaradás van?	Ellenőrizze más készülékek áramellátását a háztartásban.
	Ha a hálózati csatlakozó ki van húzva a konnektorból?	Dugja be a hálózati csatlakozót a konnektorba.
Gyenge a hűtés vagy a fagyasztás.	A hűtési vagy fagyasztási hőmérséklet a legmelegebb szintre lett állítva?	Állítsa a hűtési vagy fagyasztási hőmérsékletet "közepesre".
	Ki van téve a készülék közvetlen napfénynek, vagy hőtermelő berendezés, például sütő vagy hősugárzó közelében van?	Ellenőrizze az üzembe helyezés helyét, és helyezze ismét üzembe a hőt termelő tárgytól távol.
	Forró ételt tárolt anélkül, hogy először lehűtötte volna?	A forró ételt először hűtse le, és csak azután tegye a hűtőszekrénybe vagy a fagyasztóba.
	Túl sok élelmiszert tett a készülékbe?	Hagyjon megfelelő távolságot az élelmiszerek között.
	Gondosan be vannak zárva az ajtók a készüléken?	Csukja be gondosan az ajtót, és győződjön meg arról, hogy a tárolt élelmiszer nem akadályozza az ajtó záródását.
	Van elegendő hely a készülék körül?	Módosítsa a készülék pozícióját, hogy elegendő hely legyen a készülék körül.
A készülékben rossz szag van.	Túl "melegre" lett állítva a hűtési vagy fagyasztási hőmérséklet?	Állítsa a hűtési vagy fagyasztási hőmérsékletet "közepesre".
	Erős szagú élelmiszert tett a készülékbe?	Erős szagú élelmiszert lezárt edényben tároljon.
	Nem romlottak meg a zöldségek vagy gyümölcsök a fiókban?	Dobja ki a romlott zöldséget, és takarítsa ki a zöldséges fiókot. Ne tároljon zöldséget túl sokáig a zöldséges fiókban.
A készülék belső lámpája nem gyullad fel.	Kikapcsol a készülék belső lámpája?	A vásárló számára nehéz a készülék belső lámpájának cseréje, mivel nem szervizelhetők. Ha a belső lámpa nem gyullad fel, lépjen kapcsolatba az LG Electronics vevőszolgálattal.

Tünetek	Ok	Megoldás
A készülék ajtaja nem záródik szorosan.	Előre dől a készülék?	Állítsa be az elülső lábat, hogy kissé megemelje a készülék elejét.
	Helyesen lettek összerakva a polcok?	Szükség esetén vegye ki, majd helyezze vissza a polcokat.
	Túl erősen csukta be az ajtót?	 Ha túl nagy erőt vagy sebességet alkalmaz az ajtó becsukásakor, rövid ideig nyítva maradhat a becsukódás előtt. Ügyeljen rá, hogy az ajtót ne csapja be. Zárja az ajtót erőkifejtés nélkül.
Nehéz kinyitni a készülék ajtaját.	Rögtön azután nyitotta ki az ajtót, hogy becsukta?	Ha a készülék ajtaját a becsukás után 1 percen belül próbálja kinyitni, a készüléken belüli nyomás miatt nehézségekbe ütközhet. A készülék ajtaját néhány perc múlva próbálja újra kinyitni. Addigra a belső nyomás stabilizálódik.
Páralecsapódás van a készülék belsejében vagy a zöldségfiók fedelének alján.	Forró ételt tárolt anélkül, hogy először lehűtötte volna?	 A forró ételt először hűtse le, és csak azután tegye a hűtőszekrénybe vagy a fagyasztóba.
	Nyitva hagyta a készülék ajtaját?	Bár a páralecsapódás megszűnik, amint becsukja a készülék ajtaját, egy száraz ruhával letörölheti.
	Túl gyakran nyitogatja be a készülék ajtaját?	A pára lecsapódhat a külső és a belső hőmérséklet különbsége miatt. Törölje ki a nedvességet egy száraz ruhával.
	Helyezett meleg vagy gőzölgő ételt a készülékbe nem lezárt edényben?	Fedett vagy zárt tárolóban tárolja az élelmiszert.
Jeges a fagyasztó.	Előfordulhat hogy az ajtók nem záródnak megfelelően?	Ellenőrizze, hogy nem akadályozza-e valami a készülék belsejében az ajtó záródását, és ügyeljen rá, hogy az ajtó szorosan záródjon.
	Forró ételt tárolt anélkül, hogy először lehűtötte volna?	A forró ételt először hűtse le, és csak azután tegye a hűtőszekrénybe vagy a fagyasztóba.

Tünetek	Ok	Megoldás
Nem működik a fagyasztás vagy a hűtés.	Áramkimaradás van?	Ellenőrizze más készülékek áramellátását a háztartásban.
	Ha a hálózati csatlakozó ki van húzva a konnektorból?	Dugja be a hálózati csatlakozót a konnektorba.
Gyenge a hűtés vagy a fagyasztás.	A hűtési vagy fagyasztási hőmérséklet a legmelegebb szintre lett állítva?	Állítsa a hűtési vagy fagyasztási hőmérsékletet "közepesre".
	Ki van téve a készülék közvetlen napfénynek, vagy hőtermelő berendezés, például sütő vagy hősugárzó közelében van?	Ellenőrizze az üzembe helyezés helyét, és helyezze ismét üzembe a hőt termelő tárgytól távol.
	Forró ételt tárolt anélkül, hogy először lehűtötte volna?	A forró ételt először hűtse le, és csak azután tegye a hűtőszekrénybe vagy a fagyasztóba.
	Túl sok élelmiszert tett a készülékbe?	Hagyjon megfelelő távolságot az élelmiszerek között.
	Gondosan be vannak zárva az ajtók a készüléken?	Csukja be gondosan az ajtót, és győződjön meg arról, hogy a tárolt élelmiszer nem akadályozza az ajtó záródását.
	Van elegendő hely a készülék körül?	Módosítsa a készülék pozícióját, hogy elegendő hely legyen a készülék körül.
A készülékben rossz szag van.	Túl "melegre" lett állítva a hűtési vagy fagyasztási hőmérséklet?	Állítsa a hűtési vagy fagyasztási hőmérsékletet "közepesre".
	Erős szagú élelmiszert tett a készülékbe?	Erős szagú élelmiszert lezárt edényben tároljon.
	Nem romlottak meg a zöldségek vagy gyümölcsök a fiókban?	Dobja ki a romlott zöldséget, és takarítsa ki a zöldséges fiókot. Ne tároljon zöldséget túl sokáig a zöldséges fiókban.
A készülék belső lámpája nem gyullad fel.	Kikapcsol a készülék belső lámpája?	A vásárló számára nehéz a készülék belső lámpájának cseréje, mivel nem szervizelhetők. Ha a belső lámpa nem gyullad fel, lépjen kapcsolatba az LG Electronics vevőszolgálattal.
Jeges a fagyasztó.	El van torlaszolva a levegő be- és kimenete?	Győződjön meg arról, hogy a levegő be- és kimenete nincs eltorlaszolva, hogy a levegő szabadon keringhessen.

Tünetek	Ok	Megoldás
Jeges a fagyasztó.	El van torlaszolva a levegő be- és kimenete?	Győződjön meg arról, hogy a levegő be- és kimenete nincs eltorlaszolva, hogy a levegő szabadon keringhessen.
	Túltöltötte a fagyasztót?	Hagyjon megfelelő távolságot az élelmiszerek között.
Jéglerakodás vagy páralecsapódás keletkezett a készülék belsejében vagy külsején.	Túl gyakran nyitogatta a készülék ajtaját, vagy nem záródik megfelelően a készülék ajtaja?	Jég vagy páralecsapódás keletkezhet, ha a külső levegő bejut a készülék belsejébe.
	Nyirkos helyen működik a készülék?	A készülék külsején páralecsapódás alakulhat ki, ha az túl nyirkos helyen működik, vagy ha az időjárás párás vagy esős. Törölje ki teljesen a nedvességet egy száraz ruhával.
A készülék zajos, és rendellenes hangokat ad ki.	Instabil padlózaton vagy nem megfelelően vízszintezve helyezte üzembe a készüléket?	A készüléket szilárd és sík felületre helyezze.
	Hozzáér a készülék hátulja a falhoz?	Igazítsa úgy a készüléket, hogy elegendő hely legyen körülötte.
	Szóródtak tárgyak a készülék mögé?	Szedje össze a készülék mögé szóródott tárgyakat.
	Van valamilyen tárgy a készülék tetején?	Vegye le a készülék tetejéről az oda helyezett tárgyat.
A készülék oldala vagy előlapja meleg.	Vannak felszerelve páralecsapódást gátló csövek a készüléknek ezeken a részein az ajtó körül képződő páralecsapódás csökkentésére?	A páralecsapódást megelőző hőelvezető cső a készülék elején és oldalán található. Különösen forrónak érezheti a készülék üzembe helyezése után vagy nyáron. Nem kell aggódnia azonban amiatt, hogy ez problémára utalna, és ne használhatná a megszokott módon a készüléket.
A készülék belsejében vagy külsején víz van.	Van vízszivárgás a készülék körül?	Ellenőrizze, hogy a víz a mosogatóból vagy más helyről szivárog-e.
	Van víz a készülék aljában?	Ellenőrizze, hogy a víz a fagyasztott élelmiszer felolvadása vagy egy tárolóedény eltörése vagy leesése miatt folyt-e ki.

Tünetek	Ok	Megoldás
Az automata jégkészítő nem állít elő jeget, vagy túl kevés jeget állít elő.	A közelmúltban helyezte üzembe a készüléket?	A jégkészítő általában mintegy 48 órával a készülék üzembe helyezését követően kezd el megfelelően jeget készíteni.
	Csatlakoztatta a vízbevezető csöveket a készülékhez, és megnyitotta a vízellátás szelepét?	Csatlakoztassa a vízbevezető csöveket a készülékhez, és nyissa meg a vízellátás szelepét.
	Meg van hajolva a vízbevezető tömlő?	A vízbevezető tömlő meghajlása gátolja a víz áramlását.
	Állított elő nagyobb mennyiségű jeget a közelmúltban?	Az automata jégkészítőben körülbelül 24 óra szükséges több jég előállításához. Várjon.
	Bekapcsolt (ON) állásba kapcsolta a jégkészítő kapcsolóját vagy az automatikus jégkészítő gombját az ellenőrző panelen?	Nyomja meg az I gombot az automata jégkészítő kapcsolón, vagy állítsa ON állásba az automata jégkészítő gombját az ellenőrző panelen. (A használattal kapcsolatos további információkért látogasson el az LG Electronics honlapjára, vagy használja okos eszközeit.)
	Túl magasra van állítva a fagyasztó hőmérséklete?	Ha a beállított hőmérséklet túl magas, a jég előállítása lelassul vagy teljesen leáll. Az automata jégkészítő megfelelő működéséhez állítsa a fagyasztó hőmérsékletét –18 °C-ra.
	Gyakran nyitogatta a készülék ajtaját?	Ha gyakran nyitja ki a készülék ajtaját, a hideg levegő kiáramlik, ezzel is csökkentve a jég előállításának sebességét. A készülék ajtaját ne nyitogassa túl gyakran.
	Gondosan be van zárva a készülék ajtaja?	Ha a készülék ajtaja nincs gondosan visszazárva, a fagyasztóban megemelkedik a hőmérséklet, így lassabban képződik jég. Zárja be gondosan a készülék ajtaját.

Tünetek	Ok	Megoldás
Nem jön ki víz.	Előfordulhat, hogy el van zárva az ellátás szelepe? (Csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél)	Nyissa meg a vízellátás szelepét.
	Előfordulhat, hogy a vízadagoló tartály kiürült? (Csak vízvezeték rendszerhez nem csatlakoztatott modelleknél)	Töltse meg a vízadagoló tartályt.
	El van zárva a vízellátás szelepe? (Csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél)	Nyissa meg a vízellátás szelepét.
	Nem szűrt vizet használ?	 A nem szűrt vízben nagy mennyiségben találhatók nehézfémek vagy más idegen anyagok, amelyek a szűrő élettartamától függetlenül már idejekorán eltömíthetik a szűrőt.
A víznek furcsa íze van.	Különbözik a víz íze attól, amilyen az előzőleg használt víztisztítóval volt?	Hosszabb idő telt el, mióta utoljára használt tisztított vagy hideg vizet?
	Hosszú idő telt el azóta, hogy behelyezte vagy kicserélte a szűrőt?	Ha lejárt szavatosságú szűrőt használt, a tisztítás hatásfoka csökkenhet. A szűrőt a szűrő cseréjének ajánlott esedékessége szerint javasolt cserélni.
	Megfelelően átöblítette a szűrőt a behelyezést követő kezdeti szakaszban?	A szűrő első behelyezése vagy cseréje esetén fontos, hogy kipréselje a levegőt és eltávolítsa az aktívszénmaradványokat a szűrő belsejéből. A készülék használatához folyasson ki körülbelül 5 liter tisztított vizet a vízadagoló kar megnyomásával, és öntse ki a lefolyóba. Az aktív szén az emberi szervezetre ártalmatlan.
	Hosszabb idő telt el, mióta utoljára használt tisztított vagy hideg vizet?	Az állott víz íze változhat a baktériumok szaporodása miatt. A termék használatához folyasson ki körülbelül 5 liter vizet (körülbelül 3 percig) a vízadagolóból, és öntse ki a lefolyóba.

Tünetek	Ok	Megoldás
Kattogó zajok	A leolvasztó vezérlője kattan, ha az automatikus leolvasztó ciklus elkezdődik vagy befejeződik. A termosztát vezérlés (vagy bizonyos modelleknél készülék vezérlés) szintén kattanhat/ kattoghat a művelet be- illetve kikapcsolásakor.	Normál működés
Zörgő zajok	Zörgő hang jöhet a készülék keringetőjéből, az egység hátulján található vízvezetékből (csak vízvezeték rendszerhez csatlakoztatott modelleknél), vagy a készülék tetején, illetve körül tartott tárgyakból.	Normál működés
	A készülék nincs vízszintbe állítva a padlón.	A padló gyenge, egyenetlen, vagy be kell állítani a lábakat. Lásd az ajtó beállítása részt.
	A lineáris kompresszorral felszerelt készüléket működés közben mozgatták.	Normál működés. Ha a kompresszor nem hagyja abba a zörgést 3 percen belül, kapcsolja le a készülék áramellátását, majd kapcsolja vissza.
Sistergő zajok	A lepárló ventilátor motorja keringeti a levegőt a hűtőszekrényben és a fagyasztó rekeszeiben.	Normál működés
	A kondenzátor ventilátor a kondenzátoron túl nyomja a levegőt.	Normál működés
Bugyogó zajok	Hűtőközeg áramlik keresztül a hűtőrendszeren keresztül.	Normál működés
Pukkanó zajok	A hőmérséklet változása miatt a belső falak összehúzódnak és kitágulnak.	Normál működés
Rezgés	Ha a készülék oldala vagy hátulja hozzáér egy szekrényhez vagy falhoz, a normális működésből adódó rezgés miatt hallható zaj keletkezhet.	A zaj megszüntetéséhez ügyeljen rá, hogy az oldalak és a hátfal ne érintkezzen fallal vagy szekrénnyel.







Leggere interamente il manuale d'uso prima di utilizzare l'elettrodomestico e conservarlo a portata di mano per futuri riferimenti.

INDICE

Questo manuale può contenere testo o immagini che non si riferiscono al modello acquistato.

Il presente manuale è soggetto a revisioni da parte del produttore.

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA	3
ISTRUZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA	3
Smaltimento delle apparecchiature obsolete	
• •	
ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA	12
Comparti	.12
Note per lo spostamento e il trasporto	
Note per l'installazione	
Smontaggio dello sportello	. 14
Rimontaggio dello sportello	. 15
Regolazione dell'altezza dello sportello	. 15
Collegamento del circuito dell'acqua (solo per i modelli dotati di circ	
idrico)	. 17
1100	40
USO	
Componenti e funzioni	
Note per l'uso	
Utilizzo del pannello di controllo	
Uso del serbatoio dell'erogatore d'acqua (solo per i modelli sprovvis	
circuito idrico)	
Uso dell'erogatore di acqua e ghiaccio	
Macchina automatica del ghiaccio	
Funzione InstaView	
Door in Door (opzionale)	
Cassetto verdure fresche (opzionale)	
Altre funzioni	. 33
FUNZIONI SMART	34
Utilizzare l'applicazione Smart ThinQ	
Uso della funzione Smart Diagnosis™	
030 della lulizione offatt Diagnosis	. 00
MANUTENZIONE	37
Note per la pulizia	37
Sostituzione del filtro Pure N Fresh (Puro & Fresco) (opzionale)	
Pulizia del cestello dello sportello	
Pulizia del ripiano	
Pulizia del cassetto della verdura	
Pulizia dell'erogatore d'acqua	
Sostituzione del filtro dell'acqua (solo per i modelli dotati di circuito	
idrico)	.40
·	
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	41

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

Le istruzioni seguenti sono fornite allo scopo di evitare rischi o danni imprevisti dovuti all'uso errato e non sicuro dell'elettrodomestico.

Le istruzioni sono riportate con le diciture "AVVERTENZA" e "ATTENZIONE", come descritto di seguito.



Questo simbolo indica operazioni o condizioni pericolose. Consultare con la massima attenzione il testo riportato assieme a questo simbolo e attenersi alle istruzioni per evitare rischi.



A AVVERTENZA

Indica che il mancato rispetto delle istruzioni può provocare lesioni personali gravi o fatali.



ATTENZIONE

Indica che il mancato rispetto delle istruzioni può provocare lievi lesioni personali o danni all'elettrodomestico.

ISTRUZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA



A AVVERTENZA

Per ridurre il rischio di esplosioni, incendi, scosse elettriche, ustioni o lesioni personali anche fatali, quando si utilizza l'elettrodomestico è indispensabile attenersi alle seguenti precauzioni basilari per la sicurezza:

Bambini nell'ambiente domestico

Questo elettrodomestico non deve essere adoperato da bambini. persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, e persone prive di esperienza e competenza se non sotto sorveglianza o se non è stato loro spiegato l'uso corretto dell'elettrodomestico e sono stati descritti i relativi pericoli. I bambini devono essere controllati per impedire che giochino con l'elettrodomestico.

Per l'utilizzo in Europa:

Questo elettrodomestico può essere adoperato da bambini di almeno 8 anni di età, da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, e da persone prive di esperienza sotto sorveglianza o solo se è stato spiegato l'uso corretto dell'elettrodomestico e siano stati descritti i relativi pericoli. Impedire ai bambini di giocare con l'elettrodomestico. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate da bambini senza supervisione degli adulti.

Installazione

- •L'elettrodomestico deve essere sempre trasportato da due o più persone che lo tengono saldamente.
- Accertarsi che la presa elettrica sia correttamente messa a terra e che lo spinotto di terra del cavo di alimentazione non sia danneggiato o rimosso dalla spina di alimentazione. Per ulteriori dettagli sul collegamento a terra, rivolgersi a un Centro di assistenza clienti LG Electronics.
- Questo apparecchio è dotato di un cavo di alimentazione dotato di conduttore di messa a terra e spina di messa a terra. La spina di alimentazione deve essere inserita in un'idonea presa elettrica installata e collegata a terra in conformità alle norme e ai regolamenti locali.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato o la presa elettrica è allentata, non utilizzare il cavo di alimentazione e contattare un centro di assistenza autorizzato.
- •Non collegare l'elettrodomestico a prese multiple o cavi di prolunga.
- •Non modificare o prolungare il cavo di alimentazione.
- Evitare di utilizzare prolunghe o adattatori. L'apparecchio deve essere collegato a una linea elettrica dedicata, protetta separatamente.
- •Installare l'apparecchio in un luogo dove risulti agevole scollegare la spina di alimentazione dell'apparecchio.
- Fare attenzione a non puntare la spina di alimentazione verso l'alto ed evitare che l'apparecchio appoggi contro la spina di alimentazione.

- •Installare l'apparecchio su un pavimento solido e piano.
- •Non installare l'apparecchio in un luogo umido e polveroso. Non installare o conservare l'apparecchio in aree esterne o esposte a condizioni climatiche quali luce solare diretta, vento, pioggia o temperature inferiori allo zero.
- •Non esporre l'elettrodomestico alla luce solare diretta o al calore generato da elementi riscaldanti, come stufe o termosifoni.
- Fare attenzione a non lasciare esposta la parte posteriore dell'apparecchio durante l'installazione.
- •In fase di montaggio o smontaggio, fare attenzione a non lasciar cadere lo sportello dell'apparecchio.
- •In fase di montaggio o smontaggio dello sportello dell'apparecchio, fare attenzione a non schiacciare o danneggiare il cavo di alimentazione.

Uso

- •Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi dalla conservazione degli alimenti in ambienti domestici (es. per lo stoccaggio di materiale sanitario o sperimentale o per spedizione).
- •In caso di allagamento, scollegare la spina di alimentazione e contattare un Centro di assistenza clienti LG Electronics.
- •Scollegare la spina di alimentazione durante un forte temporale o in caso di fulmini, oppure se l'apparecchio non viene utilizzato per un periodo di tempo prolungato.
- •Non toccare la spina di alimentazione o i comandi dell'apparecchio con le con le mani bagnate.
- •Non piegare eccessivamente il cavo di alimentazione e non collocare oggetti pesanti su di esso.
- Qualora penetrasse acqua nelle parti elettriche dell'apparecchio, scollegare la spina di alimentazione e contattare un Centro di assistenza clienti LG Electronics.

- Non inserire le mani né oggetti metallici all'interno della zona che emette aria fredda, nel coperchio o nella griglia di dissipazione del calore nella parte posteriore dell'apparecchio.
- •Non esercitare una forza o un impatto eccessivi sul coperchio posteriore dell'apparecchio.
- •Impedire agli animali domestici di entrare nell'elettrodomestico.
- •Quando si apre o si chiude lo sportello dell'elettrodomestico, accertarsi che non vi siano bambini nelle vicinanze. Lo sportello potrebbe colpire un bambino provocandogli lesioni personali.
- •Evitare il pericolo che bambini rimangano intrappolati all'interno dell'apparecchio. Un bambino intrappolato all'interno dell'apparecchio potrebbe soffocare.
- •Non collocare oggetti pesanti o fragili, contenitori contenenti liquidi, sostanze combustibili od oggetti infiammabili (es. candele o lampade) sull'apparecchio.
- •In caso di perdite di gas (isobutano, propano, gas naturale, ecc.), non toccare l'apparecchio né la spina di alimentazione e arieggiare immediatamente l'ambiente. Questo apparecchio utilizza un gas refrigerante altamente ecocompatibile (isobutano, R600a). Anche se la quantità di gas è limitata, si tratta comunque di un gas combustibile. Eventuali perdite di gas durante il trasporto, l'installazione o l'uso dell'apparecchio potrebbero provocare incendi, esplosioni o lesioni personali in caso di generazione di scintille.
- Non utilizzare né conservare sostanze infiammabili o combustibili (etere, benzene, alcol, sostanze chimiche, GPL, spray combustibili, insetticidi, deodoranti per l'ambiente, cosmetici, ecc.) in prossimità dell'apparecchio.
- Se si rilevano rumori o odori anomali o fumo provenienti dall'apparecchio, staccare immediatamente la spina di alimentazione e contattare un Centro di assistenza clienti LG Electronics.
- •Riempire la macchina del ghiaccio o l'erogatore solo con acqua potabile.

Manutenzione

- •Scollegare il cavo di alimentazione prima di pulire l'apparecchio o di sostituire la lampada interna (se presente).
- •Collegare saldamente la spina di alimentazione nella presa elettrica dopo aver eliminato completamente l'eventuale umidità e polvere.
- Non scollegare l'apparecchio tirando il cavo di alimentazione.
 Afferrare saldamente la spina di alimentazione ed estrarla dalla presa elettrica.
- Non spruzzare acqua all'interno o all'esterno dell'apparecchio per pulirlo.
- •Non pulire l'apparecchio con spazzole, stracci o spugne con superfici ruvide o di materiale metallico.
- Le operazioni di smontaggio, riparazione o modifica dell'apparecchio sono riservate esclusivamente al personale tecnico autorizzato da LG Electronics. Se l'apparecchio viene spostato e installato in un altro luogo, rivolgersi a un Centro di assistenza clienti LG Electronics.
- Non utilizzare un asciugacapelli per asciugare l'interno dell'apparecchio e non collocare una candela dentro all'apparecchio per eliminare gli odori.

Smaltimento

- •Quando si smaltisce l'apparecchio, rimuovere la guarnizione dello sportello lasciando i ripiani e i cestelli al loro posto, e tenere i bambini lontani dall'apparecchio.
- Smaltire tutti i materiali di imballaggio (ad es. sacchetti di plastica e polistirolo) tenendo lontani i bambini. I materiali di imballaggio possono provocare soffocamento.

Sicurezza tecnica

 Le feritoie di ventilazione nell'involucro dell'elettrodomestico o nella struttura interna devono essere sempre mantenute pulite e prive di ostruzioni.

- Non adoperare elettrodomestici all'interno dei comparti di conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo raccomandato dal produttore.
- •Il gas refrigerante e isolante utilizzato nell'elettrodomestico richiede procedure di smaltimento speciali. Prima di smaltire l'elettrodomestico, consultare un rappresentante dell'assistenza o una persona qualificata.
- Questo elettrodomestico contiene un piccolo quantitativo di refrigerante isobutano (R600a), un gas naturale a elevata compatibilità ambientale ma anche combustibile. In fase di trasporto e installazione dell'elettrodomestico, occorre particolare attenzione per non danneggiare i componenti del circuito refrigerante.
- Eventuali fuoriuscite di refrigerante dai tubi potrebbero innescare incendi o provocare un'esplosione.
- •In caso di perdite, tenere lontane fiamme libere o potenziali fonti di innesco di incendi e arieggiare per vari minuti l'ambiente in cui è installato l'elettrodomestico. Per evitare la generazione di miscele di gas infiammabili in caso di perdite del circuito del refrigerante, le dimensioni dell'ambiente in cui viene utilizzato l'elettrodomestico devono essere adeguate alla quantità di refrigerante adoperato. Per ogni 8 grammi di refrigerante R600a contenuti nell'elettrodomestico occorre un metro quadro di spazio.
- •La quantità di refrigerante dell'elettrodomestico è riportata sulla targhetta di identificazione collocata all'interno dell'elettrodomestico.
- •Non accendere mai un elettrodomestico che mostra segni di danni. In caso di dubbi, rivolgersi al rivenditore.
- •Questo apparecchio è esclusivamente progettato per l'uso in ambienti domestici e applicazioni simili. Non deve essere utilizzato per scopi commerciali o di ristorazione, né in applicazioni mobili, ad esempio una roulotte o un'imbarcazione.

 In questo elettrodomestico non devono essere conservate sostanze esplosive, per esempio contenitori di aerosol con propellente infiammabile.



ATTENZIONE

Per ridurre il rischio di lesioni personali lievi, malfunzionamenti o danni al prodotto o ai beni durante l'uso dell'elettrodomestico, attenersi alle precauzioni basilari, ad esempio:

Installazione

 Durante il trasporto, non inclinare l'apparecchio per spingerlo o tirarlo.

Uso

- Non toccare alimenti congelati o le parti metalliche nello scomparto del congelatore con le mani bagnate o umide poiché potrebbero rimanere congelate.
- •Non collocare contenitori o bottiglie di vetro nel congelatore, su ripiani o nella vaschetta del ghiaccio che saranno esposti a temperature inferiori allo zero.
- •Il vetro temperato sul lato anteriore dello sportello dell'apparecchio o dei ripiani può danneggiarsi se urtato. Se si rompe, non toccarlo con le mani poiché si potrebbe incorrere in lesioni.
- Accertarsi che mani e piedi non rimangano intrappolati quando si aprono e si chiudono gli sportelli dell'elettrodomestico o del comparto Door in Door.
- Non collocare oggetti pesanti sulla parte superiore del comparto Door in Door.
- •Non utilizzare il comparto Door in Door come tagliere e non graffiarlo con utensili affilati, altrimenti l'elettrodomestico potrebbe danneggiarsi.
- •Non aggrapparsi nè arrampicarsi allo sportello del dispositivo, all'area di stoccaggio, alla mensola o alla porta del frigorifero.

- Non conservare una quantità eccessiva di bottiglie d'acqua o contenitori per contorni nei cestelli dello sportello. Il cestello potrebbe rompersi o le mani potrebbero urtare contro la struttura circostante e subire lesioni.
- •Conservare gli alimenti nell'apparecchio in modo ordinato.
- •Evitare che eventuali animali mordano il cavo di alimentazione o il tubo dell'acqua.
- •Non aprire o chiudere lo sportello dell'apparecchio con troppa forza.
- •Se la cerniera dello sportello del prodotto risulta danneggiata o non funziona correttamente, non utilizzare l'apparecchio e contattare un centro di assistenza autorizzato.
- Sorvegliare i bambini o le persone con limitate capacità cognitive per accertarsi che utilizzino l'apparecchio in modo sicuro.
- •Non danneggiare i tubi del circuito refrigerante.
- •Non collocare apparecchi elettronici (a esempio stufe o telefoni cellulari) all'interno dell'apparecchio.
- Non pulire i ripiani o coperchi di vetro con acqua calda mentre sono freddi. Potrebbero rompersi se esposti a bruschi sbalzi di temperatura.
- •Non mangiare alimenti congelati subito dopo averli estratti dal congelatore.
- Non inserire le mani nella parte meccanica della macchina automatica del ghiaccio (ad es. il vassoio o l'erogatore del ghiaccio).
- Non erogare ghiaccio in tazze di cristallo sottile o stoviglie di porcellana.
- Non togliere il coperchio della macchina automatica del ghiaccio.
 Per evitare lesioni fisiche, non toccare la parte meccanica della macchina automatica del ghiaccio.

- Non erogare ghiaccio in tazze di cristallo sottile o stoviglie di porcellana.
- Non togliere il coperchio della macchina automatica del ghiaccio.
 Per evitare lesioni fisiche, non toccare la parte meccanica della macchina automatica del ghiaccio.

Manutenzione

- •Non inserire i ripiani capovolti. I ripiani potrebbero cadere, provocando lesioni.
- Per eliminare la brina dall'apparecchio, rivolgersi a un Centro di assistenza clienti LG Electronics.
- •In caso di blackout prolungati, eliminare il ghiaccio presente nella vaschetta del congelatore.
- Collegare il circuito di alimentazione dell'acqua solo a fonti di acqua potabile (solo per i modelli dotati di circuito idrico), poiché le impurità presenti nell'acqua potrebbero essere pericolose per la salute.

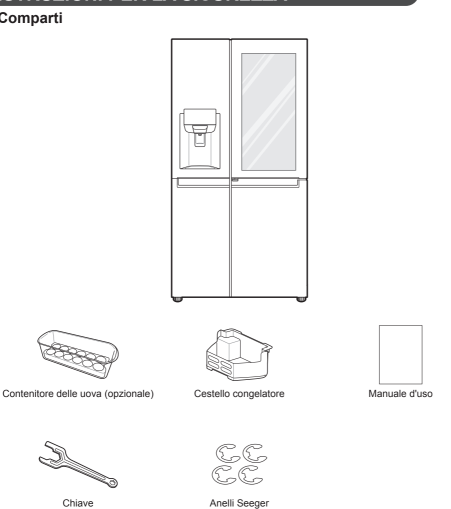
Smaltimento delle apparecchiature obsolete



- Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche contrassegnate da questo simbolo ("bidone della spazzatura barrato da una croce"), devono essere raccolte e smaltite separatamente rispetto agli altri rifiuti urbani misti mediante impianti di raccolta specifici installati da enti pubblici o dalle autorità locali.
- Il corretto smaltimento dell'unità obsoleta contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute degli individui e sull'ambiente. Una gestione responsabile del fine vita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche da parte degli utenti contribuisce al riutilizzo, al riciclaggio e al recupero sostenibile dei prodotti obsoleti e dei relativi materiali.
- Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare l'ufficio del comune di residenza, il servizio di smaltimento rifiuti o il punto vendita in cui è stato acquistato il prodotto. (www.lg.com/global/recycling)

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

Comparti



• L'aspetto o i componenti dell'apparecchio possono differire a seconda del modello.

Chiave

Note per lo spostamento e il trasporto

- Rimuovere tutti gli alimenti dall'elettrodomestico.
 Prima di trasportare l'elettrodomestico, bloccare con nastro adesivo i componenti fragili, ad es. i ripiani e la maniglia dello sportello, altrimenti l'elettrodomestico potrebbe subire danni.
- Togliere la spina, inserirla e fissarla nell'apposito gancio collocato sulla parte posteriore o superiore dell'elettrodomestico, altrimenti potrebbe danneggiarsi o graffiare il pavimento.
- L'elettrodomestico deve essere spostato con attenzione da almeno due persone.
 L'elettrodomestico è molto pesante, per cui in caso di caduta potrebbe provocare lesioni fisiche o danneggiarsi.
- Se l'elettrodomestico deve essere trasportato a lunga distanza, mantenerlo in posizione verticale, altrimenti potrebbe cadere e danneggiarsi. Non trasportare mai l'elettrodomestico in posizione orizzontale, altrimenti potrebbero verificarsi problemi di circolazione del refrigerante quando l'elettrodomestico viene rimesso in posizione verticale.

Note per l'installazione

- Installare l'apparecchio su un pavimento solido e piano.
 - Se l'elettrodomestico viene installato su un pavimento irregolare, potrebbe produrre vibrazioni e rumori o potrebbe cadere provocando lesioni fisiche. Gli sportelli dell'elettrodomestico, inoltre, potrebbero chiudersi male lasciando entrare umidità all'interno.
 - Se la parte anteriore o posteriore dell'elettrodomestico non è a livello, regolare adeguatamente i piedini anteriori. Nei casi più problematici potrebbe essere necessario alzare il livello del pavimento con strisce di legno sottile.
- Non collocare l'unità in prossimità di fonti di calore e non esporla alla luce solare diretta o all'umidità.
- Collegare il cavo di alimentazione o la spina nella presa. Alla presa deve essere collegato un solo elettrodomestico.
- Dopo aver collegato la spina (o il cavo) di alimentazione alla presa, attendere 2-3 ore prima di introdurre gli alimenti nell'elettrodomestico. Se si introducono gli alimenti senza attendere che senza un adeguato raffreddamento, potrebbero quastarsi.
- I modelli dotati di maniglie devono essere collocati a una distanza di almeno 55 mm dalla parete, dal lato della maniglia, per poter aprire lo sportello di 90°.
- Quando viene installato l'elettrodomestico, lasciare almeno 55 mm di spazio a destra, a sinistra, in alto e nella parte posteriore.

Smontaggio dello sportello

Quando occorre far passare l'elettrodomestico attraverso un varco stretto, si raccomanda di smontare gli sportelli.

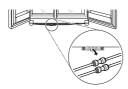
AVVERTENZA

• Prima dell'installazione e della manutenzione dell'elettrodomestico, scollegare il cavo di alimentazione, staccare il fusibile dell'impianto elettrico o aprire l'interruttore generale. In caso contrario potrebbero verificarsi lesioni anche fatali, incendi o scosse elettriche.

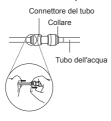
Se la porta di ingresso è troppo stretta e l'elettrodomestico non riesce a passare, smontare gli sportelli e far passare l'elettrodomestico lateralmente.

[Solo sportello congelatore]

Stringere con le dita i 2 connettori dei tubi collocati nella parte inferiore dell'elettrodomestico ed estrarli in modo da poterli smontare con attenzione seguendo le istruzioni fornite nel punto 2.

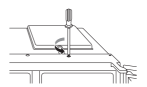


Tenere premuto il collare del connettore e staccare il tubo dell'acqua collegato.

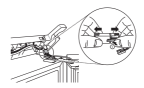


[Per congelatore e frigorifero]

Svitare la vite del coperchio delle cerniere sulla parte superiore dell'elettrodomestico (ruotandola in senso antiorario).



Tenere premuto il gancetto (1) del collegamento dei connettori elettrici e staccare il collegamento tirandolo in entrambe le direzioni.



Smontare la leva della cerniera picchiettandone l'estremità verso il bordo esterno del vano.

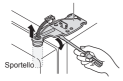




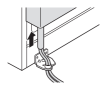
• Quando si rimuove la cerniera superiore, assicurarsi di sostenerela porta evitando che cada in avanti. Si raccomanda che l'operazione sia condotta da 2 o più persone.

6 Sollevare e togliere la cerniera superiore fissata tra l'elettrodomestico e lo sportello.





7 Sollevare lo sportello del vano congelatore e del vano frigorifero per smontarlo. A questo punto, lo sportello dovrebbe essere abbastanza in alto perché il tubo d'acciaio sia fuoriuscito completamente.



NOTA

- Quando si sposta lo sportello del frigorifero, occorre particolare attenzione a non danneggiare i tubi dell'acqua. Dopo aver smontato gli sportelli, stenderli su una coperta in una zona sicura.
- Se l'estremità del tubo dell'acqua è danneggiata deve essere tagliata, altrimenti quando viene rimontata potrebbe perdere.



Rimontaggio dello sportello

Una volta che l'elettrodomestico è passato attraverso la porta di ingresso, montare gli sportelli seguendo a ritroso la procedura di smontaggio.

Regolazione dell'altezza dello sportello

Se lo sportello dell'elettrodomestico non è a livello, regolare la differenza in altezza attenendosi alla procedura seguente.

NOTA

 Non regolare l'altezza dello sportello dell'elettrodomestico di oltre 5 cm, altrimenti il perno della cerniera potrebbe cadere.

[Metodo 1]



1 Allentare il dado di bloccaggio con una chiave da 19 mm (ruotandolo in senso antiorario).



Regolare la differenza in altezza dello sportello dell'elettrodomestico ruotando il perno di regolazione della cerniera in senso orario o antiorario con una chiave da 8 mm.



3 Una volta regolata la differenza in altezza dello sportello dell'elettrodomestico, stringere il dado di bloccaggio (ruotandolo in senso orario).



Stringere il dado

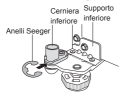
Se è impossibile regolare l'altezza dello sportello dell'elettrodomestico utilizzando il metodo precedente, regolare il livello dello sportello attenendosi alla procedura seguente.

[Metodo 2]

 Con lo sportello dell'elettrodomestico smontato, allentare la vite collocata sotto la cerniera inferiore.



Inserire un numero adeguato di anelli Seeger tra la cerniera e il supporto inferiore. (Numero totale di anelli Seeger: 4)



3 Dopo aver applicato gli anelli Seeger, stringere la vite del supporto prima di rimontare lo sportello. Una volta rimontato lo sportello, ripetere la procedura indicata nei punti 1, 2 e 3 per regolare l'altezza dello sportello.



ATTENZIONE

 Quando si inclina l'elettrodomestico all'indietro per allentare la vite nella parte inferiore, occorrono almeno due persone che mantengano gli sportelli dalla parte inferiore e dalla parte alta posteriore.

Collegamento del circuito dell'acqua (solo per i modelli dotati di circuito idrico)

Accessori









Connettore del tubo

Morsetti

Alimentazione dell'acqua

Il funzionamento dell'erogatore d'acqua richiede una fonte di acqua fredda con una pressione compresa tra 147 e 834 kPa (1,5-8,5 kgf/cm²). Se il frigorifero viene installato in una zona dove la pressione idrica è scarsa (inferiore a 147 kPa), è possibile installare una pompa ausiliaria per ottenere la pressione corretta.

Se all'impianto idrico è collegato un impianto di filtrazione dell'acqua a osmosi inversa, la pressione dell'acqua nell'impianto a osmosi inversa deve essere compresa tra 147 e 834 kPa (1,5-8,5 kgf/ cm²)

AVVERTENZA

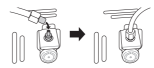
- Prima di collegare il circuito dell'acqua dell'elettrodomestico, staccare la spina per evitare scosse elettriche.
- Il circuito dell'acqua deve essere collegato solo all'impianto dell'acqua fredda, altrimenti il filtro dell'acqua potrebbe danneggiarsi. Eventuali colpi d'ariete nell'impianto idrico potrebbero danneggiare alcuni componenti dell'elettrodomestico, causando perdite o allagamenti.
- Il collegamento del circuito dell'acqua deve essere effettuato solo da un idraulico competente e nel rispetto delle normative locali inerenti alla qualità dell'acqua.

NOTA

• L'installazione del circuito dell'acqua non è coperta dalla garanzia dell'elettrodomestico.

Collegamento all'elettrodomestico

- Svitare il dado del collare metallico filettato collocato sulla parte posteriore dell'elettrodomestico e applicarlo su un'estremità del tubo dell'acqua.
- Spingere con decisione il tubo dell'acqua nella valvola di ingresso dell'acqua e stringere il dado del collare.

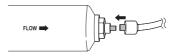


Collegamento al filtro dell'acqua

Esistono due tipi di filtri, che richiedono due metodi di collegamento differenti. Il primo è dotato di un raccordo con un dado filettato in plastica, l'altro utilizza connettori autobloccanti. Sul filtro è indicata la direzione del flusso dell'acqua dal rubinetto all'elettrodomestico.

<Tipo di dado>

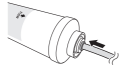
Svitare il connettore filettato e collocarlo sull'estremità della sezione tagliata del tubo proveniente dall'elettrodomestico. Spingere il tubo sull'estremità del filtro verso cui è puntata la freccia del flusso e stringere il connettore filettato.



Effettuare la stessa operazione all'altra estremità del filtro utilizzando la parte rimanente del tubo dell'acqua.

<Connettore autobloccante>

Spingere con decisione il tubo dell'acqua collegato dall'elettrodomestico nell'estremità con la freccia che punta all'esterno. Spingere il tubo all'interno per circa 10-12 mm.



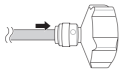
2 Una volta inserito il tubo nel filtro, applicare il morsetto sotto il collare.



3 Effettuare la stessa operazione all'altra estremità del filtro utilizzando la parte rimanente del tubo dell'acqua.

Collegamento al rubinetto dell'acqua

Spingere il tubo dell'acqua nel foro del raccordo per il rubinetto fornito tra gli accessori in dotazione. Tenendo saldamente il tubo, spingere il raccordo sul tubo.



Spingere con decisione il tubo dell'acqua collegato dall'elettrodomestico nell'estremità con la freccia che punta all'esterno. Spingere il tubo all'interno per circa 10-12 mm.

2 Accertarsi che la guarnizione in gomma sia presente all'interno del raccordo per il rubinetto prima di avvitarlo sul rubinetto.

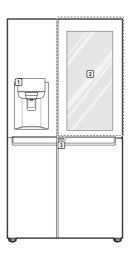


Controllo del collegamento dell'acqua

- Aprire il rubinetto dell'acqua e accendere l'elettrodomestico. Controllare attentamente tutti i raccordi per accertarsi che non perdano a causa di errori di montaggio.
- 2 Tenere premuto per 3 secondi il tasto Water Filter. per azzerare l'icona di sostituzione del filtro. A questo punto, il nuovo filtro dell'acqua è attivato.
- 3 Collocare una tazza sotto l'erogatore d'acqua per accertarsi che l'acqua percorra l'elettrodomestico.
- 4 Controllare ancora una volta il tubo e i giunti di collegamento per accertarsi che non perdano.
- 5 Il filtro dell'acqua deve essere fissato in una posizione adeguata, in modo che sia facilmente raggiungibile per poterlo sostituire.

USO IT

Componenti e funzioni



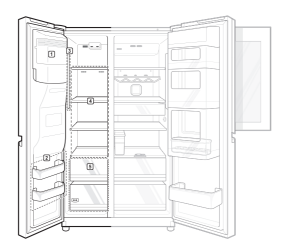
- 1 Pannello di controllo
 - Impostare la temperatura del congelatore e del frigorifero.
- 2 InstaView Door in Door (Opzionale)

Il compartimento InstaView Door in Door consente un facile accesso ai prodotti alimentari usati più di frequente.

3 Bottone del comparto Door in Door

Consente di aprire il comparto Door in Door.

• L'aspetto o i componenti dell'apparecchio possono differire a seconda del modello.



1 Macchina automatica del ghiaccio

Serve alla produzione automatica e alla conservazione del ghiaccio.

2 Cestello dello sportello del congelatore

Serve a conservare piccole confezioni di cibi congelati.

• In questi cestelli non conservare gelati o alimenti per lunghi periodi.

[3] Lampada a LED

Le lampade a LED all'interno dell'apparecchio si accendono quando si apre lo sportello.

4 Ripiano del congelatore (opzionale)

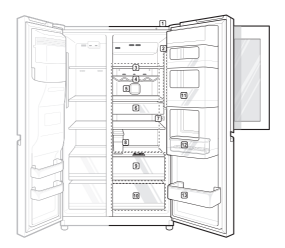
È il luogo dove conservare gli alimenti da congelare, ad esempio carne, pesce e gelati.

5 Cassetto del congelatore (opzionale)

Serve alla conservazione a lungo termine di alimenti congelati.

NOTA

- Il cestello o il cassetto a 2 stelle (**) può essere utilizzato per conservare per brevi periodi gelati e alimenti a una temperatura compresa tra -12 e -18 °C.
- Lo scaffale superiore del congelatore(1) raggiungerà la temperatura impostata più velocemente.



1 Smart Diagnosis

Questa funzione serve a fornire dati utili al Centro informazioni per i clienti LG Electronics allo scopo di diagnosticare in maniera semplice e precisa eventuali guasti o anomalie di funzionamento dell'elettrodomestico.

2 Lampada a LED

Le lampade a LED all'interno dell'apparecchio si accendono quando si apre lo sportello.

3 Ripiano del frigorifero

È il posto dove si conservano gli alimenti refrigerati o altro.

- L'altezza dello scaffale può essere regolata inserendo lo scaffale in un'altra scanalataura ad un'altezza differente.
- Conservare gli alimenti con elevato contenuto di umidità nella parte anteriore del ripiano.
- Il numero effettivo di ripiani varia a seconda del modello.

4 Porta bottiglie (opzionale)

Serve alla conservazione di bottiglie o contenitori alti.

ATTENZIONE

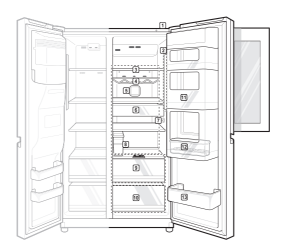
 Non riporre bottiglie o contenitori bassi. Gli oggetti potrebbero cadere e provocare lesioni o danni all'elettrodomestico.

5 Pure N Fresh

• Questa funzione riduce e rimuove gli odori all'interno dello scomparto frigorifero.

6 Cassetto per spuntini (opzionale)

Serve a conservare piccole confezioni di cibi freschi.



7 Sensore della temperatura

Rileva la temperatura interna del frigorifero.

• Per una rilevazione precisa della temperatura, tenere gli alimenti a una certa distanza dal sensore.

8 Serbatoio per il distributore d'acqua (Opzionale)

Contiene l'acqua per l'erogatore o la macchina automatica del ghiaccio. Deve essere riempito manualmente. (Solo per i modelli sprovvisti di circuito idrico)

Cassetto verdure fresche (opzionale)

Cassetto Frutta e Verdura con griglia salvafreschezza Questo cassetto consente di mantenere il giusto livello di umidità migliorando freschezza e conservazione di frutta e verdura.

10 Cassetto ortaggi

È lo scomparto dove conservare la frutta e la verdura affinché rimanga fresca il più a lungo possibile.

• Il numero effettivo di cassetti varia a seconda del modello.

11 Door in Door (opzionale)

Serve a conservare alimenti che vengono prelevati frequentemente, ad esempio bevande e spuntini.

12 Contenitore delle uova spostabile (opzionale)

Serve a conservare le uova.

• È possibile spostarlo e collocarlo nella posizione desiderata. Non utilizzarlo come vassoio per il ghiaccio e non collocarlo sul ripiano superiore del frigorifero o nel cassetto delle verdure.

13 Cestello dello sportello del frigorifero

Serve alla conservazione di piccole confezioni di alimenti refrigerati, bevande e contenitori di sughi.

Note per l'uso

- Il serbatoio dell'erogatore d'acqua deve essere riempito solo con acqua potabile.
- Tenere presente che può formarsi della brina se lo sportello non è completamente chiuso, se l'umidità è elevata nella stagione estiva o se lo sportello del congelatore viene aperto frequentemente.
- Accertarsi che vi sia sufficiente spazio tra gli alimenti conservati sul ripiano o nel cestello dello sportello per consentire la completa chiusura dello sportello.
- Aprendo lo sportello, nell'apparecchio entra aria calda che potrebbe far innalzare la temperatura interna.
- Non aprire o chiudere lo sportello dell'apparecchio con troppa frequenza.
- La lampada a LED è destinata all'uso esclusivamente in apparecchi domestici e non è idonea per l'illuminazione di ambienti domestici.

Suggerimenti per il risparmio energetico

- Accertarsi che vi sia sufficiente spazio tra gli alimenti conservati. Ciò consente una circolazione uniforme dell'aria fredda, riducendo i consumi energetici.
- Conservare gli alimenti caldi solo dopo che si sono raffreddati per evitare la formazione di condensa o brina.
- Se si conservano alimenti nel congelatore, impostare la temperatura del congelatore a una temperatura inferiore a quella indicata sull'alimento.
- Non impostare una temperatura dell'apparecchio inferiore al necessario. Per la produzione di ghiaccio in climi normali, le temperature del congelatore devono essere impostate a -19 o valori inferiori.
- Non collocare alimenti in prossimità del sensore di temperatura del frigorifero. Lasciare una distanza di almeno 3 cm dal sensore.
- Tenere presente che un aumento di temperatura dopo lo sbrinamento prevede un range ammesso nelle specifiche dell'apparecchio. Per minimizzare l'impatto che ciò potrebbe avere sulla conservazione degli alimenti a causa di un aumento di temperatura, sigillare o avvolgere in diversi strati gli alimenti conservati.

Conservazione efficace degli alimenti

- Conservare gli alimenti congelati o raffreddati in contenitori sigillati.
- Prima di introdurre alimenti nell'apparecchio, controllare la data di scadenza e l'etichetta riportante le istruzioni per la conservazione.
- Non conservare per lunghi periodi (più di quattro settimane) alimenti che si deteriorano facilmente a basse temperature.
- Collocare gli alimenti congelati o refrigerati nel frigorifero subito dopo l'acquisto.
- Non ricongelare alimenti che sono già stati scongelati completamente. Il ricongelamento di alimenti che sono già stati scongelati completamente ne altera il gusto e le proprietà nutritive.
- Non avvolgere e conservare le verdure nella carta di giornale. I materiali di stampa della carta di giornale o altri corpi estranei potrebbero macchiare e contaminare gli alimenti.
- Non riempire eccessivamente l'apparecchio.
 Riempire l'elettrodomestico senza superare il 70% dello spazio disponibile. Se l'apparecchio è troppo pieno, l'aria fredda non circola adequatamente.
- Raffreddare gli alimenti caldi prima di conservarli nell'apparecchio. Se si introducono alimenti troppo caldi, la temperatura interna dell'apparecchio può aumentare e avere effetti negativi su altri alimenti conservati nell'apparecchio.
- Se si imposta una temperatura troppo bassa, gli alimenti si congelano. Non impostare una temperatura inferiore a quella necessaria per la corretta conservazione degli alimenti.
- Tenere sempre pulito l'apparecchio.

Massima capacità di congelamento

- La funzione di congelamento rapido consente di congelare alla massima capacità di congelamento del congelatore. La funzione generalmente richiede 7 ore, ma si disattiva automaticamente dopo un determinato periodo di tempo o può essere essere disattivata manualmente in qualunque momento.
- Per ottimizzare la circolazione dell'aria, inserire tutti i componenti interni quali cestelli, cassetti e ripiani.

Stoccaggio massimo

- Per migliorare la circolazione dell'aria, inserire tutti i cassetti.
- Se dovesse essere necessario conservare grandi quantità di alimenti, tutti i cassetti del congelatore potranno essere estratti, tranne quello in basso. Gli alimenti potranno quindi essere impilati direttamente sugli scaffali del congelatore.

NOTA

- Per rimuovere i cassetti, estrarre prima gli alimenti contenuti nei cassetti. Then use the handle of drawers, pull out the drawers carefully. It may cause injury.
- I cassetti possono essere di varia forma, per cui occorre particolare attenzione per inserirli nella posizione corretta.

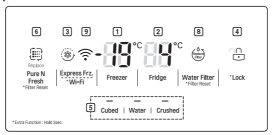
Utilizzo del pannello di controllo

Unità e funzioni

<Tipo 1>



<Tipo 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatura congelatore)
 - Consente di impostare la temperatura desiderata del congelatore.
- 2 Fridge Temperature (Temperatura frigorifero)
 - Consente di impostare la temperatura desiderata del frigorifero.
- 3 Express Freeze (Congelamento rapido)
 - Consente di impostare le funzioni di congelamento rapido.
- 4 * Lock (Blocco)
 - Consente di bloccare i pulsanti del pannello di controllo.
- 5 Water Dispenser (Erogatore d'acqua)
 - Consente di impostare la funzione Ghiaccio a cubetti, Acqua o Ghiaccio tritato.

- 6 * Pure N Fresh
 - Consente di impostare la funzione Puro & Fresco.
 - Questa funzione riduce e rimuove gli odori all'interno dello scomparto frigorifero.
- 7 Non Plumbing (Riempimento del circuito idrico) (opzionale)
 - L'icona viene visualizzata quando il serbatoio dell'erogatore dell'acqua è installato correttamente.
- 8 * Replacement Filter (Filtro di ricambio) (opzionale)
 - Indica automaticamente il periodo di sostituzione del filtro dell'acqua (solo per i modelli dotati di circuito idrico).
- 9 * Wi-Fi
 - Consente al frigorifero di collegarsi alla rete Wi-Fi casalinga.
 - Premere il pulsante per 3 secondi per impostare ON o OFF.
- Il pannello di controllo può essere diverso da un modello all'altro.

Note per l'uso del pannello di controllo

- Il pannello di controllo si accende nelle seguenti situazioni:
 - Quando si accende l'elettrodomestico
- Quando si preme un tasto
- Quando si apre lo sportello (frigorifero, congelatore, comparto Door in Door) dell'elettrodomestico.
- Il pannello di controllo si spegne automaticamente per risparmiare energia nei seguenti casi:
- Quando è trascorso 1 minuto dall'accensione
- Quando non si preme alcun tasto per 20 secondi dopo aver premuto un tasto
- Quando trascorrono 20 secondi da quando lo sportello (frigorifero, congelatore, magic space) dell'elettrodomestico è stato aperto e chiuso.
- Quando si tocca il pannello di controllo per pulirlo, se si preme un tasto potrebbe attivarsi la relativa funzione.

Impostazione della temperatura

Consente di impostare la temperatura del frigorifero o del congelatore.

- Premere il tasto Fridge o il tasto Freezer per regolare la temperatura.
- La temperatura iniziale è impostata.

Frigorifero: 4 °CCongelatore: -19 °C

• La temperatura può essere regolata.

- Frigorifero: da 1°C a 7°C

- Congelatore: da -14 °C a -24 °C

 La temperatura interna effettiva varia a seconda dello stato degli alimenti, per cui l'impostazione della temperatura indicata corrisponde a quella desiderata e non a quella effettiva nell'elettrodomestico.

NOTA

- L'impostazione predefinita della temperatura può variare a seconda del tipo di elettrodomestico.
- Una volta collegato l'elettrodomestico alla presa, prima di conservare gli alimenti attendere due o tre ore.
- L'apparecchio è in grado di rilevare automaticamente eventuali problemi durante l'uso.
- Se viene rilevato un problema, l'apparecchio non funziona e viene visualizzato un codice di errore anche se si preme un pulsante qualunque.
- In tal caso, non spegnere l'apparecchio e contattare immediatamente un Centro di assistenza clienti LG Electronics. Se l'apparecchio viene spento, per il tecnico del Centro di assistenza clienti LG Electronics potrebbe essere più difficile individuare il problema.

Impostazione del congelamento rapido

Questa funzione consente di congelare rapidamente grossi quantitativi di ghiaccio o alimenti congelati.

- Premendo il tasto congelamento rapido, si accende l'icona congelamento rapido sul pannello di controllo.
- La funzione si attiva e si disattiva ogni volta che si preme il pulsante.
- La funzione di congelamento rapido si arresta automaticamente dopo un determinato periodo di tempo.

Impostazione e azzeramento del Blocco

Consente di bloccare i pulsanti del pannello di controllo.

- Premendo per 3 secondi il tasto Lock, si accende l'icona Set/Reset sul pannello di controllo. La funzione si attiva e si disattiva ogni volta che si preme il tasto.
- Quando è impostato il blocco, gli altri tasti non funzionano.
- Quando è impostato il blocco, se si preme un altro tasto l'icona Set/Reset sul pannello di controllo lampeggia 3 volte.
- Per modificare un'impostazione, premere per 3 secondi il tasto Lock per disattivare la funzione di blocco.

Impostare il Wi-Fi

Il pulsante **Wi-Fi**, impostato con l'applicazione LG Smart ThinQ, consente al frigorifero di collegarsi alla rete Wi-Fi casalinga.

- L'icona Wi-Fi mostra lo stato della connessione del frigorifero alla rete. L'icona si illumina quando il frigorifero si collega alla rete Wi-Fi.
- Premere e tenere premuto il pulsante Wi-Fi per 3 secondi per collegarsi alla rete. L'icona lampeggia in fase di connessione, quindi resta accesa per indicare che il collegamento è andato a buon fine.
 Per disconnettere il dispositivo, premere e tenere nuovamente premuto il pulsante.

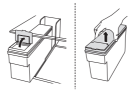
Uso del serbatoio dell'erogatore d'acqua (solo per i modelli sprovvisti di circuito idrico)

Il serbatoio dell'acqua contiene l'acqua che può essere erogata o utilizzata dalla macchina automatica per la produzione del ghiaccio. Questo serbatoio deve essere riempito solo con acqua, altrimenti l'erogatore potrebbe danneggiarsi.

1 Per rimuovere il serbatoio dell'erogatore d'acqua, tenerlo per la maniglia ed estrarlo.



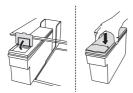
2 Aprire il coperchio o il tappo del serbatoio dell'erogatore d'acqua.



3 Riempirlo d'acqua filtrata o acqua pulita fino alla linea di riferimento interna. (Capacità totale: 4 litri)



Una volta riempito d'acqua, chiudere il coperchio o il tappo del serbatoio dell'erogatore d'acqua.



Rimontare il serbatoio dell'erogatore d'acqua sul ripiano del frigorifero.



ATTENZIONE

- Tenere Iontani i bambini dal serbatoio dell'erogatore d'acqua, perché se cade quando è pieno d'acqua potrebbe provocare lesioni fisiche. Riempire il serbatoio solo con acqua fredda.
- · Per evitare lesioni fisiche o danni dell'elettrodomestico, non applicare troppa forza guando si smonta e si rimonta il serbatoio dell'erogatore d'acqua.

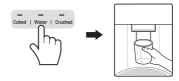
- Dopo l'installazione dell'elettrodomestico, lavare il serbatoio dell'erogatore d'acqua prima di utilizzarlo.
- Controllare se il serbatoio dell'erogatore d'acqua è stato montato correttamente nell'elettrodomestico, altrimenti potrebbe perdere acqua che si riverserebbe nell'elettrodomestico.
- Se la quantità d'acqua nel serbatoio dell'erogatore è insufficiente, il ghiaccio potrebbe non prodursi in quantità sufficiente o non prodursi affatto.

- Se manca l'acqua nel serbatoio dell'erogatore, non è possibile utilizzare la funzione di erogazione di ghiaccio o acqua fredda. Controllare se il serbatoio dell'erogatore d'acqua è pieno e riempirlo d'acqua. se necessario.
- · Quando viene erogata acqua o ghiaccio dall'erogatore, attendere almeno 15 secondi prima di smontare il serbatoio dell'acqua.
- Quando viene fornita l'acqua all'erogatore e alla macchina automatica del ghiaccio, il serbatoio dell'acqua emette rumori che non indicano un malfunzionamento.

Uso dell'erogatore di acqua e ahiaccio

È possibile erogare ghiaccio in cubetti, acqua o ghiaccio tritato premendo i relativi tasti.

- · Quando si tocca il tasto Ghiaccio in cubetti, Acqua o Ghiaccio tritato sul pannello di controllo. la relativa spia si accende e viene impostata la modalità desiderata. A questo punto, quando si preme la leva dell'erogatore verrà erogato ghiaccio in cubetti, acqua o ghiaccio tritato, a seconda della funzione selezionata.
- La funzione si attiva e si disattiva ogni volta che si preme il tasto sul pannello di controllo.



ATTENZIONE

- Tenere lontani i bambini dall'erogatore per evitare che ci giochino o che danneggino i comandi.
- Gettare via il primo ghiaccio erogato (circa 20 cubetti e 7 tazze d'acqua). Questa operazione è necessaria anche se l'elettrodomestico rimane inutilizzato per lungo tempo.

NOTA

- Se si apre lo sportello del congelatore mentre viene erogata acqua, l'erogazione si interrompe e sul pannello di controllo viene ripristinata la schermata iniziale.
- Se si apre lo sportello del frigorifero mentre viene erogata acqua o ghiaccio (in cubetti o tritato), l'erogazione viene sospesa. Quando si chiude lo sportello, viene reimpostata la modalità di erogazione selezionata precedentemente..
- Se la tazza è troppo piccola, l'acqua potrebbe fuoriuscire o potrebbe essere erogata fuori dalla tazza.
- Per l'erogazione di acqua, ghiaccio in cubetti e ghiaccio tritato, utilizzare una tazza di almeno 68 mm di diametro.
- Se la macchina del ghiaccio produce cubetti di ghiaccio più piccoli o cubetti raggruppati, è possibile che l'acqua nel serbatoio sia troppo poca. L'erogazione di cubetti raggruppati potrebbe verificarsi anche se il ghiaccio non viene utilizzato frequentemente.

Macchina automatica del ghiaccio

La macchina automatica del ghiaccio è in grado di erogare 6 cubetti alla volta, per un totale di 50-60 pezzi ogni 24 ore (in condizioni favorevoli). Questa quantità può variare a seconda dell'ambiente (temperatura attorno all'elettrodomestico, frequenza di apertura dello sportello, quantità di alimenti conservati ecc.).

- Se il vassoio del ghiaccio si riempie completamente, la produzione di ghiaccio si interrompe.
- Il rumore della caduta del ghiaccio nel vassoio è normale.
- Normalmente, la macchina del ghiaccio produce ghiaccio dopo circa 48 ore dall'installazione iniziale dell'elettrodomestico.

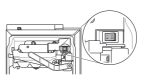
- Il primo ghiaccio prodotto non deve essere utilizzato, ma deve essere gettato via.
- Quando la macchina automatica del ghiaccio è in funzione, non toccarla con le mani.
- Se i cubetti del ghiaccio vengono conservati nel vassoio del ghiaccio per lunghi periodi di tempo, potrebbero attaccarsi tra loro e potrebbe essere difficile separarli. Se si verifica questa situazione, pulire il vassoio del ghiaccio prima di utilizzarlo.

Accensione e spegnimento della macchina automatica del ghiaccio

Mantenere e smontare il coperchio della macchina automatica del ghiaccio sollevandolo.

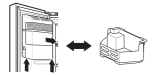


Quando la macchina automatica del ghiaccio non viene utilizzata, spegnerla e utilizzare il vassoio del ghiaccio come cestello per il congelatore.



Rimozione del vassoio del ghiaccio (opzionale)

Mantenere ed estrarre con entrambe le mani il vassoio del ghiaccio sollevandolo.



- Quando la macchina automatica del ghiaccio non viene utilizzata, utilizzare il vassoio del ghiaccio come cestello per il congelatore.
- Se il vassoio del ghiaccio si riempie completamente, potrebbe essere pesante. Smontarlo adoperando entrambe le mani.

AVVERTENZA

- Non toccare le parti meccaniche della macchina automatica del ghiaccio con le mani o con utensili, altrimenti potrebbe provocare lesioni fisiche o danneggiarsi.
- L'uso della macchina automatica del ghiaccio richiede particolare attenzione, poiché quando l'interruttore della macchina automatica del ghiaccio è in posizione di accensione, la macchina continua a funzionare anche dopo l'apertura dello sportello del congelatore.
- Non smontare, riparare o modificare la macchina automatica del ghiaccio. Queste operazioni devono essere effettuate solo da un tecnico dell'assistenza

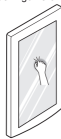
A ATTENZIONE

- Gettare via il primo ghiaccio erogato (circa 20 cubetti e 7 tazze d'acqua). Questa operazione è necessaria anche se l'elettrodomestico rimane inutilizzato per lungo tempo.
- Alla prima erogazione, l'acqua o il ghiaccio potrebbe contenere particelle o emettere un odore causato dal circuito di alimentazione dell'acqua o dal serbatoio dell'acqua.
- Tenere lontani i bambini dall'erogatore per evitare che ci giochino o che danneggino i comandi.

- Se si utilizza solo ghiaccio tritato, il passaggio del ghiaccio potrebbe essere ostruito dalla brina. Rimuovere la brina accumulata togliendo il vassoio del ghiaccio e pulendo il passaggio con una spatolina di gomma. Per evitare l'accumulo di brina basta erogare periodicamente ghiaccio in cubetti.
- Se il ghiaccio erogato è sbiadito, controllare il serbatoio dell'acqua e la fonte di alimentazione.
 Se il problema non si risolve, rivolgersi al Centro informazioni per il clienti LG Electronics. Utilizzare il ghiaccio o l'acqua solo dopo aver risolto il problema.
- Per raccogliere il ghiaccio non adoperare mai stoviglie o bicchieri di cristallo sottile, in quanto potrebbero scheggiarsi o rompersi lasciando frammenti di vetro nel ghiaccio.
- Erogare il ghiaccio in un bicchiere prima di riempirlo d'acqua o altre bevande. Se il ghiaccio viene erogato in un bicchiere che già contiene liquidi, potrebbe causare schizzi.
- Non toccare l'apertura di uscita del ghiaccio o la macchina automatica del ghiaccio con le mani o con utensili, altrimenti potrebbe provocare lesioni fisiche o danneggiarsi.
- Quando si rimonta il vassoio del ghiaccio, accertarsi che sia collocato nella posizione corretta. Se è inclinato o non è a livello, il sensore potrebbe interrompere la produzione del ghiaccio.
- Non adoperare mai bicchieri troppo stretti o troppo profondi. Il ghiaccio potrebbe incastrarsi nel passaggio e l'elettrodomestico potrebbe funzionare male.
- Mantenere il bicchiere a una distanza adeguata dall'apertura di uscita del ghiaccio. Se si tiene il bicchiere troppo vicino all'apertura di uscita, l'erogazione del ghiaccio potrebbe non avvenire.
- Se l'elettrodomestico non verrà utilizzato per lungo tempo o in caso di blackout prolungati, riporre nel congelatore il ghiaccio presente nel vassoio.
 L'acqua nell'erogatore che si produce quando il ghiaccio si fonde potrebbe cadere sul pavimento.

Funzione InstaView

La funzione InstaView sul Door-in-Door consente di controllare se gli alimenti usati più di frequente come bibite e snack stanno terminando, senza dover aprire lo sportello del frigorifero.



- Battere due volte sul vetro per attivare o disattivare la luce al LED all'interno del Doorin-Door.
- 2 La luce al LED si spegne automaticamente dopo 10 secondi.
- La funzione InstaView Door-in-Door è disabilitata quando lo sportello del frigorifero (a destra) e quello del congelatore (a sinistra) sono aperti, per due secondi dopo aver chiuso lo sportello e quando si utilizza il dispenser del ghiaccio.
- Battere vicino al centro dello schermo. Battere ai bordi dello schermo, infatti, potrebbe non attivare correttamente la funzione InstaView Door-in-Door.
- Battere impiegando abbastanza forza da poter udire il suono dell'impatto sullo schermo.
- La funzione InstaView Door-in-Door potrebbe attivarsi in caso dovessero esserci rumori forti nei pressi del frigorifero.

Door in Door (opzionale)

Premere la leva sul bordo inferiore dello sportello Door in Door fino a quando si apre.

Il comparto Door in Door è molto spazioso e dotato di scomparto che consentono di accedere facilmente ad alimenti e bevande dal consumo più frequente.



Rimozione del vano dal comparto Door in Door

Mantenere e smontare con entrambe le mani il vano dalla parte interna del comparto Door in Door sollevandolo



Rimontaggio del vano Door in Door

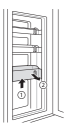
Montarlo in ordine inverso rispetto alla procedura di rimozione.

Rimozione dei cestelli dal comparto Door in Door

1 Afferrare entrambi i bordi del cestello e rimuoverlo sollevandolo verso l'alto.



2 Sollevare il cestello fisso come mostrato in (1) e smontarlo estraendolo come mostrato in (2).



Rimontaggio dei cestelli nel comparto Door in Door

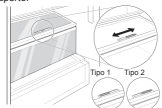
Montarlo in ordine inverso rispetto alla procedura di rimozione.

Cassetto verdure fresche (opzionale)

È possibile controllare l'umidità del cassetto verdure fresche scorrendo la levetta in una direzione o nell'altra.

Scorrendo la levetta a sinistra, il deflettore dell'aria si apre lasciando circolare l'aria nel cassetto per ridurre l'umidità. Scorrendo la levetta a destra, il deflettore dell'aria si chiude per mantenere il livello di umidità nel cassetto.

Per la conservazione della verdura è preferibile lasciare chiuso il deflettore dell'aria; per la conservazione della frutta è preferibile lasciarlo aperto.



Altre funzioni

Allarme apertura sportello

Se lo sportello (del frigorifero, del congelatore o del comparto Door in Door) rimane aperto o non perfettamente chiuso per 1 minuto, viene emesso un allarme acustico 3 volte ogni 30 secondi.

 Se l'allarme non si interrompe dopo la chiusura dello sportello, rivolgersi al Centro informazioni per i clienti LG Electronics.

Rilevamento guasti

L'apparecchio è in grado di rilevare automaticamente eventuali problemi durante l'uso.

- Se viene rilevato un problema, l'apparecchio non funziona e viene visualizzato un codice di errore anche se si preme un pulsante qualunque.
- In tal caso, non spegnere l'apparecchio e contattare immediatamente un Centro di assistenza clienti LG Electronics. Se l'apparecchio viene spento, per il tecnico del Centro di assistenza clienti LG Electronics potrebbe essere più difficile individuare il problema.

FUNZIONI SMART

Utilizzare l'applicazione Smart ThinQ

Installare Smart ThinQ

Cercare l'applicazione LG Smart ThinQ per smartphone su Google Play & Apple App Store. Seguire le istruzioni per scaricare e installare l'applicazione.

Funzione Wi-Fi

Aggiornamento del firmware

Mantenere sempre aggiornato il dispositivo.

Smart Diagnosis™

Se si utilizza la funzione Smart Diagnosis, saranno fornite informazioni utili, ad esempio sull'impiego corretto dell'elettrodomestico in base al tipo di utilizzo.

Impostazioni

Consente di impostare varie opzioni sul frigorifero e nell'applicazione.

NOTA

- Per verificare il collegamento Wi-Fi, controllare che l'icona Wi-Fi sul pannello di controllo sia illuminata.
- LG Smart ThinQ non è responsabile di eventuali problemi relativi alla connessione di rete né di guasti, malfunzionamenti o errori causati dalla connessione di rete.
- L'elettrodomestico supporta solo reti Wi-Fi a 2.4 GHz
- In caso di problemi di connessione dell'elettrodomestico alla rete Wi-Fi, è possibile che l'elettrodomestico sia troppo distante dal router. Acquistare un ripetitore Wi-Fi (range extender) per aumentare l'intensità del segnale Wi-Fi.
- La connessione Wi-Fi potrebbe non avvenire o potrebbe interrompersi a causa dell'ambiente della rete domestica.

- La connessione di rete potrebbe non funzionare correttamente a seconda del fornitore del servizio Internet
- L'ambiente wireless circostante potrebbe causare rallentamenti nel servizio di rete wireless.
- L'applicazione è soggetta a modifiche senza preavviso, a scopo di miglioramento del prodotto.
- Le caratteristiche possono variare in base al modello.

Specifiche del modulo LAN wireless

Modello	LCW-004
Gamma di frequenza	2412 a 2472 MHz
Potenza di uscita (max.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Dichiarazione di conformità

C € 0197

Con la presente, LG Electronics European Shared Service Center B.V. dichiara che questo Frigorifero è conforme ai requisiti essenziali e altre disposizioni pertinenti di cui alla Direttiva 1999/5/CE. Per ottenere la dichiarazione di conformità completa, formulare una richiesta scritta da inviare al seguente indirizzo:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

In alternativa, consultare il nostro sito Web dedicato alle dichiarazioni di conformità:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Questo dispositivo è un sistema di trasmissione a banda larga a 2,4 GHz, destinato ad essere utilizzato in tutti gli Stati membri dell'UE e dai paesi dell'EFTA.

Si consiglia agli utenti di installare questo dispositivo ad una distanza minima di 20 cm tra il dispositivo e il corpo.

Informazioni e avvisi sul software open source

Per ottenere i codici GPL, LGPL, MPL e altri codici con licenza open source, contenuti nel prodotto, visitare il sito http://opensource.lge.com.

Oltre ai codici open source, è possibile scaricare le principali informazioni riguardanti la licenza, l'esclusione di garanzia e le liberatorie relative al diritto d'autore.

Previa richiesta del codice open source via e-mail all'indirizzo opensource@lge.com, questo verrà fornito da LG Electronics su CD-ROM con un costo aggiuntivo di copertura delle spese di distribuzione (supporto, imballaggio, trasporto e spedizione). L'offerta è valida per tre (3) anni a partire dalla data di acquisto del prodotto.

Uso della funzione Smart Diagnosis™ con uno smartphone

• Per elettrodomestici che recano il logo ⊕ o ⊕

In caso di malfunzionamento o guasto dell'apparecchio, utilizzare questa funzione se occorre una diagnosi accurata da parte di un Centro di assistenza clienti LG Electronics.

La funzione Smart Diagnosis™ può essere attivata solo accendendo l'elettrodomestico. Se non è possibile accendere l'elettrodomestico, consultare la sezione relativa alla Soluzione dei problemi senza utilizzare la funzione Smart Diagnosis™.

Uso della funzione Smart Diagnosis™

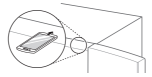
Smart Diagnosis™ tramite il Centro di assistenza clienti

In caso di malfunzionamento o guasto dell'elettrodomestico, utilizzare questa funzione se il Centro informazioni per i clienti LG Electronics richiede una diagnosi accurata. Adoperare questa funzione solo per rivolgersi all'assistenza, non durante l'uso normale.

- 1 Premere il tasto **Lock** per disattivare la funzione di blocco
 - Se la funzione di blocco è già attivata, premere il tasto Lock in basso per disattivarla, quindi premere nuovamente il tasto Lock per riattivarla.
 - Tenere presente che la funzione Smart Diagnosis funziona solo dopo 5 minuti dall'attivazione della funzione di blocco.



- 2 Tenere premuto per almeno 3 secondi il tasto Freezer continuando a tenere il telefono applicato all'altoparlante.
- 3 Aprire lo sportello del frigorifero e tenere il telefono sul foro dell'altoparlante superiore destro.
 - Avvicinare il telefono in modo da allinearne il microfono al foro dell'altoparlante.



4 Al termine del trasferimento dati, il tecnico dell'assistenza descriverà i risultati di Smart Diagnosis™.

NOTA

- Avvicinare il telefono in modo da allinearne il microfono al foro dell'altoparlante.
- Dopo circa 3 secondi viene emesso il segnale acustico di Smart Diagnosis™.
- Durante la trasmissione dei dati, non allontanare il telefono dal foro dell'altoparlante.
- Tenere il telefono sul foro dell'altoparlante in alto a destra e attendere il completamento della trasmissione dei dati.
- Il segnale acustico di trasferimento dati potrebbe essere difficile da udire durante la trasmissione dei dati di Smart Diagnosis™, per cui è opportuno lasciare il telefono sul foro dell'altoparlante per una diagnosi accurata fino a quando si interrompe il segnale acustico di trasferimento dati.
- Al termine del trasferimento dei dati, viene visualizzato un messaggio indicante il completamento del trasferimento; il pannello di controllo si spegne automaticamente e si riaccende dopo qualche secondo. Successivamente, il Centro di assistenza clienti spiegherà il risultato della diagnosi.
- La funzione Smart Diagnosis™ dipende dalla qualità del segnale telefonico locale.
- Se si utilizza un telefono fisso, la comunicazione e il segnale trasmesso saranno migliori.
- Se il trasferimento dei dati di Smart Diagnosis™
 è difficoltoso a causa della scarsa qualità della
 chiamata, è possibile che non si ottengano i
 migliori risultati dal servizio Smart Diagnosis™.

MANUTENZIONE

Note per la pulizia

- Quando si rimuove un ripiano o un cassetto dall'interno dell'apparecchio, rimuovere tutti gli alimenti conservati dal ripiano o cassetto per evitare lesioni o danni all'apparecchio.
 - In caso contrario, si potrebbe incorrere in lesioni a causa del peso degli alimenti conservati.
- Se gli sfiati dell'aria esterni dell'elettrodomestico vengono puliti con un aspirapolvere, togliere la spina del cavo di alimentazione dalla presa per evitare scariche elettrostatiche che potrebbero danneggiare i componenti elettronici o provocare scosse elettriche.
- Estrarre i ripiani e i cassetti, pulirli con acqua e asciugarli sufficientemente prima di prima di reinserirli.
- Strofinare regolarmente le guarnizioni dello sportello con un panno morbido inumidito.
- Pulire eventuali fuoriuscite o macchie nel cestello dello sportello poiché possono compromettere la capacità di conservazione del cestello o persino danneggiare il cestello stesso.
- Dopo la pulizia, accertarsi che il cavo di alimentazione non sia danneggiato, caldo o inserito nella presa in maniera errata.
- Tenere pulite le prese d'aria sulla parte esterna dell'apparecchio.
 - Se le prese d'aria sono ostruite, potrebbero verificarsi incendi o danni all'apparecchio.
- Per proteggere le superfici metalliche esterne dalla polvere, applicare una cera. Non applicare la cera sulle parti in plastica. Applicare una cera per elettrodomestici (o per autoveicoli) almeno due volte all'anno adoperando un panno morbido e pulito.
- Per la parte esterna dell'elettrodomestico, utilizzare una spugna o un panno morbido pulito imbevuto di acqua calda e un detergente delicato. Non adoperare detergenti potenti o abrasivi. Asciugare perfettamente con un panno morbido.

- Non lavare mai i ripiani o i contenitori in lavastoviglie.
- I componenti possono deformarsi a causa del calore.
- Se l'apparecchio è dotato di lampada a LED, non rimuovere il coprilampada e la lampada a LED per cercare di ripararla o per eseguirne la manutenzione. Rivolgersi a un Centro di assistenza clienti LG Electronics.

Sostituzione del filtro Pure N Fresh (Puro & Fresco) (opzionale)

Per preservare l'efficienza del filtro Puro & Fresco, se viene visualizzato un messaggio che indica la sostituzione del filtro, sostituire il filtro il prima possibile.

1 Se si accende l'icona **Replace** sul pannello di controllo, sostituire il filtro Puro & Fresco.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Afferrare e rimuovere il coperchio del filtro Puro & Fresco ruotandolo in senso antiorario.



3 Rimuovere il filtro all'interno del coperchio del filtro Puro & Fresco e sostituirlo con uno nuovo.



4 Dopo aver sostituito il filtro, riposizionare il coperchio del filtro Puro & Fresco ruotandolo in senso orario.



- Per reimpostare il periodo di sostituzione del filtro, premere il tasto Pure N Fresh sul pannello di controllo per più di 3 secondi. L'icona Replace sul pannello di controllo si spegnerà.
- 6 Il funzionamento riprende dopo la sostituzione del filtro.

NOTA

- Non inserire le dita o altri corpi estranei nell'alloggiamento del filtro. Ciò potrebbe causare lesioni o malfunzionamenti.
- Se il periodo di sostituzione è scaduto, l'efficienza della funzione di rimozione di batteri e odori potrebbe diminuire.
- Se si lava il filtro con acqua, anche l'efficienza del filtro potrebbe diminuire.
- Fare attenzione a non invertire la direzione del filtro da inserire nel coperchio del filtro.
- Quando si imposta l'apparecchio in modalità On o Power dopo aver sostituito il filtro, verificare se la lampada a LED vicino al filtro è accesa.
- Il filtro può essere acquistato in un Centro di assistenza clienti LG Electronics.

Pulizia del cestello dello sportello

Rimozione del cestello dello sportello del frigorifero/congelatore

Afferrare entrambi i bordi del cestello e rimuoverlo sollevandolo verso l'alto

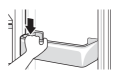


Rimontaggio del cestello dello sportello del frigorifero/congelatore

Afferrare entrambi i bordi del cestello dello sportello, spingere delicatamente un bordo per posizionarlo, quindi posizionare l'altro bordo nello stesso modo.



2 Dopo averlo posizionato, dare delicati colpetti sul cestello dello sportello per fissarlo orizzontalmente.



Pulizia del ripiano

Rimozione del ripiano del frigorifero/ congelatore

Rimuovere il ripiano estraendolo dall'apparecchio.



Rimontaggio del ripiano del frigorifero/congelatore

Estrarre il ripiano sollevando lievemente il bordo superiore.

Pulizia del cassetto della verdura

Rimozione del cassetto ortaggi

1 Rimuovere il contenuto dal cassetto. Mantenere la maniglia del cassetto delle verdure ed estrarla delicatamente fino a quando si arresta.



2 Sollevare e smontare il cassetto delle verdure estraendolo.



Rimontaggio del cassetto della verdura

1 Sollevare il coperchio del cassetto delle verdure (se presente).



2 Inserire la parte inferiore del cassetto per le verdure nella posizione originaria e spingere delicatamente mentre si abbassa.





 Quando si smonta il cassetto delle verdure, il peso degli alimenti conservati potrebbe provocare lesioni.

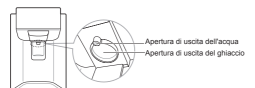
Pulizia dell'erogatore d'acqua Pulizia del vassoio dell'erogatore

Il vassoio dell'erogatore potrebbe sporcarsi facilmente a causa di fuoriuscite di ghiaccio o di acqua. Pulirlo interamente con un panno morbido.



Pulizia dell'apertura di uscita dell'acqua e del ghiaccio

Pulire frequentemente l'apertura di uscita dell'acqua e del ghiaccio con un panno morbido, in quanto potrebbe sporcarsi facilmente. Tenere presente che la lanugine del panno potrebbe aderire all'apertura di uscita.



Sostituzione del filtro dell'acqua (solo per i modelli dotati di circuito idrico)

Sostituire il filtro dell'acqua monouso quando indicato dall'icona **Replacement Filter** o almeno due volte all'anno.

Quando è necessario sostituire il filtro, la spia si illumina in anticipo lasciando il tempo necessario per procurarsi un nuovo filtro. Se il filtro viene sostituito in tempo, l'acqua erogata dall'elettrodomestico sarà sempre limpida e fresca.

- 1 Scollegare la spina dell'elettrodomestico.
- 2 Chiudere il rubinetto che fornisce l'acqua all'elettrodomestico.
- 3 Smontare il filtro dell'acqua monouso.
- 4 Installare il filtro di ricambio seguendo le istruzioni riportate nella sezione "Collegamento al filtro dell'acqua".
- 5 Aprire il rubinetto dell'acqua e accendere l'elettrodomestico.
- Tenere premuto per 3 secondi il tasto Water Filter. per azzerare l'icona di sostituzione del filtro. A questo punto, il nuovo filtro dell'acqua è attivato.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Sintomi	Causa	Soluzione
L'elettrodomestico	Si è verificato un blackout?	Verificare l'alimentazione di altri apparecchi.
congela.	La spina si è staccata dalla presa?	Inserire correttamente la spina nella presa.
L'elettrodomestico raffredda o congela	La temperatura del frigorifero o del congelatore è impostata sul valore più elevato?	Impostare una temperatura media del frigo o del congelatore.
	L'apparecchio è esposto alla luce solare diretta o è collocato in prossimità di una fonte di calore, ad esempio un forno o una stufa?	Cambiare la posizione dell'elettrodomestico collocandolo lontano da fonti di calore.
	Nell'elettrodomestico sono stati riposti alimenti caldi senza averli prima raffreddati?	Raffreddare gli alimenti caldi prima di collocarli nel frigo o nel congelatore.
poco.	L'elettrodomestico è troppo pieno?	Accertarsi che lo spazio tra un alimento e l'altro sia sufficiente.
	Gli sportelli dell'apparecchio sono completamente chiusi?	Chiudere completamente lo sportello e accertarsi che gli alimenti conservati non intralcino la chiusura dello sportello.
	Lo spazio attorno all'apparecchio è sufficiente?	Regolare la posizione di installazione in modo da lasciare spazio sufficiente attorno all'apparecchio.
L'apparecchio emana un cattivo odore.	La temperatura del frigorifero o del congelatore è impostata su "Calda"?	Impostare una temperatura media del frigo o del congelatore.
	Sono stati inseriti alimenti che producono odori forti?	Conservare gli alimenti che emettono odori forti in contenitori sigillati.
	La verdura o la frutta potrebbe essersi deteriorata nel cassetto?	Gettare via la verdura marcia e pulire il cassetto delle verdure. Non conservare verdure troppo a lungo nel cassetto delle verdure.
La lampada interna dell'apparecchio non si accende.	La lampada all'interno dell'apparecchio si spegne?	La sostituzione della lampada interna dell'elettrodomestico è difficile a causa della posizione scomoda. Se la lampada interna non si accende, rivolgersi al centro informazioni per i clienti LG Electronics.

Sintomi	Causa	Soluzione
Lo sportello dell'apparecchio non è ben chiuso.	L'apparecchio è inclinato in avanti?	Regolare i piedini anteriori per sollevare leggermente la parte anteriore.
	I ripiani sono stati montati correttamente?	Rimontare i ripiani, se necessario.
	Lo sportello è stato chiuso con troppa forza?	Se lo sportello viene chiuso con troppa forza o troppo velocemente, potrebbe rimanere un po' aperto. Non sbattere lo sportello per chiuderlo. Chiudere lo sportello delicatamente.
L'apertura dello sportello dell'apparecchio è difficoltosa.	Lo sportello è stato aperto subito dopo averlo chiuso?	Se si tenta di aprire lo sportello dell'apparecchio entro un minuto da quando è stato chiuso, l'apertura potrebbe risultare difficoltosa a causa della pressione che si crea all'interno dell'apparecchio. Provare ad aprire lo sportello dell'apparecchio dopo alcuni minuti in modo che la pressione interna si stabilizzi.
È presente della condensa all'interno dell'apparecchio o sul fondo del coperchio del cassetto della verdura.	Nell'elettrodomestico sono stati riposti alimenti caldi senza averli prima raffreddati?	Raffreddare gli alimenti caldi prima di collocarli nel frigo o nel congelatore.
	Lo sportello dell'apparecchio è stato lasciato aperto?	Anche se la condensa scompare non appena si chiude lo sportello dell'apparecchio, è possibile rimuoverla con un panno asciutto.
	Lo sportello dell'apparecchio viene aperto e chiuso spesso?	La differenza di temperatura tra l'interno dell'elettrodomestico e l'ambiente esterno potrebbe causare la formazione di condensa. Rimuovere l'eventuale umidità con un panno asciutto.
	Sono stati introdotti alimenti caldi o umidi senza sigillarli in un contenitore?	Conservare gli alimenti in un contenitore coperto o sigillato.
Nel congelatore si è formato ghiaccio.	Gli sportelli potrebbero non essere chiusi correttamente?	Controllare se vi sono alimenti all'interno dell'apparecchio che intralciano la chiusura dello sportello e accertarsi che lo sportello sia chiuso bene.
	Nell'elettrodomestico sono stati riposti alimenti caldi senza averli prima raffreddati?	Raffreddare gli alimenti caldi prima di collocarli nel frigo o nel congelatore.

Sintomi	Causa	Soluzione
L'elettrodomestico non raffredda o non congela.	Si è verificato un blackout?	Verificare l'alimentazione di altri apparecchi.
	La spina si è staccata dalla presa?	Inserire correttamente la spina nella presa.
L'elettrodomestico raffredda o congela	La temperatura del frigorifero o del congelatore è impostata sul valore più elevato?	Impostare una temperatura media del frigo o del congelatore.
	L'apparecchio è esposto alla luce solare diretta o è collocato in prossimità di una fonte di calore, ad esempio un forno o una stufa?	Cambiare la posizione dell'elettrodomestico collocandolo lontano da fonti di calore.
	Nell'elettrodomestico sono stati riposti alimenti caldi senza averli prima raffreddati?	Raffreddare gli alimenti caldi prima di collocarli nel frigo o nel congelatore.
poco.	L'elettrodomestico è troppo pieno?	Accertarsi che lo spazio tra un alimento e l'altro sia sufficiente.
	Gli sportelli dell'apparecchio sono completamente chiusi?	Chiudere completamente lo sportello e accertarsi che gli alimenti conservati non intralcino la chiusura dello sportello.
	Lo spazio attorno all'apparecchio è sufficiente?	Regolare la posizione di installazione in modo da lasciare spazio sufficiente attorno all'apparecchio.
L'apparecchio emana un cattivo odore.	La temperatura del frigorifero o del congelatore è impostata su "Calda"?	Impostare una temperatura media del frigo o del congelatore.
	Sono stati inseriti alimenti che producono odori forti?	Conservare gli alimenti che emettono odori forti in contenitori sigillati.
	La verdura o la frutta potrebbe essersi deteriorata nel cassetto?	Gettare via la verdura marcia e pulire il cassetto delle verdure. Non conservare verdure troppo a lungo nel cassetto delle verdure.
La lampada interna dell'apparecchio non si accende.	La lampada all'interno dell'apparecchio si spegne?	La sostituzione della lampada interna dell'elettrodomestico è difficile a causa della posizione scomoda. Se la lampada interna non si accende, rivolgersi al centro informazioni per i clienti LG Electronics.
Nel congelatore si è formato ghiaccio.	L'uscita o l'ingresso dell'aria nel congelatore è ostruito?	Accertarsi che l'uscita o l'ingresso dell'aria non sia ostruito, affinché l'aria possa circolare liberamente all'interno.

Sintomi	Causa	Soluzione
Nel congelatore si è formato ghiaccio.	L'uscita o l'ingresso dell'aria nel congelatore è ostruito?	Accertarsi che l'uscita o l'ingresso dell'aria non sia ostruito, affinché l'aria possa circolare liberamente all'interno.
Tormato griaccio.	Il congelatore è troppo pieno?	Accertarsi che lo spazio tra un alimento e l'altro sia sufficiente.
Si è formata brina o condensa all'interno o all'esterno dell'apparecchio.	Lo sportello dell'apparecchio è stato aperto e chiuso frequentemente o non è chiuso correttamente?	Nel caso in cui l'aria esterna penetri all'interno dell'apparecchio, potrebbe formarsi brina o condensa.
	L'ambiente di installazione è umido?	Se l'ambiente di installazione è troppo umido o se il clima è umido (ad esempio in una giornata piovosa), sulla parte esterna dell'apparecchio potrebbe formarsi della condensa. Rimuovere l'eventuale umidità con un panno asciutto.
	L'apparecchio è installato su un pavimento instabile o irregolare?	Installare l'apparecchio su un pavimento solido e piano.
L'apparecchio è rumoroso e produce rumori anomali.	La parte posteriore dell'apparecchio è a contatto con la parete?	Regolare la posizione di installazione in modo da lasciare spazio sufficiente attorno all'apparecchio.
	Sono presenti oggetti sparsi dietro all'apparecchio?	Rimuovere gli oggetti sparsi dalla parte posteriore dell'apparecchio.
	È stato collocato un oggetto sopra l'apparecchio?	Rimuovere l'oggetto sopra l'apparecchio.
La parte laterale o anteriore dell'apparecchio è calda.	Queste aree dell'apparecchio sono dotate di tubi anticondensa per ridurre la formazione di condensa intorno all'area dello sportello.	Il tubo di dissipazione del calore per evitare la formazione della condensa è installato nella parte anteriore e laterale dell'apparecchio. Tali aree potrebbero risultare particolarmente calde subito dopo l'installazione dell'apparecchio o nella stagione estiva. Questa condizione non rappresenta un problema ed è del tutto normale.
È presente acqua all'interno o all'esterno dell'apparecchio.	È possibile notare perdite d'acqua attorno all'apparecchio?	Controllare se le perdite d'acqua provengono dal lavello o da altre fonti.
	È presente acqua nella parte inferiore dell'apparecchio?	Controllare se l'acqua proviene da alimenti scongelati o da un contenitore caduto o danneggiato.

Sintomi	Causa	Soluzione
La macchina automatica del ghiaccio produce poco ghiaccio o non ne produce affatto.	L'elettrodomestico è stato installato recentemente?	Normalmente, la macchina del ghiaccio produce ghiaccio dopo circa 48 ore dall'installazione iniziale dell'elettrodomestico.
	È stato collegato il tubo di alimentazione dell'acqua all'elettrodomestico ed è stata aperta la valvola?	Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua all'elettrodomestico e aprire completamente la valvola.
	Il tubo di alimentazione dell'acqua è piegato?	Se il tubo di alimentazione dell'acqua è piegato, il flusso d'acqua potrebbe essere ostacolato.
	È stata erogata una grossa quantità di ghiaccio recentemente?	Per la produzione di altro ghiaccio la macchina automatica del ghiaccio impiegherà circa 24 ore, per cui occorre attendere.
	È stato premuto il tasto di accensione della macchina automatica del ghiaccio sul pannello di controllo?	Premere I per accendere la macchina automatica del ghiaccio o premere il tasto ON della macchina automatica del ghiaccio sul pannello di controllo. Per ulteriori dettagli sull'uso, visitare il sito Web LG Electronics o utilizzare lo smartphone.
	È stata impostata una temperatura del congelatore troppo alta?	Se la temperatura impostata è troppo alta, il ghiaccio viene prodotto lentamente o non viene prodotto affatto. Per il normale funzionamento della macchina automatica del ghiaccio, impostare la temperatura del congelatore a –18 °C.
	Lo sportello dell'elettrodomestico viene aperto frequentemente?	Se lo sportello dell'elettrodomestico viene aperto troppo frequentemente, l'aria fredda fuoriesce rallentando la produzione del ghiaccio. Non aprire o chiudere lo sportello con troppa frequenza.
	Lo sportello dell'elettrodomestico è perfettamente chiuso?	Se lo sportello dell'elettrodomestico non è perfettamente chiuso, la temperatura del congelatore aumenta rallentando la produzione del ghiaccio. Chiudere perfettamente lo sportello.

Sintomi	Causa	Soluzione
L'acqua non esce.	La valvola di alimentazione è chiusa? (Solo per i modelli dotati di circuito idrico)	Aprire la valvola di alimentazione dell'acqua.
	Il serbatoio dell'erogatore d'acqua è vuoto? (Solo per i modelli sprovvisti di circuito idrico)	Riempire il serbatoio dell'erogatore d'acqua.
	La valvola di alimentazione dell'acqua è chiusa? (Solo per i modelli dotati di circuito idrico)	Aprire la valvola di alimentazione dell'acqua.
	Si utilizza acqua non filtrata?	L'acqua non filtrata può contenere metalli pesanti o corpi estranei, per cui il filtro potrebbe intasarsi prematuramente, a prescindere dalla durata.
L'acqua ha uno strano sapore.	Il sapore dell'acqua è diverso rispetto a quello che aveva con il purificatore d'acqua precedente?	L'acqua purificata o fredda non è stata usata per molto tempo?
	È passato molto tempo dall'installazione e dalla sostituzione del filtro?	Se si utilizza un filtro scaduto, l'acqua potrebbe non essere sufficientemente purificata. Si raccomanda di sostituire il filtro rispettando l'intervallo di sostituzione.
	Nel primo periodo dopo l'installazione l'acqua fuoriusciva normalmente?	Quando si installa o si sostituisce il filtro per la prima volta, è necessario rimuovere l'aria e i residui di carbone attivo dall'interno del filtro. Utilizzare l'elettrodomestico dopo aver erogato circa 5 litri di acqua purificata premendo la leva di erogazione dell'acqua; questa acqua erogata non deve essere utilizzata (I carboni attivi non sono nocivi alla salute.)
	L'acqua purificata o fredda non è stata usata per molto tempo?	Il sapore dell'acqua vecchia può alterarsi a causa della crescita batterica. Utilizzare il prodotto dopo aver erogato circa 5 litri d'acqua (circa 3 minuti di erogazione); questa acqua erogata non deve essere utilizzata.

Sintomi	Causa	Soluzione
Ticchettii	Il controllo dello sbrinamento scatta all'inizio e alla fine del ciclo di sbrinamento automatico. Anche il controllo del termostato (o il controllo dell'apparecchio su alcuni modelli) scatta all'inizio e alla fine del ciclo.	Funzionamento normale
Crepitii	I crepitii potrebbero essere generati dal flusso del refrigerante, dalla linea di galleggiamento sul retro dell'unità (solo per i modelli con depuratore) o da oggetti collocati sopra o attorno all'apparecchio.	Funzionamento normale
	L'apparecchio non appoggia uniformemente sul pavimento.	Il pavimento è irregolare o i piedini di livellamento non sono ben regolati. Consultare la sezione Allineamento degli sportelli.
	L'apparecchio con compressore lineare è stato spostato mentre era in funzione.	Funzionamento normale. Se il compressore non smette di emettere crepitii dopo 3 minuti, spegnere e riaccendere l'apparecchio.
Sibili	Il motore della ventola dell'evaporatore fa circolare l'aria attraverso il frigorifero e i comparti del congelatore.	Funzionamento normale
	La ventola del condensatore forza il passaggio dell'aria sul condensatore.	Funzionamento normale
Gorgoglii	Flusso del refrigerante attraverso il sistema di raffreddamento	Funzionamento normale
Scoppiettii	Contrazione ed espansione delle pareti interne a causa delle variazioni della temperatura.	Funzionamento normale
Vibrazioni	Se la parte laterale o posteriore dell'apparecchio è a contatto con un mobile o una parete, alcune delle normali vibrazioni potrebbero generare un rumore udibile.	Per eliminare il rumore, accertarsi che i lati e la parte posteriore non siano a contatto con una parete o un mobile.







Prieš pradėdami naudotis prietaisu, atidžiai perskaitykite šį savininko vadovą ir laikykite jį patogioje vietoje, kad galėtumėte juo visuomet pasinaudoti.

TURINYS

Šiame vadove gali būti nuotraukų arba turinio, nesuderinamo su jūsų įsigytu modeliu.

Šį vadovą gali pakoreguoti gamintojas.

NURODYMAI DEL SAUGOS	3
Svarbios saugos instrukcijos	3
Seno prietaiso utilizavimas	
NURODYMAI DĖL SAUGOS	
Skyriai	
Perkėlimo ir transportavimo pastabos	
Montavimo pastabos	
Durelių nuėmimas	
Pakartotinis durelių montavimas	
Durelių aukščio reguliavimas	15
Vandens linijos prijungimas (tik prie vandentiekio	47
jungiamiems modeliams)	17
NAUDOJIMAS	19
Dalys ir funkcijos	19
Naudojimo pastabos	
Valdymo skydelio naudojimas	
Vandens dozatoriaus bako naudojimas (tik prie vandentiekio	
neprijungtiems modeliams)	27
Vandens ir ledo dozatoriaus naudojimas	28
Automatinis ledukų aparatas	29
"InstaView" funkcija	
"Door in Door" (priklauso nuo modelio)	
Šviežių daržovių stalčius (priklauso nuo modelio)	
Kitų funkcijų naudojimas	33
IŠMANIOSIOS FUNKCIJOS	34
"Smart ThinQ" programos naudojimas	
"Smart Diagnosis™" naudojimas	
PRIEŽIŪRA	37
Valymo pastabos	37
"Gryna ir šviežia" filtro keitimas (priklauso nuo modelio)	37
Durelių krepšio valymas	38
Lentynos valymas	39
Daržovių stalčiaus valymas	
Vandens dozatoriaus valymas	40
Vandens filtro keitimas (tik prie vandentiekio	
jungiamiems modeliams)	40
TRIKČIU ŠALINIMAS	41

NURODYMAI DĖL SAUGOS

Šios saugos gairės turi užkirsti kelią nenumatytam pavojui ar žalai, jei produktas eksploatuojamas nesaugiai arba netinkamai.

Gairės yra išskirtos į "JSPĖJIMAS" ir "ATSARGIAI", kaip nurodyta toliau.



Šis simbolis yra rodomas atitinkamais atveiais ir atliekant tam tikrus veiksmus, kurie gali sukelti pavojų. Siekdami išvengti pavojaus, atidžiai perskaitykite dalį, kur nurodytas šis simbolis, ir laikykitės nurodymų.



♠ ISPĖJIMAS

Tai rodo, kad nesilaikant instrukcijų, galima rimtai susižeisti arba žūti.



ATSARGIAI

Tai rodo, kad nesilaikant instrukcijų, galima lengvai susižeisti arba sugadinti produkta.

Svarbios saugos instrukcijos



A ISPĖJIMAS

Norėdami sumažinti gaisro, elektros smūgio arba kitų asmenų sužalojimo pavojų gaminio naudojimo metu. turite laikytis pagrindinių atsargumo priemonių, įskaitant šias:

Vaikai namų ūkyje

Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus) su pablogėjusiais fiziniais, jutimo ar protiniais gebėjimais, patirties ar žinių stoka, nebent juos prižiūri už sauga atsakingas asmuo arba buvo suteiktos su prietaiso naudojimu susijusios instrukcijos. Prižiūrėkite, kad vaikai nežaistų su prietaisu.

Dėl naudojimo Europoje

Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, jutimo arba protiniai gebėjimai riboti, arba kuriems trūksta patirties ir žinių, šį prietaisą gali naudoti tik tuomet, jei jie prižiūrimi arba jiems buvo suteikti nurodymai, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus. Neleiskite vaikams žaisti su šiuo prietaisu. Neleiskite vaikams valyti bei tvarkyti šio prietaiso be priežiūros.

Montavimas

- Šį prietaisą transportuoti turėtų tik du arba daugiau asmenų, jį reikėtų tvirtai laikyti.
- •Įsitikinkite, kad elektros lizdas tinkamai įžemintas ir kad maitinimo laido įžeminimo kontaktas nepažeistas ir nepašalintas. Išsamesnės informacijos apie įžeminimą teiraukitės "LG Electronics" klientų informacijos centre.
- Šis prietaisas yra su maitinimo laidu ir įrangos įžeminimo laidininku bei įžemintu maitinimo kištuku. Maitinimo kištukas turi būti įjungtas į atitinkamą lizdą, kuris sumontuotas ir įžemintas, laikantis visų vietinių normatyvų ir potvarkių.
- Jei maitinimo laidas pažeistas arba jei lizdo anga laisva, nenaudokite maitinimo laido ir susisiekite su įgaliotu priežiūros centru.
- Neprijunkite prietaiso prie kelių lizdų masyvo arba prie ilgintuvo.
- Nemodifikuokite ir neilginkite maitinimo laido.
- Venkite naudoti ilgintuvus arba dvigubus adapterius. Prietaisas turėtų būti prijungtas prie jam skirtos elektros linijos su atskiru saugikliu.
- Montuokite prietaisą vietoje, kurioje bus lengva ištraukti prietaiso maitinimo kištuką.
- •Rūpinkitės, kad maitinimo kištukas nebūtų nukreiptas aukštyn, ir neleiskite prietaisui atsiremti į maitinimo kištuką.

- Prietaisą statykite ant tvirtų ir lygių grindų.
- Nemontuokite prietaiso drėgnoje ir dulkinoje vietoje. Nemontuokite ir nesandėliuokite prietaiso lauke arba bet kokioje vietoje, kurioje veikia oro sąlygos, pvz., tiesioginiai saulės spinduliai, vėjas, lietus arba žemesnės už 0 laipsnių temperatūros.
- Nestatykite prietaiso tiesioginiuose saulės spinduliuose ir saugokite nuo šilumos, kurią skleidžia šylantys prietaisai, pvz., viryklės ir šildytuvai.
- •Montuodami saugokite prietaiso galinę pusę.
- Saugokite prietaiso dureles, kad montuojant arba išmontuojant jos nenukristų.
- Saugokite maitinimo laidą, kad montuodami arba išmontuodami prietaiso dureles jo nesuspaustumėte, nesutraiškytumėte ir nepažeistumėte.

Naudojimas

- Nenaudokite prietaiso jokiam kitam tikslui (medicininėms arba eksperimentinėms medžiagoms sandėliuoti arba siųsti), išskyrus buitiniam maisto produktų laikymui.
- •Kilus potvyniui, atjunkite maitinimo kištuką ir kreipkitės į "LG Electronics" klientų informacijos centrą.
- Atjunkite maitinimo kištuką, jei stipri perkūnija arba jei nenaudosite prietaiso ilga laiką.
- Nelieskite maitinimo kištuko arba prietaiso valdiklių šlapiomis rankomis
- Nesulenkite maitinimo kabelio pernelyg stipriai ir nedėkite ant jo sunkių daiktų.
- Vandeniui patekus į elektrines prietaiso dalis, atjunkite maitinimo kištuką ir susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru.

- Nekiškite rankų ir metalinių objektų į sritį, skleidžiančią šaltą orą, neuždenkite ir nešildykite išleidimo grotelių gale.
- Saugokite galinį prietaiso dangtį nuo stiprios jėgos ir smūgių.
- Nedėkite į prietaisą gyvų gyvūnų, pavyzdžiui, naminių gyvūnėlių.
- Atidarydami arba uždarydami prietaiso dureles saugokite aplink esančius vaikus. Durelės gali atsitrenkti į vaiką ir jį sužaloti. Neleiskite jokiems asmenims suptis ant durelių, nes įrenginys gali apvirsti ir sukelti rimtų sužalojimų.
- Saugokite vaikus, kad jie neįstrigtų prietaiso viduje. Prietaiso viduje įstrigęs vaikas gali uždusti.
- Ant prietaiso nedėkite sunkių arba trapių objektų, talpyklų su skysčių, degių medžiagų arba objektų (pvz., žvakių ir lempų).
- •Esant dujų nuotėkiui (izobutano, propano, gamtinių dujų ir t. t.), nelieskite prietaiso ir maitinimo kištuko ir nedelsdami išvėdinkite patalpą. Šis prietaisas kaip šaldymo medžiagą naudoja labai ekologiškas dujas (izobutaną, R600a). Nors naudojamas nedidelis dujų kiekis, jos vis tiek degios. Dujų nuotėkis prietaiso transportavimo, montavimo arba veikimo metu kilus kibirkščiai gali sukelti gaisrą, sprogimą arba sužaloti.
- Šalia prietaiso nenaudokite ir nesandėliuokite degių medžiagų (eterio, benzolo, alkoholio, chemikalų, LPG, degių purškalų, insekticidų, oro gaiviklių, kosmetikos ir t. t.).
- Nedelsdami atjunkite maitinimo kištuką ir susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru, jei prietaisas skleidžia keistą garsą, kvapą arba dūmus.
- Ledo aparato ir vandens dozatoriaus baką pildykite tik geriamuoju vandeniu.

Techninė priežiūra

- •Atjunkite maitinimo laidą prieš valydami prietaisą arba keisdami viduje esančią lemputę (jei yra).
- •Tvirtai įkiškite maitinimo kištuką į elektros lizdą, visiškai pašalinę visą drėgmę ir dulkes.
- •Niekada neatjunkite prietaiso, traukdami už maitinimo laido. Visada tvirtai suimkite maitinimo kištuka ir traukite tiesiai iš elektros lizdo.
- Nepurkškite vandens į prietaiso vidų arba ant jo nepilkite vandens, kai jį valote.
- •Nevalykite prietaiso šluotelėmis, šluostėmis ir kempinėmis, kurių paviršius šiurkštus arba kurios pagamintos iš metalo.
- •Tik kvalifikuotas priežiūros personalas iš "LG Electronics" techninės priežiūros centro gali išardyti, remontuoti ar modifikuoti prietaisą. Susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru, jei perkeliate ir sumontuojate prietaisą kitoje vietoje.
- Nenaudokite plaukų džiovintuvo vidui džiovinti ir nedėkite į vidų žvakės, norėdami pašalinti kvapus.

Išmetimas

- •Išmesdami prietaisą nuimkite durelių tarpiklį, lentynas ir krepšius palikdami vietoje, ir neleiskite vaikams artintis prie prietaiso.
- Išmeskite visas įpakavimo medžiagas (pvz., plastikinius maišus ir putplastį) vaikams nepasiekiamoje vietoje. Pakavimo medžiagos gali uždusinti.

Techninė sauga

 Prietaiso arba įmontuotos struktūros ventiliacijos angas laikykite atviras.

- Nenaudokite elektrinių prietaisų prietaiso maisto sandėliavimo skyriuose, nebent jie yra gamintojo rekomenduoto tipo.
- Prietaise naudojamoms šaldymo ir izoliavimo dujoms reikalingos specialios išmetimo procedūros. Prieš jas išmesdami, pasitarkite su priežiūros agentu arba panašios kvalifikacijos asmeniu.
- Šiame prietaise yra nedidelis kiekis izobutano šaldymo medžiagos (R600a), tai natūralios dujos su aukštu aplinkos apsaugos suderinamumu, tačiau jos degios. Transportuojant ir montuojant prietaisą reikia rūpintis, kad nebūtų pažeistos šaldymo grandinės dalys.
- •Šaldymo medžiagos nuotėkis iš vamzdžių gali užsidegti arba sukelti sprogima.
- •Aptikę nuotėkį, venkite visų atvirų liepsnų arba galimų uždegimo šaltinių ir kelias minutes vėdinkite kambarį, kuriame stovi prietaisas. Norint išvengti degaus dujų ir oro mišinio susidarymo įvykus šaldymo grandinės nuotėkiui, patalpos, kurioje prietaisas naudojamas, dydis turi atitikti naudojamos šaldymo medžiagos kiekį. 8 g R600a šaldymo medžiagos prietaise reikia 1 m² kambario ploto.
- •Šaldymo medžiagos kiekis konkrečiame jūsų prietaise nurodytas ant identifikacijos plokštelės prietaiso viduje.
- •Niekada nejjunkite prietaiso, jei yra pažeidimo žymių. Jei dvejojate, susisiekite su platintoju.
- Šis prietaisas skirtas tik buitiniam ir panašiam naudojimui. Jis neturi būti naudojamas komerciniams arba aprūpinimo maistu tikslams ir mobiliems taikymams, pvz., namuose ant ratų arba valtyse.

•Siame prietaise nelaikykite sprogių medžiagų, pvz., aerozolio skardiniu su degiais propelentais.



ATSARGIAI

Norėdami sumažinti nedidelių asmens sužalojimų arba gaminio ar nuosavybės pažeidimo naudojant šį gaminį riziką, laikykitės pagrindinių toliau nurodomų atsargumo priemonių, iskaitant šias:

Montavimas

• Transportuodami prietaisa nepakreipkite jo, norėdami traukti arba stumti.

Naudojimas

- •Šlapiomis arba drėgnomis rankomis nelieskite užšaldyto maisto arba metalinių dalių šaldiklio skyriuje. Tai gali sukelti nušalimą.
- •Nedėkite stiklinių talpyklų arba butelių į šaldiklį, lentynas arba ledo dėžę, kur temperatūra bus žemesnė už nulį laipsnių.
- •Smūgis gali pažeisti grūdintą stiklą priekinėje prietaiso durelių pusėje arba lentynas. Suskilus nelieskite šlapiomis rankomis, nes galite susižaloti.
- •Užtikrinkite, kad atidarant ir uždarant prietaiso dureles arba "Door in door" nejstrigs rankos ir pėdos.
- •Ant "Door in door" nedėkite sunkių objektų.
- •Nenaudokite "Door in door" kaip pjaustymo lentelės ir saugokite nuo ibrėžimu aštriais irankiais, nes tai gali pažeisti prietaisą.
- •Nesikabinkite ant prietaiso, saugyklos, lentynos, ar šaldytuvo duru ir nemėginkite lipti ant jų.

- Durelių krepšeliuose nelaikykite per didelio kiekio vandens butelių arba garnyro talpyklų. Krepšelis gali sulūžti arba ranka gali atsitrenkti į aplinkinę struktūrą, sukeldama sužalojimą.
- •Prietaiso viduje maistą laikykite tvarkingai.
- Neleiskite gyvūnams graužti maitinimo laido ir vandens žarnelės.
- •Neatidarinėkite ir neuždarinėkite prietaiso durelių per stipriai.
- •Jei produkto durelių lankstas pažeistas arba veikia netinkamai, nebenaudokite prietaiso ir susisiekite su įgaliotu priežiūros centru.
- •Prižiūrėkite vaikus ir asmenis su sutrikusiais pažintiniais įgūdžiais, norėdami užtikrinti saugų prietaiso naudojimą.
- Nepažeiskite šaldymo grandinės vamzdžių.
- •Į prietaisą nedėkite jokių elektroninių prietaisų (pvz., šildytuvų ir mobiliųjų telefonų).
- •Nevalykite stiklinių lentynų ir dangčių šiltu vandeniu, kai jie šalti. Jie gali suskilti dėl staigaus temperatūros pokyčio.
- Niekada nevalgykite šaldyto maisto iškart išėmę jį iš šaldiklio.
- Nekiškite rankų į mechanines automatinio ledukų aparato dalis, pvz., ledukų dėžę arba ledukų dozatorių.
- •Dozuodami nenaudokite plonų krištolinių taurių ir porceliano.
- •Nenuimkite automatinio ledukų aparato dangčio. Nelieskite mechaninių automatinio ledukų aparato dalių. Galite susižaloti.

- Dozuodami nenaudokite plonų krištolinių taurių ir porceliano.
- Nenuimkite automatinio ledukų aparato dangčio. Nelieskite mechaninių automatinio ledukų aparato dalių. Galite susižaloti.

Techninė priežiūra

- Neįdėkite apverstų lentynų. Lentynos gali nukristi ir sužaloti.
- •Norėdami iš prietaiso pašalinti šerkšną, susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru.
- •Įvykus ilgalaikiam elektros tiekimo nutraukimui pašalinkite ledą iš ledo dėžės šaldiklyje.
- Vandens tiekimo liniją (tik prie vandentiekio jungiamiems modeliams) junkite tik prie geriamojo vandens šaltinio. Priešingu atveju vandens priemaišos gali sutrikdyti sveikatą.

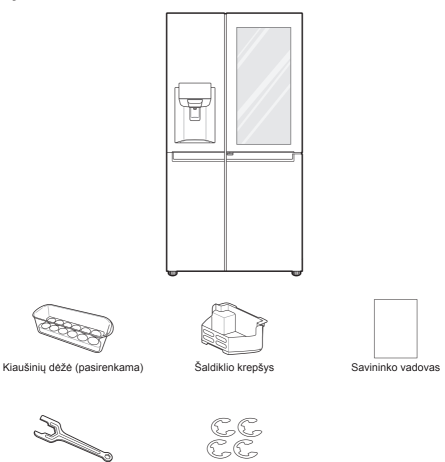
Seno prietaiso utilizavimas



- Išbrauktos šiukšlių dėžės simbolis rodo, kad elektros ir elektronikos įrangos atliekos (EEIA) turėtu būti utilizuojamos atskirai nuo komunalinių atlieku.
- Senoje elektrinėje įrangoje gali būti pavojingų medžiagų, taigi tinkamas seno prietaiso
 utilizavimas padės apsisaugoti nuo galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių
 sveikatai. Jūsų sename prietaise gali būti dalių, kurias galima panaudoti dar kartą
 taisant kitą įrangą ir kitų vertingų medžiagų, kurios gali būti perdirbamos siekiant
 tausoti ribotus išteklius.
- Savo prietaisą galite nugabenti į parduotuvę, kurioje įrangą įsigijote, arba susisiekite su vietos valdžios atliekų tarnyba norėdami gauti artimiausio EEĮA surinkimo vietos informaciją. Norėdami gauti daugiau informacijos savo šalyje, apsilankykite www. lg.com/global/recycling

NURODYMAI DĖL SAUGOS

Skyriai



Žiedinis intarpas

• Prietaiso komponentų išvaizda gali skirtis, priklausomai nuo modelio.

Veržliaraktis

Perkėlimo ir transportavimo pastabos

- Iš prietaiso vidaus išimkite visą maistą. Tada transportuokite prietaisą tik prieš tai lipnia juosta pritvirtinę trapias dalis, pvz., lentynas ir durelių rankeną. To nepadarius galima pažeisti prietaisą.
- Ištraukite maitinimo kištuką, įkiškite ir įtvirtinkite jį į maitinimo kištuko kablį prietaiso gale arba viršuje. To nepadarius galima pažeisti maitinimo kištuką arba subraižyti grindis.
- Prietaisą turi atsargiai transportuoti du arba daugiau žmonių. Prietaisas yra labai sunkus ir jį išmetus galima susižaloti arba sugadinti prietaisą.
- Transportuodami prietaisą ilgą atstumą, laikykite jį vertikaliai. Prietaisas gali nuvirsti ir sugesti. Niekada netransportuokite paguldyto prietaiso, nes tai gali sukelti šaldymo medžiagos cirkuliavimo gedimą vėl įjungus prietaisą.

Montavimo pastabos

- Prietaisą montuokite tvirtoje, lygioje vietoje.
 - Sumontavus prietaisą ant nelygių grindų, gali kilti triukšmas ir vibracijos, dėl kurių prietaisas gali nuvirsti ir sužaloti. Taip pat dėl to durelės gali neužsidaryti tinkamai ir veikimo metu prietaise gali atsirasti drėgmės.
- Jei prietaiso priekis arba galas nėra lygus, sureguliuokite priekines kojeles ir tai ištaisykite. Ypač sunkiais atvejais ant grindų gali reikti pakišti plonų medienos juostelių.
- Venkite statyti prietaisą prie šilumos šaltinių, tiesioginės saulės šviesos ir drėgmės.
- Prijunkite maitinimo laidą (arba kištuką) prie lizdo. Nejunkite kartu su kitu prietaisu į tą patį lizda.
- Prijungus maitinimo laidą (arba kištuką) prie lizdo, palaukite 2–3 valandas, prieš dėdami maistą į prietaisą. Įdėjus maistą į prietaisą prieš šiam visiškai atvėsus, maistas gali sugesti.
- Modeliai su rankenėlėmis turi būti bent 55 mm atstumu nuo sienos lanksto pusėje, norint atidaryti dureles 90°.
- Montuodami palikite didesnį nei 55 mm tarpą dešinėje, kairėje, gale ir viršuje.

Dureliu nuėmimas

Kai prietaisa reikia perkelti per siaura anga. rekomenduojama nuimti dureles.

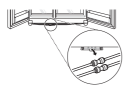
ISPĖJIMAS

· Atjunkite maitinimo laidą, namų saugiklį arba grandinės pertraukiklį prieš montuodami arba tvarkydami prietaisą. Šių instrukcijų nesilaikymas gali sukelti mirti, gaisra arba elektros smūgi.

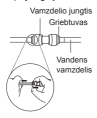
Jei jėjimo durys per siauros, kad prietaisas tilptų, nuimkite prietaiso dureles ir perkelkite prietaisa

[Tik šaldiklio durelėms]

1 Pirštais suimkite 2 vamzdelių jungtis prietaiso apačioje ir ištraukite jas, kad galėtumėte atsargiai nuimti vamzdelius pagal instrukcijas 2 žingsnyje.

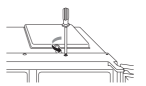


Laikydami vamzdelio jungties griebtuvo dalj, išimkite prijungtą vandens vamzdelj.

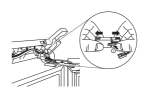


[Šaldikliui ir šaldytuvui]

Išimkite lanksto dangčio varžtą prietaiso viršuje, sukdami prieš laikrodžio rodyklę.



Spausdami (1) elektros jungčių sujungimo kabli, pašalinkite sujungima, traukdami abiem kryptimis.



Nuimkite lanksto sverta, pastuksendami jo gala link išorinės spintelės briaunos.

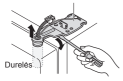


ATSARGIAI

 Nuimdami viršutini lanksta būtinai prilaikvkite dureles, nes jos kris j priekj. Durelių nuėmimą ir pritvirtinima iš naujo rekomenduojama atlikti dviems arba daugiau žmonių.

Pakelkite apatinį lankstą, pritvirtintą tarp prietaiso ir prietaiso durelių, tada nuimkite jį.





7 Nuimkite šaldiklio ir šaldytuvo skyriaus dureles, keldami aukštyn. Dabar durelės turėtų būti pakeltos pakankamai, kad būtų galima visiškai ištraukti plieninį vamzdį.



PASTABA

- Šaldiklio dureles nuimkite atsargiai, kad nepažeistumėte vandens žarnelių. Nuėmus dureles jas reikia paguldyti ant antklodės saugioje vietoje.
- Jei vandens vamzdelio galas pažeistas, jį reikia patrumpinti, norint išvengti nuotėkio, pakartotinai jį prijungus.



Pakartotinis durelių montavimas

Perkėlus prietaisą pro duris, sumontuokite jas atgaline nuėmimo tvarka.

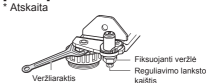
Durelių aukščio reguliavimas

Jei prietaiso durelės nelygios, sureguliuokite prietaiso durelių aukščio skirtumą toliau pateiktu būdu.

PASTABA

 Kadangi lanksto kaištis gali iškristi, nereguliuokite prietaiso durelių aukščio daugiau nei 5 cm.

[1 būdas]



 Atlaisvinkite fiksuojančią veržlę, pasukdami ją prieš laikrodžio rodyklę su 19 mm veržliarakčiu.



2 Sureguliuokite prietaiso durelių aukščio skirtumą, reguliavimo lanksto kaištį sukdami pagal arba prieš laikrodžio rodyklę su 8 mm veržliarakčiu.



3 Sureguliavę prietaiso durelių aukščio skirtumą, priveržkite fiksuojančią veržlę, sukdami pagal laikrodžio rodyklę.



Norėdami priveržti veržlę

Jei pirmiau pateiktu būdu neįmanoma sureguliuoti prietaiso durelių aukščio, išlyginkite dureles pagal toliau pateiktą vadovą.

[2 būdas]

 Nuėmę prietaiso dureles, atlaisvinkite varžtą apatinio lanksto apačioje.



2 Įkiškite atitinkamą skaičių žiedinių intarpų tarp apatinio lanksto ir apatinio laikiklio. (Iš viso žiedinių intarpų: 4)



Wėl pritvirtinkite laikiklio varžtą, uždėję žiedinius intarpus, prieš vėl uždėdami dureles. Vėl uždėjus dureles galima pakartoti 1, 2 ir 3 durelių aukščio reguliavimo žingsnius.



ATSARGIAI

 Pakreipiant prietaisą atgal, norint atlaisvinti skydą prietaiso apačioje, rankenas prietaiso apačioje ir galinėje pusėje viršuje turi laikyti du arba daugiau žmonių.

Vandens linijos prijungimas (tik prie vandentiekio jungiamiems modeliams)

Priedai









Apkaba

Vandens tiekimo reikalavimai

Vandens dozatoriaus veikimui reikalingas šalto vandens šaltinis, kurio slėgis yra tarp 147 kPa ir 834 kPa (1,5~8,5 kg/cm²). Jei šaldytuvas sumontuotas vietoje su žemu vandens slėgiu (mažiau nei 147 kPa), galite sumontuoti sustiprinimo siurblį, norėdami kompensuoti žemą slėgį.

Jei prie šalto vandens šaltinio prijungta atgalinio osmoso vandens filtravimo sistema, vandens slėgis į atgalinio osmoso sistemą turi būti bent nuo 147 kPa iki 834 kPa (1,5~8,5 kg/cm²)

A ĮSPĖJIMAS

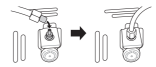
- Atjunkite prietaisą prieš atlikdami bet kokius vandens linijos prijungimo darbus. To nepadarius gali kilti elektros smūgis.
- Vandens liniją junkite tik prie šalto vandens šaltinio. To nepadarius gali sugesti vandens filtras. Hidraulinis smūgis (vandens smūgis vamzdžiuose) namų vandentiekyje gali pažeisti prietaiso dalis ir gali sukelti vandens nuotėkį arba užliejimą.
- Vandens linijos jungtį turi montuoti tik kvalifikuotas santechnikas pagal vietinius vandens kokybės įstatymus ir reglamentus.

PASTABA

Vandens linijos montavimui negalioja prietaiso garantija.

Prietaiso prijungimas

- 1 Atsukite metalinę sandariklio su sriegiu veržlę prietaiso gale ir uždėkite ant vieno vandens vamzdelio galo.
- 2 Tvirtai įstumkite vandens vamzdelį į vandens įleidimo vožtuvą ir priveržkite sandariklio veržlę.

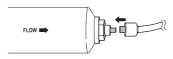


Prijungimas prie vandens filtro

Yra dviejų tipų filtrai. Prijungimo būdai skiriasi. Vienas tvirtinamas su plastikine veržle su sriegiu, o kitas naudoja savaime užsifiksuojančias įstumiamas jungtis. Ant filtro pažymėta vandens srauto kryptis iš vandens čiaupo į prietaisą.

<Veržlės tipas>

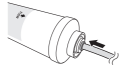
1 Atsukite jungtį su sriegiu ir uždėkite ant nupjautos vamzdžio dalies, einančios iš prietaiso. Užstumkite vamzdį ant filtro galo, į kurį rodo rodyklė, ir priveržkite jungtį su sriegiu.



Pakartokite tą patį procesą kitame filtro gale, naudodami vandens vamzdelio likutį.

<|stumiamos jungties tipas>

Tvirtai įstumkite vandens vamzdelį, prijungtą prie prietaiso, į galą, ties kuriuo rodyklė rodo išorėn. Įstumkite vamzdelį vidun iki galo (apie 10~12 mm).



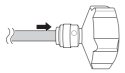
2 Tvirtai įkišę vamzdelį į filtrą, pritvirtinkite fiksavimo apkabą vietoje po pakeliamu sandarikliu.



3 Pakartokite kitame filtro gale, naudodami vandens vamzdelio likutj.

Prijungimas prie vandens čiaupo

Įstumkite vandens vamzdelį į čiaupo jungties, pateiktos su priedais, skylę. Ant vamzdžio užstumiant jungtį vamzdį reikia laikyti tvirtai.



Tvirtai įstumkite vandens vamzdelį, prijungtą prie prietaiso, į galą, ties kuriuo rodyklė rodo išorėn. Įstumkite vamzdelį vidun iki galo (apie 10~12 mm).

2 Įsitikinkite, kad guminė poveržlė yra įdėta į čiaupo jungties vidų, prieš užsukdami ją ant čiaupo.

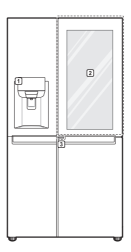


Vandens jungties patikra

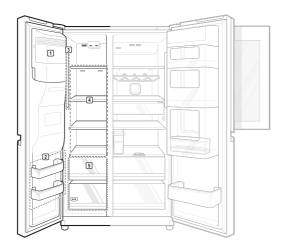
- Ijunkite vandens šaltinį ir įjunkite prietaisą. Kruopščiai patikrinkite, ar ties montavimais nėra nuotėkių dėl prastai pritvirtintų žarnelių.
- Paspauskite ir palaikykite mygtuką Water Filter 3 sekundes. Tai iš naujo nustato filtro keitimo piktogramą. Naujas vandens filtras aktyvintas.
- 3 Padėkite puodelį po vandens dozatoriumi norėdami patikrinti, kad vanduo teka per prietaisą.
- 4 Dar kartą patikrinkite sujungimo vamzdelį ir jungtis dėl nuotėkių.
- Vandens filtras turi būti pritvirtintas atitinkamoje vietoje, kur jį būtų lengva pasiekti, norint pakeisti.

NAUDOJIMAS

Dalys ir funkcijos



- 1 Valdymo skydelis Šaldiklio ir šaldytuvo temperatūrų nustatymas.
- "InstaView Door in Door" funkcija (pasirinktinai) "InstaView Door in Door" kamera užtikrina lengvą prieigą prie bendrai naudojamų maisto produktų.
- 3 "Door in Door" svertas (pasirenkama) Šis svertas atidaro "Door in Door".
- Prietaiso komponentų išvaizda gali skirtis, priklausomai nuo modelio.



1 Automatinis ledukų aparatas

Čia ledas automatiškai gaminamas ir laikomas.

2 Šaldiklio durelių krepšys

Čia galima laikyti mažus šaldyto maisto paketus.

• Šiuose krepšiuose nelaikykite ledų arba maisto, kuris bus laikomas ilgą laiką.

3 LED lemputė

LED lemputės prietaiso viduje užsidega atidarius dureles.

4 Šaldiklio lentyna (pasirenkama)

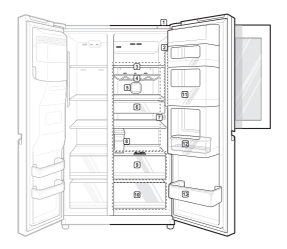
Čia galima laikyti šaldytą maistą, pvz., mėsą, žuvį ir ledus.

5 Šaldiklio stalčius (pasirenkamas)

Tai skirta ilgalaikiam šaldytų produktų saugojimui.

PASTABA

- 2 žvaigždučių skyriaus (**) krepšys arba stalčius gali būti naudojamas ledui ir maistui laikyti nuo -12 °C iki -18 °C trumpą laiką.
- Viršutinė šaldiklio(1) lentyna greičiausiai pasieks nustatytą temperatūrą.



1 Išmanios diagnostikos įrenginys

Naudokite šią funkciją susisiekdami su "LG Electronics" klientų informacijos centru, norėdami palengvinti tikslią diagnostiką, kai prietaisas veikia neiprastai arba įvykus gedimui.

2 LED lemputé

LED lemputės prietaiso viduje užsidega atidarius dureles.

3 Šaldytuvo lentyna

Čia laikomas atšaldytas maistas ir kiti produktai.

- Lentynos aukštą galima reguliuoti perkeliant lentyną į kito aukščio griovelius.
- Maistą, kuriame yra daugiau drėgmės, laikykite lentynos priekyje.
- Faktinis lentynų skaičius skirsis, priklausomai nuo modelio.

4 Butelių laikiklis (pasirenkamas)

Čia laikomi gėrimai, aukšti buteliai arba talpyklos.

ATSARGIAI

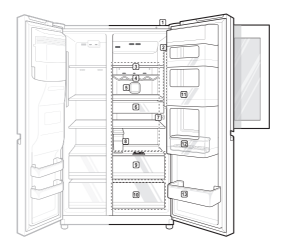
• Nelaikykite trumpų butelių ar talpų. Jie gali iškristi ir sukelti traumą ar pažeisti įrenginį.

5 "Pure N Fresh"

• Ši funkcija sumažina ir pašalina kvapus šaldytuvo kameros viduje.

6 Užkandžių stalčius (pasirenkamas)

Čia galima laikyti mažus atšaldyto maisto paketus.



7 Temperatūros jutiklis

Šis jutiklis matuoja šaldytuvo temperatūrą.

• Palaikykite atstumą tarp jutiklio ir maisto, kad temperatūra būtų matuojama tiksliai.

8 Vandens išdavimo talpa (pasirinktinai)

Čia kaupiamas vanduo, tiekiamas dozatoriui arba automatiniam ledukų aparatui. Jį reikia pripildyti rankiniu būdu. (Tik prie vandentiekio neprijungtiems modeliams)

[9] Šviežių daržovių stalčius (priklauso nuo modelio)

Čia laikomi vaisiai ir daržovės, norint palaikyti šviežuma, reguliuojant drėgmės valdikli.

[10] Daržovių stalčius

Čia laikomi vaisiai ir daržovės, kad liktų švieži kiek galima ilgiau.

• Faktinis stalčių skaičius skirsis, priklausomai nuo modelio.

11 "Door in Door" (priklauso nuo modelio)

Čia laikomas dažnai išimamas maistas, pvz., gėrimai ir užkandžiai.

[12] Judinama kiaušinių dėžė (pasirenkama)

Čia laikomi kiaušiniai.

 Galite ją judinti ir pagal poreikį naudoti norimoje vietoje. Tačiau nenaudokite jos kaip ledukų dėžės ir nedėkite jos ant lentynos ant šaldytuvo viršaus arba daržovių stalčiuje.

[13] Šaldytuvo durelių krepšys

Čia galima laikyti mažus atšaldyto maisto paketus, gėrimus ir padažo talpyklas.

Naudojimo pastabos

- Nenaudokite ledo vandens dozatoriaus bako gėrimams, išskyrus geriamąjį vandenį.
- Naudotojai turi turėti omenyje, kad gali susidaryti šerkšnas, jei durelės ne visiškai uždaromos, vasaros metu yra didelė drėgmė arba jei dažnai atidaromos šaldiklio durelės.
- Užtikrinkite, kad yra pakankamai vietos tarp maisto, laikomo ant lentynos arba durelių krepšyje, kad durelės visiškai užsidarytu.
- Atidarius dureles šiltam orui leidžiama patekti į prietaisą, dėl to gali pakilti vidinė temperatūra.
- Neatidarinėkite ir neuždarinėkite prietaiso durelių per dažnai.
- LED lemputė skirta naudoti tik buitiniuose prietaisuose ir nėra tinkama kambariams apšviesti.

Energijos taupymo pasiūlymai

- Užtikrinkite, kad tarp laikomų maisto produktų yra pakankamai vietos. Tai leidžia tolygiai cirkuliuoti šaltam orui ir sumažina sąskaitas už elektrą.
- Karštą maistą įdėkite tik jam atvėsus, norėdami išvengti rasojimo ir šerkšno.
- Šaldiklyje laikydami maistą, šaldiklio temperatūrą nustatykite žemesnę, nei nurodyta ant maisto.
- Nenustatykite žemesnės, nei reikia, prietaiso temperatūros. Gaminant ledą įprastame klimate, šaldiklio temperatūra turi būti nustatyta ties -19 arba žemiau.
- Nedėkite maisto prie šaldytuvo temperatūros jutiklio. Palikite bent 3 cm atstumą iki jutiklio.
- Atkreipkite dėmesį, kad temperatūros pakilimui po atitirpinimo nurodytas leistinas diapazonas prietaiso specifikacijose. Jei norite sumažinti galimą poveikį maisto laikymui dėl temperatūros pakilimo, sandarinkite arba apvyniokite laikomą maistą keliais sluoksniais.

Efektyvus maisto laikymas

- Šaldytą arba atvėsintą maistą laikykite sandariose talpyklose.
- Patikrinkite galiojimo datą ir etiketę (laikymo instrukcijas), prieš laikydami maistą prietaise.
- Nelaikykite maisto ilgą laiko tarpą (ilgiau nei 4 savaites), jei jis greitai sugenda žemoje temperatūroje.
- Atvėsintą arba šaldytą maistą sudėkite šaldytuve arba šaldiklyje iškart po įsigijimo.
- Venkite pakartotinai užšaldyti maistą, kuris buvo visiškai atitirpęs. Dar kartą užšaldžius maistą, kuris buvo visiškai atitirpęs, pablogės jo skonis ir maistingumas.
- Nelaikykite daržovių, apvyniotų laikraščiu. Laikraščio spausdinimo medžiaga arba kitos pašalinės medžiagos gali ištepti ir užteršti maistą.
- Neperpildykite prietaiso. Užpildykite mažiau nei 70 % erdvės. Perpildžius prietaisą šaltas oras negali tinkamai cirkuliuoti.
- Atvėsinkite karštą maistą prieš laikydami prietaise. Į vidų įdėjus per daug karšto maisto, gali pakilti vidinė prietaiso temperatūra ir neigiamai paveikti kitą prietaise laikomą maistą.
- Nustačius ypač žemą maisto temperatūrą, jis gali užšalti. Nenustatykite žemesnės temperatūros, nei reikalinga tinkamai laikyti maistą.
- Visada palaikykite prietaisą švarų.

Maks. šaldymo pajėgumas

- Skubaus šaldymo funkcija leis šaldikliui šaldyti su maksimaliu šaldymo pajėgumu. Paprastai tai užtrunka iki 7 valandų, tačiau ji automatiškai išsijungs po nurodyto laiko, taip pat bet kuriuo metu galima išjungti rankiniu būdu.
- Siekdami geresnio oro cirkuliavimo, įdėkite visas vidines dalis, pvz., krepšius, stalčius ir lentynas.

Maksimali talpa

- Norint užtikrinti geresnę oro cirkuliaciją, įdėkite visus stalčius.
- Jei laikomas didelis maisto produktų kiekis, visi šaldymo stalčiai bus išimti iš įrenginio, išskyrus apatinį ir maisto produktai bus dedami tiesiogiai ant šaldiklio lentynų, kuri laikoma šaldiklio kamera.

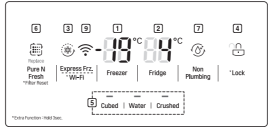
PASTABA

- Norėdami ištraukti stalčius, pirma iš jų išimkite maisto produktus. Tada rankomis rūpestingai ištraukite stalčius. Jie gali sukelti traumą.
- Kiekvieno stalčiaus forma gali skirtis, įstatykite reikiama padėtimi.

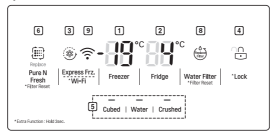
Valdymo skydelio naudojimas

Vienetai ir funkcijos

<1 tipas>



<2 tipas>



- 1 "Freezer Temperature" (Šaldiklio temperatūra)
 - Tai nustato tikslinę šaldiklio temperatūrą.
- 2 "Fridge Temperature" (Šaldytuvo temperatūra)
 - Tai nustato tiksline šaldytuvo temperatūra.
- [3] "Express Freeze" (Skubus šaldymas)
 - Tai nustato skubaus šaldymo funkcijas.
- 4 * "Lock" (Užrakinti)
 - Tai užrakina valdymo skydelio mygtukus.
- 5 Water Dispenser (Vandens dozatorius)
 - Tai nustato ledo kubelių, vandens arba trinto ledo funkciją.

- 6 * "Pure N Fresh"
 - Tai nustato funkcija "Šviežia ir gaivu".
 - Ši funkcija sumažina ir pašalina kvapus šaldytuvo kameros viduje.
- 7 "Non Plumbing" (Nejungiama prie vandentiekio) (priklauso nuo modelio)
 - Ši be jungties prie vandentiekio piktograma šviečia, tik jei vandens dozatoriaus bakas sumontuotas tinkamai.
- 8 * Replacement Filter (Filtro keitimas) (priklauso nuo modelio)
 - Tai automatiškai parodo vandens filtro keitimo laikotarpį (tik prie vandentiekio jungiamiems modeliams).
- 9 * Wi-Fi
 - Jis nustato šaldytuvą, kad jis susijungtų su namų "Wi-Fi" tinklu.
 - Paspauskite mygtuką 3 sek., kad būtų nustatyta "ON" (jjungti) ar "OFF" (išjungti).
- Valdymo skydelis gali skirtis priklausomai nuo modelio.

Valdymo skydelio naudojimo pastabos

- Valdymo skydelis įsijungs bet kuriuo iš šių atvejų.
- Kai maitinimas įjungiamas
- Kai paliečiamas mygtukas
- Kai atidaromos prietaiso durelės (šaldytuvo, šaldiklio, "Door in Door")
- Taupydamas energiją, valdymo skydelis automatiškai išsijungs bet kuriuo iš šių atvejų.
- Praėjus 1 minutei po maitinimo įjungimo
- Jei paspaudus norimą mygtuką 20 sekundžių nepaspaudžiamas joks mygtukas
- Praėjus 20 sekundžių nuo prietaiso durelių (šaldytuvo, šaldiklio, stebuklingos erdvės) atidarymo ir uždarymo
- Jei valant valdymo skydelį prie jo prisiliečiama pirštu arba oda, gali suveikti paliesto mygtuko funkcija.

Temperatūros nustatymas

Tai nustato šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą.

- Paspauskite mygtuką Fridge arba Freezer, norėdami reguliuoti temperatūrą.
- Pradinė nustatyta temperatūra.
 - Šaldytuvas: 4 °C
 - Šaldiklis: -19 °C
- Galima reguliuoti temperatūrą
 - Šaldytuvas : nuo 1 °C iki 7 °C
- Šaldilis: nuo -14 °C iki -24 °C
- Faktinė vidinė temperatūra kinta atsižvelgiant į maisto būseną, nes rodoma nustatyta temperatūra yra tikslinė temperatūra, o ne faktinė temperatūra irenginio viduje.

PASTABA

- Nustatyta temperatūra, skirtingiems prietaisams, gali skirtis.
- Palaukite 2 arba 3 valandas po prietaiso prijungimo prie lizdo prieš laikydami jame maistą.
- Prietaisas gali automatiškai aptikti problemas veikimo metu.
- Aptikus problemą prietaisas neveikia ir parodomas klaidos kodas nuspaudus bet kurį mygtuką.
- Jei taip nutinka, neišjunkite maitinimo ir nedelsdami susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru. Išjungus maitinimą "LG Electronics" klientų informacijos centro remonto techniniam specialistui gali būti sunku rasti problemą.

Skubaus šaldymo nustatymas

Funkcija gali greitai užšaldyti didelį kiekį ledo arba šaldyto maisto.

- Paspaudus mygtuką Express Freeze, valdymo skydelyje užsidega Express Freeze piktograma.
- Funkcija įjungiama ir išjungiama kaskart paspaudus mygtuką.
- Skubaus šaldymo funkcija automatiškai išsijungia, praėjus tam tikram laiko tarpui.

Užrakto nustatymas ir nustatymas iš naujo

Tai užrakina valdymo skydelio mygtukus.

- Paspaudus mygtuką Lock 3 sekundes, valdymo skydelyje užsidega Set/Reset piktograma. Funkcija įjungiama ir išjungiama kaskart paspaudus mygtuką.
- Jei paspaudžiate kitą mygtuką, išskyrus užrakto, kai užraktas nustatytas, mygtukas neveiks
- Jei paspaudžiate kitą mygtuką, išskyrus užrakto, kai užraktas nustatytas, valdymo skydelyje 3 kartus mirktelės Set/Reset piktograma.
- Norėdami pakeisti nustatymą, pirmiausiai paspauskite mygtuką Lock 3 sekundes, norėdami išjungti funkciją.

"Wi-Fi" nustatymas

Wi-Fi mygtukas, naudojant su "LG Smart ThinQ" taikomaja programa, leidžia šaldytuvui susijungti su namu "Wi-Fi" tinklu.

- Wi-Fi piktograma rodo šaldytuvo tinklo ryšio būklę. Piktograma apšviečiama, kai šaldytuvas prijungtas prie "Wi-Fi" tinklo.
- Paspauskite ir palaikykite Wi-Fi mygtuką 3 sekundes, kad susijungtų su tinklu. Piktograma mirksi, kai susijungiama, tada įsijungia vieną artą, kai ryšys sujungiamas sėkmingai. Norint išjungti, apspauskite ir palaikykite mygtuką dar karta.

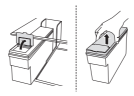
Vandens dozatoriaus bako naudojimas (tik prie vandentiekio neprijungtiems modeliams)

Vandens bake laikomas vanduo, kuris dozuojamas arba kurį naudoja automatinis ledo aparatas ledo gamybai. Neužpildykite šio bako jokiu kitu skysčiu, išskyrus vandenį. Tai gali pažeisti vandens dozavimo sistemą.

1 Išimkite vandens dozatoriaus baką, traukdami jį išorėn, laikydami už rankenos.



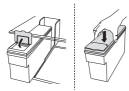
2 Atidarykite vandens dozatoriaus bako dangtį arba kamšteli.



3 Pripildykite butelį filtruoto arba švaraus filtruoto vandens iki atskaitos linijos, nurodytos vandens dozatoriaus bako viduje. (Bendra talpa: 4 ℓ)



4 Pripildę vandens, uždarykite vandens dozatoriaus bako dangtį arba kamštelį.



Vėl uždėkite vandens dozatoriaus baką ant šaldytuvo lentynos.



ATSARGIAI

- Neleiskite vaikams artintis prie dozatoriaus bako. Vaikui išmetus vandens dozatoriaus baką, kai jis visiškai užpildytas vandeniu, gali įvykti sužeidimų. Neužpildykite vandens bako kitais gėrimais nei vanduo ir nepildykite karštu vandeniu.
- Išimdami arba surinkdami vandens dozatoriaus baką nenaudokite per didelės jėgos ir smūgių. Tai gali pažeisti prietaisą arba sukelti sužeidima.

PASTABA

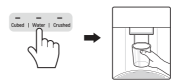
- Prieš naudojant vandens dozatoriaus baką po prietaiso sumontavimo, jį reikia išplauti prieš pripildant vandeniu.
- Patikrinkite, ar vandens dozatoriaus bakas prietaise buvo įdėtas teisingai. Jei surinkta netinkamai, vanduo gali nutekėti iš bako į prietaisą.
- Jei vandens dozatoriaus bake nepakanka vandens, gali būti paveiktas ledo kubelių dydis ir kokybė arba ledas gali būti negaminamas.

- Jei vandens dozatoriaus bake nėra vandens, negalima naudoti dozatoriaus šalto vandens ir ledo dozavimo funkcijos. Patikrinkite, ar vandens dozatoriaus bake yra vandens, tada pripildykite vandens, jei nėra.
- Palaukite bent 15 sekundžių prieš išimdami vandens baką po vandens arba ledo dozavimo.
- Normalu, kad vandens bakas skleidžia garsą, kai vanduo tiekiamas dozatoriui arba automatiniam ledo aparatui. Tai nėra gedimo požymis.

Vandens ir ledo dozatoriaus naudojimas

Galite dozuoti ledo kubelius, vandenį ir trintą ledą, paspausdami atitinkamą norimo režimo mygtuką.

- Valdymo skydelyje palietus kubelių, vandens arba trinto ledo mygtuką, valdymo skydelyje įsijungs lemputė ir bus nustatytas norimas režimas. Tuo metu, nuspaudus dozatoriaus svertą, bus dozuojamas pasirinktas produktas (ledo kubeliai, vanduo ir trintas ledas).
- Funkcija įjungiama ir išjungiama kaskart paspaudus mygtuką valdymo skydelyje.



A ATSARGIAI

- Neleiskite vaikams artintis prie dozatoriaus, kad jie nežaistų su valdikliais ir jų nesugadintų.
- Išmeskite pirmas kelias ledo partijas (apie 20 kubelių ir 7 puodelius vandens). Tai taip pat būtina, jei prietaisas ilgą laiką buvo nenaudojamas.

PASTABA

- Jei dozuojant vandenį atidaromos šaldiklio durelės, vandens tiekimas sustos ir valdymo skydelis grjš į pradinį ekraną.
- Jei vandens, ledo kubelių arba trinto ledo dozavimo metu atidarysite šaldytuvo dureles, dozavimas bus pristabdytas. Uždarius dureles bus toliau dozuojamas pasirinktas elementas anksčiau nustatytam režimui.
- Jei puodelio kraštas mažas, vanduo gali ištikšti iš stiklinės arba visiškai nepataikyti į ją.
- Dozuodami vandenį, ledo kubelius arba trintą ledą, naudokite puodelį, kurio skersmuo didesnis nei 68 mm.
- Kai ledo aparatas gamina mažesnius ledo kubelius arba kubeliai sulimpa tarpusavyje, gali būti, kad ledo aparatui tiekiama per mažai vandens dėl nepakankamo kiekio vandens bake. Jei ledas nenaudojamas dažnai, jis taip pat gali sulipti.

Automatinis ledukų aparatas

Automatinis ledo aparatas gali automatiškai pagaminti 6 kubelius vienu metu, 50~60 gabaliukų per 24 val. laikotarpį, jei sąlygos palankios. Šis kiekis gali skirtis, priklausomai nuo aplinkos (temperatūros aplink prietaisą, durelių atidarymo dažnumo, prietaise laikomo maisto kiekio ir t. t.).

- Jei ledo dėžė visiškai užpildyta ledu, ledo gamyba sustos.
- Ledo, krentančio j dėžę, garsas yra normalus.
- Ledo aparatas normaliai gamina ledą praėjus maždaug 48 valandoms nuo pradinio prietaiso sumontavimo.

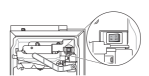
- Išmeskite pirmą kartą pagamintą ledą, jo nenaudodami.
- Kai veikia automatinis ledo aparatas, nelieskite jo rankomis tiesiogiai.
- Jei ledo kubeliai laikomi ledo dėžėje ilgą laiką, jie gali sulipti tarpusavyje ir gali būti sunku juos atskirti. Tokiu atveju išvalykite ledo dėžę, prieš ją naudodami.

Automatinio ledo aparato ijungimas ir išjungimas

1 Laikykite ir nuimkite automatinio ledo aparato dangtį, keldami jį aukštyn.

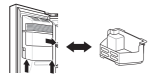


2 Kai automatinis ledo aparatas nenaudojamas, ledo dėžę galima naudoti kaip šaldiklio krepšį, nustačius ledo aparato iungiklį išjungtoje padėtyje.



Ledo dėžės išėmimas (pasirenkama)

Laikykite ledo dėžę abiem rankomis ir traukite lauk, keldami aukštyn.



- Kai automatinis ledo aparatas nenaudojamas, ledo dėžę galima naudoti kaip šaldiklio krepšį.
- Jei ledo dėžė visiškai užpildyta ledu, ji gali būti sunki. Išimkite ją abiem rankomis.

▲ JSPĖJIMAS

- Nelieskite automatinio ledo aparato mechaninių dalių ranka arba įrankiu. Taip galite pažeisti įrenginį arba susižaloti.
- Būkite atsargūs, nes automatinis ledo aparatas nesustodamas veikia atidarius šaldiklio dureles, kai automatinio ledo aparato jungiklis yra jjungtoje padėtyje.
- Neardykite, neremontuokite ir nemodifikuokite automatinio ledo aparato. Šiuos darbus turi atlikti tik techninės priežiūros specialistas.

ATSARGIAI

- Išmeskite pirmas kelias ledo partijas (apie 20 kubelių ir 7 puodelius vandens). Tai taip pat būtina, jei prietaisas ilgą laiką buvo nenaudojamas.
- Pirmajame dozuotame lede arba vandenyje gali būti dalelių arba kvapų iš vandens tiekimo linijos arba vandens bako.
- Neleiskite vaikams artintis prie dozatoriaus. Vaikai gali žaisti su valdikliais arba juos sugadinti.

- Ledo kanalas gali užsikimšti šerkšnu, jei naudojamas tik trintas ledas. Pašalinkite susikaupusį šerkšną, išimdami ledo dėžę ir išvalydami kanalą gumine mentele. Retkarčiais dozuojami ledo kubeliai taip pat gali neleisti susikaupti šerkšnui.
- Jei dozuojamas pakitusios spalvos ledas, galimo šaltinio ieškokite vandens bake ir vandens šaltinyje. Jei problema nedingsta, susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru. Nenaudokite ledo ir vandens, kol neištaisysite problemos.
- Ledui rinkti niekada nenaudokite krištolinių taurių ir valgymo indų. Tokie indai gali atskilti arba sudužti ir dėl to lede atsiras stiklo fragmentų.
- Dozuokite ledą stiklinėje prieš pripildydami ją vandeniu ar kitais gėrimais. Dozuojant ledą į stikline, kurioje jau yra skysčio, jis gali ištikšti.
- Nelieskite ledo išleidimo angos arba automatinio ledo aparato ranka arba įrankiu. Priešingu atveju galite pažeisti prietaisą arba susižaloti
- Pakartotinai įdėdami ledo dėžę įsitikinkite, kad ji įdėta teisingai. Jei ji pakreipta arba nelygi, ledas gali būti nebegaminamas dėl jutiklių sutrikdymo.
- Niekada nenaudokite labai siaurų arba gilių stiklinių. Ledas gali užstrigti ledo kanale ir turėti įtakos prietaiso veikimui.
- Laikykite stiklinę tinkamu atstumu nuo ledo išleidimo angos. Laikant stiklinę per arti išleidimo angos ledas gali būti nedozuojamas.
- Išvykstant atostogauti arba įvykus ilgalaikiam elektros tiekimo nutraukimui pašalinkite ledą iš ledo dėžės šaldiklyje. Tirpstančio ledo vanduo gali lašėti iš dozatoriaus ant grindų.

"InstaView" funkcija

"InstaView Door-in-Door" funkcija nuo duryse leidžia jums matyti besibaigiančius dažnai vartojamus produktus, tokius kaip gėrimai ir užkandžiai atidarant šaldytuvo dury.

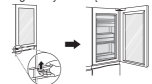


- Pabelskite du kartus į stiklą, kad įsijungtų ar išsijungtų LED šviesa duryse.
- LED išsijungia automatiškai po dešimt sekundžių.
- "InstaView Door-in-Door" funkcija išjungiama, kai atidaromos dešiniosios ir kairiosios durys dviem sekundėms uždarius duris, ir kai naudojamas ledo išdavimo įtaisas.
- Pabelskite į stiklo centrą. Beldžiant į stiklo kraštus, "InstaView Door-in-Door" funkcija gali būti aktyvuota netinkamai.
- Belskite tvirtai, kad beldimas būtu girdimas.
- "InstaView Door-in-Door" funkcija gali būti aktyvuojama, jei šalia šaldytuvo pasigirsta garsus triukšmas.

"Door in Door" (priklauso nuo modelio)

Paspauskite svertą ant apatinės durelių briaunos, kol jos atsidarys.

"Door in Door" viduje ir aplinkiniuose krepšiuose yra daug erdvės produktams, tad galima tvarkingai laikyti maista.



Dėžės išėmimas iš "Door in Door"

Laikykite dėžę "Door in Door" viduje abiem rankomis ir išimkite, keldami aukštyn.



Pakartotinis "Door in Door" dėžės jdėjimas

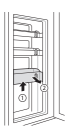
Įdėkite jas atgaline išėmimo proceso tvarka.

Krepšių išėmimas iš "Door in Door"

 Laikykite abu krepšio kraštus ir išimkite, keldami aukštyn.



2 Kelkite pritvirtintą krepšį, kaip parodyta (1) ir išimkite, traukdami išorėn, kaip parodyta (2).



Pakartotinis krepšių įdėjimas "Door in Door"

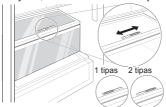
Įdėkite jas atgaline išėmimo proceso tvarka.

Šviežių daržovių stalčius (priklauso nuo modelio)

Daržovių drėgno stalčiaus drėgmę galima reguliuoti slenkant svertą abiem kryptimis.

Perkėlus kairėn, oro kreiptuvas atsidarys ir leis orui cirkuliuoti stalčiuje ir mažinti drėgmę. Perkėlus dešinėn, oro kreiptuvas užsidarys ir palaikys dabartinę drėgno stalčiaus drėgmę.

Uždara būsena rekomenduojama daržovių laikymui, atvira būsena – vaisių laikymui.



Kitų funkcijų naudojimas Atidarytų durelių signalas

Signalas pasigirsta 3 kartus 30 sekundžių intervalais, jei durelės (šaldytuvo skyriaus, šaldiklio skyriaus, "Door in Door") paliktos atidarytos arba nevisiškai uždarytos vieną minutę.

 Susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru, jei signalo garsas tęsiasi net uždarius dureles.

Gedimo aptikimas

Prietaisas gali automatiškai aptikti problemas veikimo metu.

- Aptikus problemą prietaisas neveikia ir parodomas klaidos kodas nuspaudus bet kurį mygtuką.
- Jei taip nutinka, neišjunkite maitinimo ir nedelsdami susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru. Išjungus maitinimą "LG Electronics" klientų informacijos centro remonto techniniam specialistui gali būti sunku rasti problemą.

"Smart ThinQ" programos naudojimas

"Smart TinkQ" diegimas

Išmaniajame telefone ieškokite "LG Smart ThinQ" programos iš "Google Play Store"&"Apple App Store". Vykdykite instrukcijas, norėdami atsisiusti ir idiegti programa.

"Wi-Fi" funkcija

 Prietaisams su ar logotipu Susiekite su įrenginiu išmaniuoju telefonu, naudojantis patogiomis išmaniosiomis funkcijomis.

Aparatinės ir programinės įrangos naujinimas.

Nuolat naujinkite įrenginio funkcijas.

"Smart Diagnosis™"

Jei naudojate išmaniosios diagnostikos funkciją, gausite naudingos informacijos, pvz., teisingą prietaiso naudojimo būdą, remiantis naudojimosi modeliu.

Nustatymai

Leidžia nustatyti įvairias šaldytuvo ir taikymo programos parinktis.

PASTABA

- "LG Smart ThinQ" nėra atsakinga už bet kokius tinklo ryšio trukdžius ar bet kokius gedimus bei klaidas, kylančias dėl tinklo ryšio.
- Mašina palaiko tik 2.4 GHz "Wi-Fi" tinklus.
- Jei prietaisui kyla problemų prisijungiant prie "Wi-Fi" tinklo, nes jis gali būti per toli nuo kelvedžio. Įsigykite "Wi-Fi" kartotuvą (intervalo plėstuvas), kad pagerintumėte "Wi-Fi" signalo stiprumą.
- Gali nebūti "Wi-Fi" ryšio arba jis gali būti pertrauktas dėl namų tinklo aplinkos.

- Tinklo ryšys gali tinkamai neveikti priklausomai nuo interneto paslaugų teikėjo.
- Dėl aplinkinės belaidės aplinkos belaidis ryšys gali būti lėtas.
- Taikomoji programa gali būti keičiama siekiant pagerinti įrenginio darbą, iš anksto nepranešus vartotojams.
- Funkcijos gali skirtis priklausomai nuo modelio.

Belaidžio LAN modulio specifikacijos

Modelis	LCW-004
Dažnio intervalas	2412 iki 2472 MHz
lšvesties galia (maks.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Atitikties deklaracija

C € 0197

Čia "LG Electronics European Shared Service Centre B.V." pareiškia, kad šis šaldytuvas atitinka direktyvos 1999/5/EB esminius reikalavimus ir kitas susijusias nuostatas. Pilnos atitikties deklaracijos galima pareikalauti šiuo pašto adresu:

"LG Electronics" bendras Europos techninės priežiūros centras B.V.

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

Nyderlandai

arba reikalauti atitikties deklaracijai paskirtoje interneto svetainėje:

http://www.lq.com/global/support/cedoc/cedoc#

Šis įrenginys - 2.4 GHz plačiajuosčio perdavimo sistema, skirta naudoti visose ES šalyse narėse ir EFTA šalyse.

Vartotojas turi sumontuoti ir eksploatuoti šį įrenginį mažiausiai 20 cm. Nuo įrenginio ir korpuso.

Atvirojo šaltinio programinės įrangos pranešimas

Norint gauti šaltinio kodą pagal GPL, LGPL, MPL ir kitas atvirojo šaltinio licencijas, kurios numatytos šiam gaminiui, prašome apsilankyti http://opensource.lge.com.

Be šaltinio kodo galite atsisiųsti visas pageidaujamos licencijos sąlygas, garantijos atsisakymą ir autorinių teisių pranešimus.

"LG Electronics" taip pat teikia jums atvirojo šaltinio kodą CD-ROM už pristatymo mokestį (tokį kaip laikmenos, medijos, pristatymo ir apdorojimo išlaidos), pateikus prašymo el. pašto adresu: opensource@lge.com. Šis pasiūlymas galioja tris (3) metus nuo šio gaminio įsigijimo datos

"Smart Diagnosis™" naudojimas išmaniajame telefone

• Prietaisams su ೀ ar ೀ logotipu

Naudokite šią funkciją, jei norite, kad "LG Electronics" klientų informavimo centras atliktų tikslią diagnostiką, kai prietaisas sugenda arba įvyksta trikčių.

"Smart Diagnosis™" negalima įjungti, nebent prijungtas prietaiso maitinimas. Jei prietaiso įjungti nepavyksta, trikčių šalinimą reikia atlikti nenaudojant "Smart Diagnosis™".

"Smart Diagnosis™" naudojimas

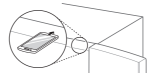
"Smart Diagnosis™" per klientų informacijos centrą

Naudokite šią funkciją, jei norite, kad "LG Electronics" klientų informavimo centras atliktų tikslią diagnostiką, kai prietaisas sugenda arba įvyksta trikčių. Naudokite šią funkciją, tik kreipdamiesi į techninės priežiūros atstovą, bet ne įprastos eksploatacijos metu.

- 1 Paspauskite mygtuką **Lock**, norėdami įjungti užrakto funkcija.
 - Jei užrakto funkcija jau ijungta, paspauskite mygtuką Lock, norėdami išjungti užrakto funkciją, tada dar kartą paspauskite mygtuką Lock, norėdami ijungti užrakto funkciją.
 - Atkreipkite dėmesį, kad išmaniosios diagnostikos funkcija neveiks, kol nepraeis penkios minutės nuo užrakto funkcijos ijungimo.



- Paspauskite ir laikykite mygtuką Freezer tris sekundes arba ilgiau, ir toliau laikydami telefoną prie garsiakalbio.
- 3 Atidarykite šaldytuvo dureles ir laikykite telefoną prie viršutinio dešiniojo garsiakalbio angos.
 - Laikykite telefoną taip, kad jo mikrofonas būtų sulygiuotas su garsiakalbio anga.



4 Užbaigus duomenų perdavimą, priežiūros agentas paaiškins "Smart Diagnosis™" rezultatus.

PASTABA

- Laikykite telefoną taip, kad jo mikrofonas būtų sulygiuotas su garsiakalbio anga.
- Po maždaug 3 sekundžių generuojamas "Smart Diagnosis™" garsas.
- Nepatraukite telefono nuo garsiakalbio angos, kol siunčiami duomenys.
- Laikykite telefoną prie viršutinės dešinės garsiakalbio angos ir laukite, kol bus nusiųsti duomenys.
- Perduodant "Smart Diagnosis™" duomenis perdavimo garsas gali rėžti ausį, tačiau nepatraukite telefono nuo garsiakalbio angos, kol duomenų perdavimo garsas nesibaigia, siekdami tikslios diagnostikos.
- Užbaigus duomenų perdavimą, parodomas perdavimo užbaigimo pranešimas ir valdymo skydelis automatiškai išjungiamas, tada vėl ijungiamas po kelių sekundžių. Po to klientų informacijos centras paaiškins diagnostikos rezultatus.
- Funkcija "Smart Diagnosis™" priklauso nuo vietinės telefoninio ryšio kokybės.
- Ryšio kokybė pagerės ir galėsite siųsti geresnį signalą, jei naudositės namų telefonu.
- Jei "Smart Diagnosis™" duomenų perdavimas yra prastas dėl prastos telefoninio ryšio kokybės, "Smart Diagnosis™" gali veikti netinkamai.

PRIEŽIŪRA

Valymo pastabos

- Išimant lentyną arba stalčius iš prietaiso vidaus, išimkite visą maistą iš lentynų arba stalčių, norėdami išvengti sužalojimo ir produkto pažeidimų.
 - Priešingu atveju, galite susižaloti dėl laikomo maisto svorio
- Jei išorines prietaiso oro angas valote siurbliu, ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo, norėdami išvengti statinės iškrovos, galinčios sugadinti elektroniką arba sukelti elektros smūgį.
- Atkabinkite lentynas ir stalčius ir išvalykite juos vandeniu, tada pakankamai išdžiovinkite, prieš jdėdami atgal.
- Reguliariai nuvalykite durelių tarpiklius šlapiu minkštu rankšluosčiu.
- Išsiliejimus ir dėmes ant durelių krepšio reikia nuvalyti, nes jie gali pabloginti laikymo krepšyje galimybes ir net jį pažeisti.
- Po valymo patikrinkite, ar maitinimo laidas pažeistas, šiltas arba netinkamai prijungtas.
- Oro angas prietaiso išorėje palaikykite švarias.
- Užkimštos oro angos gali sukelti gaisrą arba pakenkti prietaisui.
- Išorinių dažytų metalinių paviršių vaškavimas suteikia apsaugą nuo rūdžių. Nevaškuokite plastikinių dalių. Vaškuokite dažytus metalinius paviršius bent dukart per metus, naudodami prietaisų vašką (arba automobilių vaško pastą). Užtepkite vašką švariu, minkštu audiniu.
- Prietaiso išorę valykite švaria kempine arba minkštu audeklu ir švelnia valymo priemone šiltame vandenyje. Nenaudokite abrazyvinių arba šiurkščių valiklių. Kruopščiai išdžiovinkite minkštu audeklu.

- Niekada neplaukite lentynų arba talpyklų indaplovėje.
- Dalys gali deformuotis dėl karščio.
- Jei prietaisas aprūpintas LED lempute, nenuimkite lemputės dangčio ir LED lemputės, bandydami ją remontuoti arba tvarkyti. Susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru.

"Gryna ir šviežia" filtro keitimas (priklauso nuo modelio)

Norėdami palaikyti gerą "Gryna ir šviežia" filtro veikimą, kiek galima greičiau pakeiskite filtrą, kai parodomas filtro keitimo pranešimas.

1 Jei Replace piktograma užsidega valdymo skydelyje, pakeiskite "Gryna ir šviežia" filtrą.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Laikykite ir nuimkite "Gryna ir šviežia" filtro dangti, sukdami ji prieš laikrodžio rodyklę.



3 Išimkite filtrą "Gryna ir šviežia" filtro dangčio viduje ir pakeiskite jį nauju filtru.



4 Pakeitę filtrą, įdėkite "Gryna ir šviežia" filtro dangtį, sukdami pagal laikrodžio rodyklę.



- Norėdami iš naujo nustatyti filtro keitimo laikotarpį, spauskite mygtuką Pure N Fresh valdymo skydelyje ilgiau nei 3 sekundes. Replace piktograma valdymo skydelyje išsijungs.
- 6 Jis veiks pakeitus filtrą.

PASTABA

- Nekiškite piršto arba kitų pašalinių daiktų į vidų arba montavimo vietą. Tai gali sukelti sužeidimus arba gedimus.
- Jei pakeitimo laikotarpis praėjo, gali pablogėti bakterijų ir kvapo pašalinimo efektyvumas.
- Atkreipkite dėmesį, kad išplovus filtrą vandeniu filtro veikimas taip pat gali pablogėti.
- Būkite atidūs, kad nepakeistumėte filtro, kurį įdėsite į filtro dangtį, krypties.
- Nustatant prietaiso įjungtą arba maitinimo režimą po filtro keitimo patikrinkite, ar dega LED lemputė prie filtro.
- Filtrą galima įsigyti "LG Electronics" klientų informacijos centre.

Durelių krepšio valymas

Šaldytuvo / šaldiklio durelių krepšio išėmimas

Laikykite abu krepšio kraštus ir išimkite, keldami aukštyn.

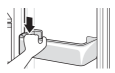


Šaldytuvo / šaldiklio durelių krepšio įdėjimas atgal

1 Laikykite abu durelių krepšio kraštus, švelniai pastumkite vieną kraštą, norėdami surinkti, tada tokiu pat būdu surinkite kitą krašta.



2 Po surinkimo švelniai pastuksenkite durelių krepšį, norėdami pritvirtinti horizontaliai.



Lentynos valymas

Šaldytuvo / šaldiklio lentynos išėmimas

Išimkite lentyną, traukdami ją išorėn.



Šaldytuvo / šaldiklio lentynos įdėjimas atgal

Išimkite lentyną traukdami ją išorėn ir švelniai keldami galinį šaldytuvo kraštą.

Daržovių stalčiaus valymas Daržovių stalčiaus išėmimas

1 Išimkite stalčiaus turinį. Laikykite daržovių stalčiaus rankenas ir visiškai ištraukite išorėn, kol jis sustos.



2 Pakelkite daržovių stalčių į viršų ir išimkite, traukdami išorėn.



Daržovių stalčiaus įdėjimas atgal

1 Jei daržovių stalčius turi dangtį, pakelkite jį.



2 Įdėkite daržovių stalčiaus apačią į pradinę vietą ir švelniai stumkite atgal, leisdami žemyn.



ATSARGIAI

 Atkreipkite dėmesį, kad išimant daržovių stalčių galima susižaloti dėl laikomo maisto svorio.

Vandens dozatoriaus valymas Dozatoriaus padėklo valymas

Dozatoriaus stalčius gali lengvai sušlapti dėl išsiliejusio ledo arba vandens. Nuvalykite visą sritj drėgna šluoste.



Vandens ir ledo išleidimo angos valymas

Dažnai nuvalykite vandens ir ledo išleidimo angą švaria šluoste, nes ji gali lengvai išsipurvinti. Atkreipkite dėmesį, kad šluostės pūkeliai gali prilipti prie išleidimo angos.



Vandens filtro keitimas (tik prie vandentiekio jungiamiems modeliams)

Pakeiskite išmetamą vandens filtrą, kai nurodo **Replacement Filter** piktograma arba bent kas 6 mėnesius.

Norint suteikti laiko pasiruošimui ir naujo filtro įsigijimui, lemputė užsidegs prieš pasibaigiant dabartinio filtro tarnavimo laikui. Keičiant filtrą laiku prietaisas tieks gryną ir švarų vandenį.

- 1 Atjunkite prietaisą.
- 2 Išjunkite vandens tiekimą į prietaisą.
- 3 Išimkite išmetamą vandens filtrą.
- 4 Sumontuokite pakaitinį vandens filtrą pagal skyrių "Prijungimas prie vandens filtro".
- 5 Jjunkite vandens šaltinj ir jjunkite prietaisą.
- Paspauskite ir palaikykite mygtuką Water Filter 3 sekundes. Tai iš naujo nustato filtro keitimo piktogramą. Naujas vandens filtras aktyvintas.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
	Ar maitinimas nutrauktas?	Patikrinkite kitų prietaisų maitinimą.
Šaldymas neveikia.	Ar maitinimo kištukas atjungtas nuo elektros lizdo?	Tinkamai prijunkite maitinimo kištuką prie elektros lizdo.
Šaldytuvas arba šaldiklis veikia prastai.	Ar šaldytuvo arba šaldiklio temperatūra nustatyta ties šilčiausiu nustatymu?	Nustatykite šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą ties "Vidutine".
	Ar prietaisą veikia tiesioginiai saulės spinduliai arba jis yra netoli šilumą skleidžiančio objekto, pvz., orkaitės arba šildytuvo?	Patikrinkite montavimo vietą ir sumontuokite atokiai nuo šilumą skleidžiančių objektų.
	Ar įdėjote karštą maistą, prieš tai jo neatvėsinę?	Atvėsinkite karštą maistą, prieš dėdami į šaldytuvą arba šaldiklį.
	Ar įdėjote per daug maisto?	Palikite pakankamai vietos tarp maisto.
	Ar prietaiso durelės visiškai uždarytos?	Visiškai uždarykite dureles ir įsitikinkite, kad laikomas maistas netrukdo durelėms.
	Ar aplink prietaisą yra pakankamai vietos?	Sureguliuokite montavimo padėtį, kad aplink prietaisą būtų pakankamai erdvės.
Prietaise yra blogas kvapas.	Ar šaldytuvo arba šaldiklio temperatūra nustatyta ties "Šilta"?	Nustatykite šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą ties "Vidutine".
	Ar įdėjote stipriai kvepiančio maisto?	Stipriai kvepiantį maistą laikykite uždarose talpyklose.
	Ar stalčiuje galėjo sugesti daržovės arba vaisiai?	Išmeskite supuvusias daržoves ir išvalykite daržovių stalčių. Nelaikykite daržovių stalčiuje per ilgai.
Lemputė prietaiso viduje neįsijungia.	Ar lemputė prietaiso viduje išsijungia?	Klientams sunku pakeisti prietaiso vidaus lemputę, nes ji nėra prižiūrima. Jei vidaus lemputė neįsijungia, susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Prietaiso durelės nėra tvirtai uždarytos.	Ar prietaisas palinkęs pirmyn?	Sureguliuokite priekines kojeles, norėdami šiek tiek pakelti priekį.
	Ar lentynos buvo tinkamai surinktos?	Jei reikia, permontuokite lentynas.
	Ar uždarėte dureles per stipriai?	Uždarant dureles per stipriai, jos gali trumpam likti atviros, prieš užsidarydamos. Įsitikinkite, kad uždarinėdami dureles netrankote jų. Uždarykite nenaudodami jėgos.
Prietaiso dureles atidaryti sunku.	Ar atidarėte dureles iškart po uždarymo?	Bandant atidaryti dureles, nepraėjus 1 minutei nuo uždarymo, gali kilti sunkumų dėl slėgio prietaiso viduje. Pabandykite dar kartą atidaryti prietaiso dureles po kelių minučių, kad stabilizuotųsi vidinis slėgis.
Prietaiso viduje arba ant daržovių stalčiaus dangčio apačios yra kondensato.	Ar įdėjote karštą maistą, prieš tai jo neatvėsinę?	Atvėsinkite karštą maistą, prieš dėdami į šaldytuvą arba šaldiklį.
	Ar prietaiso dureles palikote atviras?	Nors kondensatas greitai pradings, uždarę prietaiso dureles, galite nuvalyti jį sausa šluoste.
	Ar atidarote ir uždarote prietaiso duris per dažnai?	Kondensatas gali susidaryti dėl išorinės temperatūros skirtumo. Nuvalykite drėgmę sausa šluoste.
	Ar į vidų įdėjote šilto arba drėgno maisto, neuždarę jo talpykloje?	Maistą laikykite uždengtoje arba uždarytoje talpykloje.
Šaldiklyje susidarė šerkšnas.	Ar durelės neuždarytos tinkamai?	Patikrinkite, ar maisto produktai prietaiso viduje trukdo durelėms, ir įsitikinkite, kad durelės uždarytos tvirtai.
	Ar įdėjote karštą maistą, prieš tai jo neatvėsinę?	Atvėsinkite karštą maistą, prieš dėdami į šaldytuvą arba šaldiklį.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
	Ar maitinimas nutrauktas?	Patikrinkite kitų prietaisų maitinimą.
Saldymas neveikia.	Ar maitinimo kištukas atjungtas nuo elektros lizdo?	 Tinkamai prijunkite maitinimo kištuką prie elektros lizdo.
	Ar šaldytuvo arba šaldiklio temperatūra nustatyta ties šilčiausiu nustatymu?	Nustatykite šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą ties "Vidutine".
	Ar prietaisą veikia tiesioginiai saulės spinduliai arba jis yra netoli šilumą skleidžiančio objekto, pvz., orkaitės arba šildytuvo?	Patikrinkite montavimo vietą ir sumontuokite atokiai nuo šilumą skleidžiančių objektų.
Saldytuvas arba šaldiklis veikia prastai.	Ar įdėjote karštą maistą, prieš tai jo neatvėsinę?	Atvėsinkite karštą maistą, prieš dėdami į šaldytuvą arba šaldiklį.
prastal.	Ar įdėjote per daug maisto?	Palikite pakankamai vietos tarp maisto.
	Ar prietaiso durelės visiškai uždarytos?	 Visiškai uždarykite dureles ir įsitikinkite, kad laikomas maistas netrukdo durelėms.
	Ar aplink prietaisą yra pakankamai vietos?	Sureguliuokite montavimo padėtį, kad aplink prietaisą būtų pakankamai erdvės.
Prietaise yra blogas kvapas.	Ar šaldytuvo arba šaldiklio temperatūra nustatyta ties "Šilta"?	Nustatykite šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą ties "Vidutine".
	Ar įdėjote stipriai kvepiančio maisto?	Stipriai kvepiantį maistą laikykite uždarose talpyklose.
	Ar stalčiuje galėjo sugesti daržovės arba vaisiai?	Išmeskite supuvusias daržoves ir išvalykite daržovių stalčių. Nelaikykite daržovių stalčiuje per ilgai.
Lemputė prietaiso viduje neįsijungia.	Ar lemputė prietaiso viduje išsijungia?	Klientams sunku pakeisti prietaiso vidaus lemputę, nes ji nėra prižiūrima. Jei vidaus lemputė neįsijungia, susisiekite su "LG Electronics" klientų informacijos centru.
Šaldiklyje susidarė šerkšnas.	Ar oro patekimas arba išėjimas iš šaldiklio užblokuotas?	Isitikinkite, kad oro patekimas ir išėjimas neužblokuotas, kad oras galėtų cirkuliuoti viduje.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Šaldiklyje susidarė šerkšnas.	Ar oro patekimas arba išėjimas iš šaldiklio užblokuotas?	Įsitikinkite, kad oro patekimas ir išėjimas neužblokuotas, kad oras galėtų cirkuliuoti viduje.
Serksiias.	Ar šaldiklis perpildytas?	Palikite pakankamai vietos tarp produktų.
Prietaiso viduje arba išorėje susidarė šerkšnas arba kondensatas.	Ar dažnai atidarinėjote ir uždarinėjote prietaiso dureles ir ar prietaiso durelės netinkamai uždarytos?	Šerkšnas arba kondensatas gali susidaryti, jei oras iš išorės patenka į prietaisą.
	Ar aplinka, kurioje prietaisas sumontuotas, drėgna?	Kondensatas gali susidaryti ant prietaiso išorės, jei montavimo vieta per drėgna arba drėgnomis dienomis, pvz., lyjant lietui. Nuvalykite visą drėgmę sausa šluoste.
	Ar prietaisas sumontuotas ant netvirtų grindų arba netinkamai išlygintas?	Prietaisą montuokite tvirtoje, lygioje vietoje.
Prietaisas triukšmingas ir skleidžia neįprastus garsus.	Ar galinė prietaiso pusė liečia sieną?	Sureguliuokite montavimo padėtį, kad aplink prietaisą būtų pakankamai erdvės.
	Ar už prietaiso yra išmėtytų daiktų?	Pašalinkite už prietaiso esančius išmėtytus daiktus.
	Ar ant prietaiso viršaus yra daiktų?	Nuimkite daiktus nuo prietaiso viršaus.
Prietaiso šonas arba priekis yra šiltas.	Šiose prietaiso vietose sumontuoti nuo kondensato apsaugantys vamzdžiai, sumažinantys kondensato susidarymą aplink dureles.	Šilumą skleidžiantis vamzdis, apsaugantis nuo kondensato, yra sumontuotas prietaiso priekyje ir šone. Jis gali atrodyti ypač karštas iškart po prietaiso sumontavimo arba vasaros metu. Būkite tikri, kad tai ne problema, o visiškai normalu.
Prietaiso viduje arba išorėje yra vandens.	Ar aplink prietaisą yra vandens nuotėkis?	Patikrinkite, ar vanduo nutekėjo iš kriauklės arba kitos vietos.
	Ar prietaiso apačioje yra vandens?	Patikrinkite, ar vanduo atsirado dėl atitirpusio šaldyto maisto arba sulūžusios arba numestos talpyklos.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
	Ar prietaisą sumontavote neseniai?	Ledo aparatas normaliai gamina ledą praėjus maždaug 48 valandoms nuo prietaiso sumontavimo.
	Ar prijungėte vandens tiekimo vamzdį prie prietaiso ir atidarėte tiekimo vožtuvą?	Prijunkite vandens tiekimo vamzdį prie prietaiso ir visiškai atidarykite tiekimo vožtuvą.
	Ar vandens tiekimo žarna sulenkta?	Jei vandens tiekimo žarna sulenkta, vandens tėkmė gali būti prastesnė.
Automatinis ledo aparatas negamina ledo arba gamina mažą jo kiekį.	Ar neseniai dozavote didelį kiekį ledo?	Automatinis ledo aparatas užtrunka maždaug 24 valandas, kol pagamina daugiau ledo. Palaukite.
	Ar nustatėte ledo aparato jungiklį arba automatinio ledo aparato mygtuką valdymo skydelyje į ĮJUNGTĄ padėtį?	Ant ledo aparato jungiklio paspauskite I arba nustatykite ON automatinio ledo aparato mygtukui valdymo skydelyje. (Norėdami gauti daugiau informacijos apie naudojimą, apsilankykite "LG electronics" žiniatinklio svetainėje arba naudokitės išmaniuoju įrenginiu.)
	Ar nustatyta per aukšta šaldiklio temperatūra?	Jei nustatyta per aukšta temperatūra, ledas bus gaminamas lėtai arba negaminamas. Norėdami, kad automatinis ledo aparatas veiktų optimaliai, nustatykite šaldiklio temperatūrą ties -18 °C.
	Ar dažnai atidarinėjote prietaiso dureles?	Jei dažnai atidarote prietaiso dureles, šaltas oras išeina, sulėtindamas ledo gamybą. Neatidarinėkite ir neuždarinėkite prietaiso durelių dažnai.
	Ar prietaiso durelės visiškai uždarytos?	Jei prietaiso durelės ne visiškai uždarytos, šaldiklio temperatūra didės, sulėtindama ledo gamybą. Visiškai uždarykite prietaiso dureles.

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Vanduo nebėga.	Galbūt užsuktas tiekimo vožtuvas? (Tik prie vandentiekio prijungtiems modeliams)	Atidarykite vandens tiekimo vožtuvą.
	Galbūt vandens dozatoriaus bakas tuščias? (Tik prie vandentiekio neprijungtiems modeliams)	Pripildykite vandens dozatoriaus baką.
	Ar vandens tiekimo vožtuvas uždarytas? (Tik prie vandentiekio prijungtiems modeliams)	Atidarykite vandens tiekimo vožtuvą.
	Ar naudojate nefiltruotą vandenį?	Nefiltruotame vandenyje gali būti dideli kiekiai įvairių sunkiųjų metalų arba pašalinių medžiagų, todėl filtras gali anksti užsikimšti, nepriklausomai nuo jo tarnavimo laiko.
Vandens skonis keistas.	Ar vandens skonis skiriasi, palyginus su vandeniu iš ankstesnio vandens filtro?	Ar filtruotas vanduo arba šaltas vanduo buvo ilgą laiką nenaudojamas?
	Ar praėjo daug laiko nuo filtro montavimo ir keitimo?	Jei naudojamas filtras, kurio galiojimas pasibaigė, filtravimas gali suprastėti. Rekomenduojama pakeisti filtrą pagal filtro keitimo periodą.
	Ar pradiniame etape po filtro montavimo tinkamai ji praplovėte?	Pirmą kartą sumontavus arba pakeitus filtrą, iš jo vidaus reikia pašalinti orą ir aktyvintųjų anglių nuosėdas. Naudokitės prietaisu, prieš tai iš dozatoriaus dozuodami ir išpildami maždaug 5 litrus filtruoto vandens, paspausdami vandens dozavimo svertą. (Aktyvinta anglis žmonėms nekenksminga.)
	Ar filtruotas vanduo arba šaltas vanduo buvo ilgą laiką nenaudojamas?	Šalto vandens skonis gali pakisti dėl bakterijų dauginimosi. Naudokitės produktu, prieš tai iš vandens dozatoriaus dozuodami ir išpildami maždaug 5 litrus vandens (apie 3 minutes).

Požymiai	Priežastis	Sprendimas
Spragsėjimo garsai	Atitirpinimo valdymas spragsės prasidedant ir pasibaigiant automatiniam atitirpinimo ciklui. Termostato valdymas (arba kai kurių modelių prietaiso valdymas) taip spragsės įsijungiant ir išsijungiant.	• Įprastas veikimas
Barškėjimo garsas	Barškėjimo garsas gali sklisti dėl tekėjimo prietaise, vandens linijos įrenginio gale (tik prie vandentiekio jungiamiems modeliams) arba dėl daiktų, laikomų ant prietaiso ir aplink jį.	• Įprastas veikimas
	Prietaisas ant grindų stovi nelygiai.	Grindys yra silpnos ar nelygios arba reikia reguliuoti lyginimo atramas. Žr. Durų centravimo skyrių.
	Prietaisas su tiesiniu kompresoriumi buvo pajudintas veikimo metu.	 Įprastas veikimas. Jei kompresorius nenustoja barškėti po 3 minučių, išjunkite ir vėl įjunkite prietaiso maitinimą.
Švilpiančio oro garsai	Garintuvo ventiliatoriaus variklis cirkuliuoja orą per šaldytuvo ir šaldiklio skyrius.	• Įprastas veikimas
	Kondensatoriaus ventiliatorius pučia orą virš kondensatoriaus.	• Įprastas veikimas
Gurguliavimo garsai	Medžiaga teka per aušinimo sistemą	• Įprastas veikimas
Pokšėjimo garsai	Vidinių sienelių susitraukimas ir plėtimasis dėl temperatūros pokyčių.	• Įprastas veikimas
Vibracija	Jei prietaiso šonas arba nugarėlė liečia spintelę arba sieną, kai kurios įprastos vibracijos gali sukelti girdimą garsą.	Norėdami pašalinti triukšmą užtikrinkite, kad šonai ir nugarėlė nesiliečia su siena arba spintele.







Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu un vienmēr glabājiet to pieejamā vietā informācijas iegūšanai.

SATURA RĀDĪTĀJS

Šajā rokasgrāmatā var būt iekļauti attēli vai informācija, kas atšķiras no jūsu iegādātā modeļa.

Ražotājam ir tiesības pārskatīt šo rokasgrāmatu.

DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI	3
Svarīgi drošības norādījumi	3
Jūsu vecās ierīces likvidēšana	11
DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI	12
Nodalījumi	
Norādes par pārvietošanu un pārvadāšanu	13
Uzstādīšanas norādījumi	
Durvju izņemšana	
Durvju ievietošana	
Durvju augstuma regulēšana	15
Ūdens sistēmas pievienošana (tikai modeļiem ar	47
ūdensvada pieslēgumu)	17
EKSPLUATĀCIJA	19
Nodalījumi un funkcijas	19
Norādījumi ekspluatācijai	23
Vadības paneļa lietošana	25
Ūdens dozatora tvertnes lietošana (tikai modeļiem, kuri nav pieslēgti	
ūdensvadam)	
Ūdens un ledus dozatora lietošana Ledus automāts	
InstaView funkcija	
Door in Door (atkarībā no modeļa)	
Svaigo dārzeņu atvilktne (Atkarībā no modeļa)	
Citu funkciju lietošana	
WED TO FUNKOU IAO	0.4
VIEDĀS FUNKCIJAS	
Viedā ThinQ lietotnes izmantošana	
Smart Diagnosis™ lietošana	35
APKOPE	37
Norādījumi par tīrīšanu	37
Filtra "Tīrs un svaigs" nomaiņa (atkarībā no modeļa)	
Durvju groza tīrīšana	38
Plauktu tīrīšana	
Dārzeņu atvilktnes tīrīšana	
Ūdens dozatora tīrīšana	
Ūdens filtra nomaiņa (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)	40
TRAUCĒJUMU MEKLĒŠANA	41

Tālāk izklāstīto drošības vadlīniju mērķis ir novērst neparedzētus riskus vai bojājumus, kas izriet no nedrošas vai nepareizas izstrādājuma ekspluatācijas. Kā redzams tālāk, vadlīnijās tiek lietoti apzīmējumi "BRĪDINĀJUMS!" un "UZMANĪBU!".



Šis simbols norāda uz lietām un darbībām, kas var radīt risku. Uzmanīgi izlasiet ar šo simbolu apzīmēto daļu un ievērojiet norādījumus, tādējādi novēršot risku.



▲ BRĪDINĀJUMS!

Šis apzīmējums norāda, ka, neievērojot norādījumus, iespējams gūt smagus miesas bojājumus vai var iestāties nāve.



▲ UZMANĪBU!

Šis apzīmējums norāda, ka, neievērojot norādījumus, iespējams gūt vieglus miesas bojājumus vai iespējami izstrādājuma bojājumi.

Svarīgi drošības norādījumi



▲ BRĪDINĀJUMS!

Lai mazinātu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena vai miesas bojājumu gūšanas risku, ievērojiet galvenos drošības pasākumus, tostarp šādus:

Bērni mājsaimniecībā

Nav paredzēts, ka šo iekārtu izmanto personas (tostarp bērni) ar pazeminātām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai nepietiekamu pieredzi un zināšanām, izņemot gadījumus, ja šīs personas rīkojas par viņu drošību atbildīgās personas uzraudzībā vai saskanā ar šādas personas norādījumiem par iekārtas izmantošanu. Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar iekārtu.

Izmantošanai Eiropā

Šo iekārtu var izmantot bērni no 8 gadu vecuma, kā arī personas ar pazeminātām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai nepietiekamu pieredzi un zināšanām, ja šīm personām tiek nodrošināta uzraudzība vai sniegti norādījumi par iekārtas izmantošanu drošā veidā un šīs personas saprot iespējamo apdraudējumu. Bērni nedrīkst spēlēties ar iekārtu. Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt tīrīšanu un apkopi.

Uzstādīšana

- Šī iekārta jāpārvadā vismaz diviem vai vairāk cilvēkiem, stingri turot iekārtu.
- Pārliecinieties, ka kontaktligzda ir pareizi zemēta un uz strāvas vada esošais zemējuma zars nav bojāts vai izņemts no kontaktdakšas. Sīkāku informāciju par zemējumu meklējiet LG Electronics klientu informācijas centrā.
- lekārtas strāvas vadam ir zemējuma dzīsla un kontaktdakša ar zemējumu. Kontaktdakša ir jāiesprauž atbilstošā kontaktligzdā, kas ir uzstādīta un zemēta saskaņā ar valstī spēkā esošajām normām un noteikumiem.
- Ja strāvas vads ir bojāts vai kontaktligzdas atvere ir vaļīga, nelietojiet šo strāvas vadu un sazinieties ar pilnvarotu tehniskā atbalsta centru.
- •Nepievienojiet iekārtu pie tīkla, izmantojot rozeti ar vairākām kontaktligzdām vai strāvas vada pagarinātāju.
- Nepārveidojiet un nepagariniet strāvas vadu.
- Izvairieties no pagarinošu vadu vai dubulto adapteru lietošanas. Iekārtai jābūt pievienotai pie īpaši paredzētas barošanas līnijas, kurai ir atsevišķi drošinātāji.
- Uzstādiet iekārtu vietā, kurā iekārtas kontaktdakšu var viegli atvienot no kontaktligzdas.
- Nodrošiniet, ka kontaktdakša nav jāiesprauž virzienā uz augšu un ka iekārta nebalstās pret kontaktdakšu.

- Uzstādiet iekārtu uz cietas un līdzenas virsmas.
- Neuzstādiet iekārtu mitrā un putekļainā vietā. Neuzstādiet un neuzglabājiet iekārtu ārpus telpām vai telpā, kas ir pakļauta nepiemērotiem laika apstākļiem, piem., tiešiem saules stariem, vējam, lietum vai temperatūrai, kas ir zemāka par 0 °C.
- •Nenovietojiet iekārtu vietā, kur to tieši apspīd saule, un neļaujiet uz to iedarboties siltumam no sildierīcēm, piem., plītīm vai sildītājiem.
- •Uzstādot iekārtu, nodrošiniet, lai tās aizmugure būtu aizsegta.
- Uzstādot vai demontējot iekārtu, nodrošiniet, lai tai neizkristu durvis.
- •Uzstādot vai demontējot iekārtas durvis, nodrošiniet, lai netiktu iespiests, saspiests vai sabojāts strāvas vads.

Ekspluatācija

- Nelietojiet ierīci citā nolūkā (medicīnisku vai eksperimentālu materiālu uzglabāšanai vai transportēšanai) kā tikai mājsaimniecībā pārtikas uzglabāšanai.
- Applūšanas gadījumā atvienojiet kontaktdakšu un sazinieties ar LG Electronics tehniskā atbalsta centru.
- Spēcīga negaisa laikā vai, ja ilgstoši nelietojat iekārtu, atvienojiet kontaktdakšu.
- Neaiztieciet kontaktdakšu vai iekārtas vadības pulti ar mitrām rokām.
- Vadu nedrīkst pārmērīgi salocīt vai novietot uz tā smagus priekšmetus.
- Ja iekārtas elektriskajās daļās iekļūst ūdens, atvienojiet kontaktdakšu un sazinieties ar LG Electronics tehniskā atbalsta centru.

- Neturiet rokas un nenovietojiet metāla priekšmetus zonā, kas izdala auksto gaisu, kā arī ierīces aizmugurē uz apvalka vai siltumu izdalošā režģa.
- Nelietojiet pārmērīgu spēku vai spiedienu uz iekārtas aizmugurējā apvalka.
- •lekārtā nedrīkst likt dzīvas būtnes, piemēram, mājdzīvniekus.
- Atverot vai aizverot ierīces durvis, pārliecinieties, vai tuvumā nav bērnu. Durvis var bērnu nogāzt un savainot. Neļaujiet cilvēkiem karāties jebkurās no iekārtas durvīm, jo rezultātā iekārta var apgāzties un radīt smagas traumas.
- •Izvairieties no riska, ka bērns var tikt iesprostots iekārtā. Iekārtā iesprostots bērns var nosmakt.
- Nenovietojiet uz iekārtas smagus vai trauslus priekšmetus, ar šķidrumiem pildītus traukus, viegli uzliesmojošas vielas vai ugunsnedrošus priekšmetus (piem., sveces un lampas).
- •Ja rodas gāzes noplūde (izobutāna, propāna, dabīgās gāzes u.c.), nepieskarieties iekārtai vai kontaktdakšai un nekavējoties izvēdiniet telpu. Šai iekārtai kā dzesētājviela tiek lietota videi nekaitīga gāze (izobutāns, R600a). Lai arī iekārtā izmanto nelielu gāzes daudzumu, tomēr tā ir viegli uzliesmojoša gāze. Iekārtas transportēšanas, uzstādīšanas vai ekspluatācijas laikā radusies gāzes noplūde var izraisīt ugunsgrēku, sprādzienu vai traumas, ja radušās dzirksteles.
- Neuzglabājiet ierīces tuvumā viegli uzliesmojošas vai ugunsnedrošas vielas (ēteri, benzolu, spirtu, ķimikālijas, sašķidrināto naftas gāzi, insekticīdus, gaisa atsvaidzinātājus, kosmētikas līdzekļus u.c.).
- Ja konstatējat no iekārtas plūstošu neparastu skaņu, aromātu vai dūmus, nekavējoties atvienojiet kontaktdakšu un sazinieties ar LG Electronics tehniskā atbalsta centru.
- lepildiet dzeramo ūdeni tikai ledus ražotāja vai dozētāja ūdens tvertnē.

Apkope

- Pirms iekārtas tīrīšanas vai iekšējās spuldzītes (ja ir uzstādīta) nomaiņas atvienojiet strāvas vadu.
- Pēc pilnīgas mitruma un putekļu notīrīšanas uzmanīgi ievietojiet kontaktdakšu kontaktligzdā.
- Nekādā gadījumā neatvienojiet iekārtu, raujot aiz strāvas vada. Vienmēr cieši satveriet kontaktdakšu un taisni izraujiet to kontaktligzdas.
- •Tīrot iekārtu, nedrīkst smidzināt ūdeni nedz uz tās ārpuses, nedz iekšpusē.
- •Netīriet iekārtu ar suku, drānu vai sūkli, kuram ir raupja virsma vai kas ir izgatavots no metāliska materiāla.
- •lekārtu drīkst izjaukt, remontēt vai pārveidot tikai apmācīts LG Electronics tehniskā atbalsta centra remonta darbu speciālists. Ja iekārta jāpārvieto un jāuzstāda citā vietā, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.
- •lerīces iekšpuses nosusināšanai nelietojiet matu fēnu un neievietojiet ierīces iekšpusē sveci, lai novērstu smaku.

Utilizācija

- •Utilizējot ierīci, izņemiet durvju paplāksni, bet atstājiet vietās plauktus un grozus un neļaujiet bērniem piekļūt iekārtai.
- Visus iepakojuma materiālus (piem., plastmasas maisus un putustirolu) utilizējiet bērniem nepieejamā vietā. Iepakojuma materiāli var izraisīt nosmakšanu.

Tehniskā drošība

 Sekojiet, lai netiktu aizsprostotas iekārtas korpusā vai iebūvētajā struktūrā esošās ventilācijas atveres.

- Nelietojiet iekārtas pārtikas uzglabāšanas nodalījumos elektriskās ierīces, izņemot ražotāja ieteiktā tipa ierīces.
- •lekārtā lietotā dzesētājviela un izolējošā gāze jāutilizē atbilstoši īpašām utilizācijas procedūrām. Pirms to utilizēšanas konsultējieties ar apkalpojošo speciālistu vai līdzīgi kvalificētu personu.
- Šī iekārta satur nelielu daudzumu izobutāna dzesētājvielas (R600a)
 dabīgas gāzes, kura atbilst vides aizsardzības prasībām, bet ir arī viegli uzliesmojoša. Transportējot un uzstādot iekārtu, jānodrošina, ka netiek bojātas dzesēšanas sistēmas daļas.
- No caurulēm izplūstoša dzesētājviela var aizdegties vai izraisīt sprādzienu.
- •Ja ir konstatēta noplūde, izvairieties no atklātas liesmas vai potenciāliem aizdegšanās avotiem un vairākas minūtes vēdiniet telpu, kurā atrodas iekārta. Lai nepieļautu uzliesmojoša gāzes un gaisa maisījuma izveidošanos gadījumā, ja noplūde dzesēšanas sistēmā notiek noplūde, telpas, kurā atrodas ledusskapis, izmēram jāatbilst lietotās dzesētājvielas daudzumam. Uz katriem 8 g iekārtā esošās R600a dzesētājvielas jānodrošina vismaz 1 m² telpas.
- •Jūsu konkrētās dzesētājvielas daudzums ir norādīts uz iekārtas iekšpusē esošās datu plāksnītes.
- Nekādā gadījumā neiedarbiniet iekārtu, ja tai ir bojājuma pazīmes.
 Šaubu gadījumā konsultējieties ar izplatītāju.
- Šī iekārta ir paredzēta tikai lietošanai mājsaimniecībā un līdzīgiem pielietojumiem. To nedrīkst izmantot komerciālos vai sabiedriskās ēdināšanas pielietojumos vai pārvietojamā vidē, piem., furgonā vai laivā.

 Neievietojiet šajā ierīcē sprādzienbīstamas vielas, piem., aerosola flakonus ar uzliesmojošu propelentu.



▲ UZMANĪBU!

Lai, lietojot produktu, samazinātu risku cilvēkiem gūt nelielas traumas, radīt darbības traucējumus vai produkta vai īpašuma bojājumus, ievērojiet pamata drošības pasākumus. tostarp tālāk sniegtos norādījumus:

Uzstādīšana

•Transportēšanas laikā nesašķiebiet ierīci slīpi, lai to vilktu vai stumtu

Ekspluatācija

- Neaizskariet ar mitrām rokām saldētāja nodalījumā ievietotu sasaldētu pārtiku vai metāla dalas. Tas var radīt apsaldējumus.
- •Neievietojiet stikla traukus vai pudeles saldētavā, plauktos vai ledus kastē, kur temperatūra būs zemāka par sasalšanas temperatūru.
- Trieciens var sabojāt iekārtas priekšējo durvju rūdīto stiklu vai plauktus. Ja tie ir bojāti, neaiztieciet tos ar mitrām rokām, jo šāda rīcība var radīt traumas.
- Atverot vai aizverot iekārtas durvis vai durvīs iebūvētās durvis. uzmanieties, lai tajās neievērtu roku vai kāju.
- Nenovietojiet uz durvīs iebūvētajām durvīm smagus priekšmetus.
- Neizmantojiet durvīs iebūvētās durvis kā griežamo dēli un nodrošiniet, lai tās netiktu saskrāpētas ar asu rīku, kas var radīt iekārtas bojājumus.
- Nekarājieties iekārtas durvīs, uzglabāšanas nodalījuma, plaukta vai ledusskapja durvīs, kā arī nekāpiet uz tām.

- Neglabājiet durvju plauktos lielu daudzumu ūdens pudeļu vai uzkodu trauku. Plaukti var salūzt vai jūsu roka var atsisties pret apkārtējiem priekšmetiem, radot traumu.
- •Uzglabājot ēdienu iekārtā, ievērojiet noteiktu kārtību.
- Nepieļaujiet, ka dzīvnieki skrubina strāvas kabeli vai ūdens šļūteni.
- Neatveriet un neaizveriet iekārtas durvis pārlieku spēcīgi.
- Ja ir bojāta produkta durvju vira vai tā pienācīgi nedarbojas, pārtrauciet iekārtas lietošanu un sazinieties ar pilnvarotu tehniskā atbalsta centru.
- •Uzraugiet bērnus vai personas ar nepietiekamām izziņas prasmēm, nodrošinot, ka viņi lieto ierīci, neradot apdraudējumu.
- Nebojājiet dzesēšanas sistēmas caurules.
- •Neievietojiet iekārtas iekšpusē elektroniskas ierīces (piem., sildierīces vai mobilos telefonus).
- Netīriet ar siltu ūdeni stikla plauktus vai vākus, ja tie ir auksti.
 Pēkšņu temperatūras izmaiņu rezultātā tie var saplīst.
- Nekādā gadījumā neēdiet saldētu ēdienu tūlīt pēc tā izņemšanas no saldētavas.
- Nelieciet rokas ledus ražotāja mehāniskajās daļās, piem., ledus traukā vai ledus dozētājā.
- •Dozējot ledu, neizmantojiet plāna kristāla vai porcelāna traukus.
- Nenoņemiet ledus automāta vāku. Pieskaršanās jebkurai ledus automāta daļai var radīt traumu.

- Dozējot ledu, neizmantojiet plāna kristāla vai porcelāna traukus.
- Nenoņemiet ledus automāta vāku. Pieskaršanās jebkurai ledus automāta daļai var radīt traumu.

Apkope

- Neievietojiet plauktus ar apakšpusi uz augšu. Plaukti var nokrist, radot traumu.
- Lai uzzinātu, kā no iekārtas noņemt apsarmojumu, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.
- •Ilgāka strāvas atslēguma gadījumā izņemiet ledu no saldētavas ledus trauka.
- Ūdens piegādes cauruli (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu) savienojiet tikai ar dzeramā ūdens avotu. Ja ūdens nav dzerams, tajā esošie piemaisījumi var izraisīt slimības.

Jūsu vecās ierīces likvidēšana



- Šis simbols pārsvītrota atkritumu tvertne uz riteņiem norāda, ka elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA) jālikvidē atsevišķi no sadzīves atkritumu plūsmas.
- Veci elektriskie izstrādājumi var saturēt bīstamas vielas, tādēļ jūsu vecās ierīces pareiza likvidēšana palīdzēs novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēka veselībai. Jūsu vecā ierīce var saturēt vairākkārt izmantojamas detaļas, kuras var izmantot citu izstrādājumu remontam, un citus vērtīgus materiālus, kurus var pārstrādāt, tādējādi saglabājot ierobežotus resursus.
- Jūs varat aiznest ierīci vai nu uz veikalu, kurā šo izstrādājumu iegādājieties, vai sazināties ar vietējās pašvaldības atkritumu savākšanas iestādi un uzzināt sīkāku informāciju par tuvāko oficiālo EEIA savākšanas punktu. Jaunāko informāciju par savu valsti skatiet vietnē www.lg.com/global/recycling

Nodalījumi





Olu kaste (atkarībā no modeļa)



Saldētavas grozs



Lietotāja rokasgrāmata



Uzgriežņu atslēga



Gredzenveida plāksnes

• lekārtas izskats vai sastāvdaļas dažādiem modeļiem var atšķirties.

Norādes par pārvietošanu un pārvadāšanu

- Izņemiet no iekārtas iekšpuses visu ēdienu. Pirms iekārtas pārvietošanas nostipriniet ar līmlenti iekārtas trauslās daļas, piem., plauktus un durvju rokturi. Ja tie nebūs nostiprināti, iekārta var tikt bojāta.
- Atvienojiet kontaktdakšu un ievietojiet to kontaktdakšas turētājā iekārtas aizmugurē. Citādi jūs varat sabojāt kontaktdakšu vai saskrāpēt grīdu.
- Pārvadājot iekārtu, tā uzmanīgi jāpārvieto vairāk nekā diviem cilvēkiem. Iekārta ir ļoti smaga, tādēļ tās nokrišana var izraisīt traumas vai iekārtas darbības traucējumus.
- Transportējot iekārtu lielos attālumos, novietojiet to stāvus. Iekārta var apgāzties, radot iekārtas darbības traucējumus. Nekādā gadījumā nepārvadājiet ierīci, novietojot to horizontālā stāvoklī, jo, pēc tam iedarbinot iekārtu, tas var izraisīt nepareizu dzesētājvielas cirkulāciju.

Uzstādīšanas norādījumi

- Uzstādiet iekārtu uz cietas un līdzenas virsmas
- lekārtas uzstādīšana uz nelīdzenas virsmas var izraisīt vibrāciju un troksni, kā rezultātā iekārta var apgāzties un radīt traumas.
 Turklāt nelīdzena virsma var traucēt durvju pareizu aizvēršanos un iekārtas darbības laikā veicināt mitruma uzkrāšanos iekārtā.
- Ja iekārtas priekšpuse vai aizmugure nav vienā augstumā, noregulējiet priekšējo kāju, koriģējot augstumu. Sarežģītākos gadījumos grīdu var paaugstināt ar plāniem dēlīšiem.
- Nenovietojiet iekārtu karstuma avotu tuvumā, tiešos saules staros vai mitrumā.
- Pievienojiet barošanas vadu (vai kontaktdakšu) kontaktligzdai. Nepievienojiet vienai kontaktligzdai vairākas ierīces.
- Pēc tam, kad barošanas vads (vai kontaktdakša) pievienots kontaktligzdai, 2-3 stundas jāpagaida, un tikai tad iekārtā var ievietot ēdienu. Ja ievietosiet iekārtā ēdienu pirms iekārta ir pilnībā atdzesēta, jūsu ēdiens var saboiāties.
- Ar rokturiem aprīkoti modeļi viru pusē jānovieto vismaz 55 mm attālumā no sienas, lai ļautu atvērt durvis 90° lenkī.
- Uzstādot iekārtu, atstājiet 55 mm atstarpi labajā un kreisajā pusē, aizmugurē un augšpusē.

Durvju iznemšana

Ja iekārta iāpārvieto cauri šauram atvērumam. ieteicams iznemt iekārtas durvis.

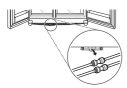
▲ BRĪDINĀJUMS!

 Pirms iekārtas uzstādīšanas vai apkopes atvienojiet barošanas vadu, mājas elektrotīkla drošinātāju vai izslēdziet jaudas slēdzi. Šo norādījumu neievērošana var izraisīt nāvi, ugunsgrēku vai elektrotraumu.

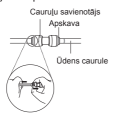
Ja telpas ieejas durvis ir pārāk šauras, lai caur tām pārvietotu iekārtu, noņemiet iekārtas durvis un pēc tam pārvietojiet iekārtu sāniski.

[Tikai saldētavas durvīm]

Satveriet ar pirkstiem abus cauruļu savienotājus iekārtas apakšpusē un izvelciet tos, lai pēc tam saskaņā ar norādījumu 2.darbību varētu uzmanīgi izņemt šlūtenes.

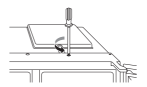


Piespiediet caurulu savienotāja ietvara daļu un iznemiet pievienoto ūdens cauruli.

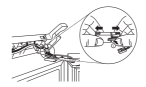


[Gan ledusskapim, gan saldētavai]

3 Skrūvēiot pretēji pulkstena rādītāja virzienam, atskrūvējiet viras vāka skrūvi iekārtas augšpusē.



Piespiediet (1) elektrības vadu savienojumu aizķeri un izņemiet savienojumu, pavelkot to abos virzienos.



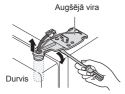
Nonemiet viras sviru, uzsitot pa tās galu virzienā uz ierīces ārējo malu.



▲ UZMANĪBU!

 Kad būs izņemta augšējā vira, durvis svērsies uz priekšu, tādēļ nodrošiniet durvju atbalstu. leteicams, lai durvju izņemšanu un ielikšanu veiktu divi vai vairāk cilvēku.

Paceliet augšējo viru, kas piestiprināta starp iekārtas korpusu un iekārtas durvīm, un noņemiet to.

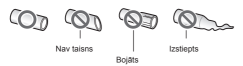


7 Izņemiet saldētavas un ledusskapja nodalījuma durvis, paceļot tās uz augšu. Šajā brīdī durvīm jābūt pietiekami paceltām, lai varētu pilnībā izvilkt tērauda cauruli.



PIEZĪME

- Pārvietojiet saldētavas durvis uzmanīgi, nebojājot ūdens caurules. Pēc durvju izcelšanas tās jānovieto drošā vietā uz mīksta materiāla.
- Ja ir bojāta ūdens caurule, jāapgriež tās bojātā daļa, lai nodrošinātu, ka caurule pēc piestiprināšanas netek.



Durvju ievietošana

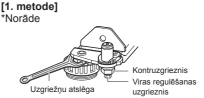
Pēc tam, kad iekārta ir pārvietota cauri telpas durvīm, uzstādiet durvis pretējā secībā tam, kā tās tika noņemtas.

Durvju augstuma regulēšana

Ja iekārtas durvis nav vienā līmenī, noregulējiet iekārtas durvju augstuma atšķirību, izmantojot tālāk norādīto metodi.

PIF7IMF

 Regulējot durvju augstumu, nepārvietojiet tās vairāk par 5 cm, lai neizkristu viras uzgrieznis.



1 Atskrūvējiet kontruzgriezni, ar 19 mm uzgriežņu atslēgu skrūvējot to pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam.



Noregulējiet iekārtas durvju augstuma atšķirību, ar 8 mm uzgriežņu atslēgu skrūvējot viras regulēšanas uzgriezni pulksteņa rādītāja kustības virzienā vai pretēji tam.



Pēc tam, kad atšķirība iekārtas durvju augstumā ir noregulēta, pievelciet kontruzgriezni, skrūvējot to pulksteņa rādītāja kustības virzienā.



Uzgriežņa pievilkšana

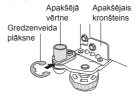
Ja iekārtas durvju augstumu nav iespējams noregulēt ar iepriekš aprakstīto metodi, nolīmeņojiet durvis saskaņā ar tālāk sniegtajiem norādījumiem.

[2. metode]

Pēc iekārtas durvju noņemšanas atskrūvējiet skrūvi pie apakšējās viras pamatnes.



2 levietojiet starp apakšējo viru un apakšējo kronšteinu atbilstošu skaitu gredzenveida paplākšņu. (Kopējais gredzenveida paplākšņu skaits: 4)



3 Kad gredzenveida paplāksnes ir ievietotas, pirms durvju ievietošanas ieskrūvējiet kronšteina skrūvi. Kad durvis ievietotas atpakaļ, var atkārtot 1., 2.un 3. durvju augstuma regulēšanas darbību.



▲ UZMANĪBU!

 Kad iekārta ir atliekta virzienā uz aizmuguri, lai atskrūvētu sietu pie iekārtas pamatnes, vairāk nekā diviem cilvēkiem jātur iekārta aiz rokturiem pie iekārtas pamatnes un aizmugures augšdaļas.

Ūdens sistēmas pievienošana (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)

Piederumi









Caurulu savienotājs

Apskavas

Ūdens padeves prasības

Ūdens dozētāja darbībai ir nepieciešams aukstā ūdens spiediens starp 147 kPa un 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²). Ja ledusskapis ir uzstādīts zonā ar zemu ūdens spiedienu (zem 147 kPa), varat uzstādīt būstersūkni, lai kompensētu zemo spiedienu.

Ja aukstā ūdens padevei ir pievienota apgrieztās osmozes sistēma, ūdens spiedienam uz apgrieztās osmozes sistēmu jābūt ne zemākam par 147 kPa - 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²).

▲ BRĪDINĀJUMS!

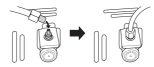
- Pirms darbu veikšanas vai ūdens sistēmas pieslēgšanas atvienojiet iekārtu no elektrotīkla. Šī noteikuma neievērošana var radīt elektrotraumu.
- Pievienojiet ūdens sistēmu pie aukstā ūdens padeves. Šī noteikuma neievērošana var radīt nepareizu ūdens filtra darbību. Hidrauliskie sitieni (ūdens klaudzieni caurulēs) mājas santehnikas sistēmā var sabojāt iekārtas detalas un izraisīt ūdens noplūdi vai applūšanu.
- Ūdens sistēmas pievienošanu drīkst veikt tikai kvalificēts santehniķis saskaņā ar vietējiem tiesību aktiem un normatīviem, kas pārvalda ūdens kvalitāti.

PIEZĪME

• Šī ūdens sistēmas pievienošana nav iekļauta iekārtas garantijā.

Pievienošana pie iekārtas

- Atskrūvējiet iekārtas aizmugurē esošo vītnoto metāla savienojošo uzgriezni un uzbīdiet to uz viena ūdens caurules gala.
- Cieši uzbīdiet ūdens cauruli uz ūdens ieplūdes vārsta un pievelciet savienojošo uzgriezni.

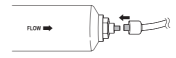


Pievienošana pie ūdens filtra

Ir divu veidu ūdens filtri. To pievienošanas metodes atšķiras. Vienam ir vītņots plastmasas uzgriežņa stiprinājums, bet otrā izmanto pašbloķējošus uzbīdāmus savienotājus. Uz filtra ir norādīts ūdens plūsmas virziens no ūdens krāna uz iekārtu.

<Uzgriežņa veids>

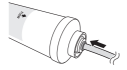
Atskrūvējiet vītnoto savienotāju un uzbīdiet to uz no iekārtas nākošās caurules nogrieztās daļas gala. Bīdiet cauruli pāri filtra galam, kā to norāda plūsmas bulta, un pievelciet vītnoto savienotāju.



Atkārtojiet to pašu procesu otrajā filtra galā, izmantojot ūdens caurules atlikušo daļu.

<Uzbīdāmā savienojuma veids>

1 Cieši iebīdiet no iekārtas nākošo pievienoto ūdens cauruli filtra galā, uz kura norādīta uz āru vērsta bultiņa. Iebīdiet cauruli līdz galam (apt.10~12 mm).



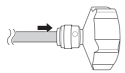
Pēc tam, kad caurule stingri iebīdīta filtrā, nostipriniet bloķēšanas skavu pozīcijā zem uzvelkamā uzgriežņa.



3 Atkārtojiet darbību otrajā filtra galā, izmantojot ūdens caurules atlikušo daļu.

Pievienošana pie ūdens krāna

1 lebīdiet ūdens cauruli piederumu komplektā iekļautā krāna savienotāja atverē. Bīdot savienotāju uz caurules, tā ir stingri jāpietur.



Cieši iebīdiet no iekārtas nākošo pievienoto ūdens cauruli filtra galā, uz kura norādīta uz āru vērsta bultiņa. Iebīdiet cauruli līdz galam (apt.10~12 mm).

Pirms krāna savienotāja uzskrūvēšanas uz caurules pārliecinieties, ka krāna savienotāja iekšpusē ir nostiprināta gumijas blīve.

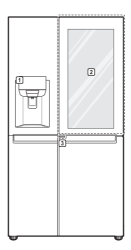


Savienojuma ar ūdensvadu pārbaude

- Palaidiet ūdens pievadi un ieslēdziet iekārtu. Rūpīgi pārbaudiet visus savienojuma posmus, lai nepieļautu iespējamu noplūdi slikti savienotu cauruļu dēļ.
- Piespiediet pogu Water Filter un turiet 3 sekundes. Tiks atiestatīta ikona "Maiņas filtrs". Jaunais ūdens filtrs ir aktivizēts.
- 3 Novietojiet krūzi zem ūdens dozatora un pārbaudiet, vai ūdens plūst cauri iekārtai.
- 4 Vēlreiz pārbaudiet iespējamās noplūdes savienojošajā caurulē un savienojumos.
- Ūdens filtrs jāpievieno piemērotā, aizsniedzamā vietā, kur to ir viegli nomainīt.

EKSPLUATĀCIJA

Nodalījumi un funkcijas



- 1 Vadības panelis Lai iestatītu saldētavas un ledusskapja temperatūru.
- 2 InstaView Durvis durvīs (papildus)
 InstaView durvīs ļauj viegli piekļūt visbiežāk lietotajiem produktiem.
- 3 "Door in Door" svira
 Ar šo sviru atver "Door in Door".
- lekārtas izskats vai sastāvdaļas dažādiem modeļiem var atšķirties.



1 Ledus automāts

Tajā tiek automātiski gatavots un uzglabāts ledus.

2 Saldētavas durvju grozs

Tajā var uzglabāt nelielus saldētas pārtikas iepakojumus.

• Neglabājiet šajos grozos saldējumu vai pārtiku, kas tiks uzglabāta ilgu laika posmu.

3 LED spuldzīte

Atverot iekārtas durvis, iekšpusē iegaismojas LED spuldzītes.

4 Saldētavas plaukts (atkarībā no modeļa)

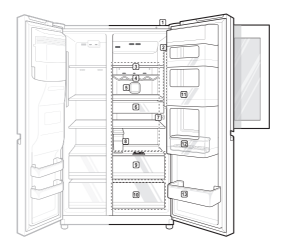
Tajā var uzglabāt sasaldētu pārtiku, piem., gaļu, zivis un saldējumu.

5 Saldētavas atvilktne (atkarībā no modeļa)

Tā ir paredzēta ilgstošai sasaldētu produktu uzglabāšanai.

PIEZĪME

- 2 zvaigžņu sadaļas (**) grozu vai atvilktni var izmantot ledus un pārtikas uzglabāšanai neilgā laika posmā no -12 °C līdz -18 °C temperatūrā.
- Saldētavas(1) augstākais plaukts sasniegs visātrāk.



1 Funkcija "Smart Dlagnosis"

Lietojiet šo funkciju, kad sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru, lai palīdzētu noteikt precīzu diagnozi gadījumā, ja iekārta nedarbojas kā parasti vai radusies kļūme tās darbībā.

2 LED spuldzīte

Atverot iekārtas durvis, iekšpusē iegaismojas LED spuldzītes.

3 Ledusskapja plaukts

Tajā tiek uzglabāta atdzesētā pārtika un citi priekšmeti.

- Plauktu augstums var tikt mainīt ievietojot plauku citā augstuma rievā.
- Pārtiku ar augstāku mitruma saturu uzglabājiet plaukta priekšpusē.
- Dažādiem modeļiem būs atšķirīgs faktiskais plauktu daudzums.

4 Pudeļu uzglabāšanas režģis (atkarībā no modeļa)

Tajā uzglabā garas dzērienu pudeles vai traukus.

▲ UZMANĪBU!

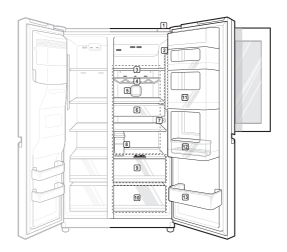
 Neuzglabājiet īsas pudeles vai tvertnes. Tās var izkrist un radīt savainojumus vai iekārtas bojājumus.

5 Pure N Fresh

• Šī funkcija samazina nepatīkamu aromātu iekārtas iekšpusē.

6 Uzkodu atvilktne (atkarībā no modeļa)

Tajā uzglabā nelielus atdzesētas pārtikas iepakojumus.



7 Temperatūras sensors

Šis sensors uztver ledusskapja temperatūru.

• sensors precīzi uztvertu temperatūru, novietojiet pārtiku pienācīgā attālumā no sensora.

8 Ūdens dozētāja tvertne (papildus)

Tajā uzglabā ūdeni, ko piegādā dozatoram vai ledus ražotājam. Tas jāuzpilda manuāli. (tikai modeļiem, kuriem nav ūdensvada pieslēguma)

9 Svaigo dārzeņu atvilktne (Atkarībā no modeļa)

Tajā glabā augļus un dārzeņus, kuru svaigumu palīdz saglabāt, regulējot mitruma regulatoru.

10 Dārzeņu atvilktne

Tajā uzglabā augļus un dārzeņus, lai pēc iespējas ilgāk saglabātu tos svaigus.

• Dažādiem modeļiem būs atšķirīgs faktiskais atvilktņu daudzums.

[11] Door in Door (atkarībā no modeļa)

Tajās uzglabā pārtiku, kuru bieži izņem no ledusskapja, piem., dzērienus un uzkodas.

12 Pārvietojama olu kaste (atkarībā no modeļa)

Tajā uzglabā olas.

 To var pārvietot un pēc vajadzības izmantot vēlamajā vietā. Tomēr neizmantojiet to kā ledus tvertni un neievietojiet plauktā ledusskapja augšpusē vai uz dārzeņu atvilktnes.

13 Ledusskapja durvju grozs

Tajā uzglabā nelielus atdzesētas pārtikas iepakojumus, dzērienus un mērču trauciņus.

Norādījumi ekspluatācijai

- Nelietojiet ledus ūdens dozatora tvertni citiem dzērieniem, vienīgi dzeramajam ūdenim.
- Lietotājiem jāievēro, ka, ja durvis nav pilnībā aizvērtas vai ja vasarā ir paaugstināts mitrums, vai saldētavas durvis bieži tiek atvērtas, var veidoties apsarmojums.
- Nodrošiniet, ka starp plauktā vai durvju grozā uzglabāto pārtiku ir pietiekams attālums, lai varētu pilnībā aizvērt durvis.
- Durvju atvēršana ļauj siltajam gaisam ieplūst iekārtā un var izraisīt iekšējās temperatūras paaugstināšanos.
- Neatveriet un neaizveriet iekārtas durvis pārāk spēcīgi.
- LED spuldzītes ir paredzētas lietošanai tikai sadzīves tehnikas iekārtās un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismošanai.

leteikums enerģijas taupīšanai

- Nodrošiniet, ka starp uzglabāto pārtiku ir pietiekams atstatums. Tas ļaus vienmērīgi riņķot aukstajam gaisam un pazeminās elektrības patēriņu.
- Lai novērstu rasu un apsarmojumu, karstu pārtiku uzglabājiet tikai pēc tam, kad tā ir atdzesēta.
- levietojot saldētavā pārtiku, iestatiet zemāku saldētāja temperatūru nekā norādīts uz iekārtas.
- Neiestatiet zemāku iekārtas temperatūru nekā nepieciešams. Parastos klimatiskos apstākļos saldētavas temperatūra jāiestata uz -19 C vai zemāka.
- Nenovietojiet ēdienu ledusskapja temperatūras sensora tuvumā. Saglabājiet vismaz 3 cm atstatumu no sensora.
- Lūdzu, ievērojiet, ka iekārtas tehniskajos datos ir noteikta pieļaujamā temperatūras paaugstināšanās amplitūda pēc atkausēšanas. Ja vēlaties samazināt ietekmi, ko temperatūras paaugstināšanās var atstāt uz pārtikas uzglabāšanu, ietiniet vai iepakojiet uzglabāto pārtiku vairākās iepakojuma kārtās.

Efektīva pārtikas uzglabāšana

- Sasaldētu pārtiku vai atdzesētu pārtiku uzglabājiet noslēgtos traukos.
- Pirms pārtikas ievietošanas iekārtā pārbaudiet derīguma termiņu un etiķeti (uzglabāšanas norādes).
- Neuzglabājiet pārtiku ilgu laika posmu (ilgāk par 4 nedēļām), ja tā zemā temperatūrā ātri bojājas.
- Pēc atdzesētās pārtikas vai saldētās pārtikas iegādes nekavējoties ievietojiet to ledusskapī vai saldētavā.
- Izvairieties sasaldēt pārtiku, kas jau bijusi pilnībā atkususi. Atkārtoti sasaldējot pārtiku, kas bijusi pilnībā atkususi, pazemināsies tās garša un uzturvērtība.
- Neuzglabājiet laikrakstā ietītus dārzeņus.
 Laikraksta druka vai citas nevēlamas vielas var notraipīt un piesārnot ēdienu.
- Nepārpildiet iekārtu. Aizpildiet mazāk par 70 % telpas. Ja ierīce ir pārpildīta, aukstais gaiss nevar pareizi riņķot.
- Karstu pārtiku pirms uzglabāšanas atdzesējiet. Ja iekšienē ievietots pārāk daudz karstas pārtikas, iekārtas iekšējā temperatūra var paaugstināties un negatīvi ietekmēt pārējo iekārtā uzglabāto pārtiku.
- Ja pārtikas uzglabāšanai iestatīta pārmērīgi zema temperatūra, pārtika var sasalt.
 Neiestatiet temperatūru, kas ir zemāka par atbilstošai pārtikas produktu uzglabāšanai paredzēto temperatūru.
- lekārtu vienmēr turiet tīru.

Maksimālā saldēšanas jauda

- Ātrās sasaldēšanas funkcija ļaus saldētavai saldēt līdz maksimālajai saldēšanas jaudai. Parasti tam nepieciešams līdz 7 stundām ilgs laika posms, tomēr pēc noteiktā laika tā automātiski izslēgsies, turklāt to jebkurā brīdī var izslēgt manuāli.
- Lai panāktu labāku gaisa riņķošanu, ievietojiet visas iekšpuses detaļas, piem., grozus, atvilktnes un plauktus.

Maksimālā uzglabāšana

- Labākai gaisa cirkulācijai, ievietojiet visas atvilktnes.
- Ja nepieciešams uzglabāts lielu pārtikas daudzumu, jāizņem visas atvilktnes, izņemot apakšējo un visi pārtikas produkti jāsaliek tieši uz saldētavas plauktiem saldētavas nodalījumā.

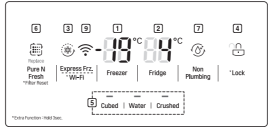
PIEZĪME

- Lai izņemtu atvilktnes, vispirms izņemiet no atvilktnēm pārtiku. Tad izmantojiet atvilkņu rokturus, lai rūpīgi izvilktu tās. Tas var radīt savainojumu.
- Katras atvilktnes forma var atšķirties, ievietojot tās pareizajā pozīcijā.

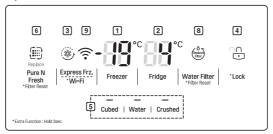
Vadības paneļa lietošana

Bloki un funkcijas

<1. tips>



<2. tips>



- 1 Freezer Temperature (Saldētavas temperatūra)
 - Ar to iestata saldētavas mērķa temperatūru.
- 2 Fridge Temperature (Ledusskapja temperatūra)
 - Ar to iestata ledusskapja mērķa temperatūru.
- 3 Express Freeze (Ātrā sasaldēšana)
 - Ar to iestata ātrās sasaldēšanas funkcijas.
- * Lock (Bloķēšanas funkcija)
 Ar to var bloķēt vadības paneļa pogas.
- 5 Water Dispenser (Ūdens dozators)
 - Ar to iestata ledus kubiņu, ūdens vai sasmalcinātā ledus funkciju.

- 6 * Pure N Fresh
 - Ar šo iestata funkciju "Tīrs un svaigs".
 - Šī funkcija samazina nepatīkamu aromātu iekārtas iekšpusē.
- 7 Non Plumbing (Nav pievienots pie ūdensvada) (atkarībā no modeļa)
 - Ikona "Nav pievienots pie ūdensvada" tiek izgaismota, ja nav pareizi uzstādīta ūdens dozēšanas tvertne.
- 8 * Replacement Filter (Maiņas filtrs) (atkarībā no modeļa)
 - Tas automātiski parāda ūdens filtra maiņas periodu (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu).
- 9 * Wi-Fi
 - Izveidojiet savienojumu starp jūsu ledusskapi un jūsu mājas Wi-Fi tīklu.
 - Lai iestatītu IESLĒGTS vai IZSLĒGTS nospiediet pogu uz 3 sekundēm.
- Dažādiem modeļiem var būt atšķirīgi vadības paneļi.

Norādījumi par vadības paneļa lietošanu

- Ikvienā no tālāk norādītajiem gadījumiem vadības panelis automātiski izslēgsies.
- Kad iekārta ir ieslēgta
- Kad ir nospiesta poga
- Kad ir atvērtas iekārtas (ledusskapja, saldētavas, "Door in Door") durvis
- Ikvienā no tālāk norādītajiem gadījumiem panelis automātiski izslēgsies, lai taupītu enerģiju.
- Kad pēc iekārtas ieslēgšanas ir pagājusi viena minūte
- Kad 20 sekundes pēc vajadzīgās pogas nospiešanas ar pogām nav veikta darbība
- Kad pēc iekārtas durvju (ledusskapja, saldētavas, durvīs iebūvēto durvju) atvēršanas un aizvēršanas ir pagājušas 20 sekundes
- Ja vadības paneļa tīrīšanas laikā tam pieskaras ar pirkstu vai ādu, var sākt darboties ierosinātās pogas funkcija

Temperatūras iestatīšana

Ar to iestata ledusskapja temperatūru vai saldētavas temperatūru.

- Lai noregulētu temperatūru, piespiediet pogu Fridge vai pogu Freezer.
- Sākotnēji iestatītās temperatūras vērtības.
 - Ledusskapis: 4 °C
 - Saldētava: -19 °C
- Temperatūra ir regulējama.
 - Ledusskapis: no 1 °C no 7 °C
 - Saldētava: no -14 °C no -24 °C
- Faktiskā iekšējā temperatūra var būt atšķirīga atkarībā no pārtikas stāvokļa, jo norādītā iestatījuma temperatūra ir mērķa temperatūra, nevis faktiskā temperatūra iekārtas iekšpusē.

PIEZĪME

- Noklusētais temperatūras iestatījums dažādām iekārtām var atšķirties.
- Pēc iekārtas pievienošanas pie kontaktligzdas ievietojiet pārtiku iekārtā uzglabāšanai ne ātrāk kā pēc 2-3 stundām.
- Darbības laikā iekārta var automātiski konstatēt problēmas.
- Ja konstatēta problēma, iekārta nedarbojas un tiek attēlots kļūdas kods - arī tad, ja tiek piespiesta poga.
- Ja tiek attēlots kļūdas kods, neizslēdziet iekārtu un nekavējoties sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru. Ja izslēgsiet iekārtu, LG Electronics klientu informācijas centra remonta tehniķim var rasties grūtības problēmas atklāšanā.

Ātrās sasaldēšanas iestatīšana

Ar šo funkciju var ātri sasaldēt lielu daudzumu ledus vai saldētas pārtikas.

- Piespiežot pogu Express Freeze, uz vadības paneļa iegaismojas ikona Express Freeze.
- Funkcija tiek iespējota un atspējota katru reizi, kad piespiežat pogu.
- Kad noteiktais laika posms pagājis, ātrās sasaldēšanas funkcija automātiski beidz darbību.

Bloķēšanas funkcijas iestatīšana un atiestatīšana

Ar to var bloķēt vadības paneļa pogas.

- Trīs sekundes nospiežot pogu Lock, uz vadības paneļa iegaismojas ikona Set/Reset.
 Funkcija tiek iespējota un atspējota katru reizi, kad piespiežat pogu.
- Ja laikā, kad ir iestatīta bloķēšana, jūs nospiežat citu pogu, nevis bloķēšanas pogu, šī cita poga nefunkcionēs.
- Ja laikā, kad ir iestatīta bloķēšana, jūs piespiežat citu pogu, nevis bloķēšanas pogu, uz vadības paneļa 3 reizes iemirgosies ikona Set/Reset.
- Lai mainītu iestatījumu, vispirms uz 3 sekundēm piespiediet pogu Lock, lai atspējotu funkciju.

Wi-Fi iestatījumi

Wi-Fi poga, kad izmantota kopā ar LG Smart ThinQ lietotni, ļauj ledusskapim izveidot savienojumu ar Wi-Fi tīklu.

- Wi-Fi ikona uzrāda ledusskapja tīkla savienojuma statusu. Kad ledusskapis ir savienots ar Wi-Fi tīklu ikona iedegas.
- Lai savienotos ar tīklu nospiediet un turiet
 Wi-Fi pogu 3 sekundes. Savienojuma izveides laikā ikona mirgo un, kad savienojums veiksmīgi izveidots, tā iedegas. Lai atvienotos nospiediet pogu vēlreiz.

Ūdens dozatora tvertnes lietošana (tikai modeļiem, kuri nav pieslēgti ūdensvadam)

Ūdens tvertnē atrodas ūdens, kas tiks dozēts vai kuru ledus ražotājs izmantos ledus gatavošanai. Nepildiet tvertnē citu šķidrumu kā tikai ūdeni. Cits šķidrums var sabojāt ūdens dozēšanas sistēmu.

1 Lai izņemtu ūdens dozatora tvertni, izvelciet to, turot aiz roktura.



2 Atveriet ūdens dozatora tvertnes vāku.

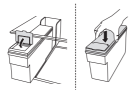




3 Piepildiet tvertni ar filtrētu ūdeni no pudelēm vai tīru filtrētu ūdeni līdz ūdens dozatora tvertnes iekšpusē norādītajai kontroles līnijai. (Kopējais tilpums: 4 l)



4 Pēc ūdens dozatora tvertnes piepildīšanas ar ūdeni aizveriet tvertnes vāku.



5 levietojiet ūdens dozatora tvertni atpakaļ ledusskapja plauktā.



▲ UZMANĪBU!

- Neļaujiet bērniem tuvoties dozatora tvertnei. Ja bērns nomet ar ūdeni piepildītu ūdens dozatora tvertni, tā var radīt traumas. Nepiepildiet ūdens tvertni ar citiem dzērieniem kā tikai ūdeni, kā arī nepiepildiet to ar karstu ūdeni.
- Izņemot ūdens dozatora tvertni vai ieliekot to atpakaļ, nepielietojiet pārmērīgu spēku.
 Pārmērīga spēka pielietošana var radīt iekārtas bojājumus vai traumas.

PIEZĪME

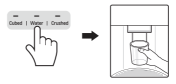
- Lietojot ūdens dozatora tvertni pēc iekārtas uzstādīšanas, tvertne pirms piepildīšanas jāizmazgā ar ūdeni.
- Pārbaudiet, vai ūdens dozatora tvertne ir pareizi ievietota iekārtā. Ja tā nav pareizi uzstādīta, ūdens no tvertnes var ieplūst iekārtā.
- Ja ūdens tvertnē ir nepietiekams ūdens daudzums, tas var ietekmēt ledus kubiņu izmēru un daudzumu, un rezultātā ledus vairs netiks pagatavots.

- Ja ūdens dozatora tvertnē nav ūdens, nevar lietot aukstā ūdens un ledus dozēšanas funkciju. Pārbaudiet, vai ūdens dozatora tvertnē ir ūdens, un, ja tā ir tukša, piepildiet to ar ūdeni.
- Ja vēlaties izņemt ūdens dozatora tvertni pēc tam, kad no tās ir dozēts ūdens vai ledus, pirms izņemšanas nogaidiet 15 sekundes.
- Piegādājot dozatoram un ledus ražotājam ūdeni, no ūdens tvertnes atskanēs skaņa, kas norāda uz parastu darbību. Tā nav nepareizas darbības pazīme.

Ūdens un ledus dozatora lietošana

Nospiežot attiecīgo vajadzīgā režīma pogu, var dozēt ledus kubiņus, ūdeni un sasmalcinātu ledu.

- Pieskaroties uz vadības paneļa pogām
 "Cubed" (ledus kubiņi), "Water" (ūdens) vai
 "Crushed" (sasmalcināts ledus), uz vadības
 paneļa iegaismosies spuldzīte, un vajadzīgais
 režīms būs iestatīts. Šajā laikā piespiežot
 dozatora sviru, tiks dozēts izvēlētais produkta
 veids (ledus kubiņi, ūdens vai sasmalcināts
 ledus).
- Katru reizi, kad uz vadības paneļa tiek piespiesta poga, funkcija tiek iespējota un atspēiota.



▲ UZMANĪBU!

- Sargājiet dozatoru no bērniem un nepieļaujiet, ka bērni spēlējas ar kontrolierīci vai sabojā to.
- Pirmās ledus porcijas (apm. 20 kubiņus un 7 krūzes ar ūdeni) izmetiet. Rīkojieties tā arī tad, ja ierīce ilgāku laiku nav lietota.

PIEZĪME

- Atverot saldētavas durvis laikā, kad tiek dozēts ūdens, ūdens padeve apstāsies un uz vadības panela parādīsies sākotnēiais ekrāns.
- Atverot ledusskapja durvis laikā, kad tiek dozēts ūdens, ledus kubiņi vai sasmalcināts ledus, dozēšana tiks apturēta. Pēc durvju aizvēršanas turpināsies iepriekš iestatītajā režīmā izvēlētā produkta veida dozēšana.
- Ja krūzei ir neliels diametrs, ūdens no tās var izšļakstīties vai pilnībā aiztecēt tai garām.
- Dozējot ūdeni, ledus kubiņus vai sasmalcinātu ledu, lietojiet krūzi, kuras diametrs pārsniedz 68 mm.
- Ja ledus ražotājs ražo mazākus ledus kubiņus vai kubiņi ir salipuši kopā, ūdens tvertnē varētu būt nepietiekams daudzums ūdens, un tādēļ ledus ražotājs nesaņem pietiekamu ūdens daudzumu. Ledus gabaliņi var salipt kopā arī tad, ja ledu reti lieto.

Ledus automāts

Piemērotos apstākļos ledus automāts var automātiski vienā reizē pagatavot sešus kubiņus un 24 stundu laikā 50~60 gabalus. Šis apjoms var būt atšķirīgs atkarībā no vides (apkārtējās temperatūras ap iekārtu, durvju atvēršanas biežuma, iekārtā uzglabātās pārtikas daudzuma u. c.).

- Ja ledus tvertne ir pilna ar ledu, ledus gatavošana tiks pārtraukta.
- Ledus traukā krītoša ledus skaņa norāda uz parastu darbību.
- Ledus saldētājs gatavo ledu paredzētajā veidā, kad pēc iekārtas uzstādīšanas ir pagājušas aptuveni 48 stundas.

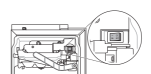
- Nelietojiet pirmajā reizē pagatavoto ledu un izmetiet to.
- Nepieskarieties ledus automātam tieši ar rokām tā darbības laikā.
- Ja ledus kubiņi ledus tvertnē uzglabājas ilgāku laiku, tie var salipt kopā, un tos var būt grūti atdalīt. Šādā gadījumā ledus tvertni pirms lietošanas iztīriet.

Ledus automāta ieslēgšana un izslēgšana

 Satveriet ledus automāta vāku un noņemiet to, paceļot uz augšu.

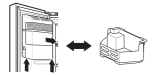


2 Ja ledus automāts netiek lietots, ledus tvertni var izmantot kā saldētavas grozu, pirms tam atlasot ledus ražotāja slēdža izslēgšanas pozīciju.



Ledus tvertnes izņemšana (atkarībā no modela)

Satveriet ledus tvertni ar abām rokām un velciet to ārā, vienlaicīgi celot uz augšu.



- Ja ledus ražotāis netiek lietots, ledus tvertni var izmantot kā saldētavas grozu.
- Ja ledus tvertne ir pilna ar ledu, tā var būt smaga. Izņemiet to, turot ar abām rokām.



A BRĪDINĀJUMS!

- Nepieskarieties ledus automāta mehāniskajām dalām ar rokām vai instrumentiem. To neievērojot, iekārtu var sabojāt vai var gūt traumu.
- levērojiet piesardzību, jo, ja ledus automāta slēdzis ir iestatīts pozīcijā "ieslēgts", ledus saldētājs pēc ledusskapja durvju atvēršanas darbojas nepārtraukti.
- Ledus automātus nedrīkst iziaukt, remontēt vai pārveidot. Šie uzdevumi jāveic tikai apkopes tehnikim.



▲ UZMANĪBU!

- Pirmās ledus porcijas (apm. 20 kubiņus un 7 krūzes ar ūdeni) izmetiet. Rīkojieties tā arī tad, ja ierīce ilgāku laiku nav lietota.
- Pirmajām ledus vai ūdens porcijām var būt sīku daļiņu piemaisījums vai nepatīkams aromāts, kas radies no ledusskapia ūdens sistēmā vai ūdens tvertnē esošā ūdens.
- · Sargājiet dozatoru no bērniem. Bērni, iespējams, varētu spēlēties ar vadības pulti vai sabojāt to.

- Lietojot tikai sasmalcinātu ledu, ledus izvades kanālu var aizsprostot apsarmojums. Noņemiet ledus tvertni un ar gumijas lāpstinu iztīriet izvades kanālā sakrājušos apsarmojumu. Apsarmojuma veidošanos var arī novērst. regulāri dozējot ledus kubiņus.
- Ja dozators ražo duļķainu ledu, pārbaudiet ūdens tvertni un ūdens piegādi, lai atrastu iespējamo cēloni. Ja problēma joprojām pastāv, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru. Nelietojiet šādu ledu vai ūdeni, līdz problēma ir novērsta.
- Nekādā gadījumā neizmantojiet ledus vai ūdens iepildīšanai kristāla glāzi vai keramikas trauku. Šādiem traukiem var tikt saplēstas maliņas vai tie var ieplaisāt, un stikla daļiņas var nonākt ledū.
- lepildiet glāzē ledus porciju pirms glāzes piepildīšanas ar ūdeni vai citiem dzērieniem. Ja ledus porciju iepilda glāzē, kurā atrodas šķidrums, tas var izšlakstīties.
- · Nepieskarieties ledus automāta ledus padeves atverei ar rokām vai instrumentiem. To neievērojot, iekārtu var sabojāt vai var gūt traumu
- leliekot ledus tvertni atpakal, ievietoiiet to pareizi. Ja ledus tvertne ir saškiebta vai nav ievietota vienmērīgi, sensora darbības pārtraukšanas dēļ tajā nevar turpināt ledus gatavošanu.
- Nelietojiet pārāk šauras vai dziļas glāzes. Ledus var sastrēgt ledus padeves kanālā un ietekmēt iekārtas darbu.
- Turiet glāzi pietiekamā attālumā no ledus izvades atveres. Pārāk tuvu turēta glāze var nelaut izdalīt ledu.
- Dodoties atvalinājumā, vai ilgāka strāvas atslēguma gadījumā izņemiet ledu no saldētavas ledus trauka. Kūstošā ledus ūdens var pilēt no dozatora uz grīdas.

InstaView funkcija

InstaView funkcija ļauj jums sekot līdzi ledusskapī notiekošajam un visbiežāk patērētajām produktiem, piemēram, dzērieniem un uzkodām, nemaz neatverot ledusskapi.

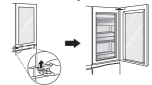


- Divreiz piesitiet pie stikla, lai durvīs ieslēgtu vai izslēgt LED gaismu.
- 2 LED gaisma automātiski izslēdzas pēc desmit sekundēm.
- InstaView durvis durvīs funkcija ir atspējota, kad labās ledusskapja durvis un kreisās saldētavas durvis ir atvērtas, divas sekundes pēc durvju aizvēršanas un ledus dispensera lietošanas laikā.
- Piesitiet netālu no stikla centra. Piesitiens netālu no stikla malām var iespējot InstaView durvis durvīs funkciju nepareizi.
- Piesitiet tik stipri, lai būtu dzirdama piesitiena skana.
- InstaView durvis durvīs funkcija var tikt aktivizēja, ja netālu no ledusskapja atskan skaļš troksnis.

Door in Door (atkarībā no modeļa)

Nospiediet sviru durvīs iebūvēto durvju apakšējā malā, līdz durvis atveras.

Durvīs iebūvētajās durvīs un grozos ap durvīm ir daudz vietas uzglabāšanai, kas ļauj novietot pārtiku ērti izmantojamā veidā.



Durvīs iebūvēto durvju apvalka noņemšana

Ar abām rokām satveriet apvalku durvīs iebūvēto durvju iekšpusē un noņemiet to, paceļot uz augšu.



Durvīs iebūvēto durvju apvalka ievietošana

levietojiet grozus pretējā secībā kā noņemšanas procesā.

Grozu izņemšana no durvīs iebūvētajām durvīm

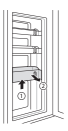
 Satveriet abas groza malas un iz

nemiet to, pacelot uz aug

su.



Paceliet piestiprināto grozu, kā parādīts (1), un izņemiet izvelkot, kā parādīts (2).



Grozu ievietošana durvīs iebūvētajās durvīs

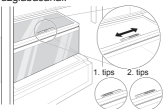
levietojiet grozus pretējā secībā kā noņemšanas procesā.

Svaigo dārzeņu atvilktne (Atkarībā no modeļa)

Dārzeņu svaiguma saglabāšanas atvilktnē var kontrolēt mitrumu, bīdot aizbīdni vienā vai otrā virzienā.

Pabīdot uz kreiso pusi, gaisa atvere atvērsies un ļaus gaisam riņķot pa atvilktni, samazinot mitrumu. Pabīdot uz labo pusi, gaisa atvere aizvērsies un tiks saglabāts svaiguma saglabāšanas atvilktnē esošais mitrums.

Aizvērtais stāvoklis ir ieteicams dārzeņu uzglabāšanai, bet atvērtais stāvoklis - augļu uzglabāšanai.



Citu funkciju lietošana

Atvērto durvju signāls

Ja (ledusskapja nodalījuma, saldētavas nodalījuma, durvīs iebūvēto durvju) durvis vienu minūti ir atstātas neaizvērtas vai nav pilnīgi aizvērtas, signāls atskan trīs reizes ar 30 sekunžu intervālu.

 Ja signāls turpina skanēt arī pēc durvju aizvēršanas, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.

Kļūdas noteikšana

Darbības laikā iekārta var automātiski konstatēt problēmas.

- Ja konstatēta problēma, iekārta nedarbojas un tiek attēlots kļūdas kods - arī tad, ja tiek piespiesta poga.
- Ja tiek attēlots kļūdas kods, neizslēdziet iekārtu un nekavējoties sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru. Ja izslēgsiet iekārtu, LG Electronics klientu informācijas centra remonta tehniķim var rasties grūtības problēmas atklāšanā.

VIEDĀS FUNKCIJAS

Viedā ThinQ lietotnes izmantošana

Smart ThinQ instalācija

"Sameklējiet viedtālrunī LG Smart ThinQ lietojumprogrammu no Google Play Store & Apple App Store. levērojiet norādījumus lietojumprogrammas lejupielādei un instalācijai."

Wi-Fi funkcija

• lekārtām ar 🔬 vai 🕰 logotipu Komunicējiet ar iekārtu no sava viedtālruņa izmantojot ērtās viedās funkcijas.

Programmaparatūras atjauninājums

Uzturiet iekārtas veiktspēju atjauninātu

Smart Diagnosis™

Ja lietojat Smart Diagnosis funkciju, jums sniegs noderīgu informāciju, piem., par to, kā pareizi lietot iekārtu, pamatojoties uz lietošanas paradumiem.

lestatījumi

Ļauj jums iestatīt dažās iespējas ledusskapī un lietotnē.

PIEZĪME

- Lai apstiprinātu Wi-Fi savienojumu, pārbaudiet vai Wi-Fi ♀ kontrolpanelī ir iedegusies.
- LG Smart ThinQ nenes atbildību par jebkādām tīklu savienojumu problēmām vai kļūmēm, darbības traucējumiem vai kļūmēm, kas radušās tīkla savienojuma dēļ.
- lekārta atbalsta vienīgi 2.4 GHz Wi-Fi tīklus.
- Ja iekārta nespēj izveidot savienojumu ar Wi-Fi tīklu, iespējams tā atrodas pārāk tālu no rūtera. Iegādājieties Wi-Fi retranslātoru (diapazona paplašinātājs), lai uzlabotu Wi-Fi signāla jaudu.
- Wi-Fi savienojums var netikt izveidots vai var tikt pārtraukts mājas tīkla apstākļu dēļ.

- Tīkla savienojums var nestrādāt atbilstoši atkarībā no interneta pakalpojuma sniedzēja.
- Apkārtējās bezvada vides dēļ bezvada tīkla pakalpojumi var strādāt lēni.
- Lietotne, iekārtas darbības uzlabošanas nolūkā, var tikt mainīta bez lietotāju informēšanas.
- Funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa.

Bezvada LAN moduļa specifikācijas

Modelis	LCW-004
Frekvenču diapazons	2412 līdz 2472 MHz
Izejas jauda (maks.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Atbilstības deklarācija

C € 0197

Līdz ar šo LG Electronics European Shared Service Centre B.V. paziņo, ka šis ledusskapis atbilst Direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un citiem attiecīgiem noteikumiem. Pilnu Atbilstības deklarāciju var pieprasīt, rakstot uz tālāk norādīto pasta adresi:

LG Electronics European Shared Service Centre B V

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Nīderlande.

vai to var pieprasīt mūsu speciālajā DoC tīmekļa vietnē:

http://www.lq.com/global/support/cedoc/cedoc#

Šai ierīcei ir 2,4 GHz platjoslas pārraides sistēma, kas paredzēta lietošanai visās ES dalībvalstīs un EBTA valstīs.

Lietotāja izvērtēšanai, šī ierīce jāuzstāda un jādarbina, ievērojot minimālo distanci 20 cm starp ierīci un karkasu.

Atvērtā koda programmatūras paziņojuma informācija

Lai iegūtu avota kodu saskaņā ar GPL, LGPL, MPL un citām atvērtā koda licencēm, kas ietilpst mūsu produktā, lūdzu, apmeklējiet: http://opensource.lge.com.

Papildus avota kodam, visi minētie licences noteikumi, garantijas atrunas un paziņojumi par autortiesībām ir pieejami lejupielādei.

LG Electronics arī jums nodrošinās atvērta avota kodu CD-ROM formātā, par samaksu, kas segtu izplatīšanas izmaksas (piemēram, piegādi), pēc tam kad būsim saņēmuši jūsu pieprasījuma e-pastu: opensource@lge.com. Šis piedāvājums ir spēkā trīs (3) gadus sākot no pirkuma brīža.

Smart Diagnosis™ lietošana, izmantoiot viedtālruni

lekārtām ar ৠ vai المواقعة logotipu

lekārtas darbības traucējumu vai kļūdu gadījumā izmantojiet šo funkciju, ja nepieciešama precīza diagnoze, ko nosaka LG Electronics klientu informācijas centrs.

Smart Diagnosis™ nevar aktivizēt, ja iekārta nav pieslēgta pie barošanas avota. Ja iekārtu nav iespējams ieslēgt, traucējummeklēšana jāveic, neizmantojot Smart Diagnosis™.

Smart Diagnosis™ lietošana

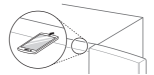
Smart Diagnosis™ lietošana, izmantojot klientu informācijas centru

lekārtas darbības traucējumu gadījumā izmantojiet šo funkciju, ja vēlaties saņemt precīzu diagnozi, ko noteicis LG Electronics klientu informācijas centrs. Izmantojiet šo funkciju vienīgi saziņai ar tehniskā atbalsta centra pārstāvi, nevis parastas ekspluatācijas laikā.

- Lai ieslēgtu bloķēšanas funkciju, nospiediet pogu Lock.
 - Ja bloķēšanas funkcija jau ir ieslēgta, nospiediet pogu Lock, lai izslēgtu bloķēšanas funkciju, un pēc tam vēlreiz nospiediet pogu Lock, lai ieslēgtu bloķēšanas funkciju.
 - Lūdzu, ievērojiet, ka funkcija "Smart Diagnosis" sāks darboties tikai piecas minūtes pēc bloķēšanas funkcijas ieslēgšanas.



- Nospiediet un trīs sekundes vai ilgāk turiet nospiestu pogu Freezer, vienlaikus turpinot turēt tālruni pie skaļruņa.
- 3 Atveriet ledusskapja durvis un novietojiet tālruni pie augšējās labās puses skaļruņa atveres.
 - Novietojiet tālruni tā, lai tā mikrofons atrodas iepretim skaļruņa atverei.



4 Pēc datu pārraides pabeigšanas tehniskā atbalsta pārstāvis izskaidros Smart Diagnosis™ rezultātus.

PIEZĪME

- Novietojiet tālruni tā, lai tā mikrofons atrodas iepretim skaļruņa atverei.
- Pēc aptuveni 3 sekundēm atskanēs Smart Diagnosis™ signāls.
- Turiet tālruni pie skaļruņa atveres tik ilgi, kamēr ir pārraidīti visi dati.
- Turiet tālruni pie augšējās labās puses skaļruņa atveres un gaidiet, kamēr ir pārraidīti visi dati
- Datu pārraides skaņa, kas atskan laikā, kamēr Smart Diagnosis™ pārraida datus, var būt griezīga, tomēr, lai saņemtu precīzu diagnozi, nenoņemiet tālruni no skaļruņa atveres, līdz datu pārraides skaņa apklust.
- Kad datu pārraide ir pabeigta, tiek parādīts pārraides pabeigšanas ziņojums, un vadības panelis automātiski izslēdzas un pēc dažām sekundēm atkal ieslēdzas. Pēc tam klientu informācijas centrs izskaidro diagnozes rezultātu.
- Funkcija Smart Diagnosis™ ir atkarīga no vietējā tālruņa savienojuma kvalitātes.
- Izmantojot fiksēto mājas tālruni, iespējams uzlabot sakarus un nosūtīt labāku signālu.
- Ja funkcijas Smart Diagnosis™ datu pārsūtīšana ir vāja sliktas tālruņa sakaru kvalitātes dēļ, iespējams, funkcijas Smart Diagnosis™ pakalpojuma kvalitāte nebūs ļoti laba

APKOPE

Norādījumi par tīrīšanu

- Ja no iekārtas iekšpuses jāizņem plaukts vai atvilktne, vispirms izņemiet no plaukta vai atvilktnes visu tur uzglabāto pārtiku, lai novērstu traumas vai iekārtas bojājumus.
 - Pretējā gadījumā uzglabātās pārtikas smagums var būt par iemeslu traumām.
- Ja iekārtas ārējās ventilācijas atveres tīra ar putekļu sūcēju, iekārtas barošanas vads ir jāatvieno no kontaktligzdas, lai nepieļautu statisko izlādi, kas var sabojāt elektroniku vai izraisīt elektrotraumu.
- Izņemiet plauktus un atvilktnes, nomazgājiet ar ūdeni un pirms ievietošanas atpakaļ pietiekami nosusiniet
- Durvju paplāksnes regulāri noslaukiet ar mitru, mīkstu dvieli.
- Jānotīra notecējumi un traipi uz durvju groza, jo tie var ierobežot groza uzglabāšanas spēju un pat saboiāt grozu.
- Pēc tīrīšanas pārbaudiet, vai barošanas vads nav bojāts, sakarsis vai nepareizi iesprausts.
- Rūpējieties, lai ventilācijas atveres iekārtas ārpusē ir tīras.
 - Bloķētas ventilācijas atveres var izraisīt ugunsgrēku vai iekārtas bojājumus.
- Ārējo krāsoto metāla daļu vaskošana nodrošina aizsardzību pret rūsu. Nevaskojiet iekārtas plastmasas daļas. Vaskojiet krāsotās metāla daļas ar iekārtu vaskošanai (vai automobiļu vaskošanai) paredzētu vasku vismaz divas reizes gadā. Uzklājiet vasku ar tīru, mīkstu drānu.
- lekārtas iekšpusē lietojiet tīru sūkli vai mīkstu drānu un siltā ūdenī izšķīdinātu vieglu mazgāšanas līdzekli. Nelietojiet abrazīvus vai asus tīrīšanas līdzekļus. Rūpīgi nosusiniet ar mīkstu drānu.

- Nekādā gadījumā nemazgājiet plauktus vai tvertnes trauku mazgājamā mašīnā.
- Karstumā tie var deformēties.
- Ja iekārta ir aprīkota ar LED spuldzīti, neizņemiet spuldzītes vāciņu un LED spuldzīti, lai to remontētu vai veiktu apkopi. Lūdzu, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.

Filtra "Tīrs un svaigs" nomaiņa (atkarībā no modeļa)

Ja tiek attēlots paziņojums par filtra nomaiņu, pēc iespējas drīz nomainiet filtru, lai saglabātu filtra "Tīrs un svaigs" sniegumu.

Ja uz vadības paneļa iegaismojas ikona Replace, nomainiet filtru "Tīrs un svaigs".

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Satveriet filtra "Tīrs un svaigs" vāku un noņemiet to, pagriežot pulksteņa rādītāju kustības virzienā.



3 Izņemiet filtru no "Tīrs un svaigs" filtra vāka iekšpuses un nomainiet to ar jaunu filtru.



4 Pēc filtra nomaiņas iestipriniet filtra "Tīrs un svaigs" vāku, pagriežot to pretēji pulksteņa rādītāju kustības virzienam.



- Lai atiestatītu filtra nomaiņas periodu, uz vadības pults nospiediet pogu Pure N Fresh un turiet to nospiestu ilgāk par 3 sekundēm. Uz vadības paneļa izslēgsies ikona Replace.
- 6 Pēc filtra nomaiņas tā atkal ieslēgsies.

PIEZĪME

- Neievietojiet filtra montāžas vietā pirkstu vai citus svešķermeņus. Šāda rīcība var izraisīt traumas vai nepareizu iekārtas darbību.
- Pēc nomaiņas perioda beigām var pazemināties filtra baktēriju un nepatīkamu aromātu novēršanas spēja.
- levērojiet, ka filtra kvalitāte var pazemināties arī tad, ja filtru mazgā ar ūdeni.
- Jāpievērš uzmanība, lai nemainītu virzienu, kādā filtrs jāievieto filtra vākā.
- Pēc filtra nomaiņas iestatot iekārtu režīmā "On" vai "Power", pārbaudiet, vai ir ieslēgta filtra tuvumā esošā LED spuldzīte.
- Filtru var iegādāties LG Electronics klientu informācijas centrā.

Durvju groza tīrīšana

Ledusskapja/saldētavas durvju groza izņemšana

Satveriet abas groza malas un izņemiet to, paceļot uz augšu.



Ledusskapja/saldētavas durvju groza ievietošana

Satveriet abas durvju groza malas, viegli pabīdiet vienu malu, lai tā iegultu savā vietā, un pēc tam tādā pašā veidā ievietojiet otru malu.



2 Pēc ievietošanas viegli uzsitiet pa durvju grozu, lai to nostiprinātu horizontāli.



Plauktu tīrīšana

Ledusskapja/saldētavas plaukta izņemšana

Izņemiet plauktu, izvelkot to uz āru.



Ledusskapja/saldētavas plaukta ievietošana

Lai izņemtu ledusskapja plauktu, velciet to uz āru, vienlaicīgi nedaudz paceļot plaukta aizmugurējo malu.

Dārzeņu atvilktnes tīrīšana Dārzeņu atvilktnes izņemšana

1 Izņemiet no atvilktnes tās saturu. Satveriet dārzeņu atvilktnes rokturi un uzmanīgi pilnībā izvelciet atvilktni uz āru, līdz tā atduras.



2 Paceliet dārzeņu atvilktni uz augšu un izvelciet to.



Dārzeņu atvilktnes ievietošana

1 Ja dārzeņu atvilktnei ir vāks, uzlieciet to.



2 levietojiet dārzeņu atvilktnes apakšējo daļu sākotnējā stāvoklī un viegli bīdiet atpakaļ, vienlaikus nolaižot uz leju.



▲ UZMANĪBU!

 Lūdzu, ievērojiet, ka, izņemot dārzeņu atvilktni, tajā uzglabātās pārtikas smagums var radīt traumas.

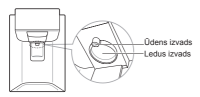
Ūdens dozatora tīrīšana Dozatora paplātes tīrīšana

Izbiris ledus vai izlijis ūdens var saslapināt dozatora paplāti. Noslaukiet visu laukumu ar mitru drānu.



Ūdens un ledus izvada tīrīšana

Tā kā ūdens vai ledus izvads var ātri kļūt netīrs, bieži slaukiet to ar tīru drānu. Rūpējieties, lai izvadam nepielīp drānas plūksnas.



Ūdens filtra nomaiņa (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)

Nomainiet vienreizlietojamo ūdens filtru, kad par tā nomaiņu ir norādīts uz ikonas **Replacement Filter** vai ne retāk kā reizi 6 mēnešos.

Lai atvēlētu laiku jauna filtra sagatavošanai, ikona iegaismosies tieši pirms esošā filtra caurlaides spējas beigām. Filtra savlaicīga nomaiņa nodrošina svaigu un tīru ūdeni no iekārtas.

- 1 Atvienojiet ierīces kontaktdakšu.
- 2 Atslēdziet iekārtai piegādātā ūdens padevi.
- 3 Izņemiet vienreizlietojamo ūdens filtru.
- 4 Uzstādiet maiņas filtru saskaņā ar nodaļas "Pievienošana pie ūdens filtra" norādījumiem.
- 5 Pieslēdziet ūdens padevi un ieslēdziet iekārtu.
- Piespiediet pogu Water Filter un turiet 3 sekundes. Tiks atiestatīta ikona "Maiņas filtrs". Jaunais ūdens filtrs ir aktivizēts.

TRAUCĒJUMU MEKLĒŠANA

Simptomi	lemesIs	Risinājums
Nenotiek dzesēšana vai sasaldēšana.	Vai ir noticis strāvas padeves pārtraukums?	Pārbaudiet strāvas padevi citās ierīcēs.
	Vai strāvas kontaktdakša ir atvienota no kontaktligzdas?	levietojiet strāvas kontaktdakšu pareizi kontaktligzdā.
Nepietiekama atdzesēšana vai sasaldēšana.	Vai ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz siltāko iestatījumu?	 lestatiet ledusskapja temperatūru uz iestatījumu "Vidēja".
	Vai uz iekārtas krīt tieši saules stari, vai arī tā atrodas siltumu ģenerējošu objektu, piem., plīts vai sildierīces, tuvumā?	Pārbaudiet uzstādīšanas zonu un uzstādiet iekārtu tālāk no siltumu ģenerējošām ierīcēm.
	Vai iekārtā ir ievietots karsts ēdiens, kas nav iepriekš atdzesēts?	 Ja ēdiens ir karsts, atdzesējiet to pirms ievietošanas ledusskapī vai saldētavā.
	Vai ievietojāt pārāk daudz pārtikas?	Uzglabājiet pārtikas produktus piemērotā attālumā vienu no otra.
	Vai iekārtas durvis ir cieši aizvērtas?	Cieši aizveriet durvis un nodrošiniet, lai ievietotā pārtika neaizsprosto durvis.
	Vai ap iekārtu ir pietiekami daudz telpas?	Pielāgojiet uzstādīšanas pozīciju, lai ap iekārtu būtu pietiekami daudz telpas.
lekārtā jūtams nepatīkams aromāts.	Vai ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz iestatījumu "Silta"?	 lestatiet ledusskapja temperatūru uz iestatījumu "Vidēja".
	Vai iekārtā ir ievietota pārtika ar spēcīgu aromātu?	 Pārtiku ar spēcīgu aromātu uzglabājiet slēgtos traukos.
	Vai dārzeņu atvilktnē ir sabojājušies dārzeņi vai augļi?	 Izmetiet puvušos dārzeņus vai augļus un iztīriet dārzeņu atvilktni. Neuzglabājiet dārzeņu atvilktnē dārzeņus pārāk ilgi.
Neieslēdzas lampiņa iekārtas iekšpusē.	Vai lampiņa iekārtas iekšpusē izslēdzas?	Klientam pašam ir sarežģīti nomainīt lampiņu iekārtas iekšpusē, jo tā nav paredzēta klienta veiktai apkopei. Ja iekārtas iekšpusē lampiņa neieslēdzas, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.

Simptomi	lemesIs	Risinājums
lekārtas durvis nevar cieši aizvērt.	Vai iekārta ir sasvērusies uz priekšu?	Noregulējiet priekšējo kājiņu, nedaudz paceļot iekārtas priekšpusi.
	Vai plaukti bija nepiemēroti uzstādīti?	Ja vajadzīgs, pārlieciet plauktus.
	Vai aizvērāt durvis ar pārmērīgu spēku?	Ja aizverat durvis ar pārmērīgu spēku vai pārāk ātri, pēc aizvēršanas tās var uz brīdi palikt atvērtas. Aizverot durvis, neaizcērtiet tās. Aizveriet durvis mierīgi.
Grūti atvērt ierīces durvis.	Vai atvērāt durvis tūlīt pēc to aizvēršanas?	 lerīces iekpusē radītā spiediena dēļ varētu būt grūti atkal atvērt durvis vienas minūtes laikā pēc durvju aizvēršanas. Mēģiniet vēlreiz atvērt durvis pēc dažām minūtēm, kad iekšējais spiediens būs stabilizējies.
lekārtas iekšpusē vai dārzeņu kastes vāka apakšpusē ir sakrājies kondensāts.	Vai iekārtā ir ievietots karsts ēdiens, kas nav iepriekš atdzesēts?	 Ja ēdiens ir karsts, atdzesējiet to pirms ievietošanas ledusskapī vai saldētavā.
	Vai iekārtas durvis bija atstātas atvērtas?	Lai gan drīz pēc iekārtas durvju aizvēršanas kondensāts izzudīs, tomēr varat to noslaucīt ar sausu drānu.
	Vai iekārtas durvis tika pārāk bieži atvērtas un aizvērtas?	Tā kā iekārtas ārpusē ir atšķirīga temperatūra, iekārtā var veidoties kondensāts. Noslaukiet mitrumu ar sausu drānu.
	Vai novietojāt iekārtā siltu vai mitru pārtiku, kas nav ievietota noslēgtā traukā?	 Uzglabājiet pārtiku pārklātos vai slēgtos traukos.
Saldētavā izveidojies apsarmojums.	Vai durvis varētu nebūt pietiekami aizvērtas?	Pārbaudiet, vai durvis neaizsprosto pārtikas produkts iekārtas iekšpusē un pārliecinieties, ka durvis tiek cieši aizvērtas.
	Vai iekārtā ir ievietots karsts ēdiens, kas nav iepriekš atdzesēts?	 Ja ēdiens ir karsts, atdzesējiet to pirms ievietošanas ledusskapī vai saldētavā.

Simptomi	lemesIs	Risinājums
Nenotiek dzesēšana vai sasaldēšana.	Vai ir noticis strāvas padeves pārtraukums?	Pārbaudiet strāvas padevi citās ierīcēs.
	Vai strāvas kontaktdakša ir atvienota no kontaktligzdas?	levietojiet strāvas kontaktdakšu pareizi kontaktligzdā.
	Vai ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz siltāko iestatījumu?	lestatiet ledusskapja temperatūru uz iestatījumu "Vidēja".
Nepietiekama atdzesēšana vai	Vai uz iekārtas krīt tieši saules stari, vai arī tā atrodas siltumu ģenerējošu objektu, piem., plīts vai sildierīces, tuvumā?	Pārbaudiet uzstādīšanas zonu un uzstādiet iekārtu tālāk no siltumu ģenerējošām ierīcēm.
	Vai iekārtā ir ievietots karsts ēdiens, kas nav iepriekš atdzesēts?	 Ja ēdiens ir karsts, atdzesējiet to pirms ievietošanas ledusskapī vai saldētavā.
sasaldēšana.	Vai ievietojāt pārāk daudz pārtikas?	Uzglabājiet pārtikas produktus piemērotā attālumā vienu no otra.
	Vai iekārtas durvis ir cieši aizvērtas?	Cieši aizveriet durvis un nodrošiniet, lai ievietotā pārtika neaizsprosto durvis.
	Vai ap iekārtu ir pietiekami daudz telpas?	Pielāgojiet uzstādīšanas pozīciju, lai ap iekārtu būtu pietiekami daudz telpas.
lekārtā jūtams nepatīkams aromāts.	Vai ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz iestatījumu "Silta"?	lestatiet ledusskapja temperatūru uz iestatījumu "Vidēja".
	Vai iekārtā ir ievietota pārtika ar spēcīgu aromātu?	Pārtiku ar spēcīgu aromātu uzglabājiet slēgtos traukos.
	Vai dārzeņu atvilktnē ir sabojājušies dārzeņi vai augļi?	 Izmetiet puvušos dārzeņus vai augļus un iztīriet dārzeņu atvilktni. Neuzglabājiet dārzeņu atvilktnē dārzeņus pārāk ilgi.
Neieslēdzas lampiņa iekārtas iekšpusē.	Vai lampiņa iekārtas iekšpusē izslēdzas?	Klientam pašam ir sarežģīti nomainīt lampiņu iekārtas iekšpusē, jo tā nav paredzēta klienta veiktai apkopei. Ja iekārtas iekšpusē lampiņa neieslēdzas, sazinieties ar LG Electronics klientu informācijas centru.
Saldētavā izveidojies apsarmojums.	Vai ir bloķēta gaisa ieeja vai izeja saldētavā?	Pārliecinieties, ka nav bloķēta gaisa ieeja vai izeja un gaiss iekšpusē var brīvi cirkulēt.

Simptomi	lemesIs	Risinājums
Saldētavā izveidojies apsarmojums.	Vai ir bloķēta gaisa ieeja vai izeja saldētavā?	Pārliecinieties, ka nav bloķēta gaisa ieeja vai izeja un gaiss iekšpusē var brīvi cirkulēt.
apsarmojums.	Vai saldētava ir pārpildīta?	Uzglabājiet produktus piemērotā attālumā vienu no otra.
lekārtas iekšpusē izveidojies apsarmojums vai kondensāts.	Vai iekārtas durvis tiek bieži atvērtas un aizvērtas, vai arī iekārtas durvis nav pienācīgi aizvērtas?	Ja iekārtā iekļūst gaiss no ārpuses, var veidoties apsarmojums vai kondensāts.
	Vai uzstādīšanas vide ir mitra?	 Ja uzstādīšanas zona ir pārāk mitra, uz iekārtas ārpuses var parādīties kondensāts. Kondensāts var veidoties arī mitrā dienā, piemēram, lietus laikā. Noslaukiet mitrumu ar sausu drānu.
No iekārtas dzirdams troksnis un neparastas skaņas.	Vai iekārta ir uzstādīta uz nestabilas grīdas, vai arī iekārta nav pietiekami nolīmeņota?	Uzstādiet iekārtu uz cietas un līdzenas virsmas.
	Vai iekārtas aizmugure saskaras ar sienu?	Pielāgojiet uzstādīšanas pozīciju, lai ap iekārtu būtu pietiekami liela atstarpe.
	Vai aiz ierīces ir izsvaidīti priekšmeti?	Izņemiet aiz ierīces izsvaidītos priekšmetus.
	Vai uz iekārtas virspuses ir novietoti priekšmeti?	Noņemiet priekšmetus no iekārtas virspuses.
lekārtas sāni vai priekšpuse ir silta.	Šajās iekārtas daļās ir piestiprinātas pretkondensācijas caurules, kas samazina kondensāta veidošanos zonā ap durvīm.	 lekārtas priekšpusē un sānos ir uzstādīta siltuma izdalīšanas caurule, kas novērš kondensāta veidošanos. It īpaši tās karstumu var sajust tūlīt pēc iekārtas uzstādīšanas vai vasarā. Varat būt drošs, ka tā nav problēma un ir gluži parasta parādība.
lekārtas iekšpusē vai ārpusē ir ūdens.	Vai telpā, kurā atrodas iekārta, radusies ūdens noplūde?	Pārbaudiet, vai ūdens nav noplūdis no izlietnes vai citas vietas.
	Vai uz iekārtas pamatnes ir ūdens?	Pārbaudiet, vai ūdens neplūst no atkusušas saldētās pārtikas vai saplīsuša vai nokrituša trauka.

Simptomi	lemesIs	Risinājums
Ledus automāts neražo ledu vai ražo nelielu daudzumu ledus.	Vai iekārta ir nesen uzstādīta?	 Automātiskais ledus ražo ledu paredzētajā veidā, kad pēc iekārtas uzstādīšanas ir pagājušas aptuveni 48 stundas.
	Vai pievienojāt iekārtai ūdens padeves cauruli un atvērāt padeves vārstu?	 Pievienojiet iekārtai ūdens padeves cauruli un pilnībā atveriet padeves vārstu.
	Vai ir saliekta ūdens padeves šļūtene?	Saliekta ūdens šļūtene var traucēt ūdens padevi.
	Vai nesen ieguvāt lielu ledus daudzumu?	Lielāka ledus daudzuma pagatavošana ledus automāts ilgst aptuveni 24 stundas. Lūdzu, pagaidiet.
	Vai ieslēdzāt ledus automāta slēdzi vai arī iestatījāt vadības panelī ledus ražotāja pogu pozīcijā "ON"?	Nospiediet ledus automāta slēdzi I vai arī vadības panelī ledus automāta iestatiet pogu pozīcijā ON. (Sīkāku informāciju par lietošanu skatiet LG Electronics tīmekļa vietnē vai izmantojiet savu viedierīci.)
	Vai saldētavai ir iestatīta pārāk augsta temperatūra?	Ja iestatītā temperatūra ir pārāk silta, ledus ražošana notiks lēni vai ledu vispār neražos. Lai nodrošinātu normālu ledus automāta darbību, iestatiet saldētāja temperatūru uz -18 °C.
	Vai iekārtas durvis tika pārāk bieži atvērtas?	Ja durvis tiek atvērtas pārāk bieži, aukstais gaiss izkļūst ārā un pazeminās ledus ražošanas ātrums. Izvairieties no biežas iekārtas durvju atvēršanas un aizvēršanas.
	Vai iekārtas durvis ir pilnībā aizvērtas?	Ja iekārtas durvis nav pilnībā aizvērtas, paaugstinās saldētavas temperatūra, palēninot ledus ražošanas ātrumu. Pilnībā aizveriet iekārtas durvis.

Simptomi	lemesIs	Risinājums
No tvertnes netiek izdalīts ūdens.	Varbūt ir aizvērts padeves vārsts? (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)	Atveriet ūdens padeves vārstu.
	Varbūt ir tukša ūdens dozatora tvertne? (tikai modeļiem, kuriem nav ūdensvada pieslēguma)	Piepildiet dozatora tvertni.
	Vai ir aizvērts ūdens padeves vārsts? (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu)	Atveriet ūdens padeves vārstu.
	Vai lietojat nefiltrētu ūdeni?	Nefiltrēts ūdens var saturēt lielu daudzumu dažādu smago metālu vai piemaisījumu, tādēļ filtrs jau sākuma stadijā var būt aizsprostots neatkarīgi no filtra derīguma termiņa.
Ūdenim ir neparasta garša.	Vai ūdens garša atšķiras, ja to salīdzina ar ūdens garšu no iepriekšējā ūdens attīrītāja?	Vai attīrītais ūdens vai aukstais ūdens jau ilgu laiku nav lietots?
	Vai kopš filtra uzstādīšanas un nomaiņas ir pagājis ilgs laiks?	Lietojot filtru, kuram beidzies derīguma termiņš, var pazemināties attīrīšanas kvalitāte. Ieteicams nomainīt filtru saskaņā ar filtra nomaiņas periodu.
	Vai pēc filtra uzstādīšanas tas lietošanas sākumā tika pienācīgi izskalots?	Pirmo reizi uzstādot vai nomainot filtru, tā iekšpuse jāatbrīvo no gaisa un aktīvās ogles paliekām. Pirms iekārtas lietošanas no dozatora jāiztecina aptuveni 5 litri attīrīta ūdens, piespiežot ūdens dozēšanas sviru. (Aktīvā ogle ir nekaitīga cilvēkiem.)
	Vai attīrītais ūdens vai aukstais ūdens jau ilgu laiku nav lietots?	Ja ūdens ir sastāvējies, tā garša var mainīties baktēriju vairošanās dēļ. Pirms produkta lietošanas no ūdens dozatora jāiztecina aptuveni 5 litri attīrīta ūdens (aptuveni 3 minūtes).

Simptomi	lemesIs	Risinājums
Klikšķošas skaņas	Sākoties un beidzoties automātiskajam atkausēšanas ciklam, noklikšķēs atkausēšanas kontrolierīce. Arī termostata kontrolierīce (vai, dažos modeļos, iekārtas vadības ierīce) noklikšķēs, iesākot un pabeidzot ciklu.	Normāla darbība
Klaudzošas skaņas	Klaudzošas skaņas var izraisīt iekārtas darbības process, ūdens caurule iekārtas aizmugurē (tikai modeļiem ar ūdensvada pieslēgumu) vai uz iekārtas vai ap to novietoti priekšmeti.	Normāla darbība
	lekārta nebalstās vienmērīgi uz grīdas.	Grīda nav izturīga vai ir nelīdzena, vai arī nepieciešams pielāgot iekārtas kājiņas. Skatīt sadaļu par durvju līmeņošanu.
	lekārta ar lineāro kompresoru darbības laikā tika pārvietota.	Normāla darbība. Ja kompresors pēc 3 minūtēm nepārtrauc klaudzēt, izslēdziet iekārtu un pēc tam atkal ieslēdziet.
Svelpjošas skaņas	Iztvaices ierīces ventilatora motors nodrošina gaisa cirkulāciju ledusskapja un saldētavas nodalījumos.	Normāla darbība
	Kondensatora ventilators pūš gaisu uz kondensatoru.	Normāla darbība
Burbuļojošas skaņas	Darbojas iekārtas dzesēšanas sistēma	Normāla darbība
Būkšķošas skaņas	Temperatūras izmaiņu radīta iekšējo sienu saraušanās un izplešanās.	Normāla darbība
Vibrācija	Ja iekārtas sāni vai aizmugure saskaras ar virtuves skapīti vai sienu, dažas parastas vibrācijas var radīt saklausāmas skaņas.	 Lai novērstu šo skaņu, pārliecinieties, ka sāni un aizmugure nesaskaras ar sienu vai virtuves skapīti.







Прочитајте го целосно овој прирачник за корисник пред да започнете со користење на апаратот и чувајте го при рака за идни консултации.

СОДРЖИНА

Овој прирачник содржи слики или содржина поинаква од моделот што сте го купиле.

Овој прирачник подлежи на ревизија од производителот.

БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА	3
ВАЖНИ БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА	
Фрлање на вашиот стар апарат	
БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА	12
Прегради	
Напомени за преместување и транспорт	
Напомени за монтажа	
Вадење на вратата	
Повторно вградување на вратата	
Регулирање на висината на вратата	
Поврзување на линијата за вода (само кај модели со водоводна	
инсталација)	.17
.,,	
РАБОТЕЊЕ	19
Делови и функции	19
Напомени за работењето	
Користење на контролната табла	
Употреба на Резервоарот на диспензерот за вода (Само кај модел	
без водоводна инсталација)	
Употреба на Диспензер за вода и мраз	
Автомат за мраз	.29
Функција InstaView	
Врата во врата (Изборно)	31
Фиока за свеж зеленчук (Изборно)	.32
Употреба на други функции	
ПАМЕТНИ ФУНКЦИИ	34
Користење на Smart ThinQ апликацијата	34
Употреба на Smart Diagnosis™	.35
ОДРЖУВАЊЕ	37
Напомени за чистење	.37
Заменувње на филтерот Свежо и чисто (Изборно)	37
Чистење на заптивката на вратата	38
Чистење на полицата	39
Чистење на фиоката за зеленчук/	.39
Чистење на диспензерот за вода	.40
Заменување на филтерот за вода (Само кај модели со водоводна	
инсталација)	.40
РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ	41

БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

Следните безбедносни упатства се наменети за да спречат непредвидени ризици или штети од небезбедно или неправилно користење на производот.

Упатствата се поделени на 'ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ' и 'ВНИМАНИЕ' како што е опишано подолу.



Овој симбол означува предмети и активности што може да предизвикаат ризик. Прочитајте го внимателно делот со овој симбол и следете ги **упатствата за да избегнете ризик.**



▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Ова покажува дека непочитувањето на упатствата може да предизвика сериозна повреда или смрт.



№ ВНИМАНИЕ

Ова покажува дека непочитувањето на упатствата може да предизвика лесна повреда или мала штета на производот.

ВАЖНИ БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА



№ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

За да се намали ризикот од пожар, струен удар или повреди на лица при користење на производот, треба да се почитуваат основните безбедносни мерки. вклучително следните.

Деца во домаќинството

Овој апарат не е наменет за употреба од страна на лица (вклучително деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности, или со недоволно искуство и знаење, освен ако се под надзор или ако добиваат упатства за употребата на апаратот од лице коешто е одговорно за нивната безбедност. Децата треба да бидат под надзор за да не се дозволи да си играат со апаратот.

За употреба во Европа:

Овој апарат може да го користат деца постари од 8 години и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или со недоволно искуство и знаење, ако се под надзор или добиваат упатства за употреба на апаратот на безбеден начин и ги разбираат опасностите што можат да произлезат. Деца не смеат да си играат со апаратот. Чистењето и одржувањето не смеат да го прават деца без надзор.

МОНТАЖА

- •Овој апарат треба да го пренесуваат две или повеќе лица, коишто цврсто ќе го држат при пренесувањето.
- •Проверете дали штекерот за струја е правилно заземјен и дали пинот за заземјување на кабелот за струја е оштетен или изваден од приклучокот за струја. За повеќе детали околу заземјувањето, обратете се во Центарот за информации за клиенти на LG Electronics.
- •Овој апарат мора да биде опремен со кабел за струја, којшто има спроводник за заземјување и приклучок за заземјување. Приклучокот мора да биде вклучен во соодветен штекер којшто е правилно монтиран и заземјен во согласност со локалните законски регулативи и уредби.
- •Ако кабелот за струја е оштетен или штекерот е лабав во отворот, не користете го кабелот и стапете во контакт со овластен центар за сервис.
- •Не приклучувајте го апаратот во приклучок со повеќе штекери или во продолжен кабел.
- •Не модифицирајте го и не продолжувајте го кабелот за струја.
- •Избегнувајте користење на какви било продолжени кабли или двојни адаптери. Апаратот треба да биде поврзан со посебна линија за струја, за којашто има засебен осигурувач.
- •Монтирајте го апаратот на место од каде што лесно може да се исклучи приклучокот за струја на апаратот.
- •Приклучокот за струја не смее да биде вклучен со кабелот свртен нагоре и не дозволувајте апаратот да се потпира на приклучокот.

- •Монтирајте го апаратот на цврст и рамен под.
- •Не поставувајте го апаратот во влажна или правлива просторија. Не поставувајте го и не чувајте го надвор, или во каква било просторија подложна на надворешни услови, како што е директна сончева светлина, ветер или дожд, или температури под нулата.
- •Не поставувајте го апаратот на директна сончева светлина и не изложувајте го на топлина од апарати за греење, како на пример, шпорети или греалки.
- •Внимавајте да не ја соголите задната страна на апаратот при монтажата.
- •За време на склопувањето или расклопувањето внимавајте да не ви падне вратата на апаратот.
- •При склопувањето и расклопувањето на вратата на апаратот, внимавајте да не го продупчите, згмечите или оштетите кабелот за струја.

РАБОТЕЊЕ

- •Не користете го производот за други намени (за чување медицински или експериментални материјали или за транспорт) освен за намената во домаќинства, односно за чување храна.
- •Во случај на поплава, исклучете го приклучокот за струја и стапете во контакт со Центарот за информации за корисници на LG Electronics.
- •Исклучете го приклучокот од штекер кога има силна бура или грмотевици или кога не е во употреба подолг временски период.
- •Не допирајте го приклучокот за струја или контролите на апаратот со влажни раце.
- •Не превиткувајте го кабелот за струја премногу и не ставајте тешки предмети врз него.
- •Ако навлезе вода во електричните делови на апаратот, исклучете го приклучокот за струја и стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics.

- Не ставајте ги рацете ниту метални предмети во внатрешноста од која излегува ладниот воздух, ниту на капакот или задната решетка од која се ослободува топлина.
- •Не применувајте прекумерна сила или притисок на задниот капак на апаратот.
- •Не ставајте живо животно во внатрешноста на производот. Животното може да се задуши.
- •Внимавајте на децата во близина кога ја отворате или затворате вратата на апаратот. Вратата може да го удри детето и да предизвика повреда. Не дозволувајте луѓето да се нишаат на вратите бидејќи така може уредот да се преврти и да предизвика сериозна повреда.
- •Избегнувајте ја опасноста од затворање на деца внатре во апаратот. Дете затворено во внатрешноста на производот може да се задуши.
- •Не ставајте тешки или кршливи предмети, садови наполнети со течности, експлозивни супстанции или запаливи предмети (како на пример, свеќи или светилки) на апаратот.
- •Ако има протекување на гас (изобутан, пропан, природен гас итн.), не допирајте ја ниту машината, ниту приклучокот за струја и веднаш проветрете ја просторијата. Овој апарат, како средство за ладење користи гас кој е навистина еколошки (изобутан R600a). Иако користи мали количини гас, тој е сепак запалив гас. Истекувањето гас при транспорт на апаратот, монтажа или работење може да предизвика пожар, експлозија или повреда ако се предизвикаат искри.
- •Не користете и не чувајте запаливи или експлозивни супстанции (етер, бензен, алкохол, хемикалии, LPG, експлозивни спрејови, инсектициди, освежувачи на воздух козметика итн.) во близина на апаратот.
- •Веднаш исклучете го приклучокот од струја и стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics ако откриете невообичаена бучава, мирис или чад што доаѓа од апаратот.
- •Ставајте вода за пиење само во автоматот за мраз или диспензерот за вода.

Одржување

- •Исклучете го кабелот за струја пред да го чистите апаратот или да ја заменувате светилката внатре (каде што е вградена).
- •Безбедно вклучете го приклучокот за струја во штекерот откако комплетно сте ја отстраниле постојната влага или прав.
- •Никогаш не исклучувајте го апаратот од струја со тегнење на кабелот за струја. Секогаш цврсто фаќајте го приклучокот за струја и потегнете го во обратна насока од штекерот.
- •Не прскајте вода во внатрешноста или на надворешноста за да го исчистите апаратот.
- •Не чистете го апаратот со четки, крпи или сунѓери со груби површини или коишто се изработени од метален материјал.
- •Само квалификуван персонал за сервисирање од Центарот за сервис на LG Electronics смее да го расклопува, поправа или модифицира апаратот. Стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics ако го преместувате или монтирате апаратот на друга локација.
- •Не користете фен за сушење коса за да ја исушите внатрешноста на апаратот и на ставајте свеќа во внатрешноста за да ги отстраните миризбите.

Фрлање

- •При фрлање на апаратот, извадете ја заптивката од вратата, а оставете ги внатре полиците и корпите, и држете ги децата понастрана од апаратот.
- •Отстранете ги сите материјали за пакување (како на пример, пластични кеси и стиропор) подалеку од децата. Материјалите од пакувањето може да предизвикаат задушување.

Техничка безбедност

•Отворите за вентилација во просторот каде што е сместен апаратот или во мебелот во кој е вграден не смеат да содржат никакви препреки.

- •Не користете електрични уреди во преградите за чување храна во апаратот, освен ако не се од видот препорачан од производителот.
- •Средството за ладење и гасот за изолација што се користат во апаратот треба да се фрлат според посебно пропишани процедури. Консултирајте се со сервисер или слично квалификувано лице пред да ги фрлите.
- •Овој апарат содржи мала количина средство за ладење изобутан (R600a), природен гас кој е високо компатибилен со животната средина, но исто така е запалив. При транспорт и монтажа на апаратот, треба да се внимава за да не се оштетат делови од колото за средство за ладење.
- •Средство за ладење што избива во млаз од цевките може да се запали или да предизвика експлозија.
- •Ако откриете протекување, избегнувајте отворен пламен или потенцијални извори на искри и проветрете ја неколку минути просторијата во која се наоѓа апаратот. За да избегнете создавање мешавина на воздух и запалив гас во случај на протекување од колото за средство за ладење, големината на просторијата во која се наоѓа апаратот треба да одговара на количината на употребеното средство за ладење. Просторијата мора да има по 1 m² на располагање за секои 8 g од средството за ладење R600a внатре во апаратот.
- •Количината на средство за ладење во вашиот апарат е прикажан на плочата за идентификација внатре во апаратот.
- •Никогаш не вклучувајте апарат кој има знаци на оштетување. Ако се сомневате, консултирајте се со продавачот.
- •Овој апарат е наменет само за употреба во домаќинства и слични намени. Не смее да се користи за комерцијлани или угостителски намени, ниту пак на мобилни предмети, какви што се каравани или пловни објекти.

•Не чувајте експлозивни супстанции во апаратот какви што се конзерви со аеросол што содржат запалив гас.



▲ ВНИМАНИЕ

За да се намали ризикот од мали повреди на лица, неисправно функционирање или оштетување на производот или имотот при користење на овој производ, следете ги основните мерки на претпазливост, вклучително и следните:

МОНТАЖА

•Не навалувајте го апаратот за да го влечете или туркате при транспорт.

РАБОТЕЊЕ

- •Не допирајте ја замрзнатата храна или металните делови во преградата на замрзнувачот со водени или влажни раце. Тоа може да предизвика замрзнатини.
- •Не ставаіте стаклени садови или шишиња во замрзнувачот, на полиците или во корпата за мраз што би ги изложило на температури под точката на замрзнување.
- •Каленото стакло на предната страна од вратата на апаратот или полиците може да се оштети при удар. Ако се скрши, не допирајте го со водени раце, бидејќи тоа може да предизвика повреда.
- •Погрижете се рацете и нозете да не ви се заглават при отворање и затворање на вратата на апаратот или на вратата со функцијата Врата во врата.
- •Не ставајте тешки објекти на вратата од типот Врата во врата.
- •Не ја користете вратата од типот Врата во врата како даска за сечкање и гледајте да не ја изгребете со остар предмет бидејќи може да предизвика оштетување на апаратот.
- •Немојте да висите на вратата на уредот, или на комората, полицата или вратата на вратата на фрижидерот, или да се качувате на него.

- •Не чувајте преголема количина шишиња со вода или садови со сосови во корпите на вратите. Корпата може да се скрши или пак да си ја удрите раката од околната структура, што може да предизвика повреда.
- •Чувајте ја храната добро подредена во внатрешноста на апаратот.
- Не дозволувајте животни да го гризаат кабелот за струја или цревото за вода.
- •Не отворајте ја и затворајте ја вратата на апаратот со прекумерна сила.
- •Ако е оштетена шарката на вратата или ако не функционира правилно, престанете да го користите апаратот и стапете во контакт со овластен центар за сервис.
- Надгледувајте ги децата или лицата со слаби когнитивни способности за да бидете сигурни дека безбедно го користат апаратот.
- •Не оштетувајте ги цевките од колото за средство за ладење.
- •Не ставајте друг електронски апарат (како на пример, греалка и мобилен телефон) во внатрешноста на апаратот.
- Не чистете ги стаклените полици или капаци со топла вода кога се студени. Може да се скршат ако се изложат на ненадејни температурни промени.
- •Никогаш не јадете замрзната храна веднаш откако сте ја извадиле од замрзнувачот.
- Не вметнувајте ги рацете во механичкиот дел на автоматот за мраз, како на пример, корпата за мраз или диспензерот за мраз.
- •Не користете тенка кристална чаша или порцелан за собирање мраз.
- •Не вадете го капакот на автоматот за мраз. Допирањето на кој било механички дел од автоматот за мраз може да доведе до повреда.

- Не користете тенка кристална чаша или порцелан за собирање мраз.
- •Не вадете го капакот на автоматот за мраз. Допирањето на кој било механички дел од автоматот за мраз може да доведе до повреда.

Одржување

- •Не вметнувајте ги полиците наопаку. Полиците може да паднат и да предизвикаат повреда.
- •За да го отстраните мразот од апаратот, стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics.
- •Исфрлете го мразот од корпата за мраз во замрзнувачот при подолг прекин на струја.
- •Поврзете ја линијата за довод на вода (само кај модели со водоводна инсталација) само со извор на вода за пиење. Во спротивно, нечистотиите од водата може да предизвикаат болест.

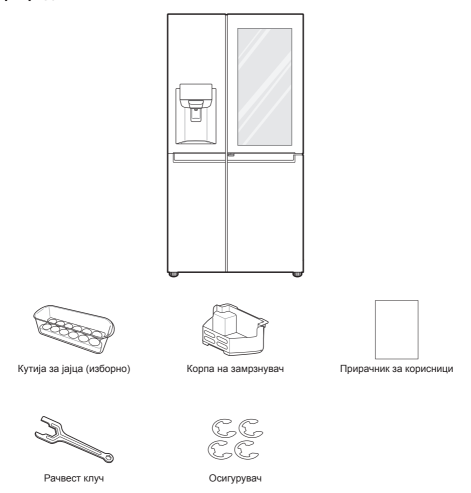
Фрлање на вашиот стар апарат



- Сите електрични и електронски производи треба да се фрлат засебно од комуналниот отпад, односно во собирни капацитети назначени од страна на владата или локалните власти.
- Правилното фрлање на вашиот стар апарат ќе помогне да се спречат потенцијални негативни последици за околината и човековото здравје.
- За подетални информации за фрлањето на вашиот стар апарат, стапете во контакт со општинската служба за отстранување отпад или со продавницата од каде што сте го купиле производот.

БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

Прегради



• Апаратот или деловите на апаратот може да се разликуваат од модел до модел.

Напомени за преместување и транспорт

- Извадете ја целокупната храна од внатрешноста на апаратот. Потоа, транспортирајте го апаратот само откако сте ги фиксирале кршливите делови, како на пример полиците и рачката на вратата со самолеплива лента. Во спротивно, може да дојде до оштетување на апаратот.
- Извадете го приклучокот за струја, вметнете го и фиксирајте го во куката за приклучокот на задната страна или на горниот дел од апаратот. Во спротивно, може да дојде до оштетување на приклучокот или гребење на подот.
- Апаратот треба да го транспортираат внимателно повеќе од две лица. Испуштањето на апаратот, кој е навистина многу тежок, може да предизвика телесна повреда или дефект во апаратот.
- При транспорт на апаратот на подалечно растојание, држете го апаратот во исправена положба. Апаратот може да се навали и да предизвика дефект. Никогаш не транспортирајте го апаратот легнат затоа што тоа може да предизвика дефект во циркулирањето на средството за ладење кога повторно ќе се исправи.

Напомени за монтажа

- Монтирајте го производот на цврста и рамна површина.
 - Ако производот е монтиран на нерамен под, може да предизвика вибрација и бучава, што пак може да доведе до паѓање на апаратот и повреда. Исто така може да предизвика вратите да не се затвораат правилно и да навлезе влага во внатрешноста на единицата за време на работењето.
- Ако предниот или задниот дел на апаратот не е израмнет, регулирајте ги предните ногалки за да ја коригирате положбата. При полоши ситуации, можеби ќе биде потребно подот да се коригира со тенки дрвени ленти.
- Избегнувајте монтирање на производот во близина на извори на топлина, директна сончева светлина или влага.
- Поврзете го кабелот за струја (или приклучокот) со штекерот. Не приклучувајте други апарати на истиот штекер.
- По поврзување на кабелот за струја (или приклучокот) со извор на струја, почекајте 2-3 часа пред да ставите храна во апаратот. Ако додадете храна пред целосно да се излади, храната може да се расипе.
- Моделите со рачки треба да бидат оддалечени барем 55 mm од ѕидот на страната на шарките за да може вратата да се отвора под агол од 90°
- Оставете растојание од 55 mm од левата, десната, задната и горната страна при монтирањето.

Вадење на вратата

Кога е неопходно да го преместите апаратот низ тесен отвор, извадете ги вратите според препорачаната процедура.

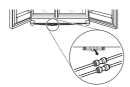
ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

• Исклучете го кабелот за струја, осигурувачот или ФИД-склопката пред да го монитирате или сервисирате апаратот. Во спротивно, може да дојде до смрт, пожар или струен удар.

Ако влезната врата е многу тесна за да помине апаратот низ неа, извадете ги вратите на апаратот и внесете го странично.

[Само за врата на замрзнувач]

Држете ги 2 цевчести поврзувачи на дното од апаратот со вашите прсти и повлечете ги надвор така што цревата да можат внимателно да се извадат следејќи ги упатствата во чекор 2.

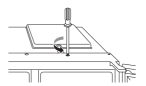


2 Додека ја притискате фланшата на цевчестиот поврзувач, извадете ја поврзаната цевка за вода.

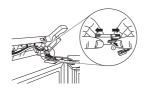


[За замрзнувач и фрижидер]

Извадете го шрафот од капакот на шарката на горниот дел од апаратот вртејќи го налево.



Додека го притискате (1) откачете ја врската на електричните поврзувачи и извадете ја влечејќи ја во двете насоки.



Извадете ја шипката на шарката потчукнувајќи го крајот кон надворешниот раб на куќиштето.



№ ВНИМАНИЕ

• Кога го отстранувате горниот ментеш, држете ја вратата бидејќи може да падне нанапред. Се препорачува двајца или повеќе да ја отстранат или вратат вратата.

Подигнете ја горната шарка, фиксирана меѓу апаратот и вратата на апаратот, а потоа извадете ја.

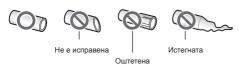


7 Извадете ја вратата на преградата на замрзнувачот и фрижидерот подигајќи ја нагоре. Во тој момент, вратата треба да се подигне доволно за да може челичната цевка целосно да се извлече надвор.



НАПОМЕНА

- При преместување на вратата на замрзнувачот, внимавајте да не ги оштетите цевките за вода.
 Вратите треба да се легнат на ќебе на безбедно место откако ќе ги извадите.
- Доколку крајот на цевката за вода е оштетен, оштетениот дел треба да биде отсечен за да се осигурите дека нема да протекува кога ќе ја вратите цевката.



Повторно вградување на вратата

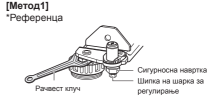
Вградете по обратен редослед од вадењето откако ќе го внесете апаратот во просторијата.

Регулирање на висината на вратата

Ако вратата на апаратот не е рамна, регулирајте ја разликата во висината на вратата на апаратот следејќи го следниот метод.

НАПОМЕНА

 Бидејќи може да испадне шипката на шарката, немојте да ја регулирате висината на вратата на апратот за повеќе од 5 cm.



 Олабавете ја сигурносната навртка вртејќи ја налево со помош на рачвест клуч од 19 mm.



Регулирајте ја разликата во висината на вратата на апаратот со вртење на шипката на шарката за регулирање надесно или налево со рачвест клуч од 8 mm.



3 По регулриањето на разликата во висината на вратата на апаратот, прицврстете ја сигурносната навртка вртејќи ја надесно.



За да ја стегнете навртката

Ако е невозможно да се регулира висината на вратата на апаратот преку методот опишан горе, порамнете ја вратата според следното упатство.

[Метод2]

 Кога е извадена вратата на апаратот, олабавете го шрафот на долниот дел од долната шарка.



Вметнете соодветен број осигурувачи меѓу долната шарка и долниот држач. (Вкупен број осигурувачи: 4)



Повторно стегнете го шрафот на држачот по вградувањето на осигурувачите, пред да ја наместите вратата. Кога ќе ја наместите вратата, чекорите 1, 2 и 3 за приспособување на висината на вратата можат да се повторат.



№ ВНИМАНИЕ

 Кога го навалувате апаратот назад за да го олабавите шрафот на дното на апаратот, потребни се две лица за да ги држат рачките на дното и на задната страна на апаратот.

Поврзување на линијата за вода (само кај модели со водоводна инсталација)

Дополнителен прибор







Цевчест поврзувач

Спојка

Барања за довод на вода

За да работи диспензерот за вода, потребно е снабдување со ладна вода со притисок од 147 kPa и 834 kPa (1.5~8.5 kgf/cm²). Ако фрижидерот е монтиран во област со низок притисок на водата (под 147 kPa), може да инсталирате пумпа која ќе го подига нискиот притисок.

Ако со вашиот довод на ладна вода е поврзан систем за филтрирање на водата спред принципот на реверзибилна осмоза, притисокот на водата во системот треба да биде минимум 147 kPa до 834 kPa (1.5~8.5 kgf/cm²)

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

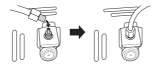
- Исклучете го апаратот пред да вршите какви било работи за поврзување на линијата за вода. Во спротивно, може да дојде до струен удар.
- Линијата за вода поврзете ја само со довод на ладна вода. Во спротивно, може да дојде до дефект во филтерот за вода.
 Воден удар (тропање на водата во цевките) во водоводната мрежа во домот може да предизвика оштетување на делови во апаратот и да предизвика протекување на водата или поплавување.
- Поврзувањето на линијата за вода мора да го направи квалификуван водоводџија и во согласност со локалната законска регулатива и прописи за квалитет на води.

НАПОМЕНА

 Инсталацијата на линијата за вода не е опфатена со гаранцијата за апаратот.

Поврзување на апаратот

- Отшрафете го металниот стегач со навои на задниот дел од апаратот и поставете го над едниот крај од цевката за вода.
- Цврсто притиснете ја цевката за вода во доводниот вентил за вода и стегнете го стегачот.

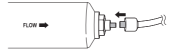


Поврзување со филтерот за вода

Има два типа на филтри. Методите на поврзување се различни. Едниот има пластичен стегач со навои за вградување, а другиот користи само-стегачки поврзувачи на притискање. Филтерот е означен со насока на протокот на вода од чешмата до апаратот.

<Вид навртка>

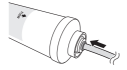
Отшрафете го конекторот со навои и поставете го над крајот на исечениот дел од цевката што доаѓа од апаратот. Притиснете ја цевката над крајот на филтерот кон кој покажува стрелката за проток и стегнете го конекторот со навои.



 Повторете ја истата постапка и за другиот крај на филтерот користејќи го преостанатото црево за вода.

<Вид поврзувач на притискање>

Цврсто притиснете го цревото за вода поврзано од апаратот до крајот на кој стрелката покажува кон надвор. Притиснете го цревото до крај (прибл. 10~12 mm).



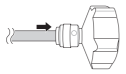
2 По безбедно монтирање на цревото во филтерот, наместете го стегачот за прицврстување во позиција под стегачот на притискање.



3 Повторете ја истата постапка и за другиот крај на филтерот користејќи го преостанатото црево за вода.

Поврзување со чешмата за вода

 Притиснете го цревото за вода го отворот на поврзувачот на чешмата испорачан во дополнителниот прибор. Цевката треба цврсто да се држи додека го притискате конекторот на цевката.



Цврсто притиснете го цревото за вода поврзано од апаратот до крајот на кој стрелката покажува кон надвор. Притиснете го цревото до крај (прибл. 10~12 mm).

2 Погрижете се гумената шајбна да е вградена внатре во конекторот пред да го стегнете на чешмата.

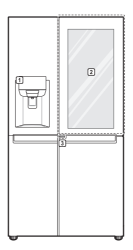


Проверка на поврзувањето со вода

- Пуштете ја водата и вклучете го апаратот.
 Проверете ги сите места на поврзување за да видите дали протекува од некаде поради неправилно поврзани црева.
- Притиснете и задржете го копчето Water Filter 3 секунди. Тоа ја ресетира иконата Заменување филтер. Активиран е новиот филтер за вода.
- **3** Ставете чаша под диспензерот за вода за да проверите дали водата тече низ апаратот.
- Проверете уште еднаш дали протекува од цревото за поврзување и од поврзувањата.
- Филтерот за вода треба да биде фиксиран на соодветно место од каде што ќе биде достапен во случај на потреба од негово заменување.

РАБОТЕЊЕ

Делови и функции



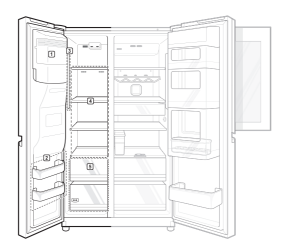
1 Контролна табла

За да ги поставите температурите на замрзнувачот и фрижидерот.

- [2] InstaView Врата во врата (опционално)
 InstaView Вратата во одделот за Врата Ви овозможува лесен пристап до најчесто користените прехранбени продукти.
- 3 Рачка на Врата во врата

Со оваа рачка се активира функцијата Врата во врата.

• Апаратот или деловите на апаратот може да се разликуваат од модел до модел.



1 Автомат за мраз

Ова е просторот каде што автоматски се прави и се чува мразот.

2 Корпа на вратата на замрзнувачот

Ова е место каде што може да се чуваат мали пакети смрзната храна.

• Не чувајте сладолед или храна што планирате да ги чувате подолг период во овие корпи.

3 LED светилка

LED светилките во внатрешноста на производот се палат кога ќе ја отворите вратата на фрижидерот.

[4] Полица на замрзнувач (Изборно)

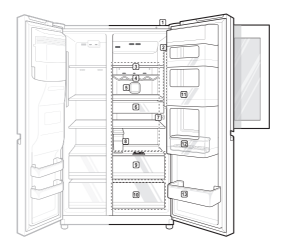
Ова е простор каде што може да се чува замрзната храна, како на пример, месо, риба и сладолед.

[5] Фиока на замрзнувач (Изборно)

Ова се користи за долгорочно чување замрзната храна.

НАПОМЕНА

- Делот со 2 ѕвездички (**) корпа или фиока што може да се користат за чување мраз и храна од -12 °C до -18 °C за пократки временски периоди.
- Горната полица на замрзнувачот(1) најбргу ќе ја достигне поставената температура.



1 Единица за паметна дијагностика

Користете ја оваа функција кога контактирате со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics за да ви помогне да направите точна дијагностика кога апаратот работи невообичаено или кога има дефект.

2 LED светилка

LED светилките во внатрешноста на производот се палат кога ќе ја отворите вратата на фрижидерот.

3 Полица на фрижидер

Ова е место каде што се чува храна во фрижидерот.

- Висината на полицата може да се регулира преку вметнување на полицата во друг процеп со различна висина.
- Храната што содржи повеќе влага чувајте ја на предниот дел од полицата.
- Бројот на полици се разликува од модел до модел.

4 Држач за шишиња (Изборно)

Тука се чуваат високи шишиња или садови.

А ВНИМАНИЕ

 Не ставајте кратки шишиња или контејнери. Предметите може да паднат и да предизвикаат повреда или оштетување на апаратот.

5 Pure N Fresh

• Оваа функција ја намалува и отстранува непријатната миризба во фрижидерот.

6 Фиока за ужинки (Изборно)

Ова е место каде што може да се чуваат мали пакети разладена храна.



7 Сензор за температура

Овој сензор ја чувствува температурата во фрижидерот.

• Одржувајте го растојанието меѓу сензорот и храната за точно да се утврди температурата.

8 Резервоар на дозерот за вода (Опционално)

Ова е место од каде што диспензерот за вода или автоматот за мраз се снабдуваат со вода. Тој се полни мануелно. (Само модели без водоводна инсталација)

9 Фиока за свеж зеленчук (Изборно)

Овде се складира овошјето и зеленчукот за тие да може да ја зачуваат својата свежина преку приспособување на контролата за влажност.

10 Фиока за зеленчук

Ова е местото каде што овошјето и зеленчукот се чуваат за да останат свежи подолго.

• Реалниот број на фиоки се разликуваат од модел до модел.

[11] Врата во врата (Изборно)

Ова е местото каде што се чува храна што често се користи, како на пример, пијалаци и ужинки.

12 Подвижна кутија за јајца (Изборно)

Ова е местото за чување јајца.

 Можете да ја преместите и да ја користите на друго место. Меѓутоа, не користете ја како корпа за мраз и не ставајте ја на горната полица или во фиоката за зеленчук.

[13] Корпа на вратата на фрижидерот

Тука се чуваат мали пакети храна, пијалаци и садови со сосови.

Напомени за работењето

- Не користете го резервоарот на диспензерот за ладна вода за пијалаци освен за вода за пиење
- Корисниците треба да имаат предвид дека може да се формира мраз ако вратата не е целосно затворена, ако влажноста е многу висока во текот на летото или ако вратата на замрзнувачот се отвора многу често.
- Погрижете се да има доволно простор меѓу храната што се чува на полицата и корпата на вратата за да овозможите вратата целосно да се затвора.
- Отворањето на вратата овозможува навлегување топол воздух во апаратот и може да предизвика покачување на внатрешната температура.
- Не отворајте ја и не затворајте ја вратата на апаратот прекумерно.
- LED светилката е наменета само за уптореба во апарати за домаќинство и не е погодна за осветлување на простории.

Предлози за заштеда на енергија

- Погрижете се да има доволно простор меѓу храната што се чува. Ова овозможува ладниот воздух да циркулира рамномерно, а со тоа и сметките за струја да бидат пониски.
- Топлата храна може да ја ставите во фрижидер, само откако ќе се излади, за да спречите формирање роса или моаз.
- Кога чувате некаков уред во замрзнувачот, поставете ја температурата на замрзнувачот пониска од температурата наведена на апаратот.
- Не поставувајте ја температурата на апаратот пониско од потребното. За правење мраз во подрачја со нормална клима, температурите на замрзнување треба да се постават на -19 или пониски.
- Не ставајте храна во близина на сензорот за температура на фрижидерот. Растојанието од сензорите треба да биде минимум 3 cm.
- Имајте предвид дека покачување на температурата по одмрзнување има дозволен опсег наведен во спецификациите на апаратот. Ако сакате да го минимизирате влијанието што ова може да го има врз чувањето храна поради покачување на температурата, запечатете ја или врзете ја ќесата со храна во неколку слоеви.

Ефикасно чување храна

- Замрзнатата или оладената храна чувајте ја во затворени садови.
- Проверете го рокот на траење и етикетата (упатства за чување) пред да ја ставите храната во апаратот.
- Не чувајте храна долг период (подолго од 4 недели), ако лесно се расипува при ниска температура.
- Ставете ја оладената или замрзнатата храна во фрижидерот или замрзнувачот веднаш по купувањето.
- Избегнувајте повторно замрзнување на храна која е целосно одмрзната. Повторното замрзнување на каква било храна што е целосно одмрзната ќе го влоши нејзиниот вкус и хранлива вредност.
- Не чувајте зеленчук завиткан во весник.
 Печатен материјал како весник или други надворешни супстанции може да ја контаминираат и расипат храната.
- Не преполнувајте го апаратот. Наполнете помалку од 70 % од просторот. Студениот воздух не може да циркулира правилно ако замрзнувачот е преполнет.
- Изладете ја храната пред да ја ставите во замрзнувачот. Ако ставите голема количина топла храна внатре, внатрешната температура на апаратот може да се зголеми и негативно да влијае врз другата храна во него.
- Ако поставите многу ниска температура, храната може да замрзне. Не поставувајте температура пониска од потребната температура за правилно чување на храната.
- Секогаш одржувајте го апаратот чист.

Максимален капацитет на замрзнување

- Функцијата Експресно замрзнување ќе овозможи замрзнувачот да се замрзне според неговиот максимален капацитет за мрзнење. Ова обично трае 7 часа, меѓутоа, тоа автоматски ќе се исклучи по одреден период, а исто така може да се исклучи и рачно во секое време.
- За подобра циркулација на возудхот, вметнете ги сите внатрешни делови, односно корпи, фиоки и полици.

Масимално чување

- За да го подобрите циркулирањето на воздухот, вметнете ги сите фиоки.
- Ако треба да се складираат поголеми количества храна, тогаш сите фиоки на замрзнувачот, освен долната, треба да се извадат од апаратот и храната да се стави директно на полиците на замрзнувачот, во одделот на замрзнувачот.

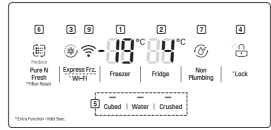
НАПОМЕНА

- За да ги извадите сите фиоки, прво извадете ја храната од нив. Потоа, употребете ја рачката на фиоките за внимателно да ги извлечете надвор. Тоа може да предизвика повреда.
- Формата на секоја фиока може да е различна, затоа вметнете ги во соодветната положба.

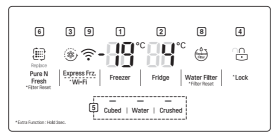
Користење на контролната табла

Единици и функции

<Тип 1>



<Тип 2>



- 1 Freezer Temperature (Температура на замрзнувач)
 - Ја поставува целната температура на замрзнувачот.
- 2 Fridge Temperature (Температура на фрижидер)
 - Ја поставува целната температура на фрижидерот.
- 3 Express Freeze (Експресно замрзнување)
 - Ги поставува функциите за екпресно замрзнување.
- 4 * Lock (Брава)
 - Ги заклучува копчињата на контролната табла.
- 5 Water Dispenser (Диспензер за вода)
 - Ова ја поставува функцијата Коцки мраз, Вода, Кршен мраз.

- 6 * Pure N Fresh
 - Контролната табла ќе се вклучи автоматски во кој било од следните случаи.
 - Оваа функција ја намалува и отстранува непријатната миризба во фрижидерот.
- 7 Non Plumbing (Безводоводна инсталација) (Изборно)
 - Поставување и ресетирање Бравата
- 8 * Replacement Filter (Замена на филтер) (Изборно)
 - Го покажува периодот на автоматска замена на филтерот за вода (само кај модели со водоводна инсталација).
- 9 * Wi-Fi
 - Со ова фрижидерот се подесува на поврзување со Вашата домашна Wi-Fi мрежа.
 - Притиснете го копчето во текот на 3 секунди, за да поставите ВКЛУЧЕНО или ИСКЛУЧЕНО.
- Контролната табла може да се разликува од модел до модел.

Напомени за употреба на контролната табла

- Контролната табла ќе се вклучи автоматски во кој било од следните случаи.
- Кога е вклучена струјата
- Кога е допрено копче
- Кога вратата на апаратот (фрижидер, замрзнувач, Врата во врата) е отворена
- Контролната табла ќе се исклучи автоматски за заштеда на енергија во кој било од следните случаи.
 - Кога е помината 1 минута по вклучувањето на струјата
- Кога не е извршена операција 20 секунди по притискање на саканото копче
- Кога се поминати 20 секунди по отворање и затворање на вратата на апаратот (фрижидер, замрзнувач, магичен простор)
- Ако дојде до контакт меѓу прст или кожа со контролната табла додека ја чистите, може да се активира функцијата на допреното копче.

Поставување температура

Ја поставува температурата на фрижидерот или замрзнувачот.

- Притиснете го копчето Fridge или Freezer за да ја регулирате температурата.
- Почетната температура е подесена.
 - Фрижидер: 4 °C
 - Замрзнувач: -19 °C
- Температурата може да се подесува.
 - Фрижидер: од 1 °C до 7 °C
 - Замрзнувач: од -14 °C до -24 °C
- Реалната внатрешна температура варира во зависност од статусот на храната, бидејќи наведената поставка за температура е целната температура, а не реалната температура во апаратот.

НАПОМЕНА

- Фабричкото подесување на температурата може да се разликува зависно од уредот.
- Почекајте 2 до 3 часа по вклучувањето на апаратот во струја пред да ставите храна во него
- Апаратот може автоматски да открива проблеми за време на работата.
- Ако е откриен проблем, апаратот престанува со работа и се појавува код за грешка дури и кога ќе се притисне кое било копче.
- Во ваков случај, не исклучувајте го од струја и веднаш стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics. Ако го исклучите од струја, сервисерот од Центарот за информации за клиенти на LG Electronics може потешко да го најде проблемот.

Поставување експресно замрзнување

Со функцијата може да се замрзне брзо голема количина мраз или замрзната храна.

- Кога ќе го притиснете копчето Express Freeze, иконата Express Freeze светнува на контролната табла.
- Функцијата се вклучува и се исклучува секој пат кога ќе го притиснете копчето.
- Функцијата Експресно замрзнување автоматски завршува по одреден период.

Поставување и ресетирање Бравата

Ги заклучува копчињата на контролната табла.

- Кога ќе го притиснете копчето Lock 3 секунди, иконата Set/Reset светнува на контролната табла. Функцијата се вклучува и се исклучува секој пат кога ќе го притиснете копчето.
- Ако притиснете друго копче додека е поставена функцијата Брава, копчето нема да функционира.
- Кога ќе притиснете друго копче кога е поставена функцијата Брава за деца, иконата Set/Reset на контролната табла светнува 3 пати.
- За да промените поставка, прво притиснете го копчето Lock 3 секунди за да ја исклучите функцијата.

Поставување на Wi-Fi

Копчето **Wi-Fi**, кога се користи со апликацијата LG Smart ThinQ, му овозможува на фрижидерот поврзување со домашната Wi-Fi мрежа.

- Иконата Wi-Fi го покажува статусот на мрежната конекција на фрижидерот. Иконата свети кога фрижидерот е поврзан со Wi-Fi мрежата.
- Притиснете и задржете го копчето Wi-Fi 3 секунди за да се поврзете на мрежата. Иконата трепка додека трае поврзувањето, а потоа се вклучува штом конекцијата е успешно воспоставена. За да се дисконектирате, притиснете повторно и задржете го копчето.

Употреба на Резервоарот на диспензерот за вода (Само кај модели без водоводна инсталација)

Резервоарот за вода ја чува водата која треба да се испушти или искористи од автоматот за правење мраз. Не полнете го овој резервоар со други течности освен со вода. Во спротивно, може да го оштетите системот за диспензирање.

 Извадете го резервоарот на диспензерот за вода повлекувајќи го надвор додека го држите за рачката.



 Отворете го капакот или капачето на резервоарот на диспензерот за вода.

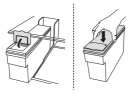




З Наполнете го со вода од шише или со филтрирана вода до означената линија, во внатрешноста на резервоарот. (Вкупен капацитет: 4 ℓ)



По полнењето со вода, затворете го капакот или капачето на резервоарот на диспензерот за вода.



Братете го на место резервоарот на диспензерот за вода на полицата на фрижидерот.



М ВНИМАНИЕ

- Деца не смеат да се приближуваат до резервоарот на диспензерот за вода. Ако детето го испушти полниот резервоар на диспензерот за вода, може да дојде до повреда. Не полнете го резервоарот со други пијалаци освен со вода или топла вода.
- Не применувајте прекумерна сила кога го вадите или составувате резервоарот на диспензерот за вода. Во спротивно, може да дојде до оштетување или повреда.

НАПОМЕНА

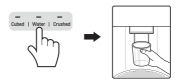
- Пред да го употребувате резервоарот на диспензерот за вода по монтирањето на апаратот, треба да се измие пред да го наполните со вода.
- Проверете дали резервоарот на диспензерот за вода е правилно наместен на апаратот. Ако не е правилно наместен, може да протекува вода од него во апаратот.
- Ако нема доволно вода во резервоарот на диспензерот за вода, големината и количина коцки мраз може да се намали или да не се направи мраз воопшто.

- Ако нема вода во резервоарот на диспензерот за вода, функцијата за користење на ладна вода и мраз на диспензерот не може да се користи. Проверете дали има вода во резервоарот на диспензерот за вода, а ако нема, наполнете го.
- Почекајте 15 секунди пред да го извадите резервоарот на диспензерот за вода откако сте истекле вода или мраз од диспензерот.
- Звукот од резервоарот за вода ќе биде нормален при снабдување вода до диспензерот и Автоматот за мраз. Ова не е знак на дефект.

Употреба на Диспензер за вода и мраз

Можете да добиете коцки мраз, вода и кршен мраз со притискање на соодветното копче за саканиот режим.

- Кога ќе го допрете копчето Коцки мраз, вода или кршен мраз на контролната табла, светлото на контролната табла ќе се вклучи и ќе се постави саканиот режим. Во овој момент, кога ќе ја притиснете рачката на диспензерот, ќе се добие тоа што е избрано (коцки мраз, вода и кршен мраз).
- Функцијата се вклучува и се исклучува секој пат кога ќе го притиснете копчето на контролната табла.



М ВНИМАНИЕ

- Чувајте ги децата настрана од диспензерот за да спречите да си играат или да ги оштетат контролите.
- Фрлете неколку тури мраз (околу 20 коцки и 7 чаши вода). Ова е исто така потребно ако апаратот не се користел подолго време.

НАПОМЕНА

- Ако ја отворите вратата на замрзнувачот додека истекува вода, снабдувањето со вода ќе се прекине, а контролната табла ќе се врати на првиот приказ.
- Ако ја отворите вратата на фрижидерот додека истекува вода, коцки мраз или кршен мраз, функцијата ќе се паузира. Кога ја затворате вратата, избраната ставка за претходно поставениот режим ќе продолжи да се применува.
- Ако оквирот на шолјата е мал, водата може да се разлее надвор од чашата или целосно да ја промаши.
- Користете шолја со дијаметар од 68 mm кога истекувате вода, коцки мраз или кршен мраз.
- Кога автоматот за мраз произведува помали коцки мраз, или коцките се залепуваат едни со други, количината вода што се испорачува во автоматот за мраз може да е мала поради недоволно вода во резервоарот на диспензерот за вода. Ако не се користи мраз често, коцките може да се залепат.

Автомат за мраз

Автоматот за мраз може автоматски да прави 6 коцки истовремено, 50-60 парчиња во период од 24 часа, ако се поволни условите. Оваа количина може да варира во зависност од околината (температура во околината на апаратот, фреквенцијата на отворање на вратата, количината храна што се чува во апаратот итн.).

- Ако корпата за мраз е целосно полна со мраз, производството на мраз ќе се прекине.
- Звукот на паѓање на мразот во корпата е нормален.
- Автоматот за мраз произведува мраз нормално откако ќе поминат околу 48 часа од првичното инсталирање на апаратот.

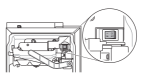
- Фрлете го првиот произведен мраз без да го употребите.
- Кога автоматот за мраз е во функција, не допирајте го со раце директно.
- Ако коцките мраз се чуваат во корпата за мраз подолг период, тие може да се залепат и да не можат лесно да се одвојат. Во таков случај, исчистете ја корпата за мраз пред да ја употребувате.

Вклучување и исклучување на Автоматот за мраз.

 Држете го и извадете го капакот на автоматот за мраз подигајќи го нагоре.

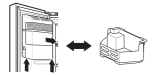


Кога автоматот за мраз не се користи, корпата за мраз може да се користи како корпа за замрзнување по ставање на прекинувачот на автоматот за мраз на позиција исклучено.



Вадење на корпата за мраз (Изборно)

Држете ја корпата за мраз со двете раце и повлечете ја надвор додека ја подигате нагоре.



- Кога автоматот за мраз не се користи, корпата за мраз може да се користи како корпа за замрзнување.
- Ако корпата за мраз е целосно полна со мраз, таа е тешка. Извадете ја со двете раце.

🛕 ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

- Не допирајте ги механичките делови од автоматот за мраз со раце или со алат. Во спротивно, апаратот може да се оштети или да настане повреда.
- Треба да се внимава бидејќи автоматот за мраз работи постојано дури и откако вратата од замрзнувачот е отворена кога прекинувачот на автоматот за мраз е наместен во позиција.
- Немојте да го расклопувате, поправате или менувате автоматот за мраз. Овие задачи треба да ги прави само техничар за сервисирање.

№ ВНИМАНИЕ

- Фрлете неколку тури мраз (околу 20 коцки и 7 чаши вода). Ова е исто така потребно ако апаратот не се користел подолго време.
- Првиот мраз и вода што ќе бидат диспензирани може да содржат честички или миризби од линијата за снабдување со вода или од резервоарот за вода.
- Чувајте ги децата понастрана од диспензерот.
 Децата може да си играат со контролите и истите да ги оштета.

- Линијата низ која минува мразот може да се затне од мраз ако се користи само кршен мраз. Отстранете го мразот што се насобрал вадејќи ја корпата за мраз и чистејќи ја линијата со гумена шпатула. Периодично исфрлање коцки мраз може исто така да спречи нафаќање на мраз.
- Ако се исфрла безбоен мраз, проверете го резервоарот за вода и изворот на снабдувањето со вода. Ако проблемот продолжи да се јавува и понатаму, стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics. Не користете го мразот или водата додека не го решите проблемот.
- Никогаш не користете тенки кристални чаши или прибор за да го соберете мразот. Таквите садови може да се отчепат или скршат и да навлезат парчиња стакло во мразот.
- Исфрлајте мраз во чаша пред да ја наполните со вода или друг пијалак. Може да се прелее течноста ако мразот го ставите во чаша која е веќе полна со течност.
- Не допирајте го отворот за мраз или автоматот за мраз со раце или со алат. Во спротивно, апаратот може да се оштети или да настане повреда.
- Кога ја враќате корпата за мраз, погрижете се да ја ставите правилно на место. Ако е навалена или нерамна, може да не продолжи да произведува мраз поради нарушување на сензорот.
- Никогаш не користете чаша што е многу тесна или длабока. Мразот можа да се заглави во каналот за мраз и да се наруши работењето на апаратот.
- Држете ја чашата на соодветно растојание од отворот за мраз. Чаша што е многу блиску поставена до отворот може да го спречи исфрлањето мраз.
- Фрлете го мразот од корпата за мраз во замрзнувачот ако планирате да одите на подолг одмор или при подолг прекин на струја.
 Водата од растопениот мраз може да капе од диспензерот на подот.

Функција InstaView

Функцијата InstaView на Врата-во-врата Ви овозможува да видите дали Ви се истрошиле често користените артикли, како на пр. пијалоци и закуски, без да ја отворате вратата на фрижидерот.

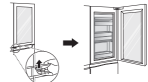


- Чукнете двапати на стаклото за да го вклучите или исклучите LED светлото внатре во одделот Врата во врата.
- LED светлата автоматски се исклучуваат по десет секунди.
- Функцијата InstaView Врата-во-врата се исклучува кога десната врата од фрижидерот и левата врата од замрзнувачот се отворени, и тоа две секунди по затворање на вратата, а и кога е во употреба садот за мраз.
- Чукнете блиску до центарот на стаклото.
 Чукањето по рабовите на стаклото може да не ја активира исправно функцијата InstaView Врата-во-врата.
- Чукнете доволно јако за да се слушне звук од чукање.
- Функцијата InstaView Врата-во-врата може да се активира доколку во близина на фрижидерот се чуе силен звук.

Врата во врата (Изборно)

Притиснете ја рачката на долнот раб на вратата во врата додека не се отвори.

Има многу голем простор за чување внатре во вратата во врата и околните корпи, што ви овозможува добро да ја организирате храната за чување.



Вадење на куќиштето од Врата во врата

Држете го куќиштето од внатрешноста на вратата во врата со двете раце и извадете го подигајќи го нагоре.

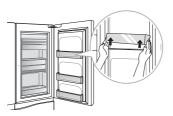


Повторно местење на куќиштето во Врата во врата

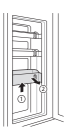
Вградете го по обратен редослед од вадењето.

Вадење на корпите од Врата во врата

 Држете ги двата раба на корпата и извадете ја подигајќи ја нагоре.



Подигнете ја фиксираната корпа нагоре како што е прикажано на (1) и извадете ја повлекувајќи надвор како што е прикажано на (2).



Повторно местење на корпите од Врата во врата

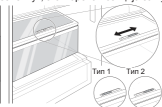
Вградете го по обратен редослед од вадењето.

Фиока за свеж зеленчук (Изборно)

Влажноста во фиоките за зеленчук се контролира со лизгање на резето во која било насока.

Доколку го помрднете налево, насочувачот на воздухот ќе се отвори и ќе дозволи воздухот да циркулира низ фиоката со што влажноста ќе се намали. Доколку го помрднете надесно, протокот на воздух ќе биде прекинат со што ќе се одржува онаа влажност којашто во моментот е присутна во фиоката за одржување свежина.

Се препорачува затворена позиција за чување зеленчук, а отворена позиција за чување овошје.



Употреба на други функции

Аларм за отворена врата

Алармот се огласува трипати во интервал од 30 секунди ако вратата (фрижидер, замрзнувач, врата во врата) е оставена отворена или ако не е целосно затворена една минута.

 Стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics ако алармот продолжи дури и откако ќе се затвори вратата.

Откривање дефект

Апаратот може автоматски да открива проблеми за време на работата.

- Ако е откриен проблем, апаратот престанува со работа и се појавува код за грешка дури и кога ќе се притисне кое било копче.
- Во ваков случај, не исклучувајте го од струја и веднаш стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics. Ако го исклучите од струја, сервисерот од Центарот за информации за клиенти на LG Electronics може потешко да го најде проблемот.

ПАМЕТНИ ФУНКЦИИ

Користење на Smart ThinQ апликацијата

Инсталирање на Smart ThinQ

Побарајте ја апликацијата LG Smart ThinQ на Google Play Store & Apple App Store преку вашиот смартфон. Следете ги инструкциите за преземање и инсталирање на апликацијата.

Wi-Fi функција

• За апарати со 🔬 или 🛍 лого

Комуницирајте со апаратот од смарт телефон со помош на практичните смарт функции.

Ажурирање на фабрички вградениот софтвер

Редовно ажурирајте ги перформансите на апаратот.

Smart Diagnosis™

Ако ја користите функцијата Smart Diagnosis, ќе добиете корисни информации какви што се оние за правилниот начин на користење на апаратот врз основа на шемата за употреба.

Поставки

Ви овозможува да изберете различни опции на фрижидерот и во апликацијата.

НАПОМЕНА

- За да ја потврдите Wi-Fi конекцијата, проверете дали свети иконата Wi-Fi कि на контролниот панел
- LG Smart ThinQ не е одговорен за било какви проблеми околу конектирањето на мрежата или какви и да било грешки, дефекти или грешки предизвикани од конектирањето на мрежата.
- Машината поддржува само Wi-Fi мрежи од 2,4 GHz.
- Ако апаратот има проблеми околу конектирањето на Wi-Fi мрежата, можеби е предалеку од рутерот. Набавете Wi-Fi засилувач (засилувач на дострелот) за да ја подобрите јачината на Wi-Fi сигналот.
- Wi-Fi конекцијата можеби не се поврзува или можеби е прекината поради опкружувањето на домашната мрежа.

- Мрежното поврзување можеби нема да работи правилно во зависност од провајдерот на интернет услугите.
- Околното бежично поврзување можеби придонесува бежичниот мрежен сервис да работи бавно.
- Апликацијата подлежи на промени заради подобрување на апаратот, без да им се даде предупредување на корисниците.
- Карактеристиките може да варираат во зависност од моделот.

Спецификации на бежичниот LAN модул

Модел	LCW-004
Фреквентен опсег	2412 до 2472 MHz
Излезна моќност (макс.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Декларација за усогласеноста

C € 0197

Со ова LG Electronics European Shared Service Center B.V., изјавува дека овој фрижидер е во согласност со основните барања и другите релевантни одредби од директивата 1999/5/EC. Целосната Изјава за сообразност може да се побара на следната поштенска адреса:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

или може се побара преку нашата DoC вебстраница:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Овој уред е 2.4 GHz широкопојасен преносен систем, наменет за употреба во сите EУ земјичленки и во земјите на ЕФТА.

Заради грижата за корисникот, овој уред треба да се инсталира и да работи на минимална далечина од 20 cm меѓу уредот и телото на корисникот.

Информација за софтвер од отворен извор

За да го добиете изворниот код под GPL, LGPL, MPL и други лиценци од отворен извор, а којшто е содржан во овој производ, посетете ја вебстраницата http://opensource.lqe.com.

Покрај изворниот код, достапни за превземање се и сите наведени одредби на лиценца, одрекувања од одговорност и известувања за авторски права.

LG Electronics ќе Ви обезбеди код од отворен извор на CD-ROM со плаќање на трошоците за поштарина за ваквата достава (како што се на пр. трошоците за медиум, транспорт и работна рака) откако ќе добиеме барање по и-меил на: opensource@lge.com. Оваа понуда важи три (3) години од датумот на кој сте го купиле производот.

Smart Diagnosis™ со користење на паматен телефон

• За апарати со 🕬 или 🟝 лого

Користете ја оваа функција ако ви е потребна точна дијагноза од Центарот за информации за клиенти на LG Electronics кога апаратот не работи правилно или има дефект.

Smart Diagnosis™ не може да се активира ако апаратот не е приклучен во струја. Ако апаратот не може да се вклучи, рашавањето на проблемот мора да се направи без да се користи Smart Diagnosis™.

Употреба на Smart Diagnosis™

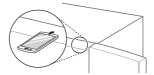
Smart Diagnosis™ преку Центарот за информации за клиенти

Оваа функција користете ја ако ви е потребна точна дијагноза од Центарот за информации за клиенти на LG Electronics кога апаратот не работи правилно или има дефект. Оваа функција користете ја само при контакт со претставник од сервисот, а не при нормално работење.

- Притиснете го копчето Lock за да ја активирате функцијата брава (за заклучување).
 - Ако функцијата брава е веќе активирана, притиснете го копчето Lock за да ја деактивирате функцијата брава, а потоа притиснете го повторно копчето Lock за да ја активирате функцијата брава.
 - Имајте предвид дека функцијата Smart Diagnosis нема да работи додека не поминат пет минути откако повторно била активирана функцијата брава.



- 2 Притиснете го копчето Freezer три секунди или подолго додека го држите вашиот телефон на звучникот.
- 3 Отворете ја вратата од фрижидерот и држете го телефонот до горната десна дупка од звучникот.
 - Поставете го телефонот така што микрофонот да се порамни со отворот за звучникот.



4 По завршување на трансферот на податоци, претставник од сервисот ќе ви ги објасни резултатите од Smart Diagnosis™.

НАПОМЕНА

- Поставете го телефонот така што микрофонот да се порамни со отворот за звучникот.
- Звукот на Smart Diagnosis™ се генерира по околу 3 секунди.
- Не тргајте го телефонот од отворот за звучникот додека се пренесуваат податоците.
- Држете го телефонот на горниот десен отвор за звучникот и почекајте додека да се пренесат податоците.
- Звукот на трансферот на податоци може да биде остар за увото додека се пренесуваат податоците, но не тргајте го телефонот од отворот за звучникот за Smart Diagnosis™ додека не престане звукот на трансферот.
- Кога трансферот на податоци ќе заврши, ќе се прикаже порака за завршен трансфер и контролната табла автоматски ќе се исклучи и вклучи повторно, по неколку секунди. По објаснување на резултатите од дијагностиката од центарот за информации за клиенти.
- Функцијата Smart Diagnosis™ зависи од квалитетот на локалниот повик.
- Комуникацијата ќе биде подобра и можете да емитувате подобар сигнал ако користите домашен фиксен телефон.
- Ако трансферот на податоци за Smart Diagnosis™ е со слаб квалитет, може да не добиете најдобра услуга за Smart Diagnosis™.

ОДРЖУВАЊЕ

Напомени за чистење

- Кога вадите полица или фиока од апаратот, извадете ја целата храна што е складирана на полицата или фиоката, за да спречите повреда или оштетување на апаратот.
 - Во спротивно, може да дојде до повреда поради тежината на складираната храна.
- Ако ги чистите надворешните отвори за вентилација на апаратот со правосмукалка, тогаш треба да го исклучите од струја за да избегнете статичко празнење коешто може да ја оштети електрониката или да предизвика струен удар.
- Извадете ги полиците и фиоките и исчистете ги со топла вода, а потоа избришете ги и вратете ги назад.
- Редовно бришете ја заптивката на вратата со влажна мека крпа.
- Истечената храна и дамки на корпите од вратата треба да се чистат затоа што го намалуваат капацитетот на чување на корпата, па дури и да ја оштетат.
- По чистењето, проверете дали кабелот за струја е оштетен, топол или неправилно вклучен.
- Одржувајте ги чисти отворите за вентилација на надворешноста на апаратот.
 - Затнати отвори за вентилација може да предизвикаат пожар или да го оштетат апаратот.
- Надворешните обоени метални површини може да се поминат со восок за да ги заштитите од 'prá. Не поминувајте ги со восок пластичните делови. Поминувајте ги со восок обоените метални површини најмалку двапати годишно користејќи восок за апарати (или восочна паста за автомобили). Нанесете восок со чиста и мека крпа.
- За надворешноста на апаратот, користете чист сунѓер или мека крпа и благ детергент во топла вода. Не користете абразивни средства или силни средства за чистење. Темелно избришете го со мека крпа.

- Никогаш не мијте ги полиците или садовите во машина за миење садови.
- Деловите може да се деформираат поради топлина.
- Ако апаратот е опремен со LED светло, не вадате го капакот на светлото ниту LED светлото во обид да го поправате или сервисирате. Ве молиме стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics

Заменувње на филтерот Свежо и чисто (Изборно)

За да го одржувате перформансот на филтерот Свежо и чисто, ако се прикаже порака на екранот за заменување на филтерот, заменете го најскоро што можете.

 Ако се запали иконата Replace на контролната табла, заменете го филтерот Свежо и чисто.

Replace



Држете го и извадете го капакот на филтерот Свежо и чисто вртејќи го налево.



3 Извадете го филтерот од внатрешноста на капакот на филтерот Свежо и чисто и заменете го со нов.



По заменувањето на филтерот, вметнете го капакот на филтерот Свежо и чисто вртејќи го надесно.



- За да го ресетирате периодот за замена на филтерот, притиснете го копчето Pure N Fresh на контролната табла подолго од 3 секунди. Иконата Replace на контролната табла ќе се исклучи.
- Ке почне да функционира откако ќе го замените филтерот.

НАПОМЕНА

- Не ставајте го вашиот прст или други предмети во внатрешноста или местото на вградување.
 Во спротивно, може да дојде до повреда или неисправно работење.
- Ако е поминат периодот за заменување, отстранувањето на бактериите и миризбите може да не биде толку ефикасно.
- Имајте предвид дека ако го измиете филтерот со вода, функционирањето на филтерот исто така може да не биде толку ефикасно.
- Треба да се внимава да не се промени насоката на филтерот што се вметнува во капакот на филтерот.
- При поставување на апаратот во режим Вклучено или Напојување по заменување на филтерот, проверете дали LED светлото во близина на филтерот е вклучено.
- Филтерот може да се купи од Центарот за информации за клиенти на LG Electronics.

Чистење на заптивката на вратата

Вадење на корпата од вратата на фрижидерот/замрзнувачот

Држете ги двата раба на корпата и извадете ја подигајќи ја нагоре.



Повторно местење на корпата од вратата на фрижидерот/ замрзнувачот

 Држете ги двата краја на корпата на вратата, нежно турнете го едниот раб за да го составите, а потоа на ист начин и другиот раб.



 По составувањето, нежно потчукнете ја корпата на вратата за да ја прицврстите хоризонтално.



Чистење на полицата

Вадење полица од фрижидерот/ замрзнувачот

Извадете ја полицата надвор со повлекување.



Повторно местење на полицата од фрижидерот/замрзнувачот

Отстранете ја полицата со нејзино влечење додека во исто време го подигате задниот дел на полицата.

Чистење на фиоката за зеленчук/

Вадење на фиоката за зеленчук

 Извадете ја содржината од фиоката. Држете ја рачката на фиоката за зеленчук и извлечете ја целосно надвор додека не сопре нежно.



2 Подигнете ја фиоката за зеленчук нагоре и извадете ја повлекувајќи ја надвор.



Повторно местење на фиоката за зеленчук

1 Ако фиоката за зеленчук има капак, подигнете го.



Вметнете го дното на фиоката за зеленчук во неговата оригинална положба и турнете го назад спуштајќи го надолу.



ВНИМАНИЕ

 Имајте предвид дека може да дојде до повреда поради тежината на храната при вадењето на фиоката за зеленчук.

Чистење на диспензерот за вода

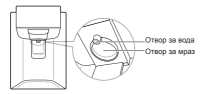
Чистење на тацната на диспензерот

Тацната на диспензерот може да биде водена поради истурениот мраз или вода. Избришете ја целата површина со влажна крпа.



Чистење на отворот за вода и мраз

Често бришете го отворот за вода и мраз со чиста крпа бидејќи лесно се валка. Имајте предвид дека влакненцата од крпата може да се залепат на отворот.



Заменување на филтерот за вода (Само кај модели со водоводна инсталација)

Заменете го филтерот за вода кога ќе се покаже индикација за тоа со иконата **Replacement Filter** или најмалку на секои 6 месеци.

За да имате време да набавите нов филтер, светлото ќе се запали токму пред да истече капацитетот на тековниот филтер. Менувањето на филтерот навреме ви обезбедува свежа и чиста вода од апаратот.

- 1 Исклучување на апаратот.
- Исклучете го снабдувањето со вода до апаратот.
- 3 Извадете го филтерот за вода.
- 4 Монтирајте го новиот филтер за вода следејќи ги упатствата од делот "Поврзување на филтерот за вода".
- 5 Пуштете ја водата и вклучете го апаратот.
- Притиснете и задржете го копчето Water Filter 3 секунди. Тоа ја ресетира иконата Заменување филтер. Активиран е новиот филтер за вода.

РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ

Симптоми	Причина	Решение
Апаратот не лади или не замрзнува.	Дали има прекин во снабдувањето со струја?	• Проверете го напојувањето кај другите апарати.
	Дали е исклучен приклучокот за струја од штекерот?	• Правилно вклучете го приклучокот за струја во штекерот.
Ладењето или замрзнувањето е слабо.	Дали температурата на фрижидерот или замрзнувачот е поставена на нејзината најтопла поставка?	• Поставете ја температурата на фрижидерот или замрзнувачот на "Средно".
	Дали апаратот е изложен на директна сончева светлина или е во близина на предмет што загрева, како на пример, рерна или греалка?	• Проверете ја околината каде што е монтиран производот и монтирајте го понастрана од предмети што загреваат.
	Дали сте ставиле топла храна без прво да ја изладите?	• Треба прво да ја изладите топлата храна пред да ја ставите во фрижидерот или замрзнувачот.
	Дали сте ставиле премногу храна?	• Одржувајте соодветно растојание меѓу храната.
	Дали вратите на апаратот се целосно затворени?	• Целосно затворете ја вратата и проверете дали храната не ја блокира вратата.
	Дали има доволно простор околу апаратот?	• Приспособете ја положбата на монтажа за да направите доволно простор околу апаратот.
Апаратот има лош мирис.	Дали температурата на фрижидерот или замрзнувачот е поставена на "Топло"?	• Поставете ја температурата на фрижидерот или замрзнувачот на "Средно".
	Дали сте ставиле храна со силен мирис?	• Храната со силен мирис чувајте ја во затворен сад.
	Зеленчукот или овошјето може да се расипале во фиоката?	• Фрлете го скапаниот зеленчук и исчистете ја фиоката за зеленчук. Не чувајте зеленчук премногу долго во фиоката за зеленчук.
Светлото во внатрешноста на апаратот не се пали.	Дали светлото во внатрешноста на апаратот се гаси?	• Тешко е за клиентите да ги заменуваат светлата во внатрешноста на апаратот, затоа што тие не се поправаат. Ако не се пали светлото во внатрешноста, стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics.

Симптоми	Причина	Решение
Вратата на производот не се затвора цврсто.	Дали апаратот е навален напред?	• Регулирајте ги предните ногалки за да ја подигнете малку предната страна.
	Дали полиците биле правилно поставени?	• Ако е потребно, одново поставете ги полиците.
	Дали вратата сте ја затвориле употребувајќи прекумерна сила?	• Ако примените прекумерна сила или брзина при затворање на вратата, вратата може да остане кратко отворена пред да се затвори. Погрижете се да не ја туркате вратата многу силно. Затворете ја без примена на сила.
Тешко се отвора вратата на апаратот.	Дали сте ја отвориле вратата веднаш откако сте ја затвориле?	• Ако се обидете да ја отворите вратата на апаратот во рок од 1 минута откако сте ја затвориле, може да имате тешкотии со отворањето поради притисокот внатре во апаратот. Обидете се повторно да ја отворите вратата на апаратот по неколку минути, за да се стабилизира внатрешниот притисок.
Има кондензација во внатрешноста на производот или на дното од капакот на фиоката за зеленчук.	Дали сте ставиле топла храна без прво да ја изладите?	• Треба прво да ја изладите топлата храна пред да ја ставите во фрижидерот или замрзнувачот.
	Дали сте ја оставиле вратата на апаратот отворена?	• Иако кондензацијата ќе исчезне набрзо откако ќе ја затворите вратата на апаратот, можете да ја избришете и со сува крпа.
	Дали вратата на апаратот ја отворате и затворате многу често?	• Кондензацијата може да се формира поради разлика во температурата со надворешноста. Избришете ја влагата со сува крпа.
	Дали сте ставиле топла или влажна храна внатре, без да ја затворите или ставите во сад?	• Чувајте ја храната во покриен или затворен сад.
Во замрзнувачот се формирал мраз.	Вратите можеби не се затвораат правилно?	• Проверете дали некоја храна во внатрешноста на производот ја блокира вратата и проверете дали вратата е цврсто затворена.
	Дали сте ставиле топла храна без прво да ја изладите?	• Треба прво да ја изладите топлата храна пред да ја ставите во фрижидерот или замрзнувачот.

Симптоми	Причина	Решение
Апаратот не лади или не замрзнува.	Дали има прекин во снабдувањето со струја?	• Проверете го напојувањето кај другите апарати.
	Дали е исклучен приклучокот за струја од штекерот?	• Правилно вклучете го приклучокот за струја во штекерот.
	Дали температурата на фрижидерот или замрзнувачот е поставена на нејзината најтопла поставка?	• Поставете ја температурата на фрижидерот или замрзнувачот на "Средно".
	Дали апаратот е изложен на директна сончева светлина или е во близина на предмет што загрева, како на пример, рерна или греалка?	• Проверете ја околината каде што е монтиран производот и монтирајте го понастрана од предмети што загреваат.
Ладењето или замрзнувањето е слабо.	Дали сте ставиле топла храна без прво да ја изладите?	• Треба прво да ја изладите топлата храна пред да ја ставите во фрижидерот или замрзнувачот.
	Дали сте ставиле премногу храна?	• Одржувајте соодветно растојание меѓу храната.
	Дали вратите на апаратот се целосно затворени?	• Целосно затворете ја вратата и проверете дали храната не ја блокира вратата.
	Дали има доволно простор околу апаратот?	• Приспособете ја положбата на монтажа за да направите доволно простор околу апаратот.
Апаратот има лош мирис.	Дали температурата на фрижидерот или замрзнувачот е поставена на "Топло"?	• Поставете ја температурата на фрижидерот или замрзнувачот на "Средно".
	Дали сте ставиле храна со силен мирис?	• Храната со силен мирис чувајте ја во затворен сад.
	Зеленчукот или овошјето може да се расипале во фиоката?	• Фрлете го скапаниот зеленчук и исчистете ја фиоката за зеленчук. Не чувајте зеленчук премногу долго во фиоката за зеленчук.
Светлото во внатрешноста на апаратот не се пали.	Дали светлото во внатрешноста на апаратот се гаси?	• Тешко е за клиентите да ги заменуваат светлата во внатрешноста на апаратот, затоа што тие не се поправаат. Ако не се пали светлото во внатрешноста, стапете во контакт со Центарот за информации за клиенти на LG Electronics.
Во замрзнувачот се формирал мраз.	Дали е блокиран отворот за влез или излез на воздухот од замрзнувачот?	• Потрудете се отворот за влез или излез на воздухот да не биде блокиран за да може воздухот да циркулира во внатрешноста.

Симптоми	Причина	Решение
Во замрзнувачот се формирал мраз.	Дали е блокиран отворот за влез или излез на воздухот од замрзнувачот?	• Потрудете се отворот за влез или излез на воздухот да не биде блокиран за да може воздухот да циркулира во внатрешноста.
	Дали замрзнувачот е преполнет?	• Одржувајте соодветно растојание меѓу храната.
Мраз или кондензација се формирала во внатрешноста или на надворешноста на апаратот.	Дали сте ја отворале и ја затворале вратата многу често или дали вратата на апаратот е неправилно затворена?	• Мраз или кондензација може да се формира ако во внатрешноста на апаратот навлезе воздух однадвор.
	Дали е влажна околината каде што е монтиран апаратот?	• Кондензација може да се појави на надворешноста на апаратот ако околината каде што е монтиран е многу влажна или ако е денот влажен, на пример, ако врне. Избришете ја сосема влагата со сува крпа.
Апаратот е бучен и произведува ненормални звуци.	Дали апаратот е монтиран на нестабилен под или на под кој не е нивелиран?	• Монтирајте го производот на цврста и рамна површина.
	Дали задниот дел од апаратот го допира ѕидот?	• Приспособете ја положбата на монтажа за да направите доволно простор околу апаратот.
	Дали има расфрлено предмети зад апаратот?	• Извадете ги расфрланите предмети зад апаратот.
	Дали има предмет над апаратот?	• Тргнете го предметот од горниот дел на апаратот.
Страната или предницата на апаратот е топла.	Има цевки против кондензација вградени на кај овие површини на апаратот со цел да се намали кондензацијата што формира околу површината на вратата.	• Цевката за испуштање топлина со чија помош се спречува кондензација, е монтирана на предницата и на страната на апаратот. Може да почувствувате дека е особено жешка веднаш по монтажа на апаратот или во текот на летото. Бидете сигурни дека ова не е проблем, туку е нормална состојба.
Има вода во внатрешноста или надворешноста на апаратот.	Дали има истечена вода околу апаратот?	• Проверете дали водата истекла од лавабо или од друго место.
	Дали има вода под апаратот?	• Проверете дали водата е од одмрзната храна или од скршен или испуштен сад.

Симптоми	Причина	Решение
Автоматот за мраз не произведува мраз или произведува само мала количина мраз.	Дали сте го монтирале апаратот неодамна?	• Автоматот за мраз произведува мраз нормално откако ќе поминат околу 48 часа од инсталирањето на апаратот.
	Дали сте ја поврзале цевката за довод на вода до апаратот и сте го отвориле вентилот за снабдување?	• Поврзете ја цевката за довод на вода до апаратот и целосно отворете го вентилот за снабдување.
	Дали е превиткано цревото за снабдување со вода?	• Ако цревото за снабдување со вода е превиткано, нарушен е протокот на вода.
	Дали неодамна сте испуштиле поголема количина мраз?	• Потребни се околу 24 часа за да се произведе поголема количина мраз во автоматот за мраз. Почекајте.
	Дали го имате поставено прекинувачот на апаратот за мраз или автоматот за мраз на положба ВКЛУЧЕНО на контролната табла?	• Притиснете го прекинувачот I на автоматот за мраз или поставете го копчето за автоматот за мраз на ON на контролната табла. (За повеќе детали за употребата, посетете ја веб-страницата на LG Electroncis или користете го вашиот паметен уред).
	Дали температурата на замрзнувачот е многу висока?	 Ако температурата е многу висока, мразот ќе се произведува бавно или пак воопшто нема да се произведува. Поставете ја температурата на замрзнувачот на -18 °C за автоматот за мраз да функционира нормално.
	Дали сте ја отворале често вратата на апаратот?	 Ако сте ја отворале вратата на апаратот често, ладниот воздух ќе излезе надвор, и ќе ја намали брзината на правење мраз. Не отворајте ја и не затворајте ја вратата на апаратот многу често.
	Дали вратата на апаратот е целосно затворена?	Ако вратата на апаратот не е целосно затворена, температурата на замрзнувачот ќе се зголеми и ќе го забави производството на мраз. Затворете ја вратата на апаратот целосно.

Симптоми	Причина	Решение
Не излегува вода.	Дали е исклучен вентилот за снабдување со вода? (Само модели со водоводна инсталација)	• Отворете го вентилот за снабдување со вода.
	Можеби е празен резервоарот за вода на диспензерот? (Само модели без водоводна инсталација)	• Наполнете го резервоарот за вода на диспензерот.
	Дали е затворен вентилот за снабдување со вода? (Само модели со водоводна инсталација)	• Отворете го вентилот за снабдување со вода.
	Дали користите нефилтрирана вода?	• Нефилтрираната вода може да содржи голема количина на различни тешки метали или надворешни супстанции, така што филтерот може да се затне предвреме, без оглед на животниот век на филтерот.
Водата има чуден вкус.	Дали вкусот на водата е различен во споредба со вкусот на водата од претходниот систем за прочистување на водата?	• Дали прочистената вода или ладната вода не сте ја користеле подолг временски период?
	Дали е поминато долго време откако сте го монтирале и замениле филтерот?	Ако му е истечен рокот на филтерот, може да опадне квалитетот на прочистувањето. Се препорачува филтерот да го заменувате согласно периодот за заменување на филтерот.
	Дали сте ги исплакнале филтерот во почетната фаза по неговото монтирање?	• Кога монтирате или заменувате филтер за првпат, треба да ги отстраните воздухот и остатоците од активен јаглен од внатрешноста на филтерот. Користете го апаратот по испуштање и празнење на околу 5 литри прочистена вода од диспензерот со притискање на рачката за диспензирање вода. Активиран (јагленот не е штетен за луѓето).
	Дали прочистената вода или ладната вода не сте ја користеле подолг временски период?	Вкусот на отстоената вода може да се промени поради размножувањето на бактерии во неа. Користете го производот откако сте диспензирале и испразниле околу 5 литри (околу 3 минути) вода од диспензерот.

Симптоми	Причина	Решение
Бучава како тропкање	Контролата на одмрзнување кликнува кога започнува и завршува автоматскиот циклус на одмрзнување. Контролата на термостатот (или контролата на апаратот кај некои модели) исто така кликнува на почеток и на крај на циклусот.	• Нормално работење
Бучава како ѕвечкање	Бучава како ѕвечкање може да доаѓа од протокот на средството за ладење, колото за вода на задниот дел на единицата (само модели со водоводна инсталација), или од предмети ставени на горниот дел или околу апаратот.	• Нормално работење
	Апаратот не стои рамно на подот.	• Подот е слаб или нерамен, или пак ногарките за нивелирање треба да се прилагодат. Погледнете во одделот за израмнување на вратата.
	Апаратот со линеарен компресор се придвижил за време на работењето.	• Нормално работење. Ако компресорот не престане да ѕвечка по 3 минути, исклучете ја струјата и повторно вклучете ја.
Бучава како шушкање	Моторот на вентилаторот на испарувачот го циркулира воздухот низ фрижидерот и преградите на замрзнувачот.	• Нормално работење
	Воздух поминува над кондензаторот со помош на вентилаторот на кондензација.	• Нормално работење
Бучава како клокотење	Средството за ладење тече низ системот за ладење	• Нормално работење
Бучава како пукање	Собирање и ширење на внатрешните ѕидови поради промени во температурата.	• Нормално работење
Вибрирање	Ако страната или задниот дел на фрижидерот се допира до ормар или ѕид, некои од нормалните вибрации може да предизвикаат звук.	• За да ја елиминирате бучавата, проверте дали страните и задниот дел се допираат до ѕид или ормар.







Lees deze handleiding aandachtig door voordat u het apparaat gebruikt en houd deze te allen tijde binnen handbereik.

INHOUDSOPGAVE

Deze handleiding kan afbeeldingen of inhoud bevatten die verschillen van het aangeschafte model

Deze handleiding is onderhevig aan herziening door de fabrikant.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	3
BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES	3
Verwijdering van uw oude apparaat	
VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	12
Compartimenten	
Opmerkingen voor beweging en transport	
Opmerkingen voor de installatie	
Het verwijderen van de deur	
Het terugplaatsen van de deur	
Het aanpassen van de hoogte van de deur	15
Aansluiten van de waterleiding (alleen voor modellen met	
wateraansluiting)	17
GEBRUIK	19
Onderdelen en functies	
Aanwijzingen voor het gebruik	
Het bedieningspaneel gebruiken	
De waterdispensertank (alleen modellen zonder wateraansluiting)	
gebruiken	27
Water- en ijsdispenser	28
Automatische ijsmaker	
InstaView-functie	
Deur-in-deur (Optioneel)	
Moist Balance Crisper groentelade, met Fresh Balancer (Optioneel)	32
Andere functies gebruiken	33
SMART FUNCTIES	34
De Smart ThinQ-applicatie gebruiken	
Smart Diagnosis™ gebruiken	
Smart Diagnosis gebruiken	55
ONDERHOUD	37
Opmerkingen bij het reinigen	37
Pure N Fresh-filter vervangen (optioneel)	37
Het schoonmaken van het deurvak	38
Het schap reinigen	39
Het reinigen van de groentelade	
Het reinigen van de waterdispenser	40
Vervangen van de waterfilter (alleen	
voor modellen met wateraansluiting)	40
DBOBI EEMODI OSSING	44

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

De volgende veiligheidsvoorschriften zijn bedoeld om onvoorziene risico's of schade door onveilig of verkeerd gebruik van het product te voorkomen.

De richtlijnen zijn onderverdeeld in 'WAARSCHUWING' en ' LET OP ' zoals hieronder beschreven.



Dit symbool wordt weergegeven om zaken en handelingen aan te geven die risico's kunnen veroorzaken. Lees het gedeelte met dit symbool zorgvuldig door en volg de instructies om risico's te vermijden.



WAARSCHUWING

Dit geeft aan dat het niet opvolgen van de instructies ernstig letsel of de dood tot gevolg kan hebben.



▲ LET OP

Dit geeft aan dat het niet opvolgen van de instructies letsel of schade aan het product tot gevolg kan hebben.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES



WAARSCHUWING

Volg om het risico op explosie, vuur, overlijden, elektrische schok, letsel of verbranding van personen tijdens het gebruik van dit product te verminderen de basisvoorzorgsmaatregelen, met inbegrip van de volgende, op:

Kinderen in het gezin

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze met betrekking tot het gebruik van dit apparaat geïnstrueerd zijn door of onder toezicht zijn van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Kinderen moeten onder toezicht gehouden worden om te garanderen dat ze niet met het apparaat spelen.

Voor gebruik in Europa:

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, als ze onder toezicht staan of worden geïnstrueerd over het veilig gebruik van het apparaat en bijbehorende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen zonder toezicht.

Installatie

- •Dit apparaat mag alleen worden vervoerd door twee of meer mensen die het apparaat veilig vasthouden.
- •Zorg ervoor dat het stopcontact goed geaard is en dat de aardpen op het netsnoer niet is beschadigd of verwijderd wordt uit het stopcontact. Voor meer details over aarding informeer bij een LG Electronics-klanteninformatiecentrum.
- Dit apparaat is uitgerust met een voedingskabel met aardgeleiding en een aardstekker. De stekker moet in een passend stopcontact worden gestoken dat correct is geïnstalleerd en geaard volgens alle lokale wetten en verordeningen.
- •Als de voedingskabel beschadigd is of de opening van het stopcontact los zit, sluit de stekker dan niet aan en neem contact op met een geautoriseerd servicecentrum.
- Steek de stekker in meerdere stekkerdozen of verlengingsvoedingskabel.
- Wijzig of verleng het netsnoer niet.
- •Vermijd het gebruik van verlengsnoeren of dubbele adapters. Het apparaat moet worden aangesloten op een speciale elektriciteitsleiding die afzonderlijk is gefuseerd.
- •Installeer het apparaat op een plaats waar het gemakkelijk is om de stekker van het apparaat los te koppelen.
- •Zorg ervoor dat de kabel vanaf de stekker niet omhoog wijst of dat het apparaat niet tegen de stekker leunt.

- •Installeer het apparaat op een stevige en vlakke vloer.
- •Installeer het apparaat niet op een vochtige en stoffige plek. Installeer of bewaar het apparaat niet buiten of in een gebied dat is onderworpen aan weersomstandigheden, zoals direct zonlicht, wind of regen of temperaturen onder het vriespunt.
- •Plaats het apparaat niet in direct zonlicht of en stel het niet bloot aan de warmte van verwarmingstoestellen zoals ovens of kachels.
- •Zorg ervoor dat u de achterkant van het apparaat niet blootstelt tijdens de installatie.
- •Zorg ervoor dat u het apparaat niet laat vallen tijdens montage of demontage.
- •Zorg ervoor dat de kabel niet doorgeprikt of beschadigd wordt tijdens montage of demontage van de deur van het apparaat.

Gebruik

- •Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden (opslag van medische of experimentele materialen of voor verzending) dan voor huishoudelijk gebruik voor opslag van voedsel.
- •Haal de stekker uit het stopcontact in geval van overstroming en neem contact op met het LG Electronics-klanteninformatiecentrum.
- Trek de stekker uit het stopcontact tijdens hevig onweer of wanneer het apparaat langere tijd niet wordt gebruikt.
- •Raak de stekker of apparaatknoppen niet aan met natte handen.
- •Buig de voedingskabel niet overmatig en plaats er geen zware voorwerpen op.
- •Als er water in de elektrische onderdelen van het apparaat dringt, trek dan de stekker uit het stopcontact en neem contact op met een LG Electronics-klanteninformatiecentrum.

- •Plaats geen handen of metalen voorwerpen in het gebied waar koude lucht wordt afgegeven, in de behuizing of in de warmteafgevende spiraal aan de achterkant.
- •Oefen geen overmatige druk uit op de achterkant van het apparaat en stoot het niet.
- •Zet geen dieren, zoals huisdieren, in het apparaat.
- •Let bij het openen of sluiten van de deur van het apparaat op kinderen in de onmiddellijke omgeving. De deur kan tegen het lichaam van het kind slaan en letsel veroorzaken. Laat niet toe dat iemand aan de deuren hangt omdat de eenheid daardoor kan omvallen en dit ernstig letsel kan veroorzaken.
- •Vermijd het gevaar van kinderen die vast komen te zitten in het apparaat. Een kind dat vastzit in het apparaat, kan stikken.
- •Geen zware of breekbare voorwerpen, met vloeistof gevulde verpakkingen, brandbare stoffen of ontvlambare voorwerpen (zoals kaarsen en lampen) op het apparaat plaatsen.
- •In geval van een gaslek (isobutaan, propaan, aardgas, enz.) mag u het apparaat of de stekker niet aanraken en dient u de ruimte onmiddellijk goed te verluchten. Dit apparaat maakt gebruik van een zeer milieuvriendelijk gas (isobutaan, R600a) als koelmiddel. Hoewel er maar een kleine hoeveelheid gas wordt gebruikt, is het nog steeds brandbaar gas. Gaslekkage tijdens vervoer van het apparaat, installatie of gebruik kan brand, explosie of letsel veroorzaken als er vonken ontstaan.
- Gebruik of bewaar geen ontvlambare of brandbare stoffen (ether, benzeen, alcohol, chemische stoffen, LPG, brandbare spray, insecticide, luchtverfrisser, cosmetica, enz.) in de buurt van het apparaat.
- •Trek onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met het LG Electronics-klanteninformatiecentrum als u een vreemd geluid, een geur of rook waarneemt die van het apparaat af komen.
- Vul de ijsmaker of de waterdispensertank alleen met drinkwater.

Onderhoud

- •Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt of de lamp aan de binnenkant (indien aanwezig) vervangt.
- •Steek de stekker stevig in het stopcontact na het volledig verwijderen van al het vocht en stof.
- •Haal de stekker nooit uit het apparaat door aan de voedingskabel te trekken. Grijp de stekker altijd stevig vast en trek hem recht uit het stopcontact.
- •Spuit geen water op de binnenkant of buitenkant van het apparaat om het schoon te maken.
- •Reinig het apparaat niet met borstels, doeken of sponzen met ruwe oppervlakken of die zijn gemaakt van metaal.
- Het product mag alleen worden gedemonteerd, gerepareerd of gewijzigd door een gekwalificeerde reparateur van een LG Electronics-servicecentrum. Neem contact op met een LG Electronics-klanteninformatiecentrum als u het apparaat naar een andere locatie verplaatst en installeert.
- Gebruik geen föhn om de binnenkant van het apparaat te drogen en plaats geen kaars binnenin om geuren te verwijderen.

Verwijdering

- •Wanneer u het apparaat weggooit, verwijder dan de deurafdichting maar laat de schappen en lades op hun plaats en houd kinderen uit de buurt van het apparaat.
- •Gooi alle verpakkingsmaterialen (zoals vinyl en piepschuim) weg uit de buurt van kinderen. De verpakkingsmaterialen kunnen verstikking veroorzaken.

Technische veiligheid

•Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen in het al dan niet ingebouwde toestel vrij blijven.

- •Gebruik geen elektrische apparaten in de vakken waar voedsel wordt bewaard in het toestel, tenzij ze van het door de fabrikant aangeraden type zijn.
- Het in het toestel gebruikte koelende en isolerende spuitgas moet op een speciale manier worden verwerkt bij de afvalverwerking.
 Neem contact op met uw serviceleverancier of met een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon voordat u het apparaat verwijdert.
- •Dit apparaat bevat een kleine hoeveelheid isobutaan koelmiddel (R600a), natuurlijk gas dat zeer milieuvriendelijk, maar ook brandbaar is. Ga voorzichtig te werk wanneer u het toestel vervoert en installeert en zorg ervoor dat er geen elementen van het koelcircuit worden beschadigd.
- •Het koelmiddel dat uit de pijpen lekt, kan ontvlammen of een explosie veroorzaken.
- •Indien u een lek vaststelt, zorg er dan voor dat u geen open vuur maakt en vermijd andere mogelijke ontstekingsbronnen. Verlucht de ruimte waarin het apparaat staat gedurende enkele minuten. Om de vorming van een ontvlambaar gas-luchtmengsel te voorkomen als er een lek in het koelcircuit is, dient de grootte van de ruimte waarin het apparaat wordt gebruikt in overeenstemming te zijn met de hoeveelheid koelmiddel die wordt gebruikt. De ruimte moet 1m² groot zijn voor elke 8 g R600a koelmiddel in het apparaat.
- De hoeveelheid koelmiddel in uw specifiek apparaat wordt weergegeven op het typeplaatje aan de binnenzijde van het apparaat.
- •Start een toestel dat zichtbare schade vertoont, nooit op. Neem bij twijfel contact op met uw dealer.
- Dit apparaat is alleen bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en soortgelijke toepassingen. Het mag niet worden gebruikt voor commerciële of cateringdoeleinden of in een mobiele toepassing, zoals een caravan of boot.

 Bewaar geen explosieve stoffen zoals spuitbussen met een brandbaar drijfgas in dit apparaat.



▲ LET OP

Volg om het risico op licht letsel aan personen, slechte werking of schade aan het product of eigendommen bij het gebruik van dit product te verlagen de algemene voorzorgsmaatregelen, met inbegrip van de volgende, op:

Installatie

 Het apparaat niet kantelen om het te trekken of te duwen bij transport.

Gebruik

- •Raak bevroren voedsel of de metalen onderdelen in het vriesvak niet aan met natte of vochtige handen. Dit kan bevriezing veroorzaken.
- •Plaats geen glazen verpakkingen of flessen in de diepvries, de schappen of het ijsvak waar ze worden blootgesteld aan temperaturen onder het vriespunt.
- •Het geharde glas aan de voorzijde van de apparaatdeur of de planken kan worden beschadigd door een impact. Als het gebroken is, raak het niet aan met natte handen, omdat dit kan leiden tot letsel
- Zorg ervoor dat uw handen en voeten niet vast komen te zitten bij het openen en sluiten van de deur of de binnendeur van het apparaat.
- •Plaats geen zware voorwerpen bovenop de binnendeur.
- •Gebruik de binnendeur niet als een snijplank en zorg ervoor dat de deur niet bekrast raakt door een scher voorwerp, aangezien dit tot schade aan het apparaat kan leiden.
- Hang niet aan de apparaatdeur, opslagruimte, plank of koelkastdeur, en klim er niet op.

- •Plaats geen overmatige hoeveelheid waterflessen of verpakkingen voor bijgerechten in de deurvakken. Het vak kan breken of uw hand kan tegen de omringende structuur stoten wat letsel kan veroorzaken.
- •Houd voedsel georganiseerd in het apparaat.
- Voorkom dat dieren aan de voedingskabel of de waterslang knagen.
- •De deur van het apparaat niet overmatig krachtig openen of sluiten.
- Als het scharnier van de deur van het apparaat beschadigd is of niet goed functioneert, stop dan met het gebruik en neem contact op met een geautoriseerd servicecentrum.
- •Houd toezicht op een kind of een persoon met slechte cognitieve vaardigheden om ervoor te zorgen dat ze veilig gebruik maken van het apparaat.
- Breng geen schade toe aan de leidingen van het koelcircuit.
- •Laat geen elektronisch apparaat (zoals verwarmingsapparaat en mobiele telefoon) in het apparaat achter tijdens gebruik.
- Maak glazen planken of covers niet schoon met warm water wanneer ze koud zijn. Ze kunnen kapot gaan als ze worden blootgesteld aan plotselinge temperatuurschommelingen.
- •Eet nooit diepvriesproducten direct nadat ze uit de diepvries zijn gehaald.
- •Steek uw handen niet in het mechanische deel van de automatische ijsmachine, zoals de ijsbak of de ijsdispenser.
- Gebruik geen dunne kristallen beker of porselein tijdens het aftappen.
- Verwijder niet de kap van de automatische ijsmachine. Het aanraken van de mechanische delen van de automatische ijsmachine kan leiden tot verwondingen.

- •Gebruik geen dunne kristallen beker of porselein tijdens het aftappen.
- •Verwijder niet de kap van de automatische ijsmachine. Het aanraken van de mechanische delen van de automatische ijsmachine kan leiden tot verwondingen.

Onderhoud

- •Plaats de schappen niet op zijn kop. De schappen kunnen vallen en letsel veroorzaken.
- •Om vorst uit het apparaat te verwijderen, kunt u contact opnemen met het LG Electronics-klanteninformatiecentrum.
- •Gooi het ijs in het ijsvak in de diepvries weg tijdens een langdurige stroomuitval.
- •Sluit de watertoevoerleiding (alleen loodrechte modellen) alleen aan op een drinkwaterbron. Anders kunnen onzuiverheden in het water ziektes veroorzaken.

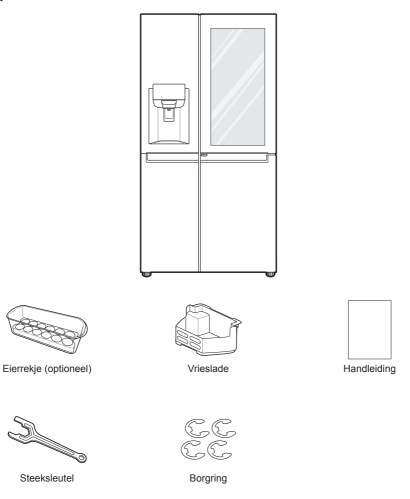
Verwijdering van uw oude apparaat



- Dit symbool van de doorgekruiste vuilnisbak geeft aan dat afgedankte elektrische en elektronische producten (WEEE) afzonderlijk van het huishoudelijke afval moeten worden verwijderd.
- Oude elektrische producten kunnen gevaarlijke stoffen bevatten, dus een juiste verwijdering van uw oude apparaat helpt bij het voorkomen van mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid. Uw oude apparaat kan herbruikbare onderdelen bevatten die gebruikt zouden kunnen worden voor het repareren van andere producten, en andere waardevolle materialen die kunnen worden gerecycleerd voor het behoud van beperkte grondstoffen.
- U kunt uw apparaat meenemen naar de winkel waar u het product hebt gekocht, of u kunt contact opnemen met uw plaatselijke afvalinstantie voor de gegevens van uw dichtstbijzijnde geautoriseerde WEEE-verzamelpunt. Voor de meest geactualiseerde informatie voor uw land wordt verwezen naar www.lg.com/global/recycling

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Compartimenten



• Het uiterlijk van componenten van het apparaat kan per model verschillen.

Opmerkingen voor beweging en transport

- Verwijder alle levensmiddelen uit het apparaat Vervoer vervolgens het apparaat pas na het vastzetten van breekbare onderdelen, zoals schappen en de deurklink, met tape. Als u dit niet doet, kan dit trillingen veroorzaken.
- Trek de stekker eruit, voeg deze in de stekkerhaak aan de achterzijde of op de bovenkant van het apparaat en maak deze vast. Als u dit niet doet, kan dit schade aan de stekker of krassen op de vloer veroorzaken.
- Bij het transport van het apparaat, moeten meer dan twee personen het apparaat voorzichtig vervoeren. Het laten vallen van het apparaat, dat extreem zwaar is, kan persoonlijk letsel of storing aan het apparaat veroorzaken.
- Wanneer het apparaat over een lange afstand moet worden vervoerd, houd het apparaat dan rechtop. Het apparaat kan omvallen, waardoor storingen kunnen ontstaan. Vervoer het apparaat nooit terwijl het op zijn kant ligt, want dit kan een storing in de koelmiddelcirculatie veroorzaken wanneer het weer wordt aangezet.

Opmerkingen voor de installatie

- Installeer het apparaat op een stevige en vlakke ondergrond.
- Als het apparaat is geïnstalleerd op een ongelijke vloer, dan kan dit trillingen en ruis veroorzaken, waardoor het apparaat kan vallen en letsel kan veroorzaken. Het kan er ook toe leden dat de deuren niet correct sluiten en er kan vocht komen in het toestel wanneer het in gebruik is.
- Als de voor- of achterkant van het apparaat niet vlak is, pas dan de voorpoten aan, zodat dit kan worden gecorrigeerd. In ernstige gevallen kan het nodig zijn om op de vloer als ondergrond een aantal dunne planken te plaatsen.
- Plaats het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen, direct zonlicht of vocht.
- Steek de stekker in het stopcontact. Sluit geen apparaten aan op hetzelfde stopcontact.
- Wacht na het aansluiten van de stekker, 2-3 uur voordat u eten in het apparaat zet. Als u voedsel toevoegt voordat het apparaat volledig gekoeld is, kan uw eten bederven.
- Modellen met handvatten moeten aan de scharnierkant minstens 55 mm van de muur worden geplaatst om de deur 90° te kunnen onenen
- Zorg voor meer dan 55 mm speling naar rechts, links, achter en boven bij het installeren.

Het verwijderen van de deur

Wanneer het nodig is om het apparaat te verplaatsen door een smalle opening, wordt aanbevolen de deuren te verwijderen.

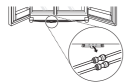
WAARSCHUWING

· Trek de stekker uit het stopcontact of ontkoppel de stroomtoevoer op een ander manier voordat de installatie of onderhoud van het apparaat wordt uitgevoerd. Het negeren van deze instructies kan leiden tot de dood, brand of een elektrische schok.

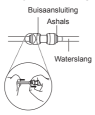
Als uw voordeur te smal is om het apparaat te laten passeren, verwijdert u de apparaatdeuren en voert u het apparaat zijwaarts door de opening.

[Alleen voor de diepvriesdeur]

Houd de 2 buisaansluitingen aan de onderkant van het apparaat met uw vingers vast en trek ze uit, zodat de slangen vervolgens voorzichtig kunnen worden verwijderd op basis van de instructies in stap 2.

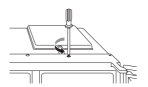


Terwijl u op de ashals van de slangaansluiting drukt, verwijdert u de aangesloten waterslang.

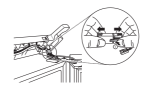


[Voor diepvries en koelkast]

3 Verwijder de schroef van het scharnierdeksel aan de bovenkant van het apparaat door het linksom te draaien.



Terwijl u drukt op (1) haak van de koppeling van de elektrische aansluitingen, verwijder de koppeling door deze in beide richtingen te trekken



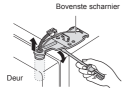
Verwijder de scharnierhendel door op het einde te tikken naar de buitenrand van de kast.



▲ LET OP

• Ondersteun de deur bij het verwijderen van het bovenste scharnier, zodat hij niet naar voren valt. Het wordt aanbevolen om het verwijderen en opnieuw plaatsen van de deur met twee of meer mensen uit te voeren.

Til het bovenste scharnier op dat tussen het apparaat en de deur van het apparaat zit en verwijder dit vervolgens.

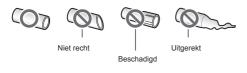


7 Verwijder de diepvries- en koelkastdeur door deze omhoog te tillen. Op dit moment moet de deur voldoende worden opgeheven om de stalen buis volledig eruit te kunnen trekken.



OPMERKING

- Pas bij het verplaatsen van de diepvriesdeur op dat u de waterslangen niet beschadigt. De deuren moeten op een deken worden gelegd op een veilige plaats zodra ze zijn verwijderd.
- Als het uiteinde van de waterslang beschadigd is, dan dient het defecte gedeelte van de slang te worden verwijderd zodat na het opnieuw monteren geen water uit de slang lekt.



Het terugplaatsen van de deur

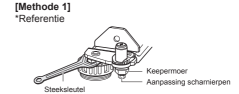
Monteer in omgekeerde volgorde van verwijderen nadat het apparaat door de toegangsdeur is geleid.

Het aanpassen van de hoogte van de deur

Als de deur van het apparaat niet waterpas staat, pas het verschil in de hoogte van de deur van het apparaat dan aan met behulp van de volgende methode.

OPMERKING

 Omdat de scharnierpen eruit kan vallen, moet u de hoogte van de deur van het apparaat niet meer dan 5 cm aan passen.



1 Draai de keepermoer loos door linksom in te draaien met behulp van een 19 mm-sleutel.



Pas het verschil in de hoogte van de deur van het apparaat aan door de aanpassingsscharnierpen rechtsom of linksom te draaien met een 8 mm-sleutel.



Zet na het aanpassen van het verschil in hoogte van de deur van het apparaat, de keepermoer vast door rechtsom te draaien.



Om de moer vast te draaien

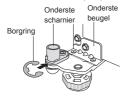
Als het onmogelijk is om de hoogte van de deur van het apparaat aan te passen door de bovenstaande werkwijze, nivelleer de deur dan volgens de volgende richtlijnen.

[Methode 2]

1 Wanneer de deur van het apparaat verwijderd is, draait u de schroef aan de onderkant van het onderste scharnier los.



2 Voeg het juiste aantal borgringen in tussen het onderste scharnier en de onderste beugel. (Totaal aantal borgringen: 4)



Zet de beugelschroef opnieuw vast na het aanbrengen van de borgringen voor het terugplaatsen van de deur. Wanneer de deur wordt teruggeplaatst, kunnen stap 1, 2 en 3 van het instellen van de hoogte van de deur worden herhaald.



▲ LET OP

 Bij het naar achteren kantelen van het apparaat om het scherm op de bodem van het apparaat los te maken, moeten meer dan twee personen de handgrepen aan de onderkant en achterkant van de bovenzijde van het apparaat vasthouden.

Aansluiten van de waterleiding (alleen voor modellen met wateraansluiting)

Accessoires









Slangaansluiting

Klemmen

Vereisten watertoevoer

Er is een koudwaterkraan met waterdruk tussen 147 kPa en 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) vereist om de waterdispenser te bedienen. Als de koelkast in een gebied met lage waterdruk (onder 147 kPa) is geïnstalleerd, kunt u een boosterpomp installeren om de lage druk te compenseren.

Als er een waterfiltratiesysteem met omgekeerde osmose is aangesloten op koud water, moet de waterdruk van het omgekeerde-osmosesysteem een minimum van 147 kPa tot 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) zijn.

MAARSCHUWING

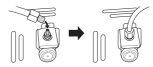
- Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u de koelkast op de waterleiding aansluit. Als u dit niet doet, dan kan dit een elektrische schok veroorzaken.
- Sluit de waterleiding alleen aan op een koudwaterkraan. Als u dit niet doet, dan kan dit ervoor zorgen dat de waterfilter niet functioneert. Waterslag (water slaande in de leidingen van het huis) kan schade veroorzaken aan onderdelen van het apparaat en kan leiden tot lekkage of overstroming.
- Het aansluiten van de waterleiding mag alleen worden geïnstalleerd door een erkende loodgieter en in conform de lokale wet- en regelgeving met betrekking tot de waterkwaliteit.

OPMERKING

 Deze waterleidinginstallatie wordt niet gedekt door de garantie van het apparaat.

Aansluiten op het apparaat

- Schroef de metalen kraagmoer met schroefdraad aan de achterkant van het apparaat los en plaats deze over een uiteinde van de waterslang.
- 2 Duw de waterslang stevig op de waterinlaatklep en draai de kraagmoer dicht.

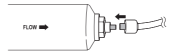


Aansluiten op de waterfilter

Er zijn twee soorten filters. De methoden van aansluiting zijn verschillend. De ene methode heeft een plasticmoerfitting met schroefdraad en de andere maakt gebruik van een zelfsluitende push-fitaansluiting. De filter is gemarkeerd met de richting van de waterstroom vanuit de kraan naar het apparaat.

<Moertype>

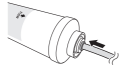
Schroef het verbindingsstuk met schroefdraad los en plaats dit over het uiteinde van de snede van de pijp van het apparaat. Duw de pijp over het uiteinde van de filter waarnaar de stroompijl wijst en draai het verbindingsstuk met schroefdraad vast.



2 Herhaal dit aan de andere kant van de filter met de rest van de waterslang.

<Type Push fit Connector>

Duw de waterslang aangesloten van het apparaat stevig in het uiteinde met de pijl die naar buiten wijst. Duw de slang helemaal naar binnen (ong. 10~12 mm).



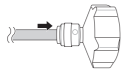
2 Monteer na het plaatsen van de slang in de filter, de vergrendelingsklem op zijn plaats onder de kraag die naar boven kan worden getrokken.



3 Herhaal dit aan de andere kant van de filter met de rest van de waterslang.

Aansluiten op de waterkraan

Duw de waterslang in het gat van de in de accessoires meegeleverde kraanaansluiting. De slang moet stevig worden vastgehouden, terwijl de aansluiting op de slang wordt geduwd.



Duw de waterslang aangesloten van het apparaat stevig in het uiteinde met de pijl die naar buiten wijst. Duw de slang helemaal naar binnen (ong. 10~12 mm).

Zorg ervoor dat de rubberen ring binnen aan de binnenkant van de kraanaansluiting zit voordat u deze op de kraan schroeft.

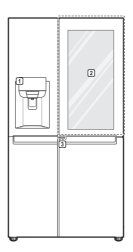


Controleren van de wateraansluiting

- 1 Schakel de watertoevoer in en schakel het apparaat in. Controleer zorgvuldig alle aansluitingen op mogelijke lekkage als gevolg van slecht passende slangen.
- 2 Houd de Water Filter-knop gedurende 3 seconden ingedrukt. Dat stelt het pictogram voor vervanging filter opnieuw in. De nieuwe waterfilter is geactiveerd.
- 3 Plaats een kopje onder de waterdispenser om te controleren of water door het apparaat stroomt
- 4 Controleer de en de koppelingen nogmaals op lekkage.
- De waterfilter moet worden op een geschikte plaats worden gezet waar deze makkelijk te bereiken is in geval van vervangingen.

GEBRUIK NL

Onderdelen en functies



1 Bedieningspaneel

Om de diepvries- en koelkasttemperaturen in te stellen.

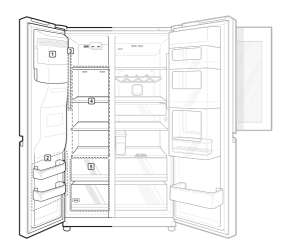
2 InstaView Door in Door (Optioneel)

Het InstaView Door in Door-compartiment maakt een gemakkelijke toegang tot vaak gebruikte voedingsmiddelen mogelijk.

3 Deur-in-deurhendel (Optioneel)

Deze hendel opent de deur-in-deur.

• Het uiterlijk van componenten van het apparaat kan per model verschillen.



1 Automatische ijsmaker

Hier wordt automatisch ijs geproduceerd en opgeslagen.

2 Diepvriesdeurvak

Dit is waar de kleine pakjes bevroren voedsel kunnen worden opgeslagen.

• Sla in deze vakken geen ijs of levensmiddelen op die voor een lange tijd moeten worden opgeslagen.

3 LED-lamp

De ledlampjes in het apparaat gaan branden wanneer u de deur opent.

4 Diepvriesschap (Optioneel)

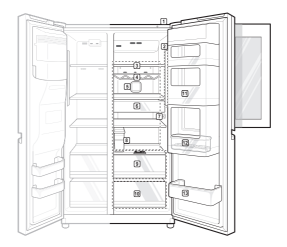
Hier bewaart u bevroren voedsel zoals vlees, vis en ijs.

5 Diepvrieslade (Optioneel)

Dit is voor langdurige opslag van bevroren producten.

OPMERKING

- Het/de 2-sterrensectie (**) vak of lade kan worden gebruikt om ijs en voedsel van -12 °C tot -18 °C voor korte perioden op te slaan.
- Het bovenschap van de diepvriezer (1) bereikt het snelst de ingestelde temperatuur.



1 Smart Diagnosis Unit

Gebruik deze functie bij het contact opnemen met LG Electronics-klantenservicecenter om een nauwkeurige diagnose te kunnen maken wanneer het apparaat abnormaal werkt of wanneer er een storing optreedt.

2 LED-lamp

De ledlampjes in het apparaat gaan branden wanneer u de deur opent.

3 Schap koelkast

Hier worden gekoelde voedingsmiddelen en andere etenswaren of drinkwaren bewaard.

- De schaphoogte kan worden ingesteld door het schap in een andere gleuf met een verschillende hoogte te plaatsen
- Bewaar voeding met een hoger vochtgehalte vooraan in het schap.
- Het werkelijke aantal schappen kan verschillen afhankelijk van het model.

4 Flessenrek (Optioneel)

Hier worden grote flessen of drankverpakkingen bewaard.

A LET OP

• Bewaar geen flessen of verpakkingen. De voorwerpen kunnen vallen en letsel veroorzaken of het apparaat beschadigen.

5 Pure N Fresh

• Met deze functie kunt u onaangename geuren in het koelvak verminderen en elimineren.

6 Snacklade (Optioneel)

Hier worden kleine verpakkingen van gekoelde voedingsmiddelen, drankjes en sauzen bewaard.



7 Temperatuursensor

Deze sensor detecteert de temperatuur van de koelkast.

 Houd een zekere afstand tussen de sensor en voedsel om nauwkeurig detecteren van de temperatuur te kunnen handhaven.

8 Waterdispensertank (optioneel)

Hier wordt water voor de dispenser of de automatische ijsmaker opgeslagen. Het vereist handmatig navullen. (Alleen voor modellen zonder wateraansluiting)

9 Moist Balance Crisper groentelade, met Fresh Balancer (Optioneel)

Hierin worden fruit en groenten bewaard om hun versheid te helpen behouden door de vochtigheidsregelaar te verstellen.

10 Groentelade

Hier worden groenten en fruit opgeslagen zo lang mogelijk vers te blijven.

• Het werkelijke aantal laden kan verschillen afhankelijk van het model.

11 Deur-in-deur (Optioneel)

Dit is waar de voedingsmiddelen die vaak worden gebruikt, zoals dranken en snacks, worden opgeslagen.

12 Verplaatsbaar eierrekje (Optioneel)

Hier worden de eieren opgeslagen.

• U kunt dit verplaatsen naar en gebruiken op een gewenste positie. Echter niet gebruiken als ijsvak en plaats het niet in het bovenste schap of in de groentelade.

13 Deurvak koelkast

Hier worden kleine verpakkingen met gekoelde voedingsmiddelen, drankjes en sauzen bewaard.

Aanwijzingen voor het gebruik

- Gebruik de ijswaterdispensertank niet voor andere doeleinden dan voor drinkwater.
- Gebruikers moeten in gedachten houden dat er zich ijs kan vormen wanneer de deur volledig gesloten is, als de luchtvochtigheid hoog is tijdens de zomer, of als de diepvriesdeur vaak wordt geopend.
- Zorg dat er voldoende ruimte is tussen voedsel opgeslagen op de plank en het vak in de deur, zodat de deur volledig te sluiten is.
- Door de deur te openen, komt er warme lucht in het apparaat waardoor de interne temperatuur stijgt.
- Open en sluit de deur van het apparaat niet te veel.
- De LED-lamp is alleen bedoeld voor gebruik in huishoudelijke apparaten en is niet geschikt voor huishoudelijke ruimteverlichting.

Suggestie voor energiebesparing

- Zorg dat er voldoende ruimte is tussen opgeslagen voedsel. Dit maakt het mogelijk dat koude lucht gelijkmatig wordt verspreid en dit verlaagt de elektriciteitsrekening.
- Berg warme maaltijden pas nadat deze zijn afgekoeld op om damp of ijsvorming te voorkomen
- Zet bij het opslaan van een apparaat in de diepvries de diepvriestemperatuur lager dan de temperatuur aangegeven op het apparaat.
- Stel de temperatuur van het apparaat niet lager in dan nodig. Voor het maken van ijs in een normaal klimaat, moet de diepvriestemperatuur worden ingesteld op -19 of kouder.
- Leg het voedsel niet in de buurt van de temperatuursensor. Houd een afstand van minimaal 3 cm vanaf de sensor.
- Houd er rekening mee dat er maar een beperkte temperatuurstijging na ontdooiing is toegestaan volgens de specificaties van het apparaat. Wilt u de impact van de temperatuurstijging op het opgeslagen voedsel minimaliseren, verzegel of wikkel dan het opgeslagen voedsel in verschillende lagen.

Voedsel efficiënt bewaren

- Bewaar bevroren of gekoeld voedsel in afgesloten verpakkingen.
- Controleer de vervaldatum en het etiket (bewaarinstructies) voordat u voedsel in het apparaat legt.
- Bewaar voedsel niet te lang (meer dan 4 weken) als het gemakkelijk bederft bij een lage temperatuur.
- Plaats het gekoelde of bevroren voedsel onmiddellijk na aankoop in respectievelijk de koelkast of de vriezer.
- Vermijd het opnieuw invriezen van voedsel dat volledig ontdooid is. Opnieuw invriezen van voedsel dat volledig gesmolten is, zal de smaak en voedingswaarde verlagen.
- Geen groenten in een krant wikkelen en opslaan.
 Gedrukt krantenmateriaal of andere vreemde stoffen kunnen afgeven op levensmiddelen.
- Stop niet teveel in het apparaat. Vul minder dan 70 % van de ruimte. Als het apparaat te vol zit kan de koude lucht niet goed circuleren.
- Laat warm eten eerst afkoelen voordat u het in het apparaat legt. Als er te veel warm voedsel in de diepvries ligt, kan de temperatuur in het apparaat stijgen en een negatieve invloed hebben op ander voedsel dat in de diepvries wordt bewaard.
- Als u een te lage temperatuur voor voedsel instelt,kan hetbevriezen. Stel geen temperatuur in onder diegene die vereist is om het voedsel correct te bewaren.
- Houd het apparaat altijd schoon.

Maximale invriescapaciteit

- De functie Snel Bevriezen laat de diepvries tot de maximale vriescapaciteit vriezen. Dit duurt meestal 7 uur. Na een bepaalde tijd wordt deze functie automatisch uitgeschakeld en kan na een bepaalde tijd ook handmatig worden uitgeschakeld.
- Om een betere luchtcirculatie te krijgen, plaatst u alle inwendige onderdelen zoals vakken, laden en planken.

Maximale opslagcapaciteit

- Voor een betere luchtcirculatie plaatst u alle laden.
- Als er grote hoeveelheden voedsel moeten worden bewaard, moeten alle diepvriesladen, met uitzondering van de onderste lade, uit het apparaat worden genomen en het voedsel moet rechtstreeks op de diepvriesschappen van het vriesvak worden gestapeld.

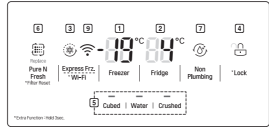
OPMERKING

- Haal eerst het voedsel uit de laden voordat u de laden uitneemt. Neem vervolgens het handvat van de laden vast en trek er voorzichtig aan. Dit kan letsel veroorzaken.
- De vorm van elke lade kan verschillend zijn. Plaats ze op de juiste positie.

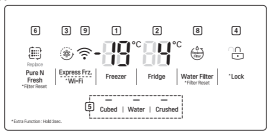
Het bedieningspaneel gebruiken

Eenheden en functies

<Type 1>



<Type 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatuur diepvries)
 - Hiermee stelt u de doeltemperatuur van de diepvries in.
- 2 Fridge Temperature (Temperatuur koelkast)
 - Hiermee stelt u de doeltemperatuur van de koelkast in.
- 3 Express Freeze (snel bevriezen)
 - Hiermee stelt u functies voor snel invriezen in.
- 4 * Lock (Slot)
 - Hiermee vergrendelt u de knoppen op het bedieningspaneel.
- 5 Water Dispenser (Waterdispenser)
 - Dit stelt de functies in van ijsblokjes, water, vergruisd ijs.

- 6 * Pure N Fresh
 - Hiermee stelt u de Pure N Fresh functie in.
 - Met deze functie kunt u onaangename geuren in het koelvak verminderen en elimineren.
- 7 Non plumbing (Zonder wateraansluiting)
 (Optioneel)
 - Dit icoon wordt verlicht zodra de watertank voor de dispenser correct geïnstalleerd is.
- 8 * Replacement Filter (Vervangingsfilter)
 (Optioneel)
 - Dit toont automatisch de vervangingsperiode van de waterfilter (modellen met wateraansluiting).
- 9 * Wi-Fi
 - Dit verbindt uw koelkast met het Wifi-netwerk bij u thuis.
 - Houd de knop gedurende 3 seconden ingedrukt om AAN of UIT in te stellen.
- Het werkelijke bedieningspaneel kan verschillen afhankelijk van het model.

Tips voor het gebruik van het bedieningspaneel

- Het bedieningspaneel wordt ingeschakeld in een van de volgende gevallen.
 - Wanneer de stroom wordt ingeschakeld
- Wanneer een toets wordt aangeraakt
- Wanneer de deur van het apparaat (koelkast, diepvries, deur-in-deur) wordt geopend
- Het bedieningspaneel wordt automatisch uitgeschakeld om energie te besparen in een van de volgende gevallen.
 - Wanneer 1 minuut voorbij is na het inschakelen van de stroom
- Als er gedurende 20 seconden geen druk op de knop wordt uitgevoerd nadat een gewenste knop is ingedrukt
- Als 20 seconden zijn verstreken nadat de deur van het apparaat (koelkast, diepvries, deur-indeur-ruimte) is geopend en gesloten
- Als vinger- of huidcontact is met het bedieningspaneel tijdens het schoonmaken, kan de geactiveerde knop mogelijk actief worden.

De temperatuur instellen

Dit stelt de koelkast- of diepvriestemperatuur in.

- Druk op de Fridge-knop of Freezer-knop om de temperatuur aan te passen.
- De begintemperatuur is ingesteld.
 - Koelkast: 4 °C
 - Diepvriezer: -19 °C
- De temperatuur kan worden ingesteld.
 - Koelkast: van 1 °C tot 7 °C
 - Diepvriezer: van -14 °C to -24 °C
- De werkelijke temperatuur binnenin varieert afhankelijk van de status van het voedsel aangezien de ingestelde temperatuur een doeltemperatuur is en niet de werkelijke temperatuur in het apparaat.

OPMERKING

- De standaard ingestelde temperatuur kan variëren, afhankelijk van het toestel.
- Wacht tot 2 of 3 uur na het aansluiten van het apparaat op het stopcontact voordat u voedsel in het apparaat opslaat.
- Het apparaat kan tijdens de werking automatisch problemen detecteren.
- Als er een probleem wordt gedetecteerd, werkt het apparaat niet en wordt er een foutcode weergegeven, zelfs wanneer er een knop wordt ingedrukt.
- Wanneer dit gebeurt, mag u de stroom niet uitschakelen en moet u onmiddellijk contact opnemen met een LG Electronicsklanteninformatiecentrum. Als u de stroom uitschakelt, kan de reparateur van het LG Electronics-klanteninformatiecentrum problemen hebben met het vinden van het probleem.

Snel invriezen instellen

Met deze functie kunt u snel grote hoeveelheden ijs of voedsel invriezen.

- Als u op de knop Express Freezedrukt, gaat het icoon Express Freeze branden op het bedieningspaneel.
- Telkens als u op de knop drukt, wordt de functie in- en uitgeschakeld.
- De functie Snel Bevriezen wordt automatisch beëindigd na een bepaalde tijd.

Instellen en resetten van het kinderslot

Hiermee vergrendelt u de knoppen op het bedieningspaneel.

- Als u 3 seconden op de knop Lock drukt, gaat het pictogram voor Set/Reset branden op het bedieningspaneel. Telkens als u op de knop drukt, wordt de functie in- of uitgeschakeld.
- Als u op een andere knop dan slot drukt wanneer het slot is ingesteld, zal de knop niet werken.
- Als u op een andere knop dan slot drukt wanneer het slot is ingesteld, knippert het pictogram voor Set/Reset 3 keer op het bedieningspaneel.
- Om een instelling te wijzigen, druk eerst op de lock-knop gedurende 3 seconden om de functie uit te schakelen.

Wi-Fi instellen

De **Wifi**-knop maakt het, wanneer hij samen met de applicatie LG Smart ThinQ wordt gebruikt, voor de koelkast mogelijk om zich met Wifi-netwerk te verbinden.

- Het Wifi-pictogram toont de status van de netwerkconnectie van de koelkast. Het pictogram licht op wanneer de koelkast met het Wi-Finetwerk is verbonden.
- Houd de Wifi-knop gedurende 3 seconden ingedrukt om verbinding met het netwerk te maken. Het pictogram knippert terwijl de verbinding wordt gemaakt en blijft branden wanneer de verbinding tot stand is gebracht. Om de verbinding te verbreken, houd u de knop opnieuw ingedrukt.

De waterdispensertank (alleen modellen zonder wateraansluiting) gebruiken

De watertank bevat het water dat moet worden afgegeven of door de automatische ijsmaker wordt gebruikt om ijs te maken. Vul deze tank niet met een andere vloeistof dan drinkwater. Andere vloeistoffen kunnen het waterdispensersysteem beschadigen.

Verwijder de waterdispensertank door de handgreep vast te houden en deze eruit te trekken.



2 Open het deksel of de dop van de waterdispensertank.

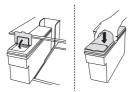




3 Vul met gefilterd (bijvoorbeeld uit een fles) of gezuiverd water tot aan de referentielijn zoals aangegeven in de waterdispensertank. (Totale capaciteit: 4 t)



Sluit na het vullen met water, het deksel of de dop van de waterdispensertank.



Zet de waterdispensertank terug in het schap van de koelkast.



▲ LET OP

- Kinderen mogen niet in de buurt van de dispensertank komen. Als het kind de waterdispensertank laat vallen terwijl deze volledig is gevuld met water, kunnen verwondingen optreden. Vul het waterreservoir niet met andere dranken dan water of en ook niet met warm water.
- Oefen niet te veel druk en stoot niet tegen het apparaat bij het verwijderen en monteren van de waterdispensertank. Dit kan schade aan het apparaat of letsel veroorzaken.

OPMERKING

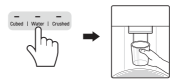
- Was na het installeren van het apparaat, de waterdispensertank vóór gebruik en voordat deze wordt gevuld met water.
- Controleer of de waterdispensertank correct op het apparaat is geplaatst. Als de tank niet juist gemonteerd is, kan er water uit de tank lekken in het apparaat.
- Als er onvoldoende water in de waterdispensertank zit, kan het formaat en de hoeveelheid van de ijsblokjes worden beïnvloed en kan dit als resultaat hebben dat er helemaal geen ijs wordt aangemaakt.

- Als er geen water in de waterdispensertank zit, kunnen de koudwater- en de ijsblokjesafnamefuncties van de dispenser niet worden gebruikt. Controleer of er water in de waterdispensertank zit en vul deze met water aan indien dit niet het geval is.
- Wacht ten minste 15 seconden voordat u de watertank verwijdert nadat u water of ijs uit de dispenser heeft genomen.
- Een geluid van de watertank is normaal wanneer er water wordt geleverd aan de dispenser en de automatische ijsmaker. Het is geen teken van een storing.

Water- en ijsdispenser

U kunt ijsblokjes, water en vergruisd ijs aftappen door het indrukken van de betreffende knop voor de gewenste modus.

- Wanneer u de knop cubed, water of crushed op het bedieningspaneel aanraakt, gaat de lamp op het bedieningspaneel branden en wordt de gewenste modus ingesteld. Vanaf dit moment, wordt het gekozen product (in blokjes ijs, water en vergruisd ijs) afgegeven, wanneer u op de dispenserhendel drukt.
- Telkens als u op de knop drukt, wordt de functie inof uitgeschakeld op het bedieningspaneel.



▲ LET OP

- Houd kinderen uit de buurt van de dispenser om te voorkomen deze met de knoppen spelen of deze beschadigen.
- Gooi de eerste partijen ijs weg (ongeveer 20 blokjes en 7 kopjes water). Dit is ook nodig wanneer het apparaat gedurende een lange tijd niet wordt gebruikt.

OPMERKING

- Als u de diepvriesdeur opent, terwijl het water wordt afgegeven, zal de watertoevoer stoppen keert en het bedieningspaneel terug naar het beginscherm.
- Als u de koelkastdeur opent, terwijl water, ijsblokjes of vergruisd ijs worden afgegeven, wordt de afgifte onderbroken. Wanneer u de deur sluit, zal de gekozen vorm voor de eerder ingestelde modusweerworden afgegeven.
- Als de bekerrand klein is, kan er water uit het glas spatten of volledig ernaast lopen.
- Gebruik een kop met een rand met een diameter van meer dan 68 mm bij het aftappen van water, ijsblokjes of vergruisd ijs.
- Wanneer de ijsmaker kleinere ijsblokjes produceert of de blokjes klonteren samen, kan de hoeveelheid water naar de ijsmaker laag zijn als gevolg van onvoldoende water in de watertank. Als het ijs niet vaak wordt gebruikt, kan het ook gaan klonteren.

Automatische ijsmaker

De automatische ijsmaker kan automatisch 6 blokjes per keer maken en 50~60 stuks binnen een periode van 24 uur als de omstandigheden gunstig zijn. Deze hoeveelheid kan variëren afhankelijk van de omgeving (omgevingstemperatuur van het apparaat, de frequentie het openen van de deur, hoeveelheid opgeslagen voedsel in het apparaat, enz.).

- Als de ijsbak volledig gevuld is met ijs, zal de ijsproductie stoppen.
- Het geluid van vallend ijs in de ijsbak is normaal.
- De ijsmaker produceert ijs normaal gesproken als ongeveer 48 uur zijn verstreken nadat het apparaat voor het eerst is geïnstalleerd.

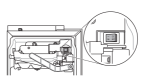
- Gooi ijs dat voor de eerste keer geproduceerd is weg zonder hiervan gebruik te maken.
- Raak een ingeschakelde ijsmaker niet met uw vingers aan.
- Als ijsblokjes voor een lange tijd in de ijsbak worden opgeslagen, kunnen zij samenklonteren en niet gemakkelijk van elkaar worden gescheiden. Reinig in dat geval de ijsbak vóór gebruik.

De automatische ijsmaker in- of uitschakelen

 Verwijder het deksel van de automatische ijsmaker door deze vast te pakken en omhoog te tillen.

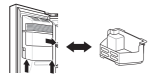


Wanneer de automatische ijsmaker niet wordt gebruikt, kan de ijsbak worden gebruikt als een vriesvak nadat de schakelaar voor de ijsmaker in de stand uit is gezet.



Het verwijderen van de ijsbak (optioneel)

Houd de ijsbak met beide handen vast en trek hem al tillend omhoog.



- Wanneer de automatische ijsmaker niet wordt gebruikt, kan de ijsbak worden gebruikt als een vriesvak.
- Als de ijsbak volledig gevuld is met ijs, kan deze zwaar zijn. Verwijder de bak met beide handen.

WAARSCHUWING

- Raak de mechanische onderdelen van de automatische ijsmaker niet aan met uw hand of gereedschap. Dit kan schade aan het apparaat of letsel veroorzaken.
- Opgelet: de automatische ijsmaker blijft werken nadat de deur van de vriezer is geopend wanneer de schakelaar van de automatische ijsmaker in de AAN-positie staat.
- Demonteer, repareer of wijzig de automatische ijsmaker niet. Deze taken mogen alleen worden uitgevoerd door een servicemonteur.

▲ LET OP

- Gooi de eerste partijen ijs weg (ongeveer 20 blokjes en 7 kopjes water). Dit is ook nodig wanneer het apparaat gedurende een lange tijd niet wordt gebruikt.
- Het eerste afgegeven ijs en water kan deeltjes of geur uit de waterleiding of het waterreservoir hevatten
- Houd kinderen uit de buurt van de dispenser.
 Kinderen kunnen met de knoppen spelen of deze beschadigen.

- De ijsdoorvoer kan verstopt raken met ijs als alleen het vergruisde ijs wordt gebruikt. Verwijder het ijs dat zich ophoopt door het verwijderen van de ijsbak en het vrijmaken van de doorvoer met een rubberen spatel. Periodiek afnemen van ijsblokjes kan ook helpen voorkomen dat ijs zich ophoopt.
- Wanneer er verkleurd ijs wordt afgegeven, controleer dan het waterreservoir en de watervoorziening op een mogelijke oorzaak daarvan. Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met het LG Electronicsklanteninformatiecentrum. Gebruik het ijs of water niet totdat het probleem is verholpen.
- Gebruik nooit dunne kristallen glazen of servies om ijs te verzamelen. Dergelijke houders kunnen scheuren of breken waardoor glasscherven in het ijs komen.
- Tap het ijs in een glas voordat u het vult met water of andere drankjes. Als het ijs wordt afgegeven in een glas waarin al vloeistof zit, kan dit spetteren.
- Raak het gedeelte waaruit het ijs komt of de automatische ijsmaker niet met uw handen of gereedschap aan. Dit kan schade aan het apparaat of letsel veroorzaken.
- Zorg bij het opnieuw plaatsen van de ijsbak, dat deze op de juiste wijze wordt geplaatst. Als de bak wordt gekanteld of niet waterpas staat, kan het mogelijk geen ijs maken met als gevolg een verstoring van de sensor.
- Gebruik nooit een glas dat uitzonderlijk smal of diep is. IJs kan vastlopen in de ijspassage en de apparaatprestaties kunnen worden beïnvloed.
- Houd het glas op een juiste afstand van het gedeelte waaruit het ijs komt. Een glas dat te dicht bij de de uitgang wordt gehouden kan mogelijk verhinderen dat ijs wordt afgegeven.
- Gooi het ijs in de ijsemmer in de diepvries weg wanneer u op vakantie gaat of tijdens een langdurige stroomuitval. Water van smeltend ijs kan mogelijk van de dispenser op de vloer druppelen.

InstaView-functie

De InstaView-functie op de Door-in-Door laat u zonder het openen van de koelkastdeur zien wanneer uw voorraad van vaak gebruikte producten, zoals drankjes en snacks, klein wordt.

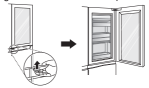


- 1 Klop twee keer op het glas om het LED-lampje in de Door-in-Door aan of uit te doen.
- 2 Het LED-lampje schakelt na tien seconden automatisch uit.
- De InstaView Door-in-Door-functie wordt uitgeschakeld wanneer de rechter koelkastdeur en de linker diepvriesdeur geopend zijn, voor twee seconden na het sluiten van de deur en wanneer de ijsblokjesautomaat in gebruik is.
- Klop dicht bij het midden van het glas. Als u dicht bij de randen van het glas klopt, is het mogelijk dat de InstaView Door-in-Door-functie niet juist wordt geactiveerd.
- de randen van de glas kloppen zou de InstaView
- Door-in-Door-functie niet correct kunnen activeren.

Deur-in-deur (Optioneel)

Druk op de hendel aan de onderkant van de deur-indeur tot deze opent.

Er is veel bergruimte aan binnenkant van de deurin-deur en in de vakken, zodat u voedsel op een georganiseerde manier kunt opslaan.



Het verwijderen van het opbergvak van de deur-in-deur

Houd het opbergvak van de binnenkant van de deur-in-deur met beide handen vast en verwijder deze door deze omhoog te tillen.



Het terugplaatsen van het opbergvak van deur-in-deur

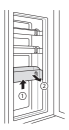
Monteer deze in de omgekeerde volgorde van het verwijderen.

Het verwijderen van de vakken van de deur-in-deur

1 Houd beide randen van het vak vast en verwijder deze door omhoog te tillen.



Til het vaste vak op, zoals aangegeven in (1) en verwijder deze door hem naar buiten te trekken, zoals weergegeven in (2).



Het terugplaatsen van de vakken in de deur-in-deur

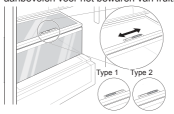
Monteer deze in de omgekeerde volgorde van het verwijderen.

Moist Balance Crisper groentelade, met Fresh Balancer (Optioneel)

De vochtigheid in de groentelade kan worden aangepast door de Fresh Balancer hendel in beide richtingen te schuiven.

Als de hendel naar links wordt geschoven, wordt het rooster geopend en kan er lucht door de lade circuleren voor een lagere luchtvochtigheid. Als de hendel naar rechts wordt geschoven, wordt het rooster gesloten en wordt de vochtigheid die op dat moment in de groentelade zit behouden.

De gesloten toestand wordt aanbevolen voor het bewaren van groenten, de open toestand wordt aanbevolen voor het bewaren van fruit.



Andere functies gebruiken

Alarm voor deur open

Het alarm klinkt 3 keer in een interval van 30 seconden als de deur (koelkast, diepvries, deur-indeur) één minuut open staat of niet volledig gesloten is

 Neem contact op met een LG Electronicsklanteninformatiecentrum als het alarmsignaal blijft klinken na het sluiten van de deur.

Storingsdetectie

Het apparaat kan tijdens de werking automatisch problemen detecteren.

- Als er een probleem wordt gedetecteerd, werkt het apparaat niet en wordt er een foutcode weergegeven, zelfs wanneer er een knop wordt ingedrukt.
- Wanneer dit gebeurt, mag u de stroom niet uitschakelen en moet u onmiddellijk contact opnemen met een LG Electronicsklanteninformatiecentrum. Als u de stroom uitschakelt, kan de reparateur van het LG Electronics-klanteninformatiecentrum problemen hebben met het vinden van het probleem.

SMART FUNCTIES

De Smart ThinQ-applicatie gebruiken

De applicatie installeren

Ga naar de LG Smart ThinQ-applicatie in de Google Play Store & Apple App Store voor een smartphone. Volg de instructies om de applicatie te downloaden en te installeren.

Wifi-functie

• Voor apparaten met het logo 🔊 of 🚉

Communiceer met het apparaat via een smartphone met gebruik van de gemakkelijke smartphonefuncties.

Firmware-update

Hou de prestaties van het apparaat up-to-date.

Smart Diagnosis™

Als u de functie Smart Diagnosis gebruikt, wordt u voorzien van nuttige informatie, zoals een juiste manier van gebruik van het apparaat op basis van het patroon van het gebruik.

Instellingen

Hiermee kunt u de verschillende opties op de koelkast en in de applicatie instellen.

OPMERKING

- Om de Wifi-verbinding te verifiëren, controleert u of het Wi-Fi ? pictogram op het controlepaneel aan is.
- LG Smart ThinQ is niet verantwoordelijk voor fouten of problemen met de netwerkverbinding of voor gebreken, een verkeerde werking of fouten die door de netwerkverbinding worden veroorzaakt.
- De machine ondersteunt alleen 2.4 GHz Wifinetwerken.
- Indien het apparaat moeilijkheden ondervindt bij het verbinden met het Wifi-netwerk, kan het te ver verwijderd zijn van de router. Koop een Wifisignaalversterker (bereikvergroter) om de sterkte van het Wifi-signaal te verbeteren.
- De Wifi-verbinding kan niet in staat zijn op een verbinding te maken of kan worden onderbroken door de omgeving van het thuisnetwerk.

- De netwerkverbinding werkt mogelijk niet correct en is afhankelijk van de internetaanbieder.
- De omgeving kan maken dat het draadloos netwerk traag is.
- De applicatie is onder voorbehoud van verbeteringen aan het apparaat zonder voorafgaande kennisgeving.
- Functies kunnen per regio variëren.

Wireless LAN Module-specificaties

Model	LCW-004
Frequentiebereik	2412 tot 2472 MHz
Output -vermogen (Max)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Conformiteitsverklaring

C € 0197

Hierbij verklaart LG Electronics Europees Shared Service Centre B.V., dat deze koelkast in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/ EC. De volledige verklaring van overeenstemming kan worden aangevraagd via het volgende postadres:

LG Electronics European Shared Service Centre R V

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

Nederland

of kan worden aangevraagd op onze speciale DoC-website:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Dit apparaat is een breedbandtransmissiesysteem van 2.4 GHz, bedoeld voor gebruik in alle EU-lidstaten en EVA-landen.

Het is in het belang van de gebruiker dat dit apparaat geïnstalleerd en gebruikt wordt met een minimale afstand van 20 cm tussen het apparaat en het lichaam.

Informatie over opensourcekennisgevingen

Als u de sourcecode in dit product onder GPL-, LGPL-, MPL- en andere open-sourcelicenties wilt verkrijgen, gaat u naar http://opensource.lge.com.

Naast de sourcecode kunnen alle genoemde licentievoorwaarden, garantiedisclaimers en copyrightvermeldingen worden gedownload.

LG Electronics verschaft de open-sourcecode ook op cd-rom tegen distributiekosten (zoals de kosten van het medium, de verzending en de afhandeling). Stuur hiervoor per e-mail een verzoek naar opensource@lge.com. Deze aanbieding is tot drie (3) jaar na aanschaf van het product geldig.

Smart Diagnosis ™ met behulp van een Smart Phone

Smart Diagnosis™ kan niet worden geactiveerd, tenzij het apparaat is aangesloten op het stopcontact. Als het apparaat niet in staat is om in te schakelen, moet het oplossen van problemen worden gedaan zonder het gebruik van Smart Diagnosis™.

Smart Diagnosis™ gebruiken

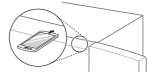
Smart Diagnosis ™ via het klanteninformatiecentrum

Gebruik deze functie als u een nauwkeurige diagnose nodig hebt voor een LG Electronics-klanteninformatiecentrum wanneer het apparaat slecht of niet werkt. Gebruik deze functie alleen om contact op te nemen met de servicemedewerker, niet tijdens normaal gebruik.

- 1 Druk op de knop Lock om de slotfunctie te activeren.
 - Als de slotfunctie reeds is geactiveerd, druk dan op de knop Lock omde slotfunctie te deactiveren en druk weer op de knop Lock om de slotfunctie te activeren.
 - Houd er rekening mee dat de functie voor slimme diagnose niet zal werken tot 5 minuten zijn verstreken sinds de slotfunctie is ingesteld.



- 2 Druk gedurende 3 seconden of langer op de Freezer-knop en terwijl u uw telefoon naar de luidspreker gericht houdt.
- 3 Open de koelkastdeur en plaats de telefoon op het het luidsprekersgat in de rechterbovenhoek.
 - Plaats de telefoon zo, dat de microfoon is gericht op de luidsprekeropening.



4 Nadat de gegevensoverdracht is voltooid, zal de servicemedewerker het resultaat van Smart Diagnosis™ uitleggen.

OPMERKING

- Plaats de telefoon zo, dat de microfoon is gericht op de luidsprekeropening.
- Het geluid van Smart Diagnosis™ wordt na ongeveer 3 seconden gegenereerd.
- Neem de telefoon niet uit de luidsprekeropening terwijl de gegevens worden overgezet.
- Houd de telefoon tegen de rechterluidsprekeropening en wacht terwijl de gegevens voor slimme diagnose worden overgezet.
- De gegevensoverdracht klinkt mogelijk hard terwijl de gegevens van Smart Diagnosis™ worden overgezet, maar voor een nauwkeurige diagnose mag u de telefoon niet uit de luidsprekeropening nemen totdat het geluid van de gegevensoverdracht is gestopt.
- Als de gegevensoverdracht is voltooid, wordt het bericht Overdracht voltooid weergegeven en wordt het bedieningspaneel automatisch uitgeschakeld en na enkele seconden opnieuw ingeschakeld. Daarna legt klanteninformatiecentrum het diagnoseresultaat uit.
- De functie Smart Diagnosis™ is afhankelijk van de lokale gesprekskwaliteit.
- De communicatieprestaties verbeteren en u een beter signaal verzenden als u gebruik maakt van de vaste telefoon.
- Als de gegevensoverdracht van Smart Diagnosis™ slecht is vanwege een slechte gesprekskwaliteit, ontvangt u mogelijk niet de beste Smart Diagnosis™-dienst.

Opmerkingen bij het reinigen

- Bij het verwijderen van een plank of lade in het apparaat, verwijder al het opgeslagen voedsel uit de kast of lade om letsel of schade aan het apparaat te voorkomen.
 - Anders kan er letsel worden veroorzaakt als gevolg van het gewicht van de opgeslagen voedingsmiddelen.
- Bij het schoonmaken van de buitenkant van de ventilatieopeningen in het apparaat door middel van stofzuigen, moet het netsnoer worden losgekoppeld van het stopcontact om eventuele statische ontlading te voorkomen die de elektronica kan beschadigen of een elektrische schok kan veroorzaken.
- Maak de planken en laden los en maak ze schoon met water en droog ze daarna voldoende, alvorens ze te vervangen.
- Neem de rubbers van de deur regelmatig af met een natte, zachte handdoek.
- Geknoeid voedsel en vlekken in de deurvakken moeten worden schoongemaakt omdat deze het opslaan van producten nadelig kunnen beïnvloeden en zelfs kunnen zorgen voor beschadigingen.
- Controleer na het reinigen of de voedingskabel beschadigd, warm of niet goed aangesloten is.
- Houd de ventilatieopeningen aan de buitenkant van het apparaat schoon.
 - Verstopte ventilatieopeningen kunnen brand of schade aan het apparaat veroorzaken.
- Het in de was zetten van geverfde metalen oppervlakken helpt de buitenkant te beschermen tegen roest. Gebruik geen was voor plastic onderdelen. Zet de geverfde metalen oppervlakken ten minste tweemaal per jaar in de was, met was voor metaal (of autowas). Breng de was aan met een schone, zachte doek.
- Gebruik voor de buitenkant van het apparaat een schone spons of een zachte doek en een mild reinigingsmiddel in warm water. Gebruik geen schurende of agressieve schoonmaakmiddelen. Drogen met een zachte doek.

- Reinig de schappen of containers nooit in de vaatwasser.
- De onderdelen kunnen vervormd raken als gevolg van de hitte.
- Als het apparaat is uitgerust met een LED-lamp, verwijder de lampdekking en LED-lamp niet in een poging om te herstellen of te onderhouden.
 Neem dan contact op met een LG Electronicsklanteninformatiecentrum.

Pure N Fresh-filter vervangen (optioneel)

Om de prestaties van de Puur & Vers-filter te handhaven, vervangt u de filter zo spoedig mogelijk wanneer een bericht verschijnt om de filter te vervangen.

1 Als het pictogram Replace brandt op het bedieningspaneel, vervang dan de Puur & Vers-filter.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Verwijder de Puur & Vers-filterdeksel door deze linksom los te draaien.



3 Verwijder de filter in de Puur & Vers-filter en vervang deze door een nieuwe filter.



4 Na het vervangen van de filter, bevestig de Puur & Vers-filterdeksel door deze rechtsom te draaien.



- Om de periode voor de filtervervanging opnieuw in te stellen, drukt u langer dan 3 seconden op de knop Pure N Fresh op het bedieningspaneel. Het pictogram Replace op het bedieningspaneel wordt uitgeschakeld.
- 6 Na het vervangen zal de filter weer werken.

OPMERKING

- Steek niet uw vingers of andere vreemde voorwerpen in de bevestiging. Dit kan leiden tot letsel of storingen.
- Als de vervangingsperiode is afgelopen, kunnen de verwijderingsprestaties van bacteriën en geuren verslechteren.
- Houd er rekening mee dat als u de filter met water wast, de filterprestaties mogelijk ook verslechteren.
- Voorzichtigheid is geboden om de richting van de filter die in de filterdeksel moet worden gevoegd niet te wijzigen.
- Bij het inschakelen van de koelkast in de "On" of "Power modus" na het vervangen van de filter, controleer of de LED-lamp in de buurt van de filter aan staat.
- De filter kan worden gekocht bij een LG Flectronics-klanteninformatiecentrum

Het schoonmaken van het deurvak

Het verwijderen van het koelkast-/ diepvriesdeurvak

Houd beide randen van het vak vast en verwijder deze door omhoog te tillen.

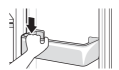


Het terugplaatsen van het koelkast-/ diepvriesdeurvak

Houd beide kanten van het deurvak vast, duw een rand om te monteren, vervolgens op dezelfde wijze de andere rand monteren.



2 Na het monteren, tik voorzichtig op het deurvak om horizontaal vast te zetten.



Het schap reinigen

Het schap uit de koelkast/diepvries verwijderen

Verwijder het schap door deze eruit te trekken.



Het schap in de koelkast/diepvries terugplaatsen

Verwijder de plank door deze eruit te trekken terwijl u de achterkant van de koelkastplank een beetje optilt.

Het reinigen van de groentelade De groentelade verwijderen

 Verwijder de inhoud van de lade. Grijp het handvat van de groentelade en trek hem volledig naar buiten totdat deze stopt.



2 Til de groentelade op en verwijder hem door hem naar buiten te trekken.



Het terugplaatsen van de groentelade

1 Als de groentelade een deksel heeft, til deze op.



Plaats de bodem van de groentelade in de uitgangspositie en duw hem voorzichtig terug terwijl u hem laat zakken.





 Plaats de bodem van de groentelade in de uitgangspositie en duw hem voorzichtig terug terwijl u hem laat zakken.

Het reinigen van de waterdispenser

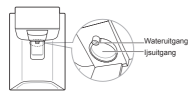
De opvangbak onder de dispenser reinigen

De opvangbak onder de dispenser kan gemakkelijk nat worden als gevolg van gemorst ijs of water. Veeg het hele gebied schoon met een vochtige doek.



Het reinigen van de water- en ijsuitgang

Veeg de water- of ijs-uitgang regelmatig schoon met een schone doek want het kan gemakkelijk vuil worden. Houd er rekening mee dat de pluisjes van een doek zich kunnen hechten aan de uitgang.



Vervangen van de waterfilter (alleen voor modellen met wateraansluiting)

Vervang de wegwerpbare waterfilter voor zover aangegeven in het pictogram **Replacement Filter** minstens elke 6 maanden.

Om u voorbereidingstijd voor het verkrijgen van een nieuwe filter te geven, zal het lampje branden vlak voor de capaciteit van de huidige filter opraakt. Het op tijd vervangen van de filter biedt u vers en schoon water uit het apparaat.

- 1 Haal de stekker uit het stopcontact.
- 2 Schakel de watertoevoer naar het apparaat uit.
- 3 Verwijder de wegwerpwaterfilter.
- Installeer de nieuwe waterfilter door de instructies in 'Aansluiten op de waterfilter' te doorlopen.
- 5 Schakel de watertoevoer in en schakel het apparaat in.
- 6 Houd de Water Filter-knop gedurende 3 seconden ingedrukt. Dat stelt het pictogram voor vervanging filter opnieuw in. De nieuwe waterfilter is geactiveerd.

PROBLEEMOPLOSSING

Symptomen	Reden	Oplossing
Het product koelt of	Is er een stroomonderbreking?	Controleer of andere apparaten werken.
bevriest niet.	Zit de stekker in het stopcontact?	Stop de stekker goed in het stopcontact.
	Is de temperatuur van koelkast of diepvries ingesteld op de warmste instelling?	Stel de temperatuur van koelkast of diepvries temperatuur in op 'Medium'.
	Staat het apparaat in direct zonlicht of staat het in de buurt van een warmtegenererend voorwerp, zoals een oven of kachel?	Controleer de installatie omgeving en installeer het product opnieuw uit de buurt van warmtegenererende voorwerpen.
Er is slechte koeling of bevriezing.	Hebt u warm eten opgeslagen zonder het eerst te koelen?	Koel het warme eten eerst af voordat u het in de koelkast of diepvries zet.
	Hebt u er te veel eten in gezet?	Zorg dat er voldoende ruimte is tussen het voedsel.
	Zijn de deuren van het apparaat volledig gesloten?	Sluit de deur volledig en zorg ervoor dat opgeslagen voedsel niet vastzit in de deur.
	Is er voldoende ruimte rondom het apparaat?	Pas de installatiepositie aan om voldoende ruimte rondom het apparaat te maken.
Het apparaat bevat een slechte geur.	Is de temperatuur van koelkast of diepvries ingesteld op 'Warm'?	Stel de temperatuur van koelkast of diepvries temperatuur in op 'Medium'.
	Hebt u er voedsel in gezet met een sterke geur?	Bewaar voedsel met een sterke geur in gesloten containers.
	Er zijn misschien groenten of fruit slecht geworden in de lade.	Gooi rotte groenten weg en reinig de groentelade. Bewaar groenten niet te lang in de groentelade.
De lamp aan de binnenkant van het apparaat kan niet worden ingeschakeld.	Schakelt de lamp aan de binnenkant van het apparaat uit?	Het is moeilijk voor klanten om de lamp aan de binnenkant van het apparaat te vervangen als ze niet bruikbaar zijn. Als de lamp aan de binnenkant niet aangaat, neem dan contact op methetLG Electronics-klanteninformati ecentrum.

Symptomen	Reden	Oplossing
De apparaatdeur is niet goed gesloten.	Leunt het apparaat naar voren?	Pas de voorste poten aan om de voorkant iets te verhogen.
	Zijn de planken correct gemonteerd?	Plaats de planken terug als dat nodig is.
	Hebt u de deur met grote kracht gesloten?	Als u te veel kracht of snelheid toepast bij het sluiten van de deur, kan deze licht geopend blijven. Zorg ervoor dat u niet te hard de deur dichtgooit. Voorzichtig sluiten.
Het is moeilijk de apparaatdeur te openen.	Hebt u de deur geopend direct nadat u deze hebt gesloten?	Als u probeert de apparaatdeur te openen binnen 1 minuut nadat deze is gesloten, te openen, kan dit moeilijk gaan als gevolg van de druk in het apparaat. Probeer de deur van het apparaat na een paar minuten weer te openen, zodat de druk aan de binnenkant stabiliseert.
	Hebt u warm eten opgeslagen zonder het eerst te koelen?	Koel het warme eten eerst af voordat u het in de koelkast of diepvries zet.
Er is condensatie in het apparaat of op de bodem van de groenteladedeksel.	Hebt u de apparaatdeur open gelaten?	Hoewel de condensatie snel zal verdwijnen nadat u de apparaatdeur sluit, kunt u het apparaat droogwrijven met een droge doek.
	Hebt u de apparaat deur te vaak geopend en gesloten?	Er kan condensatie worden gevormd als gevolg van het temperatuurverschil van buitenaf. Veeg het vocht weg met een droge doek.
	Hebt u warm of vochtig voedsel in het apparaat gelegd, zonder dit af te sluiten in een container?	Bewaar voedsel in een afgedekte of gesloten container.
Er heeft zich ijsaanzetting gevormd in de diepvries.	Deuren sluiten mogelijk niet goed?	Controleer of het voedselproduct in het apparaat de deur blokkeert en controleer of de deur goed gesloten is.
	Hebt u warm eten opgeslagen zonder het eerst te koelen?	Koel het warme eten eerst af voordat u het in de koelkast of diepvries zet.

Symptomen	Reden	Oplossing
Het product koelt of	Is er een stroomonderbreking?	Controleer of andere apparaten werken.
bevriest niet.	Zit de stekker in het stopcontact?	Stop de stekker goed in het stopcontact.
	Is de temperatuur van koelkast of diepvries ingesteld op de warmste instelling?	Stel de temperatuur van koelkast of diepvries temperatuur in op 'Medium'.
	Staat het apparaat in direct zonlicht of staat het in de buurt van een warmtegenererend voorwerp, zoals een oven of kachel?	Controleer de installatie omgeving en installeer het product opnieuw uit de buurt van warmtegenererende voorwerpen.
Er is slechte koeling of bevriezing.	Hebt u warm eten opgeslagen zonder het eerst te koelen?	Koel het warme eten eerst af voordat u het in de koelkast of diepvries zet.
	Hebt u er te veel eten in gezet?	Zorg dat er voldoende ruimte is tussen het voedsel.
	Zijn de deuren van het apparaat volledig gesloten?	Sluit de deur volledig en zorg ervoor dat opgeslagen voedsel niet vastzit in de deur.
	Is er voldoende ruimte rondom het apparaat?	Pas de installatiepositie aan om voldoende ruimte rondom het apparaat te maken.
	Is de temperatuur van koelkast of diepvries ingesteld op 'Warm'?	Stel de temperatuur van koelkast of diepvries temperatuur in op 'Medium'.
Het apparaat bevat een slechte geur.	Hebt u er voedsel in gezet met een sterke geur?	Bewaar voedsel met een sterke geur in gesloten containers.
	Er zijn misschien groenten of fruit slecht geworden in de lade.	Gooi rotte groenten weg en reinig de groentelade. Bewaar groenten niet te lang in de groentelade.
De lamp aan de binnenkant van het apparaat kan niet worden ingeschakeld.	Schakelt de lamp aan de binnenkant van het apparaat uit?	Het is moeilijk voor klanten om de lamp aan de binnenkant van het apparaat te vervangen als ze niet bruikbaar zijn. Als de lamp aan de binnenkant niet aangaat, neem dan contact op methetLG Electronics-klanteninformati ecentrum.
Er heeft zich ijsaanzetting gevormd in de diepvries.	Is de luchtaanvoer of -afvoer van de diepvries verstopt?	Controleer of de luchttoevoer of -uitvoer niet is geblokkeerd, zodat de lucht binnenin kan circuleren.

Symptomen	Reden	Oplossing
Er heeft zich ijsaanzetting gevormd	Is de luchtaanvoer of -afvoer van de diepvries verstopt?	Controleer of de luchttoevoer of -uitvoer niet is geblokkeerd, zodat de lucht binnenin kan circuleren.
in de diepvries.	Is de diepvries te vol?	Zorg voor voldoende ruimte tussen de items.
Er hooft zich voret	Hebt u de apparaatdeur vaak geopend en gesloten of is de apparaatdeur niet goed gesloten?	Er kan zich vorst of condens vormen als de buitenlucht binnendringt in het apparaat.
Er heeft zich vorst of condens gevormd binnen of buiten het apparaat.	Is de installatieomgeving vochtig?	Condensatie kan op de buitenzijde van het apparaat verschijnen wanneer het installatiegebied te vochtig is of op vochtige dagen, zoals een regenachtige dag. Veeg al het vocht weg met een droge doek.
	Is het apparaat geïnstalleerd op een zwakke vloer of onjuist genivelleerd?	Installeer het apparaat op een stevige en vlakke ondergrond.
Het apparaat is luidruchtig en maakt abnormale geluiden.	Raakt de achterkant van het apparaat de muur?	Pas de installatiepositie aan om voldoende ruimte rondom het apparaat vrij te maken.
	Liggen er voorwerpen verspreid achter het apparaat?	Verwijder de verspreid liggende voorwerpen achter het apparaat.
	Ligt er iets bovenop het apparaat?	Verwijder het voorwerp dat op het apparaat ligt.
De zijkant of voorkant van het apparaat is warm.	Er zijn anticondensleidingen aangebracht op deze gebieden van het apparaat om condensatie die zich rond de deur kan ontwikkelen te reduceren.	De warmte-uitlaatbuis voor het voorkomen van condensatie, is geïnstalleerd op de voorkant en de zijkant van het apparaat. Misschien voelt die bijzonder warm aan direct nadat het apparaat is geïnstalleerd of in de zomer. U kunt er zeker van zijn dat dit geen probleem is maar vrij normaal.
Er is water aan de	Is er waterlekkage rond het apparaat?	Controleer of er water is gelekt uit een gootsteen of een andere plaats.
binnen- of buitenkant van het apparaat.	Ligt er water op de bodem van het apparaat?	Controleer of het water uit ontdooide diepvriesproducten of een gebroken of gevallen container komt.

Symptomen	Reden	Oplossing
	Heeft u het apparaat onlangs geïnstalleerd?	De ijsmaker produceert op normale wijze ijs ongeveer 48 uur nadat het apparaat is geïnstalleerd.
	Heeft u de waterleiding aangesloten op het apparaat en de toevoerklep geopend?	Sluit het apparaat aan op de waterleiding en open de toevoerklep compleet.
	Is de watertoevoerslang gebogen?	Als de watertoevoerslang gebogen is, kan de waterstroom geblokkeerd raken.
De automatische ijsmachine produceert geen ijs of produceert een kleine hoeveelheid ijs.	Heeft u onlangs een grote hoeveelheid ijs afgenomen?	Het duurt ongeveer 24 uur om meer ijs te produceren in de automatische ijsker. Even geduld a.u.b.
	Heeft u de ijsmakerschakelaar of de automatische ijsmakerknop op het bedieningspaneel op AAN gezet?	Druk I op de automatische ijsmakerschakelaar of schakel ON in voor de automatische ijsmakerknop op het bedieningspaneel. (Ga voor meer informatie over het gebruik, naar de LG Electronics-website of maak gebruik van uw smart-apparaat.)
	Wordt de temperatuur van de diepvries te hoog?	Als de ingestelde temperatuur te warm is, zal het ijs langzaam of helemaal niet worden geproduceerd. Stel de diepvriestemperatuur in op -18 °C gedurende normale werking van de automatische ijsmaker.
	Heeft u de apparaatdeur vaak geopend?	Als u de deur van het apparaat vaak opent, zal koude lucht ontsnappen, wat de snelheid van de ijsproductie verlaagt. Open en sluit de deur van het apparaat niet te vaak.
	Is de deur van het apparaat volledig gesloten?	Als de deur van het apparaat niet volledig gesloten is, zal de temperatuur van de diepvries verhogen, wat de ijsproductiesnelheid zal vertragen. Sluit de deur van het apparaat volledig.

Symptomen	Reden	Oplossing
	De toevoerklep kan afgesloten zijn? (Alleen voor modellen met wateraansluiting)	Open de watertoevoerklep.
	De waterdispensertank kan leeg zijn? (Alleen voor modellen zonder wateraansluiting)	Vul de waterdispensertank.
Er komt geen water uit.	Is de watertoevoerklep gesloten? (Alleen voor modellen met wateraansluiting)	Open de watertoevoerklep.
	Gebruikt u ongefilterd water?	Ongefilterd water kan een groot aantal verschillende zware metalen of vreemde stoffen bevatten, zodat het mogelijk de filter in het beginstadium verstopt, ongeacht de levensduur van de filter.
Het water smaakt vreemd.	Is de smaak van het water verschillend in vergelijking tot de smaak van het water uit de vorige waterzuiveraar?	Is het gezuiverde water of het gekoelde water gedurende langere tijd niet gebruikt?
	Is het al lang geleden dat u de filter hebt geïnstalleerd en vervangen?	Als een verlopen filter wordt gebruikt, kan het zuiveringsrendement afnemen. Het wordt aanbevolen om de filter te vervangen volgens de filtervervangingsperiode.
	Heeft u de filter goed uitgespoeld in de eerste fase na de installatie?	Bij het voor de eerste keer plaatsen of vervangen van de filter, moet u de lucht en het geactiveerde koolstofresidu van de binnenkant van de filter verwijderen. Gebruik het apparaat na het afnemen en aftappen van ongeveer 5 liter van gezuiverd water van de dispenser door op de waterdispenserhendel te drukken. (Geactiveerde koolstof is ongevaarlijk voor de mens.)
	Is het gezuiverde water of het gekoelde water gedurende langere tijd niet gebruikt?	De smaak van oud water kan veranderen vanwege bacteriegroei. Gebruik het apparaat na het afnemen en aftappen van ongeveer 5 liter (ongeveer 3 minuten) van de waterdispenser.

Symptomen	Reden	Oplossing
Klikgeluiden	De ontdooiregeling klikt wanneer de automatische ontdooiing begint en eindigt. De thermostaat (of regeling van het apparaat op sommige modellen) klikt ook als deze wordt- of uitschakeld.	Normale functie
Ratelende geluiden	Ratelende geluiden kunnen afkomstig zijn van de stroom van het apparaat, de waterleiding aan de achterkant van het apparaat (alleen voor modellen met wateraansluiting) of voorwerpen die op of rond het apparaat zijn opgeslagen.	Normale functie
	Apparaat staat niet waterpas op de vloer.	De vloer is zwak of oneffen of de stelpoten moeten worden aangepast. Raadpleeg het gedeelte Deuruitlijning.
	Apparaat met lineaire compressor werd verplaatst tijdens het gebruik.	Normale werking. Als de compressor na 3 minuten niet stopt met rammelen, zet dan het apparaat uit en dan weer aan.
Suizende geluiden	Verdamperventilatormotor circuleert lucht door het apparaat en het vriesvak.	Normale functie
	De condensorventilator forceert de lucht over de condensor.	Normale functie
Gorgelende geluiden	Koelmiddel stroomt in het koelsysteem	Normale functie
Tikkende geluiden	Contractie en uitbreiding van de binnenwanden door veranderingen in temperatuur.	Normale functie
Vibreren	Indien de zij- of achterkant van het apparaat een kast of wand raakt, kunnen sommige van de normale trillingen hoorbaar zijn.	Om de ruis te verwijderen, zorgt u dat de zij- en achterkanten geen contact maken met muur of kast.







Les denne brukerveiledningen nøye før apparatet brukes, og ha den tilgjengelig som referanse til enhver tid.

INNHOLDSFORTEGNELSE

Denne håndboken kan inneholde bilder eller innhold som er forskjellig fra modellen som du har kjøpt.

Denne håndboken kan endres av produsenten.

SIKKERHETSINSTRUKSJONER	3
VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER	
Avhending av gamle apparater	
SIKKERHETSINSTRUKSJONER	12
Avdelinger	12
Merknader for flytting og transport	
Monteringsnotater	13
Fjerne døren	14
Sette døren tilbake på plass	15
Justering av høyden på døren	
Koble til vannledningen (kun for plomberte modeller)	17
BRUK	40
Deler og funksjoner	
Bruksmerknader	
Bruke kontrollpaneletBruk av vanndispensertanken (Kun ikke-plomberte modeller)	
Bruk av vann- og isdispenseren	
Automatisk ismaskin	
InstaView-funksjon	
«Dør i dør» (valgfritt)	
Friske grønnsaker-skuffen (valgfritt)	
Bruke andre funksjoner	
·	
SMARTFUNKSJONER	34
Bruk Smart ThinQ applikasjonen	34
Bruk av Smart Diagnosis™	
VEDLIKEHOLD	37
Rengjøringsmerknader	
Bytt Ren og Frisk-filteret (valgfritt)	
Rengjøring av dørkurven	
Rengjøring av hylle	
Rengjøring av grønnsakskuff	
Rengjøring av vanndispenseren	
Bytte ut vannfilteret (kun for plomberte modeller)	40
EEII COVINC	44

SIKKERHETSINSTRUKSJONER

De følgende sikkerhetsretningslinjene er laget for å hindre uforutsett fare eller skader på grunn av usikker eller feilaktig bruk av produktet.

Retningslinjene er delt inn i «ADVARSEL» og «FARE» som beskrevet nedenfor.



Dette symbolet vises for å indikere omstendigheter og bruk som kan føre til fare. Les delen med dette symbolet nøye og følg instruksjonene for å unngå fare.



▲ ADVARSEL

Dette indikerer at instruksjonene må følges, ellers er det fare for alvorlige personskader eller dødsfall.



FARE

dette indikerer at instruksjonene må følges, ellers er det fare for mindre personskader eller skader på produktet.

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER



ADVARSEL

For å redusere risikoen for eksplosjon, brann, død, elektrisk støt, skade eller skålding når du bruker dette produktet, må du følge grunnleggende forholdsregler, inkludert følgende:

Barn i husholdningen

Dette produktet er ikke beregnet på å bli brukt av personer (også barn) med redusert fysisk eller psykisk helse eller som mangler erfaring eller kunnskaper om bruken, dersom de ikke er gitt innføring eller instruksjon om bruken av produktet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet. Barn skal holdes under oppsyn slik at de ikke leker med produktet.

For bruk i Europa:

Dette apparatet kan brukes av barn som er åtte år eller eldre og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kunnskap hvis de har tilsyn eller har fått informasjon om hvordan apparatet trygt kan brukes og forstår farene dette medfører. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold bør ikke utføres av barn uten tilsyn.

Montering

- •Dette produktet skal kun transporteres av to eller flere personer, som holder produktet på en sikker måte.
- •Forsikre deg om at stikkontakten er jordet, og at jordingsstiften på strømledningen ikke er skadet eller fjernet fra støpselet. For mer informasjon om jording, kan du spørre hos et LG Electronics kundeinformasjonssenter.
- Dette produktet er utstyrt med en strømledning som har utstyrsjordleder og jordingsstøpsel. Støpselet må settes i en passende stikkontakt, installert og jordet i samsvar med alle lokale forskrifter og bestemmelser.
- Hvis strømledningen er skadet eller hullet i stikkontakten er løst, må du ikke bruke strømledningen, og kontakte et autorisert servicesenter.
- •Ikke koble produktet til stikkontakter med flere uttak, eller skjøteledning.
- •Strømledningen må ikke endres eller forlenges.
- •Unngå å bruke skjøteledninger eller dobbeltkontakter. Produktet skal kobles til en dedikert strømledning, med separat sikring.
- •Installer produktet på et sted der er lett å trekke ut støpselet på produktet.
- •Vær forsiktig med å peke støpselet oppover eller la produktet lene seg mot strømpluggen.

- •Installer produktet på et fast og jevnt underlag.
- •Ikke installer produktet på et fuktig og støvete sted. Ikke installer eller oppbevar produktet i et uteområde, eller områder som er utsatt for vær- og vindforhold så som direkte sollys, vind eller regn, eller temperaturer under frysepunktet.
- •Ikke plasser produktet i direkte sollys, og ikke utsett det for varme fra varmeapparater så som komfyrer eller varmeovner.
- Vær forsiktig med å eksponere baksiden av produktet når du installerer det.
- •Vær forsiktig, slik at døren ikke faller under montering eller demontering.
- •Vær forsiktig så du ikke klemmer, knuser eller ødelegger strømkabelen under montering eller demontering av døren.

Bruk

- •Ikke bruk produktet til noe formål (lagring av medisinske eller eksperimentelle materialer eller frakt) annet enn privat oppbevaring av mat.
- Ved flom, koble fra strømpluggen og ta kontakt med LG Electronics kundeinformasjonssenter.
- •Trekk ut støpselet under alvorlige lyn- og tordenvær, eller når det ikke skal brukes på lang tid.
- •lkke ta på støpselet eller produktkontrollene med våte hender.
- •lkke bøy strømkabelen for mye, og ikke plasser tunge gjenstander på den.
- •Hvis det trenger inn vann i elektriske deler av produktet, kobler du fra strømledningen og kontakter et LG Electronics kundeinformasjonssenter.

- •Du må ikke plassere hender eller metallobjekter innenfor området som slipper ut den kalde luften og den varmefrigjørende risten på baksiden må ikke dekkes til.
- •Ikke bruk for mye kraft eller slag på baksiden av produktet.
- •lkke legg dyr, for eksempel kjæledyr, inne i produktet.
- Vær forsiktig med barn som er i nærheten når du åpner eller lukker døren. Døren kan dunke borti barnet og føre til personskader. Ikke la noen svinge noen av dørene fra deg, siden dette kan føre til at enheten kan velte og forårsake skade.
- •Unngå fare for at barn fanges inne i produktet. Barn som stenges inne i produktet kan kveles.
- •Ikke plasser tunge eller skjøre gjenstander, væskefylte beholdere, brennbare stoffer eller brennbare gjenstander (for eksempel stearinlys og lamper) på produktet.
- •Hvis det finnes gasslekkasje (isobutan, propan, naturgass, etc.), må du ikke berøre produktet eller støpselet, men ventilere området umiddelbart. Dette produktet bruker en svært miljøvennlig gass (isobutan, R600a) som kjølemiddel. Selv om den bruker en svært liten mengde gass, er gassen fremdeles lettantennelig. Gasslekkasjer under produkttransport, -installasjon eller -drift kan føre til branner, eksplosjoner eller personskade dersom det oppstår gnister.
- •Du må ikke bruke eller oppbevare brennbare eller lettantennelige stoffer (eter, benzen, alkohol, kjemikalier, LPG, lettantennelig spray, insektmiddel, luftrenser, kosmetikk osv.) i nærheten av produktet.
- Trekk umiddelbart ut støpselet og ta kontakt med et LG Electronics kundeinformasjonssenter hvis du oppdager merkelig lyd, lukt eller røyk som kommer fra produktet.
- •Fyll kun drikkevann i ismaskinen eller vannbeholderen.

Vedlikehold

- •Trekk ut strømledningen før du rengjør produktet eller bytter den indre lampen (der slik er montert).
- •Sett støpselet trygt inn i stikkontakten etter at all fuktighet og støv er fjernet.
- •Trekk aldri støpselet ut ved å dra i strømkabelen. Alltid ta godt tak i støpselet, og trekk rett ut fra stikkontakten.
- •Ikke spray vann på innsiden eller utsiden av produktet for å rengjøre det.
- •Ikke rengjør produktet med børster, kluter eller svamper med grove flater, eller som er laget av metalliske materialer.
- •Bare kvalifisert servicepersonell fra LG Electronics sitt servicesenter skal demontere, reparere eller modifisere produktet. Ta kontakt med et LG Electronics kundeinformasjonssenter hvis du flytter og installerer produktet på et annet sted.
- •Ikke bruk en hårføner for å tørke innsiden av produktet, og ikke sett stearinlys inne i det for å fjerne lukt.

Deponering

- •Når du kaster produktet, fjernes dørpakningen mens hyllene og kurvene er på plass. Barn må holdes borte fra produktet.
- •Kast all emballasje (for eksempel plastposer og pakkeskum) der barn ikke når det. Emballasjen kan forårsake kvelning.

Teknisk sikkerhet

•Sørg for at lufteåpningene i apparatet eller i den innebygde strukturen ikke tildekkes.

- •Du må ikke bruke elektriske apparater inne i matlagringsdelene til apparatet hvis de ikke er av en type som er anbefalt av produsenten.
- •Kjølevæsken og blåsemiddelet som brukes til isolering i apparatet må behandles som spesialavfall. Ta kontakt med serviceagenten eller noen med tilsvarende kunnskap før disse kastes.
- Dette apparatet inneholder en liten mengde isobutan-kjølestoff (R600a), en miljøvennlig naturgass som også er lettantennelig.
 Vær forsiktig når apparatet transporteres og installeres slik at ingen deler av kjølekretsen skades.
- •Kjølemiddel som lekker ut av rørene kan antennes eller forårsake eksplosjon.
- •Hvis det oppdages en lekkasje, må man unngå åpen ild eller mulige antenningskilder, og rommet hvor apparatet står må luftes i flere minutter. For å unngå at det dannes en brennbar gassblanding i luften hvis det oppstår en lekkasje i kjølekretsen, bør størrelsen på rommet hvor apparatet brukes tilsvare mengden kjølevæske som brukes. Rommet må være på 1 m² i størrelse for hvert 8 g av R600a kjølemedium inne i apparatet.
- Mengden kjølevæske i apparatet ditt vises på identifikasjonsplaten inne i apparatet.
- Du må aldri starte et apparat som viser tegn på skade. Hvis du er i tvil, kan du ta kontakt med forhandleren.
- Dette produktet er kun ment å brukes i husholdninger og lignende.
 Det bør ikke brukes i kommersielle eller catering-formål, eller i mobile applikasjoner som bobiler eller båter.

•Du må ikke lagre eksplosive stoffer som spraybokser med brennbare stoffer i dette apparatet.



⚠ FARE

For å redusere risikoen for personskade, funksjonsfeil eller skade på produktet eller eiendommen når du bruker dette produktet, må du følge grunnleggende forholdsregler, inkludert følgende:

Monterina

•lkke vipp på produktet for å trekke eller skyve det under transport.

Bruk

- •lkke rør frysevarer eller metalldeler i fryseren med våte eller fuktige hender. Det kan forårsake frostskader.
- •lkke plasser glassbeholdere eller flasker inne i fryseren, på hyller eller isbøtte, som da vil bli utsatt for temperaturer under frysepunktet.
- •Det herdet glasset på forsiden av døren eller hyllene kan ta skade av slag. Hvis det er ødelagt, må du ikke berøre det med hender, da det kan føre til skade.
- •Pass på at hender og føtter ikke blir sittende fast når du åpner og lukker døren eller døren i døren.
- •Ikke plasser tunge gjenstander oppå døren.
- •Ikke bruk døren i døren som skjærebrett, og sørg for at det ikke skrapes med en spiss gjenstand, ettersom dette kan føre til skade på enheten.
- •Du må ikke henge i døren til enheten, lagringsrommet, hyllen eller kjøleromsdøren eller klatre opp på dem.

- •Ikke oppbevar for mange vannflasker eller beholdere for sideretter i dørkurvene. Kurven kan brekke eller hånden din kan støte mot omkringliggende struktur, noe som kan forårsake skade.
- •Hold maten organisert inne i produktet.
- •Forhindre dyr fra å gnage på strømkabelen eller vannslangen.
- •Ikke åpne eller lukk døren med stor kraft.
- •Hvis hengslene på produktdøren er skadet eller ikke fungerer riktig, må du slutte å bruke produktet og kontakte et autorisert servicesenter.
- •Pass på barn eller personer med dårlige kognitive ferdigheter, for å sikre at de bruker produktet trygt.
- •lkke skad rørene i kjølekretsen.
- •lkke plasser elektroniske produkter (for eksempel varmeapparat eller mobiltelefon) inne i produktet.
- •lkke rengjør glasshyllene eller deksler med varmt vann når de er kalde. De kan ødelegges hvis de utsettes for plutselige temperaturendringer.
- •Aldri spis frossen mat umiddelbart etter at den er tatt ut av fryseren.
- Ikke stikk hendene inn i den mekaniske delen av den automatiske ismaskinen, slik som isbeholderen eller isdispenseren.
- •lkke bruk en tynn krystallkopp eller porselen når du tapper.
- •Ikke fjern dekselet til den automatiske ismaskinen. Å berøre en mekanisk del til den automatisk ismaskinen. Kan føre til personskade.

- •Ikke bruk en tynn krystallkopp eller porselen når du tapper.
- Ikke fjern dekselet til den automatiske ismaskinen. Å berøre en mekanisk del til den automatisk ismaskinen. Kan føre til personskade.

Vedlikehold

- •Ikke inn sett hyllene opp ned. Hyllene kan falle ned og forårsake skade.
- •For å fjerne rim fra produktet, tar du kontakt med et LG Electronics kundeinformasjonssenter.
- Kast isen som har vært i isbøtten i fryseren under et lengre strømbrudd.
- •Koble vanntilførselsledningen (kun for plomberte modeller) til en drikkevannskilde. Ellers kan urenheter i vannet forårsake sykdom.

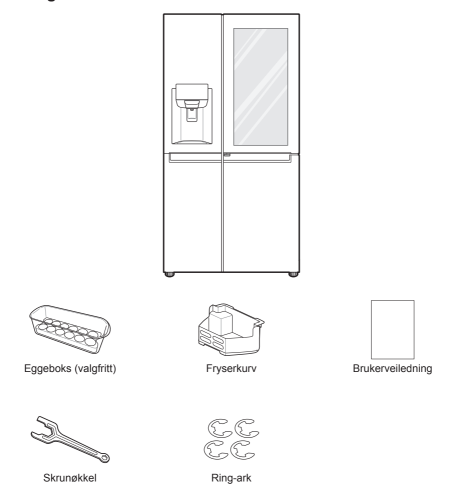
Avhending av gamle apparater



- Dette symbolet av en utkrysset avfallsdunk indikerer at kasserte elektriske og elektroniske produkter (WEEE) skal kastes separat fra husholdningsavfall og leveres til den kommunale resirkulering.
- Gamle elektriske produkter kan inneholde farlige stoffer, så korrekt avfallshåndtering av det gamle apparatet bidrar til å hindre potensielt negative konsekvenser for miljøet og andres helse. Gamle apparater kan inneholde gjenbrukbare deler som kan brukes til å reparere andre produkter og andre verdifulle materialer som kan resirkuleres for å bevare begrensede ressurser.
- Du kan bringe apparatet enten til butikken der du kjøpte produktet, eller ta kontakt med den lokale myndighetens avfallskontor for informasjon om nærmeste autoriserte innsamlingspunkt for el-avfall (WEEE-avfall). For den mest oppdaterte informasjonen for ditt land, gå til www.lg.com/global/recycling

SIKKERHETSINSTRUKSJONER

Avdelinger



• Utseendet til eller komponenter i produktet kan variere fra modell til modell.

Merknader for flytting og transport

- Fjern alle matvarer fra innsiden av apparatet.
 Transporter deretter apparatet kun etter å ha
 satt fast skjøre deler som hyller og dørhåndtak
 med tape. Apparatet kan skades dersom dette
 ikke etterfølges.
- Trekk ut støpselet, sett det fast i støpselkroken på baksiden eller på toppen av apparatet.
 Unnlatelse av å gjøre dette kan føre til skade på strømledningen eller at gulvet ripes opp.
- Når apparatet transporteres bør det gjøres forsiktig av mer enn to personer. Siden apparatet er meget tungt, kan det føre til personskade eller apparatsvikt hvis det slippes.
- Når apparatet transporteres over lengre avstander må apparatet stå oppreist. Apparatet kan velte og forårsake funksjonsfeil. Apparatet må aldri transporteres liggende, siden det kan føre til en kjølesirkulasjonsfeil når det slås på igjen.

Monteringsnotater

- Installer produktet på et solid, flatt område.
 - Hvis produktet monteres på en ujevn overflate, kan det forårsake vibrering og støy som kan føre til at produktet velter og dermed medføre personskader. Det kan også føre til at dørene ikke lukkes på riktig måte og forårsake fuktighet inne i enheten under drift.
- Hvis apparatet ikke står rett foran eller bak, juster de fremre føttene slik at det kan rettes opp. Alvorlige tilfeller kan gjøre det nødvendig å legge tynt treverk på gulvet.
- Enheten bør ikke plasseres i nærheten av varmekilder, i direkte sollys eller på fuktige steder.
- Koble strømledningen (eller støpslet) til kontakten. Ikke koble andre apparater til samme kontakt.
- Etter tilkobling av strømledningen (eller pluggen) til uttaket, vent 2-3 timer før du setter mat inn i apparatet. Hvis du setter inn mat før apparatet er helt avkjølt, kan maten bli ødelagt.
- Produkt med håndtak bør plasseres minst 55 mm fra veggen på hengselsiden slik at døren kan åpnes med 90°.
- Gi over 55 mm klaring til høyre, venstre, bak og topp når du installerer apparatet.

Fierne døren

Når det er nødvendig å flytte apparatet gjennom en smal åpning, er den anbefalte prosedyren å fierne dørene.

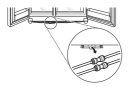
ADVARSEL

• Trekk ut strømledningen, jord sikringen før du installerer eller utfører service på apparatet. Unnlatelse av å følge disse instruksjonene kan føre til død, brann eller elektrisk støt.

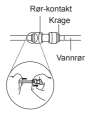
Hvis inngangsdøren er for smal for at apparatet kan gå gjennom, fjern døren på apparatet og flytt apparatet gjennom sidelengs.

[Kun for frysedør]

1 Hold de to rør-kontaktene på bunnen av apparatet med fingrene og trekk dem ut, slik at slangene deretter kan fjernes forsiktig ved å følge instruksjonene i trinn to.

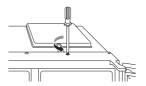


Mens du trykker på kragedelen til rørkontakten, fjern det tilkoblede vannrøret.

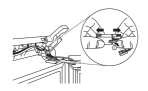


[For både fryser og kjøleskap]

Fjern skruen på hengselsdekselet på toppen av apparatet ved å vri den mot klokken.



Mens du trykker på (1) kroken til koblingen til de elektriske kontaktene, fjern koblingen ved å trekke den i begge retninger.



Ta av hengselet ved å trykke enden av det mot ytterkanten av kabinettet.

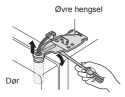




⚠ FARE

• Når du fjerner det øvre hengselet, må du støtte døren, siden den faller forover. Det anbefales at to eller flere personer fjerner døren og setter den på igjen.

6 Løft det øvre hengselet som sitter fast mellom apparatet og døren og deretter fjern det

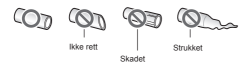


7 Fjern døren til fryser- og kjøleskapsdelen ved å løfte den oppover. Så må døren løftes nok til at stålrøret kan trekkes helt ut.



MERK

- Vær forsiktig når du flytter døren til fryseren så du ikke skader vannrørene. Når de er fjernet skal dørene skal legges ned på et teppe på et trygt sted.
- Hvis vannrørets ende er skadd, må det skjæres til for å forhindre lekkasje når det festes på nytt.



Sette døren tilbake på plass

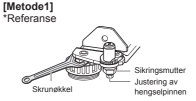
Monter dem i motsatt rekkefølge av hvordan det ble fjernet etter at apparatet er ført gjennom adkomstdøren.

Justering av høyden på døren

Hvis døren til apparatet ikke er i vater, juster forskjell i høyden på døren ved hjelp av følgende metode.

MERK

 Ikke juster høyden på døren med mer enn 5 cm fordi hengselpinnen kan falle ut.



1 Løsne sikringsmutteren ved å rotere den mot klokken ved å bruke en skrunøkkel på 19 mm.



2 Juster forskjell i høyden på døren ved å rotere hengselpinnen med eller mot klokken med en skiftenøkkel på 8 mm.



3 Etter å ha justert forskjellen i høyden på døren, fest sikringsmutteren ved å dreie den med klokken.



Å stramme til mutteren

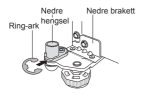
Dersom det ikke er mulig å justere høyden på døren til apparatet på den ovennevnte metoden, juster døren i henhold til den følgende veiledningen.

[Metode2]

1 Når døren er fjernet, løsne skruen i bunnen av den nedre hengselen.



2 Sett passende antall ring-ark mellom det nedre hengselet og den nedre braketten. (Totalt antall ringark: 4)



3 Fest brakettskruen på nytt etter montering av ringarkene før du setter på døren. Når døren er satt på, kan trinn 1, 2, og 3 for å justere høyden på døren gjentas.



▲ FARE

 Når du vipper maskinen bakover for å løsne skjermen på bunnen av apparatet, bør mer enn to personer holde håndtakene på bunnen og oppe på baksiden av apparatet.

Koble til vannledningen (kun for plomberte modeller)

Tilbehør



Krav til vanntilførsel

Det kreves en vannforsyning med kaldtvann med et vanntrykk på mellom 147 kPa og 834 kPa (1,5 ~ 8,5 kgf/cm²) for å drive vanndispenseren. Hvis kjøleskapet er installert i et område med lavt vanntrykk (under 147 kPa), kan du installere en trykkøkningspumpe for å kompensere for lavt trykk.

Hvis et omvendt osmose vannfiltreringssystem er koblet til kaldtvannforsyningen din, må vanntrykket til det omvendte osmose-systemet være på minimum 147 kPa til 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

ADVARSEL

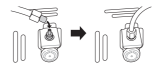
- Trekk ut støpselet før du utfører noe arbeid med å koble til vannlinjen. Unnlatelse av å gjøre dette kan føre til elektrisk støt.
- Kun koble vannledningen til en kaldtvannforsyning. Unnlatelse av å gjøre dette kan føre til at vannfilteret svikter. Vannslag (vann som dunker i rørene) i husets avløp kan forårsake skade på enhetens deler og kan føre til vannlekkasje eller flom.
- Kobling av vannledningen må kun installeres av en autorisert rørlegger og i samsvar med gjeldende lover og forskrifter som regulerer vannkvaliteten

MERK

 Denne monteringen av vannledningen er ikke dekket av garantien.

Koble til apparatet

- Skru av anslagsmutteren med metallgjenger på baksiden av apparatet og legg den over den ene enden av vannslangen.
- 2 Skyv vannrøret på vanninnløpsventilen og stram til anslagsmutteren.

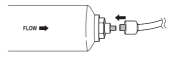


Koble til vannfilteret

Det er to typer filtre. Tilkoblingsmetodene er forskjellige. Den ene har en gjenget plastmutterinstallasjon og den andre bruker selvlåsende push-fit-kontakter. Filteret er merket med retningen på vannstrømmen fra vannkranen til apparatet.

<Muttertype>

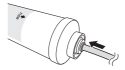
Skru av den gjengete konnektoren og legg den over enden av den oppskårede delen av røret som kommer fra apparatet. Skyv røret over enden til filteret som strømningspilen peker på og stram til konnektoren med gjenger.



2 Gjenta den samme prosessen på den andre enden av filteret ved å bruke resten av vannrøret.

<Push fit konnektortype>

1 Skyv vannrøret som er koblet fra apparatet inn i den enden som har en pil som peker utover. Trykk røret helt inn (ca. 10~12 mm).



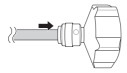
2 Etter å ha satt røret godt inn i filteret, sett låseklemmen på plass under pull-up-kragen.



3 Gjenta på den andre enden av filteret med resten av vannrøret.

Koble til vannkranen

Skyv vannrøret inn i hullet til krankonnektoren som følger med i tilbehøret. Røret holdes fast mens konnektoren skyves inn på røret.



Skyv vannrøret som er koblet fra apparatet inn i den enden som har en pil som peker utover. Trykk røret helt inn (ca. 10~12 mm).

2 Kontroller at gummiringen er montert på innsiden av kran-konnektoren før du skrur på kranen.

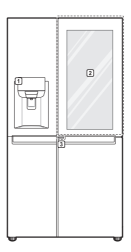


Kontrollere vanntilkoblingen

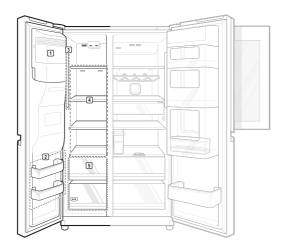
- Skru på vannforsyningen og slå på apparatet. Sjekk alle beslag nøye for mulige lekkasjer på grunn av dårlig tilpassede slanger.
- 2 Trykk og hold Water Filter-knappen nede i tre sekunder. Dette tilbakestiller ikonet for bytte av filter. Det nye vannfilteret er aktivert.
- 3 Plasser en kopp under vanndispenseren for å kontrollere at vannet strømmer gjennom apparatet.
- 4 Sjekk forbindelsesrøret og leddene igjen for lekkasjer.
- 5 Vannfilteret skal festes på et egnet sted hvor det er lett å nå når det må byttes.

BRUK

Deler og funksjoner



- 1 Kontrollpanel
 - Å stille inn temperaturen på fryseren og kjøleskapet.
- 2 InstaView-dør-i-dør (valgfritt)
 InstaView-dør-i-dør-rommet gir enkel tilgang til ofte brukte matvarer.
- (3) «Dør i dør»-hendel Denne hendelen åpner «Dør i dør»
- Utseendet til eller komponenter i produktet kan variere fra modell til modell.



1 Automatisk ismaskin

Det er her isen produseres automatisk og lagres.

2 Kurv til fryserdør

Her kan det lagres små pakker med frosne matvarer og drikke.

• Ikke oppbevar iskrem eller mat som skal bli lagret over en lang tidsperiode i disse kurvene.

3 LED-lampe

LED-lamper inne i produktet lyser opp når du åpner døren.

4 Fryserhylle (valgfritt)

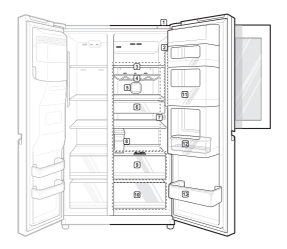
Det er her frosne matvarer som kjøtt, fisk og is kan lagres.

5 Fryserskuff (valgfritt)

Disse brukes til langtidslagring av frossenmat.

MERK

- 2-stjerners seksjon (**) kurven eller skuffen kan brukes til å lagre is og mat fra -12 °C til -18 °C over korte perioder.
- Den øverste hyllen i fryseren (1) vil nå den satte temperaturen raskest.



1 Smart Diagnose-enhet

Bruk denne funksjonen hvis du trenger en nøyaktig diagnose hos et LG Electronics kundeinformasjonssenter når produktet har feil eller svikter.

2 LED-lampe

LED-lamper inne i produktet lyser opp når du åpner døren.

3 Kjøleskapshylle

Her oppbevares avkjølte matvarer og andre produkter.

- Hyllehøyde kan justeres ved å sette hyllen inn i en rille ved en annen høyde.
- Lagre matvarer med høyere fuktighetsinnhold foran på hyllen.
- Det faktiske antallet hyller varierer fra modell til modell.

4 Flaskehylle (ekstrautstyr)

Her oppbevares høye drikkeflasker eller beholdere.

FARE

• Ikke lagre korte flasker eller beholdere. De kan falle ut og forårsake person- eller hvitevareskade.

5 Pure N Fresh (ren og frisk)

• Denne funksjonen reduserer og fjerner vond lukt i kjøleskapsdelen.

6 Snacksskuff (valgfritt)

Her lagres små pakker med avkjølte matvarer.



7 Temperatursensor

Denne sensoren måler den innvendige temperaturen i kjøleskapet.

• Oppretthold avstand mellom sensoren og maten for en nøyaktig måling av temperaturen.

8 Vanndispensertank (Valgfritt)

Her lagres vann til å forsyne dispenseren eller den automatiske ismaskinen. Den krever manuell påfylling. (Kun ikke-plomberte modeller)

[9] Friske grønnsaker-skuffen (valgfritt)

Her lagres frukt og grønnsaker, og holder seg friske med justering av fuktighetskontrollen.

[10] Grønnsaksskuff

Her lagres frukt og grønnsaker, slik at de holder seg friske så lenge som mulig.

• Det faktiske antallet skuffer vil variere fra modell til modell.

11 «Dør i dør» (valgfritt)

Her lagres matvarer som tas ut ofte, slik som drikkevarer og snacks.

12 Flyttbar eggeboks (valgfritt)

Her lagres egg.

 Du kan flytte den og bruke den i ønsket posisjon etter behov. Men ikke bruk den som isbeholder og ikke plasser den på hyllen i toppen av kjøleskapet eller i grønnsaksskuffen.

13 Kurv til kjøleskapsdør

Her lagres små pakker med avkjølte matvarer, drikke og sausbeholdere.

Bruksmerknader

- Ikke bruk isvanndispensertanken for annet enn drikkevann
- Brukerne må huske på at det kan dannes rim dersom døren ikke lukkes helt, hvis luftfuktigheten er høy om sommeren, eller hvis fryserdøren åpnes ofte.
- Sørg for tilstrekkelig plass mellom mat som oppbevares på hyllen eller i dørkurven, slik at døren kan lukkes helt.
- Åpning av døren slipper varm luft inn i produktet, og kan føre til at temperaturen stiger.
- Ikke åpne eller lukk døren overdrevet ofte.
- LED-lampen er bare beregnet for bruk i husholdningsapparater, og er ikke egnet for rombelysning i hjemmet.

Anbefalinger for strømsparing

- Sørg for tilstrekkelig plass mellom lagrede matvarer. Dette gjør at kaldluften sirkulerer jevnt, og sparer strøm.
- Varm mat skal bare settes til oppbevaring etter at den har avkjølt seg, for å hindre dugg og rim
- Ved lagring av mat i fryseren, setter du temperaturen lavere enn den temperaturen som er angitt på produktet.
- Ikke still inn temperaturen i produktet lavere enn nødvendig. For å lage is i normale klima, bør frysetemperaturer settes til -19 eller kaldere.
- Ikke legg mat i nærheten av temperatursensoren i kjøleskapet. Hold en avstand på minst 3 cm fra sensoren.
- Vær oppmerksom på at temperaturøkning etter tining har et tillatt område i produktspesifikasjonene. Hvis du ønsker å minimere virkningen dette kan ha på oppbevaringen av mat på grunn av temperaturøkning, forsegler du eller pakker inn den lagrede maten med flere lag.

Effektiv oppbevaring av mat

- Lagre frossen og avkjølt mat i lukkede beholdere.
- Sjekk utløpsdatoen og merkingen (lagringsinstruksjonene) før matvarene lagres.
- Ikke oppbevar mat over lang tid (mer enn 4 uker) hvis den lett blir bedervet ved lav temperatur.
- Plasser avkjølt eller frossen mat i kjøleskapet eller fryseren rett etter innkjøp.
- Unngå å fryse mat som har blitt fullstendig tint.
 Frysing av mat som har blitt fullstendig tint vil skade smaken og næringsverdien.
- Ikke pakk og lagre grønnsaker i avispapir. Trykksaker som aviser eller andre fremmede stoffer kan legge avsetninger på maten og kontaminere den.
- Ikke overfyll produktet. Bruk mindre enn 70 % av plassen. Kaldluften kan ikke sirkulere skikkelig hvis produktet er overfylt.
- Varm mat må avkjøles før lagring. Hvis for mye varm mat plasseres på innsiden, kan temperaturen inne i produktet øke og påvirke andre matvarer lagret i produktet negativt.
- Hvis du stiller inn en svært lav temperatur for maten, kan den fryses. Ikke still inn en lavere temperatur enn den påkrevde temperaturen for at maten skal kunne oppbevares riktig.
- Hold alltid produktet rent.

Maksimal frysekapasitet

- Ekspressfrys-funksjonen gjør at fryseren arbeider med maksimal frysekapasitet.
 Dette tar vanligvis opptil 7 timer, men den vil automatisk slå seg av etter en gitt tid, og kan også slås av manuelt når som helst.
- For å få bedre luftsirkulasjon, setter du inn alle indre deler, så som kurver, skuffer og hyller.

Maksimal lagring

- For å få bedre luftsirkulering bør alle skuffene være satt i.
- Hvis store mengder mat skal lagres, kan alle hyllene tas ut av fryseren utenom den nederste, og all maten kan plasseres direkte på fryserhyllene.

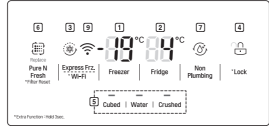
MERK

- Ta ut maten av skuffene før skuffene tas ut. Deretter bruker du håndtaket på skuffene til å trekke dem forsiktig ut. Det kan føre til skader.
- Formen til hver av skuffene kan være forskjellig.Pass på at du setter i riktig skuff på riktig sted.

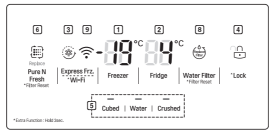
Bruke kontrollpanelet

Enheter og funksjoner

<Type 1>



<Type 2>



- 1 Freezer Temperature (Frysertemperatur)
 - Dette angir den ønskede temperaturen i fryseren.
- 2 Fridge Temperature (Kjøleskaptemperatur)
 - Dette angir den ønskede temperaturen i kjøleskapet.
- 3 Express Freeze (Ekspressfrys)
 - Dette stiller inn Ekspressfrys-funksjonene.
- 4 * Lock (Lås)
 - Dette låser knappene på kontrollpanelet.
- 5 Water Dispenser (Vanndispenser)
 - Her stiller du inn funksjonen for isbiter, vann og knust is.

- 6 * Pure N Fresh (ren og frisk)
 - Dette stiller inn Ren og Frisk-funksjonen.
 - Denne funksjonen reduserer og fjerner vond lukt i kjøleskapsdelen.
- 7 Non Plumbing (Ikke-plombering) (valgfritt)
 - Non Plumbing-ikonet lyser når vanntanken er blitt riktig installert.
- 8 * Replacement Filter (Nytt filter) (valgfritt)
 - Denne viser perioden for automatisk bytte av vannfilteret (kun for plomberte modeller).
- 9 * Wi-Fi
 - Dette gjør kjøleskapet klart til å koble til ditt trådløse hjemmenettverk.
 - Trykk på knappen i tre sekunder for å skru PÅ eller AV.
- Det faktiske kontrollpanelet kan variere fra modell til modell.

Merknader for bruk av kontrollpanelet

- Kontrollpanelet slår seg på automatisk i følgende tilfeller:
 - Når strømmen er slått på
- Når det trykkes på en knapp
- Når døren til apparatet (kjøleskap, fryser, Dør i dør) er åpen
- Kontrollpanelet vil slå seg av automatisk for energisparing i de følgende tilfellene:
- Når ett minutt har gått etter å ha slått på strømmen
- Når det har gått 20 sekunder siden siste ønsket knapp ble trykket på
- Når det har gått 20 sekunder etter at døren til apparatet (kjøleskapet, fryseren, «magic space») er åpnet og lukket
- Hvis kontrollpanelet berøres av en finger eller hud mens det rengjøres, kan funksjonen for den berørte knappen settes i gang.

Temperaturinnstilling

Dette angir temperaturen i kjøleskapet eller fryseren.

- Trykk på Fridge-knappen eller Freezerknappen for å justere temperaturen.
- Start temperaturen er innstilt.
 - Kjøleskap : 4 °C
 - -Fryser: -19 °C
- · Temperaturen kan justeres.
 - Kjøleskap: fra 1 °C til 7 °C
 - Fryser: fra -14 °C til -24 °C
- Den faktiske innvendige temperaturen varierer, avhengig av matstatus, selv som den angitte innstilte temperaturen er en måltemperatur, er det ikke den virkelige temperaturen i produktet.

MERK

- Standardtemperaturinnstillingen kan variere avhengig av apparatet.
- Vent to eller tre timer etter tilkobling av utstyret til stikkontakten før du lagrer mat i apparatet.
- Produktet kan oppdage problemer under driften automatisk.
- Hvis det oppdages et problem, vil ikke produktet fungere og det vises en feilkode når det trykkes på en knapp.
- Når dette skjer, må du ikke slå av strømmen, og umiddelbart kontakte et LG Electronics kundeinformasjonssenter. Hvis du slår av strømmen, kan reparasjonsteknikeren fra LG Electronics kundeinformasjonssenteret få problemer med å finne problemet.

Bruke Ekspressfrys

Funksjonen kan raskt fryse ned store mengder is eller frossen mat.

- Når du trykker på Ekspressfrys-knappen, vil Ekspressfrys-ikonet lyse på kontrollpanelet.
- Funksjonen aktiveres og deaktiveres hver gang du trykker på knappen.
- Ekspressfrys-funksjonen avsluttes automatisk etter at en bestemt periode har gått.

Stille inn og tilbakestille lås

Dette låser knappene på kontrollpanelet.

- Når du trykker på Lock-knappen i tre sekunder, tennes Set/Reset-ikonet på kontrollpanellysene. Funksjonen aktiveres og deaktiveres hver gang du trykker på knappen.
- Hvis du trykker på en annen knapp enn lås når låsen er aktivert, vil ikke knappen fungere.
- Når låsen er aktivert og du trykker på en annen knapp enn lås, blinker Set/Reset-ikonet på kontrollpanelet tre ganger.
- Hvis du vil bruke en annen funksjon, må du trykke på Lock-knappen i tre sekunder for å deaktivere funksjonen.

Innstilling av Wi-Fi

Wi-Fi -knappen, når den brukes med LG Smart ThinQ-appen, lar kjøleskapet koble til et trådløst hjemmenettverk.

- Wi-Fi -ikonet viser status for kjøleskapets nettverksforbindelse. Ikonet lyser når kjøleskapet er koblet til Wi-Fi-nettverket.
- Trykk og hold inne Wi-Fi -knappen i 3 sekunder for å koble til nettverket. Ikonet blinker mens forbindelsen opprettes, slår seg deretter på når tilkoblingen er fullført. For å koble fra, trykk og hold inne knappen igjen.

Bruk av vanndispensertanken (Kun ikke-plomberte modeller)

Vanntanken holder vannet som skal tappes, eller brukes av den automatiske ismaskinen for å lage is. Ikke fyll denne tanken med noen annen væske enn vann. Hvis det gjøres kan det skade vanndispensersystemet.

1 Fjern vanndispensertanken ved å trekke den ut mens du holder i håndtaket.



2 Åpne dekselet eller lokket til vanndispensertanken.

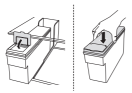




3 Fyll med rent filtrert vann opp til referanselinjen som er angitt på innsiden av vanndispensertanken. (Total kapasitet: 4 ℓ)



4 Etter å ha fylt med vann, lukk dekselet eller lokket til vanndispensertanken.



5 Sett vanndispensertanken tilbake på plass på hyllen i fryseren.



▲ FARE

- Barn bør ikke få lov til å komme i nærheten av dispensertanken. Hvis barnet mister vanndispensertanken mens den er full av vann, kan det oppstå personskade. Vanntanken må ikke fylles med noe annet enn vann, og den må heller ikke fylles med varmt vann.
- Ikke bruk for mye kraft eller slag når du fjerner eller monterer vanndispensertanken. Dette kan føre til skader på produktet eller person.

MERK

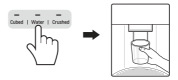
- Vanndispensertanken b
 ør vaskes f
 ør den fylles med vann etter installasjon av apparatet.
- Kontroller om vanndispensertanken er riktig plassert på apparatet. Hvis det ikke er montert riktig, kan vann lekke fra tanken og inn i apparatet.
- Hvis det er en utilstrekkelig mengde vann i vanndispensertanken, kan størrelsen på isbitene og mengde påvirkes, og kan resultere i at det ikke produseres noe is.

- Hvis det ikke er noe vann i vanntankdispenseren, kan man ikke bruke tappefunksjonen for kaldtvann og is. Kontroller om det er vann i vanndispensertanken og hvis det ikke er noe mer, fyll den med vann.
- Vent i minst 15 sekunder f
 ør fjerning av vanntanken etter å ha tappet vann eller is fra dispenseren.
- Det er normalt med lyd fra vanntanken når dispenseren og den automatiske ismaskinen forsynes med vann. Det er ikke et tegn på funksjonsfeil.

Bruk av vann- og isdispenseren

Du kan tappe isbiter, vann og knust is ved å trykke på den respektive knappen for ønsket modus.

- Når du trykker på knappen for isbiter, vann eller knust is på kontrollpanelet, vil lampen på kontrollpanelet slås på og settes i ønsket modus. Når du så trykker ned spaken til dispenseren vil den valgte formen (isbiter, vann og knust is) tappes.
- Funksjonen aktiveres og deaktiveres igjen hver gang du trykker på knappen på kontrollpanelet.



▲ FARE

- Hold barn borte fra dispenseren for å hindre at barn leker med den eller skader kontrollene.
- Kast de første avkjølte partiene (ca. 20 isbiter og 7 kopper vann). Dette er også nødvendig hvis apparatet ikke har vært i bruk i lang tid.

MERK

- Hvis du åpner døren til fryseren mens vannet tappes, stoppes vanntilførselen og kontrollpanelet settes tilbake til det første skjermbildet.
- Hvis du åpner kjøleskapsdøren mens vann, isbiter eller knust is tappes, settes det på pause. Når du lukker døren, vil den valgte formen fra den tidligere innstilte modusen fortsette å tappes.
- Hvis kanten på koppen er liten, kan vannet sprute ut av glasset eller renne ned på siden.
- Bruk en kopp med en kant på over 68 mm i diameter når du tapper vann, isbiter eller knust is.
- Når ismaskinen produserer mindre isbiter, eller isbitene er klumpet sammen, kan det være at det tilføres for lite vann til ismaskinen på grunn av for lite vann i vanntanken. Dersom isen ikke brukes så ofte, kan den også klumpe seg sammen

Automatisk ismaskin

Den automatiske ismaskinen kan produsere seks isbiter om gangen og 50~60 stykker i løpet av en 24 timers periode dersom forholdene ligger til rette for det. Mengden kan variere i forhold til miljøet (omgivelsestemperatur rundt apparatet, hvor ofte døren åpnes, mengden mat som er lagret i apparatet, etc.).

- Hvis isbeholderen er helt fylt med is, vil isproduksjonen stoppe.
- Lyd av is som slippes inn i beholderen er normalt.
- Ismaskinen produserer normalt is når det har gått omtrent 48 timer etter at apparatet ble installert for første gang.

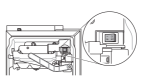
- Isen som produseres for f\u00f8rste gang m\u00e5 kastes uten \u00e5 bruke den.
- Mens den automatiske ismaskinen er i drift må den ikke berøres direkte med hendene.
- Hvis isbiter lagres i isbeholderen over en lang tid, kan de klumpe seg sammen og de kan bli vanskelige å skille. I et slikt tilfelle må isbeholderen ryddes før du bruker den.

Å slå den automatiske ismaskinen PÅ og AV

 Hold på og ta av dekselet på den automatiske ismaskinen ved å løfte det oppover.

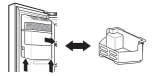


Når den automatiske ismaskinen ikke brukes, kan isbeholderen brukes som en frysekurv etter å ha satt ismaskinbryteren i av-stilling.



Fjerning av isbeholderen (valgfritt)

Hold isbeholderen med begge hender og trekk den ut mens du løfter den opp.



- Når den automatiske ismaskinen ikke brukes, kan isbeholderen brukes som en frysekurv.
- Hvis isbeholderen er helt fylt med is, kan den være tung. Fjern den ved å bruke begge hendene.

ADVARSEL

- Ikke ta på de mekaniske delene til den automatiske ismaskinen med hverken hendene eller noe verktøy. Ellers kan det oppstå skade på apparatet eller personskader.
- Det bør utøves forsiktighet siden den automatiske ismaskinen er kontinuerlig i drift etter at frysedøren åpnes når bryteren til den automatiske ismaskinen er aktivert.
- Ikke demonter, reparer eller endre den automatiske ismaskinen. Dette bør kun gjøres av en servicetekniker.

▲ FARE

- Kast de første avkjølte partiene (ca. 20 isbiter og 7 kopper vann). Dette er også nødvendig hvis apparatet ikke har vært i bruk i lang tid.
- Den f\u00f8rste isen og det f\u00f8rste vannet som kommer ut, kan omfatte partikler eller lukt fra vanntilf\u00f8rselsledningen eller vanntanken.
- Hold barn på avstand fra dispenseren. Barn kan leke med eller skade kontrollene.

- Ispassasjen kan bli blokkert med rim hvis det kun brukes knust is. Fjern rim som samler seg ved å fjerne isbeholderen og rydd passasjen med en slikkepott. Å tappe isbiter med jevne mellomrom kan også bidra til å forhindre oppbygging av rim.
- Hvis isen som kommer ut er misfarget, sjekk vanntanken og vannforsyningen for en mulig kilde. Hvis problemet fortsetter, ta kontakt med LG Electronics kundeinformasjonssenter. Ikke bruk is eller vann inntil problemet er løst.
- Bruk aldri tynne krystallglass eller servise for å hente is. Slike beholdere kan gå i stykker eller brekke, noe som resulterer i glassbiter i isen.
- Fyll is i glasset før det fylles med vann eller andre drikkevarer. Sprut kan oppstå hvis isen blir fylt i et glass som allerede inneholder væske.
- Ikke ta på isuttaket eller den automatiske ismaskinen med hverken hendene eller noe verktøy. Ellers kan det oppstå skade på apparatet eller personskader.
- Sørg for at isbeholderen er riktig plassert ved montering. Hvis den heller eller står ujevnt, kan den ikke fortsette å lage is på grunn av sensoravbrudd.
- Bruk aldri et glass som er usedvanlig smalt eller dypt. Is kan sette seg fast i ispassasjen og ytelsen til apparatet kan påvirkes.
- Hold glasset i god avstand fra isuttaket. Et glass som holdes for nært uttaket kan hindre isen fra å komme ut.
- Kast isen som er i isbeholderen hvis du drar på ferie eller hvis det inntreffer et lengre strømbrudd. Vann fra smeltende is kan falle fra dispenseren og ned på gulvet.

InstaView-funksjon

InstaView-funksjonen på døren-i-døren lar deg se om du begynner å gå tom for ofte brukte varer som snacks og drikkevarer, uten å åpne kjøleskapsdøren.

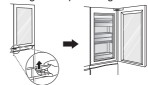


- 1 Bank to ganger på glasset for å slå av eller på LED-lyset inni døren-i-døren.
- 2 LED-lyset slås av automatisk etter ti sekunder.
- InstaView-dør-i-dør-funksjonen er deaktivert mens høyre kjøleskapsdør og venstre fryserdør er åpen, i to sekunder etter at du har lukket døren, og mens isdispenseren er i bruk.
- Bank nær midten av glasset. Hvis du banker ved kantene av glasset vil kanskje ikke InstaView-dør-i-dør-funksjonen aktiveres skikkelig.
- Bank hardt nok til at bankelyden er hørbar.
- InstaView-dør-i-dør-funksjonen kan komme til å aktiveres hvis en høy lyd oppstår i nærheten av kjøleskapet.

«Dør i dør» (valgfritt)

Trykk hendelen ned på den nedre kanten på «døren i døren» til den åpnes.

Det er rikelig med lagringsplass innenfor «døren i døren» og dens omkringliggende kurver, slik at du kan lagre mat på en organisert måte.



Å fjerne kassen fra «døren i døren»

Hold kassen fra innsiden av «døren i døren» med begge hender og fjern den ved å løfte den oppover.



Montering av kassen til «døren i døren»

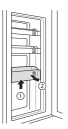
Monter dem i motsatt rekkefølge av fjerningen.

Fjerne kurver fra «døren i døren»

1 Hold i begge sider av kurven, og fjern den ved å løfte den oppover.



2 Løft kurven som sitter fast som vist i (1) og fjern den ved å trekke den ut som vist på (2).



Den lukkede tilstanden anbefales for lagring av grønnsaker, og åpen tilstand anbefales for lagring av frukt.

Type 2 Type 1

Friske grønnsaker-skuffen

Fuktigheten i grønnsaksskuffen kan kontrolleres ved å skyve spaken mot høyre eller venstre. Hvis den skyves til venstre, vil luftguiden være åpen, og luft kan sirkulere gjennom skuffen og redusere fuktigheten. Hvis den skyves til høyre, vil luftguiden være lukket, og opprettholde fuktigheten som finnes inne i skuffen.

(valgfritt)

Montering av kurvene til «døren i døren»

Monter dem i motsatt rekkefølge av fjerningen.

32

Bruke andre funksjoner

Åpen dør-alarm

Alarmen varsler tre ganger med 30 sekunders intervall hvis døren (kjøleskap, fryser, «dør i dør») står åpen eller ikke blir helt lukket i løpet av ett minutt.

 Ta kontakt med et LG Electronics-servicesenter hvis alarmen vedvarer etter at døren er lukket.

Oppdagelse av feil

Produktet kan oppdage problemer under driften automatisk.

- Hvis det oppdages et problem, vil ikke produktet fungere og det vises en feilkode når det trykkes på en knapp.
- Når dette skjer, må du ikke slå av strømmen, og umiddelbart kontakte et LG Electronics kundeinformasjonssenter. Hvis du slår av strømmen, kan reparasjonsteknikeren fra LG Electronics kundeinformasjonssenteret få problemer med å finne problemet.

SMARTFUNKSJONER

Bruk Smart ThinQ applikasjonen

Installer Smart ThinQ

Søk etter LG Smart ThinQ-appen i Google Play Store & Apple App Store på en smarttelefon. Følg instruksene for å laste ned og installere programmet.

Trådløs funksjon

• For hvitevarer med <u>seller a</u> logo Kommuniser med enheten fra en smarttelefon ved hjelp av de praktiske smartfunksjonene.

Fastvareoppdatering

Hold ytelsen til enheten oppdatert.

Smart Diagnosis™

Hvis du bruker Smart Diagnosis-funksjonen, vil du få nyttig informasjon som for eksempel riktig måte å bruke apparatet basert på bruksmønster.

Innstillinger

Lar deg stille inn forskjellige valg på kjøleskapet og i appen.

MERK

- For å kontrollere Wi-Fi-tilkoblingen, sjekk at Wi-Fi ?-ikonet på kontrollpanelet lyser.
- LG Smart ThinQ er ikke ansvarlig for eventuelle problemer med nettverkstilkoblingen eller feil eller svikt forårsaket av nettverkstilkoblingen.
- Maskinen støtter kun 2.4 GHz WiFi-nettverk.
- Hvis maskinen har problemer med å koble til WiFi-nettverket, kan dette skyldes at den står for langt unna ruteren. Kjøp en WiFi-forsterker (signalforsterker) for å forbedre WiFi-signalets styrke.
- WiFi-tilkoblingen kan kanskje ikke koble til, eller kan bli avbrutt på grunn av hjemmenettverkets miljø.

- Problemer med nettverksforbindelsen kan skyldes feil fra internettleverandørens side.
- De trådløse omgivelsene kan påvirke hastigheten til den trådløse nettverkstjenesten.
- Appen er gjenstand for endringer i forbindelse med videreutvikling uten videre varsel.
- Funksjoner kan variere etter modell.

Spesifikasjoner for trådløs LAN-modul

Modell	LCW-004
Frekvensområde	2412-2472 MHz
Utstrålingseffekt (maks)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Samsvarserklæring

C € 0197

LG Electronics European Shared Service Center B.V. erklærer med dette at dette kjøleskapet er i overensstemmelse med viktige krav og andre relevante forskrifter nevnt i Forskrift 1999/5/EC. Du kan be om den fullstendige samsvarserklæringen på følgende postadresse:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

eller kan bestilles på vår egen DoC nettside: http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Denne enheter er et 2.4 GHz bredbånd overføringssystem, tiltenkt bruk i alle EU- og EFTA land.

For hensynet til brukeren, bør denne enheten bli installert og brukt med en avstand på minimum 20 cm mellom apparatet og kroppen.

Open Source Software Noticeinformasjon

For å anskaffe kildekoden under GPL-, LGPL-, MPL- og andre lisenser for åpen kildekode som finnes i dette produktet, kan du gå til http://opensource.lge.com.

I tillegg til åpen kildekode er alle aktuelle lisensvilkår, garantifraskrivelser og opphavsrettmerknader tilgjengelige for nedlasting.

LG Electronics vil også levere åpen kildekode til deg på CD-ROM for et gebyr som dekker kostnadene til å gjøre dette (f.eks. kostnader til media, frakt og håndtering) etter forespørsel til opensource@lge.com. Tilbudet er gyldig i tre (3) år fra datoen du kjøpte produktet.

Smart Diagnosis™ ved bruk av smarttelefon

For hvitevarer med ৠ eller الله -logo

Bruk denne funksjonen hvis du trenger en nøyaktig diagnose hos et LG Electronics kundeinformasjonssenter når produktet har feil eller svikter.

Smart Diagnosis™ kan ikke aktiveres med mindre apparatet er koblet til strømmen. Hvis apparatet ikke er i stand til å slå seg på, må det utføres feilsøking uten bruk av Smart Diagnosis™.

Bruk av Smart Diagnosis™

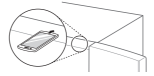
Smart Diagnosis™ Gjennom kundeinformasjonssenteret

Bruk denne funksjonen hvis du trenger en nøyaktig diagnose hos et LG Electronics kundeinformasjonssenter når produktet har feil eller funksjonssvikt. Du må bare bruke denne funksjonen til å ta kontakt med serviceteknikeren, ikke i løpet av vanlig bruk.

- 1 Trykk på **Lock**-knappen for å aktivere låsefunksjonen.
 - Hvis låsefunksjonen allerede er aktivert, skyv Lock-knappen for å deaktivere låsefunksjonen, og trykk så på Lock-knappen på nytt for å aktivere låsefunksjonen.
 - Vær oppmerksom på at Smart Diagnosisfunksjonen ikke fungerer før det har gått fem minutter etter at låsen ble aktivert.



- 2 Trykk og hold Freezer-knappen nede i tre sekunder eller mer mens du fortsatt holder telefonen ved høyttaleren.
- 3 Åpne kjøleskapsdøren og hold deretter telefonen i øvre høyre høyttalerhull.
 - Plasser telefonen slik at mikrofonen på den står mot høyttalerhullet.



4 Etter at dataoverføringen er fullført, vil serviceagenten forklare resultatene av Smart Diagnosis™.

MERK

- Plasser telefonen slik at mikrofonen på den står mot høyttalerhullet.
- Smart Diagnosis[™]-lyden lages etter cirka tre sekunder.
- Du må ikke fjerne telefonen fra høyttalerhullet mens data overføres.
- Hold telefonen til øvre høyre høyttalerhull, og vent mens data overføres.
- Det kan hende dataoverføringslyden høres grell ut i øret mens Smart Diagnosis™-dataene overføres, men du må ikke fjerne telefonen fra høyttalerhullet før dataoverføringslyden har stoppet, hvis ikke kan det hende diagnosen ikke blir nøyaktig.
- Når dataoverføringen er fullført, vises det en melding om at overføringen er fullført, og kontrollpanelet skrus automatisk av og på etter noen få sekunder. Etter at kundeinformasjonnsenter forklarer diagnoseresultatet.
- Kvaliteten på Smart Diagnosis™-funksjonen avhenger av den lokale samtalekvaliteten.
- Kommunikasjonen vil fungere bedre, og du kan sende et bedre signal hvis du bruker en fasttelefon.
- Hvis overføringen av Smart Diagnosis™-data blir dårlig på grunn av dårlig samtalekvalitet, kan det hende du vil få en dårligere Smart Diagnosis™.

VEDLIKEHOLD

Rengjøringsmerknader

- Når du fjerner en hylle eller skuff fra innsiden av produktet, må alle lagrede matvarer fjernes fra hyllen eller skuffen for å unngå personskader og skader på produktet.
 - Hvis ikke kan det oppstå skader på grunn av vekten av de lagrede matvarene.
- Hvis du rengjør utsiden av ventilasjonsåpningene på produktet med støvsuging, bør strømkabelen være trukket ut av stikkontakten for å unngå statiske utladninger som kan skade elektronikken eller gi elektriske støt.
- Ta ut hyller og skuffer og rengjør dem med vann, og tørk dem nøye før du setter dem inn igjen.
- Tørk regelmessig av dørpakningene med et fuktig, mykt håndkle.
- Søl i dørkurven og flekker må vaskes bort, ettersom de kan forstyrre lagringsevnen i av kurven og forårsake skader.
- Etter rengjøring må du sjekke om strømkabelen er skadet, varm eller feil tilkoblet.
- Hold luftventilene på utsiden av produktet rene.
 - Blokkerte lufteventiler kan f\u00f8re til brann eller skade p\u00e5 produktet.
- Voksing av eksterne malte metallflater bidrar til rustbeskyttelse. Ikke gjør dette på plastikkdeler. Voks malte metalloverflater minst to ganger i året ved å bruke voks for apparater (eller bilvoks). Påfør voks med en ren, myk klut.
- For utsiden av apparatet bruk en ren svamp eller myk klut og et mildt vaskemiddel og varmt vann. Ikke bruk slipende eller sterke rengjøringsmidler. Tørk nøye med en myk klut.

- Hyllene og skuffene må ikke vaskes i oppvaskmaskinen.
- Delene kan bli deformert på grunn av varmen.
- Hvis produktet er utstyrt med en LEDlampe, må du ikke fjerne lampedekselet og LED-lampen, i et forsøk på å reparere eller vedlikeholde den. Ta kontakt med en LG Electronics kundeinformasjonssenter.

Bytt Ren og Frisk-filteret (valgfritt)

For å opprettholde ytelsen til Ren og Friskfilteret, må det byttes så snart som mulig hvis det vises en melding som angir filterbytte.

 Dersom Replace-ikonet lyser på kontrollpanelet, må du bytte Ren og Friskfilteret.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Hold og fjern Ren og Frisk-filterdekselet ved å vri det mot klokken.



3 Fjern filteret inne i Ren og Friskfilterdekselet, og bytt det ut med et nytt filter.



4 Etter filterbyttet, settes Ren og Friskfilterdekselet på plass ved å vri det med klokken.



- For å nullstille filterbytteperioden, trykk Pure N Fresh-knappen på kontrollpanelet og hold inne i mer enn 3 sekunder. Replace-ikonet på kontrollpanelet vil slå seg av.
- 6 Det vil settes i drift etter utskifting av filteret.

MERK

- Ikke stikk fingeren eller andre fremmedlegemer inn i filterfestet. Dette kan føre til skader eller funksionsfeil.
- Dersom bytteperioden er utløpt, kan evnen til bakterie- og luktfjerning forringes.
- Vær oppmerksom på at hvis du vasker filteret med vann, kan filterytelsen også svekkes.
- Det må utvises forsiktighet slik at filteret ikke settes inn i filterdekselet i en annen retning.
- Når du setter produktet til På eller Powermodus etter å ha skiftet filter, må du sjekke om LED-lampen nær filteret er på.
- Filteret kan kjøpes fra et LG Electronics kundeinformasjonssenter.

Rengjøring av dørkurven

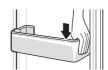
Fjerning av dørkurv i kjøleskap/ fryser

Hold i begge sider av kurven, og fjern den ved å løfte den oppover.

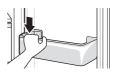


Montering av dørkurv i kjøleskap/ fryser

1 Hold i begge sider av dørkurven, trykk lett på den ene kanten for å montere, og gjør deretter det samme for å montere den andre siden.



2 Etter montering, trykker du lett på dørkurven for å feste den horisontalt.



Rengjøring av hylle

Fjerning av kjøleskap/fryserhylle

Fjern hyllen ved å trekke den ut.



Montering av kjøleskap/fryserhylle

Fjern hyllen ved å trekke den ut mens den bakre kanten av kjøleskapshyllen løftes litt.

Rengjøring av grønnsakskuff Ta ut grønnsaksskuffen

Fjern innholdet fra skuffen. Hold i håndtaket på grønnsaksskuffen og trekk den forsiktig helt ut til den stopper opp.



2 Løft grønnsaksskuffen opp og fjern den ved å trekke den ut.



Montering av grønnsaksskuffen

 Dersom grønnsaksskuffen har et deksel, løft det opp.



2 Sett bunnen av grønnsaksskuffen til sin opprinnelige posisjon og skyv den inn igjen mens du senker den.



▲ FARE

 Legg merke til at ved fjerning av grønnsaksskuffen kan skader forårsakes av vekten av lagrede matvarer.

Rengjøring av vanndispenseren

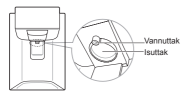
Rengjøring av dispenserbrettet

Dispenserbrettet kan lett bli vått på grunn av sølt is eller vann. Tørk hele området med en fuktig klut.



Rengjøring av vann- og isuttaket

Tørk ofte av vann- eller isuttaket med en ren klut siden det lett kan bli skittent. Vær oppmerksom på at lo fra en klut kan sette seg fast i uttaket.



Bytte ut vannfilteret (kun for plomberte modeller)

Bytt ut éngangsvannfilteret når det vises på **Replacement Filter**-ikonet, eller i det minste hver 6. måned.

For å gi deg tid til å skaffe et nytt filter vil lyset komme på rett før kapasiteten på dagens filter går ut. Å bytte filteret i tide gir deg friskt og rent vann fra apparatet.

- 1 Koble fra apparatet.
- 2 Slå av vanntilførselen til apparatet.
- 3 Fjern éngangsvannfilteret.
- 4 Installer et nytt vannfilter ved å følge «Koble til vannfilteret»-delen.
- 5 Skru på vannforsyningen og slå på apparatet.
- Trykk og hold Water Filter-knappen nede i tre sekunder. Dette tilbakestiller ikonet for bytte av filter. Det nye vannfilteret er aktivert.

FEILSØKING

Symptomer	Årsak	Løsning
Det er ingen avkjøling eller frysing.	Har det oppstått et strømavbrudd?	Sjekk strømmen til andre apparater.
	Er strømkontakten trukket ut av støpslet?	Koble strømkontakten riktig i støpslet.
Det er dårlig avkjøling eller frysing.	Er temperaturen til kjøleskapet eller fryseren stilt inn på varmeste innstilling?	Still inn kjøleskaps- eller frysertemperaturen til «Medium».
	Står produktet i direkte sollys, eller er det i nærheten av et varmegenererende objekt, så som matlagingsovn eller varmeapparat?	Sjekk monteringsområdet, og plasser det vekk fra varmeutviklende gjenstander.
	Har du lagt i varm mat uten å avkjøle den først?	 Varm mat må avkjøles før den legges i kjøleskapet eller i fryseren.
	Har du lagt i for mye mat?	Pass på at det er plass mellom maten.
	Er dørene til produktet lukket riktig?	 Lukk døren helt, og sørg for at det ikke finnes mat som hindrer den.
	Finnes det nok plass rundt produktet?	Juster installasjonsposisjonen slik at det er nok plass rundt produktet.
Produktet lukter vondt.	Er kjøleskapets eller fryserens temperatur satt til «varm»?	Still inn kjøleskaps- eller frysertemperaturen til «Medium».
	Har du lagt i mat med sterk lukt?	Oppbevar matvarer med sterk lukt i lukkede beholdere.
	Grønnsaker eller frukt kan ha blitt dårlige i skuffen?	 Kast råtne grønnsaker, og rengjør grønnsaksskuffen. Du må ikke lagre grønnsaker for lenge i grønnsaksskuffen.
Den indre lampen i produktet slår seg ikke på.	Slår lampen inne i produktet seg av?	Det er vanskelig for kundene å bytte den indre lampen i produktet, siden de ikke kan repareres. Hvis den indre lampen ikke slår seg på, ta kontakt med et LG Electronics kundeinformasjonssenter.

Symptomer	Årsak	Løsning
Døren til apparatet er ikke lukket riktig.	Lener produktet seg fremover?	Juster de fremre føttene for å heve fronten litt.
	Er hyllende riktig montert?	Sett tilbake hyllene om nødvendig.
	Har du lukket døren med overdreven kraft?	Hvis du bruker for mye kraft når døren lukkes, kan den bli stående oppe litt før den lukkes. Pass på at du ikke smeller døren igjen. Lukk uten kraft.
Det er vanskelig å åpne døren.	Åpnet du døren rett etter at du lukket den?	Hvis du prøver å åpne døren innen 1 minutt etter at du har lukket den, kan du få problemer på grunn av trykket som finnes inne i produktet. Prøv å åpne døren igjen om noen minutter, når det indre trykket er stabilisert.
Det finnes kondens inne i produktet eller på bunnen av grønnsaksskuffens deksel.	Har du lagt i varm mat uten å avkjøle den først?	Varm mat må avkjøles før den legges i kjøleskapet eller i fryseren.
	Lot du døren til produktet stå åpen?	Selv om kondensen vil forsvinne når du lukker døren, kan du tørke den av med en tørr klut.
	Åpner og lukker du døren for ofte?	Kondens kan dannes på grunn av temperaturforskjellen mellom utsiden og innsiden. Tørk av fuktigheten med en tørr klut.
	Satte du varm eller fuktig mat inn uten å forsegle den i en beholder?	Lagre mat i en tildekket eller forseglet beholder.
Det har dannet seg frost inne i fryseren.	Kan ikke dørene lukkes riktig?	Sjekk om matvarer inne i produktet blokkerer døren, og sørger for at døren lukkes tett.
	Har du lagt i varm mat uten å avkjøle den først?	Varm mat må avkjøles før den legges i kjøleskapet eller i fryseren.

Symptomer	Årsak	Løsning
Det er ingen avkjøling eller frysing.	Har det oppstått et strømavbrudd?	Sjekk strømmen til andre apparater.
	Er strømkontakten trukket ut av støpslet?	Koble strømkontakten riktig i støpslet.
Det er dårlig avkjøling eller frysing.	Er temperaturen til kjøleskapet eller fryseren stilt inn på varmeste innstilling?	Still inn kjøleskaps- eller frysertemperaturen til «Medium».
	Står produktet i direkte sollys, eller er det i nærheten av et varmegenererende objekt, så som matlagingsovn eller varmeapparat?	Sjekk monteringsområdet, og plasser det vekk fra varmeutviklende gjenstander.
	Har du lagt i varm mat uten å avkjøle den først?	Varm mat må avkjøles før den legges i kjøleskapet eller i fryseren.
	Har du lagt i for mye mat?	Pass på at det er plass mellom maten.
	Er dørene til produktet lukket riktig?	Lukk døren helt, og sørg for at det ikke finnes mat som hindrer den.
	Finnes det nok plass rundt produktet?	Juster installasjonsposisjonen slik at det er nok plass rundt produktet.
Produktet lukter vondt.	Er kjøleskapets eller fryserens temperatur satt til «varm»?	Still inn kjøleskaps- eller frysertemperaturen til «Medium».
	Har du lagt i mat med sterk lukt?	Oppbevar matvarer med sterk lukt i lukkede beholdere.
	Grønnsaker eller frukt kan ha blitt dårlige i skuffen?	Kast råtne grønnsaker, og rengjør grønnsaksskuffen. Du må ikke lagre grønnsaker for lenge i grønnsaksskuffen.
Den indre lampen i produktet slår seg ikke på.	Slår lampen inne i produktet seg av?	Det er vanskelig for kundene å bytte den indre lampen i produktet, siden de ikke kan repareres. Hvis den indre lampen ikke slår seg på, ta kontakt med et LG Electronics kundeinformasjonssenter.
Det har dannet seg frost inne i fryseren.	Er luftekanalen til fryseren blokkert?	Pass på at luftekanalen ikke er blokkert slik at luften kan sirkulere fritt på innsiden.

Symptomer	Årsak	Løsning
Det har dannet seg frost inne i fryseren.	Er luftekanalen til fryseren blokkert?	 Pass på at luftekanalen ikke er blokkert slik at luften kan sirkulere fritt på innsiden.
nost nine i nyseren.	Er fryseren overfylt?	Pass på at det er plass mellom gjenstandene.
Frost eller kondens har dannet seg inne i eller utenpå produktet.	Har du åpnet og lukket døren til produktet ofte, eller lukkes ikke døren riktig?	Frost eller kondens kan dannes hvis luften utenfor trenger inn i produktet.
	Er installasjonsmiljøet fuktig?	Det kan dannes kondens på utsiden av produktet hvis installasjonsområdet er for fuktig, eller på fuktige dager, for eksempel ved regnvær. Tørk av eventuell fuktighet med en tørr klut.
Apparatet er støyende og lager unormale lyder.	Er produktet plassert på et svakt eller ujevnt gulv?	Installer produktet på et solid, flatt område.
	Berører baksiden av produktet veggen?	Juster installasjonsposisjonen slik at det er nok klaring rundt produktet.
	Ligger det gjenstander bak produktet?	Fjern de spredte gjenstandene fra området bak produktet.
	Finnes det en gjenstand på toppen av produktet?	Fjern objektet på toppen av produktet.
Siden eller fronten av produktet er varmt.	Det finnes antikondensrør montert i disse områdene av produktet for å redusere kondensen som kan dannes i dørområdet.	Det varmefrigjørende røret som hindrer kondens er montert foran og på siden av produktet. Du kan føle at det blir spesielt varmt rett etter at produktet er installert, eller om sommeren. Du kan være trygg på at dette ikke er et problem, og er helt normalt.
Det finnes vann på innsiden eller utsiden av apparatet.	Finnes det vannlekkasje rundt apparatet?	Sjekk om det har lekket vann fra en vask eller annet sted.
	Finnes det vann på bunnen av produktet?	Sjekk om vannet kommer tinende, frossen mat eller en ødelagt eller mistet beholder.

Symptomer	Årsak	Løsning
	Installerte du apparatet nylig?	Ismaskinen produserer normalt is når det har gått omtrent 48 timer etter at apparatet ble installert.
	Har du koblet vanntilførselsslangen til apparatet og åpnet tilførselsventilen?	Koble vanntilførselsslangen til apparatet og åpne tilførselsventilen helt.
	Er vanntilførselsslangen bøyd?	Hvis vanntilførselsslangen er bøyd, kan det hindre vannstrømmen.
	Har du tappet en stor mengde is i det siste?	Det tar omtrent 24 timer å produsere mer is i den automatiske ismaskinen. Vennligst vent.
Den automatiske ismaskinen produserer ikke is, eller produserer en liten mengde is.	Har du satt på bryteren eller knappen til den automatiske ismaskinen på kontrollpanelet?	Trykk på I bryteren til den automatiske ismaskinen eller sett N for knappen til den automatiske ismaskinen på kontrollpanelet. (For mer informasjon om hvordan du bruker det, kan du besøke LG Electronics nettside eller bruke smarttelefonen din.)
	Er temperaturen i fryseren satt for høyt?	Hvis temperaturen er for varm, vil isen produseres sakte eller ikke i det hele tatt. Sett frysertemperaturen til -18 °C for normal drift av den automatiske ismaskinen.
	Har du åpnet døren til apparatet ofte?	Hvis du åpner døren ofte, vil den kalde luften gå ut, som vil senke hastigheten på isproduksjonen. Ikke åpne og lukke døren til apparatet ofte.
	Er døren til apparatet lukket riktig?	Hvis døren til apparatet ikke er lukket riktig, vil temperaturen i fryseren stige og det vil senke hastigheten på isproduksjonen. Lukk døren til apparatet helt.

Symptomer	Årsak	Løsning
Vann kommer ikke ut.	Er tilførselsventilen stengt av? (Kun plomberte modeller)	Åpne vanntilførselsventilen.
	Er vanndispensertanken tom? (Kun ikke-plomberte modeller)	Fyll vanndispensertanken.
	Er vanntilførselsventilen lukket? (Kun plomberte modeller)	Åpne vanntilførselsventilen.
	Bruker du ufiltrert vann?	Ufiltrert vann kan inneholde en stor mengde forskjellige tungmetaller eller fremmede substanser, slik at filteret kan bli tilstoppet på et tidlig stadium uavhengig av levetiden til filteret.
Vannet smaker rart.	Er smaken på vannet forskjellig fra smaken på vannet fra den forrige vannrenseren?	Har det rensede vannet ikke blitt brukt på en lengre tidsperiode?
	Er det lenge siden du satte inn og byttet filteret?	Hvis det brukes et utløpt filter, kan renseytelsen gå ned. Det anbefales å bytte ut filteret i henhold til perioden for bytte av filter.
	Har du skylt ut filteret ordentlig i den innledende fasen etter at du satte det inn?	Når du setter inn eller bytter ut filteret for første gang, må du fjerne luft og aktiverte karbonrester fra innsiden av filteret. Bruk apparatet etter tapping og tømming av ca. 5 liter renset vann fra dispenseren ved å trykke på vanndispenserspaken. (Aktivert karbon er ufarlig for mennesker.)
	Har det rensede vannet ikke blitt brukt på en lengre tidsperiode?	Smaken av gammelt vann kan endres på grunn av bakterievekst. Bruk produktet etter tapping og tømming av ca. 5 liter (ca 3 minutter) fra vanndispenseren.

Symptomer	Årsak	Løsning
Klikkelyder	Avisingskontrollen klikker når den automatiske avisingssyklusen begynner og avslutter. Termostatkontrollen (eller kjøleskapskontrollen på noen modeller) vil også klikke når den slås av og på.	Vanlig drift
Skranglelyder	Skrangleyder kan komme fra flyten av kjølemediet, vannlinjen på baksiden av enheten (kun modeller med rensefunksjon), eller elementer som lagres oppå eller rundt produktet.	Vanlig drift
	Produktet står ikke jevnt på gulvet.	Gulvet er svakt eller ujevnt, eller utjevningsben må justeres. Se dørjusteringsdelen.
	Apparat med lineær kompressor ble flyttet under drift.	Normal drift. Hvis kompressoren ikke stopper skranglingen etter 3 minutter, slår du strømmen til produktet av, og deretter på igjen.
Suselyder	Fordamperviftemotoren sirkulerer luft gjennom kjøleskapet og fryserdelen.	Vanlig drift
	Luft tvinges over kondensatoren av kondensatorviften.	Vanlig drift
Gurglelyder	Kjølemediet strømmer gjennom kjølesystemet	Vanlig drift
Poppelyde	Sammentrekking og utvidelse av de innvendige veggene på grunn av temperaturendringer.	Vanlig drift
Vibrering	Hvis siden eller baksiden av produktet berører et skap eller en vegg, kan noen av de normale vibrasjonene forårsake en hørbar lyd.	For å eliminere støy, må det sørges for at sidene og baksiden ikke har kontakt med vegger eller skap.







Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w łatwo dostępnym miejscu, aby móc w każdej chwili do niej sięgnąć.

SPIS TREŚCI

Zamieszczone w instrukcji ilustracje lub treści mogą różnić się w zależności od modelu posiadanego przez użytkownika.

Niniejszy podręcznik może podlegać zmianom wprowadzanym przez producenta.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA	3
WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	3
Utylizacja starego urządzenia	11
INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA	12
Przegrody	
Uwagi dotyczące przemieszczania i transportu	
Uwagi dotyczące instalacji	
Demontaż drzwi	
Ponowny montaż drzwi	15
Regulacja wysokości drzwi	15
Podłączanie linii doprowadzającej wodę (tylko dla modeli z instalacją	47
doprowadzania wody)	17
UŻYTKOWANIE	19
Elementy i funkcje	19
Uwagi dotyczące pracy urządzenia	
Korzystanie z panelu sterowania	25
Korzystanie z zasobnika wody (Tylko modele bez instalacji	07
doprowadzenia wody) Korzystanie z Wody i Dystrybutora Lodu	
Automatyczne urządzenie do wytwarzania lodu (kostkarka)	
Funkcja InstaView	
System Door in Door (Opcja)	
Szuflada na świeże warzywa (opcja)	
Korzystanie z innych funkcji	33
FUNKCJE SMART	34
Korzystanie z aplikacji SmartThinQ	
Korzystanie z funkcji Smart Diagnosis™	
KONGEDIMA O IA	27
KONSERWACJA	
Uwagi dotyczące czyszczenia	
Mycie kosza drzwiowego	
Czyszczenie półki	
Czyszczenie szuflady na warzywa	
Czyszczenie zasobnika wody	40
Wymiana Filtra Wody (tylko dla modeli z doprowadzeniem wody)	40
ROZWIAZYWANIE PROBLEMÓW	41

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Poniższe wytyczne dotyczące bezpieczeństwa mają za zadanie zapobiegać nieprzewidzianym zagrożeniom i uszkodzeniom wynikającym z nieprawidłowej lub niezgodnej z zasadami bezpieczeństwa obsługi urządzenia.

Wytyczne podzielono na kategorie "OSTRZEŻENIE" oraz "UWAGA" opisane poniżej.



Symbol ten wskazuje działania oraz zagadnienia, z którymi może wiązać się zagrożenie. Należy uważnie przeczytać sekcje oznaczone tym symbolem i postępować zgodnie z instrukcją, aby uniknąć zagrożeń.



▲ OSTRZEŻENIE

Wskazuje, że nieprzestrzeganie instrukcji może powodować poważne obrażenia lub śmierć.



UWAGA

Wskazuje, że nieprzestrzeganie instrukcji może powodować lekkie obrażenia lub uszkodzenia produktu.

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



▲ OSTRZEŻENIE

Aby zmniejszyć ryzyko eksplozji, pożaru, śmierci, porażenia elektrycznego, obrażeń lub poparzenia osób podczas używania produktu, należy przestrzegać środków ostrożności obejmujących poniższe:

Dzieci w gospodarstwie domowym

To urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (łącznie z dziećmi) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej, lub którym brak doświadczenia i wiedzy, chyba że są one nadzorowane bądź instruowane w zakresie użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny być pod nadzorem w celu zapewnienia, że nie bawią się urządzeniem.

Dla stosowania w Europie:

Urządzenie to może być obsługiwane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat oraz osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej lub nieposiadające wymaganej wiedzy i doświadczenia pod warunkiem zapewnienia im odpowiedniego instruktażu oraz nadzoru w zakresie bezpieczeństwa obsługi urządzenia oraz związanego z nią ryzyka. Należy uniemożliwić dzieciom wykorzystywanie urządzenia do zabawy. Niedozwolone jest czyszczenie urządzenia oraz wykonywanie zabiegów konserwacyjnych przez dzieci bez nadzoru.

Montaż

- •Urządzenie musi w bezpieczny sposób być transportowane przez dwoje lub większą liczbę osób.
- Upewnić się, że gniazdo jest prawidłowo uziemione oraz, że wtyk uziemienia kabla zasilającego nie jest uszkodzony bądź usunięty z wtyczki. Więcej szczegółów na temat uziemienia można uzyskać w centrum obsługi klienta LG Electronics.
- Urządzenie jest wyposażone w przewód zasilający z żyłą uziemiającą oraz uziemioną wtyczkę. Wtyczka musi być podłączona do odpowiedniego gniazdka, które jest poprawnie zainstalowane i uziemione zgodnie z lokalnymi przepisami i normami.
- Jeśli przewód zasilania jest uszkodzony lub gniazdko zasilania jest poluzowane, nie należy korzystać z przewodu i należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Nie należy podłączać wielu urządzeń do listwy zasilającej ani do przedłużacza.
- Nie wolno modyfikować ani przedłużać przewodu zasilającego.
- Unikać stosowania przedłużaczy lub przystawek. Urządzenie należy podłączyć do dedykowanej linii zasilania zabezpieczonej osobnym bezpiecznikiem.
- •Zainstalować urządzenie w miejscu, w którym łatwo wyjąć wtyczkę z gniazda.
- Należy dołożyć wszelkich starań, aby wtyczka nie była zwrócona przewodem do góry oraz, aby urządzenie nie opierało się o wtyczkę.

- •Zainstalować urządzenie na wytrzymałej i równej posadzce.
- Nie instalować urządzenia w wilgotnym i zakurzonym miejscu. Nie instalować i nie przechowywać urządzenia poza budynkami lub w miejscu narażonym na działanie warunków atmosferycznych, takich jak promienie słońca, wiatr lub deszcz oraz temp. poniżej zera stopni Celsjusza.
- Nie umieszczać urządzenia w miejscu bezpośredniego oddziaływania promieni słonecznych ani ciepła generowanego przez inne urządzenia, takie jak piekarniki czy grzejniki.
- Należy dołożyć wszelkich starań, aby nie odsłonić tylnej części urządzenia podczas instalacji.
- Należy dołożyć wszelkich starań, aby podczas montażu lub demontażu nie doszło do upuszczenia drzwi urządzenia.
- Należy dołożyć wszelkich starań, aby nie przedziurawić, rozbić, ani nie uszkodzić przewodu zasilającego podczas montażu lub demontażu drzwi urządzenia.

Działanie

- Nie należy stosować urządzenia do celu innego niż domowe przechowywanie żywności (nie należy stosować np. do przechowywania materiałów medycznych, eksperymentalnych ani do transportu).
- •W razie zalania wodą należy odłączyć wtyczkę od sieci zasilającej i skontaktować sie z centrum obsługi klienta LG Electronics.
- •Podczas gwałtownej burzy z wyładowaniami elektrycznymi lub gdy urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda zasilania.
- Nie wolno dotykać wtyczki ani elementów sterujących urządzeniem mokrymi rękami.
- •Nie należy nadmiernie zaginać przewodu zasilania, ani stawiać na nim ciężkich przedmiotów.
- •W przypadku, gdy woda dostanie się do elektrycznych elementów urządzenia, odłączyć wtyczkę i skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics.

- Nie należy umieszczać dłoni ani przedmiotów metalowych wewnątrz obszaru emitującego zimne powietrze, na osłonie, ani na grzałce uwalniającej ciepło z tyłu urządzenia.
- Nie należy stosować dużej siły ani nacisku na tylną osłonę urządzenia.
- Nie należy wkładać do urządzenia zwierząt.
- •Należy zachować ostrożność przy otwieraniu i zamykaniu drzwi urządzenia, gdy w pobliżu są dzieci. Dziecko może zostać uderzone przez drzwi, co spowoduje u niego obrażenia. Nie należy dopuszczać, aby ktokolwiek huśtał się na drzwiach, gdyż może spowodować to przewrócenie się urządzenia oraz poważne obrażenia.
- Nie wolno zamykać dzieci w urządzeniu. Uwięzione w urządzeniu dziecko może się udusić.
- •Na urządzeniu nie należy stawiać ciężkich ani delikatnych przedmiotów, zbiorników z cieczami, substancji palnych i łatwopalnych (jak świece lub lampy).
- •Jeśli wystąpi wyciek gazu (izobutanu, propanu, gazu ziemnego itp.), nie należy dotykać urządzenia ani wtyczki zasilania. Należy za to natychmiast przewietrzyć pomieszczenie. W urządzeniu jako środek chłodniczy wykorzystano przyjazny środowisku gaz (izobutan, R600a). Choć zastosowano niewielką ilość gazu, wciąż ma on właściwości palne. Wyciek gazu podczas transportu, montażu lub pracy urządzenia przy kontakcie z iskrą może skutkować pożarem, wybuchem i obrażeniami ciała.
- W pobliżu urządzenia nie należy stosować ani przechowywać substancji palnych (eter, benzen, alkohol, chemikalia, LPG, palny aerozole, środki owadobójcze, odświeżacze powietrza, kosmetyki itp.).
- W przypadku wykrycia nietypowego dźwięku, zapachu lub dymu emitowanego z urządzenia należy natychmiast odłączyć wtyczkę od zasilania i skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics.
- •Kostkarkę i dystrybutor wody napełniać jedynie wodą pitną.

Konserwacja

- •Przed rozpoczęciem mycia urządzenia lub wymiany lampy wewnątrz urządzenia odłączyć przewód zasilania.
- Po całkowitym wytarciu wilgoci i kurzu włożyć ostrożnie wtyczkę do gniazda.
- Nie wolno odłączać wtyczki z gniazdka, ciągnąc za przewód zasilający. Należy zawsze mocno trzymać wtyczkę i ruchem do siebie wyciągnąć ja z gniazda.
- •W celu wyczyszczenia urządzenia nie należy spryskiwać go wodą wewnątrz ani na zewnątrz.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy używać szczotek, szmatek ani gąbek o ostrej powierzchni lub wykonanych z domieszką włókien metalowych.
- Urządzenie może być demontowane, naprawiane i poddawane przeróbkom wyłącznie przez uprawniony personel centrum serwisowego LG Electronics. W przypadku przenoszenia i instalacji urządzenia w nowej lokalizacji należy skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics.
- Nie należy stosować suszarki do włosów do wysuszenia wnętrza urządzenia ani umieszczać wewnątrz świeczki w celu pozbycia się zapachu.

Utylizacja

- Utylizując urządzenie, należy zdjąć osłonę drzwi, pozostawiając półki i kosze. Trzymać dzieci z dala od urządzenia.
- Opakowania (np. worki plastikowe i styropian) należy zutylizować w sposób, który nie narazi dzieci na kontakt z nimi. Materiały opakowaniowe mogą doprowadzić do uduszenia się.

Bezpieczeństwo techniczne

•Należy dbać, by otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia i w jego wnętrzu nie zostały niczym zablokowane.

- Nie należy stosować urządzeń elektryczych wewnątrz schowków na produkty spożywcze, chyba że są dopuszczone do takiego stosowania przez producenta urządzenia.
- •Środek chłodniczy oraz gaz izolacyjny użyte w urządzeniu można utylizować wyłącznie w sposób zgodny z właściwymi dla takich produktów procedurami. Przed utylizacją należy skonsultować się z serwisantem lub osobą o podobnych kwalifikacjach.
- Urządzenie zawiera niewielką ilość środka chłodniczego (izobutanu, R600a), gazu ziemnego przyjaznego środowisku, ale także mającego właściwości palne. Podczas transportu i montażu urządzenia należy zadbać, aby żadna część obwodu zamrażania nie została uszkodzona.
- Środek chłodniczy wyciekający z rur może ulec zapłonowi lub wywołać wybuch.
- •W przypadku wykrycia wycieku należy zlikwidować źródła otwartego ognia i inne potencjalne źródła zapłonu oraz wietrzyć przez kilka minut pomieszczenie, w którym jest urządzenie. Aby uniknąć wytworzenia palnej mieszaniny gazów z powietrzem w przypadku wystąpienia wycieku środka chłodniczego, wielkość pomieszczenia, w którym użytkowane jest urządzenie powinna odpowiadać ilości zastosowanego środka chłodniczego. Na każde 8 g środka R600a zastosowanego w urządzeniu powinien przypadać 1 m² pomieszczenia.
- Ilość środka chłodniczego zastosowana w urządzeniu podana jest na tabliczce identyfikacyjnej wewnątrz urządzenia.
- Nie wolno włączać urządzenia noszącego jakiekolwiek ślady uszkodzenia. W przypadku wystąpienia wątpliwości należy skontaktować się ze sprzedawcą.
- Urządzenie przeznaczone jest do stosowania w gospodarstwie domowym i podobnych warunkach. Nie należy użytkować urządzenia w celach komercyjnych lub cateringowych ani w zastosowaniach mobilnych przykładowo w samochodzie lub łodzi.

•W urządzeniu nie należy przechowywać materiałów wybuchowych, takich jak puszki aerozolowe zawierające palny materiał pędny.



UWAGA

Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń ciała, nieprawidłowego funkcjonowania urządzenia lub uszkodzenia produktu podczas jego używania, należy przestrzegać podstawowych środków ostrożności obejmujących poniższe:

Montaż

•Nie należy przechylać urządzenia, aby je pociągnąć lub popchnąć podczas transportu.

Działanie

- Nie wolno dotykać zmrożonej żywności ani metalowych cześci w zamrażalniku mokrymi lub wilgotnymi dłońmi. Może dojść do pojawienia się odmrożeń.
- •W zamrażarce oraz na półkach i w pojemniku na lód, które są narażone na działanie temp. poniżej zera stopni Celsjusza, nie wolno umieszczać szklanych pojemników ani butelek.
- Hartowane szkło w przedniej części drzwi urządzenia lub półki mogą ulec uszkodzeniu na skutek uderzenia. W przypadku uszkodzenia, nie wolno dotykać ich mokrymi rekoma, ponieważ może dojść do obrażeń.
- •Należy upewnić się, że ani dłonie, ani stopy nie "utkną" w czasie otwierania lub zamykania drzwi urządzenia lub door in door.
- Nie umieszczać ciężkich przedmiotów na górze door in door.
- •Nie używać door in door jako deski do krojenia i upewnić się, że nie jest zadrapana przez ostre narzędzie, ponieważ może to prowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- •Nie wieszać na drzwiach urządzenia i komory do przechowywania, na półkach drzwi ani na drzwiach w drzwiach ani nie opierać się.

- Nie wolno przechowywać zbyt dużej liczby butelek z wodą lub pojemników na naczynia w koszykach na drzwiach. Koszyk może pęknąć i może dojść do obrażenia dłoni.
- •Żywność należy przechowywać odpowiednio uporządkowaną.
- Należy uniemożliwić zwierzętom dostęp do przewodu zasilania oraz węża doprowadzającego wodę.
- Nie należy stosować dużej siły do otwierania i zamykania drzwi urządzenia.
- Jeśli zawiasy drzwi urządzenia są uszkodzone lub działają nieprawidłowo, należy zaprzestać użytkowania urządzenia i skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- W celu zapewnienia bezpieczeństwa, dzieci oraz osoby o ograniczonej sprawności umysłowej powinny korzystać z urządzenia pod nadzorem.
- •Nie wolno uszkodzić rur obwodu czynnika chłodniczego.
- •Nie należy umieszczać innych urządzeń elektrycznych (takich jak grzejnik lub telefon komórkowy) wewnątrz urządzenia.
- Nie wolno czyścić szklanych półek za pomocą ciepłej wody, gdy półki są zimne. W przypadku bardzo nagłej zmiany temperatury może dojść do ich pęknięcia.
- Nie wolno spożywać zmrożonej żywności bezpośrednio po jej wyciągnieciu z zamrażarki.
- Nie wolno umieszczać dłoni w mechanicznych częściach automatycznego urządzenia do wytwarzania lodu (kostkarki), takich jak pojemnik na lód lub dozownik lodu.
- Dozując lód, nie należy zbierać go do naczyń kryształowych lub wyrobów porcelanowych.
- Nie wolno usuwać osłony automatycznej kostkarki. Dotykanie dowolnej mechanicznej części automatycznej kostkarki może spowodować obrażenia.

- Dozując lód, nie należy zbierać go do naczyń kryształowych lub wyrobów porcelanowych.
- Nie wolno usuwać osłony automatycznej kostkarki. Dotykanie dowolnej mechanicznej części automatycznej kostkarki może spowodować obrażenia.

Konserwacja

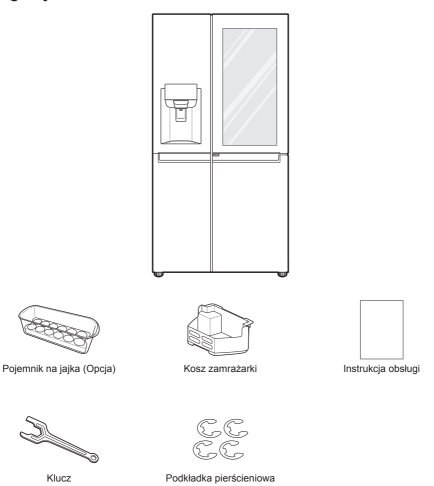
- Nie wkładać odwrotnie półek. Półki mogą spaść i przyczynić się do powstania obrażeń.
- Aby rozmrozić urządzenie, należy skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics.
- Podczas dłuższego braku zasilania należy usunąć lód z pojemnika w zamrażarce.
- Linię doprowadzania wody (tylko modele z instalacją doprowadzania wody) należy podłączyć wyłącznie do źródeł wody pitnej. W przeciwnym razie zanieczyszczenia znajdujące się w wodzie mogą powodować choroby.

Utylizacja starego urządzenia



- Symbol przekreślonego pojemnika na odpady na kółkach oznacza, że produkty elektryczne lub elektroniczne (WEEE) należy zutylizować poza obiegiem odpadów komunalnych.
- Stare produkty elektroniczne mogą zawierać niebezpieczne substancje. Właściwa utylizacja starego urządzenia pozwoli uniknąć potencjalnych negatywnych skutków dla środowiska i zdrowia. Stare urządzenie może zawierać części wielokrotnego użytku, które mogą zostać wykorzystane do naprawy innych produktów lub inne wartościowe materiały, które można przetworzyć, aby oszczędzać zasoby naturalne.
- Możesz oddać urządzenie do sklepu, w którym zostało kupione lub skontaktować się
 z lokalnym urzędem gospodarki odpadami, aby uzyskać informacje o najbliższym
 punkcie zbiórki WEEE. Aby uzyskać aktualne informacje z zakresu gospodarki odpadami
 obowiązującej w Twoim kraju, odwiedź stronę http://www.lg.com/global/sustainability/
 environment/take-back-recycling/global-network-europe (plik PDF: "For more information
 about how to recycle LG products in your country".

Przegrody



• Wygląd oraz elementy urządzenia mogą różnić się w zależności od modelu.

Uwagi dotyczące przemieszczania i transportu

- Wyjąć żywność z urządzenia. Następnie transportować urządzenie wyłącznie po zabezpieczeniu kruchych części, takich jak półki oraz uchwyty za pomocą taśmy. W innym przypadku może dojść do uszkodzenia urządzenia.
- Wyjąć wtyczkę z gniazda i zawiesić na haku znajdującym się w tylnej górnej części urządzenia.
 W innym przypadku może dojść do uszkodzenia wtyczki lub porysowania podłogi.
- Urządzenie powinno być transportowane przez dwoje lub większą liczbę ludzi. Upuszczenie urządzenia, które jest bardzo ciężkie, może spowodować obrażenia lub awarię urządzenia.
- Podczas transportu urządzenia na dużą odległość urządzenie musi pozostawać w pionie. Upadek urządzenia może doprowadzić do jego wadliwego działania. Nie wolno transportować leżącego urządzenia, ponieważ taka pozycja może powodować nieprawidłową cyrkulację czynnika chłodniczego po przywróceniu do prawidłowej pozycji.

Uwagi dotyczące instalacji

- Urządzenie należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni.
 - W wyniku ustawienia urządzenia na nierównej powierzchni mogą wystąpić wibracje, hałas oraz ryzyko przewrócenia się urządzenia i spowodowania obrażeń. Może także dojść do nieprawidłowego zamykania się drzwi oraz przenikania wilgoci do urządzenia w trakcie jego pracy.
 - Gdy front urządzenia nie jest wypoziomowany, należy wyregulować przednie nóżki do wypoziomowania. W wyjątkowo trudnych przypadkach może być konieczne podłożenie cienkiej listwy.
- Należy unikać ustawiania urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, w bezpośrednim nasłonecznieniu lub wilgotnym miejscu.
- Podłączyć przewód zasilania (lub wtyczkę) do gniazda. Do gniazda nie należy podłączać już innych urzadzeń.
- Po podłączeniu przewodu zasilającego (lub wtyczki) do gniazda odczekać 2-3 godziny przed umieszczeniem żywności w urządzeniu. W przypadku umieszczenia żywności przed schłodzeniem się urządzenia, żywność może się zepsuć.
- Modele z uchwytami należy ustawiać w odległości co najmniej 55 mm od ściany od strony zawiasów, aby możliwe było otwarcie drzwi pod kątem 90°.
- Należy zapewnić 55 mm prześwitu z prawej i lewej strony, oraz z tyłu urządzenia i od góry.

Demontaż drzwi

W przypadku, gdy zachodzi konieczność przeniesienia urzadzenia przez waskie przeiście. zaleca sie demontaż drzwi.

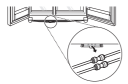
▲ OSTRZEŻENIE

 Przed instalacją lub serwisem urządzenia odłączyć przewód zasilający, bezpiecznik domowy lub wyłącznik nadprądowy. Niewykonanie tego zalecenia może skutkować śmiercią, pożarem lub porażeniem elektrycznym.

Jeżeli drzwi wejściowe są zbyt wąskie dla urządzenia, należy zdemontować drzwi i przenieść urządzenie na boku.

[Dotyczy tylko zamrażarki]

1 Przytrzymać dwa łączniki rur na spodzie urządzenia za pomocą palców, a następnie wypchnąć je w taki sposób, aby można było bezpiecznie wyjąć węże wykonując instrukcje dla etapu 2.

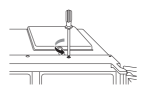


Naciskając uchwyt zaciskowy łącznika, wyjąć rurę doprowadzającą wodę.

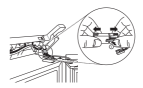


[Dla zamrażarki i lodówki]

3 Odkrecić śrube na osłonie zawiasu na górze urządzenia kręcąc w stronę przeciwną do ruchu wskazówek zegara.



Naciskając (1) haczyk łącznika złączy elektrycznych, wyjąć łącznik ciągnąc w obu kierunkach.



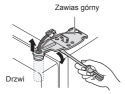
Wyjać dźwignie zawiasu uderzając w jej koniec w kierunku zewnętrznej krawędzi szafki.



⚠ UWAGA

 Podczas usuwania górnego zawiasu należy upewnić się, że drzwi są podparte; w innym przypadku mogą upaść. Zaleca się, aby co najmniej dwie osoby zajmowały się usuwaniem i montażem drzwi

Podnieść górny zawias zamontowany pomiędzy urządzeniem a drzwiami urządzenia i zdemontować.



Zdemontować drzwi przegrody zamrażarki i lodówki poruszając nimi do góry. W tym samym momencie drzwi należy podnieść do momentu kompletnego wyciągnięcia stalowej rury.



UWAGA

- Poruszając drzwiami zamrażarki należy uważać, żeby nie uszkodzić rur doprowadzających wodę.
 Po demontażu, drzwi należy położyć na kocu w bezpiecznym miejscu.
- Jeżeli rurka doprowadzająca wodę jest uszkodzona, przyciąć ją w celu upewnienia się, że nie przecieka podczas jej ponownego montażu.



Ponowny montaż drzwi

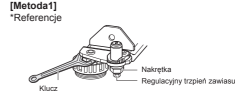
Montować w odwrotnej kolejności do procedury demontażu po przeniesieniu urządzenia przez drzwi wejściowe.

Regulacja wysokości drzwi

W sytuacji, gdy drzwi urządzenia nie są wypoziomowane, wyregulować różnicę w wysokości urządzenia za pomocą następującej metody.

UWAGA

 Ze względu na to, że trzpień zawiasu może wypaść, nie regulować wysokości drzwi urządzenia o więcej niż 5 cm.



Poluzować nakrętkę kręcąc nią w stronę przeciwną do ruchu wskazówek zegara, za pomoca klucza 19 mm.



Wyregulować różnicę wysokości drzwi wejściowych poprzez obracanie trzpieniem regulującym wysokość w stronę zgodną lub przeciwną do wskazówek zegara za pomocą klucza 8 mm.



Po wyregulowaniu różnicy w wysokości drzwi urządzenia dokręcić nakrętkę kręcąc nią w stronę zgodną z ruchem wskazówek zegara.



W celu dokręcenia nakrętki

Jeżeli wyregulowanie wysokości drzwi urządzenia nie jest możliwe za pomocą powyższej metody, wysokość należy wyregulować za pomocą następujących wytycznych.

[Metoda2]

 Gdy drzwi urządzenia są zdemontowane, poluzować śrubę na spodzie dolnego zawiasu.



2 Umieścić odpowiednią liczbę podkładek pierścieniowych między dolnym zawiasem a dolnym wspornikiem. (Całkowita liczba podkładek pierścieniowych: 4)



Po umieszczeniu podkładek pierścieniowych ponownie dokręcić śrubę wspornika przed ponownym montażem drzwi. Po ponownym montażu drzwi można powtórzyć etap 1, 2 i 3 regulacji wysokości drzwi.



UWAGA

 Przechylając urządzenie do tyłu w celu poluzowania ekranu na spodzie urządzenia, więcej niż dwoje ludzi powinno trzymać rączki na spodzie oraz na górze z tyłu urządzenia.

Podłaczanie linii doprowadzającej wodę (tylko dla modeli z instalacja doprowadzania wody)

Akcesoria



Wymogi w zakresie doprowadzenia wody

W celu pracy dystrybutora wody wymaga sie doprowadzenia zimnej wody pod ciśnieniem pomiędzy 147 kPa a 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²). W przypadku, gdy lodówka jest instalowana w miejscu, adzie dostępne jest niskie ciśnienie wody (poniżei 147 kPa) można zainstalować pompe wspomagającą, rekompensującą niskie ciśnienie.

W przypadku podłączenia systemu filtracyjnego odwróconej osmozy do instalacji zimnej wody, ciśnienie wody niezbędne dla instalacji odwróconej osmozy wynosi 147 kPa do 834 kPa (1.5~8.5 kgf/ cm²)



▲ OSTRZEŻENIE

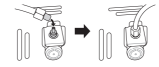
- Przed podłączeniem linii wody należy odłączyć urządzenie od prądu. W innym przypadku może dojść do porażenia prądem.
- Urzadzenie należy podłaczyć wyłacznie do linii wody zimnej. W innym przypadku może dojść do wadliwej pracy filtra wody. Młot wodny (uderzanie wody w rurach) w instalacji wewnętrznej może spowodować uszkodzenie cześci urzadzenia i. w konsekwencji, do wycieku wody i zalania.
- Podłączenia do linii wody może wykonać wyłącznie wykwalifikowany hydraulik zgodnie z lokalnym prawem i przepisami w zakresie jakości wody.

UWAGA

• Instalacja wodna nie jest przedmiotem gwarancji udzielanei na urzadzenie.

Podłączanie do urządzenia

- Odkręcić metalową gwintowaną podkładkę kołnierzową znajdującą się z tyłu urządzenia i umieścić ją nad jednym z końców rury z wodą.
- Delikatnie wepchnać rure w zawór wlotu wody i dokrecić nakretke kołnierzowa.

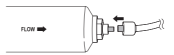


Podłaczanie do filtra wody

Istnieją dwa rodzaje filtrów. Metody podłączania są inne. Jeden posiada mocowanie z plastikową nakrętką, a drugi korzysta z samoblokujących się złączy. Filtr jest oznaczony kierunkiem przepływu wody od kurka do urządzenia.

<Rodzaj nakrętki>

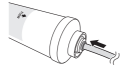
Odkręcić złącze gwintowane i umieścić je nad zakończeniem odcinka rury wychodzącego z urządzenia. Wepchnąć rurę nad zakończeniem filtra tak, aby strzałka przepływu wskazywała na gwintowane złącze i dokręcić je.



Powtórzyć ten sam proces na drugim końcu filtra wykorzystując pozostałą część rury doprowadzającej wodę.

<Złączka typu "wepchnij">

Pewnie wepchnąć rurę doprowadzającą wodę podłączoną od urządzenia do zakończenia, na którym strzałka skierowana jest na zewnątrz. Wepchać rure do końca (około 10~12 mm).



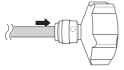
Po umieszczeniu rury w filtrze, zamontować zacisk w pozycji pod kołnierzem.



3 Powtórzyć na drugim końcu filtra wykorzystując pozostałą część rury doprowadzającej wodę.

Podłączanie do kurka z wodą

Wepchać rurę doprowadzającą wodę do otworu złączki dostarczonej z akcesoriami. Rurę należy trzymać pewnie podczas wpychania na nią złaczki.



Pewnie wepchnąć rurę doprowadzającą wodę podłączoną od urządzenia do zakończenia, na którym strzałka skierowana jest na zewnątrz. Wepchać rurę do końca (około 10~12 mm).

Przed nakręceniem złączki na rurę upewnić się, że gumowa podkładka umieszczona została w poprawny sposób.

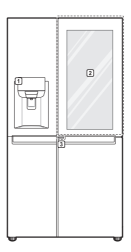


Sprawdzanie złącza wody

- Włączyć doprowadzanie wody i włączyć urządzenie. Uważnie sprawdzić wszystkie łączniki pod kątem wycieków ze słabo zamontowanych węży.
- Nacisnąć i przytrzymać przycisk Water Filter przez 3 sekundy. Powyższa czynność resetuje ikonkę Wymiana Filtra. Aktywowano nowy filtr wody.
- 3 Umieścić filiżankę pod dystrybutorem wody w celu sprawdzenia, czy woda przepływa przez urządzenie.
- Sprawdzić ponownie rurę połączeniową i złącza pod kątem wycieków.
- 5 Filtr wody należy umieścić w odpowiednim miejscu, w którym można go łatwo dosięgnąć na potrzeby wymiany.

UŻYTKOWANIE

Elementy i funkcje



1 Panel sterowania

Ustawianie temperatury w zamrażarce i lodówce.

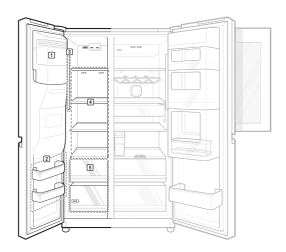
2 Drzwi w drzwiach z funkcją InstaView (opcjonalnie)

Drzwi w drzwiach z funkcją InstaView zapewniają łatwy dostęp do najczęściej używanych produktów spożywczych.

3 Dźwignia Door in Door

Dźwignia otwiera drzwi w systemie Door in Door.

• Wygląd oraz elementy urządzenia mogą różnić się w zależności od modelu.



1 Automatyczne urządzenie do wytwarzania lodu (kostkarka)

Służy do automatycznego wytwarzania i przechowywania lodu.

2 Kosz drzwiowy zamrażarki

Miejsce przeznaczone na małe opakowania z zamrożoną żywnością.

 W takich koszykach nie należy przechowywać lodów lub żywności, która ma być przechowywana przez dłuższy okres.

[3] Dioda LED

Diody LED wewnątrz urządzenia włączają się po otwarciu drzwi.

4 Półka zamrażarki (opcja)

Umożliwia przechowywanie mrożonych produktów spożywczych, takich jak mieso, ryby i lody.

5 Szuflada zamrażarki (opcja)

Służy do długoterminowego przechowywania mrożonych produktów.

UWAGA

- Sekcja dwugwiazdkowa (**) koszyka lub szuflady może być używana do przechowywania lodu i żywności w temp od -12 °C do -18 °C przez krótki okres.
- Ustawiona temperatura zostanie osiągnięta najpierw na najwyższej półce zamrażarki(1)



1 Jednostka Diagnostyczna SMART

Skorzystać z omawianej funkcji w trakcie kontaktu z biurem obsługi klienta LG Electronics w celu zapewnienia pomocy w zakresie dokładnego badania nietypowej pracy urządzenia lub jego awarii.

2 Dioda LED

Diody LED wewnątrz urządzenia włączają się po otwarciu drzwi.

3 Półka lodówki

Tu przechowywana jest poddawana chłodzeniu żywność i inne produkty.

- Wysokość półek można regulować, wsuwając półkę do rowka na innej wysokości.
- Żywność o większej zawartości wody należy przechowywać bliżej przedniej części półki.
- Rzeczywista liczba półek zależy od modelu.

4 Stojak na butelki (opcja)

Tu przechowywane są wysokie butelki oraz pojemniki.



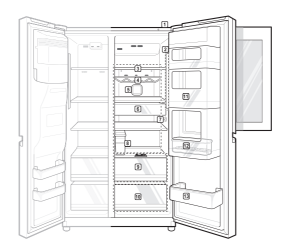
 Nie umieszczać niskich butelek ani pojemników. Mogą wypaść, powodując obrażenia lub uszkodzenia urządzenia.

5 Pure N Fresh

• Służy ona do eliminacji zapachów w lodówce.

6 Szuflada na przekąski (Opcja)

Miejsce przeznaczone na małe opakowania ze schłodzoną żywnością.



7 Czujnik temperatury

Czujnik wykrywający temperaturę lodówki.

• Utrzymać przestrzeń między czujnikiem a żywnością w celu zapewnienia poprawności pomiaru.

8 Zbiornik dozownika wody (opcja)

Miejsce, w którym przechowywany jest zasobnik na wodę lub automatyczna kostkarka. Wymaga ręcznego napełniania. (Tylko modele bez instalacji doprowadzającej wodę)

Szuflada na świeże warzywa (opcja)

To miejsce, w którym przechowywane są owoce i warzywa w celu zachowania świeżości, poprzez dostosowanie regulatora wilgoci.

10 Szuflada na warzywa

Miejsce, w którym przechowywane są owoce i warzywa, dzięki czemu pozostają bardzo długo świeże.

• Rzeczywista liczba szuflad zależy od modelu.

[11] System Door in Door (Opcja)

Miejsce, w którym przechowywane są często wyjmowane produkty żywnościowe, takie jak napoje czy przekąski.

12 Ruchomy pojemnik na jajka (Opcja)

Miejsce przechowywania jajek.

 Można go wyjąć i używać w dowolnej pozycji w zależności od potrzeb. Niemniej jednak nie wolno go użytkować jako pojemnika na lód lub umieszczać na półce na szczycie mostka lub w szufladzie na warzywa.

13 Kosz drzwiowy lodówki

Tu przechowywane są niewielkie produkty żywnościowe, napoje i sosy.

Uwagi dotyczące pracy urządzenia

- Zbiornika na schłodzoną wodę nie wolno wykorzystywać do przechowywania innych płynów niż woda pitna.
- Należy pamiętać, że w przypadku niedomknięcia drzwi, w warunkach wysokiej wilgotności w porze letniej lub jeżeli drzwi zamrażalnika są często otwierane, może tworzyć się szron.
- Upewnić się, że między żywnością przechowywaną na półce lub w koszyku w drzwiach jest wystarczająco dużo miejsca, aby całkowicie zamknąć drzwi lodówki.
- Otwieranie drzwi pozwala na przedostanie się do zamrażarki ciepłego powietrza, co powoduje podwyższenie panującej w niej temperatury.
- Nie należy zbyt często otwierać drzwi urządzenia.
- Lampa LED jest przeznaczona do oświetlania urządzeń i nie jest dostosowana do oświetlania pomieszczeń domowych.

Sugestie dotyczące oszczędzania energii

- Upewnić się, że między przechowywanymi produktami jest wystarczająco dużo miejsca.
 Dzięki temu zimne powietrze cyrkuluje prawidłowo, co obniża koszty energii elektrycznej.
- Gorącą żywność można przechowywać dopiero po jej wystygnięciu w celu zapobiegania procesom skraplania lub szronienia.
- Przechowując żywność w zamrażarce należy ustawić temperaturę zamrażarki na temperaturę niższa niż temperatura wyświetlana na urzadzeniu.
- Nie należy ustawiać temperatury urządzenia niższej niż wymagana. W normalnym klimacie, do tworzenia lodu należy ustawić temperaturę zamrażarki na -19 lub niższa.
- Nie umieszczać żywności w pobliżu czujników temperatury. Zachować od niech dystans co najmniej 3 cm.
- Należy zauważyć, że wzrost temperatury po rozmrażaniu musi odbywać się w dopuszczalnym zakresie wskazanym w specyfikacjach urządzenia. Jeżeli użytkownik chce zminimalizować wpływ procesu na żywność ze względu na wzrost temperatury, należy kilkukrotnie owinąć przechowywaną żywność.

Efektywne przechowywanie żywności

- Należy przechowywać mrożoną i schłodzoną żywność wewnątrz szczelnie zamkniętych pojemników.
- Przed rozpoczęciem przechowywania żywności w urządzeniu należy sprawdzić datę ważności oraz informacje na etykiecie (instrukcje przechowywania).
- Nie należy przechowywać żywności przez długi czas (dłużej niż 4 tygodnie), jeżeli łatwo ulega ona zepsuciu w niskiej temperaturze.
- Umieścić żywność zamrożoną i schłodzoną w lodówce lub zamrażarce od razu po jej zakupieniu.
- Unikać ponownego mrożenia żywności, która uległa całkowitemu rozmrożeniu. Ponowne zamrożenie żywności, która uległa całkowitemu rozmrożeniu obniża jej walory smakowe i odżywcze.
- Nie owijać ani nie przechowywać warzyw w gazecie. Nadruki w gazecie i inne obce substancje mogą przenikać do żywności i ją skazić.
- Urządzenia nie należy przepełniać. Należy wypełniać nie więcej niż 70 % dostępnej przestrzeni. W przepełnionym urządzeniu zimne powietrze nie może prawidłowo cyrkulować.
- Przed przechowywaniem należy schłodzić gorące produkty. Jeśli w urządzeniu będzie zbyt dużo ciepłej żywności, temperatura w jego wnętrzu wzrośnie, co może negatywnie wpłynąć na inne przechowywane produkty.
- W przypadku ustawienia zbyt niskiej temperatury dla produktów żywnościowych mogą one zamarznąć. Nie ustawiać temperatury niższej niż temperatura wymagana do prawidłowego przechowywania żywności.
- Urządzenie należy utrzymywać w czystości.

Maksymalna zdolność zamrażania

- Funkcja Ekspresowego Mrożenia umożliwia zamrażarce osiągnięcie jej pełnej wydajności. Zasadniczo urządzenie potrzebuje 7 godzin, niemniej jednak automatycznie wyłączy się po zadanym czasie i może w dowolnym czasie zostać wyłączone ręcznie.
- W celu uzyskania lepszej cyrkulacji powietrza należy umieścić wszystkie części wewnętrzne takie jak kosze, szuflady i półki.

Maksymalna ilość przechowywanych produktów

- Aby uzyskać lepszy obieg powietrza, należy wsunąć wszystkie szuflady.
- Aby przechować dużą ilość żywności, należy wyjąć wszystkie szuflady zamrażarki oprócz dolnej, a żywność umieścić bezpośrednio na półkach.

UWAGA

- Aby wyciągnąć szuflady, należy najpierw wyjąć z nich produkty spożywcze. Następnie ostrożnie wyciągnąć szuflady, trzymając je za uchwyty. Może to spowodować obrażenia.
- Szuflady mogą różnić się kształtem. Należy włożyć je we właściwym położeniu.

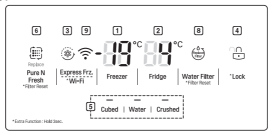
Korzystanie z panelu sterowania

Jednostki i funkcje

<Typ 1>



<Typ 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatura mrożenia)
 - Ustawia docelową temperaturę zamrażarki.
- 2 Fridge Temperature (temperatura chłodzenia)
 - Ustawia docelową temperaturę lodówki.
- 3 Express Freeze (mrożenie ekspresowe)
 - Umożliwia regulację funkcji ekspresowego mrożenia.
- 4 * Lock (blokada)
 - Umożliwia zablokowanie przycisków panelu sterowania.
- 5 Water Dispenser (Dystrybutor wody)
 - Ustawia funkcję Lód w kostkach, Woda, Lód kruszony.

- 6 * Pure N Fresh
 - Sterowanie funkcją Pure N Fresh.
 - Służy ona do eliminacji zapachów w lodówce.
- 7 Non Plumbing (Niezależne źródło wody) (opcja)
 - Pokazuje prawidłowe podłączenie zbiornika na wode.
- 8 * Replacement Filter (Filtr wymienny) (Opcja)
 - Automatycznie wskazuje okres wymiany filtra wody (tylko dla modeli z doprowadzeniem wody).
- 9 * Wi-Fi (sieć Wi-Fi)
 - Ta funkcja służy do połączenia lodówki z domową siecią Wi-Fi.
 - Nacisnąć przycisk na 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć.
- Panel sterowania może się różnić w zależności od modelu.

Uwagi odnośnie obsługi panelu sterowania

- Panel sterowania włączy się w dowolnym z następujących przypadków.
- Gdy zasilanie jest włączone
- Gdy przycisk został dotknięty
- Gdy drzwi urządzenia (lodówka, zamrażarka, drzwi w drzwiach) są otwarte
- Panel sterowania wyłączy się automatycznie w celu oszczędności energii w dowolnym z następujących przypadków.
- Po upływie 1 minuty od włączenia zasilania
- Jeżeli nie jest wykonywana żadna czynność przez 20 sekund od naciśnięcia danego przycisku
- Po upływie 20 sekund od otwarcia i zamknięcia drzwi urządzenia (lodówka, zamrażarka, door in door)
- W przypadku dotknięcia palcem lub muśnięcia skórą panelu sterowania podczas jego mycia, może dojść do uruchomienia danej funkcji.

Ustawianie temperatury

Służy do ustawiania temperatury lodówki lub zamrażarki.

- Nacisnąć przycisk Fridge lub Freezer w celu wyregulowania temperatury.
- Temperatura początkowa jest ustawiona.
 - Lodówka: 4°C
 - Zamrażarka: -19 °C
- Temperaturę można dostosować.
 - Lodówka: od 1°C do 7°C
 - Zamrażarka: od -14°C do -24°C
- Faktyczna temperatura wewnętrzna podlega wahaniom zależnie od stanu żywności, zaś wskazywana temperatura nastawy jest temperaturą docelową, a nie faktyczną temperaturą panującą wewnątrz urządzenia.

UWAGA

- Domyślne ustawienie temperatury może się różnić w zależności od urządzenia.
- Przed rozpoczęciem przechowywania żywności w urządzeniu odczekać 2-3 godziny od podłączenia urządzenia do gniazda.
- Urządzenie automatycznie wykrywa usterki podczas pracy.
- Jeśli usterka zostanie wykryta, urządzenie przestaje działać, a na wyświetlaczu wyświetlany jest kod błędu, nawet jeśli naciskane są przyciski.
- Gdy wystąpi taka sytuacja, nie należy wyłączać zasilania. Należy za to bezzwłocznie skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics. Jeśli zasilanie zostanie wyłączone, technik z centrum obsługi klienta LG Electronics może mieć trudności ze zidentyfikowaniem problemu.

Ustawienie ekspresowego mrożenia

Funkcja umożliwia szybkie mrożenie dużej ilości lodu i żywności.

- Po naciśnięciu przycisku Express Freeze na panelu sterowania zaświeci się ikona Express Freeze.
- Kolejne naciśnięcia przycisku pozwalają włączyć i wyłaczyć funkcje.
- Funkcja ekspresowego mrożenia zostaje automatycznie wyłączona po upływie określonego czasu

Ustawienie i zmiana blokady

Umożliwia zablokowanie przycisków panelu sterowania.

- Po naciśnięciu przycisku Lock przez 3 sekundy, na panelu sterowania zaświeci się ikonka Set/ Reset. Kolejne naciśnięcia przycisku pozwalają włączyć i wyłączyć funkcję.
- Jeśli przy włączonej blokadzie naciśnięty zostanie inny przycisk, przycisk ten nie zadziała.
- Jeśli przy włączonej blokadzie naciśnięty zostanie przycisk inny niż przycisk blokady, ikonka Set/ Reset na panelu sterowania zamruga trzy razy.
- W celu zmiany ustawienia, w pierwszej kolejności należy nacisnąć przycisk Lock i przytrzymać przez co najmniej 3 sekundy, aby funkcja ta została wyłączona.

Konfiguracja funkcji Wi-Fi (sieci bezprzewodowej)

Przycisk **Wi-Fi** służy do połączenia lodówki z domową siecią Wi-Fi (w połączeniu z aplikacją LG Smart ThinQ).

- Ikona Wi-Fi (sieć Wi-Fi) sygnalizuje stan połączenia sieciowego lodówki. Połączenie lodówki z siecią jest sygnalizowane podświetleniem ikony.
- Aby połączyć urządzenie z siecią, należy nacisnąć przycisk Wi-Fi i przytrzymać go przez 3 sekundy. Ikona błyska podczas nawiązywania połączenia i świeci po jego nawiązaniu. Aby anulować połączenie, ponownie nacisnąć i przytrzymać przycisk.

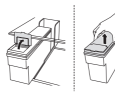
Korzystanie z zasobnika wody (Tylko modele bez instalacji doprowadzenia wody)

W zbiorniku na wodę znajduje się woda, która ma zostać wydana lub wykorzystana przez automatyczną jednostkę do wytwarzania lodu (kostkarkę). Nie wolno zbiornika wypełniać cieczą inną, niż woda. Inna ciecz może uszkodzić system dystrybucji wody.

1 Wyjąć zasobnik na wodę wyciągając go za raczkę.



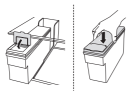
2 Otworzyć pokrywę lub zatyczkę zasobnika na wode.



3 Napełnić przefiltrowaną wodą do poziomu linii wskazanej wewnątrz zasobnika. (Całkowita pojemność: 4 l)



4 Po napełnieniu wodą zamknąć pokrywę lub zatyczkę zasobnika na wodę.



5 Ponownie umieścić zasobnik na półce w lodówce.



L UWAGA

- Dzieciom nie wolno podchodzić do zasobnika. Jeżeli dziecko upuści zasobnik pełen wody, może dojść do wystąpienia obrażeń. Zasobnika nie wolno napełniać innymi cieczami niż wodą ani wodą gorącą.
- Nie wolno przykładać nadmiernej siły ani uderzać w zasobnik podczas jego montażu lub demontażu. W ten sposób można uszkodzić urządzenie lub odnieść obrażenia.

IIWAGA

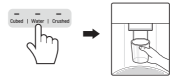
- Przed użyciem zasobnika po zainstalowaniu urządzenia, należy go umyć przez napełnieniem woda.
- Sprawdzić, czy zasobnik na wodę został poprawnie umieszczony na urządzeniu. W sytuacji, gdy zasobnik nie jest poprawnie zamontowany, ze zbiornika do urządzenia może wyciekać woda.
- W przypadku, gdy w zasobniku nie ma wystarczającej ilości wody, sytuacja taka może mieć wpływ na rozmiar kostek lodu lub ich ilość, a nawet kompletny brak.

- Jeżeli w zasobniku nie ma wody, nie można stosować funkcji wydawania lodu. Sprawdzić, czy w zasobniku znajduje się woda i w przypadku jej braku napełnić zasobnik.
- Odczekać 15 sekund przed wyjęciem zasobnika po wydawaniu wody lub lodu z zasobnika.
- Dźwięki ze zbiornika na wodę w trakcie dostarczania wody do zasobnika i Automatycznej Jednostki do Wytwarzania Lodu są normalnym zjawiskiem. Nie są znakiem wadliwego działania.

Korzystanie z Wody i Dystrybutora Lodu

Za pomocą odpowiedniego przycisku można wydawać lód w kostkach, wodę i lód kruszony.

- Po dotknięciu przycisku Kostki, Woda lub Kruszony na pulpicie sterowniczym, zaświeci się lampka na pulpicie i ustawiony zostanie odpowiedni tryb. W takim przypadku, w momencie naciśnięcia dźwigni dystrybutora wydany zostanie wybrany produkt (kostki lodu, woda i lód kruszony).
- Kolejne naciśnięcia przycisku na pulpicie sterowania pozwalają włączyć i wyłączyć funkcję.



⚠ UWAGA

- Należy uniemożliwić dzieciom zabawę regulatorami urządzenia.
- Kilka pierwszych partii lodu należy wyrzucić (około 20 kostek i 7 filiżanek wody). Ta sama czynność jest konieczna, jeżeli urządzenie nie było wykorzystywane przez dłuższy czas.

UWAGA

- Jeżeli w trakcie wydawania wody otwarte zostaną drzwi zamrażarki, wydawanie wody ulegnie wstrzymaniu, a pulpit sterowniczy powraca do ekranu głównego.
- W przypadku otwarcia drzwi lodówki w momencie podawania lodu w kostkach, lodu kruszonego lub wody, wydawanie ulegnie wstrzymaniu. Po zamknięciu drzwi wybrane pozycje w uprzednio ustawionym trybie będą dalej wydawane.
- Jeżeli obręcz filiżanki jest mała, woda może wypryskiwać lub w ogóle nie trafić do niej.
- Dozując wodę, lód w kostkach lub lód kruszony korzystać z filiżanki o średnicy krawędzi powyżej 68 mm.
- Jeżeli kostkarka wytwarza mniejsze kostki lodu lub gdy kostki lepią się do siebie, ilość wody dostarczanej do kostkarki może być za niska ze względu na niewystarczającą ilość wody w zbiorniku wody. Jeżeli lód nie jest często wykorzystywany, także może się zlepiać.

Automatyczne urządzenie do wytwarzania lodu (kostkarka)

Automatyczna kostkarka może automatycznie przygotować 6 kostek w danym momencie, i 50-60 szt. w trakcie 24 godzin, jeżeli warunki są korzystne. Liczba może być różna w zależności od środowiska (zewnętrzna temp. wokół urządzenia, częstotliwość otwierania drzwi, ilość żywności przechowywanej w urządzeniu itp.)

- Jeżeli pojemnik na lód jest pełny lodu, wytwarzanie lodu ulegnie wstrzymaniu.
- Dźwięk spadającego lodu do pojemnika jest normalnym zjawiskiem.
- Kostkarka wytwarza zwykle lód po około 48 godzinach od pierwszej instalacji urządzenia.

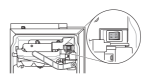
- Pierwszy wytworzony lód należy wyrzucić bez używania go.
- Jeżeli automatyczna kostkarka pracuje, nie wolno jej dotykać bezpośrednio rękoma.
- W przypadku, gdy kostki lodu długo zalegają w pojemniku na lód, mogą się zlepiać i nie można ich łatwo rozdzielić. W takim przypadku przed rozpoczęciem użytkowania należy umyć pojemnik na lód.

Włączanie i wyłączanie automatycznej kostkarki

 Przytrzymać i zdjąć osłonę automatycznej kostkarki poprzez podniesienie jej do góry.

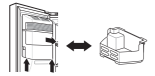


2 Jeżeli automatyczna kostkarka nie jest użytkowana, pojemnik na lód może służyć jako koszyk zamrażarki po ustawieniu włącznika kostkarki do pozycji wył.



Demontaż pojemnika na lód (opcja)

Przytrzymać pojemnik na lód obiema rękami i wyciągnąć podnosząc jednocześnie do góry.



- Jeżeli automatyczna kostkarka nie jest użytkowana, pojemnik na lód może służyć jako koszyk zamrażarki.
- Jeżeli pojemnik na lód jest pełen lodu, może być ciężki. Wyjmować za pomocą obu rąk.

▲ OSTRZEŻENIE

- Nie wolno dotykać elementów mechanicznych automatycznej kostkarki dłonią lub narzędziami. Urządzenie może ulec uszkodzeniu lub może dojść do odniesienia obrażeń.
- Należy zachować ostrożność, gdyż automatyczna kostkarka działa ciągle po otwarciu drzwi zamrażarki, gdy włącznik automatycznej kostkarki jest w pozycji włączonej.
- Nie demontować, naprawiać lub wprowadzać zmian do automatycznej kostkarki. Takie zadania może wykonywać wyłącznie wykwalifikowany serwisant.

UWAGA

- Kilka pierwszych partii lodu należy wyrzucić (około 20 kostek i 7 filiżanek wody). Ta sama czynność jest konieczna, jeżeli urządzenie nie było wykorzystywane przez dłuższy czas.
- Pierwszy wydany lód i woda mogą zawierać zanieczyszczenia lub zapachy pochodzące z linii doprowadzającej wodę lub ze zbiornika wody.
- Dzieci nie mogą przebywać obok dystrybutora.
 Dzieci nie mogą bawić się regulatorami, mogą w ten sposób uszkodzić urządzenie.

- Wydawanie lodu może ulec zblokowaniu (szron), jeżeli stosuje się wyłącznie lód kruszony. Usunąć zalegający szron poprzez demontaż pojemnika na lód i przeczyszczenie wyjścia lodu za pomocą gumowej łopatki. Gromadzeniu się szronu zapobiega także wydawanie lodu kostkowanego.
- W przypadku, gdy wydawany jest kolorowy lód należy sprawdzić zbiornik wody i linię doprowadzenia wody pod kątem źródła zanieczyszczenia. Jeżeli problem będzie się utrzymywał, skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics. Nie korzystać z lodu lub wody do momentu likwidacji problemu.
- Do wydawania lodu nie wolno stosować pojemników z cienkiego kryształu lub porcelany. Kryształ lub porcelana może pękać skutkiem czego ich fragmenty mogą znaleźć się w lodzie.
- Lód wydać do szklanki przed jej wypełnieniem wodą lub innymi napojami. W przeciwnym razie może dojść do rozprysku w momencie wydawania lodu do szklanki, w której znajduje się ciecz.
- Nie wolno dotykać wylotu lodu ani automatycznej kostkarki dłonią lub narzędziami. Urządzenie może ulec uszkodzeniu lub może dojść do odniesienia obrażeń.
- Montując ponownie pojemnik na lód należy upewnić się, że jest zamontowany poprawnie. W przypadku jego nachylenia lub niewypoziomowania, ze względu na zakłócenia czujnika może dojść do sytuacji braku wydawania lodu.
- Nie wolno stosować szklanek, które są wyjątkowo wąskie lub głębokie. Lód może utknąć i w ten sposób sprawność urządzenia ulegnie zmniejszeniu.
- Szklankę należy trzymać w odpowiedniej odległości od wylotu lodu. Szklanka znajdująca się zbyt blisko wylotu może powodować brak wydawania lodu.
- Na czas dłuższego odłączenia urządzenia od zasilania lub wyjazdu na wakacje należy usunąć lód ze znajdującego się w zamrażarce pojemnika na lód. Woda z topniejącego lodu z zasobnika może kapać na posadzkę.

Funkcja InstaView

Funkcja InstaView drzwi w drzwiach pozwala sprawdzić ilość najczęściej używanych produktów (np. napojów i przekąsek) bez otwierania drzwi lodówki

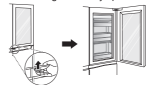


- Puknąć dwukrotnie w szybkę, aby włączyć lub wyłączyć oświetlenie LED wewnątrz drzwi w drzwiach.
- 2 Oświetlenie LED wyłącza się automatycznie po 10 sekundach.
- Funkcja InstaView drzwi w drzwiach nie działa, gdy prawe drzwi lodówki i lewe drzwi zamrażalki są otwarte, dwie sekundy po zamknięciu drzwi oraz podczas używania kostkarki do lodu.
- Należy pukać w środkową część szybki. Pukanie w pobliżu krawędzi może nie spowodować włączenia funkcji InstaView drzwi w drzwiach.
- Należy zapukać z taką siłą, by usłyszeć dźwięk pukania.
- Funkcja InstaView drzwi w drzwiach może się włączyć, gdy w pobliżu lodówki rozlegnie się głośny dźwięk.

System Door in Door (Opcja)

Naciskać na dźwignię znajdującą się na dolnej krawedzi drzwi do momentu, aż zostaną otwarte.

Wewnątrz systemu i w jego koszykach dostępna jest duża ilość miejsca umożliwiająca przechowywanie żywności w zorganizowany sposób.



Wyjmowanie kasetki z systemu Door in Door

Przytrzymać kasetkę wewnątrz systemu Door in Door i wyjąć ją podnosząc ją do góry.



Ponowny montaż kasetki w systemie Door in Door

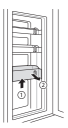
Montować w sposób odwrotny do procedury demontażu.

Wyjmowanie koszyków z systemu Door in Door

 Przytrzymać obie krawędzie kosza i podnieść go do góry.



2 Podnieść zamontowany koszyk do góry zgodnie z ilustracją (1) i wyjąć zgodnie z ilustracją (2).



Ponowny montaż koszyków w systemie Door in Door

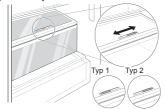
Montować w sposób odwrotny do procedury demontażu.

Szuflada na świeże warzywa (opcja)

Wilgotność w szufladzie na warzywa i owoce można kontrolować poprzez przesuwanie dźwigni w dowolnym kierunku.

Po przesunięciu dźwigni w lewą stronę, otwarta zostanie prowadnica powietrza, co pozwoli powietrzu na cyrkulację w szufladzie, co będzie skutkowało zmniejszoną wilgotnością. Po przesunięciu dźwigni w prawą stronę, prowadnica powietrza zostanie zamknięta i wilgotność w szufladzie na warzywa i owoce zostanie zachowana na obecnym poziomie.

Stan zamknięty jest zalecany do przechowywania warzyw, natomiast stan otwarty — do przechowywania owoców.



Korzystanie z innych funkcji

Alarm otwartych drzwi

Alarm rozbrzmiewa trzykrotnie co 30 sekund, jeśli drzwi (lodówka, zamrażarka, door in door) pozostają otwarte, albo nie zostaną domknięte przez minutę.

 Jeśli alarm nie wyłącza się nawet po zamknięciu drzwi, należy skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics.

Wykrywanie awarii

Urządzenie automatycznie wykrywa usterki podczas pracy.

- Jeśli usterka zostanie wykryta, urządzenie przestaje działać, a na wyświetlaczu wyświetlany jest kod błędu, nawet jeśli naciskane są przyciski.
- Gdy wystąpi taka sytuacja, nie należy wyłączać zasilania. Należy za to bezzwłocznie skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics. Jeśli zasilanie zostanie wyłączone, technik z centrum obsługi klienta LG Electronics może mieć trudności ze zidentyfikowaniem problemu.

FUNKCJE SMART

Korzystanie z aplikacji SmartThinQ

Instalowanie SmartThinQ

Wyszukać aplikację LG Smart ThinQ w sklepie Google Play & Apple App Store na smartfonie. Postępować zgodnie z instrukcjami, aby pobrać i zainstalować aplikację.

Funkcja Wi-Fi

• Dla urządzeń z logo lub 📵

Komunikacja z urządzeniem za pomocą smartfonu oraz wygodnych i zaawansowanych funkcji.

Aktualizacja oprogramowania systemowego

Niech urządzenie pracuje z najlepszą wydajnością.

Smart Diagnosis™

W przypadku korzystania z funkcji Smart Diagnosis (Inteligentna Diagnostyka) dostarczone zostaną użyteczne informacje, takie jak poprawny sposób korzystania z urządzenia oparte o wzory użytkowania.

Ustawienia

Ta funkcja służy do zmiany różnych opcji w lodówce i aplikacji.

UWAGA

- Aby zweryfikować połączenie z siecią Wi-Fi, sprawdzić, czy ikona Wi-Fi na panelu sterowania jest podświetlona.
- LG Smart ThinQ nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek problemy z połączeniem sieciowym, usterki, awarie lub błędy spowodowane przez nieprawidłowe połączenie sieciowe.
- Urządzenie obsługuje tylko sieci bezprzewodowe Wi-Fi o częstotliwości 2,4 GHz.
- Jeśli urządzenie nie może nawiązać połączenia sieciowego Wi-Fi, może znajdować się w zbyt dużej odległości od routera. Aby poprawić siłę sygnału Wi-Fi, należy zakupić wzmacniacz sygnału Wi-Fi.
- Inne urządzenia w sieci domowej mogą przerwać połączenie z siecią Wi-Fi lub powodować jego zakłócenia.

- W zależności od dostawcy usług internetowych połączenie sieciowe może nie działać prawidłowo.
- Inne urządzenia połączone z siecią bezprzewodową mogą obniżać jej szybkość.
- Aplikacja może być modyfikowana w celu poprawy wydajności urządzenia bez uprzedniego powiadomienia.
- Funkcje mogą się różnić w zależności od modelu.

Dane techniczne modułu sieci bezprzewodowej LAN

Model	LCW-004
Zakres częstotliwości	Od 2412 do 2472 MHz
Moc wyjściowa (maks.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Deklaracja zgodności

C € 0197

Niniejszym, LG Electronics European Shared Service Centre B.V., deklaruje, że Lodówka jest zgodna z podstawowymi wymogami i innymi zapisami Dyrektywy 1999/5/WE. Kompletną Deklarację Zgodności można uzyskać, wysyłając zapytanie na następujący adres pocztowy:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

lub uzyskać na naszej dedykowanej stronie internetowej pod adresem:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Urządzenie jest szerokopasmowym systemem transmisyjnym o częstotliwości 2,4 GHz. Urządzenie jest przeznaczone do użycia we wszystkich krajach członkowskich UE i krajach EFTA.

Zaleca się montaż oraz obsługę urządzenia z odległości co najmniej 20 cm.

Informacje dotyczące oprogramowania Open Source

Aby uzyskać zawarty w tym produkcie kod źródłowy w ramach licencji GPL, LGPL, MPL oraz innych licencji Open Source, należy odwiedzić witrynę internetową http://opensource.lge.com.

Witryna, oprócz kodu źródłowego, umożliwia pobranie wszystkich informacji o warunkach użytkowania, wyłączeniach gwarancji oraz prawach autorskich.

Po wysłaniu na adres opensource@lge.com prośby o dostarczenie kodu źródłowego na płycie CD-ROM firma LG Electronics wyśle ją za opłatą (pokrywającą m.in. koszty nośnika, wysyłki i przetwarzania). Niniejsza oferta jest ważna przez trzy (3) lata od daty zakupu produktu.

Smart Diagnosis™ Korzystanie ze smartfonu

Z tej funkcji należy skorzystać, jeśli potrzebna jest precyzyjna diagnostyka dla centrum obsługi klienta LG Electronics w przypadku wystąpienia awarii lub nieprawidłowego działania urządzenia.

Funkcji Smart Diagnosis™ nie można uruchomić, jeżeli urządzenie nie jest podłączone do zasilania. Jeżeli urządzenia nie można włączyć, wówczas należy wykonać proces diagnostyki problemu bez pomocy funkcji Smart Diagnosis™.

Korzystanie z funkcji Smart Diagnosis™

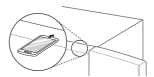
Smart Diagnosis™ Informacje centrum obsługi klienta

Należy skorzystać z tej funkcji, jeśli potrzebna jest precyzyjna diagnostyka dla centrum obsługi klienta LG Electronics w przypadku wystąpienia awarii lub nieprawidowego działania produktu. Z funkcji należy korzystać wyłącznie w celu kontaktowania się z przedstawicielem serwisu, a nie podczas normalnej obsługi urządzenia.

- W celu aktywacji funkcji blokada nacisnąć przycisk **Lock**.
 - Jeżeli funkcja blokady jest już aktywowana, nacisnąć przycisk Lock, aby wyłączyć funkcję, a następnie ponownie wybrać przycisk Lock w celu ponownej aktywacji funkcji.
 - Należy pamiętać, że funkcja inteligentnej diagnostyki zadziała dopiero po pięciu minutach od włączenia blokady.



- Nacisnąć i przytrzymać przez trzy sekundy lub dłużej przycisk Freezer trzymając ciągle telefon na głośniku.
- 3 Otworzyć drzwi lodówki i przytrzymać telefon przy górnym prawym głośniku.
 - Ułożyć telefon tak, aby mikrofon znajdował się tuż przy głośniku.



4 Po zakończeniu transmisji danych wyniki Smart Diagnosis™ zostaną objaśnione przez przedstawiciela serwisu.

UWAGA

- Ułożyć telefon tak, aby mikrofon znajdował się tuż przy głośniku.
- Po około 3 sekundach wygenerowany zostanie dźwięk funkcji Smart Diagnosis™.
- Nie należy oddalać telefonu od głośnika w trakcie trwania transmisji danych.
- Telefon musi się znajdować w prawym górnym rogu, gdy dane są transmitowane.
- Dźwięk towarzyszący transmisji danych do Smart Diagnosis™ może być nieprzyjemny dla ucha, jednak aby przeprowadzić rzetelną diagnostykę, telefon można odsunąć od głośnika dopiero po zakończeniu emitowania dźwięku transmisji danych.
- Po zakończeniu przesyłania danych wyświetlony zostanie komunikat o zakończeniu transmisji, a panel sterowania automatycznie się wyłączy i włączy ponownie po kilku sekundach. Po wyjaśnieniu przez centrum obsługi klienta wyników diagnostyki.
- Działanie funkcji Smart Diagnosis™ zależne jest od jakości lokalnego połączenia telefonicznego.
- Połączenie i zależna od niego jakość usługi ulegnie poprawie i będzie można przekazywać lepszy sygnał, jeśli zostanie użyty telefon stacjonarny.
- Jeśli jakość transmisji danych do Smart Diagnosis™ jest zła z powodu niskiej jakości połączenia telefonicznego, jakość usługi Smart Diagnosis™ może być ograniczona.

KONSERWACJA

Uwagi dotyczące czyszczenia

- Wyjmując półkę lub szufladę z urządzenia, usunąć żywność z półki lub szuflady w celu zapobiegania ewentualnym obrażeniom lub uszkodzeniu urządzenia.
 - W przeciwnym razie można odnieść obrażenia spowodowane wagą przechowywanej żywności.
- W przypadku czyszczenia zewnętrznych otworów wentylacyjnych za pomocą odkurzacza, wtyczka urządzenia powinna być odłączona od gniazda w celu uniknięcia wyładowań statycznych, które mogą uszkodzić elektronikę lub spowodować porażenie prądem.
- Wyjąć półki i szuflady i umyć je wodą. Następnie osuszyć przed ich wymianą.
- Uszczelki drzwi należy regularnie przecierać mokrym, miekkim recznikiem.
- Wszystkie rozlane substancje i plamy należy usuwać, ponieważ mogą utrudnić korzystanie z koszyka, a nawet spowodować jego uszkodzenie.
- Po czyszczeniu należy sprawdzić, czy kabel zasilania nie jest uszkodzony, rozgrzany lub niewłaściwie podłączony.
- Otwory wentylacyjne na zewnątrz urządzenia muszą być utrzymywane w czystości.
 - Zablokowanie otworu wentylacyjnego może spowodować pożar oraz uszkodzenie produktu.
- Woskowanie zewnętrznych pomalowanych powierzchni chroni przed ich rdzewieniem.
 Nie woskować powierzchni plastikowych.
 Powierzchnie metalowe należy woskować co najmniej dwa razy w roku za pomocą specjalnego wosku (lub wosku do karoserii samochodowych).
 Wosk nakładać czystą i miękką szmatką.
- Zewnętrzną część urządzenia myć czystą gąbką lub miękką szmatką, stosując ciepłą wodę z dodatkiem delikatnego detergentu. Nie stosować substancji trących i agresywnych środków myjących. Wysuszyć za pomocą miękkiej szmatki.

- Nie wolno czyścić półek ani pojemników w zmywarce.
 - Części mogą ulegać deformacji na skutek ciepła.
- Jeżeli urządzenie jest wyposażone w lampę LED, nie zdejmować osłony lampy i nie podejmować prób naprawy lampy lub jej serwisowania. Należy skontaktować się z centrum obsługi klienta LG Electronics.

Wymiana filtra funkcji Czystość i Świeżość (Opcja)

W celu utrzymania poprawnego działania filtra funkcji Czystość i Świeżość, jeżeli wyświetlana jest wiadomość wskazująca potrzebę wymiany filtra, należy jak najszybciej wymienić filtr.

 Jeżeli na pulpicie wyświetlana jest ikonka Replace należy wymienić filtr funkcji Czystość i Świeżość.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Chwycić i zdjąć osłonę filtra funkcji Czystość i Świeżość obracając nią w stronę przeciwną do ruchu wskazówek zegara.



3 Wyjąć filtr znajdujący się w osłonie filtra funkcji Czystość i Świeżość i wymienić go na nowy filtr.



4 Po wymianie filtra, założyć osłonę filtra funkcji Czystość i Świeżość obracając nią w stronę zgodną z ruchem wskazówek zegara.



- W celu wykasowania okresu wymiany filtra, nacisnąć przycisk Pure N Fresh na pulpicie sterowniczym i przytrzymać przez ponad 3 sekundy. Ikonka Replace na pulpicie sterowniczym zgaśnie.
- 6 Po wymianie filtra nastąpi normalna praca.

UWAGA

- Do oprawy nie wolno wkładać palców lub obcych przedmiotów. W ten sposób można doprowadzić do odniesienia obrażeń lub wadliwego działania.
- W przypadku upływu okresu wymiany, likwidacja bakterii i nieprzyjemnych zapachów ulegnie pogorszeniu.
- Należy również pamiętać, że w przypadku mycia filtra wodą jego praca również może ulec pogorszeniu.
- Należy zwrócić szczególną uwagę na kierunek filtra, który ma zostać umieszczony w osłonie filtra.
- Po ustawieniu urządzenia do trybu Wł. lub Trybu Zasilanie po wymianie filtra należy sprawdzić, czy lampa LED obok filtra jest wł.
- Filtr można nabyć w centrum obsługi klienta LG Electronics.

Mycie kosza drzwiowego

Demontaż kosza drzwiowego lodówki/zamrażarki

Przytrzymać obie krawędzie kosza i podnieść go do góry.

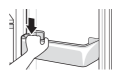


Ponowny montaż kosza drzwiowego lodówki/zamrażarki

 Przytrzymać obie krawędzie kosza drzwiowego, a następnie delikatnie nacisnąć najpierw jedną krawędź, a potem drugą.



2 Po zamontowaniu stuknąć delikatnie kosz w celu jego zabezpieczenia w pozycji poziomej.



Czyszczenie półki

Wyjmowanie półki lodówki/ zamrażarki

Wyciągnąć półkę pociągając ją do siebie.



Ponowny montaż półki lodówki/ zamrażarki

Wyjąć półkę poprzez jej wysunięcie, jednocześnie unosząc lekko tylną krawędź półki lodówki.

Czyszczenie szuflady na warzywa

Wyciąganie szuflady na warzywa

 Usunąć zawartość szuflady. Przytrzymać szufladę na warzywa i delikatnie wyciągać do momentu, gdy się zatrzyma.



2 Podnieść szufladę do góry i wyciągnąć poprzez pociągnięcie.



Zamontowanie szuflady na warzywa

1 Jeżeli szuflada ma pokrywę, podnieść ją.



Włożyć spód szuflady na warzywa na miejsce i delikatnie popchnąć, jednocześnie obniżając ją.





 Wyjmując szufladę, należy pamiętać, że ze względu na wagę przechowywanej żywności może dojść do obrażeń.

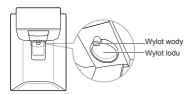
Czyszczenie zasobnika wody Czyszczenie tacki zasobnika

Tacka zasobnika zbiera rozlaną wodę i wodę pochodzącą z (rozpuszczonego) lodu. Wytrzeć całą powierzchnię za pomocą szmatki.



Czyszczenie wylotu Wody i Lodu

Wycierać często wylot wody i lodu za pomocą czystej szmatki, ponieważ łatwo ulega zabrudzeniu. Należy pamiętać, że włókna szmatki mogą przywierać do wylotu.



Wymiana Filtra Wody (tylko dla modeli z doprowadzeniem wody)

Wymienić filtr wody, jeżeli świeci się ikonka Replacement Filter lub najpóźniej co pół roku.

Aby było możliwe przygotowanie się do wymiany, światełko wzywające do wymiany filtra zaświeci się przed kompletnym wyczerpaniem się filtra. Terminowa wymiana filtra zapewnia czystą i świeżą wodę z urządzenia.

- 1 Odłączyć urządzenie od zasilania.
- 2 Wyłączyć dopływ wody do urządzenia.
- 3 Usunąć zużyty filtr wody.
- 4 Zainstalować nowy filtr wody zgodnie z zapisami sekcji "Podłączanie Filtra wody".
- 5 Włączyć doprowadzanie wody i włączyć urządzenie.
- Nacisnąć i przytrzymać przycisk Water Filter przez 3 sekundy. Powyższa czynność resetuje ikonkę Wymiana Filtra. Aktywowano nowy filtr wody.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Objawy	Przyczyny	Rozwiązanie
Brak chłodzenia lub mrożenia.	Czy wystąpiła przerwa w dostawie prądu?	Sprawdzić stan zasilania innych urządzeń.
	Czy wtyczka przewodu zasilania jest wyjęta z gniazda?	Prawidłowo podłączyć wtyczkę do gniazda.
Słabe chłodzenie lub mrożenie.	Czy temperatura chłodzenia lub mrożenia ustawiona została na najwyższy poziom?	Ustawić temperaturę chłodzenia lub mrożenia na poziom "średni".
	Czy urządzenie jest w miejscu bezpośredniego nasłonecznienia lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak piekarnik czy grzejnik?	Sprawdzić miejsce instalacji urządzenia i przenieść go w miejsce oddalone od źródeł ciepła.
	Czy przechowywana była gorąca żywność bez uprzedniego schłodzenia?	Przed włożeniem gorącej żywności do zamrażarki lub lodówki należy ją schłodzić.
	Czy do urządzenia włożono zbyt dużą ilość żywności?	Pomiędzy produktami spożywczymi powinna być zachowana odpowiednia odległość.
	Czy drzwi urządzenia zostały szczelnie zamknięte?	Należy szczelnie zamknąć drzwi i upewnić się, że przechowywana żywność nie utknęła w drzwiach.
	Czy wokół urządzenia zachowana jest odpowiednia ilość wolnej przestrzeni?	Dostosować miejsce instalacji, aby zapewnić właściwą ilość wolnej przestrzeni wokół urządzenia.
Urządzenie wydziela nieprzyjemny zapach.	Czy temperatura chłodzenia lub mrożenia ustawiona została na poziom "ciepło"?	Ustawić temperaturę chłodzenia lub mrożenia na poziom "średni".
	Czy do środka włożono żywność wydzielającą silny zapach?	Żywność wydzielającą silny zapach należy przechowywać w szczelnych pojemnikach.
	Czy warzywa lub owoce mogły się zepsuć w szufladzie?	Wyrzucić zepsute warzywa i oczyścić szufladę na warzywa. Nie należy przechowywać warzyw zbyt długo w szufladzie na warzywa.
Wewnętrzna lampka w urządzeniu nie włącza się.	Czy wewnętrzna lampka w urządzeniu wyłącza się?	Klientom trudno wymienić wewnętrzną lampę w urządzeniu, ponieważ nie jest ona przystosowana do serwisowania. Jeżeli wewnętrzna lampa nie włącza się prosimy o kontakt z centrum obsługi klienta LG Electronics.

Objawy	Przyczyny	Rozwiązanie
Drzwi urządzenia nie zostały szczelnie zamknięte.	Czy urządzenie przechyla się do przodu?	Wyregulować przednie nóżki aby unieść nieco przód.
	Czy półki zostały właściwie zamocowane?	Jeśli zachodzi taka potrzeba, należy ponownie zamocować półki.
	Czy drzwi zostały zamknięte z nadmierną siłą?	Jeśli drzwi zostaną zamknięte zbyt mocno lub zbyt szybko, przed zamknięciem przez krótki czas pozostaną otwarte. Drzwiami nie należy trzaskać. Zamykać bez użycia siły.
Drzwi urządzenia otwierają się z trudnością.	Czy drzwi zostały otwarte zaraz po tym, jak zostały zamknięte?	Otwarcie drzwi w ciągu 1 minuty od zamknięcia może sprawić trudności ze względu na ciśnienie panujące wewnątrz urządzenia. Podjąć ponownie próbę otwarcia drzwi urządzenia za kilka minut, aby wewnętrzne ciśnienie ustabilizowało się.
Wewnątrz urządzenia lub na spodzie osłony szuflady na warzywa zbiera się kondensat.	Czy przechowywana była gorąca żywność bez uprzedniego schłodzenia?	Przed włożeniem gorącej żywności do zamrażarki lub lodówki należy ją schłodzić.
	Czy drzwi urządzenia pozostawiono otwarte?	Mimo że wilgoć zniknie szybko po zamknięciu drzwi urządzenia, można ją zetrzeć suchą szmatką.
	Czy drzwi urządzenia były otwierane i zamykane zbyt często?	Skraplanie może wystąpić jako skutek różnicy temperatur pomiędzy wnętrzem produktu i otoczeniem. Wytrzeć wilgoć suchą szmatką.
	Czy do urządzenia wsadzono ciepłą lub wilgotną żywność bez jej zabezpieczenia w pojemniku?	Żywność należy przechowywać w zamkniętych i szczelnych pojemnikach.
W zamrażarce pojawił się szron.	Czy drzwi nie zostały poprawnie zamknięte?	Sprawdzić, czy wewnątrz urządzenia żywność nie blokuje drzwi i upewnić się, że są one szczelnie zamknięte.
	Czy przechowywana była gorąca żywność bez uprzedniego schłodzenia?	Przed włożeniem gorącej żywności do zamrażarki lub lodówki należy ją schłodzić.

Objawy	Przyczyny	Rozwiązanie
Brak chłodzenia lub mrożenia.	Czy wystąpiła przerwa w dostawie prądu?	Sprawdzić stan zasilania innych urządzeń.
	Czy wtyczka przewodu zasilania jest wyjęta z gniazda?	Prawidłowo podłączyć wtyczkę do gniazda.
Słabe chłodzenie lub mrożenie.	Czy temperatura chłodzenia lub mrożenia ustawiona została na najwyższy poziom?	Ustawić temperaturę chłodzenia lub mrożenia na poziom "średni".
	Czy urządzenie jest w miejscu bezpośredniego nasłonecznienia lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak piekarnik czy grzejnik?	Sprawdzić miejsce instalacji urządzenia i przenieść go w miejsce oddalone od źródeł ciepła.
	Czy przechowywana była gorąca żywność bez uprzedniego schłodzenia?	Przed włożeniem gorącej żywności do zamrażarki lub lodówki należy ją schłodzić.
	Czy do urządzenia włożono zbyt dużą ilość żywności?	Pomiędzy produktami spożywczymi powinna być zachowana odpowiednia odległość.
	Czy drzwi urządzenia zostały szczelnie zamknięte?	Należy szczelnie zamknąć drzwi i upewnić się, że przechowywana żywność nie utknęła w drzwiach.
	Czy wokół urządzenia zachowana jest odpowiednia ilość wolnej przestrzeni?	Dostosować miejsce instalacji, aby zapewnić właściwą ilość wolnej przestrzeni wokół urządzenia.
Urządzenie wydziela nieprzyjemny zapach.	Czy temperatura chłodzenia lub mrożenia ustawiona została na poziom "ciepło"?	Ustawić temperaturę chłodzenia lub mrożenia na poziom "średni".
	Czy do środka włożono żywność wydzielającą silny zapach?	Żywność wydzielającą silny zapach należy przechowywać w szczelnych pojemnikach.
	Czy warzywa lub owoce mogły się zepsuć w szufladzie?	Wyrzucić zepsute warzywa i oczyścić szufladę na warzywa. Nie należy przechowywać warzyw zbyt długo w szufladzie na warzywa.
Wewnętrzna lampka w urządzeniu nie włącza się.	Czy wewnętrzna lampka w urządzeniu wyłącza się?	Klientom trudno wymienić wewnętrzną lampę w urządzeniu, ponieważ nie jest ona przystosowana do serwisowania. Jeżeli wewnętrzna lampa nie włącza się prosimy o kontakt z centrum obsługi klienta LG Electronics.
W zamrażarce pojawił się szron.	Czy włot lub wylot powietrza zamrażarki nie jest zablokowany?	Należy sprawdzić, czy wlot i wylot powietrza zamrażarki nie są zablokowane, co mogłoby uniemożliwić swobodny obieg powietrza wewnątrz urządzenia

Objawy	Przyczyny	Rozwiązanie
W zamrażarce pojawił się szron.	Czy włot lub wylot powietrza zamrażarki nie jest zablokowany?	Należy sprawdzić, czy wlot i wylot powietrza zamrażarki nie są zablokowane, co mogłoby uniemożliwić swobodny obieg powietrza wewnątrz urządzenia
	Czy zamrażarka nie jest przepełniona?	Pomiędzy produktami powinna być zachowana odpowiednia odległość.
Wewnątrz lub na zewnątrz urządzenia doszło do skraplania lub oszronienia.	Czy drzwi urządzenia były otwierane i zamykane zbyt często oraz czy drzwi urządzenia zostały niewłaściwie zamknięte?	Szron i skroplona wilgoć mogą gromadzić się, jeśli powietrze z otoczenia przedostaje się do wnętrza urządzenia.
	Czy miejsce instalacji nie jest zawilgocone?	Do skraplania może dochodzić na zewnętrznej części urządzenia, jeśli zamontowano je w zbyt wilgotnym otoczeniu lub w dniach, gdy występuje wysoki poziom wilgoci w powietrzu, np. podczas deszczowej pogody. Wytrzeć wilgoć suchą szmatką.
	Czy urządzenia zamontowano na niestabilnej podłodze lub nieprawidłowo ustawiono?	Urządzenie należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni.
Urządzenie pracuje głośno i emituje nietypowe dźwięki.	Czy tylna część urządzenia dotyka ściany?	Dostosować miejsce instalacji, aby zapewnić właściwą ilość wolnej przestrzeni wokół urządzenia.
	Czy za urządzeniem są luzem rozrzucone przedmioty?	Należy usunąć wszelkie rozrzucone przedmioty zza urządzenia.
	Czy na urządzeniu znajduje się jakiś przedmiot?	Należy usunąć przedmiot z urządzenia.
Boczna lub przednia część urządzenia jest ciepła.	W tych miejscach zamontowano elementy obwodu zapobiegającego tworzeniu się kondensatu wokół powierzchni drzwi.	Rurka odprowadzająca ciepło w celu zapobieżenia skraplaniu jest zamontowana w przedniej i bocznej części urządzenia. Może być szczególnie ciepła zaraz po instalacji urządzenia oraz w czasie gorących dni. Taka sytuacja jest typowa nie stanowi powodu do niepokoju.
Wewnątrz lub poza urządzeniem znajduje się woda.	Czy w pobliżu urządzenia jest wyciek wody?	Sprawdzić, czy nie doszło do wycieku wody ze zlewu lub innego miejsca.
	Czy na dnie urządzenia jest woda?	Sprawdzić, czy woda nie pochodzi z rozmrożonych produktów żywnościowych lub uszkodzonego albo przewróconego pojemnika.

Objawy	Przyczyny	Rozwiązanie
Automatyczna kostkarka nie wytwarza lodu lub wytwarza go w niewielkiej ilości.	Czy urządzenie zainstalowano niedawno?	Kostkarka wytwarza zwykle lód po około 48 godzinach od pierwszej instalacji urządzenia.
	Czy podłączono rurę doprowadzającą wodę do urządzenia i otwarto zawór doprowadzający?	Podłączyć rurę doprowadzającą wodę do urządzenia i otworzyć zawór doprowadzający.
	Czy wąż doprowadzający wodę jest zagięty?	 Jeżeli wąż doprowadzający wodę jest zagięty, przepływ wody jest zakłócony.
	Czy niedawno wydano dużą ilość lodu?	Wytworzenie większej ilości lodu przez kostkarkę zajmuje około 24 godziny. Proszę czekać.
	Czy ustawiono przełącznik kostkarki lub przycisk automatycznej kostkarki do pozycji Wł.?	Nacisnąć włącznik automatycznej kostkarki I lub ustawić ON dla automatycznej kostkarki na pulpicie sterowniczym. (Więcej informacji na stronie internetowej LG electronics lub w urządzeniu przenośnym.)
	Czy temperatura zamrażarki jest ustawiona zbyt wysoko?	Jeżeli ustawiona temperatura jest za wysoka, lód wytwarzany jest powoli lub nie jest wytwarzany wcale. W celu zapewniania sprawnej pracy kostkarki należy ustawić temperaturę na wartość -18 °C.
	Czy drzwi urządzenia są często użytkowane?	Jeżeli drzwi urządzenia są często użytkowane, zimne powietrze ucieka obniżając tempo produkcji lodu. Nie należy często otwierać ani zamykać drzwi urządzenia.
	Czy drzwi urządzenia zostały szczelnie zamknięte?	Jeżeli drzwi urządzenia nie są szczelnie zamknięte, temperatura zamrażalnika rośnie spowalniając tempo produkcji lodu. Zamknąć drzwi szczelnie.

Objawy	Przyczyny	Rozwiązanie
Brak wody.	Czy zawór doprowadzający wodę może być zamknięty? (Tylko modele z instalacją doprowadzającą wodę)	Otworzyć zawór doprowadzający wodę.
	Czy zasobnik na wodę jest pusty? (Tylko modele bez instalacji doprowadzającej wodę)	Napełnić zbiornik na wodę.
	Czy zawór doprowadzający wodę jest zamknięty? (Tylko modele z instalacją doprowadzającą wodę)	Otworzyć zawór doprowadzający wodę.
	Czy wykorzystywana jest nieodfiltrowana woda?	Nieprzefiltrowana woda może zawierać duże ilości metali ciężkich lub substancji obcych, w związku z tym filtr może się zapchać dość szybko niezależnie od terminu przydatności filtra.
Woda smakuje dziwnie.	Czy smak wody jest inny w porównaniu ze smakiem wody z poprzedniego oczyszczacza wody?	Czy oczyszczona woda lub woda zimna nie były użytkowane przez dłuższy okres?
	Czy minęło dużo czasu od zainstalowania i wymiany filtra?	Jeżeli wykorzystywany jest filtr, którego termin przydatności upłynął, wydajność w zakresie filtracji spada. Zaleca się wymianę filtra zgodnie z harmonogramem jego wymiany.
	Czy na pierwszym etapie po zainstalowaniu prawidłowo przepłukano filtr?	Instalując lub wymieniając filtr po raz pierwszy należy usunąć powietrze i pozostałości węgla aktywnego z wnętrza filtra. Użyć urządzenia po zrzuceniu około 5 litrów oczyszczonej wody z dystrybutora poprzez naciskanie dźwigni dystrybutora. Węgiel aktywny jest szkodliwy dla ludzi.
	Czy oczyszczona woda lub woda zimna nie były użytkowane przez dłuższy okres?	Smak starej wody może ulegać zmianie ze względu na wzrost liczby bakterii. Używać produktu po zużyciu około pięciu litrów (około 3 minut wydawania) wody z dystrybutora.

Objawy	Przyczyny	Rozwiązanie
Klikanie	Regulator rozmrażania zacznie wydawać dźwięki przypominające klikanie na początku i końcu cyklu automatycznego rozmrażania. Termostat (lub w niektórych modelach regulator urządzenia) także będzie wydawał takie dźwięki podczas włączania i wyłączania.	Normalne działanie
Terkotanie	Terkotanie może wydobywać się na skutek przepływu środka chłodniczego z instalacji wodnej z tyłu urządzenia (modele z instalacją doprowadzania wody) oraz z elementów na zamrażarce oraz w jej pobliżu.	Normalne działanie
	Urządzenie nie jest ustawione stabilnie na podłożu.	Podłoże jest niestabilne lub nierówne lub nóżki poziomujące wymagają regulacji. Patrz sekcja dotycząca wyrównywania drzwi.
	Urządzenie ze sprężarką zostało poruszone podczas pracy.	Normalne działanie. Jeżeli sprężarka nie przestaje terkotać po 3 minutach, wyłączyć urządzenie i włączyć je ponownie.
Świst	Silnik wentylatora parownika powoduje krążenie powietrza pomiędzy elementami lodówki i zamrażarki.	Normalne działanie
	Powietrze jest przepychane nad skraplacz przez wentylator skraplacza.	Normalne działanie
Bulgotanie	Czynnik chłodniczy przepływa przez system chłodniczy	Normalne działanie
Trzeszczenie	Zmniejszanie i zwiększanie objętości ścianek wewnętrznych z powodu zmian w temperaturze.	Normalne działanie
Wibracje	Jeśli bok lub tył urządzenia dotyka szafki lub ściany, normalne wibracje mogą generować dźwięki.	Aby wyeliminować hałas, boki i tył urządzenia nie powinny stykać się z powierzchnią ściany ani szafki.







Leia este manual do utilizador na íntegra antes de utilizar o aparelho e guarde-o num local acessível para consulta.

ÍNDICE

Este manual pode incluir imagens ou conteúdos que não correspondem ao modelo comprado

Este manual está sujeito a revisão por parte do fabricante.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA	3
INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES	
Eliminação do seu aparelho usado	
INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA	12
Compartimentos	12
Notas para a deslocação e transporte	13
Observações relativamente à instalação	13
Remover a porta	
Recolocar a porta	1
Ajustar a altura da porta	
Ligar a linha de água (apenas para modelos com canalização)	1
FUNCIONAMENTO	40
FUNCIONAMENTO	
Peças e funções	
Observações relativamente ao funcionamento	
Utilizar o painel de controlo	
Utilizar o reservatório do dispensador de água (apenas para modelo:	
canalização) Utilizar o dispensador de água e gelo	
Máquina de gelo automática	
Função InstaView	
Door in Door (opcional)	
Gaveta de legumes frescos (opcional)	
Utilizar outras funções	
•	
FUNÇÕES SMART	34
Usar a aplicação Smart ThinQ	34
Utilizar o Smart Diagnosis™	3
	-
MANUTENÇÃO	
Observações relativamente à limpeza	
Substituir o filtro Puro e fresco (opcional)	
Limpar a prateleira da porta	
Limpar a prateleira	
Limpar a gaveta de legumes	
Limpar o dispensador de água	
Substituir o filtro de água (apenas para modelos com canalização)	40
PESOI LICÃO DE PROBI EMAS	11

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

As seguintes diretrizes de segurança destinam-se a evitar riscos ou danos imprevistos resultantes de utilização incorreta ou perigosa do equipamento.

As diretrizes encontram-se divididas em "AVISO" e "ADVERTÊNCIA", conforme descrito abaixo.



Este símbolo é apresentado para assinalar assuntos e utilizações que podem representar perigo. Leia cuidadosamente a secção com este símbolo e siga as instruções de forma a evitar riscos.



AVISO

Isto indica que a não observância das instruções pode provocar ferimentos graves ou morte.



▲ ADVERTÊNCIA

Isto indica que a não observância das instruções pode provocar ferimentos menores ou danos no produto.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES



AVISO

Para reduzir o risco de explosão, incêndio, morte, choque elétrico, ferimentos ou queimaduras causadas pela áqua em pessoas aquando da utilização deste produto, siga as precauções básicas, incluindo o que se segue:

Crianças em casa

Este equipamento não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou sem experiência e conhecimentos, exceto se acompanhadas ou instruídas relativamente à utilização do equipamento por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o equipamento.

Para utilização na Europa:

Este equipamento pode ser utilizado por crianças com idades a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimentos, desde que tenham sido advertidas e instruídas relativamente à utilização do equipamento de uma forma segura e que compreendam os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o equipamento. A limpeza e a manutenção destinadas ao utilizador não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

INSTALAÇÃO

- •Este equipamento só deve ser transportado por duas ou mais pessoas, segurando-o firmemente.
- •Certifique-se de que a tomada está devidamente ligada à terra e de que o pino de ligação à terra no cabo de alimentação não está danificado nem removido da ficha elétrica. Para obter mais detalhes acerca da ligação à terra, entre em contacto com o centro de atendimento ao cliente da LG Electronics.
- •Este equipamento está equipado com um cabo de alimentação que possui um condutor e uma ficha de ligação à terra. A ficha elétrica deve estar ligada a uma tomada adequada, a qual esteja devidamente instalada e ligada à terra em conformidade com todos os códigos e regulamentos locais.
- Se o cabo de alimentação ou a ficha elétrica apresentar danos ou se a tomada estiver solta, não utilize o cabo de alimentação e entre em contacto com um centro de atendimento autorizado.
- Não ligue o equipamento a tomadas com múltiplas entradas ou a extensões elétricas.
- Não modifique nem aumente o comprimento do cabo de alimentação.
- Evite utilizar cabos de extensão ou adaptadores duplos. O equipamento deve estar ligado a uma linha de alimentação para o efeito, com fusíveis separados.
- •Instale o equipamento num local onde seja fácil desligar a ficha elétrica do equipamento.
- Tenha o cuidado de não colocar a ficha elétrica voltada para cima e de não deixar o equipamento encostado à ficha elétrica.

- •Instale o equipamento num piso firme e nivelado.
- Não instale o equipamento num local húmido ou empoeirado. Não instale nem mantenha o equipamento numa área exterior ou em qualquer área sujeita às condições climatéricas, tais como luz solar direta, vento, chuva ou temperaturas abaixo de zero.
- Não coloque o equipamento em contacto direto com a luz solar nem exposto ao calor de equipamentos de aquecimento como fornos ou aquecedores.
- Tenha o cuidado de não expor a parte traseira do equipamento durante a instalação.
- •Tenha o cuidado de não deixar a porta do equipamento cair durante a montagem ou desmontagem.
- Tenha o cuidado de não perfurar, esmagar ou, de outro modo, danificar o cabo de alimentação durante a montagem ou desmontagem da porta do equipamento.

Funcionamento

- •Não utilize o equipamento para nenhum outro fim (transporte ou armazenamento de materiais médicos ou experimentais) que não seja o armazenamento doméstico de alimentos.
- •Em caso de inundação, desligue a ficha elétrica e entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics.
- Desligue a ficha elétrica em caso de trovoada ou quando esta não for utilizada durante um longo período de tempo.
- Não toque na ficha elétrica ou nos controlos do equipamento com as mãos molhadas.
- •Não dobre excessivamente o cabo de alimentação nem coloque um objeto pesado sobre o mesmo.
- •Se entrar água nas partes elétricas do equipamento, desligue a ficha elétrica e entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics.

- Não coloque as mãos ou objetos metálicos no interior da área que emana o ar frio, da cobertura ou da grelha dissipadora de calor na parte traseira.
- •Não aplique força ou impactos excessivos na cobertura traseira do equipamento.
- Não coloque animais, tais como animais domésticos, dentro do equipamento.
- Tenha cuidado ao abrir ou fechar a porta do equipamento junto a crianças. A porta poderá bater na criança e provocar ferimentos.
 Não permita que alguém se pendure em qualquer uma das portas, uma vez que a unidade pode cair e provocar ferimentos graves.
- Evite o perigo de alguma criança ficar presa no interior do equipamento. Uma criança presa no interior do equipamento pode sufocar.
- •Não coloque objetos pesados ou frágeis, recipientes com líquidos, substâncias combustíveis ou objetos inflamáveis (tais como velas ou lâmpadas) sobre o equipamento.
- •Se ocorrer uma fuga de gás (isobutano, propano, gás natural, etc.), não toque no equipamento nem na ficha elétrica e proceda à ventilação da área imediatamente. Este equipamento utiliza um gás altamente ecológico (isobutano, R600a) como refrigerante. Embora contenha uma pequena quantidade de gás, continua a ser combustível. Uma fuga de gás durante o transporte, a instalação ou o funcionamento do equipamento pode provocar um incêndio, uma explosão ou ferimentos se forem provocadas faíscas.
- •Não utilize ou armazene substâncias inflamáveis ou combustíveis (éter, benzeno, álcool, produtos químicos, GPL, spray combustível, inseticida, ambientador, cosméticos, etc.) junto ao equipamento.
- Desligue imediatamente a ficha elétrica e entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics se detetar um ruído, odor ou fumo anormal provenientes do equipamento.
- Encha com água potável apenas a máquina de gelo ou o reservatório do dispensador de água.

Manutenção

- •Desligue a ficha elétrica antes de limpar o equipamento ou substituir a lâmpada interior (caso exista).
- Ligue firmemente a ficha elétrica à tomada após eliminar completamente qualquer humidade ou sujidade.
- Nunca desligue o equipamento da tomada puxando pelo cabo de alimentação. Segure sempre firmemente a ficha elétrica e retire-a da tomada.
- Para proceder à limpeza do equipamento, não pulverize água no interior ou exterior do mesmo.
- Não proceda à limpeza do equipamento com escovas, panos ou esponjas com superfícies abrasivas ou que sejam feitas de um material metálico.
- Apenas um técnico de assistência autorizado pelo centro de atendimento da LG Electronics pode desmontar, reparar ou alterar o equipamento. Entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics caso mova ou instale o equipamento num local diferente.
- Não utilize um secador de cabelo para secar o interior do equipamento nem coloque uma vela no interior para remover odores.

Eliminação

- •Quando eliminar o equipamento, remova as juntas da porta e deixe as prateleiras e as prateleiras da porta no sítio e mantenha as crianças afastadas do equipamento.
- Elimine todo o material de embalagem (tal como sacos de plástico e esferovite) para fora do alcance de crianças. O material de embalagem pode causar asfixia.

Segurança técnica

 Mantenha as aberturas de ventilação, na caixa do equipamento ou na estrutura incorporada, livres de obstruções.

- •Não utilize dispositivos elétricos no interior dos compartimentos de armazenamento de alimentos do equipamento, a menos que façam parte do tipo recomendado pelo fabricante.
- O gás refrigerante e o gás de expansão de isolamento utilizado no equipamento exigem procedimentos de eliminação especiais.
 Consulte o técnico da assistência ou uma pessoa igualmente qualificada antes de proceder à sua eliminação.
- •Este equipamento contém uma pequena quantidade de refrigerante isobutano (R600a), um gás natural com compatibilidade ambiental elevada que, no entanto, também é combustível. Ao transportar e instalar o equipamento, é necessário garantir que nenhuma das peças do circuito de refrigeração fica danificada.
- •Uma fuga de refrigerante dos tubos pode inflamar ou provocar uma explosão.
- •Se for detetada uma fuga, evite produzir chamas ou outras potenciais fontes de ignição e areje a divisão onde o equipamento se encontra durante alguns minutos. De forma a evitar a criação de uma mistura de gás e ar inflamável, caso tenha ocorrido uma fuga no circuito de refrigeração, a dimensão da divisão onde o equipamento é utilizado deve corresponder à quantidade de refrigerante utilizado. A divisão deve possuir uma dimensão de 1 m² para cada 8 g de refrigerante R600a no interior do equipamento.
- A quantidade de refrigerante no seu equipamento em particular é apresentada na placa de identificação no interior do equipamento.
- •Nunca ligue um equipamento que apresente sinais de danos. Se tiver dúvidas, consulte o seu fornecedor.
- •Este equipamento só deve ser utilizado domesticamente e em aplicações semelhantes. Não deve ser utilizado para fins comerciais ou de restauração, nem em aplicações móveis como caravanas ou barcos.

 Não armazene neste equipamento substâncias explosivas tais como latas de aerossol como carburantes inflamáveis.



A ADVERTÊNCIA

Para reduzir o risco de ferimentos menores a pessoas, avarias ou danos no produto ou na propriedade aquando da utilização deste produto, siga as precauções básicas, incluindo o seguinte:

INSTALAÇÃO

•Não incline o equipamento para o puxar ou empurrar durante o transporte.

Funcionamento

- •Não toque nos alimentos congelados ou nas partes metálicas do compartimento do congelador com as mãos molhadas ou húmidas. Esta ação pode provocar ferimentos devido ao gelo.
- •Não coloque recipientes ou garrafas de vidro no compartimento do congelador, nas prateleiras ou no balde de gelo que serão expostos a temperaturas abaixo de zero.
- •O vidro temperado na parte frontal da porta do equipamento e nas prateleiras pode ficar danificado por um impacto. Caso se parta, não toque no mesmo com as mãos molhadas, uma vez que pode sofrer ferimentos.
- •Certifique-se de que as suas mãos e os seus pés não ficam presos ao abrir e fechar a porta do equipamento ou a Door in Door.
- •Não coloque objetos pesados em cima da Door in Door.
- •Não utilize a Door in Door como tábua de cortar e certifique-se de que a mesma não é riscada por uma ferramenta afiada, uma vez que tal pode causar danos no equipamento.
- •Não se pendure na porta do aparelho, porta do local de armazenamento, prateleira ou porta do frigorífico, nem suba para cima dela.

- •Não armazene uma quantidade excessiva de garrafas de água ou recipientes para acompanhamentos nas prateleiras da porta. A prateleira da porta pode partir ou a sua mão pode bater na estrutura circundante, provocando ferimentos.
- •Mantenha os alimentos organizados no interior do equipamento.
- Evite que os animais mordam o cabo elétrico ou a mangueira de água.
- •Não abra ou feche a porta do equipamento com força excessiva.
- •Se as dobradiças da porta do produto estiverem danificadas ou funcionarem incorretamente, interrompa a utilização do equipamento e contacte um centro de atendimento autorizado.
- Mantenha as crianças ou pessoas com competências cognitivas mais reduzidas sob supervisão para garantir que estas utilizam o equipamento de forma segura.
- •Não danifique os tubos do circuito de refrigeração.
- •Não coloque outro equipamento eletrónico (como um aquecedor ou telemóvel) no interior do equipamento.
- •Não limpe as prateleiras ou as coberturas de vidro com água morna quando estas estiverem frias. Estas podem partir se forem expostas a alterações súbitas de temperatura.
- •Nunca consuma alimentos congelados imediatamente após estes terem sido retirados do compartimento do congelador.
- •Não insira as mãos na parte mecânica da máquina de gelo automática, como o balde de gelo ou o dispensador de gelo.
- Não utilize copos finos de cristal ou porcelana quando utilizar o dispensador.
- Não remova a cobertura da máquina de gelo automática, nem toque em nenhuma parte mecânica da máquina de gelo automática, já que tal poderá resultar em ferimentos.

- Não utilize copos finos de cristal ou porcelana quando utilizar o dispensador.
- Não remova a cobertura da máquina de gelo automática, nem toque em nenhuma parte mecânica da máquina de gelo automática, já que tal poderá resultar em ferimentos.

Manutenção

- Não coloque as prateleiras viradas ao contrário. As prateleiras podem cair, causando ferimentos.
- Para remover o gelo do equipamento, entre em contacto com um centro de apoio ao cliente da LG Electronics.
- •Elimine o gelo que se encontra dentro do balde de gelo no congelador durante uma falha de energia prolongada.
- Ligue a linha de abastecimento de água apenas (apenas para modelos com canalização) a uma fonte de água potável. Caso contrário, as impurezas que se encontram na água podem causar doenças.

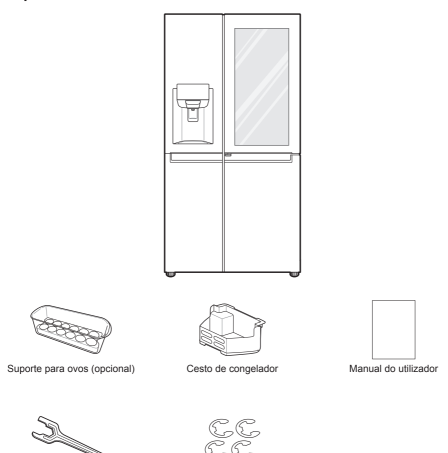
Eliminação do seu aparelho usado



- Este símbolo de um caixote do lixo com rodas e linhas cruzadas sobrepostas indica que os resíduos de produtos elétricos e eletrónicos (WEEE) devem ser eliminados separadamente do lixo doméstico.
- Os produtos elétricos usados podem conter substâncias perigosas, pelo que, a eliminação correta do seu aparelho usado pode contribuir para evitar potenciais danos para o ambiente e saúde humana. O seu aparelho usado pode conter peças reutilizáveis que podem ser usadas para reparar outros aparelhos e materiais úteis que podem ser reciclados para preservar os recursos limitados.
- Pode levar o seu aparelho à loja onde o adquiriu ou contactar a sua entidade local de recolha e tratamento de resíduos para obter mais informações sobre o ponto de recolha WEEE autorizado mais próximo. Para obter informações mais atualizadas relativas ao seu país, visite www.lg.com/global/recycling

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Compartimentos



Anilha de metal

• O aspeto ou os componentes do equipamento podem diferir de modelo para modelo.

Chave

Notas para a deslocação e transporte

- Remova todos os alimentos do interior do equipamento. Após certificar-se de que fixou com fita adesiva as partes frágeis, como as prateleiras e a pega da porta, transporte o equipamento. O incumprimento desta medida pode provocar danos no equipamento.
- Retire a ficha elétrica, introduza-a e fixe-a no gancho da ficha elétrica na parte traseira ou superior do equipamento. O incumprimento desta medida pode causar danos na ficha elétrica ou riscar o piso.
- O transporte do equipamento deve ser feito cuidadosamente por mais de duas pessoas.
 Deixar cair o equipamento, o qual é bastante pesado, pode causar ferimentos ou avarias no equipamento.
- Mantenha o equipamento na vertical sempre que o transportar numa viagem de longo curso.
 O equipamento pode cair e provocar avarias.
 Nunca transporte o equipamento deitado, uma vez tal poderá causar anomalias na circulação do refrigerante quando o voltar a ligar.

Observações relativamente à instalação

- Instale o equipamento numa área sólida e plana.
 - Se o equipamento for instalado num piso desnivelado, pode surgir vibração e ruído, o que pode resultar na queda do equipamento e consequentes ferimentos. Tal também pode fazer com que as portas não fechem corretamente e permitir a formação de humidade no interior da unidade durante o funcionamento.
- Se a parte frontal ou traseira do equipamento não estiver nivelada, ajuste os pés frontais de forma a corrigir o nivelamento. Em casos mais graves, será necessário colocar tiras de madeira fina no piso.
- Evite colocar a unidade junto a fontes de calor e mantenha-a afastada de luz direta do sol e de humidade
- Ligue o cabo de alimentação (ou ficha) à tomada.
 Não lique outros dispositivos na mesma tomada.
- Depois de ligar o cabo (ou ficha) de alimentação à tomada, aguarde 2 ou 3 horas antes de colocar alimentos no interior do equipamento. Se o fizer antes de o equipamento ter arrefecido totalmente, os alimentos poderão estragar-se.
- Os modelos com pegas devem estar a, pelo menos, 55 mm da parede no lado das dobradiças para abrir a porta a 90°.
- Quando instalar o equipamento, deixe uma distância superior a 55 mm nos lados direito e esquerdo e nas partes superior e traseira.

Remover a porta

Quando for necessário mover o equipamento através de uma entrada estreita, é recomendado remover as portas.

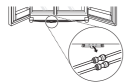


• Desligue o cabo de alimentação, os fusíveis e o disjuntor de casa antes de instalar o equipamento ou colocá-lo em funcionamento. O incumprimento destas instruções pode resultar em morte. incêndio ou choque elétrico.

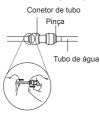
Se a sua porta de entrada for demasiado estreita para o equipamento passar, remova as portas do equipamento e passe-o lateralmente.

[Apenas para a porta do congelador]

1 Com os seus dedos, segure os 2 conetores dos tubos na parte inferior do equipamento e puxe-os para que as mangueiras sejam cuidadosamente removidas, seguindo as instruções no passo 2.

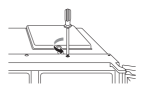


Enquanto pressiona a pinça no conetor do tubo, remova o tubo de água ligado.

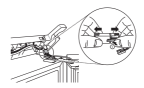


[Para o frigorífico e o congelador]

Remova o parafuso da cobertura da dobradica na parte superior do equipamento, rodando o parafuso para a esquerda.



Enquanto pressiona o gancho (1) na ligação dos conetores elétricos, remova a mesma puxando o gancho para ambas as direções.



Remova a alavanca da dobradiça, batendo levemente na extremidade da mesma na direção do bordo exterior da estrutura.



ADVERTÊNCIA

• Ao remover a dobradiça superior, não se esqueça de apoiar a porta, uma vez que esta irá tombar para a frente. É recomendável que a remoção e recolocação da porta sejam efetuadas por duas ou mais pessoas.

6 Levante a dobradiça superior que se encontra fixada entre o equipamento e a porta do mesmo e, em seguida, remova-a.





7 Levante a porta do compartimento do frigorífico e do congelador para a remover. Neste momento, deverá ser possível levantar a porta o suficiente para retirar totalmente o tubo de aço.



OBSERVAÇÃO

- Quando mover a porta do congelador, tenha o cuidado de não danificar os tubos de água. Depois de removidas, as portas devem ficar deitadas num cobertor numa área segura.
- Se a extremidade do tubo de água estiver danificada, esta deve ser aparada para garantir que não haverá fugas quando voltar a ser instalada.



Recolocar a porta

Monte-a na sequência contrária ao processo de remoção, após o equipamento passar pela porta de acesso.

Ajustar a altura da porta

Se a porta do equipamento não estiver nivelada, ajuste a diferença na altura da porta do equipamento utilizando o seguinte método.

OBSERVAÇÃO

 Dado que o pino da dobradiça pode cair, não ajuste a altura da porta do equipamento mais do que 5 cm.

[Método 1]

Chave

*Referência

Porca de aperto

Pino de ajuste da dobradiça

Desaperte a porca de aperto, rodando-a para a esquerda com uma chave combinada de 19 mm.



Ajuste a diferença na altura da porta do equipamento, rodando o pino de ajuste da dobradiça para a direita ou para a esquerda com uma chave combinada de 8 mm.



3 Depois de ajustar a diferença na altura da porta do equipamento, aperte a porca de aperto, rodando-a para direita.



Para apertar a porca

Caso seja impossível ajustar a altura da porta do equipamento através do método acima descrito, nivele a porta de acordo com o seguinte guia.

[Método 2]

 Quando remover a porta do equipamento, desaperte o parafuso na parte de baixo da dobradiça inferior.



2 Insira o número adequado de anilhas de metal entre a dobradiça inferior e o suporte inferior. (Total de anilhas de metal: 4)



3 Aperte novamente o parafuso do suporte após colocar as anilhas de metal e antes de recolocar a porta. Assim que a porta estiver recolocada, poderá repetir os passos 1, 2 e 3 relativos ao ajuste da altura da porta.



A ADVERTÊNCIA

 Ao inclinar o equipamento para trás de modo a desapertar o ecrã na parte inferior do equipamento, duas ou mais pessoas deverão segurar as pegas nas partes inferior e superior traseira do equipamento.

Ligar a linha de água (apenas para modelos com canalização)

Acessórios









Requisitos de abastecimento de água

É necessário um abastecimento de água fria com uma pressão entre 147 kPa e 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) para utilizar o dispensador de água. Se o frigorífico estiver instalado numa área com baixa pressão de água (abaixo de 147 kPa), pode instalar uma bomba de reforço para compensar a pressão baixa.

Se um sistema de filtração de osmose inversa estiver ligado ao seu abastecimento de água fria, a pressão da água para o sistema de osmose inversa terá de ser, no mínimo, 147 kPa a 834 kPa (1,5~8,5 kaf/cm2).

AVISO

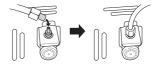
- Desligue o equipamento antes de proceder a qualquer ação de ligação da linha de água. O incumprimento desta medida por causar um choque elétrico.
- Ligue a linha de água apenas a um abastecimento de água fria. O incumprimento desta medida pode provocar uma avaria no filtro de água. Golpe de aríete (água a bater nos tubos) na canalização da casa pode provocar danos nas peças do equipamento e pode resultar em fugas de água ou inundações.
- A linha de água só deve ser instalada por um canalizador qualificado e em conformidade com a legislação e os regulamentos locais no que diz respeito à qualidade da água.

OBSERVAÇÃO

• A instalação desta linha de água não é abrangida pela garantia do equipamento.

Ligar ao equipamento

- Desaperte a porca de flange metálica com rosca na parte traseira do equipamento e coloque-a numa das extremidades do tubo de
- 2 Engate firmemente o tubo de água na válvula de entrada de água e aperte a porca de flange.

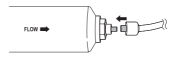


Ligar ao filtro de água

Existem dois tipos de filtros. Os métodos de ligação são diferentes. Um utiliza uma porca de plástico com rosca e o outro utiliza conetores de encaixe de bloqueio automático. O filtro está marcado com a direção do fluxo de água da torneira de água para o equipamento.

<Tipo de porca>

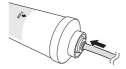
Desaperte o conetor com rosca e coloque-o na extremidade da secção cortada do tubo do equipamento. Empurre o tubo sobre a extremidade do filtro para onde aponta a seta e aperte o conetor com rosca.



Repita o mesmo processo na outra extremidade do filtro, utilizando o resto do tubo de água.

<Tipo de conetor de encaixe>

Encaixe firmemente o tubo de água ligado ao equipamento na extremidade com a seta a apontar para fora. Empurre o tubo totalmente para dentro (aprox. 10~12 mm).



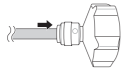
2 Após inserir o tubo firmemente no filtro, coloque o clipe de bloqueio por baixo da porca.



Repita o procedimento na outra extremidade do filtro, utilizando o resto do tubo de água.

Ligar à torneira de água

1 Empurre o tubo de água para o interior do orifício do conetor da torneira fornecido nos acessórios. O tubo deve ser segurado firmemente enquanto o conetor é empurrado para o interior do tubo.



Encaixe firmemente o tubo de água ligado ao equipamento na extremidade com a seta a apontar para fora. Empurre o tubo totalmente para dentro (aprox. 10~12 mm).

2 Certifique-se de que a anilha de borracha é colocada no interior do conetor da torneira antes de aparafusar à torneira.

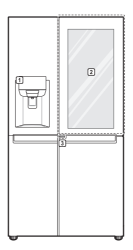


Verificar a ligação de água

- 1 Estabeleça a ligação de abastecimento de água e ligue o equipamento. Verifique cuidadosamente todas as ligações quanto a fugas devido a mangueiras instaladas incorretamente.
- 2 Prima e mantenha premido o botão Water Filter durante três segundos. O ícone Replacement Filter será reposto. O novo filtro de água foi ativado.
- 3 Coloque um copo por baixo do dispensador de água para verificar se a água está a fluir pelo equipamento.
- 4 Verifique novamente se há fugas no tubo de ligação e nas juntas.
- 5 O filtro de água deve ser colocado num local apropriado e de fácil acesso para efeitos de substituição.

FUNCIONAMENTO

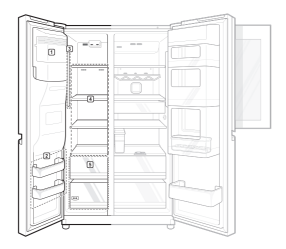
Peças e funções



- 1 Painel de controlo
 - Para definir as temperaturas do congelador e do frigorífico.
- 2 InstaView Door in Door (Opcional)
 O compartimento InstaView Door in Door permite acesso fácil a alimentos usados com frequência.
- Alavanca de Door in Door (opcional)

 Esta alavanca abre o frigorífico com Door in Door.

• O aspeto ou os componentes do equipamento podem diferir de modelo para modelo.



1 Máquina de gelo automática

É aqui que o gelo é produzido automaticamente e armazenado.

2 Prateleira da porta do congelador

É aqui que pode armazenar pequenas embalagens de alimentos congelados.

• Não armazene gelados ou alimentos durante um longo período de tempo nestas prateleiras.

3 Lâmpada LED

As lâmpadas LED no interior do equipamento acendem ao abrir a porta.

4 Prateleira do congelador (opcional)

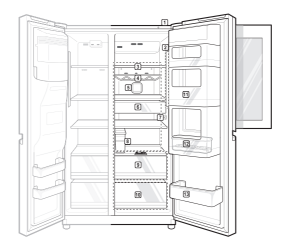
É aqui que os alimentos congelados, tais como carne, peixe e gelados podem ser armazenados.

5 Gaveta do congelador (opcional)

Tem como função o armazenamento a longo prazo de itens congelados.

OBSERVAÇÃO

- A prateleira ou gaveta do compartimento de duas estrelas (**) pode ser utilizada para armazenar gelo e alimentos a uma temperatura entre -12 °C e -18 °C durante curtos períodos de tempo.
- A prateleira de cima do congelador(1) atingirá a temperatura definida mais rapidamente.



1 Unidade de Smart Diagnosis

Utilize esta função quando contactar o centro de apoio ao cliente da LG Electronics como ajuda para efetuar um diagnóstico preciso em caso de falha ou anomalia no equipamento.

2 Lâmpada LED

As lâmpadas LED no interior do equipamento acendem ao abrir a porta.

3 Prateleira do frigorífico

É aqui que os alimentos e outros itens refrigerados são armazenados.

- A altura da prateleira pode ser ajustada inserindo a prateleira noutra ranhura com uma altura diferente.
- Armazene os alimentos com maior teor de humidade na parte frontal da prateleira.
- O número de prateleiras varia consoante o modelo.

4 Suporte de garrafas (opcional)

É aqui que as garrafas ou os recipientes altos de bebidas são armazenados.

ADVERTÊNCIA

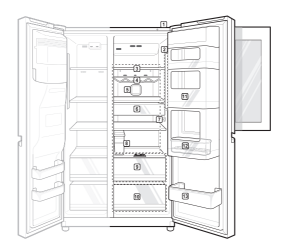
 Não guarde garrafas curtas ou recipientes. Estes itens podem cair e provocar ferimentos ou danos no aparelho.

5 Pure N Fresh

• Esta função reduz e retira os odores dentro do frigorífico.

6 Gaveta de snacks (opcional)

É aqui que pode armazenar pequenas embalagens de alimentos refrigerados.



7 Sensor de temperatura

Este sensor deteta a temperatura do compartimento do frigorífico.

• Mantenha a distância entre o sensor e os alimentos para uma deteção precisa da temperatura.

8 Depósito de fornecimento de água (opcional)

É aqui que se armazena a água para abastecer o dispensador ou a máquina de gelo automática. É necessário encher manualmente este reservatório (apenas em modelos sem canalização).

Gaveta de legumes frescos (opcional)

É aqui que são armazenados os legumes e as frutas para ajudar a manter a frescura ao ajustar o controlador de humidade.

10 Gaveta de legumes

É aqui que se armazenam os frutos e legumes para que se mantenham frescos pelo período mais longo possível.

• O número real de gavetas varia consoante o modelo.

11 Door in Door (opcional)

É aqui que se armazenam alimentos que são retirados com frequência, como bebidas e snacks.

12 Suporte para ovos amovível (opcional)

É aqui que se armazenam os ovos.

 Pode movê-lo e utilizá-lo na posição que preferir. No entanto, não o utilize como balde de gelo nem o coloque na prateleira na parte superior do frigorífico ou sobre a gaveta de legumes.

[13] Prateleira da porta do frigorífico

É aqui que as pequenas embalagens de alimentos refrigerados, os molhos e as bebidas são armazenados.

Observações relativamente ao funcionamento

- Não encha o reservatório do dispensador de água para gelo com bebidas que não sejam água potável.
- Os utilizadores devem estar cientes de que pode ocorrer formação de gelo se a porta não estiver completamente fechada, se o nível de humidade for elevado durante o verão ou se a porta do congelador for aberta com frequência.
- Certifique-se de que há espaço suficiente entre os alimentos armazenados na prateleira principal ou na prateleira da porta para permitir que esta feche por completo.
- Abrir a porta permite que ar quente entre no equipamento, o que pode provocar um aumento da temperatura no interior.
- Não abra ou feche demasiado a porta do equipamento.
- A lâmpada LED só deve ser utilizada em eletrodomésticos e não é adequada para iluminar divisões de uma casa.

Sugestão para poupar energia

- Certifique-se de que há espaço suficiente entre os alimentos armazenados. Isto permite que o ar frio circule uniformemente e diminui o valor das contas de eletricidade.
- Armazene os alimentos quentes apenas depois de estes terem arrefecido, para impedir a formação de humidade ou de gelo.
- Quando colocar alimentos no compartimento do congelador, defina a temperatura do congelador para um valor inferior àquele indicado no equipamento.
- Não ajuste a temperatura do equipamento para uma temperatura abaixo do necessário.
 Para a produção de gelo em climas normais, a temperatura do congelador deve estar definida para -19 °C ou menos.
- Não coloque alimentos junto ao sensor de temperatura do frigorífico. Mantenha-os a uma distância de, pelo menos, 3 cm do sensor.
- Tenha em atenção que, após a descongelação, a temperatura pode aumentar dentro de um intervalo permissível que é indicado nas especificações do equipamento. Se deseja minimizar o impacto que pode ter um aumento de temperatura no armazenamento de alimentos, envolva os alimentos armazenados em diversas camadas.

Armazenar alimentos de forma eficiente

- Armazene alimentos congelados ou refrigerados em recipientes fechado.
- Verifique a data de validade e o rótulo (instruções de armazenamento) antes de armazenar os alimentos no equipamento.
- Não armazene alimentos durante um longo período de tempo (mais de quatro semanas) se estes se estragarem facilmente a baixas temperaturas.
- Coloque os alimentos refrigerados em cada compartimento do frigorífico ou congelador imediatamente após a aquisição dos mesmos.
- Evite congelar novamente qualquer alimento que tenha sido completamente descongelado.
 Congelar novamente qualquer alimento que tenha sido completamente descongelado irá prejudicar o seu sabor e o seu valor nutritivo.
- Não envolva legumes em papel de jornal para armazená-los. O material de impressão do jornal ou outras substâncias estranhas podem sujar e contaminar os alimentos.
- Não encha o equipamento em demasia. Utilize menos de 70% do espaço. O ar frio não pode circular devidamente se o equipamento estiver demasiado cheio.
- Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os guardar. Se forem colocados alimentos demasiado quentes no interior do equipamento, a temperatura pode aumentar e afetar negativamente outros alimentos armazenados no mesmo.
- Se definir uma temperatura excessivamente baixa para os alimentos, estes podem congelar. Não defina uma temperatura mais baixa do que a temperatura necessária para que os alimentos sejam armazenados corretamente.
- Mantenha o equipamento sempre limpo.

Capacidade máx. de congelação

- A função Congelação rápida permite que o congelador atinja a sua capacidade máxima de congelação. Geralmente, este processo demora sete horas. No entanto, desligarse-á automaticamente após um determinado período de tempo e também pode ser desligado manualmente em qualquer altura.
- Para obter uma melhor circulação de ar, instale todas as peças interiores, como gavetas e prateleiras.

Armazenamento máximo

- Para obter uma melhor circulação de ar, coloque todas as gavetas.
- Se forem guardadas grandes quantidades de alimentos, todas as gavetas do congelador devem ser retiradas do aparelho, exceto a inferior, e os alimentos devem ser colocados diretamente nas prateleiras do congelador do respetivo compartimento.

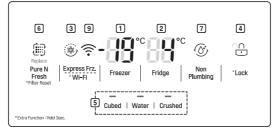
OBSERVAÇÃO

- Para remover as gavetas, primeiro retire os alimentos das mesmas. Em seguida, utilize a pega das gavetas para extraí-las cuidadosamente. Esta ação pode provocar ferimentos.
- O formato das gavetas poderá ser diferente; introduza-as na posição correta.

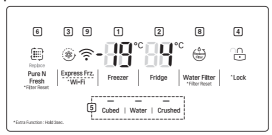
Utilizar o painel de controlo

Unidades e funções

<Tipo 1>



<Tipo 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatura do congelador)
 - Define a temperatura-alvo do congelador.
- 2 Fridge Temperature (Temperatura do frigorífico)
 - Define a temperatura-alvo do frigorífico.
- 3 Express Freeze (Congelação rápida)
 - Define as funções de Congelamento rápido.
- 4 * Lock (Bloqueio)
 - Bloqueia os botões no painel de controlo.
- 5 Water Dispenser (Dispensador de água)
 - Define a função Cubos de gelo, Água ou Gelo triturado.

- 6 * Pure N Fresh
 - O painel de controlo ligar-se-á em qualquer um dos seguintes casos.
 - Esta função reduz e retira os odores dentro do frigorífico.
- 7 Non Plumbing (Sem canalização) (opcional)
 - Ativar e reativar o bloqueio
- 8 * Replacement Filter (Replacement Filter) (opcional)
 - Mostra automaticamente o período de substituição do filtro de água (apenas para modelos com canalização).
- 9 | * Wi-Fi
 - Define o frigorífico para ligar à rede Wi-Fi da sua casa.
 - Prima o botão durante 3 segundos para definir ON (Ligado) ou OFF (Desligado).
- O painel de controlo pode diferir de modelo para modelo.

Observações para utilização do painel de controlo

- O painel de controlo ligar-se-á em qualquer um dos seguintes casos.
 - Quando o equipamento estiver ligado
- Quando um botão for premido
- Quando a porta do equipamento (compartimento do frigorífico, compartimento do congelador, Door in Door) estiver aberta
- O painel de controlo desligar-se-á automaticamente para poupar energia nos seguintes casos.
 - Passado um minuto de o equipamento ter sido ligado
- Quando nenhuma operação é realizada com os botões durante 20 segundos após premir um botão pretendido
- 20 segundos após a porta do equipamento (frigorífico, congelador, espaço mágico) ter sido aberta e fechada
- Se houver contacto dos dedos ou da pele com o painel de controlo durante a limpeza do mesmo, a função do botão premido poderá ser ativada.

Definir a temperatura

Define a temperatura do frigorífico ou congelador.

- Prima o botão Fridge ou Freezer para ajustar a temperatura.
- A temperatura inicial é definida.
 - Frigorífico: 4 °C
 - Congelador: -19 °C
- A temperatura pode ser ajustada.
 - Frigorífico: de 1 °C a 7 °C
 - Congelador: de -14 °C a -24 °C
- A temperatura interior real varia conforme o estado dos alimentos e a temperatura programada apenas indica uma temperatura-alvo e não a temperatura real dentro do equipamento.

OBSERVAÇÃO

- A definição da temperatura predefinida pode variar consoante o eletrodoméstico.
- Após ligar o equipamento à tomada, aguarde duas ou três horas antes de armazenar alimentos no equipamento.
- O equipamento pode detetar problemas automaticamente durante o funcionamento.
- Se for detetado um problema, o equipamento não funciona e é apresentado um código de erro mesmo se for premido um botão.
- Neste caso, não desligue a alimentação e contacte imediatamente um centro de apoio ao cliente da LG Electronics. Se desligar a alimentação, o técnico de reparação do centro de apoio ao cliente da LG Electronics poderá ter dificuldades em encontrar o problema.

Ativar o congelamento rápido

Esta função pode congelar rapidamente uma grande quantidade de água ou de alimentos.

- Ao premir o botão Express Freeze, o ícone Express Freeze acende no painel de controlo.
- Esta função é ativada e desativada alternadamente de cada vez que premir o botão.
- A função Congelação rápida encerra automaticamente após um período de tempo específico.

Ativar e reativar o bloqueio

Bloqueia os botões no painel de controlo.

- Ao premir o botão Lock durante três segundos, o ícone Set/Reset acende no painel de controlo. Esta função é ativada e desativada alternadamente de cada vez que premir o botão.
- Se premir um botão que não seja o de bloqueio enquanto o bloqueio está ativado, o botão não irá funcionar.
- Ao premir um botão que não seja o de bloqueio enquanto o bloqueio está ativado, o ícone Set/ Reset no painel de controlo pisca três vezes.
- Para alterar uma definição, em primeiro lugar, prima o botão Lock durante três segundos para desativar a função.

Definir Wi-Fi

O botão **Wi-Fi**, quando utilizado com a aplicação LG Smart ThinQ, permite ao frigorífico ligar a uma rede Wi-Fi doméstica.

- O ícone Wi-Fi mostra o estado da ligação de rede do frigorífico. O ícone acende-se quando o frigorífico está ligado à rede Wi-Fi.
- Prima continuamente o botão Wi-Fi durante 3 segundos para ligar à rede. O ícone pisca enquanto a ligação está a ser efetuada, de seguida, liga assim que a ligação for bem sucedida. Para desligar, mantenha novamente premido o botão.

Utilizar o reservatório do dispensador de água (apenas para modelos sem canalização)

O reservatório de água armazena a água que será servida através do dispensador ou utilizada pela máquina de gelo automática para fazer gelo. Não encha este reservatório com qualquer outro líquido a não ser água. Caso contrário, poderá danificar o sistema do dispensador de água.

1 Remova o reservatório do dispensador de água puxando-o pela pega.



2 Abra a cobertura ou tampa do reservatório do dispensador de água.

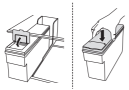




3 Encha com água de garrafa ou água filtrada até à linha de referência indicada no interior do reservatório do dispensador de água. (Capacidade total: 4 L)



4 Após encher com água, feche a cobertura ou tampa do reservatório do dispensador de água.



5 Recoloque o reservatório do dispensador de água na prateleira do frigorífico.



ADVERTÊNCIA

- Não deve permitir a presença de crianças junto ao reservatório do dispensador. Podem ocorrer ferimentos se uma criança deixar cair o reservatório do dispensador de água cheio. Não encha o reservatório de água com outras bebidas que não sejam água nem com água quente.
- Não aplique demasiada força ou impacto quando estiver a remover ou montar o reservatório do dispensador de água. Se o fizer, poderá danificar o equipamento ou provocar ferimentos.

OBSERVAÇÃO

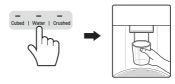
- Após a instalação do equipamento e antes de utilizar o reservatório do dispensador de água, deverá lavá-lo e, em seguida, enchê-lo com água.
- Verifique se o reservatório do dispensador de água foi colocado corretamente no equipamento. Se não estiver corretamente instalado, é possível que verta água do reservatório para o equipamento.
- Se a quantidade de água no reservatório do dispensador de água for insuficiente, é possível que o tamanho e a quantidade de cubos de gelo sejam afetados ou que não seja produzido gelo.

- Se não houver água no reservatório do dispensador de água, a função de servir água fria e gelo do dispensador não poderá ser utilizada. Verifique se existe água no reservatório do dispensador de água e, caso não exista, encha-o com água.
- Após ter tirado água ou gelo do dispensador, aguarde, pelo menos, 15 segundos antes de remover o reservatório de água.
- É normal ouvir barulho vindo do reservatório de água quando abastece o dispensador e a máquina de gelo automática com água. Não é um sinal de avaria.

Utilizar o dispensador de água e gelo

Pode servir-se de cubos de gelo, água ou gelo triturado premindo o respetivo botão do modo pretendido.

- Quando tocar no botão para cubos de gelo, água ou gelo triturado no painel de controlo, a lâmpada no painel de controlo acender-se-á e o modo pretendido ficará definido. Neste momento, quando premir a alavanca do dispensador, o item selecionado (cubos de gelo, água ou gelo triturado) será servido.
- Esta função é ativada e desativada alternadamente de cada vez que premir o botão no painel de controlo.



ADVERTÊNCIA

- Mantenha as crianças afastadas do dispensador para impedir que brinquem com os controlos ou danifiguem os mesmos.
- Deite fora os primeiros lotes de gelo (cerca de 20 cubos ou sete copos de água). Este procedimento também é necessário caso o equipamento não tenha sido utilizando durante muito tempo.

OBSERVAÇÃO

- Se abrir a porta do congelador enquanto a água estiver a ser servida, o abastecimento de água irá parar e o painel de controlo irá regressar ao ecrã inicial.
- Se abrir a porta do frigorífico ao servir-se de água, cubos de gelo ou gelo triturado, a operação será interrompida. Quando fechar a porta, o item selecionado para o modo anteriormente definido irá continuar a ser servido.
- Se o rebordo do copo for pequeno, a água pode saltar para fora do copo ou falhá-lo por completo.
- Utilize um copo com um rebordo superior a 68 mm quando estiver a servir-se de água, cubos de gelo ou gelo triturado.
- Se a máquina de gelo produzir cubos de gelo pequenos ou caso os cubos fiquem aglomerados, a quantidade de água fornecida à máquina de gelo poderá ser baixa devido a falta de água no reservatório de água. Se o gelo não for utilizado frequentemente, também poderá aglomerar-se.

Máquina de gelo automática

A máquina de gelo automática pode produzir automaticamente seis cubos de uma vez e 50~60 cubos num período de 24 horas se as condições forem favoráveis. A quantidade pode variar consoante o ambiente (temperatura ambiente em torno do equipamento, frequência com que a porta é aberta, quantidade de alimentos armazenados no equipamento, etc.)

- Se o balde de gelo estiver completamente cheio, a produção de gelo será interrompida.
- É normal ouvir o barulho do gelo a cair no balde de gelo.
- Normalmente, a máquina de gelo produz gelo passadas aproximadamente 48 horas após a instalação inicial do equipamento.

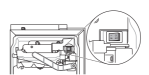
- Não utilize e deite fora o gelo produzido na primeira vez.
- Não toque diretamente com as mãos na máquina de gelo automática enquanto esta estiver em funcionamento.
- Se os cubos de gelo estiverem armazenados no balde de gelo durante um longo período de tempo, poderão aglomerar-se e ser difíceis de separar.
 Perante essa situação, limpe o balde de gelo antes de o utilizar.

Ligar e desligar a máquina de gelo automática

1 Segure e remova a cobertura da máquina de gelo automática levantando-a.

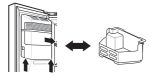


Quando a máquina de gelo automática não estiver a ser utilizada, o balde de gelo poderá ser utilizado como prateleira do congelador após selecionar a posição para desligar a máquina de gelo no respetivo interruptor.



Remover o balde de gelo (opcional)

Segure o balde de gelo com ambas as mãos e puxe-o enquanto o levanta.



- Quando a máquina de gelo automática não estiver a ser utilizada, o balde de gelo poderá ser utilizado uma prateleira do congelador.
- O balde de gelo poderá ficar pesado se estiver completamente cheio. Remova-o utilizando ambas as mãos.

AVISO

- Não toque nas partes mecânicas da máquina de gelo automática com as mãos ou ferramentas.
 Caso contrário, poderá danificar o equipamento ou provocar ferimentos.
- Deverá ter cuidado porque a máquina de gelo automática opera continuamente após abrir a porta do congelador quando o interruptor da máquina de gelo automática se encontra definido na posição para ligar.
- Não desmonte, repare ou altere a máquina de gelo automática. Apenas um técnico de reparações deve executar estas tarefas.

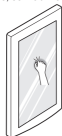
ADVERTÊNCIA

- Deite fora os primeiros lotes de gelo (cerca de 20 cubos ou sete copos de água). Este procedimento também é necessário caso o equipamento não tenha sido utilizando durante muito tempo.
- O gelo e a água servidos na primeira vez podem conter partículas ou odores da linha de abastecimento de água ou do reservatório de água.
- Mantenha as crianças afastadas do dispensador.
 As crianças poderão brincar com os controlos ou danificá-los.

- A passagem de gelo pode ficar obstruída por gelo se só for utilizado gelo triturado. Remova o gelo acumulado removendo o balde de gelo e limpando a passagem com uma espátula de borracha.
 Servir-se de cubos de gelo periodicamente pode ajudar a prevenir a acumulação de gelo.
- Se for servido gelo descolorado, verifique o reservatório de água e o abastecimento de água quanto a uma possível causa. Se o problema persistir, entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics. Não utilize o gelo ou a água até que o problema seja resolvido.
- Nunca utilize copos finos de cristal ou porcelana para recolher o gelo. Estes recipientes podem rachar ou partir e colocar fragmentos de vidro no gelo.
- Sirva o gelo para um copo antes de enchê-lo com água ou outras bebidas. Servir gelo para um copo com líquido poderá causar salpicos.
- Não toque na saída de gelo ou na máquina de gelo automática com as mãos ou ferramentas.
 Caso contrário, poderá danificar o equipamento ou provocar ferimentos.
- Quando recolocar o balde de gelo, certifique-se de que está corretamente colocado. Se estiver inclinado ou desnivelado, a produção de gelo poderá ser interrompida devido a uma falha no sensor.
- Nunca utilize um copo excecionalmente estreito ou fundo. O gelo pode ficar encravado na passagem de gelo e o desempenho do equipamento pode ser afetado.
- Mantenha o copo a uma distância adequada da saída de gelo. Segurar o copo demasiado perto da saída de gelo poderá impedir que o gelo saia.
- Elimine o gelo que se encontra no balde de gelo do congelador se for de férias ou durante uma falha de energia prolongada. A água resultante de gelo derretido pode cair do dispensador e molhar o piso.

Função InstaView

A função InstaView de Door-in-Door permite ver se faltam alimentos usados com frequência, tais como bebidas ou petiscos, sem abrir a porta do frigorífico.



- Bata duas vezes no vidro para acender ou apagar a luz LED no interior de Door-in-Door.
- 2 A luz LED apaga-se automaticamente após dez segundos.
- A função InstaView de Door-in-Door é desativada quando a porta direita do frigorífico e a porta esquerda do congelador são abertas, durante dois segundos após fechar a porta e quando o distribuidor de gelo está em utilização.
- Bata próximo do centro do vidro. Bater próximo das extremidades do vidro pode não ativar corretamente a função InstaView Door-in-Door.
- Bata com força suficiente para que o som da batida seja audível.
- A função InstaView Door-in-Door pode ativar-se se ocorrer um ruído forte próximo do frigorífico.

Door in Door (opcional)

Pressione a alavanca de Door in Door na extremidade inferior até que abra.

Existe bastante espaço para armazenamento no interior da porta com Door in Door e nas prateleiras adjacentes, o que lhe permite armazenar alimentos de forma organizada.



Remover a estrutura de Door in Door

Segure a estrutura a partir do interior da porta com Door in Door com ambas as mãos e remova-a levantando-a.



Recolocar a estrutura de Door in Door

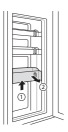
Monte seguindo a ordem contrária ao processo de remoção.

Remover as prateleiras da porta com Door in Door

 Segure ambas as extremidades da prateleira e remova-a levantando-a.



2 Levante a prateleira fixa conforme apresentado em (1) e remova-a puxando-a tal como demonstrado em (2).



Recolocar as prateleiras da porta com Door in Door

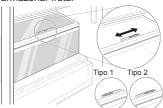
Monte seguindo a ordem contrária ao processo de remoção.

Gaveta de legumes frescos (opcional)

A humidade na gaveta de legumes pode ser controlada ao deslizar a alavanca em qualquer direcão.

Se for movida para a esquerda, a guia de ar será aberta e irá permitir que o ar circule pela gaveta para uma humidade reduzida. Se for movida para a direita, a guia de ar será fechada e irá manter a humidade atual na gaveta de legumes.

A posição fechada é recomendada para armazenar legumes e a posição aberta é recomendada para armazenar fruta.



Utilizar outras funções

Alarme de porta aberta

O alarme soa 3 vezes num intervalo de 30 segundos se a porta (compartimento do frigorífico, compartimento do congelador, Door in Door) for deixada aberta ou se, durante um minuto, não estiver totalmente fechada.

 Se, mesmo após ter fechado a porta, o alarme continuar a soar, contacte um centro de apoio ao cliente da LG Electronics.

Deteção de falhas

O equipamento pode detetar problemas automaticamente durante o funcionamento.

- Se for detetado um problema, o equipamento não funciona e é apresentado um código de erro mesmo se for premido um botão.
- Neste caso, não desligue a alimentação e contacte imediatamente um centro de apoio ao cliente da LG Electronics. Se desligar a alimentação, o técnico de reparação do centro de apoio ao cliente da LG Electronics poderá ter dificuldades em encontrar o problema.

FUNÇÕES SMART

Usar a aplicação Smart ThinQ

Instalar a Smart ThinQ

Procure a aplicação LG Smart ThinQ na Google Play Store & Apple App Store num smartphone. Siga as instruções para transferir e instalar a aplicação.

Função Wi-Fi

Para aparelhos com o logótipo o ou comunique com o aparelho a partir de um smartphone utilizando as funcionalidades inteligentes adequadas.

Atualização de firmware

Mantenha o desempenho do aparelho atualizado.

Smart Diagnosis™

Se utilizar a função Smart Diagnosis, obterá informações úteis, tais como a forma correta de utilizar o equipamento com base no padrão de utilização.

Definições

Permite definir várias opções no frigorífico e na aplicação.

OBSERVAÇÃO

- Para verificar a ligação Wi-Fi, certifique-se de que o ícone Wi-Fi no painel de controlo está aceso.
- LG Smart ThinQ não é responsável por quaisquer problemas de ligação de rede ou quaisquer avarias ou erros causados pela ligação de rede.
- A máquina só é compatível com redes Wi-Fi 2,4 GHz
- Se o aparelho tiver dificuldades em ligar à rede Wi-Fi, pode estar demasiado longe do router.
 Compre um repetidor Wi-Fi (extensor de alcance) para melhorar a força do sinal Wi-Fi.
- A ligação Wi-Fi pode não ligar ou pode ser interrompida devido ao ambiente de rede doméstico.

- A ligação de rede pode não funcionar corretamente dependendo do prestador de serviços de internet.
- O ambiente sem fios envolvente pode fazer com que o serviço de rede sem fios funciona de forma lenta.
- A aplicação está sujeita a alterações para fins de melhoramento do aparelho sem aviso prévio.
- As funcionalidades podem variar consoante o modelo.

Especificações do módulo LAN sem fios

Modelo	LCW-004
Gama de frequência	2412 a 2472 MHz
Potência (Máx)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Declaração de conformidade

C € 0197

O LG Electronics European Shared Service Centre B.V. declara por este meio que o presente frigorífico se encontra em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 1999/5/CE. A declaração de conformidade na íntegra pode ser solicitada através do seguinte endereço postal:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Países Baixos

ou na página para o efeito do nosso website: http://www.lq.com/global/support/cedoc/cedoc#

Este equipamento é um sistema de transmissão de banda larga de 2,4 GHz destinado a ser utilizado em todos os estados-membros da UE e em países da ETFA.

Para consideração do utilizador, este dispositivo deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o dispositivo e o corpo.

Informações do aviso de software com código-fonte aberto

Para obter o código-fonte sob GPL, LGPL, MPL e outras licenças de código-fonte aberto, contido neste produto, visite http://opensource.lge.com.

Além do código-fonte, todos os termos de licença referidos, isenções de garantia e avisos de direitos de autor estão disponíveis para transferência.

A LG Electronics também vai fornecer o códigofonte aberto num CD-ROM por um preço que abrange o custo da realização de tal distribuição (tal como o custo do suporte, envio e processamento) aquando do pedido por e-mail a opensource@lge. com. Esta oferta é válida por três (3) anos a partir da data na qual comprou o produto.

Smart Diagnosis™ com um smartphone

Para aparelhos com o logótipo ⊕ ou ⊕ Se o equipamento avariar ou falhar, utilize esta função caso necessite de um diagnóstico preciso por parte do centro de apoio ao cliente da LG Electronics.

O Smart Diagnosis™ não pode ser utilizado se o equipamento não estiver ligado à rede elétrica. Se o equipamento não ligar, a resolução de problemas terá de ser realizada sem utilizar o Smart Diagnosis™.

Utilizar o Smart Diagnosis™

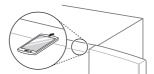
Smart Diagnosis™ através do centro de apoio ao cliente

Se o equipamento avariar ou falhar, utilize esta função caso necessite de um diagnóstico preciso por parte do centro de apoio ao cliente da LG Electronics. Utilize esta função apenas para contactar o representante de assistência técnica e nunca durante o funcionamento normal.

- Prima o botão Lock para ativar a função de bloqueio.
 - Se a função de bloqueio já tiver sido ativada, prima o botão Lock para desativar a função de bloqueio e depois prima-o novamente para ativar a função de bloqueio.
 - Tenha em atenção que a função Smart Diagnosis não irá funcionar até terem decorrido cinco minutos após a ativação da função de bloqueio.



- Prima e mantenha premido o botão Freezer durante três ou mais segundos enquanto mantém o telefone junto ao altifalante.
- 3 Abra a porta do frigorífico e, de seguida, segure o telefone junto ao orifício do altifalante superior direito
 - Posicione o telefone para que o respetivo microfone fique alinhado com o orifício do altifalante.



4 Quando a transferência de dados estiver concluída, o técnico da assistência irá explicar o resultado do Smart Diagnosis™.

OBSERVAÇÃO

- Posicione o telefone para que o respetivo microfone fique alinhado com o orifício do altifalante
- Após cerca de 3 segundos, é produzido o som de Smart Diagnosis™.
- Não afaste o telefone do orifício do altifalante enquanto os dados estiverem a ser transmitidos.
- Mantenha o telefone junto ao orifício do altifalante no canto superior direito e aguarde até que os dados sejam transmitidos.
- Enquanto os dados de Smart Diagnosis™ estão a ser transmitidos, o som emitido pode ser agressivo para os ouvidos. No entanto, para obter um diagnóstico preciso, não afaste o telefone do orifício do altifalante até o som da transferência de dados parar.
- Quando a transferência de dados estiver concluída, a mensagem de conclusão da transferência é apresentada e o painel de controlo é desligado automaticamente e, em seguida, ligado novamente após alguns segundos. O centro de atendimento ao cliente explicará o resultado do diagnóstico.
- A função de Smart Diagnosis™ depende da qualidade da chamada local.
- O desempenho da comunicação será melhor e será possível transmitir um sinal melhor se utilizar um telefone fixo ligado à linha terrestre.
- Se a transferência de dados de Smart Diagnosis™ não funcionar corretamente devido à fraca qualidade da chamada, poderá não obter os melhores resultados do serviço de Smart Diagnosis™.

MANUTENÇÃO

Observações relativamente à limpeza

- Antes de remover uma prateleira ou gaveta do interior do equipamento, remova todos os alimentos armazenados na prateleira ou gaveta de forma a evitar ferimentos ou danos no equipamento.
 - Caso contrário, poderão ocorrer ferimentos devido ao peso dos alimentos armazenados.
- Ao limpar as aberturas exteriores de ventilação do equipamento com um aspirador, desligue o cabo de alimentação da tomada, de forma a evitar descargas de eletricidade estática que possam danificar o sistema eletrónico ou causar choques elétricos.
- Remova as prateleiras e as gavetas e lave-as com água, secando-as adequadamente antes de as recolocar
- Limpe regularmente as juntas da porta com um pano húmido macio.
- Deve limpar derrames e manchas na prateleira da porta, uma vez que podem comprometer a capacidade de armazenamento da prateleira e até danificá-la.
- Depois da limpeza, verifique se o cabo de alimentação se encontra danificado, desgastado ou ligado incorretamente.
- Mantenha as aberturas exteriores de ventilação do equipamento limpas.
- Aberturas de ventilação obstruídas podem provocar um incêndio ou danos no equipamento.
- Encerar as superfícies metálicas coloridas no exterior ajuda a prevenir o enferrujamento. Não encere peças de plástico. Encere as superfícies metálicas pintadas pelo menos duas vezes por ano, utilizando cera para eletrodomésticos (ou cera em pasta). Encere com um pano macio e limpo.
- Para o exterior do equipamento, utilize uma esponja limpa ou um pano macio com um detergente suave em água quente. Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou agressivos. Seque minuciosamente com um pano macio.

- Não lave as prateleiras ou recipientes na máquina de lavar loica.
- As peças podem ficar deformadas devido ao calor.
- Se o equipamento estiver equipado com uma lâmpada LED, não remova a cobertura da lâmpada e a lâmpada LED numa tentativa de efetuar reparações ou manutenção. Entre em contacto com um centro de apoio ao cliente da LG Electronics.

Substituir o filtro Puro e fresco (opcional)

Se for exibida uma mensagem a indicar a substituição do filtro, será necessário substituí-lo o mais rapidamente possível para manter o desempenho do filtro Puro e fresco.

1 Se o ícone **Replace** acender no painel de controlo, substitua o filtro Puro e fresco.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Segure e remova a cobertura do filtro Puro e fresco rodando-a para a esquerda.



3 Remova o filtro dentro da cobertura do filtro Puro e fresco e substitua por um novo filtro.



4 Após substituir o filtro, insira a cobertura do filtro Puro e fresco rodando-a para a direita.



- Para repor o período de substituição do filtro, prima o botão Pure N Fresh no painel de controlo durante mais do que três segundos. O ícone Replace no painel de controlo apagarse-á.
- 6 O funcionamento voltará ao normal após a substituição do filtro.

OBSERVAÇÃO

- Não coloque os dedos ou outros objetos estranhos no interior do filtro ou no suporte do mesmo. Caso contrário, poderão ocorrer ferimentos ou avarias.
- Se deixar passar o período de substituição, o desempenho de remoção de odores e bactérias poderá deteriorar-se.
- Tenha em atenção que, se lavar o filtro com água, o seu desempenho também se poderá deteriorar.
- Deve ter cuidado para não mudar a direção do filtro a inserir na cobertura do filtro.
- Ao configurar o equipamento para o modo On ou Power após a substituição do filtro, verifique se a lâmpada LED junto ao filtro está acesa.
- O filtro pode ser adquirido através de um centro de apoio ao cliente da LG Electronics.

Limpar a prateleira da porta

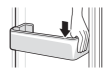
Remover a prateleira da porta do frigorífico/congelador

Segure ambas as extremidades da prateleira e remova-a levantando-a.



Recolocar a prateleira da porta do frigorífico/congelador

 Segure ambas as extremidades da prateleira da porta, empurre suavemente uma extremidade até encaixar e faça o mesmo para montar a outra extremidade.



2 Depois de montar, bata levemente na prateleira da porta para a fixar horizontalmente.



Limpar a prateleira

Remover a prateleira do frigorífico/ congelador

Remova a prateleira puxando-a.



Recolocar a prateleira do frigorífico/congelador

Remova a prateleira puxando-a, enquanto levanta ligeiramente a extremidade posterior da prateleira do frigorífico.

Limpar a gaveta de legumes Remover a gaveta de legumes

1 Remova o conteúdo da gaveta. Segure a pega da gaveta de legumes e puxe-a completamente até parar.



2 Levante a gaveta de legumes e remova-a puxando.



Recolocar a gaveta de legumes

1 Se a gaveta de legumes tiver uma cobertura, levante-a.



2 Insira a base da gaveta de legumes na respetiva posição original e empurre-a gentilmente enquanto a baixa.



A ADVERTÊNCIA

 Tenha em atenção que o peso dos alimentos armazenados pode causar ferimentos aquando da remoção da gaveta de legumes.

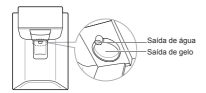
Limpar o dispensador de água Limpar o tabuleiro do dispensador

O tabuleiro do dispensador pode ficar facilmente molhado devido a derrames de gelo ou água. Limpe toda a área com um pano húmido.



Limpar as saídas de água e gelo

As saídas de água e gelo podem sujar-se facilmente. Limpe-as frequentemente com um pano limpo. Tenha em atenção que os fiapos do pano poderão colar-se à saída.



Substituir o filtro de água (apenas para modelos com canalização)

Substitua o filtro de água descartável quando indicado pelo ícone **Replacement Filter** ou, pelo menos, a cada seis meses.

Para ter tempo suficiente para adquirir um novo filtro, a luz acender-se-á pouco antes de a capacidade do filtro atual se esgotar. Mudar o filtro atempadamente fará com que tenha água fresca e limpa a partir do seu equipamento.

- 1 Desligue o cabo de alimentação do equipamento.
- 2 Desligue o abastecimento de água do equipamento.
- 3 Remova o filtro de água descartável.
- 4 Instale um novo filtro de água descartável seguindo as instruções na secção "Ligar ao filtro de água".
- 5 Estabeleça a ligação de abastecimento de água e lique o equipamento.
- 6 Prima e mantenha premido o botão Water Filter durante três segundos. O ícone Replacement Filter será reposto. O novo filtro de água foi ativado.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Sintomas	Motivo	Solução
Não há refrigeração nem congelação.	Ocorreu uma falha de energia?	Verifique a alimentação de outros equipamentos.
	A ficha elétrica está desligada da tomada?	Ligue a ficha elétrica à tomada corretamente.
A refrigeração ou congelação é fraca.	A temperatura do frigorífico ou do congelador está definida para o nível mais quente?	Defina a temperatura do frigorífico ou do congelador para "Média".
	O equipamento está exposto à luz direta do sol ou está na proximidade de um objeto gerador de calor, como um forno ou aquecedor?	Verifique a área de instalação e coloque o produto longe de objetos geradores de calor.
	Armazenou alimentos quentes sem os deixar arrefecer primeiro?	Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os colocar no interior dos compartimentos do frigorífico ou do congelador.
	Colocou demasiados alimentos no interior do produto?	Mantenha um espaço adequado entre os alimentos.
	As portas do equipamento estão totalmente fechadas?	Feche totalmente a porta e certifique-se de que os alimentos armazenados não estão a obstruir a porta.
	Existe espaço suficiente à volta do equipamento?	Ajuste a posição de instalação para libertar espaço suficiente à volta do equipamento.
O equipamento tem um odor desagradável.	A temperatura do frigorífico ou do congelador está definida para "Quente"?	Defina a temperatura do frigorífico ou do congelador para "Média".
	Colocou alimentos com um odor forte dentro do produto?	Armazene os alimentos com odor forte em recipientes fechados.
	Os legumes ou frutos na gaveta estão estragados?	Deite fora os vegetais podres e limpe a gaveta para vegetais. Não armazene vegetais na gaveta para vegetais durante um longo período de tempo.
A lâmpada interior não acende.	A lâmpada interior do equipamento apaga?	É difícil para os clientes substituir a lâmpada interior do equipamento porque não devem ser os mesmos a realizar a manutenção. Se a lâmpada interior não acender, entre em contacto com um centro de apoio ao cliente da LG Electronics.

Sintomas	Motivo	Solução
A porta do equipamento não fecha completamente.	O equipamento está inclinado para a frente?	Ajuste os pés dianteiros para elevar ligeiramente a parte dianteira.
	As prateleiras foram montadas corretamente?	Recoloque as prateleiras, se necessário.
	Fechou a porta com demasiada força?	Se aplicar demasiada força ou velocidade ao fechar a porta, esta poderá ficar ligeiramente aberta antes de fechar. Certifique-se de que não fecha a porta com demasiada força. Feche com cuidado.
É difícil abrir a porta do equipamento.	Abriu a porta logo após tê-la fechado?	Se tentar abrir a porta do equipamento até um minuto após tê-la fechado, poderá ter dificuldades devido à pressão no interior do equipamento. Aguarde alguns minutos antes de voltar a abrir a porta do equipamento para que a pressão interna possa estabilizar.
Existe condensação no interior do equipamento ou na parte inferior da cobertura da gaveta de legumes.	Armazenou alimentos quentes sem os deixar arrefecer primeiro?	Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os colocar no interior dos compartimentos do frigorífico ou do congelador.
	Deixou a porta do equipamento aberta?	Embora a condensação desapareça pouco tempo depois de fechar a porta do equipamento, é possível limpá-la com um pano seco.
	Abre e fecha a porta do equipamento demasiadas vezes?	Poderá formar-se condensação devido à diferença de temperatura em relação ao exterior. Limpe a humidade com um pano seco.
	Colocou alimentos quentes ou húmidos no equipamento sem selar os mesmos num recipiente?	Armazene alimentos num recipiente fechado ou selado.
Formou-se gelo no compartimento do congelador.	As portas estão devidamente fechadas?	Verifique se existe algum alimento no interior do equipamento a bloquear a porta e certifique-se de que a porta está totalmente fechada.
	Armazenou alimentos quentes sem os deixar arrefecer primeiro?	Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os colocar no interior dos compartimentos do frigorífico ou do congelador.

Sintomas	Motivo	Solução
Não há refrigeração	Ocorreu uma falha de energia?	Verifique a alimentação de outros equipamentos.
nem congelação.	A ficha elétrica está desligada da tomada?	Ligue a ficha elétrica à tomada corretamente.
A refrigeração ou congelação é fraca.	A temperatura do frigorífico ou do congelador está definida para o nível mais quente?	Defina a temperatura do frigorífico ou do congelador para "Média".
	O equipamento está exposto à luz direta do sol ou está na proximidade de um objeto gerador de calor, como um forno ou aquecedor?	Verifique a área de instalação e coloque o produto longe de objetos geradores de calor.
	Armazenou alimentos quentes sem os deixar arrefecer primeiro?	Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os colocar no interior dos compartimentos do frigorífico ou do congelador.
	Colocou demasiados alimentos no interior do produto?	Mantenha um espaço adequado entre os alimentos.
	As portas do equipamento estão totalmente fechadas?	Feche totalmente a porta e certifique-se de que os alimentos armazenados não estão a obstruir a porta.
	Existe espaço suficiente à volta do equipamento?	Ajuste a posição de instalação para libertar espaço suficiente à volta do equipamento.
O equipamento tem um odor desagradável.	A temperatura do frigorífico ou do congelador está definida para "Quente"?	Defina a temperatura do frigorífico ou do congelador para "Média".
	Colocou alimentos com um odor forte dentro do produto?	Armazene os alimentos com odor forte em recipientes fechados.
	Os legumes ou frutos na gaveta estão estragados?	Deite fora os vegetais podres e limpe a gaveta para vegetais. Não armazene vegetais na gaveta para vegetais durante um longo período de tempo.
A lâmpada interior não acende.	A lâmpada interior do equipamento apaga?	É difícil para os clientes substituir a lâmpada interior do equipamento porque não devem ser os mesmos a realizar a manutenção. Se a lâmpada interior não acender, entre em contacto com um centro de apoio ao cliente da LG Electronics.
Formou-se gelo no compartimento do congelador.	A entrada ou saída de ar do compartimento do congelador está bloqueada?	Certifique-se de que a entrada ou saída de ar não se encontra bloqueada de forma que o ar possa circular no interior.

Sintomas	Motivo	Solução
Formou-se gelo no compartimento do congelador.	A entrada ou saída de ar do compartimento do congelador está bloqueada?	Certifique-se de que a entrada ou saída de ar não se encontra bloqueada de forma que o ar possa circular no interior.
	O compartimento do congelador está demasiado cheio?	Mantenha um espaço adequado entre itens.
Formou-se gelo ou condensação dentro ou fora do equipamento.	Abriu e fechou a porta do equipamento frequentemente ou a porta do equipamento está mal fechada?	Pode ocorrer formação de gelo ou condensação se houver entrada de ar exterior no equipamento.
	A área de instalação é húmida?	Pode aparecer condensação no exterior do equipamento caso a área de instalação seja muito húmida ou num dia húmido, como um dia de chuva. Limpe a humidade existente com um pano seco.
O equipamento é ruidoso e produz sons anormais.	O equipamento está instalado num piso frágil ou indevidamente nivelado?	Instale o equipamento numa área sólida e plana.
	A parte traseira do equipamento toca na parede?	Ajuste a posição de instalação para existir folga suficiente à volta do equipamento.
	Existem objetos dispersos atrás do equipamento?	Remova os objetos dispersos atrás do equipamento.
	Está algum objeto em cima do equipamento?	Remova o objeto de cima do equipamento.
A parte frontal ou lateral do equipamento está quente.	Existe tubagem anticondensação nestas áreas do equipamento para reduzir a condensação que se forma em volta da área da porta.	O tubo de libertação de calor para impedir a condensação está instalado na parte frontal e lateral do equipamento. Poderá estar particularmente quente logo após a instalação do equipamento ou durante o verão. Não se trata de um problema e pode utilizar o equipamento normalmente.
Existe água dentro ou fora do equipamento.	Existe uma fuga de água à volta do equipamento?	Verifique se a fuga de água tem origem numa pia ou noutro local.
	Existe água na parte inferior do equipamento?	Verifique se a água provém de alimentos descongelados ou de um recipiente danificado.

Sintomas	Motivo	Solução
A máquina de gelo automática não produz gelo ou produz uma quantidade reduzida de gelo.	Instalou o equipamento recentemente?	Normalmente, a máquina de gelo produz gelo aproximadamente 48 horas após a instalação do equipamento.
	Ligou o tubo de abastecimento de água ao equipamento e abriu a válvula de abastecimento?	Ligue o tubo de abastecimento de água ao equipamento e abra totalmente a válvula de abastecimento.
	A mangueira de abastecimento de água está dobrada?	 Se a mangueira de abastecimento de água estiver dobrada, o fluxo de água ficará comprometido.
	Serviu-se de uma grande quantidade de gelo recentemente?	 A máquina de gelo automática demora aproximadamente 24 horas a produzir mais gelo. Aguarde.
	Definiu o interruptor da máquina de gelo ou o botão da máquina de gelo automática no painel de controlo para ON?	Prima I no interruptor da máquina de gelo automática ou defina o botão da máquina de gelo automática para ON no painel de controlo. (Para obter mais informações sobre como utilizar, visite o website da LG Electronics ou utilize o seu dispositivo inteligente.)
	A temperatura do congelador está definida para um nível demasiado alto?	Se a temperatura definida for demasiado quente, não será produzido gelo ou este será produzido muito lentamente. Defina a temperatura do congelador para -18 °C para que a máquina de gelo automática funcione normalmente.
	Tem aberto a porta do equipamento frequentemente?	Se abrir a porta do equipamento frequentemente, o ar frio irá escapar, baixando a velocidade de produção de gelo. Não abra e feche a porta do equipamento frequentemente.
	A porta do equipamento está totalmente fechada?	Se a porta do equipamento não estiver totalmente fechada, a temperatura do congelador irá aumentar, diminuindo a velocidade de produção de gelo. Feche totalmente a porta do equipamento.

Sintomas	Motivo	Solução
A água não sai.	A válvula de abastecimento está fechada? (Apenas para modelos com canalização)	Abra a válvula de abastecimento de água.
	O reservatório do dispensador de água está vazio? (Apenas para modelos sem canalização)	Encha o reservatório do dispensador de água.
	A válvula de abastecimento de água está fechada? (Apenas para modelos com canalização)	Abra a válvula de abastecimento de água.
	Está a utilizar água não filtrada?	A água não filtrada pode conter grandes quantidades de metais pesados ou substâncias estranhas, pelo que o filtro pode estar entupido na fase inicial, independentemente do tempo de vida útil do filtro.
A água tem um sabor estranho.	O sabor da água é diferente quando comparado com o sabor da água do purificador anterior?	A água purificada ou água fria não foi utilizada durante um longo período de tempo?
	Já se passou muito tempo desde que instalou e substituiu o filtro?	Se for utilizado um filtro expirado, o desempenho de purificação pode piorar. É recomendável substituir o filtro de acordo com o período de substituição do filtro.
	Lavou devidamente o filtro na fase inicial, após a instalação?	Quando instala ou substitui o filtro pela primeira vez, é necessário remover o ar e os resíduos de carvão ativado do interior do filtro. Pressionando a alavanca do dispensador de água, tire e descarregue aproximadamente cinco litros de água purificada do dispensador. (O carvão ativado não constitui qualquer perigo para os humanos.)
	A água purificada ou água fria não foi utilizada durante um longo período de tempo?	O sabor de água antiga pode mudar devido ao crescimento de bactérias. Utilize o produto após tirar e descarregar aproximadamente cinco litros (aproximadamente três minutos) do dispensador de água.

Sintomas	Motivo	Solução
Cliques audíveis	O controlo de descongelação fará um clique quando o ciclo de descongelação automática for iniciado e concluído. O controlo do termóstato (ou controlo do equipamento em alguns modelos) também fará um clique ao iniciar e concluir um ciclo.	Funcionamento normal
Ruídos	Os ruídos podem ser provenientes do fluxo do equipamento, da linha de água na parte traseira da unidade (apenas para modelos com canalização) ou de itens colocados em cima do frigorífico ou à volta do mesmo.	Funcionamento normal
	O equipamento não está bem apoiado no piso.	O chão é fraco ou irregular, ou é necessário ajustar os pés de nivelamento. Consulte a secção Alinhamento da porta.
	O equipamento com compressor linear foi movido durante o funcionamento.	Funcionamento normal Se o compressor não parar de fazer ruído após três minutos, desligue o equipamento e volte a ligar.
Sons sibilantes	O motor da ventoinha do evaporador está a fazer circular ar pelos compartimentos do frigorífico e congelador.	Funcionamento normal
	A ventoinha do condensador está a forçar a passagem de ar pelo condensador.	Funcionamento normal
Gorgolejos	Fluxo do sistema de refrigeração do equipamento.	Funcionamento normal
Estalidos	Contração e expansão das paredes interiores devido às variações de temperatura.	Funcionamento normal
Vibração	Se a parte lateral ou traseira do equipamento estiver a tocar num armário ou numa parede, podem ser audíveis algumas vibrações normais.	Para eliminar o ruído, certifique-se de que as partes laterais e traseira não estão a tocar numa parede ou num armário.







Citiți cu atenție acest manual al utilizatorului înainte de a utiliza aparatul și păstrați-la îndemână pentru a-l consulta în orice moment.

CUPRINS

Acest manual poate conține imagini sau detalii care diferă față de modelul achiziționat.

Acest manual este supus revizuirii de către producător.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ	3
INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ IMPORTANTE	
Eliminarea aparatului vechi	11
INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ	12
Compartimente	
Note pentru deplasare și transport	
Note de instalare	
Scoaterea ușii	
Remontarea uşii	
Reglarea înălțimii ușii	15
Conectarea conductei de apă (exclusiv pentru modelele cu țeavă)	17
OPERARE	19
Piese şi funcţii	
Note pentru operare	
Utilizarea panoului de control	
Utilizarea rezervorului dozatorului de apă (exclusiv la	
modele fără țeavă)	
Utilizarea dozatorului de apă sau de gheață	28
Dispozitiv automat de producere a gheții	
Funcția InstaView	
Door in Door (opţional)	
Sertar pentru legume proaspete (opțional) Utilizarea altor funcții	
Otilizarea aitor iuricții	33
FUNCȚII INTELIGENTE	34
Utilizarea aplicației Smart ThinQ	34
Utilizarea Smart Diagnosis™	35
ÎNTREȚINEREA	37
Note pentru curățare	
Înlocuirea filtrului Pur și proaspăt (opțional)	
Curățarea coșului de pe ușă	
Curatarea raftului	
Curăţarea sertarului de legume	
Curățarea dozatorului de apă	
Înlocuirea filtrului de apă (exclusiv pentru modelele cu țeavă)	
DEDANADE	44

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Următoarele îndrumări de siguranță au scopul de a preveni riscurile neprevăzute sau daunele provenite din operarea nesigură sau incorectă a produsului. Îndrumările sunt separate în "AVERTISMENT" și "ATENȚIE", după cum se descrie mai jos.



Acest simbol este afisat pentru a indica problemele si operațiunile care pot provoca riscuri. Citiți cu atenție partea care contine acest simbol si urmati instructiunile pentru a evita riscul.



AVERTISMENT

Acesta indică faptul că nerespectarea instructiunilor poate provoca vătămarea gravă sau decesul.



A ATENŢIE

Acesta indică faptul că nerespectarea instructiunilor poate provoca vătămarea ușoară sau deteriorarea produsului.

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTĂ IMPORTANTE



AVERTISMENT

Pentru a reduce riscul de explozie, incendiu, deces, electrocutare, vătămare sau opărire a persoanelor la utilizarea acestui produs, luați măsuri elementare de precauție, inclusiv următoarele:

Copiii din gospodărie

Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacităti fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau persoane lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea sunt supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului de către persoana responsabilă cu siguranta lor. Copiii trebuie supravegheati, pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.

Pentru utilizarea în Europa:

Acest aparat poate fi utilizat de către copiii cu vârsta mai mare de 8 ani și de către persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau fără experiență și cunoștințe, în cazul în care sunt supravegheate și au fost instruite cu privire la utilizarea aparatului în condiții de siguranță și dacă înțeleg riscurile implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea realizată de utilizator nu vor fi făcute de către copii nesupravegheați.

Instalare

- Aparatul trebuie transportat doar de către două sau mai multe persoane şi în timp ce se ține bine de aparat.
- Asigurați-vă că priza este împământată în mod corespunzător și că pinul de împământare de la cablul de alimentare nu este deteriorat sau scos din fișa de rețea. Pentru mai multe detalii cu privire la împământare, adresați-vă unui centru de informații pentru clienți LG Electronics.
- Acest aparat este dotat cu un cablu de alimentare care are conductor pentru împământarea echipamentelor și fișă de rețea cu împământare. Fișa de rețea trebuie conectată într-o priză corespunzătoare, care este instalată și împământată corespunzător, în conformitate cu toate codurile și regulamentele locale.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat sau dacă priza este slăbită, nu utilizați cablul de alimentare și contactați un centru de service autorizat.
- •Nu conectați aparatul în prize multiple sau prelungitoare.
- •Nu modificați și nu prelungiți cablul de alimentare.
- Nu utilizați prelungitoare sau adaptor dublu. Aparatul trebuie conectat la o linie de alimentare specială cu siguranță fuzibilă separată.
- Instalați aparatul într-un loc unde este ușor să deconectați fișa de rețea de la aparat.
- Aveţi grijă ca fişa de reţea să nu fie orientată în sus sau aparatul să nu fie rezemat de fişa de retea.

- Instalaţi aparatul pe o suprafaţă solidă şi dreaptă.
- •Nu instalați aparatul într-un loc umed și cu praf. Nu instalați și nu depozitați aparatul în aer liber sau într-o zonă expusă la condițiile atmosferice, cum ar fi lumina directă a soarelui, vânt, precipitații sau temperaturi sub punctul de îngheț.
- Nu amplasați aparatul în lumina directă a soarelui și nu îl expuneți la căldura degajată de aparate pentru încălzire, precum sobe sau radiatoare.
- Aveţi grijă să nu expuneţi partea din spate a aparatului în timpul instalării.
- Aveţi grijă să nu lăsaţi uşa aparatului să cadă în timpul montării sau demontării.
- Aveţi grijă să nu înţepaţi, să nu striviţi şi să nu deterioraţi în vreun alt fel cablul de alimentare atunci când montaţi sau demontaţi uşa aparatului.

Operare

- •Nu utilizați aparatul în alt scop (depozitarea materialelor de uz medical sau experimentale ori transport) decât depozitarea alimentelor din gospodărie.
- •În caz de inundații, deconectați ștecărul și contactați centrul de informații pentru clienți LG Electronics.
- Deconectați fişa de rețea în timpul furtunilor puternice sau fulgerelor ori atunci când aparatul nu este utilizat o perioadă lungă de timp.
- •Nu atingeți fișa de rețea sau butoanele aparatului cu mâinile ude.
- •Nu îndoiți cablul de alimentare în mod excesiv sau nu așezați un obiect greu peste acesta.
- Dacă pătrunde apă la componentele electrice ale aparatului, deconectați fișa de rețea și contactați un centru de informații pentru clienți LG Electronics.

- Nu puneți mâinile sau obiecte metalice în interiorul zonei care emite aerul rece, la capac sau pe grătarul care eliberează căldură, din partea din spate.
- •Nu forțați și nu loviți capacul din spate al aparatului.
- •Nu așezați animale, precum animalele de companie, în interiorul aparatului.
- Aveţi grijă la copiii din apropiere atunci când deschideţi sau închideţi uşa aparatului. Uşa poate lovi copilul şi poate provoca rănirea acestuia. Nu permiteţi niciunei persoane să se balanseze pe uşi, deoarece această acţiune poate provoca răsturnarea unităţii si, ca urmare, leziuni grave.
- •Evitați riscul ca un copil să rămână închis în interiorul aparatului. Un copil care rămâne închis în interiorul aparatului se poate sufoca.
- Nu așezați pe aparat obiecte grele sau fragile, recipiente pline cu lichid, substanțe combustibile sau obiecte inflamabile (cum ar fi lumânări și lămpi).
- •Dacă există o scurgere de gaz (izobutan, propan, gaz natural etc.), nu atingeți aparatul sau fișa de rețea și ventilați imediat zona. Acest aparat utilizează un gaz ecologic (izobutan, R600a) ca agent frigorific. Deși utilizează o cantitate mică de gaz, este, în continuare, un gaz combustibil. Scurgerea de gaz în timpul transportării, instalării sau funcționării aparatului poate provoca incendii, explozii sau rănire dacă se produc scântei.
- Nu utilizați și nu depozitați substanțe inflamabile sau combustibile (eter, benzen, alcool, substanțe chimice, GPL, pulverizare combustibilă, insecticide, odorizant de aer, cosmetice etc.) în apropierea aparatului.
- Deconectați imediat ștecărul și contactați un centru de informații pentru clienți LG Electronics dacă detectați un zgomot ciudat, miros sau fum emanat de aparat.
- •Umpleți numai cu apă potabilă dispozitivul de producere a gheții sau rezervorul dozatorului de apă.

Întreținerea

- •Deconectați cablul de alimentare înainte de a curăța aparatul sau de a înlocui becul din interior (dacă este prevăzut).
- •Conectați bine ștecăr în priză după ce umezeala și praful au fost îndepărtate complet.
- Nu deconectați niciodată aparatul trăgând de cablul de alimentare.
 Apucați întotdeauna ferm deștecăr și trageți-o în linie dreaptă din priză.
- Nu pulverizați apă în interiorul sau pe suprafața exterioară a aparatului pentru a-l curăța.
- •Nu curățați aparatul cu perii, lavete sau bureți cu suprafață aspră ori fabricați din material metalic.
- Aparatul poate fi demontat, reparat sau modificat doar de personal calificat pentru reparații de la centrul de service LG Electronics.
 Contactați un centru de informații pentru clienți LG Electronics dacă mutați și instalați aparatul în alt loc.
- •Nu utilizați un uscător de păr pentru a usca interiorul aparatului și nu introduceți o lumânare în interior pentru a elimina mirosurile.

Eliminare

- •La eliminarea aparatului, scoateți garnitura de la ușă, lăsați rafturile și sertarele la loc și nu lăsați copiii în preajma aparatului.
- Aruncaţi toate materialele de ambalare (precum pungi de plastic sau polistiren) departe de copii. Materialele de ambalare pot provoca sufocarea.

Siguranța tehnică

• Păstrați neobstrucționate deschiderile pentru aerisire din carcasa aparatului sau din structura incorporată.

- •Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor aparatului pentru depozitarea alimentelor, cu excepția cazului în care acestea sunt de tipul recomandat de producător.
- Agentul frigorific şi gazele insuflate izolatoare utilizate în aparat necesită proceduri speciale de eliminare. Înainte de aruncarea acestora, consultaţi-vă cu reprezentantul de service sau cu o persoană calificată în mod similar.
- Acest aparat conține o cantitate mică de agent frigorific izobutan (R600a), gaz natural compatibil cu mediul înconjurător, dar care este şi combustibil. La transportul şi instalarea aparatului, trebuie să procedaţi cu grijă pentru a vă asigura că nicio parte a circuitului frigorific nu va fi deteriorată.
- •Agentul frigorific care se scurge din conducte se poate aprinde sau poate provoca o explozie.
- •Dacă se detectează o scurgere, evitați orice foc deschis sau surse potențiale de aprindere și aerisiți timp de câteva minute încăperea în care stă aparatul. Pentru a evita crearea unui amestec aergaz inflamabil în cazul în care are loc o scurgere în circuitul de răcire, dimensiunea camerei în care este utilizat aparatul trebuie să corespundă cantității de agent frigorific utilizat. Camera trebuie să aibă dimensiunea de 1 m² pentru fiecare 8 g de agent frigorific R600a din interiorul aparatului.
- Cantitatea de agent frigorific din aparatul dvs. special este indicată pe plăcuța de identificare din interiorul aparatului.
- •Nu porniţi niciodată un aparat care prezintă semne de deteriorare. Dacă aveţi dubii, consultaţi distribuitorul dvs.
- •Acest aparat este destinat exclusiv pentru utilizarea în gospodărie și în aplicații similare. Nu trebuie utilizat în scop comercial, de catering sau în structuri mobile precum rulote sau ambarcațiuni.

•Nu depozitați substanțe explozive, cum ar fi cilindri cu aerosoli cu un propulsor inflamabil în acest aparat.



A ATENŢIE

Pentru a reduce riscul de vătămare usoară a persoanelor, riscul de defectiune sau de deteriorare a produsului sau a altor bunuri la utilizarea acestui produs, luați măsuri elementare de precauţie, inclusiv cum ar fi:

Instalare

•Nu înclinati aparatul pentru a-l trage sau a-l împinge în timpul transportului.

Operare

- •Nu atingeti produsele alimentare înghetate sau părtile metalice din compartimentul congelatorului cu mâinile ude sau umede. Acest lucru poate provoca degerături.
- •Nu puneti recipiente din sticlă sau sticle pe rafturile din congelator sau în compartimentul pentru gheață unde vor fi expuse la temperaturi sub punctul de înghet.
- •Sticla securizată din partea din fată a usii aparatului sau rafturile se pot deteriora în urma unui impact. Dacă se sparge sticla, nu atingeti cu mâinile ude, întrucât vă puteti răni.
- Aveti grijă să nu vă prindeti mâinile si picioarele când deschideti sau închideți ușa aparatului sau ușa Door in Door.
- •Nu amplasați obiecte grele pe usa Door in Door.
- •Nu utilizati usa Door in Door ca tocător si asigurati-vă că nu este zgâriat cu un obiect ascutit, deoarece acest lucru poate provoca daune aparatului.
- •Nu vă sprijiniti de usa dispozitivului, camera de depozitare, raft sau usa frigiderului si nu vă urcati pe acestea.

- Nu puneți un număr excesiv de sticle de apă sau recipiente pentru gustări în coşurile de pe ușă. În caz contrar, coşul se poate rupe sau vă puteți lovi cu mâna de structura din jur şi vă puteți răni.
- Păstrați alimentele organizate în interiorul aparatului.
- Nu lăsați animalele să roadă cablul de alimentare sau furtunul de apă.
- •Nu deschideți și nu închideți ușa aparatului cu forță excesivă.
- •În cazul în care balamaua ușii produsului este deteriorată sau funcționează necorespunzător, nu mai utilizați aparatul și contactați un centru de service autorizat.
- •Supravegheați copilul sau persoana cu abilități cognitive slabe pentru a vă asigura că utilizează aparatul în condiții de siguranță.
- •Nu deteriorați țevile circuitului de agent frigorific.
- •Nu puneți dispozitive electronice (cum ar fi aparate de încălzire și telefoane mobile) în interiorul aparatului.
- •Nu curățați capacele sau rafturile din sticlă cu apă caldă atunci când sunt reci. Acestea s-ar putea sparge dacă sunt expuse la schimbări bruşte de temperatură.
- •Nu consumați niciodată alimente congelate chiar după ce au fost scoase din congelator.
- Nu introduceți mâinile la piesa mecanică a dispozitivului automat de producere a gheții, de exemplu compartimentul pentru gheață sau dozatorul de gheață.
- •Nu luați gheață de la dozator într-o ceașcă de cristal sau porțelan subțire.
- •Nu scoateți capacul de la dispozitivul automat de producere a gheții. Nu atingeți nicio piesă mecanică a dispozitivului automat de producere a gheții. În caz contrar, v-ați putea răni.

- Nu luați gheață de la dozator într-o ceașcă de cristal sau porțelan subțire.
- Nu scoateți capacul de la dispozitivul automat de producere a gheții. Nu atingeți nicio piesă mecanică a dispozitivului automat de producere a gheții. În caz contrar, v-ați putea răni.

Întreținerea

- Nu introduceți rafturile cu fața în jos. Rafturile ar putea cădea, provocând rănirea.
- Pentru a elimina gheaţa din interiorul aparatului, contactaţi un centru de informaţii pentru clienţi LG Electronics.
- Aruncați gheața din interiorul compartimentului pentru gheață din congelator când are loc o pană de curent prelungită.
- Conectați conducta de alimentare cu apă (exclusiv pentru modele cu țeavă) numai la o sursă de apă potabilă. În caz contrar, impuritățile din apă pot duce la îmbolnăvire.

Eliminarea aparatului vechi



- Simbolul de pubelă indică faptul că deșeurile electrice și electronice (WEEE) trebuie eliminate separat tăiată de celelalte deseuri.
- Produsele electrice şi electronice vechi conţin substanţe periculoase. Astfel, prin eliminarea corespunzătoare veţi contribui la prevenirea deteriorării mediului înconjurător şi al sănătăţii umane. Este posibil ca dispozitivul dvs. vechi să conţină piese componente, care pot fi folosite pentru repararea altor produse sau materiale importante care pot fi reciclate în scopul economisirii resurselor limitate.
- Dispozitivul vechi poate fi returnat magazinului de unde a fost achiziționat, sau puteți
 contacta firma responsabilă pentru eliminarea deșeurilor, în scopul aflării locației
 unității autorizate pentru reciclarea deșeurilor electrice și electronice (WEEE). Pentru
 informații mereu actualizate și referitoare la țara dvs. vă rugăm vizitați pagina web
 www.lg.com/global/recycling

Compartimente





Suport pentru ouă (opțional)



Coșul congelatorului



Manualul utilizatorului



Cheie pentru piulițe



Garnitură inelară

• Aspectul sau componentele aparatului pot să difere în funcție de model.

Note pentru deplasare și transport

- Scoateţi toate alimentele din interiorul aparatului. Apoi, transportaţi aparatul numai după ce aţi fixat piesele fragile, precum rafturile şi mânerul uşii, cu bandă adezivă. În caz contrar, aparatul s-ar putea deteriora.
- Scoateți ștecărul, introduceți-o și fixați-o în cârligul pentru ștecăr de pe partea din spate sau de sus a aparatului. Nerespectarea acestei instrucțiuni poate cauza deteriorarea ștecărului sau zgârierea podelei.
- La transportul aparatului, mai mult de doi oameni trebuie să transporte aparatul cu grijă.
 Scăparea aparatului, care este extrem de greu, poate provoca rănirea persoanelor sau deteriorarea aparatului.
- La transportul aparatului pe o distanță mai lungă, țineți aparatul pe verticală. Aparatul ar putea cădea, rezultând defecțiuni. Nu transportați niciodată aparatul culcat, întrucât circulația agentului frigorific se poate defecta când este readus în poziția inițială.

Note de instalare

- Instalați aparatul pe o suprafață solidă și plană.
 - Dacă aparatul este instalat pe o podea neuniformă, aceasta poate provoca vibraţii şi zgomot, iar aparatul ar putea cădea provocând rănire. De asemenea, uşile ar putea să nu se închidă corect, iar umezeala ar putea pătrunde în interior în timpul funcţionării.
 - Dacă partea din față sau din spate a aparatului nu este la nivel, reglați picioarele din față astfel încât să se remedieze problema. În situații mai complicate, ar putea fi nevoie să se pună bucăți de lemn subțiri pe podea.
- Evitaţi plasarea unităţii în apropierea unor surse de căldură, lumină solară directă sau umezeală.
- Conectaţi cablul de alimentare (sau ştecărul) la priză. Nu dublaţi cu alte aparate pe aceeaşi priză.
- După conectarea cablului de alimentare (sau a ştecărului) la priză, așteptați 2-3 ore înainte de a pune alimente în aparat. Dacă puneți înăuntru alimente înainte de răcirea completă a aparatului, acestea s-ar putea strica.
- Modelele cu mâner trebuie amplasate la cel puţin 55 mm faţă de perete pe partea balamalei pentru a deschide uşa la 90°.
- La instalare, lăsați un spațiu de cel puțin 55 mm la dreapta, la stânga, în spate și deasupra.

Scoaterea ușii

Dacă este necesar să mutați aparatul printr-o deschizătură îngustă, se recomandă scoaterea usilor.

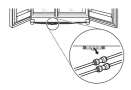
AVERTISMENT

 Deconectați cablul de alimentare, siguranța casei sau întrerupătorul înainte de a instala sau a repara aparatul. Nerespectarea acestor instrucțiuni poate provoca moartea, un incendiu sau electrocutare.

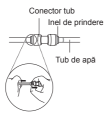
Dacă ușa de la intrare este prea îngustă pentru ca aparatul să intre pe ea, scoateți ușile aparatului și introduceți aparatul pe lateral.

[Exclusiv pentru uşa de la congelator]

Țineți cei 2 conectori ai tubului din partea inferioară a aparatului cu degetele şi scoateți-i astfel încât furtunurile să poată fi scoase cu grijă, urmând instrucțiunile de la pasul 2.

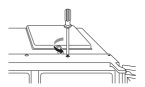


2 În timp ce apăsați inelul de prindere al conectorului tubului, scoateți tubul de apă conectat.

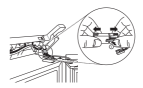


[Pentru congelator și frigider]

3 Scoateţi şurubul de la apărătoarea balamalei din partea superioară a aparatului rotind-o în sens antiorar.



4 În timp ce apăsați cârligul (1) de la articulația conectorilor electrici, scoateți articulația trăgând de ea în ambele direcţii.



5 Scoateți pârghia balamalei lovind capătul acesteia spre marginea exterioară a unitătii.



ATENŢIE

 La înlăturarea articulației superioare, asigurațivă că sprijiniți uşa, deoarece aceasta va cădea în față. Se recomandă ca, la scoaterea și remontarea uşii, să participe două sau mai multe persoane. Ridicați balamaua superioară fixată între aparat și ușa acestuia și apoi scoateți-o.

Balama superioară

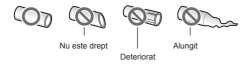


Scoateți ușa compartimentului de la frigider și congelator prin ridicare. În acest moment, usa trebuie să fie ridicată suficient de mult. astfel încât țeava din oțel să fie scoasă în întregime afară.



NOTĂ

- La mutarea ușii congelatorului, aveți grijă să nu deteriorati tuburile de apă. După ce au fost scoase, usile trebuie asezate jos, pe o pătură, într-o zonă sigură.
- Dacă capătul tubului de apă este deteriorat, trebuie tăiat pentru a vă asigura că nu sunt scurgeri când este montat la loc.



Remontarea ușii

Montați parcurgând în ordine inversă etapele de la demontare după introducerea aparatului pe usa de acces.

Reglarea înălţimii uşii

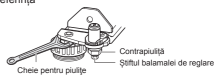
Dacă usa aparatului nu este la nivel, reglati diferenta de înăltime a ușii aparatului utilizând metoda următoare.

NOTĂ

• Întrucât știftul balamalei poate cădea, nu modificați înălțimea ușii aparatului cu mai mult de 5 cm.

[Metoda1]





Slăbiti contrapiulita rotind-o în sens antiorar cu ajutorul unei chei de 19 mm.



Reglați diferența de înălțime a ușii aparatului rotind ştiftul balamalei de reglare în sens orar sau antiorar cu o cheie de 8 mm.



3 După reglarea diferenței de înălţime a uşii aparatului, fixaţi contrapiuliţa rotind-o în sens orar.



Pentru a strånge piuliţa

Dacă nu este posibilă reglarea înălţimii uşii aparatului prin metoda de mai sus, aduceţi uşa la nivel conform instrucţiunilor următoare.

[Metoda2]

 La scoaterea uşii aparatului, slăbiţi şurubul din partea inferioară a balamalei inferioare.



2 Introduceţi un număr corespunzător de garnituri inelare între balamaua inferioară şi consola inferioară. (Număr total de garnituri inelare: 4)



3 Fixaţi din nou şurubul consolei după ce puneţi garniturile inelare şi înainte de a monta din nou uşa. La fixarea din nou a uşii, pot fi repetaţi paşii 1, 2 şi 3 de reglare a înălţimii uşii.



A ATENŢIE

 La înclinarea aparatului în spate pentru a elibera panoul din partea inferioară a aparatului, mai mult de două persoane trebuie să ţină de mânerele din partea inferioară şi din partea superioară spate a aparatului.

Conectarea conductei de apă (exclusiv pentru modelele cu ţeavă)

Accesorii



Cerințe referitoare la alimentarea cu apă

Pentru a acţiona dozatorul de apă, este necesară alimentarea cu apă rece cu o presiune între 147 kPa și 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²). Dacă frigiderul este instalat într-o zonă cu presiune scăzută a apei (sub 147 kPa), puteţi instala o pompă auxiliară pentru a compensa presiunea scăzută.

Dacă la alimentarea cu apă rece este racordat un sistem de filtrare a apei prin osmoză inversă, presiunea apei la sistemul de osmoză inversă trebuie să fie de cel puţin 147 kPa - 834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²)

AVERTISMENT

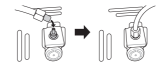
- Deconectați aparatul înainte de a efectua o lucrare care are legătură cu racordarea conductei de apă. În caz contrar, vă puteți electrocuta.
- Conectaţi conducta de apă numai la o sursă de alimentare cu apă rece. În caz contrar, pot apărea defecţiuni la nivelul filtrului de apă. Loviturile de berbec hidraulic (izbiturile apei în ţevi) în ţevile din casă pot cauza defecţiuni la nivelul pieselor aparatului şi pot provoca scurgeri de apă sau inundaţie.
- Racordarea conductei de apă trebuie efectuată numai de un instalator calificat și în conformitate cu legislația locala și cu reglementările privind calitatea apei.

NOTĂ

 Instalarea conductei de apă nu este acoperită de garanția aparatului.

Racordarea aparatului

- 1 Desfiletați piulița cu guler filetată de metal din partea din spate a aparatului şi așezați-o peste unul din capetele tubului de apă.
- 2 Împingeți ferm tubul de apă pe supapa de admisie a apei și strângeți piulița cu guler.

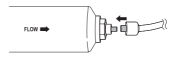


Racordarea la filtrul de apă

Există două tipuri de filtre. Metodele de racordare sunt diferite. O metodă utilizează o garnitură de piuliță, din plastic și filetată, iar cealaltă utilizează conectori cu ajustaj cu strângere cu autoblocare. Filtrul este marcat cu sensul de curgere al apei de la robinetul de apă la aparat.

<Tip de piuliță>

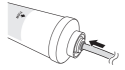
Desfiletaţi conectorul filetat şi aşezaţi-l pe capătul secţiunii tăiate a ţevii care iese din aparat. Împingeţi ţeava peste capătul filtrului spre care indică săgeata de curgere şi strângeţi conectorul filetat.



2 Repetați procedura la celălalt capăt al filtrului utilizând restul tubului de apă.

<Tip de conector cu ajustaj cu strângere>

1 Împingeţi cu putere tubul de apă racordat de la aparat în capătul cu săgeata care indică spre în afară. Împingeţi tubul până la capăt (aprox. 10~12 mm).



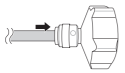
2 După introducerea tubului în siguranță în filtru, fixați brida de blocare la loc sub colierul tras.



3 Repetați la celălalt capăt al filtrului utilizând restul tubului de apă.

Racordarea la robinetul de apă

Împingeţi tubul de apă în gaura conectorului robinetului, furnizat printre accesorii. Ţeava trebuie să ţinută bine în timp ce conectorul este împins pe teavă.



Împingeți cu putere tubul de apă racordat de la aparat în capătul cu săgeata care indică spre în afară. Împingeți tubul până la capăt (aprox. 10~12 mm).

2 Asiguraţi-vă că şaiba din cauciuc este fixată în interior spre interiorul conectorului robinetului înainte de a o înfileta la robinet.

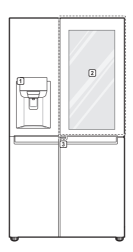


Verificarea racordului de apă

- Deschideți alimentarea cu apă şi porniți aparatul. Verificați cu atenție toate fitingurile pentru a depista eventualele scurgeri cauzate de montarea inadecvată a furtunurilor.
- Apăsaţi şi menţineţi apăsat butonul Water Filter timp de 3 secunde. Ca urmare, se va reseta pictograma Înlocuire filtru. Noul filtru de apă a fost activat.
- 3 Puneți o cană sub dozatorul de apă pentru a verifica dacă apa curge prin aparat.
- 4 Verificaţi din nou tubul de conectare şi îmbinările pentru a vedea dacă nu există scurgeri.
- Filtrul de apă trebuie fixat într-un loc corespunzător, unde se poate ajunge cu usurintă când este necesară înlocuirea.

OPERARE

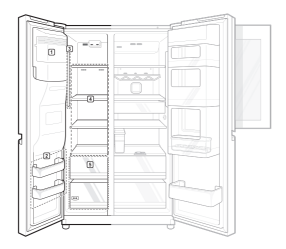
Piese și funcții



- 1 Panou de control
 - Setarea temperaturilor congelatorului și frigiderului.
- InstaView Door in Door (Uşă în uşă InstaView) (opţional)
 Compartimentul InstaView Door in Door facilitează accesul la produsele alimentare utilizare în mod curent.
- 3 Mânerul Door in Door

Acest mâner deschide Door in Door.

• Aspectul sau componentele aparatului pot să difere în funcție de model.



1 Dispozitiv automat de producere a gheții

Acesta este locul în care gheața este produsă automat și depozitată.

2 Coșul de pe ușa congelatorului

Aici se pot pune pachete mici de produse alimentare congelate.

 Nu puneți în aceste coșuri înghețată sau alimente care vor fi păstrate o perioadă mai lungă de timp.

3 Lampã LED

Lămpile cu LED din interiorul aparatului se aprind atunci când deschideți ușa.

4 Raft congelator (opțional)

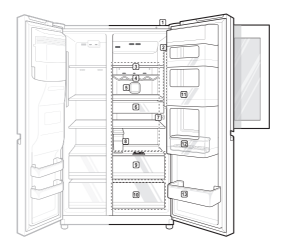
Acesta este locul în care pot fi depozitate alimentele congelate, cum ar fi carnea, peștele și înghețata.

5 Sertar congelator (opțional)

Acesta este pentru depozitarea pe termen lung a elementelor congelate.

NOTĂ

- Coșul sau sertarul secțiunii Două stele (**) poate fi utilizat pentru a depozita gheață și alimente între -12 °C și -18 °C pe perioade scurte.
- Raftul superior al congelatorului (1) va atinge temperatura stabilită primul.



1 Unitate de diagnosticare inteligentă

Utilizați această funcție când contactați centrul de informații pentru clienți LG Electronics pentru a vă ajuta să efectuați o diagnosticare exactă în cazul în care aparatul funcționează anormal sau apare o defecțiune.

2 Lampã LED

Lămpile cu LED din interiorul aparatului se aprind atunci când deschideți ușa.

3 Raftul frigiderului

Acesta este locul în care sunt depozitate alimentele refrigerate și alte elemente.

- Înăltimea raftului poate fi reglată prin introducerea raftului pe altă sină, la o înăltime diferită.
- Depozitați alimentele cu un conținut de umiditate mai mare în partea din față a raftului.
- Numãrul real de rafturi va diferi de la model la model.

4 Rastel pentru sticle (opțional)

Acesta este locul în care sunt depozitate sticlele cu băutură sau recipientele înalte.

ATENTIE

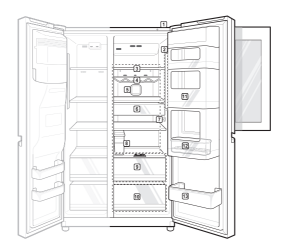
 Nu depozitați sticle sau recipiente mici. Articolele pot să cadă și să cauzeze accidentări sau daune ale aparatului.

5 Pur și proaspăt

• Această functie reduce și îndepărtează mirosurile din compartimentul frigiderului.

6 Sertar gustări (opțional)

Aici se pot pune pachete mici de alimente refrigerate.



7 Senzor de temperatură

Acest senzor detectează temperatura din frigider.

 Păstrați distanța dintre senzor și alimente pentru ca senzorul să detecteze cu precizie temperatura.

8 Rezervor pentru dozatorul de apă (opțional)

Acesta este locul unde este depozitată apa care alimentează dozatorul sau dispozitivul automat de producere a ghetii. Acesta trebuie umplut manual. (Exclusiv la modele fără teavă)

9 Sertar pentru legume proaspete (optional)

Această imagine "Fără țevărie" este iluminată când recipientul dozatorului de apă este corect montat.

10 Sertar pentru legume

Aici sunt depozitate fructele și legumele pentru a se păstra proaspete cât mai mult timp.

• Numărul efectiv de sertare diferă de la un model la altul.

11 Door in Door (opțional)

Aici sunt puse alimentele care sunt scoase frecvent, precum băuturile și gustările.

12 Suport mobil pentru ouă (opțional)

Aici se păstrează ouăle.

• Îl puteți muta și utiliza în poziția dorită, după necesități. Dar nu îl utilizați drept compartiment pentru gheată si nu îl asezati pe raftul de sus al frigiderului sau în sertarul de legume.

13 Coşul de pe uşa frigiderului

Acesta este locul în care sunt depozitate pachete mici de alimente refrigerate, bãuturi și recipiente cu sosuri.

Note pentru operare

- Nu utilizați rezervorul dozatorului de apă înghețată pentru alte băuturi decât apa.
- Utilizatorii trebuie să reţină că se poate forma gheaţă dacă uşa nu este închisă complet, dacă umiditatea este mare pe timp de vară sau dacă usa de la congelator este deschisă frecvent.
- Asigurați-vă că este suficient spațiu între alimentele depozitate pe raft sau în coșul de pe uşă pentru a permite închiderea completă a usii.
- Deschiderea uşii permite intrarea aerului cald în aparat şi poate duce la creşterea temperaturii în interior.
- Nu deschideţi şi nu închideţi uşa aparatului în mod excesiv.
- Lampa cu LED este concepută exclusiv pentru aparate de uz casnic și nu este adecvată pentru iluminarea unei încăperi dintr-o locuință.

Sugestie pentru economisirea energiei

- Asigurați-vă că există suficient spațiu între alimente. Astfel, aerul rece poate circula în mod uniform, ceea ce va reduce consumul de curent electric.
- Depozitați alimentele fierbinți numai după ce s-au răcit; astfel, nu se va foma condens sau gheată.
- La depozitarea alimentelor în congelator, setaţi temperatura congelatorului în aşa fel încât să fie mai mică decât temperatura indicată pe aparat.
- Nu setaţi temperatura aparatului mai jos decât este necesar. Pentru a produce gheaţă într-o ambianţă normală, temperatura congelatorului trebuie să fie setată cel puţin pe -19.
- Nu puneți alimente în apropierea senzorului de temperatură al frigiderului. Păstrați o distanță de cel puţin 3 cm faţă de senzor.
- Vă rugăm să rețineți că în specificațiile tehnice ale aparatului există un interval permis de creștere a temperaturii după decongelare.
 Dacă doriți să reduceți la minimum impactul pe care acest lucru l-ar putea avea asupra depozitării alimentelor din cauza unei creșteri a temperaturii, sigilați sau înfășurați alimentele depozitate în mai multe straturi.

Depozitarea alimentelor în mod eficient

- Depozitați alimentele congelate sau alimentele refrigerate în interiorul recipientelor etanşate.
- Verificaţi data de expirare şi eticheta (instrucţiunile de depozitare) înainte de a depozita alimente în interiorul aparatului.
- Nu depozitați alimente pentru o perioadă lungă (mai mult de 4 săptămâni) în cazul în care acestea se strică repede la temperatură scăzută.
- Puneţi alimentele refrigerate sau alimentele congelate în frigider sau în congelator imediat după cumpărare.
- Evitați recongelarea alimentelor care s-au dezghețat complet. Alimentele care sunt recongelate după ce s-au dezghețat complet își pierd savoarea și valoarea nutritivă.
- Nu înfășurați și nu depozitați legumele în hârtie de ziar. Hârtia de ziar sau alte substanțe străine pot murdări si contamina alimentele.
- Nu umpleţi excesiv aparatul. Umpleţi mai puţin de 70 % din spaţiu. Aerul rece nu poate circula în mod corespunzător atunci când aparatul este supraîncărcat.
- Răciţi alimentele fierbinţi înainte de depozitare.
 Dacă este pusă prea multă mâncare fierbinte în interior, temperatura din interiorul aparatului poate creşte şi poate afecta negativ alte alimente depozitate în aparat.
- Dacă setați o temperatură prea scăzută pentru alimente, acestea ar putea îngheța. Nu setați o temperatură mai mică decât temperatura necesară pentru depozitarea corespunzătoare a alimentelor
- Mentineti tot timpul curat aparatul.

Capacitate maximă de congelare

- Funcția Congelare expresă permite congelatorului să congeleze la capacitatea sa maximă. Aceasta durează în general circa 7 ore, însă se va dezactiva automat după un timp specificat și, de asemenea, poate să fie oprită manual în orice moment.
- Pentru a obţine o circulare mai bună a aerului, introduceţi toate componentele interioare, precum cosurile, sertarele si rafturile.

Depozitare maximă

- Pentru a obține o mai bună circulație a aerului, introduceți toate sertarele.
- Dacă urmează să depozitați cantități mari de alimente, toate sertarele congelatorului trebuie scoase din aparat cu excepția celui inferior, iar alimentele trebuie depozitate direct pe rafturile congelatorului din compartimentul acestuia.

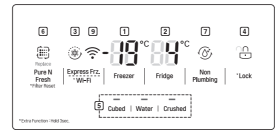
NOTĂ

- Pentru a scoate sertarele, în primul rând scoateţi alimentele din sertare. Apoi, utilizaţi mânerul sertarelor şi scoateţi sertarele cu grijă. Acest lucru poate provoca rănire.
- Forma fiecărui sertar poate fi diferită, introduceți-l în poziția corectă.

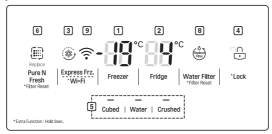
Utilizarea panoului de control

Unități și funcții

<Tip 1>



<Tip 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatură congelator)
 - Acesta setează temperatura-ţintă a congelatorului.
- 2 Fridge Temperature (Temperaturã frigider)
 - Acesta setează temperatura-ţintă a frigiderului.
- 3 Express Freeze (Congelare rapidă)
 - Acesta setează funcţiile pentru Congelarea expresă.
- 4 * Lock (Blocare)
 - Acesta blochează butoanele de pe panoul de control.
- 5 Water Dispenser (Dozator de apă)
 - Acesta reglează funcția Cuburi de gheață, Apă, Gheață zdrobită.

- 6 * Pur și proaspăt
 - Panoul de control se va activa în oricare dintre următoarele cazuri.
 - Această funcție reduce și îndepărtează mirosurile din compartimentul frigiderului.
- 7 Non Plumbing (Fără țevărie) (opțional)
 - Setarea si resetarea blocării
- 8 * Replacement Filter (Înlocuirea filtrului) (optional)
 - Acesta indică automat perioada de înlocuire a filtrului de apă (exclusiv pentru modele cu teavă).
- 9 * Wi-Fi
 - Această funcție setează frigiderul să se conecteze la rețeaua Wi-Fi din locuința dumneavoastră.
 - Apăsați butonul timp de 3 secunde pentru PORNIRE sau OPRIRE.
- Panoul de control efectiv poate diferi de la model la model.

Note privind utilizarea Panoului de control

- Panoul de control se va activa în oricare dintre următoarele cazuri.
- Când este pornită alimentarea
- Când este atins un buton
- Când este deschisă uşa de la aparat (frigider, congelator, Door in Door)
- Panoul de control se va dezactiva automat pentru economisirea energiei în oricare dintre următoarele cazuri.
- După 1 minut de la pornirea alimentării
- Dacă nu se execută nicio operație aferentă unui buton timp de 20 de secunde după ce butonul dorit este apăsat
- După 20 de secunde de la deschiderea sau închiderea uşii de la aparat (frigider, congelator, spaţiu magic)
- În caz de contact cu degetul sau pielea asupra panoului de control în timpul curățării, funcția aferentă butonului declanșat ar putea fi acționată.

Setarea temperaturii

Acesta setează temperatura frigiderului sau a congelatorului.

- Apăsați butonul Fridge sau Freezer pentru a regla temperatura.
- Este setată temperatura inițială.
 - Frigider: 4 °C
 - Congelator: -19 °C
- Temperatura poate fi reglată.
- Frigider: între 1°C și 7 °C
- Congelator: între -14 °C și -24 °C
- Temperatura interioară efectivă depinde de starea alimentelor, având în vedere că temperatura de setare indicată este o temperatură ţintă, nu temperatura efectivă din aparat.

NOTĂ

- Setarea temperaturii implicite poate fi diferită în funcție de aparat.
- După ce conectați aparatul la priză, așteptați 2
 3 ore înainte de a pune alimentele în aparat.
- Aparatul poate detecta automat probleme în timpul functionării.
- Dacă este detectată o problemă, aparatul nu funcționează și se afișează un cod de eroare chiar și atunci când nu este apăsat niciun buton.
- În acest caz, nu opriți alimentarea și contactați imediat un centru de informații pentru clienți LG Electronics. Dacă opriți alimentarea cu energie electrică, tehnicianul de reparații de la centrul de informații pentru clienți LG Electronics ar putea avea dificultăți în identificarea problemei.

Setarea congelării rapide

Funcția poate îngheța rapid o cantitate mare de gheată sau alimente congelate.

- Când apăsaţi butonul Express Freeze, pe panoul de control se aprinde pictograma Express Freeze.
- Funcția este activată și dezactivată pe rând, ori de câte ori apăsați butonul.
- Funcția Congelare rapidă se dezactivează automat după un anumit interval de timp.

Setarea și resetarea blocării

Acesta blochează butoanele de pe panoul de control.

- Când apăsaţi butonul Lock timp de 3 secunde, pictograma Set/Reset se aprinde pe panoul de control. Funcţia este activată şi dezactivată pe rând, ori de câte ori apăsaţi butonul.
- Dacă apăsaţi alt buton în afară de Blocare atunci când blocarea este setată, butonul nu va funcţiona.
- Dacă apăsaţi alt buton în afară de Blocare când blocarea este setată, pictograma Set/ Reset de pe panoul de control va lumina intermitent de 3 ori
- Pentru a modifica o setare, apăsați mai întâi butonul Lock timp de 3 secunde pentru a dezactiva funcția.

Setare Wi-Fi

Butonul **Wi-Fi**, atunci când este utilizat împreună cu aplicația LG Smart ThinQ, permite conectarea frigiderului la o rețea Wi-Fi din locuința dumneavoastră.

- Pictograma Wi-Fi afișează starea conexiunii la rețea a frigiderului. Pictograma se aprinde atunci când frigiderul este conectat la o rețea Wi-Fi.
- Țineți apăsat butonul Wi-Fi timp de 3 secunde pentru a vă conecta la rețea. Pictograma va clipi în timpul stabilirii conexiunii, apoi rămâne aprinsă în momentul în care conexiunea s-a stabilit cu succes. Pentru deconectare, țineți apăsat din nou butonul.

Utilizarea rezervorului dozatorului de apă (exclusiv la modele fără țeavă)

Rezervorul de apă păstrează apa care va fi distribuită sau utilizată de dispozitivul automat de producere a gheții pentru a produce gheață. Nu umpleți acest rezervor cu alt lichid în afară de apă. În caz contrar, sistemul de dozare al apei poate fi deteriorat.

1 Scoateți rezervorul dozatorului de apă, trăgându-l afară în timp ce țineți de mâner.



2 Deschideți apărătoarea sau capacul rezervorului dozatorului de apă.

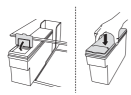




3 Umpleţi cu apă filtrată îmbuteliată sau cu apă filtrată curată până la linia de referinţă indicată în interiorul rezervorului dozatorului de apă. (Capacitate totală: 4 l)



4 După umplerea cu apă, închideţi apărătoarea sau capacul rezervorului dozatorului de apă.



5 Fixaţi din nou rezervorul dozatorului de apă pe raftul frigiderului.



A ATENTIE

- Nu lăsați copiii să se apropie de rezervorul dozatorului. Dacă un copil scapă rezervorul dozatorului de apă când acesta este plin cu apă, s-ar putea răni.Nu umpleți rezervorul de apă cu altceva în afară de apă și nu îl umpleți cu apă caldă.
- Nu forțați și nu loviți puternic atunci când scoateți sau asamblați rezervorul dozatorului de apă. În caz contrar, vă puteți răni sau puteți deteriora aparatul.

NOTĂ

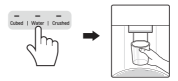
- Înainte de a utiliza rezervorul dozatorului de apă după instalarea aparatului, acesta trebuie spălat înainte de umplerea cu apă.
- Verificați dacă rezervorul dozatorului de apă a fost amplasat corect în aparat. Dacă nu este asamblat corect, ar putea exista scurgeri de apă de la rezervor în aparat.
- Dacă există o cantitate insuficientă de apă în rezervorul dozatorului de apă, dimensiunea cuburilor de gheață și cantitatea acestora pot fi afectate și este posibil să nu se producă gheată.

- Dacă nu există deloc apă în rezervorul dozatorului de apă, funcția de dozare a apei reci și a gheții de la dozator nu poate fi utilizată. Verificați dacă există apă în rezervorul dozatorului și, dacă este cazul, umpleți-l cu apă.
- Așteptați cel puțin 15 secunde înainte de a scoate rezervorul de apă după ce ați luat apă sau gheață de la dozator.
- Este normal să se audă un zgomot în timpul alimentării cu apă a dozatorului și a dispozitivului automat de producere a gheții. Acesta nu indică o defectiune.

Utilizarea dozatorului de apă sau de gheață

Puteți elibera cuburi de gheață, apă sau gheață zdrobită prin apăsarea butonului corespunzător modului dorit.

- Când apăsați butonul Cuburi, Apă sau Zdrobit de pe panoul de control, becul de pe panoul de control se va aprinde și se va seta modul dorit. În acest moment, la apăsarea mânerului dozatorului, va fi eliberat produsul selectat (cuburi de gheată, apă sau gheată zdrobită).
- Funcția este activată și dezactivată pe rând, ori de câte ori apăsați butonul de pe panoul de control.



A ATENŢIE

- Nu lăsați copiii să se apropie de dozator pentru a-i împiedica să se joace cu comenzile sau să le defecteze.
- Aruncați primele loturi de gheață (circa 20 cuburi și 7 cești de apă). Acest lucru este, de asemenea, necesar dacă aparatul nu a fost folosit o perioadă îndelungată.

NOTĂ

- Dacă deschideţi uşa de la congelator în timp ce se eliberează apă, alimentarea cu apă se va opri, iar panoul de control va reveni la ecranul initial.
- Dacă deschideți ușa frigiderului în timp ce se eliberează apă, cuburi de gheață sau gheață zdrobită, operația de eliberare se va întrerupe. La închiderea ușii, articolul selectat pentru modul selectat anterior va continua să fie eliberat
- Dacă gura cănii este mică, apa ar putea fi împroșcată în afară sau ar putea să nu ajungă deloc în cană.
- La eliberarea apei, a cuburilor de gheață sau a gheții zdrobite, folosiți o cană cu diametrul gurii de peste 68 mm.
- Dacă dispozitivul de producere a gheții produce cuburi de gheață mici sau cuburile se lipesc între ele, cantitatea de apă care ajunge la dispozitivul de producere a gheții poate fi scăzută din cauza cantității insuficiente de apă din rezervorul de apă. De asemenea, dacă gheața nu este utilizată în mod frecvent, cuburile s-ar putea lipi între ele.

Dispozitiv automat de producere a gheţii

Dispozitivul automat de producere a gheții poate produce automat 6 cuburi o dată, 50~60 de bucăți într-un interval de 24 de ore, în condiții favorabile. Această cantitate poate varia în funcție de mediu (temperatura ambiantă din jurul aparatului, frecvența deschiderii ușii, cantitatea de alimente depozitată în aparat etc.).

- Când compartimentul este plin cu gheață, producerea gheții se va opri.
- Este normal să se producă un sunet la căderea gheții în compartimentul pentru gheață.
- Dispozitivul de producere a gheții produce în mod normal gheață după circa 48 de ore de la instalarea inițială a aparatului.

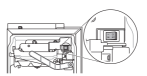
- Aruncaţi gheaţa produsă prima dată, fără să o utilizati.
- În timp ce dispozitivul automat de producere a gheții funcționează, nu îl atingeți direct cu mâinile.
- Când cuburile stau mai mult timp în compartimentul pentru gheață, se pot lipi între ele și nu mai pot fi separate cu ușurință. În acest caz, curățați compartimentul pentru gheață înainte de a-l utiliza.

Pornirea și oprirea dispozitivului automat de producere a ghetii

 Ţineţi şi scoateţi prin ridicare capacul de la dispozitivul automat de producere a gheţii.

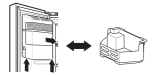


Dacă dispozitivul automat de producere a gheții nu este utilizat, compartimentul pentru gheață poate fi utilizat drept raft pentru congelator după selectarea întrerupătorului dispozitivului de producere a gheții în poziția oprit.



Scoaterea compartimentului pentru gheată (optional)

Țineți compartimentul pentru gheață cu ambele mâini și trageți-l afară prin ridicare.



- Dacă dispozitivul automat de producere a gheții nu este utilizat, compartimentul pentru gheață poate fi utilizat drept raft pentru congelator.
- Când compartimentul este plin cu gheaţă, acesta poate fi greu. Scoateţi-l cu ambele mâini

A AVERTISMENT

- Nu atingeți cu mâna sau cu un instrument piesele mecanice ale dispozitivului automat de producere a gheții. Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la rănirea persoanelor sau la deteriorarea aparatului.
- Trebuie luate măsuri de precauție, deoarece dispozitivul automat de producere a gheții funcționează continuu după ce ușa congelatorului este deschisă, atunci când butonul dispozitivului automat de producere a gheții este setat la pozitia On (Pornit).
- Nu dezasamblați, nu reparați și nu aduceți modificări dispozitivului automat de producere a gheții. Aceste lucrări trebuie efectuate numai de un tehnician de service

A ATENTIE

- Aruncaţi primele loturi de gheaţă (circa 20 cuburi şi 7 ceşti de apă). Acest lucru este, de asemenea, necesar dacă aparatul nu a fost folosit o perioadă îndelungată.
- Prima gheață și apă eliberată poate include particule sau mirosuri de pe conducta de alimentare cu apă sau din rezervorul de apă.
- Nu lăsați copiii să se apropie de dozator. Copiii se pot juca cu comenzile sau le pot deteriora.

- Pasajul de eliberare a gheții se poate bloca cu gheață dacă se utilizează numai gheață zdrobită. Îndepărtați gheața acumulată scoţând compartimentul pentru gheață și eliberând pasajul de trecere cu o spatulă de cauciuc. Eliberarea periodică a cuburilor de gheață poate, de asemenea, să contribuie la prevenirea acumulării de gheață.
- Dacă se eliberează gheaţă decolorată, verificaţi rezervorul de apă şi alimentarea cu apă pentru a depista sursa. Dacă problema persistă, contactaţi centrul de informaţii pentru clienţi LG Electronics. Nu utilizaţi gheaţă sau apă până la remedierea problemei.
- Nu utilizați niciodată un pahar de cristal subțire sau vase de lut pentru a colecta gheață.
 Astfel de recipiente se pot ciobi sau sparge, rămânând cioburi de sticlă în gheață.
- Eliberați gheață într-un pahar înainte de a-l umple cu apă sau cu alte băuturi. Dacă eliberați gheață într-un pahar care conține deja lichid, puteți stropi în jur.
- Nu atingeți orificiul de ieșire a gheții sau dispozitivul automat de producere a gheții cu mâna sau cu un instrument. Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la rănirea persoanelor sau la deteriorarea aparatului.
- La fixarea din nou a compartimentului pentru gheață, asigurați-vă că acesta este amplasat corect. Dacă acesta este înclinat sau nu este la nivel, s-ar putea întrerupe producerea de gheată din cauza dislocării senzorului.
- Nu utilizaţi niciodată un pahar care este foarte îngust sau adânc. Gheaţa se poate bloca în pasajul pentru gheaţă, iar randamentul aparatului ar putea fi afectat.
- Țineți paharul la o distanță corespunzătoare față de orificiul de ieșire a gheții. Dacă țineți paharul prea aproape de orificiul de ieșire, puteți împiedica eliberarea gheții.
- Aruncaţi gheaţa din compartimentul pentru gheaţă din congelator dacă plecaţi în vacanţă sau după o pană de curent prelungită. Apa de la gheaţa care se topeşte poate picura din dozator pe podea.

Funcția InstaView

Funcția InstaView din Door-in-Door vă permite să vedeți fără a deschide ușa frigiderului dacă produsele utilizate în mod frecvent, precum băuturile sau snack-urile, sunt pe cale să se termine

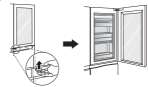


- Bateţi de două ori în geam pentru a activa sau dezactiva LED-ul din Door-in-Door (Uşă în uşă).
- 2 LED-ul se opreşte automat după zece secunde.
- Funcția InstaView Door-in-Door (Uşă în uşă) este dezactivată atunci când uşa dreaptă a frigiderului și uşa stângă a congelatorului sunt deschise, timp de două secunde după închiderea uşii și atunci când dozatorul de gheată este utilizat.
- Bateți aproape de centrul geamului. Este posibil ca atunci când bateți la marginea geamului, funcția InstaView Door-in-Door (Uşă în uşă) să nu fie activată în mod corespunzător.
- Bateți suficient de tare încât sunetul să poată fi auzit.
- Funcția InstaView Door-in-Door (Uşă în Uşă) se poate activat în cazul în care este emis un sunet puternic în apropierea frigiderului.

Door in Door (optional)

Apăsați mânerul de pe marginea inferioară a ușii cu tehnologie Door in Door, până când aceasta se deschide

Există mult spațiu de depozitare în interiorul Door in Door și în coșurile din jur, ceea ce vă permite să depozitați alimentele într-un mod organizat.



Scoaterea carcasei de la Door in Door

Țineți carcasa din interiorul Door in Door cu ambele mâini si scoateți-o prin ridicare.



Remontarea carcasei Door in Door

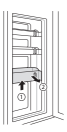
Montați în ordinea inversă celei aferente procesului de scoatere.

Scoaterea coşurilor din Door in Door

 Ţineţi ambele margini ale coşului şi scoateţi-l prin ridicare.



2 Ridicaţi coşul fixat aşa cum este indicat în (1) şi scoateţi trăgând de el în afară aşa cum este indicat în (2).



Remontarea coșurilor în Door in Door

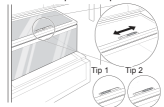
Montați în ordinea inversă celei aferente procesului de scoatere.

Sertar pentru legume proaspete (opțional)

Umiditatea din sertarul pentru legume crocante poate fi controlată prin glisarea manetei în orice directie.

Dacă maneta este deplasată la stânga, ghidajul de aer va fi deschis și va lăsa aerul să circule prin sertar, pentru umiditate redusă. lar dacă este deplasată la dreapta, ghidajul de aer va fi închis și va menține umiditatea prezentă momentan în sertarul pentru legume crocante.

Starea închisă este recomandată pentru depozitarea legumelor, iar starea deschisă este recomandată pentru depozitarea fructelor.



Utilizarea altor funcții

Alarmă uşă deschisă

Alarma sună de 3 ori într-un interval de 30 de secunde dacă ușa (compartimentului frigiderului, compartimentului congelatorului, ușa Door in Door) este lăsată deschisă sau nu este complet închisă timp de un minut.

 Contactaţi un centru de informaţii pentru clienţi LG Electronics dacă sunetul alarmei continuă chiar şi după închiderea uşii.

Detectare a defectiunilor

Aparatul poate detecta automat probleme în timpul functionării.

- Dacă este detectată o problemă, aparatul nu funcționează și se afișează un cod de eroare chiar și atunci când nu este apăsat niciun buton.
- În acest caz, nu opriți alimentarea și contactați imediat un centru de informații pentru clienți LG Electronics. Dacă opriți alimentarea cu energie electrică, tehnicianul de reparații de la centrul de informații pentru clienți LG Electronics ar putea avea dificultăți în identificarea problemei.

FUNCȚII INTELIGENTE

Utilizarea aplicației Smart ThinQ

Instalarea aplicației Smart ThinQ

Căutați aplicația LG Smart ThinQ de la magazinul Google Play Store & Apple App Store pe un smartphone. Urmați instrucțiunile pentru a descărca și a instala aplicația.

Funcția Wi-Fi

• Pentru aparate cu logo-ul sa sau ca Comunicați cu aparatul de pe un smartphone prin intermediul funcțiilor inteligente comode.

Firmware Update (Actualizare Firmware)

Păstrați actualizată performanța aparatului.

Smart Diagnosis™

Dacă utilizați funcția Smart Diagnosis, veți primi informații utile, precum modul corect de utilizare al aparatului pe baza obiceiurilor de utilizare.

Settings (Setări)

Vă permite să setați diferite opțiuni ale frigiderului și ale aplicației.

NOTĂ

- Pentru a verifica conexiunea Wi-Fi, verificaţi dacă pictograma Wi-Fi ne de pe panoul de control este aprinsă.
- Compania LG Smart ThinQ nu este responsabilă pentru probleme de conexiune, avarii, defecțiuni sau erori cauzate de conexiunea la rețea.
- Aparatul suportă numai rețele Wi-Fi de 2,4
 GHz
- În cazul în care aparatul are probleme cu conectarea la rețeaua Wi-Fi, acestea poate fi situat prea departe de router. Achiziționați un repetor Wi-Fi (amplificator de semnal) pentru a îmbunătăți puterea semnalului Wi-Fi.
- Conexiunea Wi-Fi poate să nu se realizeze sau să se întrerupă din cauza mediului rețelei din locuință.

- Conexiunea la rețea poate să nu funcționeze în mod corespunzător în funcție de furnizorul de servicii de internet.
- Mediul wireless înconjurător poate face ca serviciul de rețea wireless să funcționeze mai lent
- Aplicația poate fi modificată cu scopul îmbunătățirii aparatului fără notificarea utilizatorilor.
- Funcțiie pot varia în funcție de model.

Specificații modul LAN Wireless

Model	LCW-004
Interval frecvență	între 2412 și 2472 MHz
(max)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Declarație de conformitate

C € 0197

Prin prezenta, LG Electronics European Shared Service Centre B.V., declară că acest frigider este în conformitate cu cerințele esențiale și cu alte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/ CE. Declarația de conformitate completă poate fi solicitată de la următoarea adresă postală:

LG Electronics European Shared Service Centre B V

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

Olanda

sau poate fi solicitată pe site-ul nostru web dedicat Declaratiei de conformitate:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Acest dispozitiv este un sistem de transmisie pe bandă largă de 2,4 GHz, destinat utilizării în toate statele membre UE și țările AELS.

Utilizatorul trebuie să țină cont de faptul că acest dispozitiv trebuie instalat și utilizat cu o distanță minimă de 20 cm între dispozitiv și corp.

Deschideți Informațiile de notificare ale software-ului sursă

Pentru a obține codul sursă pentru GPL, LGPL, MPL și alte licențe open source, conținute de acest produs, vă rugăm să accesați http://opensource.lge.com.

În plus față de codul sursă, toți termenii licenței, declinările garanției și notificările privind drepturile de autor sunt disponibile pentru descărcare.

LG Electronics vă va furniza codul open source pe un CD-ROM în schimbul unei taxe care acoperă costul efectuării acestei distribuții (precum costul producerii media, transport și manevrare) dacă ne trimiteți o solicitare prin e-mail la adresa opensource@lge.com. Această ofertă este valabilă timp de trei (3) ani de la data achiziționării produsului.

Smart Diagnosis™ cu ajutorul unui telefon inteligent

Smart Diagnosis™ nu poate fi activată dacă aparatul nu este conectat la o sursă de alimentare cu energie. Dacă aparatul nu poate fi pornit, atunci trebuie efectuată depanarea fără a utiliza Smart Diagnosis™.

Utilizarea Smart Diagnosis™

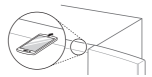
Smart Diagnosis™ prin Centrul de informații pentru clienți

Utilizați această funcție dacă aveți nevoie de o diagnosticare precisă a unui centru de reparații LG Electronics atunci când produsul nu funcționează în mod corespunzător sau se defectează. Utilizați această funcție doar pentru a contacta reprezentantul de reparații, nu în timpul functionării normale.

- 1 Apăsați butonul **Lock** pentru a activa funcția blocare
 - Dacă funcția de blocare a fost deja activată, apăsați butonul Lock pentru a dezactiva funcția de blocare, apoi apăsați din nou butonul Lock pentru a activa funcția de blocare.
 - Reţineţi că funcţia de Diagnosticare inteligentă nu va funcţiona decât după ce trec cinci minute de la activarea funcţiei de blocare.



- 2 Apăsați şi menţineţi apăsat butonul Freezer timp de cel puţin trei secunde în timp ce continuaţi să ţineţi telefonul pe difuzor.
- 3 Deschideţi uşa frigiderului şi apoi ţineţi telefonul pe orificiul difuzorului din dreapta
 - Poziționați telefonul astfel încât microfonul sa fie aliniat cu orificiul difuzorului.



4 După ce transferul de date este complet, reprezentantul de service vă va explica rezultatul funcţiei Smart Diagnosis™.

NOTĂ

- Poziționați telefonul astfel încât microfonul sa fie aliniat cu orificiul difuzorului.
- Sunetul funcţiei Smart Diagnosis™ este generat după aproximativ 3 secunde.
- Nu îndepărtați telefonul de orificiul difuzorului în timp ce sunt transmise datele.
- Ţineţi telefonul la orificiul difuzorului din dreapta sus şi aşteptaţi până când sunt transmise datele
- Sunetul de transfer de date poate fi strident pentru ureche în timp ce sunt transmise datele pentru funcţia Smart Diagnosis™, dar nu luaţi telefonul de pe orificiul difuzorului de diagnosticare precisă până când nu se opreşte sunetul pentru transferul de date.
- Când transferul de date este complet, este afișat mesajul de finalizare a transferului iar panoul de control se deconectează automat și apoi pornește din nou după câteva secunde. Apoi, centrul de informații pentru clienți explică rezultatul diagnosticării.
- Funcţia Smart Diagnosis™ depinde de calitatea apelului local.
- Performanţa comunicării se va îmbunătăţi, iar dvs. puteţi transmite un semnal mai bun dacă utilizaţi telefonul fix de acasă.
- În cazul în care transferul de date al funcției Smart Diagnosis™ este slab din cauza calității slabe a apelului, este posibil să nu primiți cele mai bune servicii Smart Diagnosis™.

ÎNTREȚINEREA

Note pentru curățare

- Când scoateți un raft sau un sertar din aparat, scoateți toate alimentele depozitate pe raft sau în sertar pentru a nu vă răni sau a nu deteriora aparatul.
 - În caz contrar, v-aţi putea răni din cauza greutăţii alimentelor depozitate.
- Când curăţaţi orificiile de aerisire exterioare ale aparatului cu ajutorul aspiratorului, cordonul de alimentare trebuie deconectat de la priză pentru a evita orice descărcare electrostatică ce ar putea deteriora echipamentele electronice sau ar putea duce la electrocutare.
- Detașați rafturile și sertarele, curățați-le cu apă și uscați-le bine înainte de a le pune la loc.
- Ștergeți regulat garniturile ușii cu un prosop moale umed.
- Petele sau stropii care se văd pe coșul de pe ușă trebuie curățate, întrucât pot compromite capacitatea de stocare a coșului și îl pot chiar deteriora.
- După curățare, verificați să nu fie deteriorat cablul de alimentare, să nu fie fierbinte sau conectat necorespunzător.
- Păstrați curate orificiile de aerisire de la exteriorul aparatului.
 - Orificiile de aerisire blocate pot provoca incendii sau pot deteriora aparatul.
- Ceruirea suprafețelor exterioare de metal vopsite protejează împotriva ruginei. Nu ceruiți piesele din plastic. Ceruiți suprafețele metalice vopsite de cel puțin două ori pe an cu ceară pentru aparat (sau ceară auto tip pastă).
 Aplicați ceară cu o lavetă moale, uscată.
- Pentru exteriorul aparatului, utilizați un burete curat sau o lavetă moale și un detergent delicat în apă caldă. Nu utilizați produse de curățare abrazive sau aspre. Uscați complet cu o lavetă moale.

- Nu spălaţi niciodată rafturile sau containerele în masina de spălat vase.
- Piesele s-ar putea deforma din cauza căldurii.
- Dacă aparatul este dotat cu o lampă cu LED, nu scoateți carcasa lămpii şi lampa cu LED în încercarea de a o repara sau servisa.
 Vă rugăm să luați legătura cu un centru de informații pentru clienți LG Electronics.

Înlocuirea filtrului Pur și proaspăt (opțional)

Pentru a păstra performanța filtrului Pur și proaspăt, dacă se afișează un mesaj care indică înlocuirea filtrului, înlocuiți filtrul cât mai repede posibil.

1 Dacă pictograma Replace se aprinde pe panoul de control, înlocuiți filtrul Pur şi proaspăt.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Țineți și scoateți capacul filtrului Pur și proaspăt rotindu-l în sens antiorar.



Scoateţi filtrul din interiorul capacului filtrului Pur şi proaspăt şi înlocuiţi-l cu un filtru nou.



4 După înlocuirea filtrului, introduceți capacul filtrului Pur și proaspăt rotindu-l în sens orar.



- Pentru a reseta intervalul de înlocuire a filtrului, apăsați butonul Pure N Fresh de pe panoul de control mai mult de 3 secunde. Pictograma Replace de pe panoul de control se va stinge.
- 6 Aceasta va funcționa după înlocuirea filtrului.

NOTĂ

- Nu introduceți degetul sau un obiect străin în interior sau în montură. Nerespectarea acestui sfat poate duce la rănire sau defecțiuni.
- Dacă intervalul de înlocuire a fost depăşit, randamentul de îndepărtare a bacteriilor şi a mirosurilor poate scădea.
- Vă rugăm să reţineţi că, dacă spălaţi filtrul cu apă, randamentul filtrului poate de asemenea scădea.
- Aveţi grijă să nu schimbaţi direcţia filtrului care se introduce în capacul filtrului.
- La setarea aparatului în modul Pornit sau Alimentare după înlocuirea filtrului, verificați dacă lampa cu LED din apropierea filtrului este aprinsă.
- Filtrul poate fi achiziționat de la un centru de informații pentru clienți LG Electronics.

Curățarea coșului de pe ușă

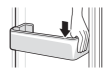
Scoaterea coșului de pe ușa de la frigider/congelator

Țineți ambele margini ale coșului și scoateți-l prin ridicare.

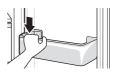


Remontarea coșului pe ușa de la frigider/congelator

Țineți ambele margini ale coșului de uşă, împingeți ușor o margine pentru a asambla, iar apoi, în același fel, asamblați cealaltă margine.



2 După asamblare, loviți ușor coșul de pe ușă pentru a-l fixa orizontal.



Curațarea raftului

Scoaterea raftului frigiderului/ congelatorului

Scoateți raftul trăgându-l în afară.



Remontarea raftului frigiderului/ congelatorului

Scoateți raftul, trăgând de acesta în afară, în timp ce ridicați ușor marginea din spate a raftului frigiderului.

Curăţarea sertarului de legume

Scoaterea sertarului de legume

 Scoateți tot ce este în sertar. Țineți de mânerul sertarului de legume și trageți-l afară usor până se opreste.



2 Ridicaţi sertarul de legume şi scoateţi-l trăgându-l afară.



Remontarea sertarului de legume

1 Dacă sertarul de legume are capac, ridicați-l.



Introduceţi partea inferioară a sertarului de legume în poziţia originală şi împingeţi uşor în timp ce îl coborâţi.



A ATENŢIE

 Vă rugăm să notați că, atunci când scoateți sertarul de legume, vă puteți răni din cauza greutății alimentelor depozitate.

Curățarea dozatorului de apă Curățarea tăvii dozatorului

Tava dozatorului se poate uda ușor din cauza apei sau gheții care cade în ea. Ștergeți întreaga suprafață cu o lavetă umedă.



Curățarea orificiului de ieșire a apei sau gheții

Ștergeți frecvent orificiul de ieșire a apei sau gheții cu o lavetă curată întrucât se poate murdări cu ușurință. Vă rugăm să rețineți că scamele de la lavetă se pot prinde de orificiul de iesire.



Înlocuirea filtrului de apă (exclusiv pentru modelele cu țeavă)

Înlocuiți filtrul de apă de unică folosință când indică pictograma **Replacement Filter** sau cel puțin o dată la 6 luni.

Pentru a avea timp să luați un nou filtru, lumina se va aprinde cu puțin înainte ca filtrul actual să își piardă complet capacitatea de filtrare. Schimbarea filtrului la timp vă asigură apă curată și proaspătă de la aparat.

- Deconectați aparatul.
- 2 Închideți alimentarea cu apă la aparat.
- 3 Scoateți filtrul de apă de unică folosință.
- 4 Instalați noul filtru de apă respectând informațiile din secțiunea "Conectarea la filtrul de apă".
- 5 Deschideţi alimentarea cu apă şi porniţi aparatul.
- Apăsaţi şi menţineţi apăsat butonul Water Filter timp de 3 secunde. Ca urmare, se va reseta pictograma Înlocuire filtru. Noul filtru de apă a fost activat.

DEPANARE

Simptome	Motiv	Soluţie
Nu are loc refrigerarea sau congelarea.	Există o întrerupere în alimentarea cu energie electrică?	Verificați alimentarea cu energie electrică a altor aparate.
	Este fişa de reţea deconectată de la priză?	Introduceţi corectştecărul în priză.
	Este frigiderul sau congelatorul setat pe cea mai ridicată temperatură?	Setaţi temperatura frigiderului sau congelatorului la "Mediu".
	Se află aparatul în lumina directă a soarelui sau este aproape de un obiect generator de căldură, cum ar fi un cuptor sau un radiator?	Verificaţi zona de instalare şi reinstalaţi-l departe de obiecte generatoare de căldură.
Refrigerarea sau congelarea este slabă.	Aţi depozitat alimente fierbinţi fără răcire prealabilă?	Răciţi alimentele fierbinţi înainte de a le introduce în frigider sau congelator.
congolarea este siasa.	Aţi introdus prea multe alimente?	Păstrați un spațiu adecvat între alimente.
	Sunt uşile aparatului închise complet?	închideţi complet uşa şi asiguraţi- vă că alimentele depozitate nu obstrucţionează uşa.
	Este suficient spațiu în jurul aparatului?	Modificați poziția de instalare pentru a lăsa suficient spațiu în jurul aparatului.
Aparatul are un miros urât în interior.	Este temperatura frigiderului sau a congelatorului setată la "Cald"?	Setaţi temperatura frigiderului sau congelatorului la "Mediu".
	Aţi introdus alimente cu un miros puternic?	Depozitaţi alimentele cu miros puternic în recipiente sigilate.
	Au murdărit legumele sau fructele sertarul?	Aruncați legumele stricate și curățați sertarul de legume. Nu depozitați legume prea mult timp în sertarul de legume.
Becul din interiorul aparatului nu se aprinde.	Este stins becul din interiorul aparatului?	Clienților le este greu să înlocuiască becul din interiorul aparatului deoarece acesta nu este conceput pentru a fi reparat. Dacă becul din interior nu se aprinde, vă rugăm să luați legătura cu centrul de informații pentru clienții LG Electronics.

Simptome	Motiv	Soluţie
Ușa aparatului nu este închisă ermetic.	Este aparatul înclinat în față?	Reglaţi piciorul din faţă pentru a ridica uşor partea din faţă.
	Rafturile au fost montate corect?	Fixaţi din nou rafturile, dacă este necesar.
	Aţi închis uşa utilizând forţă excesivă?	Dacă aplicați prea multă forță sau viteză la închiderea ușii, aceasta poate rămâne deschisă pentru scurt timp înainte de închidere. Asigurați- vă că nu împingeți ușa prea tare. Închideți fără a forța.
Uşa aparatului se deschide greu.	Aţi deschis uşa imediat după ce aţi închis-o?	Dacă încercați să deschideți ușa aparatului în decurs de 1 minut după ce ați închis-o, este posibil să aveți dificultăți din cauza presiunii din interiorul aparatului. Încercați să deschideți ușa aparatului după câteva minute, astfel încât presiunea interioară să se stabilizeze.
Există condens în interiorul aparatului sau în partea de jos a capacului de la sertarul pentru legume.	Aţi depozitat alimente fierbinţi fără răcire prealabilă?	Răciţi alimentele fierbinţi înainte de a le introduce în frigider sau congelator.
	Aţi lăsat uşa aparatului deschisă?	Deşi condensul va dispărea repede după ce închideți ușa aparatului, îl puteți șterge cu o cârpă uscată.
	Aţi deschis și închis ușa aparatului prea des?	Condensul se poate forma din cauza diferenței de temperatură din exterior. Ștergeți umezeala cu o lavetă uscată.
	Aţi pus în interior alimente calde sau umede fără să le sigilaţi într-un recipient?	Depozitaţi alimentele într-un recipient acoperit sau sigilat.
În congelator s-au format straturi de gheaţă.	S-au stricat fructele sau legumele în sertar?	Verificaţi dacă alimentele din interiorul aparatului blochează uşa şi asiguraţi-vă că uşa este bine închisă.
	Aţi depozitat alimente fierbinţi fără răcire prealabilă?	Răciţi alimentele fierbinţi înainte de a le introduce în frigider sau congelator.

Simptome	Motiv	Soluţie
Nu are loc refrigerarea sau congelarea.	Există o întrerupere în alimentarea cu energie electrică?	Verificaţi alimentarea cu energie electrică a altor aparate.
	Este fişa de reţea deconectată de la priză?	Introduceţi corectştecărul în priză.
	Este frigiderul sau congelatorul setat pe cea mai ridicată temperatură?	Setaţi temperatura frigiderului sau congelatorului la "Mediu".
	Se află aparatul în lumina directă a soarelui sau este aproape de un obiect generator de căldură, cum ar fi un cuptor sau un radiator?	Verificaţi zona de instalare şi reinstalaţi-l departe de obiecte generatoare de căldură.
Refrigerarea sau congelarea este slabă.	Aţi depozitat alimente fierbinţi fără răcire prealabilă?	Răciţi alimentele fierbinţi înainte de a le introduce în frigider sau congelator.
	Aţi introdus prea multe alimente?	Păstrați un spațiu adecvat între alimente.
	Sunt uşile aparatului închise complet?	închideţi complet uşa şi asiguraţi- vă că alimentele depozitate nu obstrucţionează uşa.
	Este suficient spațiu în jurul aparatului?	Modificați poziția de instalare pentru a lăsa suficient spațiu în jurul aparatului.
Aparatul are un miros urât în interior.	Este temperatura frigiderului sau a congelatorului setată la "Cald"?	Setaţi temperatura frigiderului sau congelatorului la "Mediu".
	Aţi introdus alimente cu un miros puternic?	Depozitați alimentele cu miros puternic în recipiente sigilate.
	Au murdărit legumele sau fructele sertarul?	Aruncați legumele stricate și curățați sertarul de legume. Nu depozitați legume prea mult timp în sertarul de legume.
Becul din interiorul aparatului nu se aprinde.	Este stins becul din interiorul aparatului?	Clienților le este greu să înlocuiască becul din interiorul aparatului deoarece acesta nu este conceput pentru a fi reparat. Dacă becul din interior nu se aprinde, vă rugăm să luați legătura cu centrul de informații pentru clienții LG Electronics.
În congelator s-au format straturi de gheaţă.	Este blocată intrarea sau ieșirea aerului din congelator?	Asiguraţi-vă că intrarea sau ieşirea aerului nu este blocată, în aşa fel încât aerul să poată circula în interior.

Simptome	Motiv	Soluţie
În congelator s-au format straturi de	Este blocată intrarea sau ieșirea aerului din congelator?	Asiguraţi-vă că intrarea sau ieşirea aerului nu este blocată, în aşa fel încât aerul să poată circula în interior.
gheaţă.	Este congelatorul prea plin?	Păstraţi un spaţiu adecvat între elemente.
S-a format un strat de gheaţă sau condens în interiorul sau pe exteriorul aparatului.	Aţi deschis şi închis des uşa aparatului sau uşa aparatului este închisă în mod necorespunzător?	Se pot forma straturi de gheaţă sau condens dacă aerul exterior pătrunde în interiorul aparatului.
	Este mediul de instalare umed?	 Condensul poate apărea pe suprafaţa exterioară a aparatului în cazul în care zona de instalare este prea umedă sau într-o zi umedă, precum o zi ploioasă. Ştergeţi umezeala cu o lavetă uscată.
Aparatul este zgomotos și generează sunete anormale.	Este aparatul instalat pe o podea slabă sau care nu este la nivel?	 Instalaţi aparatul pe o suprafaţă solidă şi plană.
	Atinge partea din spate a aparatului peretele?	Modificaţi poziţia de instalare pentru a lăsa suficient spaţiu în jurul aparatului.
	Sunt obiecte împrăștiate în spatele aparatului?	Luați obiectele împrăștiate din spatele aparatului.
	Există un obiect deasupra aparatului?	Îndepărtați obiectul care se află deasupra aparatului.
Partea laterală sau frontală a aparatului este caldă.	În aceste zone ale aparatului sunt montate țevi anticondens pentru a reduce formarea condensului în zona ușii.	Teava de eliberare a căldurii pentru prevenirea condensului este instalată în partea frontală și laterală a aparatului. O puteți simți ca deosebit de fierbinte după ce a fost instalat aparatul sau pe timpul verii. Puteți fi siguri că acest lucru nu este o problemă și că este normal.
Există apă în interiorul sau exteriorul aparatului.	Există scurgeri de apă în jurul aparatului?	Verificați dacă apa nu s-a scurs de la o chiuvetă sau un alt loc.
	Există apă în partea inferioară a aparatului?	Verificați dacă apa provine de la alimentele congelate care s-au dezghețat sau de la un recipient spart sau care a căzut.

Simptome	Motiv	Soluţie
	Aţi instalat recent aparatul?	Dispozitivul de producere a gheții produce în mod normal gheață după circa 48 de ore de la instalarea aparatului.
	Ați racordat conducta de alimentare cu apă la aparat și ați deschis supapa de alimentare?	Racordaţi ţeava de alimentare cu apă la aparat şi deschideţi supapa de alimentare complet.
	Este îndoit furtunul de alimentare cu apă?	Dacă furtunul de alimentare este îndoit, fluxul de apă poate fi obstrucționat.
	Ați scos o cantitate mare de gheață recent?	Trebuie să treacă circa 24 de ore pentru a se mai produce gheață în dispozitivul automat de producere a gheții. Așteptați.
Dispozitivul automat de producere a gheţii nu produce gheaţă sau produce o cantitate mică de gheaţă.	Aţi setat întrerupătorul dispozitivului de producere a gheţii sau butonul dispozitivului automat de producere a gheţii de pe panoul de control pe PORNIT?	Apăsați I pe întrerupătorul dispozitivului automat de producere a gheții sau setați ON pentru butonul dispozitivului automat de producere a gheții de pe panoul de control. (Pentru mai multe detalii despre modul de utilizare, vizitați site-ul web LG Electronics sau utilizați propriul dispozitiv inteligent.)
	Este congelatorul setat la o temperatură prea ridicată?	Dacă temperatura setată este prea ridicată, gheața se va produce greu sau chiar nu se va produce deloc. Setați temperatura congelatorului la -18 ° C pentru funcționarea normală a dispozitivului automat de producere a gheții.
	Aţi deschis des uşa aparatului?	Dacă deschideţi des uşa aparatului, aerul rece iese, reducând viteza de producere a gheţii. Nu deschideţi şi nu închideţi uşa aparatului prea des.
	Este ușa aparatului închisă complet?	Dacă uşa aparatului nu este închisă complet, temperatura congelatorului va crește, reducând viteza de producere a gheții. Închideți uşa aparatului complet.

Simptome	Motiv	Soluţie
Apa nu iese.	Este închisă supapa de alimentare? (Exclusiv modele cu ţeavă)	Deschideți supapa de alimentare cu apă.
	Este gol rezervorul dozatorului de apă? (Exclusiv la modele fără țeavă)	Umpleţi rezervorul dozatorului de apă.
	Este închisă supapa de alimentare cu apă? (Exclusiv modele cu ţeavă)	Deschideţi supapa de alimentare cu apă.
	Folosiți apă nefiltrată?	Apa nefiltrată conține o cantitate mare de diferite metale grele sau substanțe străine, astfel încât filtrul se poate înfunda mai devreme, indiferent de durata de viață a filtrului.
Apa are un gust ciudat.	Este gustul apei diferit prin comparație cu gustul apei de la filtrul de apă anterior?	 Nu a fost utilizată apa purificată sau apa rece o perioadă îndelungată de timp?
	Aţi instalat sau aţi înlocuit de mult timp filtrul?	Dacă este utilizat un filtru expirat, randamentul de purificare poate scădea. Se recomandă înlocuirea filtrului în conformitate cu perioada de înlocuire a filtrului.
	Aţi spălat cu apă filtrul în mod corespunzător în faza iniţială după instalare?	La instalarea sau înlocuirea filtrului pentru prima oară, trebuie să scoateți aerul și reziduurile de carbon activate din filtru. Utilizați aparatul după eliberarea și scoaterea a circa 5 litri de apă purificată din dozator, apăsând mânerul de eliberare a apei. Activat (carbonul nu dăunează omului.)
	Nu a fost utilizată apa purificată sau apa rece o perioadă îndelungată de timp?	Gustul de apă stătută se poate schimba din cauza înmulţirii bacteriilor. Utilizaţi produsul după eliberarea şi scoaterea a circa 5 litri de apă (aproximativ 3 minute) din dozatorul de apă.

Simptome	Motiv	Soluţie
Clinchete	Controlul decongelării va scoate un clinchet atunci când ciclul de dezgheţare automată începe și când se termină. Şi controlul termostatului (sau comanda aparatului la unele modele) va scoate un clinchet atunci când porneşte și se oprește.	• Funcționare normală
Zgomot puternic	Zgomotul puternic poate proveni de la fluxul aparatului, de la conducta de apă din partea din spate a aparatului (exclusiv pentru modelele cu ţeavă) sau de la elementele depozitate în partea superioară sau în jurul aparatului.	• Funcționare normală
	Aparatul nu este așezat la nivel pe podea.	Podeaua este slabă sau neuniformă sau picioarele de nivelare trebuie să fie reglate. Consultați secțiunea Aliniere ușă.
	Aparatul cu compresor liniar a fost mutat în timpul funcționării.	Funcționare normală. În cazul în care zgomotul puternic de la compresor nu se oprește după 3 minute, opriți alimentarea aparatului și porniți din nou.
Şuierat	Motorul ventilatorului vaporizatorului face să circule aerul prin compartimentele frigiderului și congelatorului.	Funcţionare normală
	Aerul este forțat peste condensator de ventilatorul condensatorului.	Funcționare normală
Bolborosire	Agentul din aparat curge prin sistemul de răcire	Funcționare normală
Pocnituri	Contracția și extinderea pereții interiori din cauza modificărilor de temperatură.	Funcționare normală
Vibrare	În cazul în care partea laterală sau din spate a aparatului atinge un dulap sau perete, unele dintre vibrațiile normale pot produce un sunet perceptibil.	Pentru a elimina zgomotul, asiguraţi- vă că părţile laterale şi din spate nu intră în contact cu un perete sau dulap.







Pred používaním spotrebiča si dôkladne prečítajte návod na používanie a v prípade potreby ho majte poruke.

OBSAH

Tento návod na používanie môže obsahovať obrazový materiál a obsah, ktoré sa líšia od modelu, ktorý ste si zakúpili.

Tento návod podlieha revízii vykonanej výrobcom.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	3
DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	
Zneškodnenie starého spotrebiča	
BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	.12
Časti	
Upozornenia týkajúce sa prenášania a prepravy	
Poznámky k inštalácii	
Odmontovanie dverí	
Opätovné nasadenie dverí	
Nastavenie výšky dvier	
Pripojenie hadice na prívod vody (len pre modely ňou vybavené)	.17
PREVÁDZKA	.19
Časti a funkcie	
Poznámky k prevádzke	
Používanie ovládacieho panela	
Používanie zásobníka dávkovača vody	
(len pre modely bez prívodu vody)	.27
Používanie dávkovača vody a ľadu	
Automatický výrobník ľadu	
Funkcia InstaView	.31
Door-in-Door (dvierka pre jednoduchý prístup k potravinám) (voliteľné)	.31
Zásuvka na čerstvú zeleninu (voliteľné)	
Používanie ďalších funkcií	.33
INTELIGENTNÉ FUNKCIE	34
Používanie aplikácie Smart ThinQ	
Používanie aplikacie Smart Triling Používanie funkcie Smart Diagnosis™	
Fouzivanie lunkcie Smart Diagnosis	.55
ÚDRŽBA	.37
Poznámky k čisteniu	
Výmena filtra Pure N Fresh (voliteľný)	
Čistenie košov na dverách	
Čistenie poličky	
Čistenie zásuvky na zeleninu	
Čistenie dávkovača vody	.40
Výmena vodného filtra (len pre modely ním vybavené)	.40
DIEŠENIE DDODI ÉMOV	44

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Cieľom týchto bezpečnostných pravidiel je predchádzať nepredvídaným rizikám a škodám spôsobeným nebezpečným alebo nesprávnym používaním produktu.

Tieto pravidlá sú rozdelené do skupín "VAROVANIA" a "UPOZORNENIA", ktoré sú podrobnejšie vysvetlené nižšie.



Tento symbol označuje situácie a činnosti, ktoré môžu predstavovať riziko. Text označený týmto symbolom si dôkladne prečítajte a postupuje podľa pokynov, aby ste týmto rizikám predišli.



VAROVANIE

označuje situácie, v ktorých môže mať nedodržanie pokynov za následok závažné zranenie alebo smrť.



UPOZORNENIE

označuje situácie, v ktorých môže nedodržanie pokynov spôsobiť menej závažné zranenie alebo poškodenie produktu.

DÔI FŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY



VAROVANIE

Aby ste pri používaní tohto výrobku znížili riziko výbuchu, vzniku požiaru, usmrtenia, zásahu elektrickým prúdom, poranenia alebo obarenia osôb, dodržiavajte základné bezpečnostné opatrenia vrátane opatrení, ktoré sa uvádzajú nižšie:

Deti v domácnosti

Tento spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, či s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo ich osoba zodpovedná za ich bezpečnosť nepoučila o používaní spotrebiča. Deti musia byť pod dozorom, aby sa so spotrebičom nehrali.

Použitie v Európe:

Toto zariadenie smú deti vo veku aspoň 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami či s nedostatkom skúseností a znalostí používať pod dozorom alebo po poučení o bezpečnom používaní spotrebiča a za predpokladu, že prípadným rizikám porozumeli. Deťom nedovoľte hrať sa so spotrebičom. Deti nesmú bez dozoru spotrebič čistiť ani vykonávať jeho používateľskú údržbu.

Inštalácia

- Tento spotrebič by mali prepravovať aspoň dve osoby, ktoré ho budú bezpečne držať.
- Ubezpečte sa, že zásuvka je riadne uzemnená. Presvedčte sa, že uzemňovací kolík na napájacom kábli nie je poškodený, ani nie je zo zástrčky odstránený. Viac informácií o uzemnení získate v zákazníckom informačnom centre spoločnosti LG Electronics.
- Spotrebič je vybavený napájacím káblom s ochranným vodičom a uzemňovacou zástrčkou. Zástrčka musí byť zapojená do zodpovedajúcej elektrickej zásuvky, ktorá je správne nainštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi predpismi a nariadeniami.
- Ak je napájací kábel alebo zástrčka poškodená alebo otvory v zásuvke sú uvoľnené, kábel nepoužívajte a kontaktujte autorizované servisné stredisko.
- Do rozbočovacích zásuviek a predlžovacích káblov nezapájajte viacero spotrebičov.
- Napájací kábel neupravujte ani nepredlžujte.
- Vyvarujte sa používaniu predlžovacích káblov alebo rozbočovacích zásuviek. Tento spotrebič by mal byť pripojený k elektrickému napájaniu na to určenému, s osobitnou poistkou.
- Spotrebič nainštalujte na miesto, kde je ľahko možné odpojiť elektrické napájanie.
- Dbajte na to, aby kábel zo zástrčky zapojenej v zásuvke nesmeroval nahor alebo aby sa spotrebič o zástrčku neopieral.

- Spotrebič nainštalujte na pevnú a rovnú podlahu.
- Spotrebič neinštalujte na vlhkom a prašnom mieste. Spotrebič neinštalujte ani neskladujte vonku, ani na miestach podliehajúcim vplyvom počasia ako je priame slnečné svetlo, vietor, dážď alebo teploty pod bodom mrazu.
- •Spotrebič neumiestňujte na priame slnko ani v blízkosti spotrebičov vyžarujúcich teplo, ako sú sporáky alebo ohrievače.
- •Počas inštalácie neodkrývajte zadnú stranu spotrebiča.
- Dbajte na to, aby vám dvierka spotrebiča počas montáže a demontáže nespadli.
- Počas montáže a demontáže dvierok spotrebiča dbajte na to, aby ste neprepichli, nestlačili alebo nepoškodili napájací kábel.

Prevádzka

- Spotrebič nepoužívajte na iné účely ako skladovanie potravín v domácnosti (skladovanie zdravotníckeho alebo experimentálneho materiálu alebo na prepravu).
- •V prípade povodne odpojte napájací kábel a obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.
- Počas silnej búrky alebo ak sa spotrebič dlhšie nepoužíva, elektrickú zástrčku odpojte.
- Elektrickej zástrčky a ovládačov spotrebiča sa nedotýkajte mokrými rukami.
- Napájací kábel nadmerne neohýbajte, ani naň neklaďte ťažké predmety.
- Ak do elektronických častí spotrebiča prenikne voda, odpojte napájací kábel a obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.

- Do priestoru tvorby chladného vzduchu, ani na kryt alebo chladiacu mriežku na zadnej strane spotrebiča neklaďte ruky ani kovové predmety.
- Na zadný kryt spotrebiča nevyvíjajte nadmernú silu ani ho nevystavujte nárazom.
- •Do spotrebiča nevkladajte zvieratá, napríklad domácich miláčikov.
- •Pri otváraní alebo zatváraní dvierok dajte pozor na deti pohybujúce sa v blízkosti spotrebiča. Môžu do dieťaťa naraziť a spôsobiť mu poranenie. Nedovoľte iným osobám, aby vyliezali a hojdali sa na dvierkach spotrebiča. Spotrebič by sa mohol prevrátiť a spôsobiť vážne poranenie.
- •Zabráňte riziku uviaznutia dieťaťa vo vnútri spotrebiča. Dieťa uviaznuté vo vnútri sa môže udusiť.
- Na spotrebič neklaďte ťažké alebo krehké predmety, nádoby s kvapalinami, zápalné látky alebo horľavé predmety (ako sú sviečky a lampy).
- •V prípade úniku plynu (izobutánu, propánu, zemného plynu a pod.) sa spotrebiča ani zástrčky nedotýkajte a miestnosť okamžite vyvetrajte. Tento spotrebič používa ako chladivo ekologicky neškodlivý plyn (izobután, R600a). Hoci spotrebič tento plyn používa len v malom množstve, je horľavý. Únik plynu počas prepravy, inštalácie alebo prevádzky spotrebiča môže v prípade vzniku iskier spôsobiť požiar, výbuch alebo zranenie.
- •V blízkosti spotrebiča nepoužívajte ani neskladujte zápalné látky (éter, benzén, alkohol, chemikálie, LPG, zápalné spreje, insekticídy, osviežovače vzduchu, kozmetiku a pod.).
- Ak zaznamenáte nezvyčajný hluk, zápach alebo dym unikajúci zo spotrebiča, okamžite ho odpojte zo zásuvky a obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.
- Výrobník ľadu alebo zásobník dávkovača vody napĺňajte výlučne pitnou vodou.

Údržba

- Pred čistením spotrebiča alebo výmenou žiarovky (ak je namontovaná) odpojte napájací kábel.
- Po úplnom odstránení všetkej vlhkosti a prachu elektrickú zástrčku bezpečne zapojte do zásuvky.
- Pri odpájaní spotrebiča od zásuvky nikdy neťahajte za napájací kábel. Zástrčku vždy pevne uchopte a vytiahnite ju priamo z elektrickej zásuvky.
- •Počas čistenia spotrebiča nestriekajte vodu na jeho vnútorný ani vonkajší povrch.
- •Spotrebič nečistite pomocou kief, handričiek alebo špongií s drsným povrchom alebo časťou vyrobenou z kovového materiálu.
- •Spotrebič by mali demontovať, opravovať alebo upravovať iba kvalifikovaní servisní pracovníci zo servisného strediska spoločnosti LG Electronics. Ak chcete presunúť spotrebič a nainštalovať ho na inom mieste, obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.
- Na vysušenie vnútra spotrebiča nepoužívajte sušič na vlasy. Na odstránenie pachov vo vnútri spotrebiča nepoužívajte sviečky.

Likvidácia

- •Pri likvidácii spotrebiča odstráňte tesnenie dvierok, pričom poličky a koše ponecháte na mieste. Spotrebič uchovajte mimo dosahu detí.
- •Zlikvidujte všetok obalový materiál (ako plastové vrecia a polystyrén) mimo dosahu detí. Obalový materiál môže spôsobiť udusenie.

Technická bezpečnosť

 Ventilačné otvory v kryte spotrebiča alebo v priestore, v ktorom je spotrebič vstavaný, udržiavajte bez prekážok.

- Vo vnútri spotrebiča v priestore na uchovávanie potravín nepoužívajte elektrické zariadenia, ktoré neodporúča výrobca.
- Chladiaca látka a izolačný plyn použité v zariadení vyžadujú osobitný postup likvidácie. Pred ich likvidáciou sa poraďte so servisným zástupcom alebo s podobne kvalifikovanou osobou.
- •Tento spotrebič obsahuje malé množstvo chladiva s izobutánom (R600a), zemným plynom bez negatívneho vplyvu na životné prostredie, ktorý je však horľavý. Počas prepravy a inštalácie spotrebiča je potrebné zabezpečiť, aby sa nepoškodil žiaden z komponentov chladiaceho okruhu.
- Chladivo unikajúce z potrubia sa môže vznietiť alebo spôsobiť výbuch.
- •Ak zistíte, že chladivo uniká, z blízkosti spotrebiča ihneď odstráňte zdroje otvoreného ohňa alebo iného zápalného zdroja. Miestnosť, v ktorej sa spotrebič nachádza, niekoľko minút vetrajte. Aby ste pri zistení netesností chladiaceho okruhu predišli vytvoreniu zápalnej zmesi plynu a vzduchu, veľkosť miestnosti, v ktorej sa spotrebič používa, musí zodpovedať množstvu používaného chladiva. Na každých 8 g chladiva R600a v spotrebiči musí pripadať 1 m² rozlohy miestnosti.
- Množstvo chladiva vo vašom spotrebiči je uvedené na identifikačnom štítku vo vnútri spotrebiča.
- •Spotrebič javiaci známky poškodenia nikdy nezapínajte. V prípade pochybností sa poraďte s vaším predajcom.
- •Tento spotrebič je určený len na používanie v domácnostiach a podobných priestoroch. Nie je určený na komerčné účely alebo účely dodávania potravín, ani na používanie v mobilných zariadeniach, ako sú obytné prívesy alebo člny.

 V tomto spotrebiči neskladujte žiadne výbušné látky, ako sú aerosólové nádoby s horľavou náplňou.



▲ UPOZORNENIE

Aby ste pri používaní tohto výrobku znížili riziko ľahkého zranenia osôb, poruchy alebo poškodenia výrobku alebo majetku, dodržiavajte základné bezpečnostné opatrenia vrátane opatrení, ktoré sa uvádzajú nižšie:

Inštalácia

Počas prepravy spotrebič pri ťahaní alebo tlačení nenakláňajte.

Prevádzka

- Zmrazených potravín alebo kovových častí mrazničky sa nedotýkajte mokrými alebo vlhkými rukami. Môže to spôsobiť omrzliny.
- Do mrazničky, na poličky alebo do nádoby na ľad, ktoré budú vystavené teplotám pod bodom mrazu, nevkladajte sklenené nádoby alebo fľaše.
- Tepelne upravené sklo na prednej strane dvierok spotrebiča alebo poličky sa nárazom môžu poškodiť. Ak je sklo rozbité, nedotýkajte sa ho mokrými rukami, môže dôjsť k zraneniu.
- Pri otváraní a zatváraní dvierok spotrebiča alebo dvierok vo dverách dbajte na to, aby ste si nezasekli ruky alebo nohy.
- •Na hornú časť dvierok vo dverách neklaďte ťažké predmety.
- Dvierka vo dverách nepoužívajte ako dosku na krájanie. Dbajte na to, aby ste ich nepoškriabali ostrým predmetom, pretože tým môžete poškodiť spotrebič.
- Nevešajte a liezť na dvierka, úložné priestory, police, chladnička dvere a vnútorné dverové časť.

- •V košoch na dverách neskladujte nadmerné množstvo fliaš s vodou alebo nádob s prílohami. Kôš by sa mohol rozbiť alebo by ste si mohli naraziť ruku o okolité predmety a spôsobiť si zranenie.
- Potraviny vo vnútri spotrebiča udržiavajte usporiadané.
- Dávajte pozor, aby zvieratá neohrýzli napájací kábel alebo hadicu na prívod vody.
- •Spotrebič neotvárajte ani nezatvárajte použitím nadmernej sily.
- Ak sú závesy dvierok spotrebiča poškodené alebo nefungujú správne, prestaňte spotrebič používať a obráťte sa na autorizované servisné centrum.
- Na deti a osoby so zníženými kognitívnymi schopnosťami dávajte pozor, aby ste zaistili bezpečné používanie spotrebiča.
- •Nepoškoďte potrubie chladiaceho okruhu.
- •Počas používania spotrebiča neumiestňujte do jeho vnútra ďalšie elektronické zariadenia (ako ohrievač alebo mobilný telefón).
- •Studené sklenené poličky alebo kryty neumývajte teplou vodou. Prudké teplotné zmeny môžu spôsobiť, že sa rozbijú.
- •Zmrazené potraviny ihneď po vybratí z mrazničky nekonzumujte.
- Nevkladajte ruky do mechanických častí automatického výrobníka ľadu, ako je nádoba na ľad alebo dávkovač.
- Na naberanie ľadu nepoužívajte tenké krištáľové poháre alebo porcelán.
- Neodstraňujte kryt automatického výrobníka ľadu. Dotýkanie sa mechanických častí automatického výrobníka ľadu môže spôsobiť zranenie.

- Na naberanie ľadu nepoužívajte tenké krištáľové poháre alebo porcelán.
- Neodstraňujte kryt automatického výrobníka ľadu. Dotýkanie sa mechanických častí automatického výrobníka ľadu môže spôsobiť zranenie.

Údržba

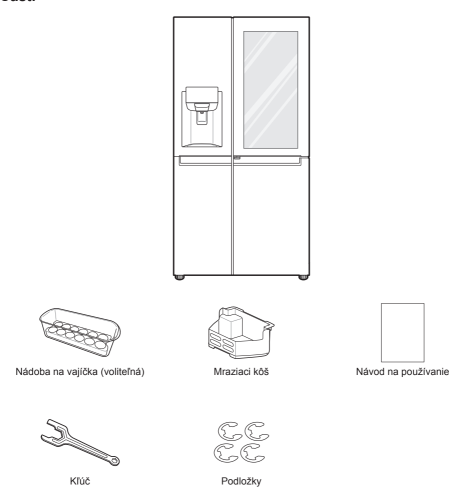
- Poličky nevkladajte obrátene naopak. Môžu vypadnúť a spôsobiť zranenie.
- Ak chcete zvnútra spotrebiča odstrániť námrazu, obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.
- V prípade dlhodobejšieho výpadku prúdu vyberte ľad z nádoby na skladovanie ľadu.
- Potrubie na prívod vody (len pre modely ním vybavené) pripájajte výlučne k zdroju pitnej vody. V opačnom prípade by nečistoty vo vode mohli spôsobiť ochorenie.

Zneškodnenie starého spotrebiča



- Tento symbol prečiarknutého odpadkového koša na kolieskach znamená, že odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) musí byť zneškodnený samostatne od komunálneho odpadu.
- Staré elektrické produkty môžu obsahovať nebezpečné latky, preto správne zneškodnenie vášho starého spotrebiča pomôže zabrániť potenciálnym negatívnym dopadom na prostredie a ľudské zdravie. Váš starý spotrebič môže obsahovať diely, ktoré možno opätovne použiť na opravu iných produktov, a iné cenné materiály, ktoré možno recyklovať s cieľom chrániť obmedzené zdroje.
- Svoj spotrebič môžete zaniesť do predajne, kde ste produkt zakúpili, alebo sa môžete obrátiť na oddelenie odpadov miestnej samosprávy a požiadať o informácie o najbližšom zbernom mieste odpadu z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Najnovšie informácie platné pre vašu krajinu nájdete na stránke www.lg.com/global/recycling

Časti



• Vzhľad alebo súčasti spotrebiča sa líšia v závislosti od modelu.

Upozornenia týkajúce sa prenášania a prepravy

- Odstráňte všetky potraviny zvnútra spotrebiča.
 Spotrebič potom prepravte len po zaistení
 všetkých krehkých častí, ako sú poličky a rukoväť na dvierkach, páskou. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu spotrebiča.
- Vytiahnite zástrčku, vložte a upevnite ju na háku pre napájací kábel na zadnej strane alebo na hornej časti spotrebiča. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu napájacieho kábla alebo k poškriabaniu podlahy.
- Spotrebič by mali opatrne prepravovať aspoň dve osoby. Spadnutie spotrebiča, ktorý je mimoriadne ťažký, môže spôsobiť zranenie osôb alebo jeho poškodenie.
- Pri preprave spotrebiča na väčšiu vzdialenosť ho udržiavajte vo zvislej polohe. Spotrebič sa môže prevrátiť, čo môže spôsobiť poruchy. Spotrebič nikdy neprepravujte naležato, pretože pri prevrátení späť do zvislej polohy môže nastať porucha cirkulácie chladiva.

Poznámky k inštalácii

- Spotrebič inštalujte na pevný a rovný podklad.
 - Inštalácia spotrebiča na nerovnej podlahe môže spôsobiť vibrácie, hluk a jeho následný pád, ktorý by mohol spôsobiť zranenia. Tiež môže zapríčiniť nesprávne zatváranie dvierok, vďaka čomu sa pri prevádzke môže dovnútra dostať vlhkosť.
- Ak predná alebo zadná strana spotrebiča nie sú zarovnané, nastavením predných nožičiek to môžete upraviť. V prípade výrazných nerovností je potrebné podlahu vyložiť tenkými doskami.
- Spotrebič neumiestňujte v blízkosti tepelných zdrojov, na priamom slnku ani ho nevystavujte vlhkosti
- Napájací kábel zapojte do elektrickej zásuvky.
 Do tej istej zásuvky nepripájajte žiadne ďalšie spotrebiče.
- Po zapojení napájacieho kábla do zásuvky počkajte pred vložením potravín do spotrebiča 2-3 hodiny. Ak vložíte dnu potraviny skôr, než sa spotrebič ochladí, môžu sa pokaziť.
- Aby bolo možné otvoriť dvierka spotrebiča v uhle 90°, musí byť spotrebič s rukoväťami na strane so závesmi dverí umiestnený aspoň 55 mm od steny.
- Pri inštalácii ponechajte medzeru 55 mm napravo, naľavo, vzadu aj hore.

Odmontovanie dverí

Pri premiestňovaní spotrebiča cez úzke otvorv sa odporúča odmontovať jeho dvere.



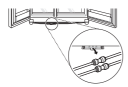
VAROVANIE

 Pred inštaláciou alebo opravou spotrebiča odpoite napájací kábel alebo vypnite bytové poistky alebo istič. Ak nebudete rešpektovať tieto pokyny, môže dôjsť k úmrtiu, požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom.

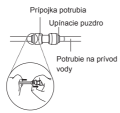
Ak sú vaše vchodové dvere na prenesenie spotrebiča príliš úzke, odmontujte dvierka spotrebiča a preneste ho otočený bokom.

[Platí len pre dvere mrazničky]

Prstami chyťte 2 prípojky potrubia na spodnej časti spotrebiča a vytiahnite ich von, aby bolo možné hadice opatrne podľa pokynov v kroku 2 odpojiť.

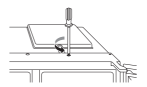


Upínacie puzdro na prípojke potrubia držte stlačené a odpojte pripojenú hadicu na prívod vody.

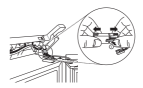


[Pre mrazničku aj chladničku]

Otáčaním proti smeru hodinových ručičiek odskrutkujte skrutku na kryte závesov dverí v hornej časti spotrebiča.



Háčik (1) spojky elektronických konektorov držte stlačený a ťahaním za oba konce spojku rozpojte.



Poklepávaním na koniec páčky závesu dverí smerom k vonkajšej strane telesa spotrebiča páčku vyberte.

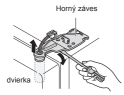




UPOZORNENIE

• Pri demontáži horného závesu nezabudnite dvere podoprieť, pretože inak spadnú dopredu. Demontáž a opätovnú montáž dverí by mali vykonať najmenej dve osoby.

Nadvihnite horný záves upevnený medzi spotrebičom a dvierkami spotrebiča a vyberte ho.

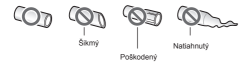


7 Odmontujte dvere mraziacej a chladiacej časti zdvihnutím nahor. Teraz by mali byť dvere dostatočne zdvihnuté, aby bolo možné úplne vytiahnuť oceľové potrubie.



POZNÁMKA

- Pri presúvaní dverí mrazničky dbajte na to, aby ste nepoškodili potrubie na prívod vody. Po odmontovaní dverí je potrebné ich položiť na deku na bezpečnom mieste.
- Odstrihnutím poškodeného konca potrubia na prívod vody zabezpečíte, že pri opätovnom nasadení potrubia nebude z neho unikať voda.



Opätovné nasadenie dverí

Dvere spotrebiča namontujte opačným postupom, ako ste použili pri odmontovaní dverí pri prenášaní cez vchodové dvere.

Nastavenie výšky dvier

Ak dvere spotrebiča nie sú zarovnané, vyrovnajte výškový rozdiel pomocou nasledujúceho spôsobu.

POZNÁMKA

 Keďže kolík v závese dverí by mohol vypadnúť, nenastavujte výšku dverí spotrebiča o viac ako 5 cm



Použite kľúč 19 mm a otáčaním proti smeru hodinových ručičiek uvoľnite maticu západky.



Použite kľúč 8 mm a otáčaním kolíka na úpravu výšky v závese dverí v smere alebo proti smeru hodinových ručičiek upravte výškový rozdiel dverí spotrebiča.



3 Po úprave výškového rozdielu dverí spotrebiča utiahnite maticu západky v smere hodinových ručičiek.



Utiahnutie matice

Ak výšku dverí spotrebiča nie je vyššie uvedeným spôsobom možné nastaviť, vyrovnajte dvere podľa nasledovných pokynov.

[Spôsob 2]

 Keď sú dvere spotrebiča odmontované, uvoľnite skrutku na spodnej strane spodného závesu dverí.



Medzi spodný záves a spodnú konzolu vložte vhodný počet podložiek. (Celkový počet podložiek: 4)



Po umiestnení podložiek a pred opätovným nasadením dverí znovu utiahnite skrutku na konzole. Po nasadení dverí môžete zopakovať kroky 1, 2 a 3 nastavenia výšky dverí.



A UPOZORNENIE

 Počas nakláňania spotrebiča dozadu na uvoľnenie skrutiek v spodnej časti spotrebiča rukoväte v spodnej a zadnej hornej časti musia držať viac ako dve osoby.

Pripojenie hadice na prívod vody (len pre modely ňou vybavené)

Príslušenstvo









Prípojka potrubia

Príchytka

Požiadavky na prívod vody

Na prevádzku dávkovača vody sa požaduje prívod studenej vody s tlakom od 147 kPA do 834 kPA (1,5-8,5 kgf/cm2). Ak sa chladnička inštaluje v oblasti s nízkym tlakom vody (do 147 kPA), na kompenzáciu nízkeho tlaku môžete nainštalovať hnacie čerpadlo.

Ak máte k prívodu studenej vody pripojený filtračný systém na báze reverznej osmózy, tlak vody do filtračného systému reverznou osmózou musí byť aspoň od 147 kPA do 834 kPA (1,5-8,5 kgf/cm²).

VAROVANIE

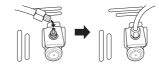
- Pred vykonávaním akýchkoľvek prác na pripojenom potrubí na prívod vody odpojte spotrebič z napájania. V opačnom prípade môže dôisť k zásahu elektrickým prúdom.
- Potrubie pripájajte len k prívodu studenej vody. Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť nefunkčnosť vodného filtra. Búchanie vody (zvuky v potrubí) vo vodovodnom potrubí môže poškodiť časti spotrebiča a spôsobiť únik vody alebo vytopenie.
- Pripojenie potrubia na prívod vody musí vykonať kvalifikovaný inštalatér v súlade s miestnou legislatívou a nariadeniami, ktoré špecifikujú kvalitu vody.

POZNÁMKA

• Na túto inštaláciu potrubia na prívod vody sa záruka na spotrebič nevzťahuje.

Pripojenie k spotrebiču

- Odskrutkujte maticu kovovej závitovej objímky na zadnej strane spotrebiča a nasaďte ju na jeden koniec hadice na prívod vody.
- Hadicu na prívod vody pevne zatlačte do ventilu na prívod vody a utiahnite maticu obiímky.

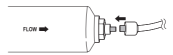


Pripojenie vodného filtra

Existujú dva typy filtrov. Spôsoby ich pripojenia sa líšia. Jeden typ má spojovací diel s plastovou závitovou maticou a druhý používa samouzamykací zatláčací spojovací diel. Filter má vyznačený smer prúdenia vody z vodovodu do zariadenia.

<Maticový typ>

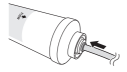
Odskrutkujte závitový spojovací diel a nasaďte ho na jeden koniec odrezanej časti hadice vychádzajúcej zo spotrebiča. Zatlačte hadicu ponad špičku filtra, na ktorú ukazuje šípka a utiahnite závitový spojovací diel.



Rovnaký postup zopakujte na opačnej strane filtra a použite zvyšok hadice na prívod vody.

<Typ so zatláčacím spojovacím dielom>

Hadicu na prívod vody vychádzajúcu zo spotrebiča pevne zatlačte do špičky so šípkou smerujúcou von. Hadicu zatlačte úplne nadoraz (pribl. 10-12 mm).



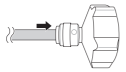
Po dôkladnom nasadení hadice do filtra, nasaďte uzamykaciu príchytku pod vyťahovacou objímkou.



3 Postup zopakujte na opačnej strane filtra a použite zvyšok hadice na prívod vody.

Pripojenie k vodovodu

Hadicu zatlačte do otvoru prípojky k vodovodu, ktorá sa dodáva spolu s príslušenstvom. Počas zatláčania prípojky na hadicu je potrebné hadicu držať pevne.



Hadicu na prívod vody vychádzajúcu zo spotrebiča pevne zatlačte do špičky so šípkou smerujúcou von. Hadicu zatlačte úplne nadoraz (pribl. 10-12 mm).

Pred priskrutkovaním prípojky k vodovodu sa uistite, že je v nej vložená gumená podložka.

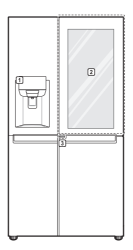


Kontrola pripojenia prívodu vody

- 1 Otvorte prívod vody a zapnite spotrebič. Dôkladne skontrolujte všetky spoje, či cez ne v dôsledku nesprávneho pripojenia neuniká voda.
- Stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo Water Filter. Tým obnovíte pôvodné nastavenia ikony Výmeny filtra. Nový vodný filter sa aktivoval.
- 3 Umiestnite pohár pod dávkovač vody, aby ste sa presvedčili, že voda prúdi cez spotrebič.
- 4 Ešte raz skontrolujte potrubie a spoje, či niekde neuniká voda.
- Vodný filter je potrebné upevniť na vhodnom, ľahko dostupnom mieste, aby ho bolo možné vymeniť.

PREVÁDZKA

Časti a funkcie

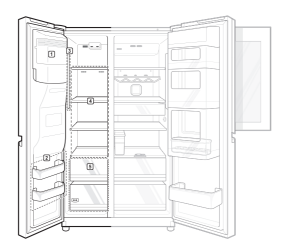


- 1 ovládací panel
 - Nastavte teplotu v mrazničke a chladničke.
- 2 InstaView Door in Door (voliteľné)

 Časť InstaView Door in Door Vám umožní jednoduchý prístup k bežne používaným potravinám.
- 3 Páčka Door in Door (voliteľné)

Táto páčka otvára dvere systému Door in Door.

• Vzhľad alebo súčasti spotrebiča sa líšia v závislosti od modelu.



1 Automatický výrobník ľadu

V tejto časti sa automaticky vyrába a skladuje ľad.

2 Kôš na dverách mrazničky

Priestor na skladovanie malých balení mrazených potravín.

• V týchto košoch neskladujte zmrzlinu ani potraviny, ktoré sa uchovávajú dlhší čas.

3 Žiarovka LED

Po otvorení dverí spotrebiča sa vo vnútri rozsvieti žiarovka LED.

4 Polička mrazničky (voliteľná)

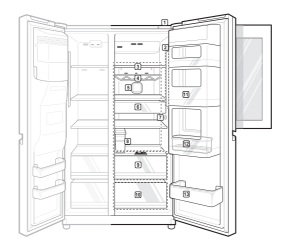
Miesto, kde sa môžu skladovať zmrazené potraviny ako mäso, ryby a zmrzlina.

[5] Zásuvka mrazničky (voliteľná)

Je určená na dlhodobé skladovanie zmrazených potravín.

POZNÁMKA

- Kôš alebo zásuvka v dvojhviezdičkovom oddiele (**) sa môže používať na krátkodobé skladovanie ľadu a potravín pri teplote -12 °C až -18 °C.
- Vrchná polica mrazničky dosiahne nastavenú teplotu najrýchlejšie.



1 Jednotka Smart Diagnosis (inteligentnej diagnostiky)

Pri kontaktovaní zákazníckeho informačného centra spoločnosti LG Electronics pri nesprávnej prevádzke spotrebiča alebo jeho poruche použite na uľahčenie správnej diagnostiky túto funkciu.

2 Žiarovka LED

Po otvorení dverí spotrebiča sa vo vnútri rozsvieti žiarovka LED.

3 Polička

Ukladajú sa na ňu chladené potraviny a iné predmety.

- Výšku police možno zmeniť vložením poličky do drážok v inej výške.
- Potraviny s vysokým obsahom vody skladujte v prednej časti poličiek.
- Počet poličiek sa v závislosti od modelu líši.

4 Stojan na fľaše (voliteľný)

V tomto stojane sa skladujú nápoje, vysoké fľaše alebo nádoby.

A UPOZORNENIE

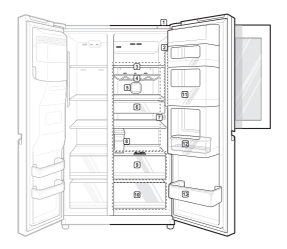
 Neskladujte nízke fľaše alebo nádoby, mohli by vypadnúť a spôsobiť zranenie alebo poškodenie spotrebiča.

5 Funkcia Pure N Fresh (Čisté a čerstvé)

• Táto funkcia redukuje a odstraňuje zápach vnútri chladničky.

6 Zásuvka na drobné potraviny (voliteľná)

Priestor na skladovanie malých balení chladených potravín.



7 Snímač teploty

Meria sa ním vnútorná teplota chladničky.

• Na presné snímanie teploty udržiavajte medzi snímačom a potravinami medzeru.

8 Zásobník dávkovača vody (voliteľné)

V ňom sa uchováva voda pre dávkovač vody alebo automatický výrobník ľadu. Vyžaduje sa ručné napĺňanie. (len pre modely bez prívodu vody)

[9] Zásuvka na čerstvú zeleninu (voliteľné)

Tu možno skladovať ovocie a zeleninu, aby sa zachovala ich čerstvosť vhodným nastavením vlhkosti vzduchu.

[10] Zásuvka na zeleninu

Priestor na skladovanie ovocia a zeleniny a ich udržiavanie v čerstvom stave čo najdlhšie.

Počet zásuviek sa v závislosti od modelu líši.

[11] Door-in-Door (dvierka pre jednoduchý prístup k potravinám) (voliteľné)

Priestor na skladovanie potravín, ktoré sa často vyberajú, ako sú nápoje a drobné občerstvenie.

[12] Prenosná nádoba na vajíčka (voliteľná)

Priestor na skladovanie vajec

 Môže sa presúvať a umiestňovať podľa potreby. Nepoužívajte ju však na skladovanie ľadu ani ju neumiestňujte na poličku v hornej časti chladničky alebo do zásuvky na zeleninu.

[13] Kôš na dverách chladničky

Priestor na skladovanie malých balení chladených potravín, nápojov a nádoby s omáčkami.

Poznámky k prevádzke

- Zásobník dávkovača vody/ľadu nepoužívajte na iné nápoje ako pitná voda.
- Nezabúdajte, že ak sa dvere spotrebiča úplne neuzavrú, ak je v lete vysoká vlhkosť vzduchu alebo ak sa dvere mrazničky otvárajú príliš často, môže sa vo vnútri spotrebiča tvoriť námraza.
- Dbajte na to, aby bol medzi potravinami uloženými na poličke alebo v koši dostatočný priestor, aby bolo možné dvere úplne uzavrieť.
- Otvorením dverí spotrebiča sa dnu dostáva teplý vzduch, ktorý môže spôsobiť stúpanie vnútornej teploty.
- Dvere spotrebiča neotvárajte ani nezatvárajte nadmernou silou.
- Lampa LED je určená na používanie v domácich spotrebičoch a nie je vhodná na osvetlenie domácností.

Odporúčania na úsporu energie

- Dbajte na to, aby bol medzi skladovanými potravinami dostatočný priestor. To umožňuje rovnomernú cirkuláciu studeného vzduchu a znižuje náklady na elektrinu.
- Horúce potraviny skladujte až po vychladení, aby ste predišli roseniu a vytváraniu námrazy.
- Pri uchovávaní produktov v mrazničke, nastavte jej teplotu nižšie, než je teplota uvedená na danom produkte.
- Teplotu v spotrebiči nenastavujte nižšie, než je to potrebné. Na tvorbu ľadu v normálnych klimatických podmienkach by mala byť teplota mrazničky nastavená na -19 °C alebo nižšie.
- Potraviny neumiestňujte v blízkosti snímača teploty vo vnútri chladničky. Udržiavajte vzdialenosť aspoň 3 cm od snímača.
- Všimnite si, že teplotný vzostup po odmrazovaní má v špecifikáciách spotrebiča uvedený povolený rozsah. Ak chcete znížiť možný vplyv teplotného vzostupu na skladované potraviny, zabaľte ich do niekoľkých vrstiev.

Efektívne skladovanie potravín

- Mrazené alebo chladené potraviny uchovávajte v uzavretých nádobách.
- Pred vložením potravín do spotrebiča si skontrolujte dátum spotreby a pokyny na skladovanie uvedené na štítku.
- Ak ide o potraviny, ktoré sa pri nízkych teplotách ľahko kazia, dlho (dlhšie než 4 týždne) ich neskladujte.
- Chladené alebo mrazené potraviny ihneď po zakúpení umiestnite do chladničky alebo mrazničky.
- Úplne rozmrazené potraviny opätovne nezmrazujte. Opätovné zmrazovanie už rozmrazených potravín znehodnotí ich chuť a zníži obsah živín.
- Zeleninu neskladujte zabalenú v novinovom papieri. Tlačiarenská farba a iné cudzorodé látky môžu potraviny znečistiť a kontaminovať.
- Spotrebič neprepĺňajte. Zaplňte najviac 70 % priestoru. Ak je spotrebič preplnený, studený vzduch nemôže správne cirkulovať.
- Horúce potraviny nechajte pred uložením vychladnúť. Umiestnením prílišného množstva horúcich potravín do spotrebiča stúpa vnútorná teplota, čo môže negatívne ovplyvniť ostatné potraviny, ktoré sú v ňom uložené.
- Ak nastavíte príliš nízku teplotu, potraviny môžu zmrznúť. Nenastavujte nižšiu teplotu, ako je teplota odporúčaná na správne skladovanie daných potravín.
- · Spotrebič udržiavajte vždy čistý.

Max. kapacita mrazenia

- Funkcia rýchleho mrazenia umožňuje mrazničke mraziť na svoju maximálnu mraziacu kapacitu.
 Zvyčajne to trvá 7 hodín. Funkcia sa však po určitom čase automaticky vypne alebo je možné ju kedykoľvek vypnúť ručne.
- Na dosiahnutie lepšej cirkulácie vzduchu vložte dnu všetky vnútorné časti, ako sú koše, zásuvky a poličky.

Maximálna kapacita skladovania

- Vložením všetkých zásuviek zlepšíte cirkuláciu vzduchu.
- Ak chcete skladovať veľké množstvo potravín, z mrazničky vyberte všetky zásuvky okrem spodnej a potraviny ukladajte primo na poličky mrazničky.

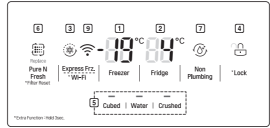
POZNÁMKA

- Pri vyberaní zásuviek zo spotrebiča z nich najprv vyberte potraviny. Zásuvky následne opatrne vyberte uchopením za rukoväť. Dajte pozor, aby ste sa neporanili.
- Tvar každej zásuvky môže byť iný, vkladajte ich na správne miesto.

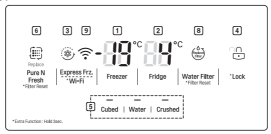
Používanie ovládacieho panela

Časti a funkcie

<Typ 1>



<Typ 2>



- 1 Freezer Temperature (Teplota v mrazničke)
 - Týmto nastavíte cieľovú teplotu mrazničky.
- [2] Fridge Temperature (Teplota v chladničke)
 - Týmto nastavíte cieľovú teplotu chladničky.
- 3 Express freeze (Expresné mrazenie)
 - Nastavuje funkcie rýchleho mrazenia.
- 4 * Lock (Zámka)
 - Táto funkcia uzamyká tlačidlá na ovládacom paneli.
- 5 Water Dispenser (Dávkovač vody)
 - Nastavuje funkciu tvorby kociek ľadu, dávkovania vody a tvorby drveného ľadu.

- 6 * Funkcia Pure N Fresh (Čisté a čerstvé)
 - Ovládací panel sa zapne v ľubovoľnom z nasledujúcich prípadov:
 - Táto funkcia redukuje a odstraňuje zápach vnútri chladničky.
- Non Plumbing (Model bez prívodu vody) (voliteľné)
 - Ikona funkcie bez pripojenia na vodu svieti, ak je správne namontovaná nádrž dávkovača vody
- 8 * Replacement Filter (Výmena filtra) (voliteľné)
 - Automaticky zobrazuje výmenný cyklus vodného filtra (len pre modely s prívodom vody).
- 9 * Wi-Fi
 - Nastaví chladničku na pripojenie sa k Vašej domácej sieti WiFi.
 - Pre zapnutie alebo vypnutie stlačte gombík na 3 sekundy.
- Skutočný vzhľad ovládacích panelov sa môže v závislosti od modelu líšiť.

Upozornenia týkajúce sa používania ovládacieho panela

- Ovládací panel sa zapne v ľubovoľnom z nasledujúcich prípadov:
- Keď sa spotrebič zapne
- Keď sa stlačí tlačidlo
- Keď sa dvere spotrebiča (chladničky, mrazničky, Door in Door) otvoria
- Ovládací panel sa kvôli šetreniu energiou automaticky vypne v ľubovoľnom z nasledujúcich prípadov:
 - Minútu po zapnutí spotrebiča;
- Ak sa 20 sekúnd po stlačení zvoleného tlačidla nevykoná žiadna ďalšia operácia s tlačidlami;
- Po uplynutí 20 sekúnd po otvorení a zavretí dverí na spotrebiči (chladničky, mrazničky, Door in Door)
- Ak sa pri čistení ovládacieho panela dotknete prstom alebo pokožkou určitého tlačidla, môžete tým zapnúť jeho funkciu.

Nastavenie teploty

Týmto nastavíte vnútornú teplotu chladničky alebo mrazničky.

- Stlačením tlačidla Fridge alebo Freezer upravíte teplotu.
- Počiatočné nastavenia teploty sú:

– Chladnička: 4 °C

– Mraznička: -19 °C

· Teplotu možno upraviť.

– Chladnička: od 1 °C do 7 °C

- Mraznička: od -14 °C do -24 °C

 Aktuálna vnútorná teplota sa mení podľa stavu potravín. Nastavená teplota chladničky je cieľová, a nie aktuálna teplota vo vnútri chladničky.

POZNÁMKA

- Predvolené nastavenie teploty sa môže líšiť v závislosti od spotrebiča.
- Po zapojení spotrebiča do zásuvky počkajte pred vložením potravín do spotrebiča 2-3 hodiny.
- Tento spotrebič umožňuje automatické zisťovanie porúch počas prevádzky.
- Po zistení problému prestane spotrebič pracovať a po stlačení akéhokoľvek tlačidla zobrazí chybový kód
- Keď takáto situácia nastane, spotrebič nevypínajte a okamžite kontaktujte zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics. Ak spotrebič vypnete, môžete technikovi zo zákazníckeho informačného centra spoločnosti LG Electronics sťažiť lokalizovanie problému.

Nastavenie funkcie rýchleho mrazenia

Pomocou tejto funkcie môžete rýchlo pripraviť väčšie množstvo ľadu alebo zmraziť väčšie množstvo mrazených potravín.

- Po stlačení tlačidla rýchleho mrazenia Express Freezesa na ovládacom paneli rozsvieti kontrolná ikona Express Freeze.
- Opakovaným stláčaním tlačidla sa funkcia zapína a vypína.
- Funkcia rýchleho mrazenia sa po uplynutí určitej doby automaticky vypne.

Zapnutie a vypnutie funkcie Zámka

Táto funkcia uzamyká tlačidlá na ovládacom paneli.

- Stlačením a podržaním tlačidla zámky Lock na 3 sekundy sa rozsvieti ikona zapnutia/vypnutia Set/Reset tejto funkcie. Opakovaným stláčaním tlačidla sa funkcia zapína a vypína.
- Keď je funkcia zámky zapnutá, iné tlačidlá ako zámka po stlačení nebudú fungovať.
- Keď je funkcia zámky zapnutá, po stlačení iného tlačidla ako zámka ikona zapnutia/vypnutia Set/ Reset tejto funkcie na ovládacom paneli 3-krát zabliká.
- Ak chcete toto nastavenie zmeniť, stlačením a podržaním tlačidla uzamknutia Lock na 3 sekundy túto funkciu vypnete.

Nastavenie Wi-Fi

Použitie tlačidla **Wi-Fi** spolu s aplikáciou LG Smart ThinQ umožní chladničke pripojiť sa k Vašej domácej sieti WiFi.

- Ikonka Wi-Fi zobrazuje stav sieťového pripojenia chladničky. Keď je chladnička pripojená k sieti WiFi. ikonka svieti.
- Pre pripojenie k sieti stlačte tlačidlo Wi-Fi a držte ho 3 sekundy. Počas pripájania k sieti ikonka bliká, po úspešnom pripojení začne svietiť. Ak chcete spojenie zrušiť, opäť stlačte a podržte tlačidlo.

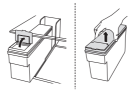
Používanie zásobníka dávkovača vody (len pre modely bez prívodu vody)

Voda z tohto zásobníka je určená na používanie v dávkovači vody alebo pri automatickej výrobe ľadu vo výrobníku. Tento zásobník nenapĺňajte žiadnou inou tekutinou okrem vody. V opačnom prípade môžete poškodiť systém dávkovania vody.

1 Vytiahnutím a súčasným pridŕžaním za rukoväť vyberte zásobník.



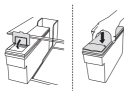
2 Otvorte kryt alebo uzáver zásobníka dávkovača vody.



Zásobník naplňte filtrovanou vodou z fľaše alebo čistou prefiltrovanou vodou až po rysku na jeho vnútornej strane. (Celkový objem: 4 l)



4 Po naplnení vodou uzavrite kryt alebo uzáver zásobníka dávkovača vody.



5 Opäť vložte zásobník na poličku v mrazničke.



A UPOZORNENIE

- Zásobník dávkovača udržiavajte mimo dosahu detí. Ak deťom úplne naplnená zásobníka dávkovača spadne, môžu sa zraniť. Zásobník nenapĺňajte žiadnou inou tekutinou okrem vody, ani ho nenapĺňajte horúcou vodou.
- Pri vyberaní zásobníka dávkovača vody alebo jeho montáži nevyvíjajte nadmernú silu ani ho nevystavujte nárazom. Mohli by ste tak spôsobiť poranenie osôb alebo poškodenie spotrebiča.

POZNÁMKA

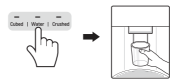
- Pred použitím zásobníka dávkovača vody po nainštalovaní spotrebiča zásobník pred naplnením vodou najprv umyte.
- Presvedčte sa, že ste zásobník dávkovača správne vložili do spotrebiča. Nesprávna montáž môže spôsobiť únik vody zo zásobníka do spotrebiča.
- Ak je v zásobníku dávkovača nedostatočné množstvo vody, môže to ovplyvniť veľkosť a množstvo ľadových kociek a spôsobiť, že sa nevyrobí žiaden ľad.

- Ak v zásobníku dávkovača nie je žiadna voda, funkciu dávkovania studenej vody a ľadu nie je možné využívať. Skontrolujte, či je v zásobníku dávkovača voda a, ak nie je, naplňte ju.
- Po dávkovaní vody alebo ľadu počkajte pred vybratím zásobníka dávkovača aspoň 15 sekúnd.
- Počas prívodu vody do dávkovača a automatického výrobníka ľadu sú zvuky vychádzajúce zo zásobníka na vodu normálne. Neznamenajú poruchu prevádzky.

Používanie dávkovača vody a ľadu

Stlačením tlačidla požadovanej funkcie môžete dávkovať kocky ľadu, vodu alebo drvený ľad.

- Po stlačení tlačidla funkcie tvorby kociek ľadu, dávkovania vody a tvorby drveného ľadu na ovládacom paneli sa na ňom rozsvieti kontrolka a zapne sa požadovaný režim. V tomto momente sa po stlačení páčky dávkovača bude dávkovať zvolená položka.
- Opakovaným stláčaním tlačidla na ovládacom paneli sa funkcia zapína a vypína.



UPOZORNENIE

- Dbajte na to, aby sa deti nenachádzali v blízkosti dávkovača. Predídete tak, aby sa s jeho ovládačmi hrali alebo ich poškodili.
- Niekoľko prvých dávok ľadu (približne 20 kociek a 7 pohárov vody) vyhoďte. Tento postup je tiež nevyhnutný, ak spotrebič dlhší čas nepoužívate.

POZNÁMKA

- Ak počas dávkovania vody otvoríte dvere mrazničky, prívod vody sa zastaví a kontrolný panel sa prepne na počiatočnú obrazovku.
- Ak počas dávkovania vody, kociek ľadu alebo drveného ľadu otvoríte dvere chladničky, dávkovanie sa preruší. Po zatvorení dvierok bude dávkovanie zvolenej položky predtým nastaveného režimu aj naďalej pokračovať.
- Ak je priemer okraja pohára malý, voda môže z pohára vystreknúť alebo sa dávkovať úplne mimo neho.
- Na dávkovanie vody, kociek ľadu alebo drveného ľadu použite pohár s priemerom nad 68 mm.
- Ak sa vytvárajú menšie kocky ľadu alebo sú kocky spolu spojené, je prívod vody pre tvorbu ľadu pravdepodobne nízky v dôsledku nedostatočného množstva vody v zásobníku dávkovača. Ak sa ľad pravidelne nepoužíva, môže to tiež spôsobiť zlepenie kociek.

Automatický výrobník ľadu

Automaticky sa vo vhodných podmienkach môže vyrobiť 6 kociek naraz, 50-60 kociek za 24 hodín. Toto množstvo sa podľa okolitých podmienok môže líšiť (teplota okolitého prostredia okolo spotrebiča, frekvencia otvárania dvierok, množstvo potravín skladovaných v spotrebiči a podobne).

- Keď sa nádoba na ľad naplní, výroba ľadu sa zastaví.
- Zvuky pri dopade ľadu do nádoby na ľad sú normálne.
- Normálne sa ľad sa začne vytvárať po 48 hodinách od počiatočnej inštalácie spotrebiča.

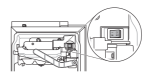
- Prvý ľad vyhoďte bez spotrebovania.
- Počas prevádzky automatického výrobníka ľadu sa výrobníka rukami priamo nedotýkajte.
- Keď sa kocky ľadu skladujú v nádobe na ľad dlhší čas, môžu sa spolu zlepiť a nemusí byť ľahké ich oddeliť. V takom prípade nádobu na ľad pred použitím vyčistite.

Zapnutie a vypnutie automatického výrobníka ľadu

Podržte a nadvihnutím nahor vyberte kryt automatického výrobníka ľadu.

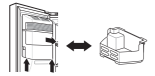


2 Keď sa výrobník ľadu nepoužíva, môže sa nádoba na ľad po vypnutí výrobníka využiť ako mraziaci kôš



Vybratie nádoby na ľad (voliteľná)

Držte nádobu na ľad oboma rukami a nadvihnutím nahor ju vytiahnite von.



- Keď sa výrobník ľadu nepoužíva, môže sa nádoba na ľad využiť ako mraziaci kôš.
- Plne naplnená nádoba na ľad môže byť ťažká.
 Vyberte ju oboma rukami.

VAROVANIE

- Nedotýkajte sa rukami ani nástrojmi mechanických častí automatického prístroja na výrobu ľadu.
 Mohlo by dôjsť k poškodeniu spotrebiča alebo poraneniu.
- Je nevyhnutná zvýšená opatrnosť, pretože keď sa dvierka mrazničky otvoria počas intervalu, keď je spínač automatického prístroja na výrobu ľadu nastavený do polohy zapnutia, automatický prístroj na výrobu ľadu pracuje nepretržite ďalej.
- Automatický prístroj na výrobu ľadu nerozoberajte, neopravujte, ani ho neupravujte. Tieto činnosti smie vykonávať len servisný technik.

A UPOZORNENIE

- Niekoľko prvých dávok ľadu (približne 20 kociek a 7 pohárov vody) vyhoďte. Tento postup je tiež nevyhnutný, ak spotrebič dlhší čas nepoužívate.
- Prvý ľad alebo voda z dávkovača môže obsahovať častice z vodovodu alebo zásobníka na vodu alebo mať špecifický zápach.
- Dbajte na to, aby sa deti nenachádzali v blízkosti dávkovača. Mohli by sa hrať s ovládačmi alebo ich poškodiť.

- Ak sa používa len drvený ľad, môže sa výstup ľadu upchať námrazou. Nahromadenú námrazu odstráňte po vybratí nádoby na ľad a vyčistite výstup ľadu gumenou stierkou. Pravidelným dávkovaní kociek ľadu tiež môžete predchádzať vytváraniu námrazy.
- Ak sa dávkuje sfarbený ľad, skontrolujte zásobník na vodu a prívod vody na možný zdroj znečistenia.
 Ak problém pretrváva, obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.
 Kým sa tento problém nevyrieši, ľad ani vodu nepoužívajte.
- Na vyberanie ľadu nikdy nepoužívajte tenké krištáľové poháre alebo porcelánový riad. Takéto nádoby by mohli prasknúť alebo sa rozbiť a črepiny by sa mohli dostať do ľadu.
- Ľad dávkujte do pohára pred jeho naplnením vodou alebo inými nápojmi. Pri dávkovaní ľadu do pohára s nápojom môže z neho nápoj vyšplechnúť.
- Výstupu ľadu ani automatického výrobníka sa rukami ani nástrojmi nedotýkajte. Mohli by ste poškodiť spotrebič alebo spôsobiť poranenie.
- Pri opätovnom vkladaní nádoby na ľad sa presvedčte, že je umiestnená správne. Ak je naklonená alebo nezarovnaná môže sa v dôsledku narušenia snímača prestať vyrábať ľad.
- Nikdy nepoužívajte výnimočne úzke alebo hlboké poháre. Ľad môže upchať výstup, čím sa ovplyvní prevádzka spotrebiča.
- Pohár udržiavajte vo vhodnej vzdialenosti od výstupu ľadu. Pridŕžanie pohára príliš blízko pri výstupe môže zabrániť dávkovaniu ľadu.
- Ak idete na dovolenku alebo v prípade dlhodobejšieho výpadku prúdu vyberte ľad z nádoby na skladovanie ľadu. Voda z topiaceho sa ľadu by mohla kvapkať z dávkovača na podlahu.

Funkcia InstaView

Vďaka funkcii InstaView v časti Door-in-Door aj bez otvárenia dverí uvidíte, či sa Vám nemíňajú často používané potraviny ako nápoje alebo niečo malé na zjedenie.

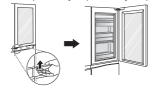


- 1 LED osvetlenie v časti Door-in-Door zapnete alebo vypnete dvojitým poklepaním na sklo.
- 2 Po desiatich sekundách sa LED osvetlenie automaticky vypne.
- Funkcia InstaView Door-in-Door nefunguje, ak sú otvorené pravé dvere chladničky a ľavé dvere mrazničky, a ešte dve sekundy po ich zatvorení, a tiež keď sa používa podávač ľadu.
- Poklepte na strednú časť skla. Ak budete klopať v rohoch skla, funkcia InstaView Door-in-Door sa nemusí aktivovať správne.
- Poklepte dostatočne silno, aby bolo klopanie počuteľné.
- Silný hluk v blízkosti chladničky môže spôsobiť aktiváciu funkcie InstaView Door-in-Door.

Door-in-Door (dvierka pre jednoduchý prístup k potravinám) (voliteľné)

Stlačte páčku na spodnom okraji dvierok vo dverách, až kým sa neotvoria.

Vo vnútri dvierok vo dverách a v košoch okolo sa nachádza dostatok úložného priestoru, čo umožňuje skladovať potraviny usporiadaným spôsobom.



Odstránenie priehradky Door-in-Door

Podržte priehradku vo vnútri časti dvierka vo dverách oboma rukami a nadvihnutím nahor ju vyberte.

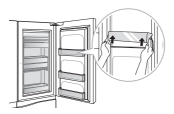


Opätovné nasadenie priehradky Door-in-Door

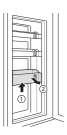
Namontujte ju opačným postupom ako pri vyberaní.

Odstránenie košov z priestoru Doorin-Door

 Uchopte obidve hrany koša a nadvihnutím nahor ho vyberte.



Nadvihnite upevnený kôš tak, ako je to zobrazené na obrázku (1) a vytiahnutím smerom von ho, ako je to znázornené na obrázku (2) vyberte.



Opätovné nasadenie košov do priestoru Door-in-Door

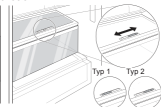
Namontujte ju opačným postupom ako pri vyberaní.

Zásuvka na čerstvú zeleninu (voliteľné)

Vlhkosť v zásuvke na zeleninu možno regulovať posúvaním páčky požadovaným smerom.

Ak ju posuniete doľava, otvorí sa vzduchový prieduch, ktorý umožní cirkuláciu vzduchu cez zásuvku, čím sa zníži úroveň vlhkosti. Ak ju posuniete smerom doprava, vzduchový prieduch sa zatvorí, vďaka čomu sa udrží aktuálna úroveň vlhkosti v zásuvke.

Zatvorený prieduch sa odporúča na skladovanie zeleniny a otvorený prieduch zase na skladovanie ovocia.



Používanie ďalších funkcií

Signalizácia otvorených dverí

Ak sú dvere spotrebiča (chladiacej časti, mraziacej časti, dvierok vo dverách) otvorené alebo nesprávne zavreté po dobu dlhšiu ako jedna minúta, 3-krát po sebe zaznie signál v 30 sekundových intervaloch.

 Ak sa signalizácia ani po zatvorení dvierok spotrebiča nevypne, obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.

Detekcia problémov

Tento spotrebič umožňuje automatické zisťovanie porúch počas prevádzky.

- Po zistení problému prestane spotrebič pracovať a po stlačení akéhokoľvek tlačidla zobrazí chybový kód.
- Keď takáto situácia nastane, spotrebič nevypínajte a okamžite kontaktujte zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics. Ak spotrebič vypnete, môžete technikovi zo zákazníckeho informačného centra spoločnosti LG Electronics sťažiť lokalizovanie problému.

INTELIGENTNÉ FUNKCIE

Používanie aplikácie Smart ThinQ

Inštalácia aplikácie Smart ThinQ

V obchode Google Play & Apple App v smartfóne si vyhľadajte aplikáciu LG Smart ThinQ. Aplikáciu si prevezmite a nainštaluite podľa pokynov.

Funkcia Wi-fi

Aktualizácia firmvéru.

Dodržiavajte aktualizáciu zariadenia.

Smart Diagnosis™

Ak použijete funkciu inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis, získate užitočné informácie, ako je napríklad správne používanie spotrebiča na základe jeho najčastejšieho využívania.

Nastavenia

Umožňuje Vám nastaviť rozličné možnosti priamo na chladničke a v aplikácii.

POZNÁMKA

- Pre overenie pripojenia k sieti Wi-Fi skontrolujte, či na ovládacom paneli svieti ikonka Wi-Fi ҙ.
- LG Smart ThinQ nenesie zodpovednosť za akékoľvek problémy s pripojením k sieti alebo za akékoľvek závady, poruchy alebo chyby spôsobené pripojením k sieti.
- Prístroj podporuje len 2.4 GHz Wi-Fi siete.
- Ak má zariadenie problémy s pripojením k sieti WiFi, môžno je príliš ďaleko od routera. Ak chcete zosilniť signál siete WiFi, kúpte si predlžovač dosahu WiFi signálu.
- Spojenie so sieťou WiFi sa nemusí nadviazať alebo môže byť prerušované kvôli sieťovému okoliu v domácnosti.

- Pripojenie k sieti môže byť chybné kvôli poskytovateľovi internetových služieb.
- Spomaľovať službu bezdrôtovej siete môže aj prostredie bezdrôtových sietí v okolí.
- Aplikácia môže byť kvôli vylepšeniu spotrebiča menená aj bez oznámenia používateľovi.
- Vlastnosti spotrebiča sa môžu u rôznych modelov líšiť

Špecifikácia bezdrôtového modulu LAN

Model	LCW-004
Rozsah frekvencie	2412 až 2472 MHz
Výstupný výkon (maximálny)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Vyhlásenie o typovom schválení pre oblasť

C € 0197

Spoločnosť LG Electronics European Shared Service Centre B.V. vyhlasuje, že táto chladnička je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/ES. Úplné znenie osvedčenia o typovom schválení si môžete vyžiadať na tejto poštovej adrese:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

alebo na našej webovej stránke určenej pre osvedčenie o typovom schválení.

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Toto zariadenie je prenosový systém v pásme 2,4 GHz a je určené na používanie vo všetkých členských štátoch EÚ a v krajinách regiónu EFTA.

Poznámka pre používateľa: toto zariadenie by sa malo montovať a využívať v minimálnej vzdialenosti 20 cm medzi zariadením a telom.

Informačné oznámenie o softvéri s otvoreným zdrojovým kódom

Zdrojový kód pod GPL, LGPL, MPL a inými licenciami s otvoreným zdrojovým kódom, ktorý je súčasťou tohoto produktu, získate na stránke http://opensource.lge.com.

Okrem zdrojového kódu sa dajú stiahnuť aj všetky licenčné podmienky, záručné podmienky a informácie o autorských právach.

LG Electronics Vám na žiadosť zaslanú na opensource@lge.com poskytne otvorený zdrojový kód aj na kompaktnom disku CD za poplatok, ktorý pokryje náklady na takúto zásielku (napr. cena za nosič, dopravu a spracovanie požiadavky). Táto ponuka platí tri (3) roky od dátumu zakúpenia tohto produktu.

Funkcia Smart Diagnosis™ pomocou smartfónu

• Pre spotrebiče s logom ੴ alebo ੴ

Túto funkciu môžete použiť v prípade, ak potrebujete presnú diagnostiku informačného centra spoločnosti LG Electronics v prípade poruchy alebo zlyhania spotrebiča.

Funkciu Smart Diagnosis™ nie je možné zapnúť pokým spotrebič nie je zapojený do napájania. Pokiaľ sa spotrebič nedá zapnúť, musí sa to vykonať podľa pokynov uvedených v časti s riešeniami problémov bez použitia funkcie Smart Diagnosis™.

Používanie funkcie Smart Diagnosis™

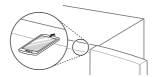
Inteligentná diagnostika Smart Diagnosis™ prostredníctvom zákazníckeho informačného centra

Túto funkciu môžete použiť v prípade, ak potrebujete presnú diagnostiku informačného centra spoločnosti LG Electronics v prípade poruchy alebo zlyhania spotrebiča. Túto funkciu použite len vtedy, keď chcete kontaktovať zástupcu servisu, nie počas normálnej prevádzky.

- Na zapnutie funkcie uzamknutia stlačte tlačidlo Lock.
 - Ak už je funkcia uzamknutia aktivovaná, stlačením tlačidla Lock ju deaktivujte a potom ju stlačením tlačidla Lock znovu aktivujte.
 - Upozorňujeme, že funkcia inteligentnej diagnostiky sa spustí až po piatich minútach od aktivovania funkcie uzamknutia.



- Stlačte a aspoň na tri sekundy podržte tlačidlo Freezer, zatiaľ čo svoj telefón neustále držíte pri reproduktore.
- 3 Otvorte dvierka chladničky a podržte telefón pri otvore reproduktora v pravom hornom rohu.
 - Telefón priložte tak, aby mikrofón a otvor reproduktora boli čo najbližšie pri sebe.



4 Po ukončení dátového prenosu vám zástupca servisu objasní výsledky inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™.

POZNÁMKA

- Telefón priložte tak, aby mikrofón a otvor reproduktora boli čo najbližšie pri sebe.
- Po približne 3 sekundách zaznie signál spustenia prenosu funkcie inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™.
- Počas dátového prenosu nevzďaľujte telefón od otvoru reproduktora.
- Pridŕžajte telefón pri otvore reproduktora v pravom hornom rohu a počkajte kým sa prenos dát nedokončí
- Signál dátového prenosu môže byť nepríjemný. Aby sa však zabezpečila presnosť funkcie inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™, telefón až do ukončenia zvukovej signalizácie od otvoru reproduktora nevzďaľujte.
- Po dokončení dátového prenosu sa zobrazí hlásenie o jeho skončení a ovládací panel sa automaticky vypne. Po pár sekundách sa znova zapne. Potom vám zákaznícke informačné centrum vysvetlí výsledky diagnostiky.
- Funkcia inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™ závisí od kvality telefonického spojenia.
- Ak použijete pevnú linku domáceho telefónu, kvalita komunikácie bude vyššia, vďaka čomu budete môcť preniesť lepší signál.
- Ak údaje inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™ nebude možné sprostredkovať v dostatočnom rozsahu, napríklad kvôli nízkej kvalite hovoru, nezískate najlepšiu úroveň služieb inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™.

Poznámky k čisteniu

- Pri vyberaní poličky alebo zásuvky zvnútra spotrebiča, vyberte z nej všetky skladované potraviny, aby ste predišli zraneniu osôb alebo poškodeniu spotrebiča.
 - V opačnom prípade môže dôjsť k zraneniu v dôsledku hmotnosti skladovaných potravín.
- Ak vonkajšie vetracie otvory čistíte pomocou vysávača, je potrebné odpojiť napájací kábel zo zásuvky, aby sa predišlo výboju statickej elektriny, ktorý môže poškodiť elektroniku alebo spôsobiť zásah elektrickým prúdom.
- Vyberte poličky a zásuvky a umyte ich vodou. Pred opätovným vložením ich dostatočne osušte.
- Tesnenie dverí pravidelne utierajte mäkkou navlhčenou handričkou.
- Znečistenie a škvrny košov na dverách vyčistite, keďže môžu mať za následok zníženie skladovacej schopnosti koša alebo ho dokonca poškodiť.
- Po vyčistení skontrolujte, či napájací kábel nie je poškodený, zahriaty alebo nesprávne zapojený.
- Vetracie otvory na vonkajšej strane spotrebiča udržiavajte čisté.
 - Zanesený vetrací otvor môže spôsobiť požiar alebo poškodenie spotrebiča.
- Ošetrením vonkajších lakovaných kovových povrchov voskom predídete hrdzaveniu. Plastové časti nevoskujte. Vonkajšie lakované kovové povrchy ošetrujte voskom na spotrebiče (alebo voskom na automobily) aspoň raz ročne. Vosk nanášajte čistou mäkkou handričkou.
- Na čistenie vonkajšieho plášťa spotrebiča použite čistú špongiu alebo mäkkú handričku a jemný čistiaci prostriedok rozpustený v teplej vode.
 Nepoužívajte abrazívne alebo drsné čistiace prostriedky. Mäkkou handričkou dôkladne vyutierajte dosucha.

- Poličky ani nádoby nikdy neumývajte v umývačke riadu.
- Tieto časti by sa mohli vplyvom tepla zdeformovať.
- Ak je spotrebič vybavený lampou LED, neodstraňujte kryt lampy ani lampu LED a nepokúšajte sa ju opraviť alebo vymeniť. Obráťte na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.

Výmena filtra Pure N Fresh (voliteľný)

Na udržiavanie optimálneho výkonu filtra Čisté a čerstvé, ho po zobrazení príslušnej výzvy čo najskôr vymeňte.

1 Keď sa na ovládacom paneli rozsvieti ikona **Replace**, filter Čisté a čerstvé vymeňte.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Podržte a otočením proti smeru hodinových ručičiek vyberte kryt filtra Čisté a čerstvé.



3 Vyberte filter Čisté a čerstvé z krytu a vymeňte ho za nový.



4 Po výmene filtra nasaďte kryt otočením v smere hodinových ručičiek.



- Na obnovenie výmenného cyklu na výmenu filtra stlačte a na viac ako 3 sekundy podržte tlačidlo Pure N Fresh na ovládacom paneli. Ikona Replace na ovládacom paneli sa vypne.
- 6 Po výmene filtra bude opäť v prevádzke.

POZNÁMKA

- Do upevnenia filtra nevkladajte prsty ani cudzie predmety. Mohlo by dôjsť k poraneniu alebo poruche.
- Po uplynutí výmenného cyklu filtra sa môže účinnosť odstraňovania baktérií a zápachu znížiť.
- Upozorňujeme, že po umytí filtra vodou sa jeho účinnosť tiež môže znížiť.
- Pri vkladaní filtra do krytu dbajte na jeho správnu orientáciu.
- Pri nastavovaní spotrebiča do režimu zapnutia funkcie alebo vysokého výkonu sa presvedčte, či lampa LED vedľa filtra svieti.
- Filtre je možné zakúpiť v zákazníckom informačnom centre spoločnosti LG Electronics.

Čistenie košov na dverách

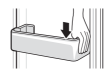
Vybratie košov z dverí chladničky/ mrazničky

Uchopte obidve hrany koša a nadvihnutím nahor ho vyberte.

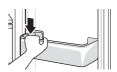


Opätovné nasadenie košov na dvere chladničky/mrazničky

 Uchopte obidve hrany koša, jemným zatlačením nasaďte jednu stranu a potom rovnako nasaďte aj druhú stranu.



2 Potom jemne zatlačte na kôš, aby ste ho upevnili aj vo vodorovnom smere.



Čistenie poličky

Vybratie poličky z chladničky/ mrazničky

Vytiahnutím von poličku vyberte.



Opätovné nasadenie poličky do chladničky/mrazničky

Poličku vyberte potiahnutím smerom von, pričom súčasne mierne nadvihnite jej zadný okraj.

Čistenie zásuvky na zeleninu Vybratie zásuvky na zeleninu

1 Vyberte obsah zo zásuvky. Uchopte rukoväť zásuvky na zeleninu a vytiahnite ju nadoraz, až kým nesmeruje mierne von a nezastaví sa.



2 Zásuvku nadvihnite a vytiahnite von.



Opätovné vloženie zásuvky na zeleninu

1 Ak má zásuvka na zeleninu veko, nadvihnite ho.



2 Vložte zásuvku dnom na pôvodné miesto a jemne ju zatlačte dozadu a smerom nadol.



A UPOZORNENIE

 Upozorňujeme, že pri vyberaní zásuvky na zeleninu v dôsledku hmotnosti skladovaných potravín môže dôjsť k zraneniu.

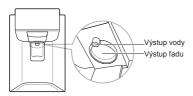
Čistenie dávkovača vody Čistenie odkvapkávača dávkovača

V dôsledku vypadnutia ľadu alebo rozliatia vody sa na odkvapkávači dávkovača môže ľahko hromadiť voda. Utrite celú časť vlhkou handričkou.



Čistenie výstupu vody a ľadu

Výstup vody a ľadu pravidelne utierajte čistou handričkou, pretože sa môže rýchlo znečistiť. Upozorňujeme, že na výstupe sa môžu zachytiť vlákna z handričky.



Výmena vodného filtra (len pre modely ním vybavené)

Jednorazový vodný filter vymieňajte po rozsvietení ikony **Replacement Filter** alebo aspoň každých 6 mesiacov.

Aby ste mali dostatok času na zakúpenie nového filtra, kontrolka sa zapne tesne predtým, ako sa kapacita aktuálneho filtra naplní. Včasná výmena filtra zabezpečuje čerstvosť a čistotu vody zo spotrebiča.

- 1 Odpojte spotrebič.
- 2 Vypnite prívod vody do spotrebiča.
- 3 Vyberte jednorazový vodný filter.
- 4 Postupujúc podľa pokynov v časti Pripojenie vodného filtra nainštalujte náhradný vodný filter.
- 5 Otvorte prívod vody a zapnite spotrebič.
- Stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo Water Filter. Tým obnovíte pôvodné nastavenia ikony Výmeny filtra. Nový vodný filter sa aktivoval.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Spotrebič nechladí alebo nemrazí.	Nenastalo prerušenie dodávky elektrického prúdu?	Skontrolujte, či sú iné spotrebiče zapnuté.
	Je zástrčka odpojená z elektrickej zásuvky?	Zástrčku správne zapojte do zásuvky.
Chladenie alebo mrazenie je nedostatočné.	Je teplota v chladničke alebo mrazničke nastavená na najvyššiu hodnotu?	Nastavte teplotu v chladničke alebo mrazničke na hodnotu "Stredná".
	Je spotrebič umiestnený na priamom slnku alebo v blízkosti predmetov vyžarujúcich teplo, ako je sporák alebo mikrovlnná rúra?	Skontrolujte miesto inštalácie a spotrebič premiestnite mimo dosahu predmetov vyžarujúcich teplo.
	Nevložili ste dnu horúce potraviny bez toho, aby ste ich najprv nechali vychladnúť?	Horúce potraviny nechajte pred vložením do chladničky alebo mrazničky vychladnúť.
	Nevložili ste dnu príliš veľa potravín?	Medzi potravinami udržiavajte dostatočné medzery.
	Sú dvere spotrebiča úplne zavreté?	Poriadne zavrite dvere spotrebiča a dbajte na to, aby skladované potraviny neblokovali dvere.
	Je okolo spotrebiča dostatočný priestor?	Upravte umiestnenie spotrebiča tak, aby bolo okolo neho dostatok voľného miesta.
Spotrebič zapácha.	Je teplota v chladničke alebo mrazničke nastavená na hodnotu "Vysoká"?	Nastavte teplotu v chladničke alebo mrazničke na hodnotu "Stredná".
	Nevložili ste do spotrebiča potraviny s intenzívnou arómou?	Potraviny s intenzívnou arómou skladujte v uzavretej nádobe.
	Mohla sa zelenina a ovocie v zásuvke pokaziť?	Nahnitú zeleninu vyhoďte a zásuvku umyte. Zeleninu v zásuvke na zeleninu neskladujte príliš dlho.
Lampa vo vnútri spotrebiča nesvieti.	Vypína sa lampa vo vnútri spotrebiča?	Výmena žiarovky vo vnútri spotrebiča je pre zákazníkov zložitá, keďže nedokážu vykonávať servis spotrebiča. Ak svetlo vo vnútri spotrebiča nesvieti, obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Dvere spotrebiča nie sú tesne uzavreté.	Nie je spotrebič naklonený dopredu?	Upravte predné nožičky tak, aby bola predná strana mierne nadvihnutá.
	Sú poličky správne namontované?	Ak je to potrebné, poličky premontujte.
	Nezavreli ste dvere s použitím nadmernej sily?	Ak dvere spotrebiča zatvárate príliš silno alebo príliš rýchlo, krátko pred zatvorením môžu ostať otvorené. Dbajte na to, aby ste na dvere príliš silno nepribuchli. Zatvárajte ich bez použitia sily.
Dvere spotrebiča sa ťažko otvárajú.	Neotvorili ste dvere spotrebiča hneď po tom, ako ste ich zatvorili?	Ak sa pokúšate otvoriť dvere spotrebiča menej ako 1 minútu po tom, čo ste ich zatvorili, môžete mať kvôli podtlaku vo vnútri problém ich znovu otvoriť. Znovu sa pokúste otvoriť dvere spotrebiča o niekoľko minút, keď sa vnútorný tlak stabilizuje.
Vo vnútri spotrebiča alebo na spodnej časti krytu zásuvky na zeleninu sa zráža vlhkosť.	Nevložili ste dnu horúce potraviny bez toho, aby ste ich najprv nechali vychladnúť?	Horúce potraviny nechajte pred vložením do chladničky alebo mrazničky vychladnúť.
	Nenechali ste dvere spotrebiča otvorené?	Hoci sa nazrážaná vlhkosť po zatvorení dverí spotrebiča rýchlo odparí, môžete ju utrieť suchou handrou.
	Otvárate a zatvárate dvere príliš často?	Vlhkosť sa zráža kvôli teplotnému rozdielu oproti vonkajšiemu prostrediu. Vlhkosť poutierajte suchou handričkou.
	Nevložili ste dovnútra teplé alebo vlhké potraviny bez toho, aby ste ich uzavreli v nádobe?	Potraviny skladujte v prikrytých alebo uzatvorených nádobách.
V mrazničke sa vytvorila námraza.	Dajú sa dvere spotrebiča poriadne zatvoriť?	Skontrolujte, či nejaká potravina vo vnútri spotrebiča neblokuje dvere a dbajte na to, aby boli dvere poriadne zavreté.
	Nevložili ste dnu horúce potraviny bez toho, aby ste ich najprv nechali vychladnúť?	Horúce potraviny nechajte pred vložením do chladničky alebo mrazničky vychladnúť.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Spotrebič nechladí	Nenastalo prerušenie dodávky elektrického prúdu?	Skontrolujte, či sú iné spotrebiče zapnuté.
alebo nemrazí.	Je zástrčka odpojená z elektrickej zásuvky?	Zástrčku správne zapojte do zásuvky.
Chladenie alebo mrazenie je nedostatočné.	Je teplota v chladničke alebo mrazničke nastavená na najvyššiu hodnotu?	Nastavte teplotu v chladničke alebo mrazničke na hodnotu "Stredná".
	Je spotrebič umiestnený na priamom slnku alebo v blízkosti predmetov vyžarujúcich teplo, ako je sporák alebo mikrovlnná rúra?	Skontrolujte miesto inštalácie a spotrebič premiestnite mimo dosahu predmetov vyžarujúcich teplo.
	Nevložili ste dnu horúce potraviny bez toho, aby ste ich najprv nechali vychladnúť?	Horúce potraviny nechajte pred vložením do chladničky alebo mrazničky vychladnúť.
	Nevložili ste dnu príliš veľa potravín?	Medzi potravinami udržiavajte dostatočné medzery.
	Sú dvere spotrebiča úplne zavreté?	Poriadne zavrite dvere spotrebiča a dbajte na to, aby skladované potraviny neblokovali dvere.
	Je okolo spotrebiča dostatočný priestor?	Upravte umiestnenie spotrebiča tak, aby bolo okolo neho dostatok voľného miesta.
Spotrebič zapácha.	Je teplota v chladničke alebo mrazničke nastavená na hodnotu "Vysoká"?	Nastavte teplotu v chladničke alebo mrazničke na hodnotu "Stredná".
	Nevložili ste do spotrebiča potraviny s intenzívnou arómou?	Potraviny s intenzívnou arómou skladujte v uzavretej nádobe.
	Mohla sa zelenina a ovocie v zásuvke pokaziť?	Nahnitú zeleninu vyhoďte a zásuvku umyte. Zeleninu v zásuvke na zeleninu neskladujte príliš dlho.
Lampa vo vnútri spotrebiča nesvieti.	Vypína sa lampa vo vnútri spotrebiča?	Výmena žiarovky vo vnútri spotrebiča je pre zákazníkov zložitá, keďže nedokážu vykonávať servis spotrebiča. Ak svetlo vo vnútri spotrebiča nesvieti, obráťte sa na zákaznícke informačné centrum spoločnosti LG Electronics.
V mrazničke sa vytvorila námraza.	Nie je vstupný alebo výstupný vetrací otvor blokovaný?	Dbajte na to, aby vstupný alebo výstupný vetrací otvor nebol blokovaný a vzduch mohol vo vnútri cirkulovať.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
V mrazničke sa vytvorila námraza.	Nie je vstupný alebo výstupný vetrací otvor blokovaný?	Dbajte na to, aby vstupný alebo výstupný vetrací otvor nebol blokovaný a vzduch mohol vo vnútri cirkulovať.
	Nie je mraznička preplnená?	Medzi potravinami udržiavajte dostatočné medzery.
Vo vnútri alebo na vonkajšom plášti spotrebiča sa vytvorila námraza alebo sa nazrážala vlhkosť.	Otvárate a zatvárate dvere príliš často alebo sú dvere spotrebiča nesprávne zatvorené?	Ak sa vonkajší vzduch dostane dovnútra spotrebiča, môže dôjsť k vytvoreniu námrazy alebo nazrážaniu vlhkosti.
	Nie je spotrebič umiestnený vo vlhkom prostredí?	Ak sa spotrebič nachádza vo vlhkom prostredí, na povrchu spotrebiča sa môže zrážať vlhkosť. Tento jav môže spôsobiť aj vlhké počasie. Všetku vlhkosť poutierajte suchou handričkou.
	Nie je spotrebič umiestnený na nepevnej podlahe alebo je nesprávne vyrovnaný?	Spotrebič inštalujte na pevný a rovný podklad.
Spotrebič je príliš hlučný alebo vydáva nezvyčajné zvuky.	Nedotýka sa zadná strana spotrebiča steny?	Upravte umiestnenie spotrebiča tak, aby bolo okolo neho dostatok voľného miesta.
	Nie sú za spotrebičom zapadnuté nejaké predmety?	Zapadnuté predmety odstráňte.
	Nenachádza sa na spotrebiči nejaký predmet?	Predmet odstráňte.
Predná alebo bočná strana spotrebiča je zohriata.	Aby sa znížilo zrážanie vlhkosti okolo dverí, spotrebič má v tejto časti nainštalované antikondenzačné potrubie.	Aby sa predišlo zrážaniu vlhkosti, spotrebič má na prednej alebo bočnej strane nainštalované potrubie na odvádzanie tepla. Obzvlášť horúca na dotyk sa môže zdať ihneď po nainštalovaní spotrebiča alebo v lete. Tento jav netreba považovať za problém, je úplne normálny.
Vo vnútri spotrebiča alebo vonku je voda.	Neuniká voda z okolia spotrebiča?	Skontrolujte, či neuniká z umývadla alebo iného miesta.
	Nachádza sa na dne spotrebiča voda?	Skontrolujte, či je to voda z rozmrazených potravín, alebo z prasknutej alebo porušenej nádoby.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Automatický výrobník ľadu nevyrába ľad alebo ho vyrába len v malom množstve.	Nenainštalovali ste spotrebič len nedávno?	Normálne sa ľad sa začne vytvárať po 48 hodinách od počiatočnej inštalácie spotrebiča.
	Pripojili ste prívod vody k spotrebiču a otvorili ste ventil na prívod vody?	Pripojte prívod vody k spotrebiču a úplne otvorte ventil na prívod vody.
	Nie je hadica na prívod vody ohnutá?	Ak je hadica na prívod vody ohnutá, prúdenie vody môže byť obmedzené.
	Nevybrali ste nedávno väčšie množstvo ľadu z dávkovača?	Výroba ďalšieho ľadu v automatickom výrobníku trvá približne 24 hodín. Počkajte, prosím.
	Zapli ste vypínač výrobníka ľadu alebo ste stlačili tlačidlo automatickej výroby ľadu na ovládacom paneli do zapnutej polohy?	Stlačte vypínač I na automatickom výrobníku ľadu alebo prepnite tlačidlo automatickej výroby ľadu na ovládacom paneli do ON polohy. (Viac informácií o používaní získate na webovej stránke spoločnosti LG Electronics alebo prostredníctvom svojho inteligentného zariadenia).
	Nie je teplota v mrazničke príliš vysoká?	 Ak je teplota v mrazničke nastavená na príliš vysokú hodnotu, ľad sa bude tvoriť pomaly alebo vôbec. Na zabezpečenie normálnej prevádzky výrobníka ľadu nastavte teplotu v mrazničke na -18 °C.
	Neotvárali ste dvere spotrebiča príliš často?	 Ak otvárate dvere spotrebiča príliš často, studený vzduch uniká von, čím sa spomaľuje tvorba ľadu. Dvere spotrebiča neotvárajte príliš často.
	Sú dvere spotrebiča úplne zavreté?	Ak dvere spotrebiča nie sú úplne zavreté, teplota v mrazničke sa zvýši, čím sa spomaľuje tvorba ľadu. Dvere spotrebiča úplne zatvorte.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Z dávkovača netečie voda.	Nie je ventil na prívod vody zatvorený? (len pre modely s prívodom vody)	Otvorte ventil na prívod vody.
	Nie je zásobník dávkovača vody prázdny? (len pre modely bez prívodu vody)	Naplňte zásobník vodou.
	Nie je ventil na prívod vody zatvorený? (len pre modely s prívodom vody)	Otvorte ventil na prívod vody.
	Používate nefiltrovanú vodu?	Nefiltrovaná voda obsahuje veľké množstvo rôznych ťažkých kovov a cudzích látok, vďaka čomu sa v počiatočnej fáze môže filter upchať bez ohľadu na jeho životnosť.
Voda má zvláštnu chuť.	Chutí voda odlišne ako voda filtrovaná predtým používaným filtrom?	Používate filtrovanú alebo studenú vodu dlhšie obdobie?
	Neuplynul od inštalácie alebo výmeny filtra dlhší čas?	Ak sa používa starý filter, jeho čistiaca účinnosť sa znižuje. Odporúčame vymieňať filter v súlade s jeho výmenným cyklom.
	Vypláchli ste filter dôkladne v počiatočnej fáze po inštalácii?	Po inštalácii alebo výmene filtra prvýkrát je zvnútra filtra potrebné odstrániť vzduch a zvyšky aktívneho uhlia. Spotrebič začnite používať po vypustení približne 5 litrov prefiltrovanej vody z dávkovača pomocou stlačenia páčky dávkovača. Aktívne uhlie je pre ľudí neškodné.
	Používate filtrovanú alebo studenú vodu dlhšie obdobie?	Chuť odstátej vody sa môže v dôsledku množenia baktérií zmeniť. Spotrebič začnite používať po vypustení približne 5 litrov (približne 3 minúty) z dávkovača vody.

Prejavy problému	Príčina	Riešenie
Zvuky cvaknutia	Na začiatku a na konci automatického odmrazovacieho cyklu vydáva funkcia odmrazovania zvuk cvaknutia. Termostat (alebo ovládanie spotrebiča v prípade niektorých modelov) pri spúšťaní a vypínaní cyklu tiež vydáva zvuk cvaknutia.	Spotrebič pracuje normálne
Hrkotavé zvuky	Hrkotavé zvuky môže spôsobovať tok chladiva, prívod vody na zadnej strane spotrebiča (len modely s prívodom vody) alebo predmety uložené navrchu spotrebiča alebo okolo neho.	Spotrebič pracuje normálne
	Spotrebič nestojí pevne na podlahe.	Podlaha je nestabilná alebo nerovná. Je potrebné nastaviť výšku nožičiek. Pozrite sa sekciu Poznámky k inštalácii.
	Spotrebič s lineárnym kompresorom sa počas prevádzky pohol.	Spotrebič pracuje normálne. Ak spotrebič po 3 minútach neprestane vydávať hrkotavé zvuky, spotrebič vypnite a znovu zapnite.
Svišťavé zvuky	Motor ventilátora výparníka cirkuluje vzduch cez priehradky chladničky alebo mrazničky.	Spotrebič pracuje normálne
	Ventilátor tlačí vzduch do chladiča.	Spotrebič pracuje normálne
Klokotavé zvuky	Chladivo preteká chladiacim systémom.	Spotrebič pracuje normálne
Praskavé zvuky	Sťahovanie a rozťahovanie vnútorných stien v dôsledku zmien teploty.	Spotrebič pracuje normálne
Vibrovanie	Ak sa bočná alebo zadná strana chladničky dotýka skriniek alebo steny, bežné vibrácie môžu vydávať počuteľný zvuk.	Ak chcete hluk stimiť, dbajte na to, aby sa bočné steny a zadná stena spotrebiča nedotýkali steny alebo skriniek.







Pred uporabo naprave skrbno preberite ta uporabniški priročnik in ga hranite v bližini, da vam bo vedno na vpogled.

VSEBINSKO KAZALO

Ta priročnik lahko vsebuje slike ali vsebino, ki se razlikuje od modela, ki ste ga kupili.

Ta priročnik lahko proizvajalec dopolnjuje.

VARNOSTNA NAVODILA	3
Pomembna varnostna navodila	3
Odstranjevanje vašega starega aparata	
VARNOSTNA NAVODILA	12
Predalčki	12
Navodila za premikanje in prevažanje	13
Opombe za namestitev	
Odstranitev vrat	
Ponovna namestitev vrat	
Prilagoditev višine vrat	
Priključitev vodne linije (le za vodovodne modele)	17
DELOVANJE	19
Deli in funkcije	
Opombe za delovanje	
Uporaba nadzorne plošče	
Uporaba posode avtomata za vodo (le za modele, ki niso vodovodni).	27
Uporaba avtomata za vodo in led	
Samodejni ledomat	
Funkcija InstaView	
Vrata v vratih (izbirno) Predal za svežo zelenjavo (izbirno)	
Uporaba drugih funkcij	
PAMETNE FUNKCIJE	34
Uporaba aplikacije Smart ThinQ	
Uporaba funkcije Smart Diagnosis™	35
VZDRŽEVANJE	37
Opombe za čiščenje	
Zamenjava filtra za funkcijo »Čisto in sveže« (izbirno)	
Čiščenje košar vrat	
Čiščenje polic	
Čiščenje predala za zelenjavo	
Čiščenje avtomata za vodo	
Zamenjava vodnega filtra (le za vodovodne modele)	40
ODDBAVI JAN JE TEŽAV	44

VARNOSTNA NAVODILA

Naslednja varnostna navodila so namenjena preprečevanju nepredvidenih tveganj ali škode zaradi nevarnega ali nepravilnega delovanja naprave.

Navodila so ločena na oznaki 'OPOZORILO' in 'POZOR', kot je opisano v nadaljevanju.



Prikazani simboli nakazujejo stanja in dejavnosti, ki lahko povzročijo tveganje. Da bi se izognili tveganju, sledite navodilom in skrbno preberite del s tem simbolom.



OPOZORILO

Označuje, da lahko zaradi neupoštevanja navodil pride do hudih poškodb ali smrti.



A POZOR

Označuje, da lahko zaradi neupoštevanja navodil pride do lažjih poškodb ali poškodb naprave.

Pomembna varnostna navodila



⚠ OPOZORILO

Da bi pri uporabi naprave zmanjšali nevarnost eksplozije, požara, električnega udara ali opeklin, upoštevajte osnovne varnostne ukrepe, vključno z naslednjimi:

Otroci v gospodinjstvu

Naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanišanimi telesnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če jih pri uporabi nadzoruje ali jim svetuje oseba, odgovorna za njihovo varnost. Nadzorujte otroke in poskrbite, da se z napravo ne bodo igrali.

Za uporabo v Evropi:

Napravo lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, ter osebe z zmanjšanimi telesnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če imajo nadzor ali napotila glede varne uporabe ter se zavedajo nevarnosti uporabe. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otroci naprave ne smejo čistiti ali vzdrževati brez nadzora.

Namestitev

- •Napravo naj prenašata dve ali več oseb s trdnim oprijemom.
- Poskrbite, da je vtičnica ustrezno ozemljena in da priključek na napajalnem kablu ni poškodovan ali odstranjen. Za več podrobnosti o ozemljitvi se obrnite na informacijski center za stranke LG Electronics.
- Naprava je opremljena z napajalnim kablom, ki ima prevodnik ozemljitve in ozemljitveni vtič. Vtič priključite v ustrezno vtičnico, ki je nameščena in ozemljena v skladu z vsemi lokalnimi predpisi ter odloki.
- •Če je napajalni kabel poškodovan ali vtikač razrahljan, napajalnega kabla ne uporabljajte. Obrnite se na pooblaščen servisni center.
- •Naprave ne priključite v več vtičnic ali podaljškov.
- •Napajalnega kabla ne spreminjajte ali podaljšujte.
- •Ne uporabljajte podaljškov ali adapterjev. Napravo priključite v namensko električno omrežje, ki ima lastno varovalko.
- •Napravo namestite tam, kjer boste imeli lahek dostop do vtiča.
- Pazite, da vtiča ne obrnete na glavo ali da se naprava ne nagiba proti njemu.

- Napravo namestite na trda in ravna tla.
- •Naprave ne postavljajte na vlažna in prašnata mesta. Naprave ne namestite ali hranite zunaj ali na katerem koli mestu, kjer bi bila podvržena vremenskih razmeram, kot so neposredna sončna svetloba, veter, dež ali temperature pod ničlo.
- •Naprave ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali toploti, ki jo oddajajo toplotne naprave, kot so štedilniki ali grelniki.
- •Pazite, da med namestitvijo ne izpostavljate hrbtne strani naprave.
- Pazite, da vam med montažo in demontažo ne padejo vrata naprave.
- •Pazite, da med montažo in demontažo vrat naprave ne uščipnete, stisnete ali poškodujete napajalnega kabla.

Delovanje

- •Naprave ne uporabljajte za noben drug namen (npr. za shranjevanje medicinskih materialov ali materialov za poskuse in pošiljanje), razen za uporabo v gospodinjstvu.
- •V primeru poplave izključite vtič in se obrnite na informacijski center za stranke LG Electronics.
- •Med grmenjem, bliskanjem ali daljšim obdobjem neuporabe napravo vedno odklopite iz napajanja.
- •Vtiča ali kontrolnikov naprave se ne dotikajte z mokrimi rokami.
- Napajalnega kabla ne upogibajte in nanj ne odlagajte težkih predmetov.
- •Če v električne dele naprave vdre voda, izključite vtič in stopite v stik z informacijskim centrom za stranke LG Electronics.

- •Rok ali kovinskih predmetov ne postavljajte znotraj področja hladnega zraka, na pokrov ali na vročo rešetko na hrbtni strani naprave.
- •Ne uporabljajte prevelike sile in ne udarjajte po hrbtni strani naprave.
- •Živih živali, kot so hišni ljubljenčki, ne postavljajte v napravo.
- •Ko odpirate ali zapirate vrata, pazite na varnost otrok v bližini. Vrata lahko otroka udarijo in poškodujejo. Nikomur ne dovolite obešanja na nobena vrata, saj se lahko sicer naprava prevrne in povzroči hude telesne poškodbe.
- Pazite, da se otroci ne ujamejo v napravo. Otrok, ujet v napravi, se lahko zaduši.
- Na napravo ne postavljajte težkih ali lomljivih predmetov, embalaž s tekočino, gorljivih snovi ali vnetljivih predmetov (kot so sveče in svetilke).
- •V primeru uhajanja plina (izobutan, propan, zemeljski plin itd.) se ne dotikajte naprave ali vtiča ter takoj prezračite prostor. V napravi se kot hladilno sredstvo uporablja okolju prijazen plin (izobutan, R600a). Čeprav uporablja majhno količino plina, je še vedno vnetljiv. Uhajanje plina med prevozom, namestitvijo ali delovanjem lahko zaradi iskrenja povzroči požar, eksplozijo ali poškodbe.
- •V bližini naprave ne uporabljajte ali shranjujte vnetljivih ali gorljivih snovi (eter, benzen, alkohol, kemikalije, utekočinjeni naftni plin, vnetljivo razpršilo, insekticid, osvežilec zraka, kozmetika itd.).
- •Če zaznate neobičajen hrup, vonj ali dim, takoj izključite vtič in se obrnite na informacijski center za stranke LG Electronics.
- •Ledomat in posodo avtomata za vodo napolnite samo s pitno vodo.

Vzdrževanje

- •Pred čiščenjem naprave ali zamenjavo notranje lučke (če je nameščena) iztaknite napajalni kabel.
- •Po odstranitvi vlage ali prahu vtič previdno priključite v vtičnico.
- •Naprave nikoli ne izključite z vlečenjem za napajalni kabel. Vtič vedno trdno primite in ga iztaknite iz vtičnice.
- Pri čiščenju zunanjosti ali notranjosti naprave nikoli ne pršite z vodo.
- Naprave ne čistite s krtačami, krpami ali gobicami s hrapavo površino ali iz kovinskega materiala.
- •Napravo sme razstavljati, popravljati ali spreminjati samo usposobljeno servisno osebje iz servisnega centra LG Electronics. Če napravo premikate in nameščate na drugo lokacijo, stopite v stik z informacijskim centrom za stranke LG Electronics.
- •Za sušenje notranjosti naprave ne uporabljajte sušilca za lase, prav tako pa v notranjost naprave ne postavljajte sveče, da bi odstranili neprijetne vonjave.

Odstranjevanje

- •Ko boste napravo odlagali, odstranite tesnila vrat ter pustite police in košare na njihovih mestih, otroke pa držite proč od naprave.
- •Ves embalažni material (plastične vrečke in stiropor) odložite na mesto izven dosega otrok. Embalaža lahko povzroči zadušitev.

Tehnična varnost

 Prezračevalne odprtine v ohišju naprave ali v vgrajeni strukturi naj bodo vedno proste.

- V predalih za shranjevanje hrane ne uporabljajte električnih naprav, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.
- •Hladilno tekočino in izolacijski plin, ki se uporabljata v napravi, je treba pravilno odstraniti. Preden ju zavržete, se posvetujte s pooblaščenim zastopnikom ali usposobljeno osebo.
- Naprava vsebuje majhno količino hladilnega sredstva izobutan (R600a) in zemeljski plin z visoko stopnjo okoljske neoporečnosti, ki pa je vseeno vnetljiv. Pri prevozu in postavitvi naprave pazite na to, da se ne poškodujejo deli cirkulacijskega hladilnega sistema.
- •Hladilna tekočina, ki uhaja iz cevi, se lahko vname ali povzroči eksplozijo.
- •Če odkrijete mesto, kjer pušča, se napravi ne približujte z odprtim plamenom ali morebitnimi viri vžiga ter prostor, kjer je naprava, več minut zračite. Da bi v primeru puščanja v hladilnem krogotoku preprečili nastajanje vnetljive mešanice plina in zraka, mora velikost prostora, kamor boste namestili napravo, ustrezati količini uporabljenega hladilnega sredstva. Prostor, v katerega boste napravo postavili, mora imeti za vsakih 8 g hladilnega sredstva R600a 1 m² prostornine.
- Količina hladilnega sredstva je navedena na informacijski ploščici v notranjosti naprave.
- •Nikoli ne vklopite naprave, ki kaže kakršne koli znake poškodb. Če ste v dvomih, se posvetujte s trgovcem.
- Naprava je namenjena le za uporabo v gospodinjstvu in v podobnih prostorih. Naprave ne smete uporabljati za komercialne namene in strežbo ali za potovanja, kot recimo s počitniškimi prikolicami ali čolni.

•V tej napravi ne hranite eksplozivnih snovi, kot so pločevinke z vnetljivim plinom.



A POZOR

Da pri uporabi tega izdelka zmanjšate tveganje za lažje telesne poškodbe, okvare ali poškodbe izdelka ali lastnine, upoštevajte osnovna navodila, vključno z naslednjim:

Namestitev

•Pri prevozu naprave ne nagibajte ali potiskajte.

Delovanje

- •Zamrznjene hrane ali kovinskih delov zamrzovalnika se ne dotikajte z mokrimi ali vlažnimi rokami. To lahko povzroči ozebline.
- Steklenih posod ali steklenic ne polagajte v zamrzovalnik, na police ali v posodo za led, kjer bodo izpostavljene temperaturam pod ničlo.
- •Kaljeno steklo na sprednji strani vrat naprave ali na policah se lahko ob udarcu poškoduje. Če se zlomi, se stekla ne dotikajte z mokrimi rokami, saj se lahko ranite.
- •Pazite, da se med odpiranjem in zapiranjem vrat naprave z rokami ali nogami ne zataknete med njih ali med »vrata v vratih«.
- •Na vrh »vrat v vratih« ne odlagajte težkih predmetov.
- •»Vrat v vratih« ne uporabljajte kot rezalne deske in poskrbite, da z ostrimi predmeti ne povzročite prask, saj lahko to povzroči poškodbe naprave.
- •Ne obešajte na vrata naprave, v shrambo, na polico ali na vrata hladilnika ali ne plezajte nanjo.

- •Ne hranite pretirane količine steklenic z vodo ali posod za prilogo v košarah vrat. Košara lahko poči, z udarcem v sosednjo konstrukcijo pa si lahko poškodujete roko.
- •Pregledujte hrano v hladilniku.
- •Živalim preprečite grizljanje napajalnega kabla ali cevi za vodo.
- •Vrat ne odpirajte ali zapirajte s pretirano silo.
- •Če je tečaj vrat naprave poškodovan ali deluje nepravilno, prenehajte z uporabo in se obrnite na pooblaščen servisni center.
- •Nadzorujte otroka ali osebo s slabimi zaznavnimi sposobnostmi in tako zagotovite varno uporabo naprave.
- •Ne poškodujte cevi hladilnega krogotoka.
- •Med uporabo v notranjost naprave ne postavljajte drugih elektronskih naprav (grelec, mobilni telefon).
- •Ne čistite steklenih polic ali pokrival s toplo vodo, ko so ta hladna. Zaradi nenadne spremembe v temperaturi lahko počijo.
- Nikoli ne jejte zamrznjene hrane takoj po tem, ko jo vzamete iz zamrzovalnika.
- •Ne vstavljajte svojih rok v mehanični del samodejnega ledomata, kot sta posoda in avtomat za led.
- Pri doziranju ne uporabljajte tankih kristalnih skodelic ali porcelanastih izdelkov.
- Ne odstranjujte pokrova samodejnega ledomata. Dotikanje katerega koli mehaničnega dela samodejnega ledomata lahko privede do telesnih poškodb.

- Pri doziranju ne uporabljajte tankih kristalnih skodelic ali porcelanastih izdelkov.
- Ne odstranjujte pokrova samodejnega ledomata. Dotikanje katerega koli mehaničnega dela samodejnega ledomata lahko privede do telesnih poškodb.

Vzdrževanje

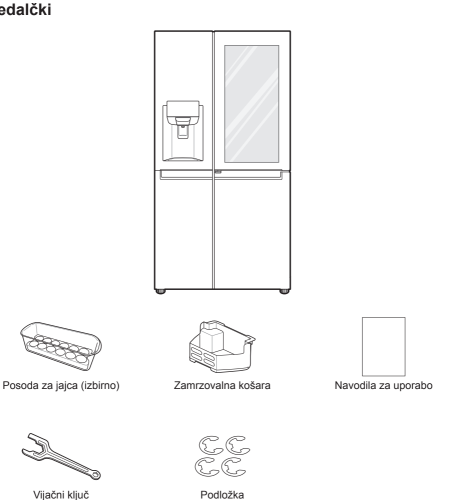
- •Polic ne vstavljajte obrnjenih navzdol. Lahko padejo in povzročijo telesne poškodbe.
- •Če želite odstraniti zmrzal iz notranjosti naprave, se obrnite na informacijski center za stranke LG Electronics.
- Med daljšim izpadom elektrike odstranite led iz posode za led v zamrzovalniku.
- Vodovodno linijo (le za vodovodne modele) povežite le z virom pitne vode. Sicer lahko nečistoče v vodi povzročijo bolezni.

Odstranjevanje vašega starega aparata



- Na izdelku prečrtan simbol smetnjaka opozarja, da je treba odpadne električne in elektronske izdelke (OEEI) odstranjevati ločeno od ostalih komunalnih odpadkov.
- Odpadni električni izdelki lahko vsebujejo nevarne snovi, zato s pravilnim odstranjevanjem starega aparata pripomorete k preprečevanju morebitnih negativnih vplivov na okolje in zdravje ljudi. Vaš stari aparat lahko vsebuje dele, ki bi jih bilo mogoče uporabiti za popravilo drugih izdelkov, in druge dragocene materiale, ki jih je mogoče reciklirati in s tem ohranjati omejene vire.
- Vaš aparat lahko odnesete bodisi v trgovino, kjer ste kupili ta izdelek, ali pa se obrnite na lokalni urad za odstranjevanje odpadkov glede podrobnosti o najbližjem pooblaščenem zbirnem mestu za OEEI. Za najnovejše informacije za vašo državo si oglejte www.lg.com/global/recycling.

Predalčki



• Videz ali sestavni deli naprave se lahko razlikujejo od modela do modela.

Vijačni ključ

Navodila za premikanje in prevažanje

- Iz naprave odstranite vso hrano. V primeru prevažanja naprave krhke dele, kot so police in ročaj vrat, pritrdite z lepilnim trakom. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb naprave.
- Izvlecite vtič in ga vstavite ali namestite na kljuko za vtič na hrbtni strani ali na vrhu naprave. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodbe vtiča ali risov na tleh.
- Pri prevažanju naprave je priporočljivo, da jo previdno premika več oseb. Padec naprave, ki je izjemno težka, lahko privede do telesnih poškodb ali okvare naprave.
- Pri daljšem prevažanju mora naprava stati pokončno. V nasprotnem primeru lahko naprava pade, kar lahko povzroči okvare. Nikoli ne prevažajte naprave tako, da leži na tleh, saj lahko s tem povzročite okvaro toka hladilne tekočine, ko ga boste ponovno priključili.

Opombe za namestitev

- Napravo namestite na trdno in ravno površino.
 - Če je naprava nameščena na neravnih tleh, lahko ustvarja vibracije in hrup ali pa povzroči padec naprave ter s tem poškodbe. Zaradi tega se vrata morda ne bodo mogla več pravilno zapirati, zaradi česar lahko začne nastajati vlaga.
 - Če sprednja ali hrbtna stran naprave nista poravnani, položaj popravite s pomočjo sprednjih nožic. V izjemnih primerih boste morali na tla položiti trakove tankega lesa.
- Naprave ne postavljajte v bližino virov toplote, neposredne sončne svetlobe ali vlage.
- Priključite napajalni kabel (ali vtič) v vtičnico. V isto vtičnico ne priklapljajte drugih naprav.
- Po priključitvi napajalnega kabla (ali vtiča) v vtičnico počakajte dve do tri ure, preden v napravo položite živila. Če boste živila položili v napravo, preden se je le-ta ustrezno ohladila, se lahko živila pokvarijo.
- Naprava z ročajem naj bo oddaljena vsaj 55 mm od stene na strani tečajev za odpiranje vrat, in sicer pod kotom 90°.
- Pri namestitvi poskrbite, da je okoli naprave vsaj 55 cm prostora.

Odstranitev vrat

Če je napravo treba premakniti skozi ozko odprtino, priporočamo odstranitev vrat.



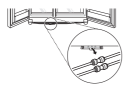
OPOZORILO

• Pred namestitvijo ali servisom naprave iztaknite napajalni kabel in izklopite varovalke ali električno stikalo. Neupoštevanje teh navodil lahko privede do smrti, ognja ali električnega udara.

Če so vaša vhodna vrata preozka za napravo, odstranite vrata naprave in jo bočno pomaknite skoznie.

[Le za vrata zamrzovalnika]

Držite oba priključka za cevi na spodnjem delu naprave s svojimi prsti in ju potegnite ven tako, da boste lahko cevi previdno odstranili v skladu z navodili za drugi korak.

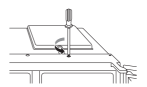


Držite objemko priključka za cevi in odstranite priključeno vodno cev.

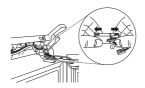


[Za zamrzovalnik in hladilnik]

3 Vijak na pokrovu tečaja na vrhu naprave odstranite tako, da ga obračate v nasprotno smer urnega kazalca.



4 Držite kaveljček, na sliki označen s številko (1), električnega priključka in ga izvlecite, če ga želite odstraniti.



Ročico tečaja odstranite tako, da jo narahlo potiskate proti zunanjemu robu hladilnika.



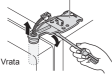


A POZOR

 Pri odstranjevanju zgornjega tečaja vrata podprite, ker bodo v nasprotnem primeru padla naprej. Priporočamo, da odstranjevanje in ponovno namestitev vrat izvajata dve ali več oseb.

6 Dvignite zgornji tečaj, nameščen med napravo in vrati, in ga odstranite.





7 Odstranite vrata s predalčkov zamrzovalnika in hladilnika tako, da jih dvignete. Vrata je treba dvigniti toliko, da je možno izvleči jekleno cev.



OPOMBA

- Pri premikanju vrat zamrzovalnika pazite, da ne poškodujete vodnih cevi. Po odstranitvi vrata odložite na odejo na varnem mestu.
- Če je konec vodne cevi poškodovan, ga je treba obrezati in tako zagotoviti, da pri ponovni namestitvi ne bo puščal.



Ponovna namestitev vrat

Ko boste napravo spravili skozi vhodna vrata, namestite vrata v obratnem vrstnem redu postopka odstranitve.

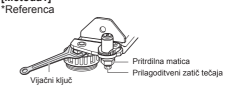
Prilagoditev višine vrat

Če vrata naprave niso poravnana, popravite razliko v višini vrat naprave s sledečo metodo.

OPOMBA

 Ne prilagajajte vrat naprave za več kot 5 cm, saj bi lahko izpadel čep tečaja.

[Metoda1]



Pritrdilno matico zrahljate tako, da jo obračate v nasprotni smeri urnega kazalca s pomočjo vijačnega ključa premera 19 mm.



Razliko v višini vrat naprave lahko popravite z obračanjem prilagoditvenega zatiča tečaja v smeri urnega kazalca ali v nasprotni smeri urnega kazalca z vijačnim ključem premera 8 mm.



3 Ko boste prilagodili razliko v višini vrat naprave, zategnite pritrdilno matico s privijanjem v smeri urnega kazalca.



Če želite zategniti matico

Če višine vrat naprave ni možno prilagoditi z zgoraj omenjeno metodo, poravnajte vrata po naslednjih navodilih.

[Metoda2]

1 Po odstranitvi vrat naprave zrahljajte vijak na spodnji strani spodnjega tečaja.



2 Med spodnji tečaj in spodnji nosilec vstavite ustrezno število podložk. (Skupno število podložk: 4)



3 Po namestitvi podložk in pred ponovno namestitvijo vrat privijte vijak nosilca. Po ponovni namestitvi vrat lahko ponovite prve tri korake postopka prilagoditve višine vrat.



A POZOR

 Ko boste hoteli zrahljati zaslon na spodnji strani naprave tako, da jo nagnete, mora ročaje na spodnji in zgornji strani naprave držati več oseb.

Priključitev vodne linije (le za vodovodne modele)

Dodatna oprema









Priključek za cevi

Objemka

Zahteve za vodovodno linijo

Za uporabo avtomata za vodo potrebujete vir hladne vode pod pritiskom med 147 in 834 kPa (1,5 do 8,5 kgf/cm²). Če boste hladilnik namestili na mesto z majhnim pritiskom vode (manj kot 147 kPa), lahko razliko nadomestite z namestitvijo ojačevalnika pritiska.

Če je vaš vir hladne vode povezan s filtrirnim sistemom obratne osmoze, mora pritisk znašati od 147 do 834 kPa (1,5 do 8,5 kgf/cm2).

▲ OPOZORILO

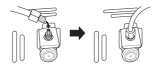
- Pred priključevanjem vodne linije izključite napravo iz napajanja. V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara.
- Vodno linijo priključite le na vir hladne vode. V nasprotnem primeru lahko pride do okvare vodnega filtra. Vodni udar (udrihanje vode po ceveh) v hišnem vodovodnem sistemu lahko povzroči poškodbe delov naprave in privede do uhajanja vode ali poplavljanja.
- Vodno linijo sme priključiti le usposobljeni vodovodar v skladu z lokalno zakonodajo in predpisi glede kakovosti vode.

OPOMBA

 Garanciia za napravo te vrste namestitve vodne liniie ne krije.

Povezovanje na napravo

- Odvijte kovinsko prirobno matico z navojem na hrbtni strani naprave in jo namestite na en konec vodne cevi.
- Močno potisnite vodno cev v dovodni ventil in zategnite prirobno matico.

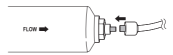


Povezovanje na vodni filter

Obstajata dve vrsti filtrov. Metode povezovanja se razlikujejo. Ena vrsta ima plastično matico z navojem, druga pa uporablja samozaporne spojke. Na filtru je označena smer vodnega toka od vodne pipe do naprave.

<Vrsta matice>

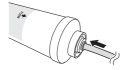
Odvijte spojko z navojem in jo namestite na odrezan del cevi, ki prihaja iz naprave. Potisnite cev v tisti konec filtra, na katerega kaže puščica toka, in zategnite spojko z navojem.



Ponovite postopek na drugem koncu filtra s preostalim delom vodne cevi.

<Matična spojka>

Vodno cev, ki je povezana z napravo, močno potisnite v konec, na katerem puščica kaže navzven. Cev potisnite do konca (pribl. 10 do 12 mm).



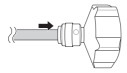
2 Po tem, ko boste cev potisnili v filter, namestite varnostno objemko na vrat.



3 Ponovite postopek na drugem koncu filtra s preostalim delom vodne cevi.

Povezovanje na vodovodno pipo

Potisnite vodno cev v odprtino priloženega priključka za pipo. Ko boste na pipo potisnili priključek, jo trdno držite.



Vodno cev, ki je povezana z napravo, močno potisnite v konec, na katerem puščica kaže navzven. Cev potisnite do konca (pribl. 10 do 12 mm).

Preden boste priključek zategnili, vstavite vanj gumijasto podložko.

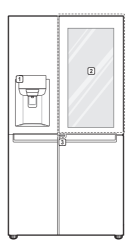


Preverjanje vodne povezave

- Zaženite vodno linijo in vklopite napravo. Pozorno preverite vso napeljavo, da ugotovite, ali zaradi slabo povezanih cevi kje uhaja voda.
- Pritisnite in pridržite gumb Water Filter tri sekunde. S tem boste ponastavili ikono za nadomestni filter. Novi vodni filter se je aktiviral
- 3 Postavite skodelico pod avtomat za vodo in preverite, ali voda teče skozi napravo.
- 4 Ponovno preverite, ali pri povezovalnih ceveh in stikališčih uhaja voda.
- Vodni filter je treba namestiti na ustrezno mesto, kjer ga je možno zlahka zamenjati.

DELOVANJE

Deli in funkcije



- 1 Nadzorna plošča
 Za nastavitev temperature zamrzovalnika in hladilnika.
- 2 InstaView Door in Door (opcija)
 InstaView Door in Door omogoča enostaven dostop do pogosto uporabljenih živil.
- 3 Ročaj za »Vrata v vratih«
 Ta ročaj odpre »Vrata v vratih«.
- Videz ali sestavni deli naprave se lahko razlikujejo od modela do modela.



1 Samodejni ledomat

Tukaj se samodejno pripravlja in shranjuje led.

2 Zamrzovalna košara vrat

Tukaj se lahko shranijo manjša pakiranja zamrznjenih živil.

• V teh košarah ne shranjujte sladoleda ali živil, ki jih boste shranjevali za daljše obdobje.

3 LED-lučka

Ko odprete vrata, se v notranjosti prižgejo LED-lučke.

4 Polica zamrzovalnika (izbirno)

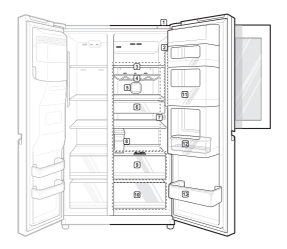
Tukaj lahko shranite zamrznjena živila, kot so meso, ribe in sladoled.

5 Predal zamrzovalnika (izbirno)

Namenjena je za dolgoročno shranjevanje zamrznjenih živil.

OPOMBA

- V košari ali predalu dela z dvema zvezdicama (**) lahko za kratek čas pri temperaturi od –12 do –18 °C shranite led ali živila.
- Na zgornji poloci zamrzovalnika (1) se bo nastavljena temperatura vzpostavila najhitreje.



1 Funkcija »Pametna diagnoza«

Ko boste stopili v stik z informacijskim centrom za stranke LG Electronics, uporabite to funkcijo za izvedbo pravilne diagnoze v primeru neobičajnega delovanja naprave ali okvare.

2 LED-lučka

Ko odprete vrata, se v notranjosti prižgejo LED-lučke.

3 Polica v hladilniku

Tukaj so shranjena hlajena živila in drugi izdelki.

- Višino police je možno prilagoditi tako, da jo enostavno vstavite v drug utor.
- Shranite živila z višjo vsebnostjo vlage na sprednjem delu police.
- Dejansko število polic se razlikuje od modela do modela.

4 Stojalo za steklenice (opcijsko)

Tukaj se shranjujejo visoke steklenice ali posode.

POZOR

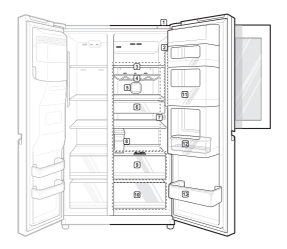
 V tem delu ne shranjujete majhnih steklenic ali posod. Slednje bi lahko padle in povzročile poškodbe.

5 Pure N Fresh

• Ta funkcija zmanjša in odstrani neprijetne vonjave iz zamrzovalnika.

6 Predal za prigrizke (izbirno)

Tukaj se shranjujejo manjša pakiranja hlajenih živil.



7 Senzor temperature

Ta senzor zazna notranjo temperaturo hladilnika.

 Med senzorjem in živili naj bo dovolj velika razdalja, da bo lahko senzor pravilno zaznal temperaturo.

8 Posoda za pripravo vode (opcija)

Tu se shranjuje voda za avtomat za vodo in samodejni ledomat. Polnjenje je ročno. (Le za modele, ki niso vodovodni)

9 Predal za svežo zelenjavo (izbirno)

Svežina sadja in zelenjave, ki se hrani v predalu, bo ohranjena s prilagoditvijo regulatorja vlažnosti.

10 Predal za zelenjavo

Tu se shranjuje sadje in zelenjava, da ostane dolgo sveža.

• Dejansko število predalov se razlikuje od modela do modela.

[11] Vrata v vratih (izbirno)

Tu se shranjujejo živila, po katerih pogosto posežemo, kot so pijače in prigrizki.

12 Premična posoda za jajca (izbirno)

Tu se shranjujejo jajca.

 Lahko jo premikate in prestavite v želen položaj. Ne uporabljajte je kot posodo za led in je ne postavljajte na polico na vrhu hladilnika ali v predal za zelenjavo.

[13] Hladilna košara v vratih

Tukaj se shranjujejo manjša pakiranja hlajenih živil, pijače in omake v posodah.

Opombe za delovanje

- Avtomat za vodo uporabljajte le za pitno vodo in ne za druge pijače.
- Ko je med poletjem visoka vlažnost, lahko pride do zmrzali, če vrat ne zaprete popolnoma ali jih prepogosto odpirate.
- Zagotovite dovolj prostora med hrano na policah in v košarah vrat, da jih boste lahko popolnoma zaprli.
- Z odpiranjem vrat vstopa v napravo topel zrak, ki povzroča dvig temperature v notranjosti.
- Vrat ne odpirajte ali zapirajte prepogosto.
- LED-lučka je namenjena le za uporabo v gospodinjskih napravah in ni primerna za osvetlitev sob.

Nasveti za varčevanje z energijo

- Zagotovite dovolj prostora med shranjeno hrano. Tako bo lahko hladen veter krožil enakomerno, s čimer boste zmanjšali račun za elektriko.
- Vročo hrano shranite v naprave le, ko se ohladi, da preprečite roso ali zmrzal.
- Ko boste shranjevali kakšno napravo v zamrzovalnik, nastavite temperaturo zamrzovalnika na nižjo kot je navedena na napravi.
- Ne nastavljajte temperature naprave nižje, kot je treba. Če želite uporabljati ledomat pri normalnem podnebju, nastavite temperaturo zamrzovalnika na –19 ali manj.
- Ne postavljajte živil blizu temperaturnega senzorja hladilnika. Ohranite razdaljo najmanj 3 cm od senzorja.
- Dovoljen razpon dviga temperature po odmrzovanju je naveden v specifikacijah naprave. Če želite zmanjšati vpliv dviga temperature na shranjena živila, jih zaprite v posodo ali pa zavijte v več slojev.

Učinkovito shranjevanje živil

- Zamrznjeno in hlajeno hrano hranite v zaprtih posodah.
- Preverite rok uporabe in deklaracijo (napotki za shranjevanje) še preden boste začeli shranjevati hrano v napravi.
- Živil, ki se zlahka pokvarijo pri nizki temperaturi, ne shranjujte za dolgo (za več kot štiri mesece).
- Hlajeno ali zamrznjeno hrano postavite v hladilnik ali zamrzovalnik takoj po nakupu.
- Ne zamrzujte živil, ki so bila popolnoma odtaljena. Odtaljena živila, ki jih boste ponovno zamrzovali, bodo izgubila svoj okus in hranilne vrednosti.
- Ne shranjujte zelenjave, zavite v časopis.
 Tiskarski materiali časopisov in druge tuje snovi se lahko prenesejo na živila in jih onesnažijo.
- Naprave ne prenapolnite. Napolnite manj kot 70 % površine. Hladen zrak ne more pravilno krožiti, če je naprava prenapolnjena.
- Toplo hrano pred shranjevanjem ohladite. Če shranjujete pretoplo hrano, se lahko notranja temperatura naprave poveča in negativno vpliva na drugo hrano, ki je shranjena v napravi.
- Če boste nastavili pretirano nizko temperaturo, bodo živila zamrznila. Temperature ne nastavite na nižjo, kot je potrebno za pravilno shranjevanje živil.
- Naprava naj bo vedno čista.

Največja zmogljivost zamrzovanja

- S funkcijo hitrega hlajenja se zamrzovalnik ohladi na svojo najnižjo možno temperaturo.
 To po navadi traja do 7 ur, a se po določenem času samodejno izklopi. Prav tako je napravo možno izklopiti ročno.
- Če želite doseči boljše kroženje zraka, v napravo vstavite vse notranje dele, kot so košare, predale in police.

Največja količina shranjevanja

- Za boljše kroženje zraka vstavite vse predale.
- Če nameravate shranjevati večje količine živil, odstranite vse predale, razen spodnjega, iz naprave ter živila naložite neposredno na police zamrzovalnika.

OPOMBA

- Če želite odstraniti predale, najprej odstranite hrano iz predalov. Nato uporabite ročaje predalov in predale previdno izvlecite. To lahko povzroči telesne poškodbe.
- Oblika vsakega predala je lahko različna, zato jih pravilno vstavite.

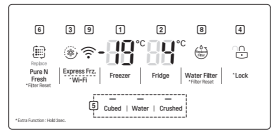
Uporaba nadzorne plošče

Enote in funkcije

<Vrsta 1>



<Vrsta 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatura zamrzovalnika)
 - Tukaj se nastavi temperatura zamrzovalnika.
- 2 Fridge Temperature (Temperatura hladilnika)
 - Tukaj se nastavi temperatura hladilnika.
- 3 Express Freeze (Hitro hlajenje)
 - Ta določa funkcije hitrega zamrzovanja.
- 4 * Lock (Zaklep)
 - Ta zaklene gumbe na nadzorni plošči.
- 5 Water Dispenser (Avtomat za vodo)
 - Tukaj nastavite funkcijo ledenih kock, vode ali drobljenega ledu.

- 6 * Pure N Fresh
 - Nadzorna plošča se samodejno vklopi v naslednjih primerih:
 - Ta funkcija zmanjša in odstrani neprijetne vonjave iz zamrzovalnika.
- Non Plumbing (model, ki ni vodovoden) (izbirno)
 - Nastavitev in ponastavitev funkcije Lock
- 8 * Replacement Filter (Nadomestni filter) (izbirno)
 - Tu se samodejno prikazuje, kdaj je bil zamenjan vodni filter (le za vodovodne modele).
- 9 * Wi-Fi
 - To omogoči vzpostavitev brezžične povezave vašega hladilnika z omrežjem Wi-Fi.
 - Za VKLOP ali IZKLOP, pritisnite gumb z a3 sekunde.
- Dejanska nadzorna plošča se lahko razlikuje od modela do modela.

Navodila za uporabo nadzorne plošče

- Nadzorna plošča se samodejno vklopi v naslednjih primerih:
 - Ko je naprava vklopljena.
 - Ko se je nekdo dotaknil gumba.
 - Ko so odprta vrata naprave (hladilnika, zamrzovalnika, »vrata v vratih«).
- Nadzorna plošča se zaradi varčevanja z energijo samodejno izklopi v naslednjih primerih:
- Ko je po vklopu potekla 1 minuta.
- Ko po pritisku določenega gumba ni dejavnosti več kot 20 sekund.
- 20 sekund po tem, ko je nekdo odprl ali zaprl vrata naprave (hladilnika, zamrzovalnika, vrata v vratih).
- Če se boste ob brisanju dotaknili nadzorne plošče s prstom ali kožo, bo morda začela delovati izbrana funkcija.

Nastavitev temperature

Tukaj se nastavi temperatura hladilnika ali temperatura zamrzovalnika.

- Če želite prilagoditi temperaturo, pritisnite gumb Fridge ali gumb Freezer.
- Začetna temperatura je nastavljena.
 - Hladilnik: 4 °C
 - -Zamrzovalnik: -19 °C
- · Temperaturo lahko prilagodite.
 - Hladilnik: od 1 °C do 7 °C
 - Zamrzovalnik: od -14 °C do -24 °C
- Dejanska notranja temperatura je odvisna od stanja hrane, saj je navedena nastavljena temperatura ciljna temperatura, ne pa dejanska temperatura v hladilniku.

OPOMBA

- Nastavljiva temperatura se lahko razlikuje, odvisno od naprave.
- Po priključitvi naprave v električno omrežje, počakajte dve ali tri ure preden boste vanjo shranili hrano.
- Naprava lahko samodejno zazna težave med delovanjem.
- Če je zaznana težava, naprava ne deluje.
 Prikaže se koda napake, tudi če pritisnete katero koli tipko.
- Ko se to zgodi, ne izklopite naprave in se takoj obrnite na informacijski center za stranke LG Electronics. Če napravo izklopite, bodo serviserji informacijskega centra za stranke LG Electronics le stežka ugotovili napako.

Nastavitev hitrega zamrzovanja

Funkcija lahko hitro zamrzne veliko količino ledu ali zamrznjenih živil.

- Ko pritisnete gumb Express Freeze, se na nadzorni plošči vklopi ikona lučke Express Freeze
- Funkcija je omogočena in onemogočena vsakič, ko pritisnete gumb.
- Funkcija Express Freeze se samodejno izklopi po določenem času.

Nastavitev in ponastavitev funkcije Lock

Ta zaklene gumbe na nadzorni plošči.

- Ko držite gumb Lock pritisnjen 3 sekunde, se na nadzorni plošči vklopi ikona Set/Reset.
 Funkcija je omogočena in onemogočena vsakič, ko pritisnete gumb.
- Če pritisnete kateri koli gumb, razen gumba za varnostno zaklepanje, ko je nastavljeno zaklepanje, gumb ne bo deloval.
- Če pritisnete kateri koli gumb, razen gumba za varnostno zaklepanje, ko je nastavljeno zaklepanje, bo ikona Set/Reset na nadzorni plošči utripnila 3-krat.
- Če želite spremeniti nastavitev, držite gumb Lock pritisnjen 3 sekunde, da onemogočite funkcijo.

Nastavitev Wi-Fi

Če gumb **Wi-Fi**, uporabljate skupaj z aplikacijo LG Smart ThinQ, lahko napravo povežete v domače Wi-Fi omrežje.

- Ikona Wi-Fi prikazuje status omrežne povezave hladilnika. Ko je hladilnik povezan v omrežie Wi-Fi, ikona utripa.
- Za vzpostavitev povezave z omrežjem, pritisnite in zadržite gumb Wi-Fi za 3 sekunde. Ikona med vzpostavljanjem povezave utripa, ko pa se slednja vzpostavi, ikona sveti neprekinjeno. Povezavo prekinete tako, da ponovno pritisnete in zadržite gumb.

Uporaba posode avtomata za vodo (le za modele, ki niso vodovodni)

V posodi za vodo se nahaja voda, ki se dozira ali uporablja za proizvajanje ledu s pomočjo samodejnega ledomata. To posodo polnite le z vodo. Če tega ne boste upoštevali, se lahko sistem doziranja vode poškoduje.

1 Posodo avtomata za vodo odstranite tako, da jo izvlečete s pomočjo ročaja.



2 Odprite pokrov ali pokrovček posode avtomata za vodo.

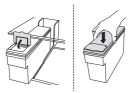




Posodo avtomata za vodo napolnite z ustekleničeno ali prečiščeno vodo do črte, označene znotraj posode. (Skupna prostornina: 4 l)



4 Ko boste napolnili posodo avtomata za vodo, zaprite pokrov ali pokrovček.



5 Posodo avtomata za vodo ponovno postavite na polico hladilnika.



A POZOR

- Otrokom ne dovolite dostopa do posode avtomata za vodo. Če bi otroku po nesreči posoda avtomata za vodo, polna vode, padla na tla, bi lahko prišlo do telesnih poškodb.
 Posodo za vodo polnite le s hladno vodo in ne z drugimi pijačami ali vročo vodo.
- Pri odstranjevanju in montaži posode avtomata za vodo ne uporabljajte premočne sile. Če tega ne boste upoštevali, lahko napravo poškodujete ali povzročite telesne poškodbe.

OPOMBA

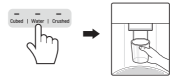
- Če želite uporabljati posodo avtomata za vodo po namestitvi naprave, jo pred polnjenjem umijte.
- Preverite, ali ste posodo avtomata za vodo pravilno namestili v napravo. Če je niste pravilno sestavili, lahko pride do uhajanja vode v napravo.
- Premajhna količina vode v posodi avtomata za vodo lahko vpliva na velikost in količino ledenih kock ter na to, ali se led sploh proizvede.

- Funkcijo hladne vode in ledu ni možno uporabljati, če v posodi avtomata za vodo ni vode. Preverite, ali je v posodi avtomata za vodo voda; če je ni, posodo napolnite.
- Po doziranju vode ali ledu počakajte vsaj 15 sekund, preden odstranite posodo avtomata za vodo.
- Pri prehajanju vode v avtomat za vodo in v samodejni ledomat boste slišali zvoke, ki so povsem običajni. To ni znak okvare.

Uporaba avtomata za vodo in led

Z avtomatom lahko dozirate ledene kocke, vodo ali drobljen led tako, da pritisnete ustrezni gumb za želen način.

- Ko se boste na nadzorni plošči dotaknili gumbov Kocke, Voda ali Drobljen, bo zasvetila lučka in vklopil se bo želen način. Ko boste pritisnili ročaj avtomata, bo avtomat doziral vašo izbiro (ledene kocke, vodo ali drobljen led).
- Funkcija je omogočena in onemogočena vsakič, ko pritisnete gumb na nadzorni plošči.



A POZOR

- Otroke držite proč od avtomata, da se ne ti bi igrali z gumbi in jih poškodovali.
- Zavrzite prvih nekaj polnjenj ledu (okoli 20 kock in 7 kozarcev vode). To je prav tako potrebno, če naprave niste uporabljali dlje časa.

OPOMBA

- Če boste med doziranjem vode odprli vrata zamrzovalnika, se bo avtomat ustavil, nadzorna plošča pa bo ponovno prikazovala prvotni zaslon.
- Če boste med doziranjem vode, ledenih kock ali drobljenega ledu odprli vrata hladilnika, se bo avtomat začasno ustavil. Ko boste vrata zaprli, bo avtomat nadaljeval z izbranim načinom.
- Če je rob kozarca preozek, lahko voda pljusne iz njega ali pa steče mimo.
- Pri doziranju vode, ledenih kock ali drobljenega ledu naj bo rob kozarca vsaj premera 68 mm.
- Če ledomat proizvaja majhne ali sprijete ledene kocke, v posodi za vodo morda ni zadostne količine vode. Ledene kocke se lahko sprimejo tudi, če ledu ne uporabljate pogosto.

Samodejni ledomat

Samodejni ledomat lahko samodejno proizvede do 6 kock hkrati, ob ugodnih razmerah pa od 50 do 60 kock v 24 urah. Količina je odvisna od okolja (sobna temperatura okoli naprave, pogostost odpiranja vrat, število shranjenih živil itd.).

- Če se posoda za led povsem napolni, se avtomat ustavi.
- Zvok ledu, ki pada v posodo za led, je povsem običajen.
- Ledomat začne normalno proizvajati led po pribl. 48 urah po prvotni namestitvi naprave.

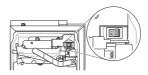
- Zavrzite prvi proizveden led in ga ne uporabite.
- Samodejnega ledomata se med delovanjem ne dotikajte.
- Če boste pustili ledene kocke v posodi za led za dlje časa, se bodo morda sprijele in jih boste stežka ločili. V takem primeru pred uporabo očistite posodo za led.

Vklop in izklop samodejnega ledomata

1 Pokrov samodejnega ledomata odstranite tako, da ga dvignete.

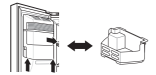


2 Ko ne boste uporabljali samodejnega ledomata, ga izklopite, posodo za led pa lahko uporabljate kot zamrzovalno košaro.



Odstranjevanje posode za led (izbirno)

Posodo za led primite z obema rokama in jo izvlecite tako, da jo najprej dvignete.



- Ko ne boste uporabljali samodejnega ledomata, lahko posodo za led uporabljate kot zamrzovalno košaro.
- Povsem napolnjena posoda za led je lahko težka. Odstranite jo z obema rokama.

♠ OPOZORILO

- Mehaničnih delov samodejnega ledomata se ne dotikajte z rokami ali orodjem. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodbe naprave ali telesnih poškodb.
- Bodite previdni, saj avtomatski ledomat deluje neprekinjeno, ko so vrata zamrzovalnika odprta in je stikalo za samodejni ledomat nastavljeno na vklop.
- Samodejnega ledomata ne razstavljajte, popravljajte ali spreminjajte. To sme početi le serviser.

POZOR

- Zavrzite prvih nekaj polnjenj ledu (okoli 20 kock in 7 kozarcev vode). To je prav tako potrebno, če naprave niste uporabljali dlje časa.
- Prvotno doziran led in voda lahko vsebujeta delčke ali voni po vodni liniji ali posodi za vodo.
- Otroke držite proč od avtomata. Otroci se bodo morda igrali z gumbi in jih poškodovali.

- Med proizvajanjem drobljenega ledu se lahko prehod za led blokira zaradi zmrzali. Odstranite zmrzal tako, da odstranite posodo za led in prehod očistite z gumijasto lopatico. Z občasnim doziranjem ledenih kock lahko preprečite nastanek zmrzali.
- Če avtomat proizvede razbarvan led, preverite posodo za vodo in vodno linijo. Če težave ne boste odpravili, se obrnite na informacijski center za stranke LG Electronics. Doziranega ledu ali vode ne uporabljajte, dokler ne odpravite težave.
- Za zbiranje ledu nikoli ne uporabljajte tankih kristalnih kozarcev ali lončene posode. Ti predmeti se lahko odkrušijo ali zlomijo, delčki stekla pa se lahko znajdejo v ledu.
- Led dozirajte v kozarec, preden ga napolnite z vodo ali kakšno drugo pijačo. Če led pade v kozarec s tekočino, se lahko le-ta razlije.
- Odprtine za led ali samodejnega ledomata se ne dotikajte z rokami ali orodjem. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodbe naprave ali telesnih poškodb.
- Pri ponovnem nameščanju posode za led poskrbite, da je le-ta pravilno nameščena.
 Če je nagnjena ali neravna, avtomat zaradi senzoria ledu ne bo proizvajal.
- Nikoli ne uporabljajte izjemno ozkih ali globokih kozarcev. Led se lahko zatakne v prehodu za led, kar lahko vpliva na učinkovitost naprave.
- Kozarec držite na ustrezni razdalji od odprtine za led. Če je kozarec preblizu odprtini, lahko prepreči doziranje ledu.
- Če se odpravljate na počitnice ali ko pride do daljšega izpada elektrike, odstranite led iz posode za led v zamrzovalniku. Iz avtomata bo morda kapljala voda od ledu, ki se topi.

Funkcija InstaView

Funkcija InstaView na Door-in-Door vam omogoča pregled nad stanjem vaših pogosto uporabljenih živil, kot so napitki ali prigrizki, brez, a bi pri tem morali odpirati vrata hladilnika.

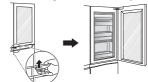


- Če s prtom dvakrat potrkate po steklu, se vklopi ali izklopi LED lučka v predalu Doorto-Door.
- 2 Po desetih sekundah se LED lučka izklopi samodejno.
- Funkcija InstaView Door-in-Door ne deluje, če so odprta desna vrata hladilnika ali leva vrata zamrzovalnika, ne deluje tudi dve sekundi po zaprtju vrat in med delovanjem naprave za izdelavo ledenih kock.
- Priporočamo, da potrkate po osrednjemu delu stekla. Če boste trkali na robovih, se funkcija InstaView Door-in-Door morda ne bo pravilno zagnala.
- Potrkajte toliko, da boste slišali trkanje.
- Funkcija InstaView Door-in-Door se lahko aktivira tudi, če bodo na steklo delovale močne zvočne vibracije.

Vrata v vratih (izbirno)

Pritisnite ročico na spodnjem robu »vrat v vratih«, dokler se ta ne odprejo.

V »vratih v vratih« in sosednjih košarah je dovolj prostora za organizirano shranjevanje živil.



Odstranjevanje zaboja iz »Vrat v Vratih«

Z obema rokama držite zaboj v notranjosti »vrat v vratih« in ga odstranite tako, da ga dvignete.



Ponovna namestitev zaboja »Vrat v Vratih«

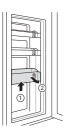
Namestite ga v obratnem vrstnem redu postopka odstranitve

Odstranjevanje košar iz »Vrat v Vratih«

1 Z obema rokama držite košaro in jo odstranite tako, da jo dvignete.



2 Dvignite pritrjeno košaro, kot je prikazano s puščico (1), in jo izvlecite, kot je prikazano s puščico (2).



Ponovna namestitev košar v »Vrata v Vratih«

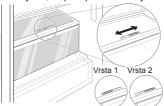
Namestite ga v obratnem vrstnem redu postopka odstranitve.

Predal za svežo zelenjavo (izbirno)

Vlažnost v predalu za zelenjavo lahko prilagodite s potiskom drsnika v eno izmed smeri.

Če drsnik potisnete v levo stran, se bo odprla odprtina za zrak, ki omogoča kroženje zraka skozi predal za zmanjšano vlažnost. Če pa ga potisnete v desno stran, se bo odprtina zaprla, s čimer bo ohranjena trenutna vlažnost v predalu.

Zaprto stanje se priporoča za shranjevanje zelenjave, odprto pa za shranjevanje sadja.



Uporaba drugih funkcij

Alarm odprtih vrat

Alarm zazvoni 3-krat v 30-sekundnem intervalu, če so vrata (zamrzovalnik, hladilnik, »vrata v vratih«) odprta ali če eno minuto niso popolnoma zaprta.

 Obrnite se na informacijski center za stranke LG Electronics, če se zvok alarma nadaljuje tudi po tem, ko zaprete vrata.

Zaznavanje okvare

Naprava lahko samodejno zazna težave med delovanjem.

- Če je zaznana težava, naprava ne deluje.
 Prikaže se koda napake, tudi če pritisnete katero koli tipko.
- Ko se to zgodi, ne izklopite naprave in se takoj obrnite na informacijski center za stranke LG Electronics. Če napravo izklopite, bodo serviserji informacijskega centra za stranke LG Electronics le stežka ugotovili napako.

PAMETNE FUNKCIJE

Uporaba aplikacije Smart ThinQ

Namestitev Smart ThinQ

Aplikacijo LG Smart ThinQ poiščite v trgovini Google Play & Apple App na pametnem telefonu. Sledite napravam za prenos in namestitev aplikacije.

Wi-Fi funkcija

• Za naprave z logotipoma 🔊 ali 🛍

Z napravo lahko komunicirate preko pametnega telefona

Posodobitev programske opreme

Poskrbite za posodobitev stanja delovanja naprave.

Smart Diagnosis™

Z uporabo funkcije »Pametna diagnoza« boste dostopali do uporabnih informacij, kot je pravilna uporaba naprave glede na vzorce uporabe.

Nastavitve

Omogočajo vam, da v aplikaciji nastavite različne možnosti delovanja hladilnika.

OPOMBA

- Za potrditev Wi-Fi povezave, preverite, če na nadzorni plošči sveti ikona Wi-Fi
- LG Smart ThinQ ne odgovarja za napake v delovanju omrežja, niti za ostale okvare ali težave glede omrežne povezave.
- Naprava podpira le vzpostavljanje povezave z omrežji Wi-Fi s frekvenco 2,4 GHz.
- Če se naprava s težavo poveže z omrežjem Wi-Fi, je mogoče preveč oddaljena od usmerjevalnika. Kupite brezžični Wi-Fi repetitor za podaljšanje dometa in izboljšanje moči signala Wi-Fi.
- Povezave z omrežjem Wi-Fi morda ni mogoče vzpostaviti ali pa je ta morda zaradi domačega omrežnega okolja prekinjena.

- Odvisno od parametrov, ki jih določa ponudnik internetnih storitev, omrežna povezava morda ne bo pravilno delovala.
- Stanje brezžičnega omrežja lahko tudi upočasnjuje delovanje storitve.
- Aplikacija je predmet sprememb in izboljšav o katerih vas ne bomo v naprej obveščali.
- Funkcije se pri različnih modelih razlikujejo.

Specifikacije brezžičnega LAN modula

Model	LCW-004
Frekvenčni razpon	2.412 do 2.472 MHz
Izhodna moč (maks.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Izjava o skladnosti

C € 0197

S tem podjetje LG Electronics European Shared Service Centre B.V. izjavlja, da je ta hladilnik v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami Direktive 1999/5/ES. Celotno izjavo o skladnosti lahko zahtevate na naslednjem poštnem naslovu:

LG Electronics European Shared Service Centre B V

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Nizozemska

ali na zahtevo na naši posebni spletni strani, ki vsebuje izjavo o skladnosti:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Ta naprava je 2,4 GHz širokopasovni prenosni sistem, ki je namenjen za uporabo v vseh EU državah. in državah EFTA.

Ob upoštevanju varnosti uporabnika je napravo treba namestiti in upravljati tako, da je med napravo ter telesom najmanj 20 cm.

Informacije obvestila o odprtokodni programski opremi

Za pridobivanje izvorne kode GPL, LGPL, MPL in drugih odprtokodnih licenc, ki jih vsebuje ta naprava, obiščite http://opensource.lge.com.

Poleg izvorne kode so za prenos na voljo vsi omenjeni licenčni pogoji, garancije in obvestila o avtorskih pravicah.

Podjetje LG Electronics vam bo prav tako zagotovilo odprto izvorno kodo na zgoščenki, če boste krili stroške takšnega pošiljanja (strošek medija, pošiljanja in ravnanja) na podlagi zahteve po elektronski pošti na opensource@ lge.com. Ta ponudba velja za obdobje treh (3) let od datuma, ko ste kupili izdelek.

Uporaba funkcije Smart Diagnosis™ na pametnem telefonu

Za naprave z logotipoma ⊕ ali ⊕ Uporabite to funkcijo, če v primeru motenj ali težav pri delovanju naprave potrebujete natančno diagnozo s strani informacijskega centra za stranke LG Electronics.

Funkcije Smart Diagnosis™ ne morete vklopiti, dokler naprave ne povežete na napajanje. Če ne morete vklopiti naprave, boste morali težavo odpraviti brez uporabe funkcije Smart Diagnosis™.

Uporaba funkcije Smart Diagnosis™

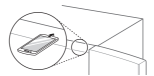
Uporaba funkcije Smart Diagnosis™ preko informacijskega centra za stranke

Uporabite to funkcijo, če v primeru motenj ali težav pri delovanju naprave potrebujete natančno diagnozo s strani informacijskega centra za stranke LG Electronics. To funkcijo uporabite samo za stopanje v stik s pooblaščenim serviserjem in ne med običajnim delovanjem.

- 1 Za aktiviranje funkcije zaklepanja pritisnite gumb Lock.
 - Če je funkcija zaklepanja že aktivirana, ponovno pritisnite gumb Lock, da jo izklopite, nato pa še enkrat pritisnite gumb Lock, če želite funkcijo ponovno aktivirati.
 - Prosimo, upoštevajte, da funkcija »Pametna diagnoza« ne bo delovala, dokler ne preteče pet minut od nastavitve zaklepanja.



- 2 Pritisnite in držite gumb Freezer tri sekunde ali več, medtem ko držite telefon ob zvočnik.
- 3 Odprite vrata hladilnika in pridržite telefon k luknji v zvočniku v zgornjem desnem kotu.
 - Postavite telefon tako, da je mikrofon poravnan z luknjo v zvočniku.



4 Ko je prenos podatkov končan, bo svetovalec razložil rezultat funkcije Smart Diagnosis™.

ОРОМВА

- Postavite telefon tako, da je mikrofon poravnan z luknjo v zvočniku.
- Zvok funkcije Smart Diagnosis™ nastane po približno treh sekundah.
- Ne umaknite telefona z luknje v zvočniku, medtem ko se podatki posredujejo.
- Držite telefon ob zgornji desni luknji v zvočniku in počakajte, da se podatki posredujejo.
- Zvočni prenos podatkov je morda lahko oster za poslušanje, medtem ko se prenašajo podatki funkcije Smart Diagnosis™, vendar pa ne odstranite telefona z luknje v zvočniku za natančno diagnozo, dokler se zvok prenosa podatkov ne ustavi.
- Ko je prenos podatkov končan, se prikaže sporočilo dokončanja prenosa in kontrolna plošča se samodejno izklopi, nato pa se po nekaj sekundah ponovno vklopi. Po tem, ko vam informacijski center za stranke razloži rezultate diagnoze.
- Funkcija Smart Diagnosis™ je odvisna od kakovosti lokalnega klica.
- S klicem s stacionarnega domačega telefona boste izboljšali učinkovitost komunikacije in posredovali boljši signal.
- Če je prenos podatkov funkcije Smart Diagnosis™ pomanjkljiv zaradi nizke kakovosti klica, morda ne boste dobili najboljše storitve funkcije Smart Diagnosis™.

VZDRŽEVANJE

Opombe za čiščenje

- Ko boste odstranjevali polico ali predal iz notranjosti naprave, odstranite vsa shranjena živila iz polic in predalov, da ne poškodujete sebe ali naprave.
 - V nasprotnem primeru lahko zaradi teže shranjenih živil pride do telesnih poškodb.
- Če boste čistili izpušne cevi za zrak naprave s pomočjo sesalca, izključite napajalni kabel iz vtičnice, da preprečite statično razelektritev, ki lahko poškoduje elektroniko ali povzroči električni udar.
- Izvlecite police in predale ter jih umijte z vodo.
 Preden jih ponovno namestite, jih ustrezno posušite.
- Tesnilo vrat redno obrišite z mokro in mehko brisačo.
- Razlitja in madeži na košari vrat je treba očistiti, saj lahko vplivajo na zmogljivost shranjevanja košar in jih morda tudi poškodujejo.
- Po čiščenju preverite, ali je napajalni kabel poškodovan, vroč ali nepravilno priključen.
- Redno čistite izpušne cevi za zrak na zunanjem delu naprave.
 - Blokirane izpušne cevi za zrak lahko povzročijo požar ali poškodbe naprave.
- Lakiranje zunanjih pobarvanih kovinskih površin zagotavlja zaščito pred rjavenjem.
 Ne lakirajte plastičnih predelov. Pobarvane kovinske površine polakirajte vsaj dvakrat na leto z lakom za naprave (ali lakom za vozila). Lak nanesite s čisto in mehko krpo.
- Za zunanji del naprave uporabite čisto gobo ali mehko krpo in nežen detergent v topli vodi. Ne uporabljajte sredstva za poliranje. Temeljito posušite z mehko krpo.

- Polic ali posod nikoli ne pomivajte v pomivalnem stroju.
- Deli se lahko izobličijo zaradi toplote.
- Če vaša naprava vključuje LED-lučko, ne odstranjujte pokrova ali same LED-lučke, če bi jo radi popravili. Stopite v stik z informacijskim centrom za stranke LG Electronics.

Zamenjava filtra za funkcijo »Čisto in sveže« (izbirno)

Če se na zaslonu pojavi sporočilo o zamenjavi filtra, čim prej zamenjajte filter za funkcijo »Čisto in sveže«, da zagotovite učinkovito delovanje.

1 Če na nadzorni plošči zasveti ikona Replace, zamenjajte filter za funkcijo »Čisto in sveže«.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Pokrov filtra za funkcijo »Čisto in sveže« odstranite tako, da ga obrnete v nasprotni smeri urnega kazalca.



3 Odstranite filter za funkcijo »Čisto in sveže« v notranjosti okvira in ga zamenjajte z novim.



4 Po zamenjavi filtra za funkcijo »Čisto in sveže«, ponovno namestite pokrov tako, da ga obrnete v smeri urnega kazalca.



- Če želite ponastaviti obdobje za zamenjavo filtra, pritisnite in držite gumb Pure N Fresh na nadzorni plošči več kot tri sekunde. Ikona Replace na nadzorni plošči se bo izklopila.
- 6 Delovala bo po zamenjavi filtra.

ОРОМВА

- Ne vstavljajte prstov ali tujih predmetov v filter ali okvir. V nasprotnem primeru lahko pride do telesnih poškodb ali okvar.
- Po obdobju za zamenjavo filtra se lahko učinkovitost odstranjevanja bakterij in vonjav zmanjša.
- Če boste filter umivali z vodo, mu boste prav tako zmanjšali učinkovitost.
- Pozorni bodite, da ne spremenite smeri filtra, ki ga boste vstavili v okvir filtra.
- Ko boste po zamenjavi filtra napravo nastavili na način Vklop ali Prižgano, preverite, ali je blizu filtra prižgana LED-lučka.
- Filter lahko kupite pri informacijskem centru za stranke LG Electronics.

Čiščenje košar vrat

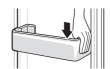
Odstranjevanje košar vrat hladilnika ali zamrzovalnika

Z obema rokama držite košaro in jo odstranite tako, da jo dvignete.



Ponovna namestitev košar vrat hladilnika ali zamrzovalnika

 Najprej držite košaro vrat z obema rokama, nato pa en konec nežno potisnite navzdol in ponovite postopek na drugi strani.



2 Ko boste košaro vrat namestili, jo nežno potisnite, da jo pritrdite vodoravno.



Čiščenje polic

Odstranjevanje polic hladilnika ali zamrzovalnika

Polico odstranite tako, da jo povlečete ven.



Namestitev police v hladilnik ali zamrzovalnik

Polico odstranite tako, da jo izvlečete, pri čemer rahlo dvignite zadnji rob police hladilnika.

Čiščenje predala za zelenjavo Odstranjevanje predala za zelenjavo

 Odstranite vsebino predala. Držite ročaj predala za zelenjavo in ga nežno povlecite ven v celoti, dokler se ne ustavi.



2 Dvignite predal za zelenjavo in ga odstranite tako, da ga povlečete ven.



Namestitev predala za zelenjavo

1 Če ima predal za zelenjavo pokrov, ga dvignite.



Vstavite dno predala za zelenjavo v prvoten položaj in predal nežno potisnite v notranjost.





 Ko boste odstranjevali predal za zelenjavo, bodite pozorni na težo shranjenih živil, ki lahko predal med odstranitvijo poškodujejo.

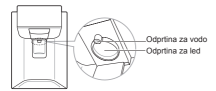
Čiščenje avtomata za vodo Čiščenje dozirnega pladnja

Dozirni pladenj se lahko ob razlitju ledu ali vode hitro zmoči. Celotno površino pobrišite z vlažno krpo.



Čiščenje odprtin za vodo in led

Odprtini za vodo ali led pogosto obrišite s čisto krpo, saj se hitro umažeta. Mucke na krpi se lahko primejo na odprtino.



Zamenjava vodnega filtra (le za vodovodne modele)

Zamenjajte vodni filter, ko se prikaže ikona Replacement Filter ali vsaj vsakega pol leta.

Da bi imeli dovolj časa za nakup novega filtra, se lučka pojavi tik preden se trenutni filter zapolni. Če boste pravočasno zamenjevali filter, vam bo naprava zagotavljala svežo in čisto vodo.

- 1 Izključite napravo.
- 2 Izključite vodno linijo.
- 3 Odstranite vodni filter.
- 4 Namestite nadomestni vodni filter po navodilih v razdelku »Povezovanje na vodni filter«.
- 5 Zaženite vodno linijo in vklopite napravo.
- Pritisnite in pridržite gumb Water Filter tri sekunde. S tem boste ponastavili ikono za nadomestni filter. Novi vodni filter se je aktiviral.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

Stanje	Razlog	Rešitev
Naprava ne hladi ali	Je prišlo do prekinitve napajanja?	Preverite delovanje drugih naprav.
ne zamrzuje.	Je napajalni kabel izklopljen iz vtičnice?	Napajalni kabel pravilno priključite v vtičnico.
Naprava slabo hladi ali zamrzuje.	Je temperatura hladilnika ali zamrzovalnika nastavljena na najtoplejšo?	Nastavite temperaturo hladilnika ali zamrzovalnika na »Srednje«.
	Je naprava izpostavljena neposredni sončni svetlobi ali pa je v bližini toplotne naprave, kot sta pečica ali grelnik?	Preverite prostor za namestitev in napravo odmaknite od drugih toplotnih naprav.
	Ste shranili toplo hrano, ne da bi jo najprej ohladili?	Toplo hrano najprej ohladite, preden jo shranite v hladilniku ali zamrzovalniku.
	Ste shranili preveč hrane?	Med hrano vzdržujte ustrezen prostor.
	So vrata naprave popolnoma zaprta?	Popolnoma zaprite vrata in se prepričajte, da shranjena živila ne ovirajo vrat.
	Je okoli naprave dovolj prostora?	Prilagodite položaj namestitve, da bo okoli naprave dovolj prostora.
Naprava smrdi.	Je temperatura hladilnika ali zamrzovalnika nastavljena na »Toplo«?	Nastavite temperaturo hladilnika ali zamrzovalnika na »Srednje«.
	Ste shranili hrano z močnim vonjem?	Hrano z močnim vonjem shranjujte v zaprti posodi.
	Se je v predalu pokvarila zelenjava ali sadje?	Odvrzite gnilo zelenjavo in očistite predal za zelenjavo. Zelenjave ne shranjujte predolgo v predalu za zelenjavo.
Notranja lučka naprave se ne prižge.	Se notranja lučka naprave ugasne?	Stranke bodo stežka zamenjale notranjo lučko naprave, saj le-te niso lahko zamenljive. Če se notranja lučka naprave ne prižge, stopite v stik z informacijskim centrom za stranke LG Electronics.

Stanje	Razlog	Rešitev
Vrata naprave niso tesno zaprta.	Se naprava nagiba naprej?	Nastavite sprednjo nogo in rahlo povzdignite sprednjo stran.
	So bile police pravilno nameščene?	Če je treba, ponovno namestite police.
	Ste zaprli vrata s pretirano silo?	Če uporabite preveč moči ali hitrosti pri zapiranju vrat, so lahko pred zaprtjem še vedno nekoliko odprta. Poskrbite, da vrat ne zapirate premočno. Ne zapirajte s silo.
Vrata naprave se težko odprejo.	Ste odprli vrata takoj, ko ste jih zaprli?	Če boste poskušali odpreti vrata minuto po tem, ko ste jih zaprli, boste morda imeli težave zaradi pritiska v notranjosti naprave. Vrata ponovno odprite čez nekaj minut, ko se bo pritisk v notranjosti naprave stabiliziral.
Znotraj naprave ali na dnu pokrova predala za zelenjavo prihaja do kondenzacije.	Ste shranili toplo hrano, ne da bi jo najprej ohladili?	Toplo hrano najprej ohladite, preden jo shranite v hladilniku ali zamrzovalniku.
	Ste pustili vrata naprave odprta?	Čeprav bo kondenzacija izginila, ko boste zaprli vrata naprave, jo lahko obrišete s suho krpo.
	Prepogosto odpirate in zapirate vrata naprave?	Kondenzacija lahko nastane zaradi temperaturne razlike med zunanjostjo in notranjostjo. Obrišite vlago s suho krpo.
	Ste v napravo položili toplo ali vlažno hrano, ne da bi jo shranili v zaprto posodo?	Hrano hranite v pokritih ali zatesnjenih posodah.
V zamrzovalniku se je pojavila zmrzal.	Morda vrata niso pravilno zaprta?	Preverite, ali kakšen predmet v notranjosti naprave zadržuje vrata, prav tako pa se prepričajte, da so vrata dobro zaprta.
	Ste shranili toplo hrano, ne da bi jo najprej ohladili?	Toplo hrano najprej ohladite, preden jo shranite v hladilniku ali zamrzovalniku.

Stanje	Razlog	Rešitev
Naprava ne hladi ali	Je prišlo do prekinitve napajanja?	Preverite delovanje drugih naprav.
ne zamrzuje.	Je napajalni kabel izklopljen iz vtičnice?	Napajalni kabel pravilno priključite v vtičnico.
Naprava slabo hladi ali zamrzuje.	Je temperatura hladilnika ali zamrzovalnika nastavljena na najtoplejšo?	Nastavite temperaturo hladilnika ali zamrzovalnika na »Srednje«.
	Je naprava izpostavljena neposredni sončni svetlobi ali pa je v bližini toplotne naprave, kot sta pečica ali grelnik?	Preverite prostor za namestitev in napravo odmaknite od drugih toplotnih naprav.
	Ste shranili toplo hrano, ne da bi jo najprej ohladili?	Toplo hrano najprej ohladite, preden jo shranite v hladilniku ali zamrzovalniku.
	Ste shranili preveč hrane?	Med hrano vzdržujte ustrezen prostor.
	So vrata naprave popolnoma zaprta?	Popolnoma zaprite vrata in se prepričajte, da shranjena živila ne ovirajo vrat.
	Je okoli naprave dovolj prostora?	Prilagodite položaj namestitve, da bo okoli naprave dovolj prostora.
Naprava smrdi.	Je temperatura hladilnika ali zamrzovalnika nastavljena na »Toplo«?	Nastavite temperaturo hladilnika ali zamrzovalnika na »Srednje«.
	Ste shranili hrano z močnim vonjem?	Hrano z močnim vonjem shranjujte v zaprti posodi.
	Se je v predalu pokvarila zelenjava ali sadje?	Odvrzite gnilo zelenjavo in očistite predal za zelenjavo. Zelenjave ne shranjujte predolgo v predalu za zelenjavo.
Notranja lučka naprave se ne prižge.	Se notranja lučka naprave ugasne?	Stranke bodo stežka zamenjale notranjo lučko naprave, saj le-te niso lahko zamenljive. Če se notranja lučka naprave ne prižge, stopite v stik z informacijskim centrom za stranke LG Electronics.
V zamrzovalniku se je pojavila zmrzal.	Je vstop ali izstop zraka iz zamrzovalnika prekinjen?	Prepričajte se, da vstop ali izstop zraka ni prekinjen, tako da lahko zrak kroži.

Stanje	Razlog	Rešitev
V zamrzovalniku se je pojavila zmrzal.	Je vstop ali izstop zraka iz zamrzovalnika prekinjen?	Prepričajte se, da vstop ali izstop zraka ni prekinjen, tako da lahko zrak kroži.
	Je zamrzovalnik prenapolnjen?	Med izdelki vzdržujte ustrezen prostor.
Zmrzal ali	Ste prepogosto odpirali in zapirali vrata? So vrata naprave nepravilno zaprta?	Zmrzal ali kondenzacija lahko nastane, če zunanji zrak prodre v notranjost naprave.
kondenzacija lahko nastane znotraj ali zunaj naprave.	Je območje namestitve vlažno?	Kondenzacija se lahko pojavi na zunanji strani naprave, če je območje namestitve preveč vlažno ali v vlažnem in deževnem dnevu. Obrišite vlago s suho krpo.
Naprava je hrupna in ustvarja neobičajne zvoke.	Je naprava nameščena na šibkih tleh oz. je nestabilno naravnana?	Napravo namestite na trdno in ravno površino.
	Se hrbtna stran naprave dotika stene?	Prilagodite položaj namestitve, da bo okoli naprave dovolj prostora.
	So za napravo raztreseni predmeti?	Odstranite raztresene predmete izza naprave.
	Se na vrhu naprave nahaja predmet?	Odstranite predmet z vrha naprave.
Stranski ali sprednji del naprave je topel.	Na teh območjih naprave so nameščene kondenzacijske pipe, ki zmanjšujejo nastajanje kondenzacije okoli predela vrat.	Cev, ki sprošča toploto za preprečevanje kondenzacije, je nameščena na sprednjem in stranskem delu naprave. Morda boste toploto posebej čutili takoj po namestitvi naprave ali poleti. Lahko ste prepričani, da to ni težava, zato lahko napravo še naprej normalno uporabljate.
V notranjosti ali zunanjosti naprave se zadržuje voda.	Ali okoli naprave uhaja voda?	Preverite, ali voda uhaja iz korita ali z drugega mesta.
	Se voda zadržuje na dnu naprave?	Preverite, ali prihaja voda iz odtaljene hrane ali posode, ki se je zdrobila ali padla.

Stanje	Razlog	Rešitev
	Ste napravo namestili pred kratkim?	Ledomat normalno proizvaja led po pribl. 48 urah po namestitvi naprave.
	Ste priključili vodovodno pipo v napravo in obrnili ventil?	Priključite vodovodno pipo v napravo in obrnite ventil do konca.
	Je vodovodna cev ukrivljena?	Če je vodovodna cev ukrivljena, je lahko vodni pretok oviran.
Samodejni ledomat ne proizvaja ledu ali proizvede le majhno količino ledu.	Ste pred kratkim dozirali veliko količino ledu?	Naprava potrebuje 24 ur, da proizvede več ledu v samodejnem ledomatu. Prosimo, počakajte.
	Ste nastavili stikalo ledomata ali gumb samodejnega ledomata v nadzorni plošči na ON?	Pritisnite I na stikalu samodejnega ledomata ali pa pritisnite gumb ON za samodejni ledomat v nadzorni plošči. (Za več podrobnosti obiščite spletno mesto LG Electronics ali pa uporabite svojo pametno napravo.)
	Je temperatura zamrzovalnika nastavljena na previsoko?	Če je temperatura previsoka, se bo led proizvajal počasi ali pa sploh ne. Za običajno delovanje samodejnega ledomata nastavite temperaturo zamrzovalnika na –18 °C.
	Ste prepogosto odpirali vrata naprave?	Če boste prepogosto odpirali vrata naprave, bo hladen zrak ušel, zato se bo proizvajanje ledu zmanjšalo. Vrat naprave ne odpirajte in zapirajte prepogosto.
	So vrata naprave popolnoma zaprta?	Če vrat naprave niste popolnoma zaprli, se bo temperatura zamrzovalnika zvišala, kar bo zmanjšalo hitrost proizvajanja ledu. Popolnoma zaprite vrata naprave.

Stanje	Razlog	Rešitev
	Je ventil za vodo zaprt? (le za vodovodne modele)	Odprite ventil za vodo.
	Je posoda avtomata za vodo prazna? (le za modele, ki niso vodovodni)	Napolnite posodo avtomata za vodo.
Voda ne steče iz naprave.	Je ventil za vodo zaprt? (le za vodovodne modele)	Odprite ventil za vodo.
	Uporabljate neprečiščeno vodo?	Neprečiščena voda lahko vsebuje velike količine različnih kovin ali tujkov, zato se lahko filter hitreje zamaši, ne glede na njegovo življenjsko dobo.
Voda ima čuden okus.	Je okus vode drugačen v primerjavi z okusom vode iz prejšnjega vodnega čistilnika?	Ali prečiščene vode ali mrzle vode že dlje časa niste uporabljali?
	Je od menjave filtra minilo veliko časa?	Če uporabljate čistilnik, ki mu je potekel rok, se bo učinkovitost prečiščevanja zmanjšala. Priporočamo, da filter zamenjate v skladu z obdobjem za zamenjavo.
	Ste filter po namestitvi ustrezno sprali?	Ko boste prvič nameščali ali menjali filter, morate iz njegove notranjosti odstraniti zrak in aktivirane ostanke ogljika. Napravo začnite uporabljati šele, ko boste dozirali in zavrgli pribl. 5 litrov prečiščene vode s pritiskom ročaja avtomata za vodo. (Aktiviran ogljik je neškodljiv za ljudi.)
	Ali prečiščene vode ali mrzle vode že dlje časa niste uporabljali?	Okus stare vode se lahko spremeni zaradi razmnoževanja bakterij. Izdelek uporabljajte šele, ko boste dozirali in zavrgli pribl. 5 litrov (približno tri minute) vode.

Stanje	Razlog	Rešitev
Klikanje	Nadzor za odmrzovanje bo kliknil, ko se začne in konča samodejni odmrzovalni cikel. Termostat (ali nadzor hladilnika pri nekaterih modelih) bo prav tako kliknil na začetku ali koncu cikla.	Normalno delovanje
Ropot	Ropot lahko pride iz toka hladilne tekočine, vodne linije na zadnji strani naprave (le pri vodovodnih modelih) ali predmetov, shranjenih na vrhu ali okoli naprave.	Normalno delovanje
	Hladilnik ne stoji ravno na tleh.	Tla niso ravna, oziroma morate prilagoditi nožice za nastavljanje višine. Glejte poglavje Prilagajanje vrat.
	Med delovanjem se je naprava z linearnim kompresorjem premaknila.	Normalno delovanje. Če kompresor ne preneha ropotati po treh minutah, izklopite napravo in jo nato znova vklopite.
Šumenje	Zrak kroži preko uparjalnika s pomočjo ventilatorja skozi predale hladilnika in zamrzovalnika.	Normalno delovanje
	Zrak prisiljeno kroži skozi kondenzator s strani ventilatorja kondenzatorja.	Normalno delovanje
Klokotanje	Hladilna tekočina teče skozi hladilni sistem.	Normalno delovanje
Pokanje	Krčenje in širjenje notranjih sten zaradi sprememb v temperaturi.	Normalno delovanje
Vibriranje	Če se stranski ali hrbtni del naprave dotika omarice ali stene, bodo nekatere izmed normalnih vibracij ustvarjale slišen zvok.	Za odpravo hrupa se prepričajte, da se nobena od strani ne dotika sten ali omaric.







Lexoni këtë manual përdoruesi plotësisht para se të përdorni pajisjen dhe mbajeni në vend të volitshëm për t'iu referuar gjithmonë.

TABELA E PËRMBAJTJES

Ky manual mund të përmbajë figura ose materiale të ndryshme nga modeli që keni blerë.

Ky manual është subjekt i rishikimeve nga prodhuesi.

UDHËZIME SIGURIE	3
UDHËZIME TË RËNDËSISHME SIGURIE	
Hedhja e pajisjes tuaj të vjetër	
UDHËZIME SIGURIE	12
Ndarjet	
Shënime për lëvizjen dhe transportin	
Shënime për instalimin	
Heqja e derës	
Rimontimi i derës	
Rregullimi i lartësisë të derës	
Lidhja e linjës të ujit (Vetëm për modelet me tubacion)	17
PËRDORIMI	19
Pjesët dhe funksionet	
Shënime për përdorimin	
Përdorimi i panelit të kontrollit	
Përdorimi i depozitës të dispenserit të ujit (Vetëm për modelet pa	
tubacion)	27
Përdorimi i dispenserit të ujit dhe akullit	
Prodhuesi automatik i akullit	29
Funksioni InstaView	
Derë brenda derës (Opsional)	
Sirtari i perimeve të freskëta (Opsionale)	
Përdorimi i funksioneve të tjera	33
FUNKSIONET INTELIGJENTE	34
Përdorimi i Aplikacionit Smart ThinQ	
Përdorimi i Smart Diagnosis™	
1 Gradinii 1 Ginari Diagridolo	
MIRËMBAJTJA	37
Shënime për pastrimin	37
Ndërrimi i filtrit Pastër dhe Freskët (Opsional)	37
Pastrimi i koshit të derës	38
Pastrimi i raftit	39
Pastrimi i sirtarit të perimeve	
Pastrimi i dispenserit të ujit	
Ndërrimi i filtrit të ujit (Vetëm për modelet me tubacion)	40
7C IIDH IA E DDORI EMEVE	11

UDHËZIME SIGURIE

Direktivat e mëposhtme të sigurisë janë bërë për të parandaluar rreziget e paparashikueshme nga përdorimi i pasigurt ose i gabuar i produktit.

Direktivat janë ndarë në 'PARALAJMËRIM' dhe 'KUJDES' siç tregohet më poshtë.



Ky simbol është për të treguar rastet dhe punimet që mund të shkaktojnë rrezik. Lexoni pjesën me këtë simbol me kujdes dhe ndigni udhëzimet për të shmangur rreziaet.



⚠ PARALAJMËRIM

Kjo tregon se mosndjekja e udhëzimeve mund të shkaktojë dëmtime serioze ose vdekje.



▲ KUJDES

Kjo tregon që mosndjekja e udhëzimeve mund të shkaktojë lëndime të vogla ose dëmtime në produkt.

UDHËZIME TË RËNDËSISHME SIGURIE



PARALAJMËRIM

Për të reduktuar rrezikun e zjarrit, goditjeve elektrike ose dëmtimeve të personave kur përdorni produktin tuaj, duhet të ndigen masat bazë të sigurisë, përfshirë të mëposhtmet.

Fëmijët në shtëpi

Pajisja nuk është bërë për t'u përdorur nga persona (përfshirë fëmijët) me aftësi të kufizuara fizike, ndijore ose mendore, ose me mungesë përvoje dhe njohurie, përveç nëse mbikëqyren ose udhëzohen në lidhje me përdorimin e pajisjes nga një përson përgjegjës për sigurinë e tyre. Fëmijët duhet të mbikëqyren për t'u siquruar që të mos luajnë me pajisjen.

Për përdorim në Evropë:

Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijët e moshës 8 vjeç e sipër dhe nga persona me aftësi të kufizuara fizike, ndijore ose mendore ose me mungesë përvoje dhe njohurie nëse mbikëqyren ose udhëzohen në lidhje me përdorimin e pajisjes në një mënyrë të sigurt dhe i kuptojnë rreziqet që përfshihen. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen. Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet të bëhet nga fëmijët pa mbikëqyrje.

Instalimi

- •Kjo pajisje duhet të transportohet vetëm nga dy njerëz ose më shumë duke e mbajtur pajisjen mirë.
- •Sigurohuni që priza të jetë e tokëzuar mirë dhe që kunja e tokëzimit në kordonin e energjisë të mos jetë e dëmtuar ose e hequr nga spina. Për më shumë detaje mbi tokëzimin, pyesni në një qendër informacioni për klientin të LG Electronics.
- •Kjo pajisje është e pajisur me një kordon energjie që ka një konduktor tokëzimi dhe një spinë tokëzimi. Spina e energjisë duhet të lidhet me një prizë të përshtatshme që është instaluar dhe tokëzuar sipas të gjitha kodeve dhe rregullave vendase.
- •Nëse kabllo e energjisë është dëmtuar ose vrima e prizës është shumë e lirë, mos e përdorni kabllon e energjisë dhe kontaktoni një qendër shërbimi të autorizuar.
- Mos e lidhni pajisjen në priza elektrike të shumëfishta ose në kabëll zgjatues.
- Mos e modifikoni ose zgjatni kordonin e energjisë.
- •Mos përdorni kordonë zgjatimi ose adaptor dysh. Pajisja duhet të lidhet me një linjë energjie të dedikuar e cila ka siguresë më vete.
- •Instalojeni pajisjen në një vend ku është e lehtë të shkëputet spina e energjisë të pajisjes.
- •Bëni kujdes të mos e drejtoni spinën e energjisë lart ose ta lini pajisjen të anohet mbi spinën e energjisë.

- Montojeni pajisjen mbi dysheme të fortë dhe të niveluar.
- Mos e instaloni pajisjen në një vend të lagur ose me pluhur. Mos e instaloni ose mbani pajisjen në një vend jashtë, ose në një vend që është subjekt i kushteve të motit si drita direkte e diellit, era, shiu ose temperaturat nën ngrirje.
- •Mos e vendosni pajisjen nën dritën direkte të diellit ose mos e ekspozoni ndaj nxehtësisë prej pajisjeve me nxehtësi të tilla si sobat ose ngrohëset.
- •Bëni kujdes të mos e ekspozoni pajisjen kur e instaloni.
- •Bëni kujdes të mos e lini pajisjen të rrëzohet gjatë montimit ose çmontimit.
- •Bëni kujdes të mos kafshoni, shtypni ose dëmtoni kabllin e energjisë gjatë montimit ose çmontimit të derës të pajisjes.

Përdorimi

- Mos e përdorni pajisjen për asnjë qëllim (ruajtje të materialeve ose ngarkesave mjekësore ose eksperimentale) përveç se për ruajtjen e ushqimeve shtëpiake.
- •Në rast derdhjeje uji, shkëputeni spinën e energjisë dhe kontaktoni qendrën e informacionit për klientët të LG Electronics.
- •Hiqeni spinën e energjisë gjatë stuhive ose rrufeve të mëdha ose kur nuk përdoret për kohë të gjatë.
- Mos e prekni spinën e energjisë ose kontrollet e pajisjes me duar të lagura.
- Mos e përkulni kabllon e korrentit tepër e mos vendosni objekte të rënda mbi të.
- Nëse uji depërton në pjesët elektrike të pajisjes, shkëputeni spinën e energjisë dhe kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics.

- •Mos i vendosni duart ose objekte metalike brenda vendit që nxjerr ajrin e ftohtë, apo ta mbuloni ose nxehni grilën e lëshimit prapa.
- Mos ushtroni forcë të tepërt ose mos e goditni kapakun e pasmë të pajisjes.
- Mos vendosni kafshë, si p.sh. kafshë shtëpiake brenda produktit.
- Bëni kujdes për fëmijët pranë kur hapni ose mbyllni derën e pajisjes. Dera mund të godasë fëmijën dhe të shkaktojë lëndime. Mos lini asnjë person të varet tek dyert pasi mund të bëjë që të bjerë pajisja dhe të shkaktojë lëndime serioze.
- •Shmangni rrezikun që fëmijët të bllokohen brenda pajisjes. Një fëmijë i bllokuar brenda pajisjes mund të mbytet.
- Mos vendosni objekte të rënda ose delikate, enë të mbushura me lëngje, substanca të djegshme ose objekte që marrin fjalë (të tillë si qirinj ose llamba) mbi pajisje.
- •Nëse ka një rrjedhje gazi (isobutan, propan, gaz natyror, etj.), mos e prekni pajisjen ose spinën e korrentit dhe ajroseni vendin menjëherë. Kjo pajisje përdor një gaz shumë ambientalist (isobutan, R600a) si lëng ftohës. Megjithëse përdor një sasi të vogël gazi, përsëri është gaz i djegshëm. Rrjedhja e gazit gjatë transportit, instalimit ose përdorimit të pajisjes mund të shkaktojë zjarr, shpërthim ose lëndime nëse ndodhin shkëndija.
- •Mos përdorni ose ruani substanca që marrin flakë ose të djegshme (eter, benzen, alkool, lëndë kimike, LPG, spërkatës i djegshëm, insekticid, aromatizues, kozmetikë, etj.) pranë pajisjes.
- •Hiqeni menjëherë spinën e energjisë dhe kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics nëse zbuloni ndonjë zhurmë ose erë të çuditshme ose tym që del nga pajisja.
- Mbusheni prodhuesin e akullit ose dispenserin e ujit vetëm me ujë të pijshëm.

Mirëmbajtja

- •Shkëputeni kordonin e energjisë para se ta pastroni pajisjen ose para se të ndërroni llambën e brendshme (ku është montuar).
- •Fiksojeni mirë spinën e energjisë në prizë pasi ta keni pastruar nga lagështia dhe pluhuri.
- Asnjëherë mos e shkëputni pajisjen duke tërhequr kabllon e energjisë. Gjithmonë kapni spinën e energjisë fort dhe tërhiqeni drejt nga priza.
- Mos spërkatni ujë brenda ose jashtë pajisjes për ta pastruar.
- Mos e pastroni pajisjen me furça, lecka ose sfungjerë me sipërfaqe të ashpra ose të cilat janë prej materiali metalik.
- •Vetëm personeli i kualifikuar i servisit nga qendra e shërbimit të LG Electronics duhet të bëjë çmontimin, riparimin ose modifikimin e pajisjes. Kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics nëse e lëvizni ose instaloni pajisjen në një vend tjetër.
- •Mos përdorni tharëse flokësh për të tharë pjesën e brendshme të pajisjes ose mos vendosni giri brenda për të larguar erërat.

Hedhja

- •Kur ta hidhni pajisjen, hiqeni gominën e derës duke i lënë raftet dhe koshat në vend dhe mbajini fëmijët larg nga pajisja.
- Hidhini të gjitha materialet e paketimit (si qeset plastike dhe stiropolin) larg nga fëmijët. Materialet e paketimit mund të shkaktojnë mbytje.

Siguria teknike

 Mbajini pa pengesa hapësirat e ventilimit, në trupin e pajisjes ose në strukturën e integruar.

- Mos përdorni pajisje elektrike brenda ndarjeve të vendosjes së ushqimeve në pajisje, përveç nëse janë të tipit të rekomanduar nga prodhuesi.
- Lëngu ftohës dhe gazi i izolimit i përdorur në pajisje kërkojnë procedura të veçanta për t'u hedhur. Konsultohuni me agjentin e shërbimit ose një person të ngjashëm të kualifikuar para se t'i hidhni.
- Kjo pajisje përmban një sasi të vogël lëngu ftohës isobutani (R600a), gaz natyror me pajtueshmëri të lartë mjedisore, por është gjithashtu i djegshëm. Kur transportoni dhe instaloni pajisjen, duhet të bëhet kujdes për t'u siguruar që asnjë pjesë e qarkut të lëngut ftohës të mos dëmtohet.
- •Gazi ftohës që del nga tubat mund të marrë flakë ose të shkaktojë shpërthim.
- •Nëse zbulohet se ka një rrjedhje, largoni çdo flakë ose burim të mundshëm ndezjeje dhe ajroseni dhomën në të cilën ndodhet pajisja për disa minuta. Për të shmangur krijimin e një përzierjeje gazi të djegshëm dhe ajri nëse ndodh një rrjedhje në qarkun e lëngut ftohës, madhësia e dhomës në të cilën përdoret pajisja duhet të përkasë me sasinë e lëngut ftohës të përdorur. Sipërfaqja e dhomës duhet të jetë 1 m² për çdo 8 g gazi ftohës R600a brenda pajisjes.
- •Sasia e lëngut ftohës në pajisjen tuaj të caktuar është treguar në etiketën e identifikimit brenda pajisjes.
- •Asnjëherë mos e ndizni pajisjen kur ka shenja të dukshme dëmtimi. Nëse nuk jeni të sigurt, konsultohuni me shitësin.
- •Kjo pajisje është synuar për t'u përdorur në aplikime familjare dhe të ngjashme. Nuk duhet të përdoret për qëllime tregtare ose kateringu apo në ndonjë përdorim të lëvizshëm si për shembull në karavan ose varkë.

 Mos ruani substanca shpërthyese si kanaçe aerosoli me gaz të djegshëm në këtë pajisje.



⚠ KUJDES

Për të pakësuar rrezikun e lëndimeve të lehta te njerëzit, defekteve ose dëmtimeve të produktit ose pronës kur e përdorni produktin, ndigni masat paraprake bazë, përfshirë të mëposhtmet:

Instalimi

•Mos e anoni pajisjen për ta tërhequr ose shtyrë kur e lëvizni.

Përdorimi

- •Mos i prekni ushqimet e ngrira ose pjesët metalike në vendin e ngrirjes me duar të lagura ose të njoma. Mund të shkaktojë kafshim ngrice.
- •Mos vendosni enë ose shishe prej qelqi brenda ngrirjes, rafteve ose koshit të akullit që do të ekspozohen në temperatura poshtë ngrirjes.
- •Xhami i temperuar në anën përpara të pajisjes ose rafteve mund të dëmtohet nga goditja. Nëse është i thyer, mos e prekni me duar të lagura pasi mund të shkaktojë lëndime.
- •Sigurohuni që të mos ju kapen këmbët dhe duart kur hapni dhe mbyllni derën e pajisjes ose derën brenda derës.
- Mos vendosni objekte të rënda sipër ose derës mbi derë.
- •Mos e përdorni derën mbi derë si dërrasë për të prerë dhe sigurohuni që të mos qërvishtet nga ndonjë mjet i mprehtë pasi mund të bëjë që pajisja të prishet.
- Mos u var tek dera e pajisjes, tek dhoma e ruajtjes, rafti apo dera e frigoriferit tek vetë dera, apo të hypni në të.

- Mos mbani tepër sasi shishesh uji ose enë për mbi koshat e derës.
 Koshi mund të thyhet ose mund të godisni dorën në strukturën përreth duke ju shkaktuar lëndime.
- •Mbajini me rregull ushqimet brenda pajisjes.
- Mos i lejoni kafshët të ngacmojnë kabllin e energjisë ose tubin e ujit.
- •Mos e hapni ose mbyllni derën e pajisjes me tepër forcë.
- Nëse mentesha e derës të produktit dëmtohet ose nuk punon mirë, mos e përdorni më pajisjen dhe kontaktoni një qendër shërbimi të autorizuar.
- •Kontrollojeni fëmijën ose një person me aftësi dalluese të dobëta për t'u siguruar që ta përdorin produktin në mënyrë të sigurt.
- Mos i dëmtoni tubat e qarkut të ftohjes.
- Mos vendosni asnjë pajisje elektronike (si ngrohëse ose celular) brenda pajisjes.
- Mos i pastroni raftet ose kapakët prej xhami me ujë të ngrohtë kur janë të ftohtë. Ato mund të thyhen nëse ekspozohen ndaj ndryshimeve të papritura të temperaturës.
- Asnjëherë mos hani ushqime të ngrira menjëherë pasi janë nxjerrë nga ngrirja.
- •Mos i futni duart në pjesët mekanike të prodhuesit automatik të akullit si në koshin e akullit apo në dispenserin e akullit.
- Mos përdorni enë kristali ose artikuj porcelani të hollë kur nxirrni akullin.
- Mos e prekni kapakun e prodhuesit automatik të akullit. Prekja e çfarëdo pjese mekanike të prodhuesit automatik të akullit mund të shkaktojë lëndime.

- Mos përdorni enë kristali ose artikuj porcelani të hollë kur nxirrni akullin.
- Mos e prekni kapakun e prodhuesit automatik të akullit. Prekja e çfarëdo pjese mekanike të prodhuesit automatik të akullit mund të shkaktojë lëndime.

Mirëmbajtja

- Mos i futni raftet mbrapsht. Raftet mund të bien duke shkaktuar lëndime.
- •Për të hequr ngricën nga pajisja, kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics.
- Hidheni akullin që ndodhet në koshin e akullit në ngrirje gjatë ndërprerjeve të gjata të energjisë.
- •Lidheni linjën e furnizimit të energjisë (vetëm për modelet me tubacion) vetëm me me një linjë uji të pijshëm. Përndryshe, papastërtitë në ujë mund të shkaktojnë sëmundje.

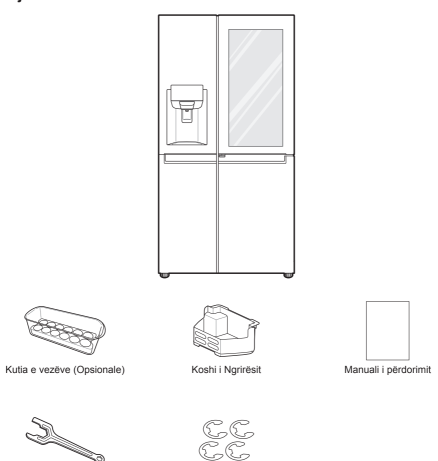
Hedhja e pajisjes tuaj të vjetër



- Të gjitha produktet elektrike dhe elektronike duhet të hidhen veçmas nga mbetjet e bashkisë përmes pikave të grumbullimit të caktuara nga geveria ose autoritetet vendase.
- Hedhja e duhur e pajisjes tuaj të vjetër do të ndihmojë në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin e njeriut.
- Për informacione më të hollësishme rreth hedhjes të pajisjes tuaj të vjetër, ju lutem kontaktoni zyrën e qytetit, shërbimin për hedhjen e mbeturinave ose dyqanin ku e keni blerë produktin.

UDHËZIME SIGURIE

Ndarjet



Fleta unazë

• Pamja ose komponentët e pajisjes mund të ndryshojnë nga modeli në model.

Çelës spaner

Shënime për lëvizjen dhe transportin

- Hiqni të gjitha ushqimet brenda pajisjes. Pastaj transportojeni pajisjen vetëm pasi të keni fiksuar me ngjitës pjesët delikate si raftet dhe dorezën e derës. Mos bërja e kësaj mund të shkaktojë dëmtime të pajisjes.
- Nxirreni spinën, futeni dhe fiksojeni në çengelin e spinës në pjesën e pasme sipër pajisjes. Mos bërja e kësaj mund t'i shkaktojë dëmtime spinës të energjisë ose gërvishtje në dysheme.
- Kur transportoni pajisjen, duhen më shumë se dy njerëz për ta transportuar pajisjen me kujdes.
 Rrëzimi i pajisjes, e cila është shumë e rëndë, mund të shkaktojë lëndime personale ose defekte të pajisjes.
- Kur e transportoni pajisjen në distancë të gjatë, mbajeni pajisjen në pozicion vertikal. Pajisja mund të rrëzohet duke shkaktuar defekte. Asnjëherë mos e transportoni pajisjen të shtrirë pasi mund të bëjë që qarkullimi i gazit ftohës të pësojë defekt kur të kthehet përsëri në këmbë.

Shënime për instalimin

- Instalojeni pajisjen mbi një vend të fortë dhe të sheshtë
- Nëse pajisja instalohet mbi dysheme jo të sheshtë, mund të shkaktojë dridhje dhe zhurmë duke bërë që pajisja të rrëzohet duke shkaktuar lëndime. Gjithashtu mund të bëjë që dyert të mos mbyllen mirë dhe të futin lagështi brenda pajisjes gjatë punimit.
- Nëse pjesa përpara ose mbrapa e pajisjes nuk janë në nivel, rregulloni këmbët e para në mënyrë që të korrigjohet. Rastet më të rënda mund të kenë nevojë që dyshemeja të jetë e mbushur me rripa druri të hollë.
- Mos e vendosni pranë burimeve të nxehtësisë, dritës direkte të diellit dhe lagështisë.
- Lidheni kabllin korrentit (ose spinën) në prizë. Mos e lidhni me pajisje të tjera në të njëjtën prizë.
- Pasi të keni lidhur kordonin e energjisë (ose spinën) me prizën, prisni 2-3 orë para se të futni ushqime në pajisje. Nëse futni ushqime në pajisje para se të jetë ftohur, ushqimet mund të prishen.
- Modelet me dorezë duhet të vendoset të paktën 55 mm larg murit mbi anën e menteshës për të hapur derën deri në 90°.
- Lini 55 mm hapësirë në të djathtë, në të majtë dhe sipër kur e instaloni.

Hegia e derës

Kur të jetë e nevojshme që ta lëvizni pajisjen nëpër një hapësirë të ngushtë, procedura e rekomanduar është heqja e dyerve.

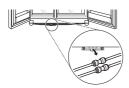
A PARALAJMËRIM

• Shkëputeni kordonin e energjisë, siguresën e shtëpisë ose automatin para se të instaloni ose bëni punë në pajisje. Mos ndjekja e këtyre udhëzimeve mund të shkaktojë vdekje, zjarr ose goditje elektrike.

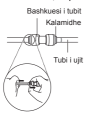
Nëse dera e hyrjes është shumë e ngushtë që të kalojë pajisja, higni dyert e pajisjes dhe kalojeni pajisjen nga anash.

[Vetëm për derën e ngrirjes]

Mbani 2 bashkuesit e tubit në fund të pajisjes me gishta dhe tërhiqini në mënyrë që tubat të higen pastaj me kujdes duke ndjekur udhëzimet në hapin 2.

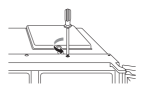


Ndërsa shtypni pjesën e kalamidhes të bashkuesit të tubit, hiqni tubin e lidhur të ujit.

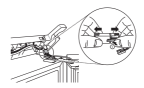


[Për frigoriferin dhe ngrirjen]

Higni vidën e kapakut të menteshës sipër pajisjes duke e rrotulluar në drejtim të kundërt të akrepave të orës.



Ndërsa shtypni çengelin (1) të lidhjes të konektorëve elektrikë, higeni lidhjen duke e tërhequr në të dyja drejtimet.



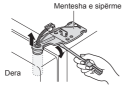
Higeni levën e menteshës duke e goditur në fund dreit pjesës të jashtme të kabinetit.



KUJDES

• Kur të lëvizni menteshën e sipërme, sigurohuni që ta mbani derën pasi mund të bjerë përpara. Rekomandohet që heqja dhe montimi i derës të bëhet nga dy ose më shumë veta.

6 Ngrijeni menteshën e sipërme të fiksuar midis pajisjes dhe derës të pajisjes dhe pastaj hiqeni.



7 Hiqeni pjesën e ngrirjes dhe të frigoriferit duke e ngritur lart. Në këtë moment, dera duhet të ngrihet mjaft saqë tubi prej çeliku të tërhiqet jashtë komplet.



SHËNIM

- Kur hiqni derën e ngrirjes, bëni kujdes të mos dëmtoni tubat e ujit. Dera duhet të shtrihet poshtë mbi një batanije në një vend të sigurt pasi të jetë hegur.
- Nëse dëmtohet fundi i tubit, duhet të pritet për t'u siguruar që të mos rrjedhë kur të montohet përsëri.



Rimontimi i derës

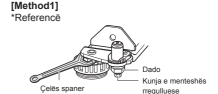
Montojeni në rend të kundërt të heqjes pasi pajisja të ketë kaluar përmes derës.

Rregullimi i lartësisë të derës

Nëse dera e pajisjes nuk është në nivel, rregulloni diferencën në lartësi të derës së pajisjes duke përdorur mënyrën e mëposhtme.

SHËNIM

 Për shkak se kunja e menteshës mund të bjerë, mos e rregulloni lartësinë e derës të pajisjes më shumë se 5 cm.



1 Lirojeni dadon duke e rrotulluar në drejtim të kundërt të akrepave të orës me një çelës 19



2 Rregulloni diferencën në lartësi të derës të pajisjes duke rrotulluar kunjën e menteshës rregulluese në drejtim të akrepave të orës ose të kundërt të akrepave të orës me një çelës 8 mm.



Pasi të keni rregulluar diferencën në lartësi të derës së pajisjes, shtrëngoni dadon duke e rrotulluar në drejtim të akrepave të orës.



Për ta shtrënguar dadon

Nëse është e mundur që të rregullohet lartësia e derës të pajisjes përmes metodës së mësipërme, nivelojeni derën sipas udhëzimeve të mëposhtme.

[Metoda2]

1 Kur të jetë hequr dera e pajisjes, lironi vidën në fund të menteshës së poshtme.



Vendosni numrin e duhur të fletëve unaza midis menteshës të poshtme dhe kllapës të poshtme. (Numri total i fletëve unaza: 4)



3 Shtrëngojeni vidën e kllapës pasi të keni montuar fletët unazë para se të montoni derën. Kur dera të jetë montuar, mund të përsëriten hapat 1, 2 dhe 3 të rregullimit të lartësisë së derës.

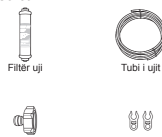


A KUJDES

 Kur ta anoni pajisjen mbrapa për të liruar rrjetën në fund të pajisjes, më shumë se dy njerëz duhet të mbajnë dorezat në fund dhe mbrapa pjesës të sipërme të pajisjes.

Lidhja e linjës të ujit (Vetëm për modelet me tubacion)

Aksesorët



Kapëse

Bashkuesi i tubit

Kërkesat e furnizimit të ujit

Duhet një linjë me presion uji midis 147 kPa dhe 834 kPa (1.5-8.5 kgf/cm²) për të vënë në punë dispenserin e ujit. Nëse frigoriferi instalohet në një vend me presion uji të ulët (nën 147 kPa), mund të instaloni një pompë për të kompensuar presionin e

Nëse lidhet një sistem filtrimi uji osmozë me linjën e ujit të ftohtë, presioni i ujit të sistemit osmozë duhet të jetë minimumi 147 deri në 834 kPa (1.5-8.5 kgf/ cm²)

PARALAJMËRIM

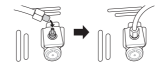
- Shkëputeni pajisjen nga energjia para se të bëni cfarëdo pune me lidhjen e linjës së ujit. Mos bërja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike.
- Lidheni linjën e ujit vetëm me ujin e ftohtë. Mos bërja e kësaj mund të bëjë që filtri i ujit të mos funksionoië mirë. Përplasia e uiit (goditia e uiit në tuba) në tubacionet e shtëpisë mund të bëjë që pjesët e pajisjes të dëmtohen dhe të çojnë në rrjedhje uji ose përmbytje.
- Lidhja e linjës së ujit duhet të bëhet vetëm nga një hidraulik i kualifikuar dhe në përputhje me ligjet dhe rregullat lokale që rregullojnë cilësinë e ujit.

SHËNIM

• Ky instalim i linjës së ujit nuk mbulohet nga garancia e paiisies.

Lidhja me pajisjen

- Zhvidhoseni dadon kollar metalike me fileta në pjesën e pasme të pajisjes dhe vendoseni mbi njërin fund të tubit të ujit.
- Shtvieni fort tubin e uiit në valvulën e hvries të uiit dhe shtrëngoni dadon kollar.

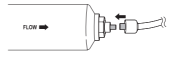


Lidhja e filtrit të ujit

Ka dy lloje filtrash. Mënyrat e lidhjes janë të ndryshme. Njëra ka dado me fileta plastike dhe tietra përdor bashkues me shtytje që bllokohen vetë. Filtri është i shënuar me drejtimin e rrjedhës së ujit nga rubineti i ujit në pajisje.

<Tipi i dados>

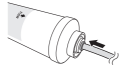
Zhvidhoseni bashkuesin me fileta dhe vendoseni në fundin e pjesës të prerë të tubit që vjen nga pajisja. Shtyjeni tubin në fundin e filtrit gë tregon shigjeta dhe shtrëngoni bashkuesin me fileta.



Përsëritni të njëjtin proces në fundin tjetër të filtrit duke përdorur pjesën e mbetur të tubit të ujit.

<Tip bashkuesi me shtytje>

Shtyjeni fort tubin e ujit të lidhur nga pajisja në fundin që ka shigjetën e drejtuar për jashtë. Shtyjeni tubin deri në fund (rreth 10-12 mm).



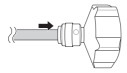
2 Pasi ta keni futur tubin mirë në filtër, vendoseni kapësen bllokuese në pozicion poshtë manikotës.



Përsëriteni në fundin tjetër të filtrit duke përdorur pjesën e mbetur të tubit të ujit.

Lidhja me rubinetin e ujit

Shtyjeni tubin e ujit në vrimën e bashkuesit të rubinetit të dhënë me aksesorët. Tubi duhet të mbahet fort ndërsa bashkuesi shtyhet në tub.



Shtyjeni fort tubin e ujit të lidhur nga pajisja në fundin që ka shigjetën e drejtuar për jashtë. Shtyjeni tubin deri në fund (rreth 10-12 mm).

Sigurohuni që gomina të jetë montuar brenda bashkuesit të rubinetit para se ta vidhosni në rubinet.

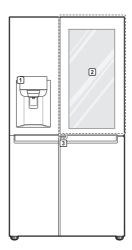


Kontrolloni lidhjen e ujit

- Hapni linjën e ujit dhe ndizeni pajisjen. Kontrolloni me kujdes të gjitha lidhjet për rrjedhje të mundshme për shkak të tubave të montuar jo mirë.
- 2 Shtypni dhe mbani shtypur butonin Water Filter për 3 sekonda. Kjo e ristarton ikonën e ndërrimit të filtrit. Filtri i ri i ujit është aktivizuar.
- 3 Vendosni një gotë poshtë dispenserit të ujit për të kontrolluar që del ujë nga pajisja.
- 4 Kontrolloni edhe njëherë tubin e lidhjes dhe bashkimet për rrjedhje.
- Filtri i ujit duhet të fiksohet në një vend të përshtatshëm ku është e lehtë të arrihet për qëllime ndërrimi.

PËRDORIMI

Pjesët dhe funksionet



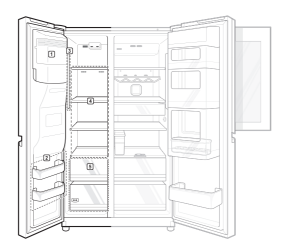
1 Paneli i Kontrollit

Për të vendosur temperaturat e ngrirjes dhe frigoriferit.

- 2 InstaView Door in Door (opsionale)
 - Ndarja InstaView Door in Door lejon hyrjen e lirë në artikujt ushqimorë më të përdorur.
- 3 Niveluesi i Derë brenda derës

Kjo levë hap Derën brenda derës.

• Pamja ose komponentët e pajisjes mund të ndryshojnë nga modeli në model.



1 Prodhuesi automatik i akullit

Këtu është vendi ku prodhohet dhe ruhet akulli automatikisht.

2 Koshi i derës të ngrirjes

Këtu është vendi ku mund të mbahen pakot e vogla me ushqime të ngrira.

• Mos mbani brenda këtyre koshave akullore ose ushqime që do të mbahen për periudha të gjata.

3 Llamba LED

Llambat LED brenda pajisjes ndizen kur hapni derën.

4 Rafti i ngrirjes (Opsional)

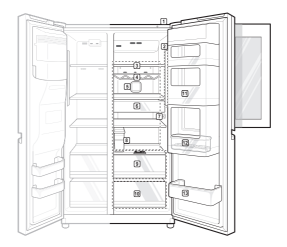
Këtu është vendi ku mbahen ushqimet e ngrira si mishi, peshku, brumërat e ngrira dhe akulloret.

5 Sirtari i ngrirjes (Opsional)

Ky është për të ruajtur për kohë të gjatë gjërat e ngrira.

SHËNIM

- Pjesa me dy yje (***) e koshit ose sirtarit mund të përdoret për të mbajtur akull dhe ushqime nga -12
 °C në -18 °C për periudha të shkurtra.
- Rafti i sipërm i frigoriferit (1) do të arrijë më shpejt temperaturën e paracaktuar.



1 Njësia Smart Diagnosis

Përdoreni këtë funksion kur kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics për të ndihmuar në bërjen e një diagnostikimi të saktë kur pajisja nuk punon normalisht ose ndodh një defekt.

2 Llamba LED

Llambat LED brenda pajisjes ndizen kur hapni derën.

3 Rafti i Frigoriferit

Ky është vendi ku mbahen ushqimet e ftohura dhe gjërat e tjera.

- Lartësia e raftit mund të rrequllohet duke e vendosur raftin në një ulluk tjetër me lartësi të ndryshme.
- Mbajini ushqimet me përmbajtje më të lartë uji në raftin e sipërm.
- Numri real i rafteve ndryshon nga modeli në model.

4 Mbajtësja e Shisheve

Ky është vendi ku mbahen shishet ose enët e gjata.



 Mos ruani kontenierë ose shishe të shkurtra. Sendet mund të bien dhe të shkaktojnë lëndim apo dëmtim të pajisjes.

5 Pastër dhe Freskët

• Ky funksion redukton dhe largon erërat e këqia brenda sirtarëve të frigoriferit.

6 Sirtari i ushqimeve (Opsional)

Këtu është vendi ku mbahen pakot e vogla me ushqime të ngrira.



7 Sensori i temperaturës

Ky sensor dallon temperaturën e frigoriferit.

• Lini një distancë midis sensorit dhe ushqimeve për të llogaritur temperaturën saktë.

8 Rezervuari i Dispenserit të Ujit

Këtu është vendi ku mbahet dispenseri ose prodhuesi automatik i akullit. Kërkon që të mbushet manualisht. (Vetëm për modelet pa tubacion)

[9] Sirtari i perimeve të freskëta (Opsionale)

Këtu është vendi ku mbahen frutat dhe perimet për të ndihmuar në ruajtjen e freskisë duke rregulluar kontrolluesin e lagështisë.

[10] Sirtari i Perimeve

Këtu është vendi ku mbahen frutat dhe perimet për të qenë të freskëta sa më shumë të jetë e mundur.

• Numri real i sirtarëve ndryshon nga modeli në model.

[11] Derë brenda derës (Opsional)

Këtu është vendi ku ushqimet të cilat merren shpesh si pijet dhe ushqimet e shpejta.

12 Kutia e lëvizshme e vezëve (Opsionale)

Këtu është vendi ku mbahen vezët.

 Mund ta lëvizni dhe ta përdorni në vendin e dëshiruar sipas nevojës. Sidoqoftë, mos e përdorni si kosh akulli ose ta vendosni mbi raftin sipër frigoriferit ose sirtarit të perimeve.

[13] Koshi i derës të frigoriferit

Ky është vendi ku mbahen pako të ushqimeve të ftohura, pije dhe enë salce.

Shënime për përdorimin

- Mos e përdorni depozitën e dispenserit të ujit për pije përveç se për ujë të pijshëm.
- Përdoruesit duhet të mbajnë në mend se mund të formohet ngricë nëse dera nuk mbyllet plotësisht, nëse lagështia është shumë e lartë gjatë verës ose nëse dera e ngrirjes hapet shpesh.
- Sigurohuni që të ketë hapësirë të mjaftueshme midis ushqimeve të mbajtura mbi raft ose koshin e derës për të lejuar që dera të mbyllet komplet.
- Hapja e derës lejon që të hyjë ujë i ngrohtë në pajisje dhe mund të bëjë që temperatura e brendshme të rritet.
- Mos e hapni ose mbyllni derën e pajisjes tepër shpesh.
- Llamba LED shërben vetëm për përdorim në pajisjet shtëpiake dhe nuk është e përshtatshme për ndriçim dhome.

Sugjerim për kursimin e energjisë

- Sigurohuni që të ketë hapësirë të mjaftueshme midis ushqimeve të vëna. Kjo lejon që ajri i ftohtë të qarkullojë lirshëm dhe ul faturat e energjisë elektrike.
- Vendosini ushqimet e nxehta vetëm pasi të jenë ftohur me qëllim që të parandalohet formimi i lagështisë ose akullit.
- Kur vendosni një pajisje brenda ngrirjes, vendoseni temperaturën e ngrirjes më të ulët se temperatura e treguar në pajisje.
- Mos e vendosni temperaturën e pajisjes më të ulët nga sa është e nevojshme. Për bërjen e akullit në klima normale, temperatura e ngrirjes duhet të vendoset në -19 ose më e ulët.
- Mos vendosni ushqime pranë sensorit të temperaturës të frigoriferit. Mbani një distancë prej të paktën 3 cm nga sensori.
- Ju lutem vini re se një rritje temperature pas shkrirjes ka një rreze të lejueshme në specifikimet e pajisjes. Nëse doni që të minimizoni ndikimin që mund të ketë kjo në ruajtjen e ushqimeve për shkak të një rritjeje të temperaturës, mbulojini ose mbështillini ushqimet e ruajtura me disa shtresa.

Mbajtja e ushqimeve në mënyrë të efektshme

- Mbajini ushqimet e ngrira ose ushqimet e ftohura brenda enëve të mbyllura.
- Kontrolloni datën e skadencës dhe etiketën (udhëzimet e ruajtjes) para se të vendosni ushqimet në pajisje.
- Mos i mbani ushqimet për periudha të gjata (më shumë se 4 javë) nëse prishen lehtë në temperaturë ambienti.
- Vendosini ushqimet e ftohura ose ushqimet e ngrira brenda secilit frigorifer ose ngrirës menjëherë pasi t'i keni blerë.
- Mos ngrini përsëri çfarëdo ushqimi që është shkrirë më parë. Ngrirja përsëri e ushqimeve që janë shkrirë tashmë pakëson shijen dhe vlerat ushqyese.
- Mos i mbështillni dhe ruani ushqimet me gazetë.
 Materiali i printimit të gazetës ose substancave të tjera të huaja mund njollosë dhe të ndotë ushqimet.
- Mos e mbushni pajisjen tepër. Mbushni më pak se 70 % të hapësirës. Ajri i ftohtë mund të mos qarkullojë mirë nëse pajisja mbushet tepër.
- Lërini ushqimet e nxehta të ftohen para se t'i vendosni. Nëse vendoset tepër ushqim i ngrohtë brenda, temperatura e brendshme e pajisjes mund të rritet dhe të ndikojë negativisht në ushqimet e tjera të ruajtura në pajisje.
- Nëse vendosni një temperaturë tepër të ulët për ushqimet, ato mund të ngrijnë. Mos vendosni temperaturë më të ulët se temperatura që duhet për t'i ruaitur ushqimet mirë.
- Mbajeni gjithmonë pajisjen të pastër.

Kapaciteti maks. i ngrirjes

- Funksioni Ngrirje Ekspres do të lejojë që ngrirja të ngrijë me kapacitetin maksimal. Kjo zakonisht kërkon deri në 7 orë, sidoqoftë, do të fiket vetë pas një kohe të caktuar dhe gjithashtu mund të fiket manualisht në çfarëdo momenti.
- Për të pasur qarkullim më të mirë të ajrit, vendosini të gjitha pjesët e brendshme si koshat, sirtarët dhe raftet.

Ruajtja maksimale

- Për të arritur një qarkullim më të mirë, futni të gjithë sirtarët.
- Nëse duhet të ruhen sasi të mëdha ushqimi, të gjithë sirtaret e ngrirësit duhet të nxirren jashtë pajisjes përveç sirtarit të poshtëm dhe ushqimi do të vendoset pirg direkt në raftet e ngrirësit dhe ndarjet.

SHËNIM

- Për të hequr sirtarët, më pak nxirrni ushqimet nga sirtarët. Pastaj përdorni dorezën e sirtarëve, nxirrini sirtarët me kujdes. Mund të shkaktojë lëndime.
- Forma e secilit sirtar mund të jetë e ndryshme, vendosini në pozicionin e duhur.

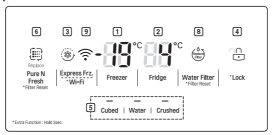
Përdorimi i panelit të kontrollit

Njësitë dhe funksionet

<Tipi 1>



<Tipi 2>



- 1 Freezer Temperature (Temperatura e ngrirësit)
 - Kjo e vendos ngrirjen në temperaturën e synuar.
- 2 Fridge Temperature (Temperatura e Frigoriferit)
 - Kjo e vendos frigoriferin në temperaturën e synuar.
- 3 Express Freeze (Ngrirje Ekspres)
 - Kjo vendos funksionet e Ngrirjes Ekspres.
- 4 * Lock (Kyç)
 - Ky bllokon butonat në panelin e kontrollit.
- 5 Water Dispenser (Dispenseri i ujit)
 - Kjo vendos funksionin e akullit me kuba, ujit, akullit të thërrmuar.

- 6 * Pastër dhe Freskët
 - Paneli i kontrollit do të ndizet në ndonjë prej rasteve të mëposhtme.
 - Ky funksion redukton dhe largon erërat e këqia brenda sirtarëve të friqoriferit.
- 7 Non Plumbing (Pa tubacion) (Opsional)
 - Konfigurimi dhe rikonfigurimi i kyçit
- 8 * Replacement Filter (Ndërrim filtri) (Opsional)
 - Kjo tregon automatikisht periudhën e ndërrimit të filtrit të ujit (vetëm modelet me tubacion).
- 9 * Wi-Fi
 - Kjo e cakton frigoriferin të lidhet me rrjetin Wi-Fi të shtëpisë suaj.
 - Shtypni butonin për 3 sekonda për ta NDEZUR apo për ta FIKUR.
- Paneli i kontrollit mund të ndryshojë nga modeli në model.

Shënime për përdorimin e panelit të kontrollit

- Paneli i kontrollit do të ndizet në ndonjë prej rasteve të mëposhtme.
- Kur energjia është e ndezur
- Kur preket një buton
- Kur hapet dera e pajisjes (frigoriferi, ngrirja, derë brenda derës)
- Paneli i kontrollit do të fiket vetë për të kursyer energji në një prej rasteve të mëposhtme.
 - Kur ka kaluar 1 minutë pasi të jetë ndezur energjia.
- Kur nuk bëhet asnjë veprim butoni për 20 sekonda pasi është shtypur një buton.
- Kur kanë kaluar 20 sekonda pasi hapet dhe mbyllet dera a pajisjes (frigoriferi, ngrirja, hapësira magjike)
- Nëse ka kontakt gishti ose lëkure me panelin e kontrollit ndërsa e pastroni, funksioni i butonit mund të vihet në punë.

Vendosja e temperaturës

Kjo vendos temperaturën e frigoriferit ose temperaturën e ngrirjes.

- Shtypni butonin Fridge ose Freezer për të rregulluar temperaturën.
- Është vendosur temperatura fillestare.
- Frigoriferi: 4 °C
- Frigoriferi :
- Temperatura mund të rregullohet.
 - Frigoriferi : nga 1 °C në 7 °C
 - Ngrirësi: nga -14 °C në -24 °C
- Temperatura reale e brendshme ndryshon në varësi të gjendjes së ushqimit, pasi temperatura e vendosur e treguar është temperatura e synuar, jo temperatura reale brenda pajisjes.

SHËNIM

- Përcaktimi i temperaturave të parazgjedhura mund të ndryshojë sipas pajisjes.
- Prisni derisa të kenë kaluar 2 ose 3 orë pasi ta keni lidhur pajisjen me prizën para se të futni ushqime në pajisje.
- Pajisja mund të gjejë automatikisht problemet gjatë punimit.
- Nëse gjendet një problem, pajisja nuk punon dhe shfaqet një kod gabimi edhe kur shtypet ndonjë buton
- Kur ndodh kjo, mos e fikni energjinë menjëherë dhe kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics. Nëse e fikni energjinë, tekniku i riparimit nga qendra e informacionit për klientin e LG Electronics mund të ketë vështirësi në gjetjen e problemit.

Konfigurimi i ngrirjes ekspres

Funksioni mund të ngrijë me shpejtësi sasi të mëdha akulli ose ushqimesh të ngrira.

- Kur shtypni butonin Express Freeze, ndizet ikona Express Freeze në panelin e kontrollit.
- Funksioni aktivizohet dhe çaktivizohet çdo herë që shtypni butonin.
- Funksioni Ngrirje Ekspres mbyllet automatikisht pasi të ketë kaluar një periudhë e caktuar.

Konfigurimi dhe rikonfigurimi i kyçit

Ky bllokon butonat në panelin e kontrollit.

- Kur shtypni butonin Lock për 3 sekonda, ndizet ikona Set/Reset në panelin e kontrollit. Funksioni aktivizohet dhe çaktivizohet çdo herë që shtypni butonin.
- Nëse shtypni një buton tjetër përveç kyçit kur është i vendosur kyçi, butoni nuk do të funksionojë.
- Kur shtypni një buton tjetër përveç kyçit kur është vendosur kyçi, ikona Set/Reset në panelin e kontrollit do të pulsojë 3 herë.
- Për të ndryshuar një konfigurim, në fillim shtypni butonin Lock për 3 sekonda për të çaktivizuar funksionin.

Caktimi i Wi-Fi

Butoni **Wi-Fi**, kur përdoret me aplikacionin LG Smart ThinQ, lejon frigoriferin të lidhet me një rrjet Wi-Fi shtëpie.

- Ikona Wi-Fi shfaq statusin e lidhjes me rrjetin e frigoriferit. Ikona ndriçon kur frigoriferi është i lidhur me rrjetin Wi-Fi.
- Shtypni dhe mbani shtypur butonin Wi-Fi për 3 sekonda për t'u lidhur me rrjetin. Ikona pulson kur kryhet lidhja, pastaj ndizet pasi lidhja kryhet me sukses. Për ta shkëputur, shtypni dhe mbani sërish shtypur butonin.

Përdorimi i depozitës të dispenserit të ujit (Vetëm për modelet pa tubacion)

Depozita e ujit mban të gjithë ujin që do të nxirret ose përdoret nga prodhuesi automatik i akullit për të bërë akull. Mos e mbushni këtë depozitë me ndonjë lëng tjetër përveç se me ujë. Bërja e kësaj mund ta dëmtojë sistemin e nxjerrjes të ujit.

1 Hiqeni depozitën e dispenserit të ujit duke e tërhequr jashtë ndërsa mbani dorezën.



2 Hapeni kapakun ose tapën e depozitës të dispenserit të ujit.

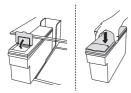




3 Mbusheni me ujë të filtruar shisheje ose ujë të pastër të filtruar deri në vijën referencë të treguar brenda depozitës të dispenserit të ujit. (Kapaciteti total: 4 l)



4 Pasi ta keni mbushur me ujë, mbylleni kapakun ose tapën e depozitës të dispenserit të ujit.



Montojeni përsëri depozitën e dispenserit të ujit në raftin e frigoriferit.



A KUJDES

- Fëmijët nuk duhet të lejohen pranë depozitës të dispenserit. Nëse fëmija e rrëzon depozitën e dispenserit të ujit ndërsa është e mbushur me ujë, mund të ndodhin lëndime. Mos e mbushni depozitën e ujit me pije të tjera përveç se me ujë ose mos e mbushni me ujë të ngrohtë.
- Mos ushtroni tepër forcë ose mos e goditni kur e nxirrni depozitën e dispenserit të ujit. Bërja e kësaj mund të shkaktojë dëmtime të pajisjes ose lëndime.

SHËNIM

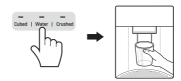
- Para se ta përdorni depozitën e dispenserit të ujit pasi ta keni montuar pajisjen, duhet të lahet para se të mbushet me ujë.
- Kontrolloni që depozita e dispenserit të ujit të jetë vendosur mirë në pajisje. Nëse nuk është montuar mirë, mund të derdhet ujë nga depozita në pajisje.
- Nëse nuk ka sasi të mjaftueshme uji në depozitën e dispenserit të ujit, mund të ndikohet madhësia e kubave të akullit dhe sasia e tyre dhe mund të bëjë që të mos prodhohet fare akull.

- Nëse nuk ka ujë në depozitën e dispenserit të ujit, uji i ftohtë dhe funksioni i nxjerrjes të akullit të dispenserit mund të mos përdoren. Kontrolloni nëse ka ujë në depozitën e dispenserit të ujit dhe pastaj mbusheni me ujë nëse nuk ka.
- Prisni të paktën 15 sekonda para se ta nxirrni depozitën e dispenserit të ujit pasi të keni nxjerrë ujë ose akull nga dispenseri.
- Zhurma nga depozita e ujit do të jetë normale kur nxirrni ujë në dispenser dhe prodhuesin automatik të akullit. Nuk është shenjë defekti.

Përdorimi i dispenserit të ujit dhe akullit

Mund të nxirrni kuba akulli, ujë dhe akull të thërrmuar duke shtypur butonin përkatës për formën e dëshiruar.

- Kur prekni butonin Cubed, Water ose Crushed në panelin e kontrollit, llamba në panelin e kontrollit do të ndizet dhe do të vendoset metoda e dëshiruar. Në këtë moment, kur shtypni levën e dispenserit, pajisja e zgjedhur (kuba akulli, ujë dhe akull i thërrmuar) do të nxirret.
- Funksioni aktivizohet dhe çaktivizohet çdo herë që shtypni butonin në panelin e kontrollit.



A KUJDES

- Mbajini fëmijët larg nga dispenseri për të mos i lejuar të luajnë ose të dëmtojnë kontrollet.
- Hidhini sasitë e para me akull (rreth 20 kuba dhe 7 gota ujë). Kjo është e nevojshme gjithashtu nëse pajisja nuk është përdorur për një kohë të gjatë.

SHËNIM

- Nëse e hapni derën e ngrirjes ndërsa po nxirret ujë, dalja e ujit do të ndalojë dhe paneli i kontrollit do të kthehet në ekranin fillestar.
- Nëse hapni derën e frigoriferit ndërsa nxirret ujë, kuba akulli ose akull i thërrmuar, nxjerrja do të ndalojë. Kur mbyllni derën, do të vazhdojë të nxirret artikulli i zgjedhur për metodën e vendosur më parë.
- Nëse gryka e gotës është e vogël, mund të derdhet ujë nga gota ose të mos futni në gotë komplet.
- Përdorni një gotë me grykë me diametër më shumë se 68 mm kur nxirrni ujë, kuba akulli ose akull të thërrmuar.
- Kur prodhuesi i akullit prodhon kuba akulli të vegjël ose kubat e akullit ngjiten me njëri tjetrin, sasia e ujit në prodhuesin e akullit mund të jetë e ulët për shkak të ujit të pamjaftueshëm në depozitën e ujit. Gjithashtu nëse nuk përdoret akulli shpesh, ai mund të ngjitet.

Prodhuesi automatik i akullit

Prodhuesi automatik i akullit mund të prodhojë automatikisht 6 kuba akulli njëherësh, 50-60 copa brenda një periudhe 24 orëshe nëse kushtet janë të favorshme. Kjo sasi mund të ndryshojë sipas ambientit (temperaturës të ambientit pranë pajisjes, shpeshtësia e hapjes të derës, sasia e ushqimit të futur në pajisje, etj.).

- Nëse koshi i akullit është plot me akull, prodhimi i akullit do të ndalojë.
- Zhurma e akullit që rrëzohet në koshin e akullit është normale.
- Prodhuesi i akullit prodhon akull normalisht kur kanë kaluar rreth 48 orë që kur është montuar pajisja fillimisht.

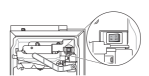
- Hidheni akullin e prodhuar herën e parë dhe mos e përdorni.
- Ndërkohë që prodhuesi i akullit është në punë, mos e prekni direkt me duar.
- Nëse kubat e akullit mbahen në koshin e akullit për kohë të gjatë, ato mund të ngjiten së bashku dhe të mos ndahen lehtë. Në këtë rast, pastrojeni koshin e akullit para se ta përdorni.

Ndezja dhe fikja e prodhuesit automatik të akullit

1 Kapeni dhe hiqeni kapakun e prodhuesit automatik të akullit duke e ngritur lart.

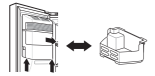


2 Kur nuk përdoret prodhuesi automatik i akullit, koshi i akullit mund të përdoret si kosh ngrirjeje pasi ta keni çuar çelësin e prodhuesit të akullit në pozicionin e fikur.



Hegja e koshit të akullit (Opsional)

Mbajeni koshin e akullit me të dyja duart ndërsa e ngrini lart.



- Kur nuk përdoret prodhuesi automatik i akullit, koshi i akullit mund të përdoret si kosh ngrirjeje.
- Nëse koshi i akullit është i mbushur komplet me akull, mund të jetë i rëndë. Hiqeni duke përdorur të dyja duart.

A PARALAJMËRIM

- Mos i prekni pjesët mekanike të prodhuesit automatik të akullit me duar ose me ndonjë mjet. Përndryshe mund të ndodhin dëmtime të pajisjes ose lëndime.
- Duhet të tregohet kujdes pasi prodhuesi automatik i akullit punon vazhdimisht pasi hapet dera e ngrirësit kur prodhuesi automatik i akullit është vendosur në pozicionin e ndezur.
- Mos e çmontoni, riparoni ose modifikoni prodhuesin automatik të akullit. Këto punë duhet të bëhen vetëm nga një teknik shërbimi.

A KUJDES

- Hidhini sasitë e para me akull (rreth 20 kuba dhe 7 gota ujë). Kjo është e nevojshme gjithashtu nëse pajisja nuk është përdorur për një kohë të gjatë.
- Akulli dhe uji i parë i nxjerrë mund të përmbajë grimca ose erë nga linja e furnizimit të ujit ose depozita e ujit.
- Mbajini fëmijët larg nga dispenseri. Fëmijët mund të luajnë ose të dëmtojnë kontrollet.

- Kalimi i akullit mund të bllokohet me ngricë nëse përdoret vetëm akulli i thërrmuar. Hiqeni ngricën që grumbullohet duke hequr koshin e akullit dhe duke pastruar kalimin me një spatul gome. Nxjerrja e kubave të akullit rregullisht mund të ndihmojë gjithashtu në parandalimin e formimit të ngricës.
- Nëse del akull i zbardhur, kontrolloni depozitën e ujit dhe linjën e ujit për burimin e mundshëm.
 Nëse problemi vazhdon, kontaktoni qendrën e informacionit për klientin të LG Electronics.
 Mos e përdorni akullin ose ujin derisa të zgjidhet problemi.
- Asnjëherë mos përdorni gotë kristali ose poçe të hollë për të mbledhur akullin. Këto enë mund të plasin ose të thyhen duke rrëzuar copëza qelqi në akull.
- Hidheni akullin në një gotë para se ta mbushni me ujë ose pije të tjera. Mund të ketë spërkatje nëse akulli hidhet në gotë që tashmë ka lëng brenda.
- Mos e prekni grykën e akullit ose prodhuesin automatik të akullit me duar ose ndonjë mjet.
 Përndryshe mund të ndodhin dëmtime të pajisjes ose lëndime.
- Kur montoni përsëri koshin e akullit, sigurohuni që të vendoset mirë. Nëse është anuar ose nuk është në nivel, nuk mund të vazhdojë të prodhojë akull për shkak të pengimit të sensorit.
- Asnjëherë mos përdorni gotë që është shumë e ngushtë ose shumë e thellë. Mund të bllokohet akulli në rrugën e kalimit të akullit dhe të ndikohet performanca e pajisjes.
- Mbajeni gotën në distancën e duhur nga gryka e akullit. Gota që mbahet shumë afër grykës mund të mos lejojë akullin të dalë.
- Hidheni akullin brenda koshit të akullit në ngrirje nëse shkoni me pushime ose nëse ndodh ndërprerje energjie për kohë të gjatë. Uji nga akulli që shkrin mund të derdhet nga dispenseri në dysheme.

Funksioni InstaView

Funksioni InstaView në Door-in-Door lejon të shihni, nëse artikujt më të përdorur si pijet dhe ushqimet e lehta po mbarojnë, pa hapur derën e frigoriferit.

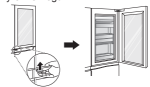


- 1 Trokisni dy herë mbi xham për të ndezur ose fikur dritën LED brenda Door-in-Door.
- 2 Drita LED fiket automatikisht pas dhjetë sekondave.
- Funksioni InstaView Door-in-Door është i çaktivizuar kur hapet dera e djathtë e frigoriferit dhe dera e majtë e ngrirësit, për dy sekonda pas mbylljes së derës, dhe kur dispenseri me akull është në përdorim.
- Trokisni afër pjesës qendrore të xhamit. Trokitja afër skajeve të xhamit mund të mos e aktivizojë siç duhet funksionin InstaView Door-in-Door.
- Trokisni ag fort sa të dëgjohet.
- Funksioni InstaView Door-in-Door mund të aktivizohet, nëse pranë frigoriferit ka zhurmë të madhe.

Derë brenda derës (Opsional)

Shtypni levën në anën e poshtme të derës brenda derës derisa të hapet.

Ka mjaft hapësirë në derën brenda derës dhe në koshat përreth duke ju lejuar të mbani ushqime në mënyrë me rregull.



Heqja e kasës nga dera brenda derës

Mbajeni kasën nga brenda derës brenda derës me të dyja duart dhe nxirreni duke e ngritur lart.



Rimontimi i kasës të derës brenda derës

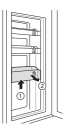
Montojeni në rend të kundërt të procesit të heqjes.

Heqja e koshave nga dera brenda derës

Mbajini të dyja anët e koshit dhe ngrijeni duke e ngritur lart.



2 Ngrijeni koshin e fiksuar siç tregohet në (1) dhe hiqeni duke e nxjerrë jashtë siç tregohet në (2).



Rimontimi i koshave në derën brenda derës

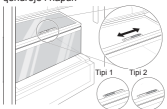
Montojeni në rend të kundërt të procesit të hegjes.

Sirtari i perimeve të freskëta (Opsionale)

Lagështia në sirtarin e perimeve mund të kontrollohet duke lëvizur levën në cilindo drejtim.

Nëse lëvizet në anën e majtë, rregullatori i ajrit do të hapet dhe do të lejojë të qarkullojë ajri në sirtar për më pak lagështi. Nëse lëvizet në anën e djathtë, rregullatori i ajrit do të mbyllet dhe do të ruajë lagështinë që ndodhet brenda në sirtar.

Për të ruajtur perimet rekomandohet të qëndrojë i mbyllur dhe për të ruajtur frutat rekomandohet të qëndrojë i habur.



Përdorimi i funksioneve të tjera

Alarmi i derës të hapur

Alarmi bie 3 herë në një interval prej 30 sekondash nëse dera (pjesa e frigoriferit, pjesa e ngrirjes) lihet e hapur ose nuk mbyllet plotësisht për një minutë.

 Kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics nëse alarmi vazhdon edhe pasi e keni mbyllur derën.

Gjetja e defekteve

Pajisja mund të gjejë automatikisht problemet gjatë punimit.

- Nëse gjendet një problem, pajisja nuk punon dhe shfaqet një kod gabimi edhe kur shtypet ndonjë buton
- Kur ndodh kjo, mos e fikni energjinë menjëherë dhe kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics. Nëse e fikni energjinë, tekniku i riparimit nga qendra e informacionit për klientin e LG Electronics mund të ketë vështirësi në gjetjen e problemit.

FUNKSIONET INTELIGJENTE

Përdorimi i Aplikacionit Smart ThinQ

Instalimi i Smart ThinQ

Kërkoni aplikacionin LG Smart ThinQ nga Google Play Store & Apple App Store në një smartfon. Ndiqni udhëzimet për të shkarkuar dhe instaluar aplikacionin.

Funksioni i Wi-Fi

• Për pajisje me logon 🔊 ose 📵

Komunikoni me pajisjen nga një telefon inteligjent duke përdorur veçoritë e duhura inteligjente.

Përditësimi i firmuerit

Mbajeni performancën e pajisjes të përditësuar.

Smart Diagnosis™

Nëse përdorni funksionin Smart Diagnosis, do t'ju jepen informacione të dobishme si për shembull mënyra e duhur si ta përdorni pajisjen sipas modelit të përdorimit.

Cilësimet

Ju lejon të caktoni opsione të ndryshme në frigorifer dhe aplikacion.

SHËNIM

- Për të verifikuar lidhjen Wi-Fi, kontrolloni që Wi-Fi
 icon në panelin e kontrollit është e ndriçuar.
- LG Smart ThinQ nuk mban përgjegjësi për problemet e lidhjes me rrjetin apo çdo lloj të mete, keqfunksionimi ose gabimi shkaktuar nga lidhja me rrjetin.
- Makineria mbështet vetëm rrjetet Wi-Fi 2.4 GHz.
- Nëse pajisja ka probleme për t'u lidhur me rrjetin Wi-Fi, mund të jetë shumë larg ruterit. Blini një përsëritës Wi-Fi (zgjatues i shtrirjes) për të përmirësuar fuqinë e sinjalit Wi-Fi.
- Lidhja Wi-Fi mund të mos lidhet ose ndërpritet për shkak të mjedisit të rrjetit të shtëpisë.

- Lidhja me rrjetin mund të mos funksionojë siç duhet në varësi të ofruesit të shërbimit të internetit.
- Mjedisi rrethues pa tel mund ta bëjë shërbimin e rrjetit pa tel të punojë ngadalë.
- Aplikacioni i nënshtrohet ndryshimit për qëllime të përmirësimit të pajisjes pa njoftuar përdoruesit.
- Funksionet mund të ndryshojnë në varësi të modelit.

Specifikimet e modulit LAN pa tel

Modeli	LCW-004
Shtrirja e frekuencës	2412 në 2472 MHz
Fuqia e nxjerrjes (maks)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Deklarata e pajtimit

C€ 0197

Këtu, LG Electronics European Shared Service Centre B.V. deklaron se ky frigorifer është në përputhje me kërkesat themelore dhe dispozitat e tjera përkatëse të Direktivës 1999/5/KE. Deklarata e plotë e konformitetit mund të kërkohet përmes adresës postare të mëposhtme:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Kriigsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

ose mund të kërkohet në faqen tonë të internetit DoC të dedikuar:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Kjo pajisje është një sistem me transmetim të gjerë brezi 2.4 GHz, e cila synon të përdoret në të gjitha shtetet anëtare të BE-së dhe vendet EFTA.

Për konsideratën e përdoruesit, kjo pajisje duhet të instalohet dhe operohet nga një distancë minimale prej 20 cm mes pajisjes dhe trupit.

Informacioni i Njoftimit të Softuerit me Burim të Hapur

Për të përftuar kodin burimor nga GPL, LGPL, MPL, dhe licenca të tjera me burim të hapur, që i përmban ky produkt, ju lutemi vizitoni http://opensource.lge.com.

Përveç kodit burimor, të gjitha kushtet e referuara të licencës, refuzimet e garancisë dhe njoftimet e të drejtës së autorit janë të disponueshme për shkarkim.

LG Electronics do t'ju ofrojë gjithashtu kod me burim të hapur në CD-ROM për një tarifë, që mbulon koston e kryerjes së një shpërndarjeje të tillë (si kostoja e medies, transportit dhe manovrimit) duke dërguar një kërkesë elektronike në opensource@ lge.com. Kjo ofertë është e vlefshme për tre (3) vjet nga data kur ju keni blerë produktin.

Smart Diagnosis™ duke përdorur një smartfon

• Për pajisje me logon 🕏 ose 🕀

Përdoreni këtë funksion nëse ju duhet një diagnostikim i saktë nga një qendër informacioni për klientin e LG Electronics kur pajisja nuk punon mirë ose ka defekt.

Smart Diagnosis™ nuk mund të aktivizohet derisa pajisja të jetë e lidhur me energjinë. Nëse pajisja nuk ndizet, atëherë zgjidhja e problemit nuk mund të bëhet duke përdorur Smart Diagnosis™.

Përdorimi i Smart Diagnosis™

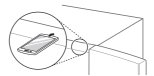
Smart Diagnosis™ përmes qendrës të informacionit për klientin

Përdoreni këtë funksion nëse ju duhet një diagnostikim i saktë nga një qendër informacioni për klientin e LG Electronics kur pajisja nuk punon mirë ose ka defekt. Përdoreni këtë funksion vetëm për të kontaktuar përfaqësuesin e shërbimit, jo gjatë punimit normal.

- 1 Shtypni butonin **Lock** për të aktivizuar funksionin e kyçjes.
 - Nëse funksioni i kyçjes është aktivizuar tashmë, shtypni butonin Lock për të çaktivizuar funksionin e kyçjes, dhe pastaj shtypni butonin Lock përsëri për të aktivizuar funksionin e kyçjes.
 - Ju lutem vini re se funksioni Smart Diagnosis nuk do të punojë derisa të kenë kaluar pesë minuta që kur është aktivizuar funksioni i kyçjes.



- Shtypni dhe mbani shtypur butonin Freezer për tre sekonda ose më shumë ndërsa vazhdoni ta mbani telefonin në altoparlant.
- 3 Hapni derën e frigoriferit dhe pastaj mbajeni telefonin mbi vrimën e altoparlantit sipër djathtas.
 - Pozicionojeni telefonin në mënyrë që mikrofoni i tij të pozicionohet me vrimën e altoparlantit.



4 Pasi të mbarojë transferimi i të dhënave, agjenti i shërbimit do të shpjegojë rezultatin e Smart Diagnosis™.

SHËNIM

- Pozicionojeni telefonin në mënyrë që mikrofoni i tij të pozicionohet me vrimën e altoparlantit.
- Lëshohet tingulli i Smart Diagnosis™ pas rreth 3 sekondash.
- Mos e largoni telefonin nga vrima e altoparlantit ndërsa transmetohen të dhënat.
- Mbajeni telefonin në vrimën e sipërme djathtas të altoparlantit dhe prisni ndërsa transmetohen të dhënat
- Tingulli i transferimit të të dhënave mund të jetë i fortë për veshin ndërsa transmetohen të dhënat e Smart Diagnosis™, por mos e largoni telefonin nga vrima e altoparlantit për diagnozë të saktë derisa tingulli i transferimit të të dhënave të ketë ndaluar.
- Kur të mbarojë transferimi i të dhënave, shfaqet mesazhi i përfundimit të transferimit dhe paneli i kontrollit fiket dhe ndizet automatikisht pas disa sekondash. Pastaj qendra e informacionit për klientin shpjegon rezultatet e diagnostikimit.
- Funksioni i Smart Diagnosis™ varet nga cilësia e telefonatës lokale.
- Performanca e komunikimit do të përmirësohet dhe mund të transmetoni sinjal më të mirë nëse përdorni linjë telefonie fikse.
- Nëse transferimi i të dhënave të Smart Diagnosis™ është i dobët për shkak të cilësisë të dobët të telefonatës, mund të mos merrni shërbimin më të mirë të Smart Diagnosis™.

MIRËMBAJTJA

Shënime për pastrimin

- Kur hiqni një raft ose sirtar nga brenda pajisjes, hiqni të gjitha ushqimet e vendosura nga rafti ose sirtari për të parandaluar lëndimet ose dëmtimet në pajisje.
 - Përndryshe, mund të ndodhin lëndime për shkak të peshës të ushqimeve të vëna.
- Nëse pastroni hapësirat e jashtme të ajrimit të pajisjes duke përdorur fshesë me korrent, atëherë duhet të hiqet kodroni i energjisë nga priza për të shmangur çdo shkarkesë statike që mund të dëmtojë pjesët elektronike ose të shkaktojë goditje elektrike.
- Nxirrini raftet dhe sirtarët dhe lajini me ujë dhe pastaj thajini mirë para se t'i vendosni përsëri.
- Fshijeni rregullisht gominën e derës me një leckë të butë të njomë.
- Spërkatjet dhe njollat e koshit të derës duhet të pastrohen pasi mund të komprometojnë aftësinë ruajtëse të koshit dhe mund të dëmtohet.
- Pas pastrimit, kontrolloni nëse është dëmtuar, gërryer ose nuk është futur mirë kablli i energjisë.
- Mbajini të pastra hapësirat e ajrimit jashtë pajisjes.
 - Hapësirat e ajrimit të bllokuara mund të shkaktojnë zjarr ose dëmtim të pajisjes.
- Lustrimi sipërfaqeve metalike të jashtme të lyera ndihmon në parandalimin e gërryerjes. Mos i lustroni pjesët plastike. Lustrojini sipërfaqet metalike të paktën dy herë në vit me një pastë pajisjesh (ose pastë makinash). Aplikojeni pastën me një leckë të pastër, të butë.
- Për pjesën e jashtme të pajisjes, përdorni një sfungjer të pastër ose leckë të butë dhe detergjent të butë me ujë të ngrohtë. Mos përdorni pastrues gërryes ose të fortë. Thajeni mirë me leckë të butë.

- Mos i pastroni asnjëherë raftet ose mbajtëset në lavastovilje.
- Pjesët mund të deformohen për shkak të nxehtësisë.
- Nëse pajisja ka një llambë LED, mos e hiqni kapakun e llambës në ndonjë provë për të riparuar ose rregulluar. Ju lutem kontaktoni një qendër informacioni për klientin të LG Electronics.

Ndërrimi i filtrit Pastër dhe Freskët (Opsional)

Për të ruajtur performancën e filtrit Pastër dhe Freskët, nëse shfaqet një mesazh që tregon ndërrimin e filtrit, ndërrojeni filtrin sa më shpejt të jetë e mundur.

Nëse ndizet ikona Replace në panelin e kontrollit, ndërroni filtrin Pastër dhe Freskët.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Kapeni dhe nxirreni kapakun e filtrit Pastër dhe Freskët duke e rrotulluar në drejtim të kundërt të akrepave të orës.



3 Nxirreni filtrin brenda kapakut të filtrit Pastër dhe Freskët dhe ndërrojeni me filtër të ri.



4 Pasi ta keni vendosur filtrin, futeni kapakun e filtrit Pastër dhe Freskët duke e rrotulluar në drejtim të akrepave të orës.



- Për të rivendosur periudhën e ndërrimit të filtrit, shtypni butonin Pure N Fresh në panelin e kontrollit për më shumë se 3 sekonda. Ikona Replace në panelin e kontrollit do të fiket.
- 6 Do të punojë pasi ta keni vendosur përsëri filtrin.

SHËNIM

- Mos futni gishtin ose objekte të tjera të huaja brenda ose në vendin e montimit. Bërja e kësaj mund të shkaktojë lëndime ose defekte.
- Nëse ka kaluar periudha e ndërrimit, performanca e pastrimit të baktereve dhe erës së keqe mund të bjerë.
- Ju lutem vini re se nëse e lani filtrin me ujë, performanca e filtrit mund të prishet qjithashtu.
- Duhet të tregohet kujdes që të mos e ndryshoni drejtimin e filtrit që do të futet në kapakun e filtrit.
- Kur e vini pajisjen në gjendjen On ose Power pasi keni ndërruar filtrin, kontrolloni që llamba LED pranë filtrit të jetë e ndezur.
- Filtri mund të blihet nga një qendër informacioni për klientin e LG Electronics.

Pastrimi i koshit të derës

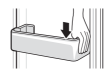
Heqja e koshit të derës të frigoriferit/ ngrirjes

Mbajini të dyja anët e koshit dhe ngrijeni duke e ngritur lart.

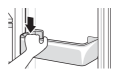


Rimontimi i koshit të derës të frigoriferit/ngrirjes

Mbajini të dyja anët e gominës të derës, shtyjeni me kujdes njërën anë për ta montuar dhe pastaj në të njëjtën mënyrë montoni anën tjetër.



2 Pas montimit, goditni lehtë koshin e derës për ta fiksuar horizontalisht.



Pastrimi i raftit

Heqja e raftit të frigoriferit/ngrirjes

Hiqeni raftin duke e nxjerrë jashtë.



Rimontimi i raftit të frigoriferit/ ngrirjes

Hiqeni raftin duke e tërhequr jashtë duke e ngritur pak anën e pasme të raftit të frigoriferit.

Pastrimi i sirtarit të perimeve Heqja e sirtarit të perimeve

1 Hiqini gjërat nga sirtari. Kapeni dorezën e sirtarit të perimeve dhe tërhiqeni me kujdes jashtë komplet derisa të ndalojë.



2 Ngrijeni lart sirtarin e perimeve dhe nxirreni duke e tërhequr jashtë.



Rimontimi i sirtarit të perimeve

1 Nëse sirtari i perimeve ka kapak, ngrijeni.



2 Futeni fundin e sirtarit të perimeve në pozicionin fillestar dhe shtyjeni me kujdes përsëri në vend ndërsa e ulni.





 Ju lutem vini re se mund të shkaktohen lëndime nga pesha e ushqimeve të ruajtura kur nxirmi sirtarin e perimeve.

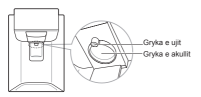
Pastrimi i dispenserit të ujit Pastrimi i tabakasë të dispenserit

Tabakaja e dispenserit mund të njomet lehtë për shkak të akullit ose ujit të derdhur. Fshijeni të gjithë vendin me leckë të njomë.



Pastrimi i grykës të ujit dhe akullit

Pastrojeni shpesh grykën e ujit ose akullit me leckë të pastër pasi mund të bëhet pis lehtë. Ju lutem vini re se pushi nga lecka mund të ngjitet te gryka.



Ndërrimi i filtrit të ujit (Vetëm për modelet me tubacion)

Ndërrojeni filtrin e ujit me një përdorim kur ju tregohet në ikonën **Replacement Filter** ose të paktën çdo 6 muaj.

Për t'ju dhënë kohë të përgatiteni për një filtër të ri, drita ndizet pak para se kapaciteti i filtrit aktual të mbarojë. Ndërrimi i filtrit në kohë ju siguron ujë të freskët e të pastër nga pajisja.

- 1 Hiqeni pajisjen nga priza.
- 2 Mbylleni linjën e hyrjes të ujit në pajisje.
- 3 Nxirreni filtrin e ujit me një përdorim.
- Instaloni filtrin e ri të ujit duke ndjekur udhëzimet në pjesën "Lidhja me filtrin e ujit".
- 5 Hapni linjën e ujit dhe ndizeni pajisjen.
- Shtypni dhe mbani shtypur butonin Water Filter për 3 sekonda. Kjo e ristarton ikonën e ndërrimit të filtrit. Filtri i ri i ujit është aktivizuar.

ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

Simptomat	Arsyeja	Zgjidhja
Nuk bëhet ngrirja ose shkrirja.	A ka ndërprerje të energjisë?	Kontrolloni energjinë e pajisjeve të tjera.
	A është spina e nxjerrë nga priza e korrentit?	Futeni mirë spinën e korrentit në prizë.
Ngrirja ose shkrirja është e dobët.	A është vendosur temperatura e frigoriferit ose ngrirjes në konfigurimin më të ngrohtë?	Vendoseni temperaturën e frigoriferit ose të ngrirësit në 'Mesatare'.
	A është pajisja nën dritën direkte të diellit ose a është pranë objekteve që çlirojnë nxehtësi si soba gatimi ose ngrohëse?	Kontrolloni vendin e montimit dhe montojeni larg objekteve që çlirojnë nxehtësi.
	A keni vendosur ushqime të nxehta pa i lënë të ftohen më parë?	Lërini ushqimet e nxehta të ftohen para se t'i vendosni brenda frigoriferit ose ngrirësit.
	A keni vendosur tepër ushqime?	Ruani një hapësirë të përshtatshme midis ushqimeve.
	A është mbyllur plotësisht dera e pajisjes?	Mbylleni plotësisht derën dhe sigurohuni që ushqimet e vendosura të mos ngecen në derë.
	A ka hapësirë të mjaftueshme rrotull pajisjes?	Rregulloni pozicionin e instalimit për të krijuar hapësirë të mjaftueshme rrotull pajisjes.
Pajisja ka një erë të keqe.	A është temperatura e frigoriferit ose e ngrirjes e vendosur shumë 'Ngrohtë'?	Vendoseni temperaturën e frigoriferit ose të ngrirësit në 'Mesatare'.
	A keni vendosur brenda ushqime me erë të fortë?	Vendosini ushqimet me erëra të fortë brenda në enë të mbyllura.
	Perimet ose frutat mund të jenë prishur në sirtar.	Hidhini perimet e prishura dhe pastrojeni sirtarin e perimeve. Mos i ruani perimet për kohë shumë të gjatë në sirtarin e perimeve.
Llamba e brendshme e pajisjes nuk ndizet.	A fiket llamba e brendshme në pajisje?	Është e vështirë që klientët ta ndërrojnë llambën në pajisje pasi ato nuk janë të riparueshme. Nëse llamba e brendshme nuk ndizet, ju lutem kontaktoni qendrën e informacionit për klientin të LG Electronics.

Simptomat	Arsyeja	Zgjidhja
Dera e pajisjes nuk është mbyllur mirë.	A është anuar pajisja përpara?	Rregulloni këmbët e para për ta ngritur pak pjesën përpara të pajisjes.
	A janë montuar mirë raftet?	Montoni përsëri raftet nëse është e nevojshme.
	A e keni mbyllur derën me tepër forcë?	Nëse ushtroni tepër forcë ose shpejtësi kur mbyllni derën, ajo mund të ngelet pak hapur para mbylljes. Sigurohuni që të mos e përplasni derën. Mbylleni pa forcë.
Është e vështirë të hapet dera e pajisjes.	A hapët derën menjëherë pasi e mbyllët?	Nëse mundoheni ta hapni derën e pajisjes 1 minutë pasi e keni mbyllur, mund të keni vështirësi për shkak të presionit brenda pajisjes. Provoni ta hapni përsëri derën e pajisjes pas pak minutash në mënyrë që presioni i brendshëm të stabiliziohet.
Ka kondensim brenda pajisjes ose në fund të kapakut të sirtarit të perimeve.	A keni vendosur ushqime të nxehta pa i lënë të ftohen më parë?	Lërini ushqimet e nxehta të ftohen para se t'i vendosni brenda frigoriferit ose ngrirësit.
	A e keni lënë derën e pajisjes të hapur?	Megjithëse kondensimi do të zhduket pak pasi ta mbyllni derën e pajisjes, mund ta fshini me një leckë të thatë.
	A e hapni dhe mbyllni derën e pajisjes shumë shpesh?	Mund të formohet kondensim për shkak të ndryshimeve të temperaturës nga jashtë. Fshijeni lagështinë me një leckë të thatë.
	A vendosët ushqim të ngrohtë ose të njomë brenda pa e mbyllur në enë?	Mbajini ushqimet të mbuluara ose në enë të mbyllura.
Është formuar ngricë në ngrirës.	Dyert mund të mos jenë mbyllur mirë.	Kontrolloni nëse ushqimet brenda pajisjes po bllokojnë derën dhe sigurohuni që dera të jetë e mbyllur mirë.
	A keni vendosur ushqime të nxehta pa i lënë të ftohen më parë?	Lërini ushqimet e nxehta të ftohen para se t'i vendosni brenda frigoriferit ose ngrirësit.

Simptomat	Arsyeja	Zgjidhja
Nuk bëhet ngrirja ose shkrirja.	A ka ndërprerje të energjisë?	Kontrolloni energjinë e pajisjeve të tjera.
	A është spina e nxjerrë nga priza e korrentit?	Futeni mirë spinën e korrentit në prizë.
Ngrirja ose shkrirja është e dobët.	A është vendosur temperatura e frigoriferit ose ngrirjes në konfigurimin më të ngrohtë?	Vendoseni temperaturën e frigoriferit ose të ngrirësit në 'Mesatare'.
	A është pajisja nën dritën direkte të diellit ose a është pranë objekteve që çlirojnë nxehtësi si soba gatimi ose ngrohëse?	Kontrolloni vendin e montimit dhe montojeni larg objekteve që çlirojnë nxehtësi.
	A keni vendosur ushqime të nxehta pa i lënë të ftohen më parë?	Lërini ushqimet e nxehta të ftohen para se t'i vendosni brenda frigoriferit ose ngrirësit.
	A keni vendosur tepër ushqime?	Ruani një hapësirë të përshtatshme midis ushqimeve.
	A është mbyllur plotësisht dera e pajisjes?	Mbylleni plotësisht derën dhe sigurohuni që ushqimet e vendosura të mos ngecen në derë.
	A ka hapësirë të mjaftueshme rrotull pajisjes?	Rregulloni pozicionin e instalimit për të krijuar hapësirë të mjaftueshme rrotull pajisjes.
Pajisja ka një erë të keqe.	A është temperatura e frigoriferit ose e ngrirjes e vendosur shumë 'Ngrohtë'?	Vendoseni temperaturën e frigoriferit ose të ngrirësit në 'Mesatare'.
	A keni vendosur brenda ushqime me erë të fortë?	Vendosini ushqimet me erëra të fortë brenda në enë të mbyllura.
	Perimet ose frutat mund të jenë prishur në sirtar.	Hidhini perimet e prishura dhe pastrojeni sirtarin e perimeve. Mos i ruani perimet për kohë shumë të gjatë në sirtarin e perimeve.
Llamba e brendshme e pajisjes nuk ndizet.	A fiket llamba e brendshme në pajisje?	Është e vështirë që klientët ta ndërrojnë llambën në pajisje pasi ato nuk janë të riparueshme. Nëse llamba e brendshme nuk ndizet, ju lutem kontaktoni qendrën e informacionit për klientin të LG Electronics.
Është formuar ngricë në ngrirës.	A është e bllokuar hyrja ose dalja e ajrit nga ngrirësi?	Sigurohuni që hyrja ose dalja e ajrit të mos bllokohen në mënyrë që të qarkullojë ajri brenda.

Simptomat	Arsyeja	Zgjidhja
Është formuar ngricë në	A është e bllokuar hyrja ose dalja e ajrit nga ngrirësi?	Sigurohuni që hyrja ose dalja e ajrit të mos bllokohen në mënyrë që të qarkullojë ajri brenda.
ngrirës.	A është mbushur tepër ngrirësi?	Ruani një hapësirë të përshtatshme midis gjërave.
Është formuar ngricë ose kondensim brenda ose jashtë pajisjes.	A e hapët dhe mbyllët derën e pajisjes shpesh ose a është mbyllur keq dera e pajisjes?	Mund të formohen ngrica ose kondensim nëse ajri i jashtëm hyn brenda pajisjes.
	A është shumë i lagësht ambienti ku është montuar?	Mund të shfaqet kondensim në pjesën e jashtme të pajisjes nëse vendi i instalimit është shumë i lagësht ose në ditë me lagështi si për shembull në ditë me shi. Fshijeni lagështinë me leckë të thatë.
Pajisja bën zhurmë dhe krijon zhurma të pazakonta.	A është instaluar pajisja mbi sipërfaqe të dobët ose të paniveluar mirë?	Instalojeni pajisjen mbi një vend të fortë dhe të sheshtë.
	A prek murin pjesa e pasme e pajisjes?	Rregulloni pozicionin e instalimit për të lejuar hapësirë të mjaftueshme rrotull pajisjes.
	A ka objekte të shpërndara prapa pajisjes?	Hiqini objektet e shpërndara nga prapa pajisjes.
	A ka ndonjë objekt sipër pajisjes?	Hiqeni objektin sipër pajisjes.
Pjesa anësore ose para pajisjes është e ngrohtë.	Ka tuba anti-kondensimi të montuar në këto vende të pajisjes për të pakësuar formimin e kondensimit nga vendi përreth derës.	Tubi i çlirimit të nxehtësisë për të parandaluar kondensimin e krijuar është instaluar përpara dhe në anë të pajisjes. Mund ta ndjeni veçanërisht të nxehtë menjëherë pasi instalohet pajisja ose gjatë verës. Mund të rrini të sigurt se ky nuk është problem dhe është krejt normale.
Ka ujë brenda ose jashtë pajisjes.	A ka rrjedhje uji rrotull pajisjes?	Kontrolloni nëse uji ka rrjedhur nga ndonjë lavaman apo vend tjetër.
	A ka ujë në fund të pajisjes?	Kontrolloni nëse uji është nga ushqimet e shkrira apo nga ndonjë enë e çarë ose e thyer.

Simptomat	Arsyeja	Zgjidhja
Prodhuesi automatik i akullit nuk prodhon akull ose prodhon vetëm pak akull.	A e keni instaluar pajisjen kohët e fundit?	Prodhuesi i akullit prodhon akull normalisht pasi kanë kaluar 48 orë që kur është instaluar pajisja.
	A e keni lidhur tubin e furnizimit me ujë në pajisje dhe e keni hapur rubinetin?	Lidheni tubin e furnizimit me ujë në pajisje dhe hapeni rubinetin komplet.
	A është i përthyer tubi i furnizimit me ujë?	Nëse tubi i furnizimit me ujë është i përthyer, qarkullimi i ujit mund të pengohet.
	A keni nxjerrë sasi të mëdha akulli kohët e fundit?	Duhen rreth 24 orë për të prodhuar më shumë akull në prodhuesin automatik të akullit. Ju lutem prisni.
	A e vendosët çelësin e prodhuesit të akullit ose butonin e prodhuesit automatik të akullit në panelin e kontrollit në pozicionin ON?	Shtypni I në prodhuesin automatik të akullit ose vendosni ON për butonin e prodhuesit automatik të akullit në panelin e kontrollit. (Për më shumë hollësi se si ta përdorni, vizitoni faqen e internetit të LG Electronics ose përdorni pajisjen tuaj inteligjente.)
	A është vendosur shumë lart temperatura e ngrirjes?	Nëse temperatura e vendosur është shumë e ngrohtë, akulli do të prodhohet ngadalë ose nuk do të prodhohet fare. Vendoseni temperaturën e ngrirjes në -18 °C për punim normal të prodhuesit automatik të akullit.
	A e keni hapur shpesh derën e pajisjes?	Nëse e hapni derën e pajisjes shpesh, del ajri i ftohtë duke ulur shpejtësinë e prodhimit të akullit. Mos e hapni dhe mbyllni shpesh derën e pajisjes.
	A është mbyllur plotësisht dera e pajisjes?	Nëse dera e pajisjes nuk është mbyllur komplet, temperatura e ngrirjes do të rritet duke ngadalësuar shpejtësinë e prodhimit të akullit. Mbylleni komplet derën e pajisjes.

Simptomat	Arsyeja	Zgjidhja
	Rubineti i ujit mund të jetë i mbyllur. (Vetëm për modelet me tubacion)	Hapeni rubinetin e ujit.
	Depozita e dispenserit të ujit mund të jetë bosh. (Vetëm për modelet pa tubacion)	Mbusheni depozitën e dispenserit të ujit.
Nuk del ujë.	A është mbyllur rubineti i ujit? (Vetëm për modelet me tubacion)	Hapeni rubinetin e ujit.
	Po përdorni ujë të pafiltruar?	Uji i pafiltruar mund të ketë sasi të mëdha metalesh të ndryshme të rënda ose substanca të huaja, prandaj filtri mund të bllokohet shpejt pavarësisht nga jetëgjatësia e filtrit.
Uji ka shije të çuditshme.	A është shija e ujit e ndryshme kur e krahasoni me shijen e ujit nga pastruesi i mëparshëm i ujit?	A ka qëndruar pa u përdorur uji i pastruar ose uji i ftohtë për periudhë të gjatë?
	A ka kaluar kohë e gjatë që kur instaluat dhe ndërruat filtrin?	Nëse është përdorur filtër i skaduar, performanca e pastrimit mund të bjerë. Rekomandohet që ta ndërroni filtrin sipas periudhës të ndërrimit të filtrit.
	A e keni shpëlarë filtrin mirë në fazën fillestare pasi e keni montuar?	Kur montoni ose ndërroni filtrin për herë të parë, duhet të hiqni ajrin dhe mbetjet e karbonit të aktivizuar nga brenda filtrit. Përdoreni pajisjen pasi të keni nxjerrë dhe derdhur rreth 5 litra ujë të pastruar nga dispenseri duke shtypur levën e nxjerrjes të ujit. (Karboni i aktivizuar është i dëmshëm për njerëzit.)
	A ka qëndruar pa u përdorur uji i pastruar ose uji i ftohtë për periudhë të gjatë?	Shija e ujit të ndenjur mund të ndryshojë për shkak të rritjes së baktereve. Përdoreni produktin pasi të keni nxjerrë dhe derdhur rreth 5 litra ujë (rreh 3 minuta) nga dispenseri i ujit.

Simptomat	Arsyeja	Zgjidhja
Zhurma klikimi	Kontrolli i shkrirjes do të klikojë kur fillon dhe mbaron cikli i shkrirjes. Kontrolli i termostatit (ose kontrolli i pajisjes në disa modele) do të klikojë gjithashtu në ciklin e ndezjes dhe fikjes.	Punim Normal
Zhurma kërcitjeje	Zhurmat e kërcitjes mund të vijnë nga qarkullimi brenda pajisjes, linja e ujit ose nga prapa njësisë (vetëm për modelet me tubacion), ose sendet e vendosura sipër ose rrotull pajisjes.	• Punim Normal
	Pajisja nuk qëndron mirë mbi dysheme.	Dyshemeja është e dobët ose e paniveluar ose këmbët e nivelimit duhet të rregullohen. Shikoni zonën e Rreshtimit të Derës.
	Pajisja me kompresor linear është lëvizur ndërsa ishte në punë.	Punim normal. Nëse kompresori nuk ndalon së kërcituri pas 3 minutash, fikeni pajisjen dhe ndizeni përsëri.
Zhurma shpejtësie	Motori i ventilatorit të evaporatorit qarkullon ajër përmes ndarjeve të frigoriferit dhe ngrirjes.	Punim Normal
	Fryhet ajër mbi kondensator me anë të ventilatorit të kondensatorit.	Punim Normal
Zhurma gurgullimi	Qarkullim i sistemit të ftohjes brenda pajisjes	Punim Normal
Zhurma përplasjeje	Kontraktim dhe zgjerim i mureve të brendshme për shkak të ndryshimeve të temperaturës.	Punim Normal
Dridhje	Nëse pjesa anësore ose e pasme e pajisjes prek një kabinet ose mur, disa prej dridhjeve normale mund të krijojnë zhurmë.	Për të eliminuar zhurmën, sigurohuni që anët dhe pjesa e pasme të mos bjerë në kontakt me murin ose dollapin.







Pažljivo pročitajte ovo korisničko uputstvo pre rukovanja proizvodom i uvek ga držite pri ruci ako vam zatreba.

SADRŽAJ

Ovaj priručnik može sadržati slike ili sadržaje koji se razlikuju od modela koji ste kupili.

Ovo uputstvo podleže reviziji od strane proizvođača.

UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST	3
VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA	3
Odlaganje starog aparata	
UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST	12
Odeljci	
Napomene za pomeranje i transport	13
Napomene za instalaciju	13
Skidanje vrata	14
Ponovno postavljanje vrata	15
Podešavanje visine vrata	15
Povezivanje cevi za dovod vode (samo za modele sa	
priključkom za vodu)	17
RAD	19
Delovi i funkcije	19
Napomene za rad	
Korišćenje kontrolne table	
Korišćenje rezervoara automata za vodu (samo modeli za koje nije	
potreban priključak za vodu)	27
Korišćenje automata za vodu i led	
Automatski ledomat	29
Funkcija InstaView	31
Vrata u vratima (opciono)	31
Fioka za sveže povrće (opciono)	32
Korišćenje drugih funkcija	33
PAMETNE FUNKCIJE	34
Upotreba aplikacije Smart ThinQ	34
funkcije Smart Diagnosis™	
,	
ODRŽAVANJE	
Napomene za čišćenje	
Zamena filtera za Čisto i sveže (opciono)	
Čišćenje korpe u vratima	
Čišćenje police	
Čišćenje fioke za povrće	
Čišćenje automata za vodu	
Zamena filtera za vodu (samo za modele sa priključkom za vodu)	40
DEŠAVAN IE DDORI EMA	11

UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST

Naredne bezbednosne smernice imaju za cilj da spreče nepredviđene rizike ili štetu od nebezbednog ili nepravilnog korišćenja proizvoda.

Ove smernice se dele na "UPOZORENJE" i "OPREZ" kao što je opisano ispod.



Ovaj simbol stoji uz pojmove i operacije koji mogu da predstavljaju rizik. Pažljivo pročitajte deo sa ovim simbolom i pratite uputstva kako biste izbegli rizik.



▲ UPOZORENJE

Ovo znači da nepoštovanje uputstava može da dovede do ozbiljne povrede ili smrti.



⚠ OPREZ

Ovo znači da nepoštovanje uputstava može da dovede do manje povrede ili oštećenja proizvoda.

VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA



UPOZORENJE

Kako biste umanjili rizik od nastajanja požara, strujnog udara ili povrede lica prilikom korišćenja proizvoda, potrebno je poštovati osnovne mere predostrožnosti o bezbednosti, uključujući i one koje slede:

Deca u domaćinstvu

Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje za osobe (uključujući decu) sa umanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili za osobe sa nedostatkom iskustva i znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili imaju pomoć pri korišćenju uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu bezbednost. Decu treba nadgledati da bi se obezbedilo da se ne igraju uređajem.

Za korišćenje u Evropi:

Ovaj uređaj mogu da koriste deca starosti 8 godina i više kao i lica sa umanjenim fizičkim, čulnim i mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko su pod nadzorom ili upućena u korišćenje uređaja na bezbedan način i razumeju uključene opasnosti. Deca ne smeju da se igraju sa uređajem. Čišćenje i održavanje ne mogu obavljati deca bez nadzora.

Instalacija

- Uređaj treba da transportuju isključivo dve ili više osoba držeći uređaj čvrsto.
- Uverite se da je utičnica pravilno uzemljena i da pin za uzemljenje na kablu za napajanje nije oštećen ili uklonjen iz utikača. Za više detalja o uzemljenju, raspitajte se u centru za podršku korisnika LG Elecronics.
- Uređaj je opremljen kablom za napajanje koji ima provodnik za uzemljenje opreme i utikač za uzemljenje. Utikač mora da se priključi u odgovarajuću utičnicu koja je instalirana i uzemljena u skladu sa svim lokalnim propisima i uredbama.
- Ako je kabl za napajanje oštećen ili je otvor utičnice labav, nemojte da koristite kabl za napajanje i obratite se ovlašćenom servisnom centru.
- •Ne priključujte uređaj u razdelnik sa više utičnica ili u produžni kabl za napajanje.
- Nemojte menjati ili produžavati kabl za napajanje.
- •Izbegavajte da koristite bilo kakve produžne kablove ili duple adapter e. Uređaj bi trebalo priključiti na namenski dalekovod, što se posebno povezuje.
- Instalirajte uređaj na mestu na kom je lako isključiti utikač uređaja.
- Budite pažljivi da utikač ne bude podignut na gore ili da uređaj ne bude naslonjen na utikač.

- •Instalirajte uređaj na čvrstom i ravnom podu.
- Ne instalirajte proizvod na vlažnom i prašnjavom mestu. Ne instalirajte i ne odlažite uređaj u spoljašnjoj sredini ili u prostoru koji je izložen vremenskim uslovima kao što su direktna sunčeva svetlost, vetar, kiša ili temperature ispod tačke smrzavanja.
- •Ne postavljajte uređaj na mesto koje je izloženo direktnoj sunčevoj svetlosti ili toploti grejnih tela, kao što su peći ili grejalice.
- •Budite pažljivi da ne izložite poleđinu uređaja u toku instalacije.
- •Budite pažljivi kako vam ne bi pala vrata prilikom sklapanja ili rasklapanja uređaja.
- •Budite pažljivi kako ne biste priklještili, zgnječili ili oštetili kabl tokom sklapanja ili rasklapanja vrata uređaja.

Rad

- Ne koristite uređaj za bilo koju namenu (skladištenje medicinskog ili eksperimentalnog materijala ili transport) osim za skladištenje hrane u domaćinstvu.
- •U slučaju poplave, isključite utikač iz utičnice i kontaktirajte korisnički centar LG Electronics.
- •lsključite utikač iz struje tokom jake grmljavine ili sevanja ili kada se ne koristi duži vremenski period.
- Ne dodirujte utikač ili kontrole uređaja mokrim rukama.
- Pazite da se kabl previše ne savija ili da nije pritisnut nekim teškim predmetom.
- •Ako voda prodire u električne delove uređaja, isključite utikač iz struje i obratite se centru za podršku korisnika LG Electronics.

- Ne stavljajte ruke ili metalne predmete unutar oblasti koja ispušta hladan vazduh, na poklopac ili na rešetku koja otpušta toplotu sa zadnje strane.
- Ne primenjujte prekomernu silu ili udarce na zadnji poklopac uređaja.
- Ne stavljate životinje i kućne ljubimce unutar proizvoda.
- Kada otvarate i zatvarate vrata uređaja vodite računa o deci u blizini. Vrata mogu udariti dete i izazvati povredu. Nemojte dozvoliti nijednoj osobi da se ljulja držeći se za bilo koja vrata jer to može dovesti do prevrtanja jedinice i teških povreda.
- •Izbegnite opasnost od toga da se dece zaglave unutar uređaja. Ako se dete zaglavi unutar uređaja, može se ugušiti.
- Nemojte stavljati na uređaj teške ili lomljive predmete, posude napunjene tečnošću, zapaljive materijale ili predmete (poput sveća i lampi).
- •Ako dođe do curenja gasa (izobutan, propan, prirodni gas, itd.), ne dirajte uređaj ili utikač i odmah provetrite prostoriju. Ovaj uređaj koristi veoma ekološki prirodan gas (izobutan, R600a) kao rashladno sredstvo. Iako koristi malu količinu gasa, gas je i dalje je zapaljiv. Curenje gasa tokom transporta uređaja, instalacije ili njegovog rada može izazvati požar, eksploziju ili povredu ukoliko se pojave varnice.
- •U blizini uređaja nemojte da koristite ili da ostavljate unutar uređaja zapaljive materije (kao što su eter, benzen, alkohol, hemikalije, tečni naftni gas, zapaljivi sprejevi, insekticidi, osveživači vazduha, kozmetika, itd.).
- Ako primetite bilo kakav čudan zvuk, miris ili dim koji dopire iz uređaja, odmah isključite utikač iz struje i obratite se centru za podršku korisnika LG Electronics.
- •Sipajte vodu za piće u rezervoar ledomata ili automata za vodu.

Održavanje

- •Isključite kabl za napajanje iz struje pre čišćenja uređaja ili zamene unutrašnje lampe (ako je ugrađena).
- •Priključite utikač u utičnicu nakon što ste u potpunosti uklonili vlagu ili prašinu.
- •Nikada ne isključujte uređaj povlačenjem kabla za napajanje. Uvek čvrsto uhvatite utikač i ravnim izvlačenjem ga isključite iz utičnice.
- Ne prskajte vodu ni po spoljašnjosti ni po unutrašnjosti uređaja kako biste ga očistili.
- •Ne čistite uređaj četkama, tkaninama ili sunđerima koji imaju grubu površinu ili metalne delove.
- Samo osobe kvalifikovane za popravke iz servisnog centra LG Electronics mogu vršiti rasklapanje, popravku ili izmenu uređaja. Obratite se centru za podršku korisnika LG Electronics ako se preselite i instalirate uređaj na drugom mestu.
- •Nemojte koristiti fen za kosu da biste osušili unutrašnjost uređaja ili stavljati unutra sveću kako biste otklonili neprijatne mirise.

Odlaganje

- Prilikom bacanja uređaja, uklonite zaptivač vrata dok su police i korpe na svom mestu i držite decu dalje od uređaja.
- •Odložite sav materijal za pakovanje (poput plastičnih kesa i stiropora) dalje od dece. Materijal za pakovanje može da izazove gušenje.

Tehnička bezbednost

•Ventilacioni otvori, ako je uređaj zatvoren ili u ugradnom položaju, ne smeju biti blokirani.

- •Nemojte koristiti električne uređaje unutar pregrada za skladištenje hrane u uređaju osim ako ih nije preporučio proizvođač.
- •Rashladno sredstvo i izolacioni gas koji se koriste u uređaju zahtevaju poseban postupak odlaganja. Pre odlaganja treba se konsultovati sa serviserom ili slično kvalifikovanom osobom.
- •Ovaj uređaj sadrži malu količinu rashladnog sredstva sa izobutanom (R600a), prirodnim gasom koji nije štetan za životnu sredinu, ali je takođe zapaljiv. Za vreme transporta i instalacije uređaja treba paziti da se ne ošteti nijedan deo rashladnog kola.
- Rashladno sredstvo koje curi iz cevi može da se zapali ili da izazove eksploziju.
- •U slučaju da se otkrije curenje, treba izbegavati otvoreni plamen ili potencijalne izvore paljenja, kao i nekoliko minuta provetriti prostoriju u kojoj se nalazi uređaj. Da bi se izbeglo stvaranje lako zapaljive mešavine gasa i vazduha, u slučaju da dođe do curenja u okviru rashladnog kola, veličina prostorije u kojoj se koristi uređaj treba da odgovara količini korišćenog rashladnog sredstva. Površina prostorije mora da bude 1 m² na svakih 8 g rashladnog sredstva R600a koji se nalazi unutar uređaja.
- •Količina rashladnog sredstva u uređaju prikazana je na identifikacionoj pločici unutar uređaja.
- •Nemojte nikada pokretati uređaj koji pokazuje simptome oštećenja. Konsultujte prodavca o svim nedoumicama.
- Ovaj uređaj je predviđen za korišćenje isključivo u domaćinstvu i sličnim objektima. Ne bi ga trebalo koristi u komercijalne ili ugostiteljski svrhe ili u bilo kom mobilnom objektu, kao što su kampprikolica ili čamac.

 Nikada nemojte da skladištite u uređaj eksplozivne supstance kao što su konzerve aerosoli sa zapaljivim gorivom.



⚠ OPREZ

Da bi se smanjio rizik od manje povrede lica, kvar ili oštećenje uređaja ili imovine prilikom korišćenja ovog uređaja poštujte osnovne mere predostrožnosti, uključujući i sledeće:

Instalacija

Ne naginjite uređaj kako biste ga vukli ili gurali prilikom transporta.

Rad

- •Ne dirajte zamrznutu hranu ili metalne delove u zamrzivaču mokrim ili vlažnim rukama. To može izazvati promrzline.
- •Ne stavljajte staklene posude ili flaše u zamrzivač, na police ili u spremnik za led gde će biti izložene temperaturama ispod nule.
- •Zaštitno staklo na prednjoj strani vrata ili na policama može se oštetiti udarcem. Ako se slomi, ne pipajte ga mokrim rukama, jer u tom slučaju može doći do povrede.
- •Postarajte se da ne zaglavite ruke i stopala prilikom otvaranja i zatvaranja vrata uređaja ili vrata u vratima.
- Nemojte da stavljate teške predmete na vrh vrata u vratima.
- •Nemojte da koristite vrata u vratima kao dasku za sečenje i postarajte se da ih ne ogrebete oštrim predmetom jer to može da dovede do oštećenja uređaja.
- •Nemojte da se vešate o vrata uređaja, o ostavu, na policu ili vrata frižidera, i nemojte da se penjete na njih.

- Nemojte držati preveliku količinu flaša vode ili posuda za priloge u korpi na vratima. Korpa se može slomiti ili rukom možete naleteti na okolne predmete, što može da izazove povredu.
- •Lepo rasporedite hranu unutar uređaja.
- •Sprečite da životinje grickaju kabl za napajanje ili crevo za vodu.
- Ne otvarajte ili zatvarajte vrata uređaja uz upotrebu prekomerne sile.
- •Ako su šarke na vratima proizvoda oštećene ili neispravno rade, nemojte koristiti uređaj i obratite se ovlašćenom servisnom centru.
- Nadgledajte dete ili osobu sa smanjenim kognitivnim sposobnostima da biste bili sigurni da koriste uređaj na bezbedan način.
- •Ne stavljajte bilo koje elektronske uređaje (npr. grejač ili mobilni telefon) unutar uređaja.
- Nemojte da čistite staklene police ili poklopce toplom vodom dok su oni hladni. Mogu se slomiti ako su izloženi naglim temperaturnim promenama.
- •Nikad nemojte jesti zamrznutu hranu odmah nakon što je izvadite iz zamrzivača.
- •Ne stavljajte ruke u mehaničke delove automatskog ledomata, kao što su spremnik za led ili dispenzer za led.
- •Ne koristite tanke kristalne ili porcelanske posude.
- Ne skidajte poklopac automatskog ledomata. Dodirivanje mehaničkih delova automatskog ledomata. Može doći do povrede.

- •Ne koristite tanke kristalne ili porcelanske posude.
- Ne skidajte poklopac automatskog ledomata. Dodirivanje mehaničkih delova automatskog ledomata. Može doći do povrede.

Održavanje

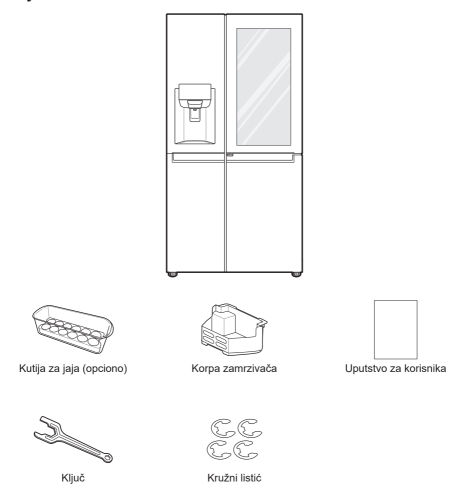
- Ne ubacujte police naopako. Police mogu da padnu i izazovu povredu.
- Da biste uklonili led iz uređaja, obratite se centru za podršku korisnika LG Electronics.
- •Odložite led iz spremnika za led u zamrzivaču tokom dužeg izostanka struje.
- Povežite dovodnu cev za vodu (samo za modele sa priključkom za vodu) isključivo na izvor vode za piće. U protivnom, nećistoće u vodi mogu prouzrokovati bolest.

Odlaganje starog aparata



- Ovaj simbol precrtana kanta za smeće pokazuje da električni i elektronski otpad (WEEE) treba da se odlaže odvojeno od običnog komunalnog otpada.
- Stari električni aparati mogu da sadrže otrovne supstance, tako da će pravilno odlaganje Vašeg starog aparata pomoći sprečavanju pojave negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi. Vaš stari aparat može da sadrži delove za višekratnu upotrebu koji se mogu koristiti za zamenu drugih proizvoda i druge vredne materijale koji se mogu reciklirati radi očuvanja ograničenih resursa.
- Vaš aparat možete da odnesete u radnju gde ste ga kupili ili da kontaktirate lokalnu vladinu kancelariju za otpad kako biste dobili informaciju o najbližoj autorizovanoj WEEE stanici za odlaganje ovog otpada. Za najnovije informacije za Vašu zemlju, molimo Vas da pogledate web stranicu www.lg.com/global/recycling

Odeljci



• Izgled ili komponente uređaja mogu da se razlikuju od modela do modela.

Napomene za pomeranje i transport

- Izvadite svu hranu iz unutrašnjosti uređaja.
 Transportujte uređaj tek nakon što ste trakom pričvrstili lomljive delove, kao što su police i kvaka od vrata. Ako se toga ne pridržavate, može doći do oštećenja uređaja.
- Izvucite utikač iz struje, ubacite ga i pričvrstite za kuku za utikač na zadnjem delu ili na vrhu uređaja. Ako se toga ne pridržavate, možete oštetiti utikač ili izgrebati pod.
- Prilikom transporta uređaja, više od dvoje ljudi bi trebalo pažljivo da ga transportuju. Ispuštanje uređaja koji je izuzetno težak može izazvati telesne povrede ili kvar na uređaju.
- Držite uređaj uspravno prilikom transporta uređaja na veliku udaljenost. Uređaj može da padne, što može dovesti do neispravnosti u radu. Nikada ne transportujte uređaj u polegnutom položaju jer to može izazvati neispravnost u cirkulisanju rashladnog sredstva kada se uređaj ponovo uključi.

Napomene za instalaciju

- Instalirajte uređaj na čvrstoj i ravnoj površini.
 - Ako se uređaj instalira na neravnom podu, može da izazove vibracije i buku, što može izazvati da uređaj padne i nanese povrede. To takođe može da izazove da se vrata nepravilno zatvaraju i da vlaga uđe unutar uređaja tokom rada.
- Ako prednja ili zadnja strana nisu nivelisane, podesite prednje noge da bi se to ispravilo.
 U komplikovanijim slučajevima na pod se moraju postaviti tanki komadi drveta.
- Izbegavajte postavljanje uređaja blizu izvora toplote, na direktnu sunčevu svetlost ili gde je vlažno.
- Povežite kabl za napajanje (ili utikač) sa utičnicom. Ne uključujte utikače drugih uređaja u tu istu utičnicu.
- Nakon povezivanja kabla za napajanje (ili utikača) sa utičnicom, sačekajte 2–3 sata pre nego što stavite hranu u uređaj. Ako stavite hranu pre nego što se uređaj u potpunosti rashladi, hrana može da se pokvari.
- Modele sa ručkama treba postaviti najmanje 55 mm od zida sa strane šarki da bi se vrata otvorila za 90°
- Prilikom instaliranja ostavite preko 55 mm slobodnog prostora sa desne i leve strane, kao i pozadi i gore.

Skidanje vrata

Kada je potrebno provući uređaj kroz uski otvor. preporučuje se da se skinu vrata.



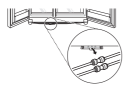
▲ UPOZORENJE

 Izvucite kabl za napajanje iz struje, isključite osigurač ili automatski prekidač pre instaliranja ili servisiranja uređaja. Ako se ne pridržavate ovih uputstava, može doći do smrti, požara ili strujnog udara.

Ako su vaša ulazna vrata preuska da bi uređaj kroz njih prošao, skinite sva vrata sa uređaja i bočno ga unesite.

[Samo za vrata zamrzivača]

Držite prstima 2 spojnice za cevi na dnu uređaja i izvucite ih tako da se creva onda mogu pažljivo ukloniti prateći uputstva koje se nalaze u koraku 2.

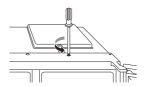


Dok pritiskate držač za zatezanje na spojnici, uklonite povezanu cev za vodu.

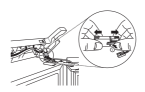


[I za zamrzivač i za frižider]

Uklonite šraf šarke na vrhu uređaja okrećući ga obrnuto od smera kazalike na satu.



Dok pritiskate (1) kuku karike električnih priključaka, uklonite kariku povlačeći je u oba pravca.



Uklonite polugu šarke tako što ćete je blago udariti po njenom kraju prema spoljnoj ivici kućišta.



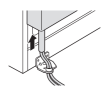
♠ OPREZ

 Prilikom uklanjanja gornje šarke, obavezno držite vrata jer će pasti ka napred. Preporučuje se da dve ili više osoba obave uklanjanje i ponovno postavljanje vrata.

6 Podignite gornju šarku koja je fiksirana između uređaja i vrata, a zatim je uklonite.



7 Skinite vrata zamrzivača i frižidera tako što ćete ih podići na gore. Trebalo bi da su sada vrata dovoljno podignuta da bi čelična cev mogla potpuno da se izvuče.



NAPOMENA

- Kada premeštate vrata zamrzivača, pazite da ne oštetite cevi za vodu. Nakon što ih skinete, vrata treba položiti na ćebe u bezbednom prostoru.
- Ako se ošteti kraj cevi za vodu, potrebno ga je skratiti tako da ne curi kada se ponovo postavi.



Ponovno postavljanje vrata

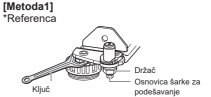
Montirajte ih prateći obrnuti redosled radnji u odnosu na onaj koji važi za skidanje vrata, nakon što je uređaj je prošao kroz ulazna vrata.

Podešavanje visine vrata

Ako vrata uređaja nisu poravnata, podesite razliku u visini vrata uređaja koristeći sledeći postupak.

NAPOMENA

 S obzirom na to da čivija šarke može da ispadne, nemojte podešavati visinu vrata uređaja za više od 5 cm.



1 Olabavite držač tako što ćete ga okretati ključem od 19 mm obrnuto od smera kazalike na satu.



2 Podesite razliku u visini vrata uređaja okretanjem šarke za podešavanje u smeru kazaljke na satu ili obrnuto ključem od 8 mm.



Nakon što ste podesili razliku u visini vrata uređaja, zategnite držač tako što ćete ga okretati u smeru kazaljke na satu.



Da pričvrstite vijak

Ako je nemoguće podesiti visinu vrata pomoću gore navedenog metoda, podesite nivo vrata prema uputstvu koje sledi.

[Metoda2]

1 Kada skinete vrata sa uređaja, otpustite vijak na dnu donje šarke.



Ubacite odgovarajući broj kružnih listića između donje šarke i donjeg držača. (Ukupan broj kružnih listića: 4) Donji držač



3 Ponovo učvrstite vijak držača nakon postavljanja kružnih listića, a pre nego što ponovo postavite vrata. Kada ponovo postavite vrata, ponovite korake 1, 2 i 3 koji se odnose na podešavanje visine vrata.



OPREZ

 Kada nagnete uređaj unazad kako biste olabavili ekran na dnu uređaja, više od dvoje ljudi bi trebalo da drži ručke koje se nalaze na dnu i sa zadnje gornje strane uređaja.

Povezivanje cevi za dovod vode (samo za modele sa priključkom za vodu)

Dodatna oprema







Cev za dovod vode







Spojnica

Zahtevi za snabdevanje vodom

Za rad automata za vodu potreban je dovod hladne vode sa pritiskom vode između 147 kPa i 834 kPa (1,5-8,5 kgf/cm²). Ako se frižider instalira na mestu sa niskim pritiskom vode (ispod 147 kPa), možete instalirati i pomoćnu pumpu za pritisak da biste nadoknadili nizak pritisak.

Ako je sistem povratne osmoze filtracije vode povezan sa dovodom hladne vode, pritisak vode u sistemu povratne osmoze treba da bude najmanje od 147 kPa do 834 kPa (1,5-8,5 kgf/ cm²)

UPOZORENJE

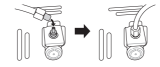
- Isključite uređaj iz struje pre nego što počnete da povezujete cev za dovod vode. Ako se ne pridržavate toga, može doći do strujnog udara.
- Povežite samo cev za dovod vode sa dovodom hladne vode. Ako se ne pridržavate toga, može doći do toga da filter ne radi kako treba. Vodeni čekić (udari vode u cevima) u vodovodnim instalacijama u kući može da dovede do oštećenja delova uređaja i do curenja vode ili poplave.
- Povezivanje cevi za dovod vode mora vršiti isključivo kvalifikovani vodoinstalater i to u skladu sa lokalnim propisima i propisima kojima se uređuje kvalitet vode.

NAPOMENA

• Garancija na uređaj ne pokriva instalaciju cevi za dovod vode.

Povezivanje sa uređajem

- Odvrnite metalnu navrtku sa navojem koja se nalazi na zadnjoj strani uređaja i postavite je na jedan kraj cevi za vodu.
- 2 Čvrsto gurnite cev za vodu na ventil za dovod vode i zategnite navrtku.

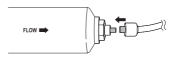


Povezivanje filtera za vodu

Postoje dve vrste filtera. Metode povezivanja su drugačije. U jednoj imamo plastičnu navrtku sa navojem, a u drugoj koristimo utične spojnice koje se same zaključavaju. Na filteru je označen pravac toka vode iz slavine ka uređaju.

<Metoda sa navrtkom>

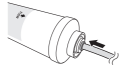
Odvrnite spojnicu i postavite je na kraj isečenog dela cevi koji izlazi iz uređaja. Gurnite cev do kraja filtera na koji ukazuje strelica za protok i zategnite spojnicu sa navojem.



Ponovite isti postupak na drugom kraju filtera koristeći ostatak cevi za vodu

<Metoda sa utičnom spojnicom>

1 Čvrsto gurnite cev za vodu koja je povezana sa uređajem na kraj na kome se nalazi strelica koja pokazuje prema spolja. Gurnite cev do kraja (oko 10–12 mm).



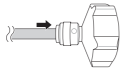
Nakon bezbednog ubacivanje cevi u filter, podesite spojnicu za zaključavanje u poziciju ispod karike za povlačenje.



3 Ponovite isti postupak na drugom kraju filtera koristeći ostatak cevi za vodu.

Povezivanje sa slavinom

1 Gurnite cev za vodu u otvor spojnice za slavinu koju dobijate u okviru dodatne opreme. Cev treba čvrsto držati dok se spojnica stavlja na cev.



Čvrsto gurnite cev za vodu koja je povezana sa uređajem na kraj na kome se nalazi strelica koja pokazuje prema spolja. Gurnite cev do kraja (oko 10-12 mm). 2 Uverite se da je gumica postavljena u spojnicu za slavinu pre nego što je pričvrstite za slavinu.

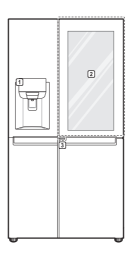


Provera priključka za vodu

- 1 Uključite dovod vode kao i uređaj. Pažljivo proverite sve spojnice i da li negde curi zbog loše postavljenih creva.
- Pritisnite dugme Water Filter i zadržite ga 3 sekunde. Na ovaj način se resetuje ikona Zamena filtera. Novi filter za vodu je aktivan.
- 3 Postavite šolju ispod automata za vodu kako biste proverili da voda teče kroz uređaj.
- 4 Još jednom proverite da li voda curi iz cevi i spojnica.
- Filter za vodu mora da bude postavljen na odgovarajuće mesto gde mu je lako prići u slučaju da treba da se zameni.

RAD

Delovi i funkcije



1 Kontrolna tabla

Za podešavanje temperature u frižideru i zamrzivaču.

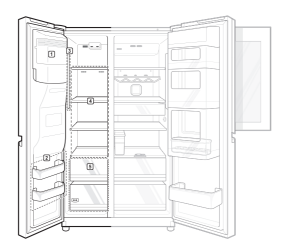
2 InstaView vrata u vratima (opcija)

Pregrada InstaView vrata u vratima omogućava vam da lako pristupite namirnicama koje često koristite.

3 Ručica za vrata u vratima (opciono)

Ova ručica otvara vrata u vratima.

• Izgled ili komponente uređaja mogu da se razlikuju od modela do modela.



1 Automatski ledomat

Ovo je mesto gde se led automatski pravi i čuva.

2 Korpa na vratima zamrzivača

Ovde možete skladištiti mala pakovanja zamrznute hrane.

• U ovim korpama nemojte držati sladoled ili hranu koja će tu stajati duže vreme.

3 LED lampa

LED lampe unutar uređaja se pale kada otvorite vrata.

4 Polica zamrzivača (opciono)

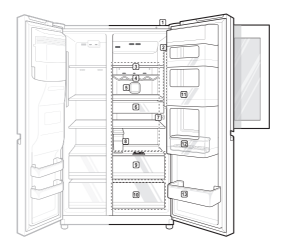
Ovde se može čuvati zamrznuta hrana, npr. meso, riba i sladoled.

5 Fioka zamrzivača (opciono)

Ona služi za dugoročno čuvanje smrznutih namirnica.

NAPOMENA

- Korpa ili fioka oblasti sa 2 zvezdice (**) se može koristiti za kratkotrajno čuvanje leda i hrane na temperaturi od -12 °C do -18 °C.
- Gornja polica zamrzivača (1) najbrže će dostići zadatu temperaturu.



1 Jedinica za pametnu dijagnozu

Koristite ovu funkciju kadase budete obratili korisničkom centru LG Electronics kako biste doprineli postavljanju tačne dijagnoze u slučajevima kada uređaj ne radi kako treba ili ako dođe do kvara.

2 LED lampa

LED lampe unutar uređaja se pale kada otvorite vrata.

3 Polica frižidera

Ovo je mesto gde se ohlađena hrana i druge stvari skladište.

- Visina police može da se podesi stavljanjem police u žljeb na drugoj visini.
- Hranu sa veæim sadržajem vode èuvajte na poèetku police.
- Stvarni broj polica razlikuje se od modela do modela.

4 Ležište za flaše (opciono)

Ovo je mesto gde se čuvaju visoke flaše sa pićem ili boce.

OPREZ

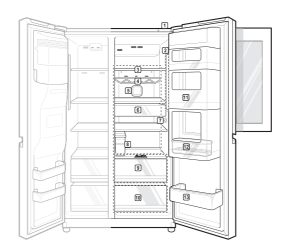
 Nemojte da stavljate kratke boce ili posude. One mogu da padnu i da nanesu povrede ili izazovu oštećenje uređaja.

5 Funkcija Pure N Fresh

• Ova funkcija smanjuje i uklanja neprijatne mirise iz unutrašnjosti frižidera.

6 Fioka za grickalice (opciono)

Ovde možete skladištiti mala pakovanja hrane koja se hladi.



7 Senzor za temperaturu

Ovaj senzor pokazuje temperaturu frižidera.

• Držite hranu na odstojanju od senzora da bi senzor precizno pokazivao temperaturu.

8 Rezervoar automata za vodu (opcija)

Ovo je mesto gde se čuva voda za snabdevanje automata za vodu ili automatskog ledomata. Zahteva ručno punjenje. (Samo modeli za koje nije potreban priključak za vodu)

9 Fioka za sveže povrće (opciono)

Ovo je mesto za očuvanje svežine voća i povrća pomoću podešavanja regulatora vlažnosti.

[10] Fioka za povræe

Ovo je mesto gde se čuva voće i povrće da bi što duže ostalo sveže.

• Broj fioka razlikuje se od modela do modela.

11 Vrata u vratima (opciono)

Ovo je mesto gde se čuvaju namirnice koja se često vade iz uređaja, kao što su napici i grickalice.

12 Pokretna kutija za jaja (opciono)

Ovo je mesto gde se čuvaju jaja.

 Možete je, po potrebi, pomerati na željeno mesto i tu je koristiti. Međutim, nemojte je koristiti kao spremnik za led ili je stavljati na policu na vrhu frižidera ili fioke sa povrćem.

[13] Korpa na vratima frižidera

Ovo je mesto gde se èuvaju mali paketi ohlađene hrane, piæa i kesica sa sosom.

Napomene za rad

- Ne koristite rezervoar automata za vodu za pića koja nisu pijaća vode.
- Korisnici bi trebalo da imaju u vidu to da može doći do stvaranja leda ako vrata nisu potpuno zatvorena, ako je velika vlažnost tokom leta ili ako se vrata od zamrzivača često otvaraju.
- Obezbedite dovoljno prostora između hrane koja se čuva na polici ili u korpi na vratima kako bi vrata mogla potpuno da se zatvore.
- Otvaranje vrata omogućava da topao vazduh uđe u uređaj, što može da prouzrokuje porast temperature.
- Ne otvarajte ili zatvarajte prekomerno vrata uređaja.
- LED lampa je predviđena za upotrebu samo u uređajima za domaćinstvo i nije pogodna za osvetljenje prostorija u domaćinstvu.

Predlog za uštedu energije

- Obezbedite dovoljno prostora između hrane koja se čuva. Ovo omogućava da hladan vazduh ravnomerno cirkuliše, pa se na taj način smanjuju i računi za struju.
- Ugrejanu hranu stavite unutra tek nakon što se ohladi, da ne bi došlo do vlaženja ili zaleđivanja.
- Kada čuvate hranu u zamrzivaču, podesite da temperatura zamrzivača bude niža od temperature koja je navedena na uređaju.
- Ne postavljajte temperaturu uređaja niže nego što je potrebno. Za pravljenje leda u normalnim vremenskim uslovima, temperatura u zamrzivaču treba da bude podešena na -19 ili hladnije.
- Ne stavljajte hranu blizu senzora koji se nalazi u frižideru. Održavajte rastojanje od najmanje 3 cm od senzora.
- Napominjemo da porast temperature nakon odleđivanja ima dozvoljeni opseg koji možete naći u specifikacijama uređaja. Ako želite da umanjite uticaj koje ovo može da ima na čuvanje hrane zbog porasta temperature, uvežite ili umotajte hranu u više slojeva.

Delotvorno čuvanje hrane

- Čuvajte smrznutu hranu ili ohlađenu hranu u zatvorenim posudama.
- Proverite rok trajanja i nalepnicu (uputstva za skladištenje) pre skladištenja hrane u uređaj.
- Ne skladištite hranu jako dugo (duže od 4 nedelje) ako se lako kvari na niskim temperaturama.
- Stavite ohlađenu hranu ili smrznutu hranu u frižider ili zamrzivač odmah nakon kupovine.
- Izbegavajte da ponovo zamrzavate hranu koja se potpuno odledila. Ponovno zamrzavanje hrane koja se potpuno odledila umanjiće njen ukus i nutritivnu vrednost.
- Ne umotavajte povrće u novine i ne skladištite ga na taj način. Mastilo sa novina ili druge nepoznate supstance se mogu razmazati po hrani i mogu je kontaminirati.
- Nemojte da prepunite uređaj. Popunite manje od 70 % prostora. Hladan vazduh ne može dobro da cirkuliše ako se uređaj prepuni.
- Ohladite vruću hranu pre skladištenja. Ako se unutra stavi previše vruće hrane, unutrašnja temperatura uređaja može da se poveća i negativno utiče na drugu hranu koja se čuva u uređaju.
- Ako podesite preterano nisku temperature za hranu, može se zalediti. Nemojte da podešavate temperaturu koja je niža od temperature potrebne za ispravno čuvanje hrane.
- Uređaj uvek održavajte čistim.

Maksimalni kapacitet zamrzavanja

- Funkcija Brzo zamrzavanje omogućava zamrzivaču da dosegne svoj maksimalni kapacitet zamrzavanja. Za to je obično potrebno najviše 7 sati, međutim, funkcija će se automatski isključiti nakon određenog vremena, a može se i u svakom trenutku ručno isključiti.
- Da bi bio bolji protok vazduha, ubacite unutra sve unutrašnje delove kao što su korpe, fioke i police.

Maksimalno skladištenje

- Da bi vazduh bolje cirkulisao, ubacite sve fioke.
- Ako treba da stavite veliku količinu hrane, sve fioke, osim donje, možete da izvadite iz zamrzivača i hranu treba da poslažete direktno na police u zamrzivaču.

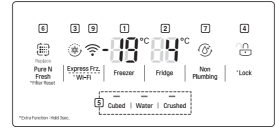
NAPOMENA

- Da biste uklonili fioke, prvo izvadite hranu iz njih. Zatim koristite ručke fioka i pažljivo izvucite fioke. To može izazvati povrede.
- Oblik svake fioke može da se razlikuje pa ih ubacite na prave pozicije.

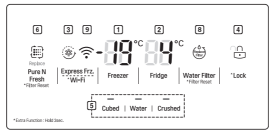
Korišćenje kontrolne table

Jedinice i funkcije

<Tip 1>







- 1 Freezer Temperature (Temperatura zamrzivača)
 - Ovim se zamrzivač podešava na ciljnu temperaturu.
- 2 Fridge Temperature (Temperatura frižidera)
 - Ovim se frižider podešava na ciljnu temperaturu.
- 3 Express Freeze (Brzo zamrzavanje)
 - Ovo podešava funkcije brzog zamrzavanja.
- 4 * Zaključavanje
 - Ovo zaključava dugmad na kontrolnoj tabli.
- 5 Water Dispenser (Automat za vodu)
 - Ovim se bira funkcija Kockice leda, Voda, Drobljeni led.

- 6 * Funkcija Pure N Fresh
 - Kontrolna tabla će se uključiti u svakom od sledećih slučajeva.
 - Ova funkcija smanjuje i uklanja neprijatne mirise iz unutrašnjosti frižidera.
- 7 Non Plumbing (Nije potreban priključak za vodu) (opciono)
 - Postavljanje i resetovanje funkcije zaključavanja
- 8 * Replacement Filter (Zamenski filter) (opciono)
 - Ovo automatski prikazuje vreme zamene filtera za vodu (samo modeli sa priključkom za vodu).
- 9 * Wi-Fi
 - Ova postavka povezuje frižider s vašom kućnom Wi-Fi mrežom.
 - Pritisnite dugme i držite ga 3 sekunde da biste UKLJUČILI ili ISKLJUČILI.
- Stvarna kontrolna tabla može da se razlikuje od modela do modela.

Napomene u vezi sa korišćenjem Kontrolne table

- Kontrolna tabla će se uključiti u svakom od sledećih slučajeva.
- Kada je uključeno napajanje
- Kada se dodirne dugme
- Kada su otvorena vrata (od frižidera, zamrzivača, vrata u vratima) na uređaju
- Kontrolna tabla će se automatski isključiti u cilju uštede energije u svakom od navedenih slučajeva.
- Kada je prošao 1 minut nakon uključivanja
- Kada se ne obavi nijedna radnja sa dugmadima 20 sekundi nakon što se pritisne željeno dugme
- Kada prođe 20 sekundi od otvaranja i zatvaranja vrata (od frižidera, zamrzivača, vrata u vratima) na uređaju
- Ako dođe do bilo kakvog kontakta prsta ili kože sa kontrolnom tablom dok se ona čisti, može se aktivirati funkcija koju pokreće pritisnuto dugme.

Podešavanje temperature

Ovime se podešava temperatura u frižideru ili temperatura u zamrzivaču.

- Pritisnite dugme Fridge ili dugme Freezer da biste podesili temperaturu.
- Početna temperatura je podešena.
 - Frižider: 4 °C
- -Zamrzivač: -19 °C
- Temperatura se može podesiti.
 - Frižider: od 1 °C do 7 °C
- Zamrzivač: od -14 °C do -24 °C
- Stvarna unutrašnja temperatura varira u zavisnosti od statusa hrane, jer je naznačena podešena temperatura zapravo ciljna temperatura, a ne stvarna temperatura unutar uređaja.

NAPOMENA

- Zadata postavka temperature može da varira u zavisnosti od uređaja.
- Sačekajte 2 ili 3 sata nakon povezivanja uređaja na priključak pre nego što počnete da skladištite hranu u uređaju.
- Uređaj može automatski da otkrije probleme tokom rada.
- Ako se uoči problem, uređaj ne radi i kôd greške se prikazuje čak i ako se pritisne neko dugme.
- Kada se to dogodi, ne isključujte napajanje i odmah pozovite korisnički centar LG Electronics. Ako isključite napajanje, serviser centra za podršku korisnika LG Electronics može imati poteškoća u pronalaženju problema.

Podešavanje funkcije brzo zamrzavanje

Funkcija može brzo da zamrzne veliku količinu leda ili smrznute hrane.

- Kada pritisnete dugmeExpress Freeze na kontrolnoj tabli pali se ikona Express Freeze.
- Funkcija se uključuje ili isključuje svaki put kada pritisnete dugme.
- Funkcija Brzo zamrzavanje automatski se isključuje kada prođe određeni vremenski period.

Postavljanje i resetovanje funkcije zaključavanja

Ovo zaključava dugmad na kontrolnoj tabli.

- Kada pritisnete dugme Lock na 3 sekunde, na kontrolnoj tabli pali se ikona Set/Reset.
 Funkcija se uključuje ili isključuje svaki put kada pritisnete dugme.
- Ako pritisnete bilo koje dugme osim dugmeta Zaključavanje kada je zaključavanje uključeno, dugme neće raditi.
- Ako pritisnete bilo koje dugme osim dugmeta Zaključavanje kada je zaključavanje uključeno, tri puta će zasijati ikona za Set/Reset na kontrolnoj tabli.
- Da biste promenili podešavanje, prvo pritisnite dugme Lock na 3 sekunde da biste onemogućili funkciju.

Podešavanje funkcije "Wi-Fi"

Dugme **Wi-Fi**, kada se koristi sa aplikacijom LG Smart ThinQ, omogućava da se frižider poveže na kućnu Wi-Fi mrežu.

- Oznaka Wi-Fi prikazuje status povezanosti frižidera na mrežu. Oznaka svetli kada je frižider povezan na Wi-Fi mrežu.
- Pritisnite i držite 3 sekunde dugme Wi-Fi da biste izvršili povezivanje na mrežu.
 Oznaka treperi tokom uspostavljanja veze, a zatim počinje stalno da svetli kada se veza uspostavi. Da biste prekinuli vezu, ponovo pritisnite i držite dugme.

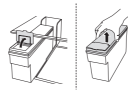
Korišćenje rezervoara automata za vodu (samo modeli za koje nije potreban priključak za vodu)

U rezervoaru za vodu se nalazi voda u koju se ispušta led ili je koristi automatski ledomat da bi pravio led. Ovaj rezervoar punite isključivo vodom, a ne drugim tečnostima. Ako to učinite može se oštetiti sistem rezervoara za vodu

1 Izvadite rezervoar za vodu tako što čete ga povući i u isto vreme držati ručicu.



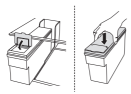
2 Otvorite masku ili poklopac rezervoara aparata za vodu.



3 Napuniti ga vodom filtriranom u boci ili čistom filtriranom vodom do referentne linije naznačene unutar rezervoara aparata za vodu. (Ukupni kapacitet: 4 ℓ)



4 Nakon punjenja vodom, zatvorite masku ili poklopac rezervoara aparata za vodu.



5 Ponovo postavite rezervoar za vodu na policu u frižideru.



♠ OPREZ

- Ne treba dozvoljavati deci da se približavaju rezervoaru. Ako dete ispusti rezervoar aparata za vodu kada je on potpuno napunjen vodom, može doći do povrede. Ne punite rezervoar za vodu drugim pićima osim vode ili vrućom vodom.
- Ne koristite prekomernu silu ili udarce prilikom uklanjanja i montaže rezervoara automata za vodu. Ako to učinite može se pokvariti ili oštetiti uređaj.

NAPOMENA

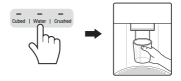
- Nakon instaliranja uređaja i pre korišćenja rezervoara automata za vodu, treba ga oprati pre nego što se napuni vodom.
- Proverite da li je rezervoar automata za vodu pravilno postavljen na uređaj. Ako nije pravilno montiran, može doći do curenja vode iz rezervoara u uređaj.
- Ako nema dovoljno vode u rezervoaru automata za vodu, to može uticati na veličinu i količinu kockica leda i može da dovede do toga da se ne napravi led.

- Ako nema vode u rezervoaru automata za vodu, funkcija izdavanja hladne vode i leda se ne mogu koristiti. Proverite da li ima vode u rezervoaru automata za vodu, a onda ga napunite vodom ako vode nema.
- Sačekajte najmanje 15 sekundi pre nego što uklonite rezervoar za vodu nakon što je ispustjo vodu ili led iz automata.
- Zvuk iz rezervoara za vodu je normalna stvar kada je u toku snabdevanje vodom automata i automatskog ledomata. To nije znak neispravnosti.

Korišćenje automata za vodu i led

Možete napraviti kockice leda, vodu i drobljeni led pritiskom na odgovarajuće dugme za željeni režim.

- Kada dodirnete dugme Kockice, Voda ili Drobljeni na kontrolnoj tabli, upaliće se lampica na kontrolnoj tabli i željeni režim će biti podešen. U tom trenutku, kada pritisnete ručicu na automatu, izabrani uređaj (kockice leda, voda i drobljeni led) se uključuje.
- Funkcija se naizmenično uključuje i isključuje svaki put kada pritisnete dugme na kontrolnoj tabli.



⚠ OPREZ

- Držite decu dalje od automata kako biste sprečili da se deca igraju sa komandama ili da ih oštete.
- Bacite prvih nekoliko šarži leda (oko 20 kocki i 7 čaša vode). Ovo je takođe neophodno uraditi ako uređaj niste koristili duže vreme.

NAPOMENA

- Ako otvorite vrata zamrzivača dok se izdaje voda, snabdevanje vodom će se zaustaviti, a kontrolna tabla će se vratiti na početni ekran.
- Ako otvorite vrata frižidera dok se izdaje voda, kockice leda ili drobljeni led, proces izdavanja će se pauzirati. Kada zatvorite vrata, izabrana stavka prethodno podešenog režima će se nastaviti
- Ako je obod šolje mali, voda može da počne da prska iz čaše ili da je potpuno promaši.
- Koristite šolju sa obodom od preko 68 mm u prečniku kada se izdaje voda, kockice leda ili drobljeni led.
- Kada ledomat pravi manje kockice leda ili kocke počnu da se spajaju, to može biti znak da mala količina vode snabdeva ledomat zbog nedovoljne količine vode u rezervoaru za vodu. Led se može takođe spojiti, ako se ne koristi često.

Automatski ledomat

Ako su uslovi odgovarajući, automatski ledomat može automatski napraviti 6 kockica u isto vreme, 50–60 komada u roku od 24 sata. Ova količina može da varira u zavisnosti od okruženja (sobna temperatura oko uređaja, učestalost otvaranja vrata, količina hrane koja se čuva u uređaju itd.).

- Ako se spremnik za led u potpunosti napuni ledom, pravljenje leda će se zaustaviti.
- Zvuk leda koji upada u spremnik za led je normalna stvar.
- Ledomat počinje normalno da pravi led kad je prošlo otprilike 48 sati nakon što je uređaj inicijalno instaliran.

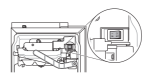
- Bacite led koji je prvi put napravljen i ne koristite ga.
- Dok radi automatski ledomat, nemojte ga direktno dodirivati rukama.
- Ako se kockice leda dugo čuvaju u spremniku za led, mogu se grupisati i napraviti grumen, pa ih nije lako razdvojiti. U tom slučaju, očistite spremnik za led pre korišćenja.

Uključivanje i isključivanje automatskog ledomata

1 Držite i uklonite poklopac automatskog ledomata tako što ćete ga podići na gore.

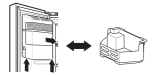


2 Kada se automatski ledomat ne koristi, spremnik za led se može koristiti kao korpa za zamrzivač nakon što se prekidač za ledomat postavi u iskliučenu poziciju.



Uklanjanje spremnika za led (opciono)

Držite spremnik za led obema rukama i izvucite ga dok ga istovremeno podižete na gore.



- Kada se automatski ledomat ne koristi, spremnik za led se može koristiti kao korpa za zamrzivač.
- Ako se spremnik za led u potpunosti napuni ledom, može biti težak. Uklonite ga koristeći obe ruke.

A UPOZORENJE

- Ne dodirujte mehaničke delove automatskog ledomata rukom ili alatkom. U suprotnom može doći do kvara ili oštećenja uređaja.
- Potrebno je biti obazriv jer automatski ledomat radi neprekidno nakon što se vrata zamrzivača otvore dok je prekidač automatskog ledomata postavljen u položaj za uključivanje.
- Nemojte rasklapati, popravljati ili menjati automatski ledomat. Samo serviser može obavljati ove radnje.

OPREZ

- Bacite prvih nekoliko šarži leda (oko 20 kocki i 7 čaša vode). Ovo je takođe neophodno uraditi ako uređaj niste koristili duže vreme.
- Prvi led i voda koji se izdaju mogu sadržati čestice ili miris iz cevi za snabdevanje vodom ili iz rezervoara za vodu.
- Držite decu dalje od automata. Deca mogu da se igraju sa komandama ili da ih oštete.

- Prolaz za led može biti blokiran ledom ako se koristi samo opcija pravljenja drobljenog leda. Uklonite skupljeni led tako što ćete ukloniti spremnik za led i očistiti prolaz gumenom lopaticom. Povremeno ispuštanje kockica leda takođe može pomoći u sprečavanju stvaranje mraza
- Ako je led koji se izdaje izgubio boju, proverite da mogući razlog nisu rezervoar za vodu i snabdevanje vodom. Ako se problem i dalje javlja, obratite se centru za podršku korisnika LG Electronics. Ne koristite led ili vodu dok se problem ne reši.
- Nikada ne koristite tanku kristalnu čašu ili grnčariju za prikupljanje leda. Takve posude se mogu trošiti ili slomiti što može da dovede do pojave staklenih delića u ledu.
- Ispustite led u čašu pre nego što u nju sipate vodu ili druga pića. Može doći do prskanja ako se led ispusti u čašu koja već sadrži tečnost.
- Ne pipajte ispust za led ili automatski ledomat rukom ili alatkom. U suprotnom može doći do kvara ili oštećenja uređaja.
- Prilikom ponovnog postavljanja spremnika za led se postarajte da ga ispravno postavite. Ako je nagnut ili neravan, možda da ne nastavi da pravi led zbog ometanja senzora.
- Nikad nemojte da koristite čašu koja je izrazito uska ili duboka. Led se može zaglaviti u prolazu za led i to može da utiče na performanse uređaja.
- Držite čašu na odgovarajućoj udaljenosti od ispusta za led. Ako je čaša preblizu ispusta, može sprečiti ispuštanje leda.
- Odložite led iz spremnika za led u zamrzivaču ako odete na odmor ili tokom dužeg izostanka struje. Voda od leda koji se topi može da kaplje sa rezervoara na pod.

Funkcija InstaView

Funkcija InstaView u odeljku vrata u vratima omogućava vam da vidite da li vam ponestaje često korišćenih namirnica, kao što su pića i grickalice, a da pri tome ne morate da otvarate vrata frižidera.

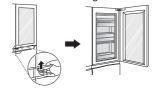


- Dva puta kucnite o staklo da biste uključili ili isključili LED svetlo u odeljku vrata u vratima.
- 2 LED svetlo se automatski isključuje nakon deset sekundi.
- Funkcija InstaView vrata u vratima onemogućena je kada su otvorena desna vrata frižidera i leva vrata zamrzivača, zatim u trajanju od dve sekunde po zatvaranju vrata i kada se koristi posuda za led.
- Kucnite u blizini sredine stakla. Ako kucnete blizu ivica stakla, funkcija InstaView vrata u vratima neće biti uključena kako treba.
- Kucnite dovoljno jako da se čuje zvuk kucanja.
- Funkcija InstaView vrata u vratima može da se aktivira ako se u blizini frižidera začuje jak zvuk.

Vrata u vratima (opciono)

Pritisnite ručicu na donjoj ivici vrata u vratima dok se ne otvore.

Unutar vrata u vratima i u okolnim korpama ima dosta prostora, što vam omogućava da skladištite hranu na organizovan način.



Uklanjanje kutije iz Vrata u vratima

Držite obema rukama kutiju sa unutrašnje strane vrata u vratima i skinite je podizanjem na gore.



Ponovno postavljanje kutije Vrata u vratima

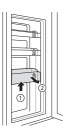
Montirajte je prateći obrnuti redosled radnji u odnosu na onaj koji važi za uklanjanje.

Uklanjanje korpi iz Vrata u vratima

1 Držite obe strane korpe i skinite je podizanjem na gore.



2 Podignite fiksiranu korpu na gore kao što je prikazano na (1) i uklonite je izvlačeći je kao što je prikazano na (2).



Ponovno postavljanje korpi iz Vrata u vratima

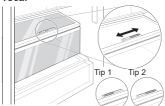
Montirajte je prateći obrnuti redosled radnji u odnosu na onaj koji važi za uklanjanje.

Fioka za sveže povrće (opciono)

Vlažnost u fioci za sveže povrće može da se kontroliše povlačenjem klizača u oba smera.

Ako se pomeri nalevo, otvor za vazduh će biti otvoren i omogućiti cirkulaciju vazduha za smanjenu vlažnost. A ako se pomeri nadesno, otvor za vazduh će biti zatvoren i zadržaće svu vlažnost koja je trenutno u fioci za sveže povrće.

Zatvoreno stanje se preporučuje za čuvanje povrća, a otvoreno se preporučuje za čuvanje voća.



Korišćenje drugih funkcija

Alarm za otvorena vrata

Alarm se oglašava tri puta u intervalima od 30 sekundi ako se vrata (od odeljka frižidera, odeljka zamrzivača, vrata u vratima) ostave otvorena ili se skroz ne zatvore u roku od jednog minuta

 Obratite se centru za podršku korisnika LG Electronics ako se alarm čuje čak i nakon zatvaranja vrata.

Otkrivanje kvarova

Uređaj može automatski da otkrije probleme tokom rada.

- Ako se uoči problem, uređaj ne radi i kôd greške se prikazuje čak i ako se pritisne neko dugme.
- Kada se to dogodi, ne isključujte napajanje i odmah pozovite korisnički centar LG Electronics. Ako isključite napajanje, serviser centra za podršku korisnika LG Electronics može imati poteškoća u pronalaženju problema.

PAMETNE FUNKCIJE

Upotreba aplikacije Smart ThinQ

Instalacija aplikacije SmartThinQ

Pretražite aplikaciju LG Smart ThinQ u radnji Google Play Store & Apple App Store putem pametnog telefona.

Funkcija Wi-Fi

• Za uređaje sa logotipom 🔬 ili 🛍

Mogućnost komunikacije sa uređajem putem pametnog telefona primenom odgovarajućih pametnih funkcija.

Ažuriranje upravljačkog softvera

Nastojte da uređaj uvek bude ažuriran.

Smart Diagnosis™

Ako koristite funkciju Smart Diagnosis, dobićete korisne informacije kao što je ispravan način korišćenja uređaja na osnovu obrasca korišćenja.

Postavke

Omogućavaju vam da podesite razne opcije na frižideru i u aplikaciji.

NAPOMENA

- Da biste proverili Wi-Fi vezu, vidite da li je oznaka Wi-Fi ? veze osvetljena na kontrolnoj tabli
- LG Smart ThinQ ne snosi odgovornost za probleme sa povezivanjem na mrežu niti za bilo koje smetnje, kvarove ili greške izazvane povezivanjem na mrežu.
- Ovaj uređaj podržava isključivo Wi-Fi mreže od 2,4 GHz.
- Ako uređaj ne može da se poveže na Wi-Fi mrežu, možda je suviše daleko od rutera.
 Kupite pojačivač Wi-Fi signala (proširivač opsega) da biste pojačali Wi-Fi signal.
- Veza sa Wi-Fi mrežom možda neće biti uspostavljena ili će biti prekinuta zbog uslova u kojima funkcioniše kućna mreža.

- Povezivanje na mrežu možda neće funkcionisati ispravno zbog pružaoca internet usluga.
- Zbog okolnih bežičnih mreža možda će vaša bežična mreža biti spora.
- Aplikacija je podložna promenama radi unapređenja rada uređaja i to bez prethodnog obaveštenja korisnika.
- Funkcije mogu varirati u zavisnosti od modela.

Specifikacije modula za bežični LAN

Model	LCW-004
Opseg frekvencije	2412 do 2472 MHz
Izlazna snaga (maks)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Izjava o usklađenosti

C € 0197

Kompanija LG Electronics European Shared Service Centre B.V. ovim izjavljuje da je ovaj frižider u skladu sa osnovnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EZ. Možete da zatražite kompletnu Deklaraciju o usaglašenosti putem sledeće poštanske adrese:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Holandija

ili da je zahtevate na našoj lokaciji posvećenoj Deklaraciji o usaglašenosti:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Ovaj uređaj koristi širokopojasni sistem prenosa podataka na frekvenciji od 2,4 GHz i predviđen je za upotrebu u svim zemljama članicama EU i EFTA.

Korisnik treba da ima na umu da ovaj uređaj treba postaviti i njime upravljati sa udaljenosti od najmanje 20 cm od tela.

Napomena o softveru sa otvorenim kodom

Da biste dobili programski kod za GPL, LGPL, MPL, kao i druge licence otvorenog koda koje sadrži ovaj proizvod, posetite http://opensource.lqe.com.

Osim programskog koda, možete da preuzmete sve odredbe o licenciranju, klauzule o odbijanju pružanja garancije, kao i napomene o autorskim pravima.

LG Electronics takođe će vam dostaviti otvoreni programski kod na CD-ROM-u uz nadoknadu kojom će biti pokriveni troškovi distribucije (kao što su troškovi medija, isporuke i manipulisanja) i to na zahtev upućen na adresu opensource@ lge.com. Ova ponuda važi u trajanju od tri (3) godine od datuma kupovine proizvoda.

Smart Diagnosis™ uz pomoć pametnog telefona

• Za uređaje sa logotipom ੴ ili ⊕

Koristite ovu funkciju ako vam je potrebna precizna dijagnoza koju pruža korisnički centar LG Electronics kada uređaj ne radi ispravno ili je pokvaren.

Funkcija Smart Diagnosis™ se ne može aktivirati ako uređaj nije priključen na napajanje. Ako uređaj ne može da se uključi, onda rešavanje problema mora da se uradi bez upotrebe Funkcija Smart Diagnosis™.

funkcije Smart Diagnosis™

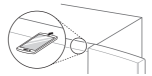
Funkcija Smart Diagnosis™ preko centra za podršku korisnika

Koristite tu funkciju ako vam je potrebna precizna dijagnoza koju pruža korisnički centar LG Electronics kada uređaj ne radi ispravno ili je pokvaren. Koristite tu funkciju samo za kontaktiranje predstavnika servisa, ne tokom normalnog rada.

- 1 Pritisnite dugme **Lock** da biste aktivirali funkciju zaključavanja.
 - Ako je funkcija zaključavanja već aktivirana, pritisnite dugme Lock za isključivanje funkcije zaključavanja, a zatim ponovo pritisnite dugme Lock da biste aktivirali funkciju zaključavanja.
 - Napominjemo da funkcija Pametne dijagnoze neće raditi dok ne prođe pet minuta od aktiviranja funkcije zaključavanja.



- Pritisnite i držite dugme Freezer tri sekunde ili duže dok i dalje držite vaš telefon kod zvučnika.
- 3 Otvorite vrata frižidera, a zatim držite telefon na gornjoj desnoj rupici zvučnika.
 - Postavite telefon tako da mikrofon bude u ravni sa rupicom zvučnika.



4 Kada se prenos podataka završi, agent u servisu objasniće vam rezultate funkcije Smart Diagnosis™.

NAPOMENA

- Postavite telefon tako da mikrofon bude u ravni sa rupicom zvučnika.
- Zvuk funkcije Smart Diagnosis™ se generiše nakon približno 3 sekunde.
- Ne pomerajte telefon sa rupice zvučnika dok se podaci prenose.
- Držite telefon na gornjoj desnoj rupici zvučnika i sačekajte da se podaci prenesu.
- Zvuk prenosa podataka može zvučati neprijatno dok se podaci prenose tokom funkcije Smart Diagnosis™, ali ne sklanjate telefon sa rupice zvučnika zbog precizne dijagnoze dok zvuk prenosa podataka ne prestane.
- Kada se prenos podataka završi, prikazuje se poruka o završetku prenosa i kontrolna tabla se automatski isključuje i ponovo uključuje nakon nekoliko sekundi. Nakon toga centar za korisničku podršku objašnjava rezultate dijagnoze.
- Funkcija Smart Diagnosis™ zavisi od kvaliteta lokalnog poziva.
- Komunikacijske performanse će se poboljšati i možete da šaljete bolji signal ako koristite fiksni telefon.
- Ako prenos podataka funkcije Smart Diagnosis™ bude loš zbog lošeg kvaliteta poziva, možda ne dobijete najbolju uslugu Smart Diagnosis™ funkcije.

Napomene za čišćenje

- Kada se polica ili fioka uklanjaju iz unutrašnjosti uređaja, sklonite svu skladištenu hranu sa police ili iz fioke da biste sprečili da dođe do povrede ili oštećenja uređaja.
 - U suprotnom, može doći do povrede zbog težine skladištene hrane.
- Ako usisavanjem čistite spoljne ventilacione otvore uređaja, onda treba izvući kabl za napajanje iz utičnice da biste izbegli statičko pražnjenje koje bi moglo da ošteti elektroniku ili izazove strujni udar.
- Odvojite police i fioke i očistite ih vodom, a zatim ih dovoljno osušite pre nego što ih ponovo postavite.
- Redovno brišite zaptivače na vratima pomoću vlažne mekane krpe.
- Treba očistite mrlje i ono što se prospe u korpu na vratima jer to može da ugrozi mogućnost skladištenia hrane u korpi, a može je i oštetiti.
- Nakon čišćenja proverite da li je kabl za napajanje oštećen, topao ili nepravilno prikopčan.
- Održavajte čistoću otvora za vazduh sa spoljne strane uređaja.
 - Blokirani otvori za vazduh mogu da izazovu požar ili oštećenja uređaja.
- Voskiranje spoljnih ofarbanih metalnih površina pomaže u zaštiti od rđe. Ne voskirajte plastične delove. Voskirajte ofarbane metalne površine bar dva puta godišnje koristeći vosak za uređaj (ili auto-vosak u vidu paste). Nanosite vosak čistom, mekanom tkaninom.
- Za spoljašnjost uređaja koristite čist sunđer ili mekanu tkaninu i blagi deterdžent u toploj vodi. Ne koristite abrazivna sredstva ili jaka sredstva za čišćenje. Temeljno osušite mekom krpom.

- Nikada ne perite police ili posude u mašini za pranje sudova.
 - Delovi se mogu deformisati usled toplote.
- Ako je uređaj opremljen LED lampom, nemojte uklanjati poklopac lampe ili LED lampu u pokušaju da uređaj popravite ili servisirate. Molimo vas da se obratite centru za podršku korisnika LG Electronics.

Zamena filtera za Čisto i sveže (opciono)

Ako se prikaže poruka koja ukazuje na zamenu filtera, zamenite filter u najkraćem mogućem roku da bi filter za Čisto i sveže i dalje radio kako treba.

1 Ako se na kontrolnoj tabli upali ikonica **Replace**, zamenite filter za Čisto i sveže.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Držite i uklonite poklopac filtera za Čisto i sveže tako što ćete ga okretati obrnuto od smera kazaljke na satu.



3 Uklonite filter koji se nalazi u poklopcu filtera za Čisto i sveže i zamenite ga novim filterom.



4 Nakon zamene filtera, vratite poklopac filtera za Čisto i sveže tako što ćete ga okretati u smeru kazaljke na satu.



- Da biste resetovali vreme zamene filtera, pritisnite dugme Pure N Fresh na kontrolnoj tabli više od 3 sekunde. Ikonica Replace na kontrolnoj tabli će se ugasiti.
- 6 Radiće nakon zamene filtera.

NAPOMENA

- Ne ubacujte prste ili druge predmete u deo za montažu filtera. To može dovesti do povreda ili neispravnog rada.
- Ako prođe vreme za zamenu, njegov učinak na uklanjanje bakterija i neprijatnih mirisa može se smanjiti.
- Napominjemo da ako perete filter vodom, učinak filtera se takođe može pogoršati.
- Treba biti oprezan da se ne menja pravac filtera koji se ubacuje u poklopac filtera.
- Prilikom podešavanja uređaja na režim Uključeno ili Pokretanje nakon zamene filtera, proverite da li je uključena LED lampa koja je blizu filtera.
- Filter se može kupiti od centra za podršku korisnika LG Electronics.

Čišćenje korpe u vratima

Uklanjanje korpe u vratima frižidera/zamrzivača

Držite obe strane korpe i skinite je podizanjem na gore.

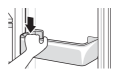


Ponovno postavljanje korpe u vratima frižidera/zamrzivača

1 Držite obe strane korpe vratima, lagano gurajte jednu ivicu da se postavi, a zatim na isti način postavite i drugu ivicu.



Nakon montaže, lagano pritisnite korpu u vratima da biste je horizontalno ispravili.



Čišćenje police

Uklanjanje police frižidera/ zamrzivača

Uklonite policu tako što ćete je izvući napolje.



Ponovno postavljanje police frižidera/zamrzivača

Izvadite policu tako što ćete je izvući dok blago podižete zadnju ivicu police frižidera.

Čišćenje fioke za povrće Uklanjanje fioke za povrće

1 Uklonite sadržaj iz fioke. Držite ručicu fioke za povrće i potpuno je izvucite i nežno vucite ka spolja dok se ne zaustavi.



2 Podignite gore fioku za povrće i uklonite je tako što ćete je izvući.



Ponovno postavljanje fioke za povrće

 Ako fioka za povrće ima poklopac, podignite ga.



2 Stavite dno fioke za povrće u prvobitni položaj i lagano ga gurnite nazad dok ga spuštate.



⚠ OPREZ

 Napominjemo da može doći do povrede prilikom uklanjanja fioke za povrće zbog težine skladištenih namirnica.

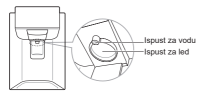
Čišćenje automata za vodu Čišćenje dozirnog tasa

Dozirni tas se može lako ukvasiti zbog prosipanja leda ili vode. Obrišite ceo taj deo vlažnom tkaninom.



Čišćenje ispusta za vodu i led

Često brišite ispust za vodu ili led čistom tkaninom jer se može lako isprljati. Napominjemo da dlačice sa tkanine mogu da se zalepe na ispust.



Zamena filtera za vodu (samo za modele sa priključkom za vodu)

Zamenite filter za vodu za jednokratnu upotrebu kada je to naznačeno na ikonici **Replacement Filter** ili bar na svakih 6 meseci.

Da biste na vreme nabavili novi filter, svetlo će se upaliti malo pre nego što postojeći filtera istroši svoj kapacitet. Blagovremena promena filter vam omogućava da dobijete svežu i čistu vodu iz uređaja.

- 1 Isključite uređaj.
- 2 Isključite dovod vode u uređaj.
- 3 Uklonite jednokratni filter za vodu.
- Instalirajte zamenski filter za vodu prateći odeljak "Povezivanje sa filterom za vodu".
- 5 Uključite dovod vode, kao i uređaj.
- 6 Pritisnite dugme Water Filter i zadržite ga 3 sekunde. Na ovaj način se resetuje ikona Zamena filtera. Novi filter za vodu je aktivan.

REŠAVANJE PROBLEMA

Simptomi	Razlog	Rešenje
Nema hlađenja ili zamrzavanja.	Da li je došlo do nestanka struje?	Proverite da li drugi uređaji rade.
	Da li je utikač za napajanje iskopčan iz utičnice?	Ispravno prikopčajte utikač za napajanje u utičnicu.
Hlađenje ili zamrzavanje je slabo.	Da li je temperatura frižidera ili zamrzivača postavljena na najtoplije podešavanje?	Postavite temperaturu frižidera ili zamrzivača na "Srednje".
	Da li je uređaj na direktnoj sunčevoj svetlosti ili je blizu objekta koji stvara toplotu, npr. rerna ili grejalica?	Proverite oblast instalacije i ponovo ga instalirajte dalje od objekata koji stvaraju toplotu.
	Da li ste unutra stavili vruću hranu bez prvobitnog hlađenja hrane?	Ohladite hranu pre nego što je stavite unutar frižidera ili zamrzivača.
	Da li ste stavili previše hrane?	Održavajte odgovarajuću razdaljinu između hrane.
	Da li su vrata na uređaju potpuno zatvorena?	Skroz zatvorite vrata i proverite da skladištena hrana ne smeta vratima.
	Da li ima dovoljno prostora oko uređaja?	Podesite položaj instalacije da biste obezbedili dovoljno prostora oko uređaja.
U uređaju je neprijatan miris.	Da li je temperatura frižidera ili zamrzivača postavljena na "Toplo"?	Postavite temperaturu frižidera ili zamrzivača na "Srednje".
	Da li ste unutra stavili hranu koja ima jak miris?	Hranu koja ima jak miris čuvajte u zatvorenim posudama.
	Možda se voće ili povrće pokvarilo u fioci?	Bacite pokvareno povrće i očistite fioku za povrće. Nemojte previše dugo da čuvate povrće u fioci za povrće.
Lampa koja je unutar uređaja se ne uključuje.	Da li se lampa koja je unutar uređaja isključuje?	Korisnicima je teško da zamene unutrašnju lampu u uređaju jer nisu pogodne za popravku. Ako se unutrašnja lampa ne pali, molimo vas da se obratite centru za podršku korisnika LG Electronics.

Simptomi	Razlog	Rešenje
	Da li je uređaj nagnut prema napred?	Podesite prednje nožice da biste malo uzdigli prednju stranu.
Vrata uređaja nisu	Da li su police pravilno sastavljene?	Ponovo postavite police ako je potrebno.
čvrsto zatvorena.	Da li ste vrata zatvorili upotrebom prekomerne sile?	Ako upotrebite preveliku silu ili brzinu tokom zatvaranja vrata, ona mogu na kratko ostati otvorena pre zatvaranja. Postarajte se da ne lupate vratima. Zatvorite ih bez upotrebe sile.
Vrata uređaja se teško otvaraju.	Da li ste vrata otvorili odmah nakon zatvaranja?	Ako vrata uređaja pokušate da otvorite u roku od 1 minuta nakon zatvaranja, možete imati poteškoće zbog pritiska unutar uređaja. Pokušajte da ponovo otvorite vrata uređaja nakon nekoliko minuta kako bi se stabilizovao unutrašnji pritisak.
Kondenzacija se javlja unutar uređaja ili na dnu poklopca fioke za povrće.	Da li ste unutra stavili vruću hranu bez prvobitnog hlađenja hrane?	Ohladite hranu pre nego što je stavite unutar frižidera ili zamrzivača.
	Da li ste ostavili otvorena vrata uređaja?	lako će kondenzacija nestati brzo nakon što zatvorite vrata uređaja, možete da je obrišete pomoću suve tkanine.
	Da li često otvarate i zatvarate vrata uređaja?	Kondenzacija može da nastane zbog temperaturne razlike u odnosu na spoljašnjost. Obrišite vlagu suvom tkaninom.
	Da li ste unutra stavili toplu ili vlažnu hranu koju niste je zatvorili u posudu?	Hranu čuvajte u pokrivenoj ili zatvorenoj posudi.
Led se formirao u zamrzivaču.	Možda vrata nisu zatvorena kako treba?	Proverite da namirnica unutar uređaja ne blokira vrata i proverite da li su vrata čvrsto zatvorena.
	Da li ste unutra stavili vruću hranu bez prvobitnog hlađenja hrane?	Ohladite hranu pre nego što je stavite unutar frižidera ili zamrzivača.

Simptomi	Razlog	Rešenje
Nema hlađenja ili	Da li je došlo do nestanka struje?	Proverite da li drugi uređaji rade.
zamrzavanja.	Da li je utikač za napajanje iskopčan iz utičnice?	Ispravno prikopčajte utikač za napajanje u utičnicu.
Hlađenje ili zamrzavanje je slabo.	Da li je temperatura frižidera ili zamrzivača postavljena na najtoplije podešavanje?	Postavite temperaturu frižidera ili zamrzivača na "Srednje".
	Da li je uređaj na direktnoj sunčevoj svetlosti ili je blizu objekta koji stvara toplotu, npr. rerna ili grejalica?	Proverite oblast instalacije i ponovo ga instalirajte dalje od objekata koji stvaraju toplotu.
	Da li ste unutra stavili vruću hranu bez prvobitnog hlađenja hrane?	Ohladite hranu pre nego što je stavite unutar frižidera ili zamrzivača.
	Da li ste stavili previše hrane?	Održavajte odgovarajuću razdaljinu između hrane.
	Da li su vrata na uređaju potpuno zatvorena?	Skroz zatvorite vrata i proverite da skladištena hrana ne smeta vratima.
	Da li ima dovoljno prostora oko uređaja?	Podesite položaj instalacije da biste obezbedili dovoljno prostora oko uređaja.
U uređaju je neprijatan miris.	Da li je temperatura frižidera ili zamrzivača postavljena na "Toplo"?	Postavite temperaturu frižidera ili zamrzivača na "Srednje".
	Da li ste unutra stavili hranu koja ima jak miris?	Hranu koja ima jak miris čuvajte u zatvorenim posudama.
	Možda se voće ili povrće pokvarilo u fioci?	Bacite pokvareno povrće i očistite fioku za povrće. Nemojte previše dugo da čuvate povrće u fioci za povrće.
Lampa koja je unutar uređaja se ne uključuje.	Da li se lampa koja je unutar uređaja isključuje?	Korisnicima je teško da zamene unutrašnju lampu u uređaju jer nisu pogodne za popravku. Ako se unutrašnja lampa ne pali, molimo vas da se obratite centru za podršku korisnika LG Electronics.
Led se formirao u zamrzivaču.	Da li je ulaz ili izlaz za vazduh u zamrzivaču blokiran?	Uverite se da ulaz ili izlaz za vazduh nije blokiran tako da vazduh može unutra da cirkuliše.

Simptomi	Razlog	Rešenje
Led se formirao u zamrzivaču.	Da li je ulaz ili izlaz za vazduh u zamrzivaču blokiran?	Uverite se da ulaz ili izlaz za vazduh nije blokiran tako da vazduh može unutra da cirkuliše.
	Da li je zamrzivač prepunjen?	Održavajte odgovarajuću razdaljinu između hrane.
Sa unutrašnje ili spoljašnje strane uređaja formirao se led ili kondenzacija.	Da li ste često otvarali i zatvarali vrata uređaja ili su vrata uređaja nepravilno zatvorena?	Led ili kondenzacija mogu da se formiraju ako vazduh spolja uđe u uređaj.
	Da li je okruženje instalacije vlažno?	Kondenzacija može da se pojavi na spoljnoj strani uređaja ako je instalacije previše vlažna ili tokom dana kada je oblast vlažnost povećana, npr. kada pada kiša. Obrišite vlagu koja se pojavi suvom tkaninom.
	Da li je uređaj instaliran na tankom ili neravnom podu?	Instalirajte uređaj na čvrstoj i ravnoj površini.
Uređaj je bučan i proizvodi čudne zvukove.	Da li zadnja strana uređaja dodiruje zid?	Podesite položaj instalacije da biste napravili dovoljno prostora oko uređaja.
	Da li ima raštrkanih predmeta iza uređaja?	Uklonite raštrkane predmete koji se nalaze iza uređaja.
	Da li je neki predmet na uređaju?	Uklonite predmet sa uređaja.
Strane ili prednja strana uređaja su vrući.	U ovim delovima uređaja su ugrađene antikondenzacijske cevi da bi se smanjila kondenzacija koja se formira u delu oko vrata.	Cev za oslobađanje toplote i sprečavanje kondenzacije instalirana je sa prednje strane uređaja, i sa strane. Ona može da bude izrazito vruća odmah nakon instaliranja uređaja ili tokom leta. Budite uvereni da to nije problem već sasvim normalno.
lma vode van ili unutar uređaja.	Da li negde oko uređaja curi voda?	Proverite da voda ne curi iz sudopere ili drugog mesta.
	Da li ima vode na dnu uređaja?	Proverite da li voda dolazi od topljenja smrznute hrane ili polomljene ili prevrnute posude.

Simptomi	Razlog	Rešenje
Automatski ledomat ne pravi led ili pravi male količine leda.	Da li ste skoro instalirali uređaj?	 Ledomat normalno pravi led kad je prošlo otprilike 48 sati nakon što je uređaj instaliran.
	Da li ste povezali cev za snabdevanje vodom sa uređajem i otvorili ventil?	Povežite cev za snabdevanje vodom sa uređajem i potpuno otvorite ventil.
	Da li je crevo za snabdevanje vodom savijeno?	Ako je crevo za snabdevanje vodom savijeno, to može ugroziti protok vode.
	Da li ste u poslednje vreme ispustili veliku količinu leda?	Potrebno je oko 24 sata da se napravi još leda u automatskom ledomatu. Molimo sačekajte.
	Da li ste podesite prekidač ledomata ili dugme za automatski ledomat na kontrolnoj tabli na UKLJUČENO?	Pritisnite I na prekidaču automatskog ledomata ili podesite dugme za automatski ledomat na kontrolnoj tabli na ON. (Za više detalja o načinu korišćenja posetite veb sajt LG electronics ili koristite svoj pametni uređaj.)
	Da li je temperatura u zamrzivaču previsoka?	Ako je postavljena temperatura previsoka, led će se sporo praviti ili se uopšte neće praviti. Postavite temperaturu zamrzivača na -18 °C da bi automatski ledomat normalno radio.
	Da li ste često otvarali vrata uređaja?	Ako suviše često otvarate vrata uređaja, hladan vazduh će izlaziti napolje i to će smanjiti brzinu kojom se pravi led. Nemojte često da otvarate i zatvarate vrata uređaja.
	Da li je uređaj potpuno zatvoren?	Ako vrata uređaja nisu potpuno zatvorena, povećaće se temperatura u zamrzivaču što će usporiti brzinu pravljenja leda. Zatvorite vrata uređaja u potpunosti.

Simptomi	Razlog	Rešenje
Ne izlazi voda.	Možda je dovodni ventil zatvoren? (Samo za modele sa priključkom za vodu)	Otvorite ventil za dovod vode.
	Možda je rezervoar automata za vodu prazan? (Samo modeli za koje nije potreban priključak za vodu)	Napunite rezervoar automata za vodu.
	Da li je ventil za dovod vode zatvoren? (Samo za modele sa priključkom za vodu)	Otvorite ventil za dovod vode.
	Da li koristite nefiltriranu vodu?	Nefiltrirana voda može da sadrži veliku količinu raznih teških metala ili nepoznatih supstanci, tako da može da dođe do začepljenja filtera u ranoj fazi, bez obzira na rok trajanja filtera.
Voda ima čudan ukus.	Da li je ukus vode drugačiji u odnosu na ukus vode iz prethodnog prečišćivača vode?	Da li prečišćena ili hladna voda nije korišćena duži vremenski period?
	Da li je prošlo mnogo vremena od kad ste instalirali i zamenili filter?	Ako se koristi filter kojem je istekao rok, performanse prečišćavanja se mogu smanjiti. Preporučuje se da se filter zameni u skladu sa periodom za zamenu filtera.
	Da li ste pravilno isprali filter u početnoj fazi nakon instalacije?	Kada po prvi put instalirate ili zamenite filter, uklonite ostatke vazduha i aktivnog uglja iz unutrašnjosti filtera. Koristite uređaj nakon izdavanja i pražnjenja oko 5 litara prečišćene vode iz automata pritiskom na ručiću za sipanje vode. (Aktivan ugalj je bezopasan po ljude.)
	Da li prečišćena ili hladna voda nije korišćena duži vremenski period?	Ukus ustajale vode se može promeniti zbog razvoja bakterija. Koristite proizvod nakon izdavanja i pražnjenja oko 5 litara (oko 3 minuta) iz automata za vodu.

Simptomi	Razlog	Rešenje
Zvukovi škljocanja	Kontrola odmrzavanja škljocnuće kada automatski ciklus odmrzavanja počne i završi se. Kontrola termostata (ili kontrola uređaja na nekim modelima) takođe će škljocnuti tokom uključivanja i isključivanja ciklusa.	Normalan rad
Zvukovi klepetanja	Klepetanje može da dolazi od toka rada uređaja, cevi za vodu sa zadnje strane uređaja (samo za modele za priključkom za vodu) ili predmeta koji se drže na uređaju ili oko njega.	Normalan rad
	Uređaj nije ravno postavljen na pod.	Pod je slab ili neravan ili je potrebno poravnati nogice za nivelisanje. Pogledajte odeljak "Nivelisanje vrata".
	Uređaj sa linearnim kompresorom je premeštan dok radi.	Normalan rad. Ako kompresor ne prestane da klepeće nakon 3 minuta, isključite napajanje na uređaju i zatim ga ponovo uključite.
Zvukovi šištanja	Motor ventilatora za isparavanje pokreće vazduh kroz odeljke frižidera i zamrzivača.	Normalan rad
	Vazduh se usmerava preko isparivača pomoću ventilatora za isparavanje.	Normalan rad
Zvukovi krkljanja	Tečnost uređaja teče kroz sistem za hlađenje	Normalan rad
Zvukovi pucketanja	Skupljanje i širenje unutrašnjih zidova zbog temperaturnih promena.	Normalan rad
Vibriranje	Ako strane ili zadnja strana uređaja dodiruju plakar ili zid, neke od normalnih vibracija mogu praviti zvukove.	Da biste otklonili buku, obezbedite da strane i zadnja strana ne budu u dodiru sa zidom ili plakarom.







Läs denna bruksanvisning noggrant innan apparaten används och spara den för framtida

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Det kan finnas bilder eller innehåll i denna bruksanvisning som skiljer sig från modellen du köpt.

Denna bruksanvisning är föremål för revidering av tillverkaren.

SÄKERHETSANVISNINGAR	3
VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR	3
Kassera den gamla apparaten	
O ÄLERUETO ANIVIONINO AR	40
SÄKERHETSANVISNINGAR	
Delar	
Anmärkningar om förflyttning och transport	
Anmärkningar gällande installation	
Borttagning av dörr	
Justering av dörrens höjd	
Anslutning av vattenledning (gäller endast modeller med fast	13
vattenanslutning)	17
DRIFT	19
Delar och funktioner	19
Anmärkningar om drift	
Använda kontrollpanelen	25
Användning av vattendispenserbehållaren (gäller endast modeller uta	
fast vattenanslutning)	
Användning av vatten- och isdispensern	
Automatisk ismaskin	
InstaView Funktion	
Dörr-i-dörr (tillval)	
Låda för färska grönsaker (tillval)	
Använda övriga funktioner	33
SMARTA FUNKTIONER	34
Använd Smart ThinQ applikationen	
Användning av Smart Diagnosis™	
7	
UNDERHÅLL	37
Anmärkningar gällande rengöring	37
Byta ut rent och fräscht-filtret (tillval)	
Rengöra dörrfacket	38
Rengöra hyllan	39
Rengöring av grönsakslådan	39
Rengöring av vattendispensern	
Byte av vattenfilter (gäller endast modeller med fast vattenanslutning)	40
EEI SÖKNING	41

Följande säkerhetstriktlinjer är avsedda att förhindra oförutsedda risker och skador till följd av osäker eller felaktig användning av produkten.

Riktlinjerna är uppdelade i "VARNING" resp."FÖRSIKTIGHET" enligt beskrivning nedan.



Denna symbol indikerar situationer och åtgärder för vilka risker föreligger. Läs avsnitt med denna symbol noggrant och följ anvisningarna för att undvika risker.



VARNING

Indikerar att risk för allvarlig personskada eller dödsfall föreligger om anvisningarna inte följs.

▲ FÖRSIKTIGHET

Indikerar att risk för lätta personskador eller skador på produkten föreligger om anvisningarna inte följs.

VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR



VARNING

För att minska risken för explosion, brand, dödsfall, elstötar, personskador eller skållning när man använder denna produkt, ska man vidta grundläggande försiktighetsåtgärder, däribland:

Barn i hushållet

Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller av personer med brist på erfarenhet och kunskap, såvida inte användningen sker under tillsyn eller en person som är ansvarig för deras säkerhet har gett anvisningar gällande apparatens användning. Barn ska hållas under uppsikt för att säkerställa att de inte leker med apparaten.

För användning i Europa:

Denna apparat kan användas av barn från och med 8 års ålder och av personer som har nedsatt fysisk, sensorisk eller psykisk förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap, förutsatt att användningen sker under tillsyn eller att dessa erhållit anvisningar gällande säker användning av apparaten och förstår därmed förknippade risker. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.

Installation

- Denna apparat ska endast transporteras av två eller flera personer som håller i den ordentligt.
- •Säkerställ att eluttaget är ordentligt jordat och att jordningsstiftet på elkabeln inte är skadat eller borttaget från elkontakten. Kontakta ett av LG Electronics kundinformationscentrum för mer information om jordning.
- •Denna apparat är utrustad med en elkabel med jordledare och jordad kontakt. Elkontakten får endast anslutas i ett lämpligt uttag som är korrekt installerat och jordat i enlighet med tillämpliga lokala regler och förordningar.
- •Använd inte strömsladden om den är skadad eller om uttaget sitter löst kontakta behörigt servicecenter för hjälp.
- •Koppla inte in apparaten i grenuttag eller med skarvsladdar.
- •Ändra inte på eller dra inte ut strömsladden.
- Undvik att använda förlängningssladdar eller adaptrar. Apparaten ska vara inkopplad i en särskild strömledning med en separat säkring.
- •Installera apparaten på en plats där det är enkelt att koppla ut apparatens elkontakt.
- •Se till att inte elkontakten inte är vänd uppåt och att apparaten inte vilar mot elkontakten.

- •Installera apparaten på ett plant och hårt golv.
- •Installera inte apparaten på en fuktig och dammig plats. Installera inte eller förvara inte apparaten utomhus, eller något vid annat område som utsätts för direkt solljus, vind eller regn eller temperaturer under fryspunkten.
- •Ställ inte apparaten i direkt solljus eller exponera den inte mot värme från apparater som en ugn eller ett element.
- •Se till att inte exponera baksidan av apparaten under installationen.
- •Se till att dörren inte faller ner i samband med montering eller demontering.
- •Se till att kabeln inte slits av eller på annat sätt skadas i samband med montering eller demontering av apparatens dörr.

Drift

- Använd inte apparaten för något annat ändamål (förvaring av medicinska eller experimentella material, transport) än hushållsbruk.
- •Vid översvämning: Koppla ur elkontakten och kontakta LG Electronics kundinformationscentrum.
- •Dra ut elkontakten vid kraftig åska eller om apparaten inte ska användas under en längre tid.
- •Vidrör inte elkontakten eller apparatens kontroller med våta händer.
- •Se till att elkabeln inte böjs för mycket och placera inga tunga föremål på den.
- Om det kommer in vatten i apparatens elektriska delar ska du koppla ur elkontakten och kontakta LG Electronics kundinformationscentrum.

- •Placera inte händer eller metallföremål i området där kall luft avges, på skyddet eller på värmeutblåsgallret på baksidan.
- •Tillämpa inte överdriven kraft eller stötar på apparatens bakre skydd.
- •Placera inga djur, exempelvis husdjur, i apparaten.
- Var uppmärksam på barn i närheten när apparatens dörr öppnas eller stängs. Dörren kan stöta till barnet och orsaka personskador. Ingen får svänga och hänga från dörrarna eftersom det kan få enheten att välta och orsaka allvarlig skada.
- •Undvik faran att barn blir instängda inuti apparaten. Om ett barn stängs in i apparaten kan det kvävas.
- Placera inga tunga eller ömtåliga föremål, behållare fyllda med vätskor, antändliga substanser eller brännbara föremål (såsom levande ljus eller lampor) på apparaten.
- •Vid gasläcka (isobutan, propan, naturgas etc.): Vidrör inte apparaten eller elkontakten och ventilera området omedelbart. Till denna apparat används en miljövänlig gas (isobutan, R600a) som köldmedium. Trots att mängden gas som används är liten så är den likväl antändlig. Vid gnistbildning i samband med gasläckage under transport, installation eller drift av apparaten föreligger risk för brand, explosion och personskador.
- Använd eller förvara inte brännbara eller antändliga substanser (eter, bensen, alkohol, kemikalier, LPG (gasol), antändligt spray, insektsmedel, luftfräschare, kosmetika etc.) i närheten av apparaten.
- Dra omedelbart ut elkontakten och kontakta LG Electronics kundinformationscentrum om onormala ljud, dofter eller rök kommer ut från apparaten.
- Fyll endast på dricksvatten i ismaskinen eller vattendispenserbehållaren.

Underhåll

- •Koppla bort strömsladden innan du rengör apparaten eller byter ut lampan inuti (då det finns en).
- •Efter att du har tagit bort all fukt och damm ska du säkert koppla in elkontakten i eluttaget.
- •Koppla aldrig ur apparaten genom att dra i elkabeln. Grip alltid tag i elkontakten ordentligt och dra ut den rakt från eluttaget.
- •Spreja inte vatten på apparaten, varken invändigt eller utvändigt, i samband med rengöring.
- •Rengör inte apparaten med borstar, trasor eller svampar som har sträva ytor eller är tillverkade av metall.
- •Demontering, reparation och modifiering av apparaten får endast utföras av behörig personal från LG Electronics servicecenter. Kontakta ett av LG Electronics kundinformationscentrum om du flyttar och installerar apparaten på en annan plats.
- •Använd inte hårtork för att torka insidan av apparaten och placera heller inte levande ljus inuti produkten för att avlägsna odörer.

Bortskaffande

- •Innan apparaten bortskaffas ska dörrpackningen avlägsnas, men man ska låta hyllor och fack vara kvar och barn ska hållas på avstånd från apparaten.
- Allt förpackningsmaterial (t.ex. plastpåsar och frigolit) ska bortskaffas så att barn inte kan få tillgång till det. Förpackningsmaterialet kan orsaka kvävning.

Teknisk säkerhet

•Se till att ventilationsöppningarna i apparatens kapsling och i själva strukturen är fria från hinder.

- Använd inte elektriska apparater i apparatens förvaringsfack för livsmedel, såvida de inte är av en typ som rekommenderas av tillverkaren.
- •Köldmediet och blåsgasen för isolering som används i apparaten kräver särskilda bortskaffningsprocedurer. Rådgör med en servicetekniker eller annan kvalificerad person innan dessa bortskaffas.
- Denna apparat innehåller små mängder isobutan (köldmedium R600a), en naturgas som har hög miljökompatibilitet men som också är antändlig. Vid transport och installation av apparaten måste säkerställas att inga delar av kylkretsen skadas.
- •Köldmedium som läcker ut ur rören kan fatta eld eller orsaka en explosion.
- •Om en läcka upptäcks: undvik öppen eld och potentiella antändningskällor samt ventilera rummet där apparaten står under flera minuter. För att undvika att en brandfarlig gas-/ luftblandning bildas om en läcka i kylkretsen uppstår ska storleken på rummet där apparaten används motsvara mängden köldmedium som används. Ett rum med en storlek om minst 1 m² per 8 g köldmedium R600a i apparaten krävs.
- •Mängden köldmedium för en specifik apparat anges på märkskylten inuti apparaten.
- •Starta aldrig en apparat som visar tecken på skada. Kontakta återförsäljaren vid tveksamheter.
- Denna apparat är endast avsedd att användas i hushåll och liknande miljöer. Den ska inte användas för kommersiella eller cateringändamål, eller i en rörlig tillämpning som en husvagn eller båt.

 Förvara inte explosiva substanser såsom aerosolburkar med brandfarlig drivgas i denna apparat.



A FÖRSIKTIGHET

För att minska risken för lindriga personskador, fel eller skada på produkten och egendom vid användande av denna produkt, ska grundläggande försiktighetsåtgärder vidtas, däribland:

Installation

•Luta inte apparaten för att dra eller förskjuta den under transport.

Drift

- Vidrör inte fryst mat eller metalldelar i frysfacket med våta eller fuktiga händer. Risk för köldskador föreligger.
- •Lägg inte in glasföremål som behållare och, flaskor, i frysfack, på fryshyllor eller isbehållare som kommer utsättas för temperaturer under 0 grader.
- •Glaset på apparatens framsida eller hyllorna kan skadas av kraftiga stötar/kollisioner. Om det går sönder, vidrör det då inte med händer eftersom det kan orsaka skador.
- •Var försiktig så att inte händer eller fötter fastnar när du öppnar eller stänger apparatens dörr eller dörr-i-dörren-enheten.
- •Placera inte tunga föremål ovanpå dörr-i-dörr-enheten.
- •Använd inte dörr-i-dörrenheten som en skärbräda och se till att den inte repas med vassa verktyg eftersom det kan orsaka skada på apparaten.
- •Häng inte från apparatdörren, lagerutrymmet, hyll- eller kylskåpsdörren, och klättra heller inte upp på den.

- •Förvara inte för stora mängder vattenflaskor eller andra föremål i dörrfacken. Facken kan gå sönder och kan stöta i och skada handen.
- •Se till att livsmedel står stadigt inuti apparaten.
- •Förhindra att djur gnager på elkabeln eller vattenslangen.
- Använd inte överdriven kraft när apparatens dörr öppnas eller stängs.
- •Sluta använda apparaten och kontakta ett behörigt servicecenter om dörrens gångjärn är skadade eller inte fungerar korrekt.
- •Tillsyn av barn eller personer med nedsatt kognitiv förmåga måste ske för att garantera att apparaten används på ett säkert sätt.
- •Se till att kylkretsens ledningar inte skadas.
- •Placera inte andra elektroniska apparater (t.ex. element eller mobiltelefoner) inuti apparaten.
- •Rengör inte kalla glashyllor och lock med varmt vatten. De kan gå sönder om de utsätts för plötsliga temperaturförändringar.
- •Ät aldrig fryst mat omgående efter att den tagits ut ur frysen.
- •För inte in händerna i den automatiska ismaskinens mekaniska delar, t.ex. isbehållaren eller isdispensern.
- •Fyll inte på is från dispensern i tunna kristallglas eller porslinskoppar.
- Avlägsna inte skyddet från den automatiska ismaskinen. Rör inte den automatiska ismaskinens mekaniska delar. Det kan leda till skada.

- •Fyll inte på is från dispensern i tunna kristallglas eller porslinskoppar.
- Avlägsna inte skyddet från den automatiska ismaskinen. Rör inte den automatiska ismaskinens mekaniska delar. Det kan leda till skada

Underhåll

- Sätt inte in hyllorna upp och ned. De kan falla ned och orsaka skada.
- •Kontakta ett av LG Electronics kundinformationscentrum om frost inuti apparaten måste avlägsnas.
- •Avlägsna is från ishinken i frysen under ett längre strömavbrott.
- •Anslut endast vattenledningen (gäller endast modeller med fast vattenanslutning) till dricksvattenskälla. I annat fall kan föroreningar i vattnet orsaka sjukdom.

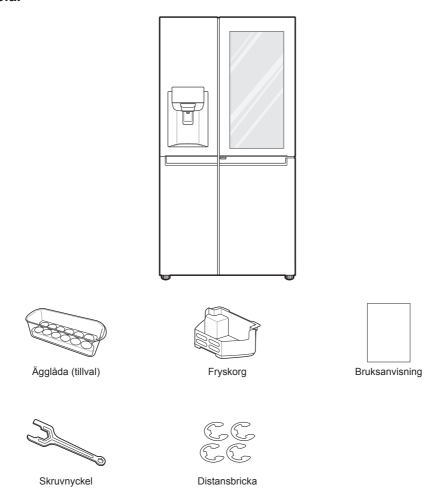
Kassera den gamla apparaten



- Den överkorsade soptunnesymbolen indikerar att elektroniskt och elektrickt avfall (WEEE) ska kasseras separat från hushållsavfallet och lämnas in till av kommunen anvisat ställe för återvinning.
- Gamla elektroniska och elektriska produkter kan innehålla farliga substanser så korrekt avfallshantering av produkten förhindrar negativa konsekvenser för miljön och den mänskliga hälsan. Din gamla apparat kan innehålla återanvändningsbara delar som används för att reparera andra produkter och andra värdefulla material som kan återvinnas för att spara begränsade resurser.
- Du kan ta din gamla apparat till butiken där du köpte produkten, eller kontakta din kommun för information om närmaste WEEE-uppsamlingsställe. För den mest uppdateade informationen i ditt land, gå till www.lg.com/global/recycling

SÄKERHETSANVISNINGAR

Delar



• Apparatens utseende och komponenter kan variera från modell till modell.

Anmärkningar om förflyttning och transport

- Ta ur alla livsmedel som förvaras i apparaten.
 Tejpa sedan fast ömtåliga delar, exempelvis hyllor och dörrhandtaget, innan apparaten transporteras.
 Underlåtenhet att göra detta kan leda till skador på apparaten.
- Dra ut nätkontakten, för in och fäst den i nätkontaktkroken på apparatens bak- eller ovansida. Underlåtenhet att göra detta kan leda till skador på nätkontakten eller repor på golvet.
- Vid transport ska apparaten hanteras varsamt av minst tre personer. Om apparaten, som är mycket tung, tappas kan detta leda till personskador eller defekter på apparaten.
- Vid längre transport av apparaten ska apparaten placeras upprätt. Se till att apparaten inte kan välta då det kan leda till funktionsstörningar. Transportera aldrig apparaten liggande då det kan leda till störningar av köldmediecirkulationen när den slås på igen.

Anmärkningar gällande installation

- Installera apparaten på en stabil och plan yta.
 - Om apparaten installeras på ett ojämnt golv kan vibrationer och buller uppstå vilket kan leda till att apparaten välter och orsakar personskador. Det kan också leda till att dörrarna inte stängs korrekt så att fukt tränger in i enheten under drift.
- Om apparaten inte står jämnt ska de främre fötterna justeras tills så är fallet. Vid kraftig lutning kan nivåskillnaden behöva jämnas ut med tunna träskivor på golvet.
- Undvik att placera enheten nära värmekällor, direkt solljus eller fukt.
- Anslut elkabeln (eller elkontakten) till uttaget. Anslut inte andra apparater till samma uttag.
- Vänta 2–3 timmar efter att nätkabeln (eller nätkontakten) har anslutits till nätuttaget innan livsmedel placeras i apparaten. Livsmedel som ställs in innan apparaten har kylts ner till korrekt temperatur riskerar att förstöras.
- Modeller med handtag måste placeras minst 55 mm från väggen på gångjärnssidan för att dörren ska kunna öppnas i 90°.
- Se vid installationen till att det finns 55 mm fritt utrymme till höger, till vänster, bakom och ovanför apparaten.

Borttagning av dörr

Om det är nödvändigt att flytta apparaten genom en smal öppning rekommenderas borttagning av dörrarna.

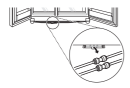
A VARNING

 Koppla ur nätsladden, hushållssäkring eller automatsäkring innan apparaten installeras eller servas. Underlåtenhet att följa dessa instruktioner kan leda till dödsfall, brand eller elektriska stötar.

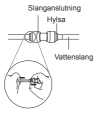
Avlägsna apparatens dörrar och för in den sidledes om entrédörren till bostaden inte är tillräckligt bred.

[Gäller endast frysskåpsdörr]

1 Håll de två slanganslutningarna som sitter längst ner på apparaten med fingrarna och dra ut dem så att slangarna försiktigt kan avlägsnas enligt instruktionerna i steg 2.

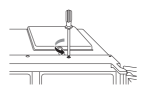


Tryck in hylsdelen av slanganslutningen och avlägsna samtidigt den anslutna vattenslangen.

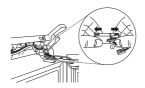


[Gäller både frys- och kylskåp]

3 Avlägsna skruven från gångjärnsskyddet på apparaten ovansida genom att skruva ut den moturs.



Tryck ner (1) haken på kopplingsdelen till de elektriska kontakterna och dra samtidigt isär kopplingsdelen.



5 Avlägsna gångjärnsarmen genom att slå lätt på änden i riktning mot skåpets yttre kant.



A FÖRSIKTIGHET

 När du tar bort det övre gångjärnet ska du se till att stödja dörren då den kommer att falla framåt. Det rekommenderas att två eller fler personer hjälps åt med att ta bort och sätta tillbaka dörren. 6 Lyft upp det övre gångjärnet som är fäst mellan apparaten och apparatens dörr och avlägsna det.

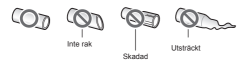


7 Avlägsna frysskåps- resp. kylskåpsdörren genom att lyfta den uppåt. Dörren ska lyftas upp tills stålröret är helt utdraget.



ANMÄRKNING

- Vara noga med att inte skada vattenslangarna när frysskåpsdörren flyttas. Dörrarna ska läggas på en filt på en säker plats när de har avlägsnats.
- Om vattenslangens ände är skadad ska den jämnas till för att säkerställa att den inte läcker vatten när den återmonteras.



Återmontering av dörren

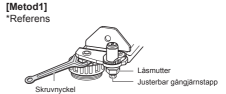
Om dörren har avlägsnats återmonteras den i omvänd ordning när apparaten har förts in genom bostadsdörren.

Justering av dörrens höjd

Om apparatens dörr inte hänger rakt kan den justeras med hjälp av följande metod.

ANMÄRKNING

 Justera inte apparatens dörrhöjd mer än 5 cm eftersom gångjärnstappen annars riskerar att falla ut.



1 Lossa l\u00e1smuttern genom att skruva av den moturs med hj\u00e4lp av en 19 mm blocknyckel.



2 Justera apparatens dörrhöjd genom att skruva den justerbara gångjärnstappen medurs eller moturs med en 8 mm blocknyckel.



3 Dra åt låsmuttern medurs efter slutförd justering av apparatens dörrhöjd.



Följ anvisningarna nedan om det inte är möjligt att justera apparatens dörrhöjd med ovanstående metod.

[Metod2]

 Lossa skruven som sitter under det nedre gångjärnet efter att apparatens dörr har avlägsnats.



2 Sätt in lämpligt antal distansbrickor mellan det nedre gångjärnet och det nedre fästet. (Totalt antal distansbrickor: 4)



3 Dra åt fästskruven igen efter att distansbrickorna har placerats och innan dörren återmonteras. När dörren har återmonterats kan steg 1, 2 och 3 för justering av dörrhöjden sedan upprepas.



A FÖRSIKTIGHET

 När apparaten lutas bakåt så att skruven under apparaten kan lossas ska minst två personer hålla i handtagen nedtill respektive upptill på apparatens baksida.

Anslutning av vattenledning (gäller endast modeller med fast vattenanslutning)

Tillbehör



Vattenförsörjningskrav

För att kunna använda vattendispensern krävs en kallvattenförsörjning med ett vattentryck på mellan 147 kPa och 834 kPa (1,5–8,5 kgf/cm²). Om kylskåpet är installerat i ett område med lågt vattentryck (under 147 kPa) kan en hjälppump installeras för att kompensera för det låga trycket.

Om ett vattenfiltreringssystem med omvänd osmos är anslutet till kallvattenförsörjningen måste vattentrycket till systemet med omvänd osmos vara mellan 147 kPa och 834 kPa (1,5–8,5 kgf/cm²)

VARNING

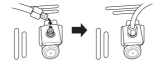
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen innan något arbete utförs på vattenledningen. Underlåtenhet att göra detta kan leda till elektriska stötar.
- Anslut endast vattenledningen till en kallvattenförsörjning. Underlåtenhet att göra detta kan leda till att vattenfiltret inte fungerar korrekt. Tryckslag (vatten som slår i rören) i byggnadens rörledningar kan skada apparatens delar och leda till vattenläckage eller översvämning.
- Anslutningen av vattenledningen får endast utföras av en kvalificerad rörmokare och i enlighet med lokala lagar och förordningar avseende vattenkvalitet.

ANMÄRKNING

 Anslutningen av vattenledningen täcks inte av garantin för apparaten.

Anslutning till apparaten

- Lossa den gängade metallflänsmuttern på apparatens baksida för på den över en av vattenslangens ändar.
- 2 Tryck på vattenslangen ordentligt på vattentilloppsventilen och dra åt flänsmuttern.

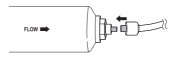


Anslutning till vattenfiltret

Det finns två typer av filter. Metoderna för anslutning skiljer sig åt. Ett av filtren har en gängad plastmutterkoppling och till det andra används en självlåsande snabbkoppling. På filtret finns en markering som anger vattenflödesriktningen från vattenkranen till apparaten.

<Muttertvp>

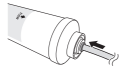
1 Lossa den gängande kopplingen och för på den över änden på röret som kommer från apparaten. Skjut på röret över filteränden som flödespilen pekar mot och dra åt den gängade kopplingen.



2 Upprepa samma procedur med vattenslangen på den andra filteränden.

<Snabbkoppling>

1 Tryck in vattenslangen från apparaten ordentligt i filteränden som flödespilen pekar mot. Tryck in slangen hela vägen (ca 10–12 mm).



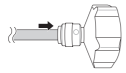
Sätt låsklämman på plats i avsett spår efter att slangen har fäst ordentligt i filtret.



3 Utför samma procedur med vattenslangen på den andra filteränden.

Anslutning till vattenkranen

Tryck in vattenslangen i hålet på krankopplingen som medföljer som tillbehör. Håll fast slangen ordentligt och skjut sedan på kopplingen på slangen.



Tryck in vattenslangen från apparaten ordentligt i filteränden som flödespilen pekar mot. Tryck in slangen hela vägen (ca 10–12 mm).

Säkerställ att gummibrickan sitter på plats inne i krankopplingen innan denna skruvas på kranen.

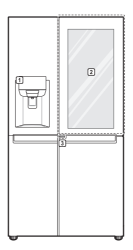


Kontroll av vattenanslutningen

- Öppna vattenförsörjningen och slå på apparaten. Kontrollera alla kopplingar noggrant avseende läckor på grund av bristfälligt infästa slangar.
- 2 Tryck in och håll knappen Water Filter intryckt i 3 sekunder. Detta nollställer filterbytessymbolen. Det nya vattenfiltret har aktiverats.
- 3 Ställ en kopp under vattendispensern och kontrollera att vattnet flödar genom apparaten.
- 4 Kontrollera återigen slangar och kopplingar avseende läckor.
- Vattenfiltret bör placeras på en lämplig plats som är lätt tillgänglig i samband med byte.

DRIFT

Delar och funktioner

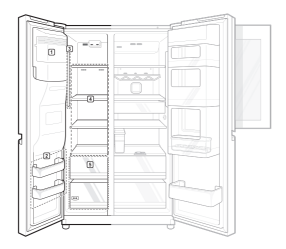


1 Kontrollpanel

För inställning av frys- och kylskåpstemperatur.

- 2 InstaView Dörr i Dörr (tillval)
 InstaView Dörr i Dörr facket möjliggör enkel tillgång till vanliga livsmedel.
- 3 Dörr-i-dörr-spak (tillval)

 Med denna spak öppnas den yttre dörren.
- Apparatens utseende och komponenter kan variera från modell till modell.



1 Automatisk ismaskin

Här tillverkas och förvaras isbitar automatiskt.

2 Frysdörrkorg

Här kan små förpackningar med frysta livsmedel förvaras.

• Förvara inte glass eller livsmedel som ska förvaras längre tid i dessa korgar.

3 LED-lampa

LED-lamporna inuti apparaten tänds när dörren öppnas.

4 Fryshylla (tillval)

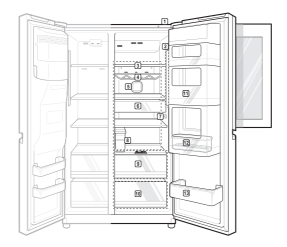
Här kan frysta livsmedel, t.ex. kött, fisk och glass förvaras.

5 Fryslåda (tillval)

Dessa utrymmen är avsedda för långtidsförvaring av frysta livsmedel.

ANMÄRKNING

- Korgen eller lådan med de två stjärnorna (**) kan användas för korttidsförvaring av is och livsmedel från -12 °C till -18 °C.
- Den övre hyllan i frysen(1) kommer att nå inställningstämperaturen fortast.



1 Smart Diagnosis-enhet

Använd denna funktion när du kontaktar LG Electronics kundinformationscenter för att möjliggöra en exakt diagnos om apparaten fungerar onormalt eller om ett fel inträffar.

2 LED-lampa

LED-lamporna inuti apparaten tänds när dörren öppnas.

3 Kylskåpshylla

Här förvaras livsmedel och andra kylvaror.

- Hyllans höjd kan justeras genom att sätta in hyllan i ett annat fäste för en annan höjd.
- Förvara livsmedel med högre fukthalt på hyllornas yttre del.
- Antalet hyllor kan variera från modell till modell.

4 Flaskställ (tillval)

Här förvaras drycker och långa flaskor eller behållare.



FÖRSIKTIGHET

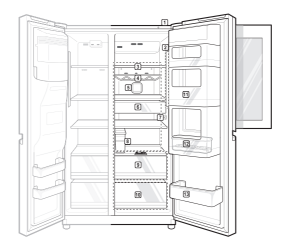
• Lagra inte korta flaskor eller förpackningar. Föremålen kan fala ner och orsaka en personlig eller materiel skada.

[5] Rent och Fräscht

• Denna funktion reducerar och förflyttar lukter innuti frysavdelningen.

[6] Snackslåda (tillval)

Här kan små förpackningar med kylda livsmedel förvaras.



7 Temperatursensor

Denna sensor känner av kylskåpets innertemperatur.

• Håll ett lämpligt avstånd mellan sensorn och livsmedlet så att temperaturavkänningen fungerar korrekt.

8 Vattenfördelningsbehållare (Valfri)

Här förvaras vatten till dispensern eller den automatiska ismaskinen. Den måste fyllas på manuellt. (Gäller endast modeller utan fast vattensanslutning)

[9] Låda för färska grönsaker (tillval)

Det är här som frukt och grönsaker förvaras och för att de ska hålla längre kan man justera luftfuktigheten.

10 Grönsakslåda

Här förvaras frukt och grönsaker så att de förblir färska så länge som möjligt.

• Antalet lådor kan variera från modell till modell.

11 Dörr-i-dörr (tillval)

Här förvaras livsmedel som används ofta, exempelvis drycker och snacks.

[12] Flyttbar ägglåda (tillval)

Här förvaras ägg.

 Den kan flyttas och placeras på önskad plats efter behov. Den får dock inte användas som isbehållare eller placeras på den översta hyllan eller ovanför grönsakslådan.

13 Fack i kylskåpsdörr

Här förvaras små livsmedelsförpackningar, drycker och såsflaskor.

Anmärkningar om drift

- Använd inte vattendispenserbehållaren för andra drycker än dricksvatten.
- Användare bör ha i åtanke att det kan bildas frost om dörren inte stängs ordentligt, om luftfuktigheten är hög på sommaren eller om frysdörren öppnas ofta
- Säkerställ att det finns tillräckligt med utrymme mellan livsmedel som förvaras på hyllorna eller i dörrfacken så att dörren kan stängas helt och hållet.
- Om dörren öppnas släpps varm luft in i apparaten och temperaturen kan stiga.
- Öppna eller stäng inte apparatens dörr i onödan.
- LED-lampan är endast avsedd för att användas med hushållsapparater och är inte lämplig som lampa för olika rum i hemmet.

Energispartips

- Se till att det finns tillräckligt med mellanrum mellan livsmedel som förvaras. På så sätt kan kalluften cirkulera jämnt och man minskar energiförbrukningen.
- För att undvika att fukt eller frost bildas ska man låta varm mat svalna innan man lägger in den i kylskåpet.
- När man förvarar livsmedel i frysen ska man ställa in frystemperaturen under den temperatur som är angiven på varan.
- Ställ inte in apparatens temperatur lägre än nödvändigt. För att göra is i normala klimat ska frysens temperatur ställas in på -19 °C eller kallare.
- Placera inte livsmedel för nära kylskåpets temperatursensor. Se till att ett avstånd på minst 3 cm från sensorn lämnas fritt.
- Observera att det finns en tillåten intervall för temperaturökningen efter avfrostning i apparatens specifikationer. Linda in eller försegla maten i flera lager om du vill minimera påverkan som temperaturökningen kan ha på den.

Effektiv förvaring av livsmedel

- Förvara frysta livsmedel eller kylvaror i slutna behållare.
- Kontrollera utgångsdatum och etiketter (förvaringsanvisningar) innan livsmedel förvaras i apparaten.
- Förvara inte livsmedel för länge (längre än 4 veckor) i apparaten om det är känsligt för låga temperaturer.
- Ställ in kyl- eller frysvaror i kylen/frysen direkt efter inköp.
- Undvik att frysa om livsmedel som har tinats. Om man fryser om upptinat livsmedel kommer det att försämra dess smak och näringsvärde.
- Omslut inte och förvara inte grönsaker med tidningspapper. Trycksvärta och andra främmande ämnen kan smutsa ned och förorena livsmedlet.
- Överfyll inte apparaten. Utnyttja högst 70 % av det tillgängliga utrymmet. Kall luft kan inte cirkulera effektivt om apparaten är överfull.
- Låt varma livsmedel svalna innan förvaring. Om för mycket varma livsmedel ställs in i apparaten kan innertemperaturen öka och inverka negativt på andra livsmedel som förvaras i apparaten.
- Om du ställer in en för låg temperatur kan livsmedlet frysas. Ställ inte in en lägre temperatur än vad som krävs för att livsmedlet ska förvaras korrekt.
- Se till att apparaten alltid är ren.

Maximal fryskapacitet

- Snabbfrysningssfunktionen gör att frysen snabbt når den maximala fryskapaciteten. Detta tar vanligtvis sju timmar, dock kommer den att stängas av automatiskt efter en viss tid och kan även när som helst stängas av manuellt.
- För bättre luftcirkulation ska man sätta i alla invändiga delar som fack, lådor och hyllor.

Maximal förvaring

- Sätt i samtliga lådor för att säkerställa bästa möjliga luftcirkulation.
- Om stora mängder mat lagras, ska alla fryslådor tas ur apparaten utom den nedre, och maten ska staplas direkt på fryshyllornas frysfack.

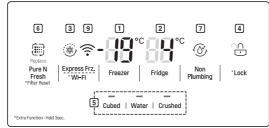
ANMÄRKNING

- Töm lådorna på livsmedel innan de tas ur. Använd sedan lådornas handtag och dra ut dem försiktigt. Risk för personskador föreligger.
- Tänk på att sätta in lådorna i rätt position, då de kan ha olika form.

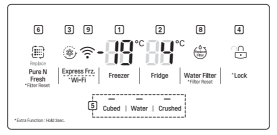
Använda kontrollpanelen

Enheter och funktioner

<Type 1>



<Type 2>



- 1 Freezer Temperature (Frystemperatur)
 - Med denna knapp ställs frystemperaturen in.
- 2 Fridge Temperature (Kyltemperatur)
 - Med denna knapp ställs kylskåpstemperaturen in.
- 3 Express Freeze (Snabbfrysning)
 - Med denna knapp ställs snabbfrysningsfunktionerna in.
- 4 * Lock (lås)
 - Med denna knapp låses knapparna på kontrollpanelen.
- 5 Water Dispenser (Vattendispenser)
 - Inställning av funktionen för, isbitar, vatten eller krossad is önskas.

- 6 * Rent och Fräscht
 - Detta ställer in funktionen Rent och fräscht
 - Denna funktion reducerar och förflyttar lukter innuti frysavdelningen.
- 7 Non Plumbing (utan fast vattenanslutning) (tillval)
 - Denna Non Plumbing-ikon (utan fast vattenanslutning) tänds när vattendispenserbehållaren är korrekt installerad.
- 8 * Replacement Filter (Filterbyte) (tillval)
 - Här visas automatiskt återstående tid innan byte av vattenfilter ska utföras (endast modeller med fast vattenanslutning).
- 9 * Wi-Fi
 - Detta ställer in kylskåpet så att det ansluter sig till ditt hems WiFi nätverk.
 - Tryck på knappen under 3 sekunder för att ställa in PÅ eller AV.
- Kontrollpanelen kan skilja sig åt från modell till modell.

Anmärkningar gällande användning av kontrollpanelen

- · Kontrollpanelen tänds i följande fall.
- När strömmen slås på
- När en knapp trycks in
- När apparatens dörr (kylskåp, frysskåp, dörr-idörr) öppnas
- Kontrollpanelen försätts automatiskt i energisparläge i följande fall.
 - När en minut har gått efter att strömmen slagits på
- När ingen knappinställning har gjorts under 20 sekunder efter att en knapp har tryckts in
- När 20 sekunder har gått efter att dörren (kylskåp, frysskåp, magic space) har öppnats och stängts
- Vid oavsiktlig kontakt med kontrollpanelen i samband med rengöring kan knappbelysningen komma att aktiveras

Ställa in temperaturen

Med denna knapp ställs kylskåps- eller frystemperaturen in.

- Tryck på knappen **Fridge** eller knappen **Freezer** för att justera temperaturen.
- Den initiala temperaturen är inställd.
 - Kylskåp: 4 °C
 - Frys: -19 °C
- Temperaturen kan justeras.
 - Kylskåp: från 1 °C till 7 °C
 - Frys: från -14 °C till -24 °C
- Den faktiska innertemperaturen varierar beroende på statusen på livsmedlen. Temperaturen som visas anger måltemperaturen, inte den faktiska temperaturen i apparaten.

ANMÄRKNING

- Standardtemperaturinställning kan variera beroende på apparaten.
- Vänta 2 eller 3 timmar efter anslutningen av apparaten till nätuttaget innan livsmedel ställs in i apparaten.
- Problem upptäcks automatiskt när apparaten är i drift
- Om ett problem upptäcks stängs apparaten av och motsvarande felkod visas på displayen, oavsett om någon knapp trycks in.
- När detta inträffar ska du lämna strömmen påslagen och omgående kontakta LG Electronics kundinformationscentrum. Om strömmen kopplats från kan teknikern från LG Electronics kundinformationscentrum ha svårt att identifiera problemet.

Inställning av snabbfrysning

Med denna funktion kan stora mängder vatten eller livsmedel snabbt frysas.

- Om knappen Snabbfrysning trycks in tänds ikonen Snabbfrysning på kontrollpanelen.
- Funktionen aktiveras resp. inaktiveras varje gång knappen trycks in.
- Snabbfrysningssfunktionen inaktiveras automatiskt efter en förinställd tid.

Aktivering och inaktivering av lås

Med denna knapp låses knapparna på kontrollpanelen.

- Om knappen Lock trycks in under 3 sekunder tänds symbolen Set/Reset på kontrollpanelen.
 Funktionen aktiveras resp. inaktiveras varje gång knappen trycks in.
- Inga knappar förutom låsknappen fungerar när låset är aktiverat.
- Om låsknappen trycks in när barnlåset är aktiverat blinkar symbolen Set/Reset på kontrollpanelen 3 gånger.
- Tryck på knappen Lock under 3 sekunder för att inaktivera låsfunktionen.

Ställ in Wi-Fi

WiFi knappen, när använd med LG Smart ThinQ applikationen, möjliggör kylskåpet att kunna ansluta sig till ett WiFi hemnätverk. **WiFi** ikonen visar statusen för kylskåpets nätverksanslutning.

- Symbolen tänds när kylskåpet är anslutet till WiFinätverket.
- Tryck och håll WiFi knappen i 3 sekunder för att ansluta till nätverket. Ikonen blinkar medan anslutningen görs, och tänds därpå när anslutningen har gjorts framgångsrikt. Om du vill koppla ifrån, tryck och håll knappen igen.

Användning av vattendispenserbehållaren (gäller endast modeller utan fast vattenanslutning)

I vattenbehållaren förvaras vattnet som används till vattendispensern eller för istillverkning i den automatiska ismaskinen. Fyll inte på annan vätska än vatten i denna behållare. Om så sker kan vattendispensersystemet skadas.

1 Ta ur vattendispenserbehållaren genom att dra ut den och samtidigt hålla i handtaget.



2 Öppna locket på vattendispenserbehållaren.

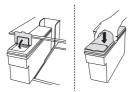




3 Fyll på med filtrerat vatten från flaska eller rent filtrerat vatten upp till markeringen på insidan av vattendispenserbehållaren. (Total kapacitet: 4 l)



4 Sätt på locket på vattendispenserbehållaren igen efter vattenpåfyllningen.



5 Sätt tillbaka vattendispenserbehållaren på kylskåpshyllan.



A FÖRSIKTIGHET

- Barn bör hållas på avstånd från dispenserbehållaren. Om ett barn tappar vattendispenserbehållaren när det är helt fylld med vatten kan skada uppstå. Fyll inte på vattenbehållaren med andra drycker än vatten och fyll inte på med varmt vatten.
- Använd inte överdriven kraft eller slag när vattendispenserbehållaren tas ur eller monteras.
 Om så sker kan det leda till personskador eller skador på apparaten.

ANMÄRKNING

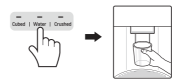
- När apparaten är installerad ska vattendispenserbehållaren diskas innan den fylls på med vatten och används.
- Kontrollera om vattendispenserbehållaren har placerats korrekt på apparaten. Om den inte är korrekt monterad kan vatten från behållaren läcka ut i apparaten.
- Om vattennivån i vattendispenserbehållaren är för låg kan isbitarnas storlek och mängd påverkas eller istillverkningen stoppas helt.

- Om det inte finns något vatten i vattendispenserbehållaren kan vatten- och isfunktionen inte användas. Kontrollera om det finns vatten i vattendispenserbehållaren och fyll på vid behov.
- Vänta minst 15 sekunder innan vattenbehållaren tas bort efter att vatten eller is har fyllts på från dispensern.
- Ljudet som alstras från vattenbehållaren när den förser dispensern och den automatiska ismaskinen med vatten är normalt. Det är inte ett tecken på fel.

Användning av vatten- och isdispensern

Utmatning av isbitar, vatten eller krossad is väljs genom att respektive knapp för motsvarande läge trycks in.

- Om knapparna Isbitar, Vatten eller Krossad is trycks in på kontrollpanelen tänds lampan på kontrollpanelen och det önskade läget aktiveras. Nu sker utmatning med vald funktion (isbitar, vatten eller krossad is) när dispenserspaken trycks in
- Funktionen aktiveras resp. inaktiveras varje gång knappen trycks in på kontrollpanelen.



A FÖRSIKTIGHET

- Håll barn borta från dispensern för att förhindra att de leker med eller skadar manöverelementen.
- Slå ut de första satserna från dispensern (ca 20 isbitar och 7 koppar vatten). Detta är även nödvändigt om apparaten inte har använts under en längre tid.

ANMÄRKNING

- Om frysskåpsdörren öppnas när vatten fylls på från dispensern stryps vattentillförseln och kontrollpanelen återgår till startskärmen.
- Om kylskåpsdörren öppnas när vatten, isbitar eller krossad is matas ut pausas utmatningen. Utmatning i valt läge fortsätter när dörren stängs igen.
- Om koppens öppning är liten kan vattnet stänka ut ur glaset eller helt missa det.
- Använd en kopp med en öppning som är större än 68 mm i diameter vid utmatning av vatten, isbitar eller krossad is.
- Om ismaskinen tillverkar mindre isbitar än normalt eller om bitarna klumpas ihop kan det bero på otillräcklig vattentillförsel till ismaskinen på grund av att vattennivån i vattenbehållaren är för låg. Isen kan även klumpas ihop om funktionen inte har använts på länge.

Automatisk ismaskin

Den automatiska ismaskinen tillverkar automatiskt 6 isbitar i taget och 50–60 bitar inom en 24-timmarsperiod vid goda förhållanden. Denna mängd kan variera beroende på miljöfaktorer (omgivningstemperatur runt apparaten, hur ofta dörren öppnas, mängden livsmedel som förvaras i apparaten etc.).

- Om isbehållaren är helt fylld med is stoppas istillverkningen.
- Ljudet av is som faller ner i isbehållaren är normalt.
- Ismaskinen tillverkar is på normalt sätt när cirka 48 timmar har gått sedan den första installationen av apparaten.

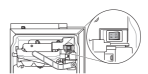
- Använd inte den första tillverkade issatsen.
- Vidrör inte den automatiska ismaskinen direkt med händerna när den arbetar.
- Om isbitar förvaras lång tid i isbehållaren kan de klumpas ihop vara svåra att separera. Rengör isbehållaren i sådant fall innan den används.

Slå på och stänga av den automatiska ismaskinen

1 Fatta tag i och avlägsna locket till den automatiska ismaskinen genom att lyfta upp det.

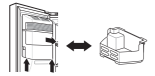


2 När den automatiska ismaskinen inte används kan isbehållaren användas som en fryskorg efter att ismaskinsomkopplaren har ställts in till läget av.



Borttagning av isbehållaren (tillval)

Håll isbehållaren med båda händerna, dra ut och lyft den samtidigt uppåt.



- När den automatiska ismaskinen inte används kan isbehållaren användas som en fryskorg.
- Isbehållaren är tung när den är helt fylld med is.
 Använd båda händerna för att ta bort den.

▲ VARNING

- Vidrör inte den automatiska ismaskinens mekaniska delar med händerna eller verktyg.
 Det kan leda till att skador på apparaten eller personskador uppstår.
- Man bör vara försiktig eftersom den automatiska ismaskinen fortsätter att vara igång efter att man öppnat frysdörren när brytaren till den automatiska ismaskinen är inställd på on.
- Montera inte ned, reparera inte eller ändra inte på den automatiska ismaskinen. Sådana arbeten får endast utföras av en servicetekniker.

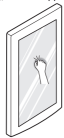
▲ FÖRSIKTIGHET

- Slå ut de första satserna från dispensern (ca 20 isbitar och 7 koppar vatten). Detta är även nödvändigt om apparaten inte har använts under en längre tid.
- Den första isen och det första vattnet som matas ut kan innehålla partiklar eller lukt från vattenledningen eller vattenbehållaren.
- Håll barn borta från dispensern. Barn kan leka med eller skada manöverelementen.

- Om endast funktionen krossad is används kan ansamlad is blockera iskanalen. Avlägsna isen som ansamlats genom att avlägsna isbehållaren och rengöra kanalen med en gummiskrapa. Utmatning av isbitar med jämna mellanrum kan också bidra till att förhindra ansamling av is i kanalen.
- Om missfärgad is matas ut bör vattenbehållaren och vattenförsörjningen kontrolleras så att källan kan identifieras. Kontakta LG Electronics kundinformationscenter om problemet kvarstår. Använd inte isen eller vattnet förrän problemet är åtgärdat.
- Fyll aldrig på is i tunna kristallglas eller porslinskoppar. De kan gå sönder och glassplitter eller skärvor hamna i isen.
- Fyll på is i ett glas innan vatten eller annan dryck fylls på. Om is fylls på i ett glas som redan innehåller vätska kan vätskan stänka ut.
- Vidrör inte isutloppet eller den automatiska ismaskinen med händerna eller verktyg. Det kan leda till att skador på apparaten eller personskador uppstår.
- Se till att isbehållaren placeras korrekt när det sätts tillbaka. Om den lutar eller inte står ojämnt fungerar inte istillverkningen på grund av sensorstörningar.
- Använd aldrig ett glas som är överdrivet smalt eller djupt. Is kan fastna i iskanalen och apparatens prestanda kan påverkas negativt.
- Håll glaset på lämpligt avstånd från isutloppet. Ett glas som hålls för nära utloppet kan förhindra att is matas ut.
- Avlägsna isen från isbehållaren i frysskåpet om du är bortrest en längre tid eller om ett längre strömavbrott inträffar. Vatten från smältande is kan droppa ner på golvet från dispensern.

InstaView Funktion

InstaView funktionen på Dörr-i-Dörren låter dig se om du börjar få ont om ofta använda föremål såsom drycker och tilltugg, utan att öppna kylskåpsdörren.



- Knacka två gånger på glaset för att aktivera eller inaktivera LED ljuset innanför Dörr-i-Dörren.
- 2 LED ljuset stängs av automatiskt efter tio sekunder.
- InstaView Dörr-i-Dörr funktionen är avaktiverad när höger kylskåpsdörr och vänster frysdörr är öppen, i två sekunder efter att dörren stängts, och när ismaskin används.
- Knacka nära mitten av glaset. Knackning för nära kanterna på glaset kan förhindra ordentlig aktivering av InstaView Dörr-i-Dörr funktionen.
- Slå tillräckligt hårt så att knackandet är hörbart.
- InstaView Dörr-i-Dörr funktionen kan aktiveras om ett högljudd buller uppstår nära kylskåpet.

Dörr-i-dörr (tillval)

Tryck på spaken som sitter på den nedre kanten av den yttre dörren tills den öppnas.

Det finns gott om förvaringsutrymme inuti den yttre dörren och i dörrkorgarna så att du kan förvara livsmedel på ett effektivt sätt.



Borttagning av facket från dörr-idörr-enheten

Håll i facket med båda händerna från insidan av dörr-i-dörr-enheten och avlägsna det genom att lyfta det uppåt.

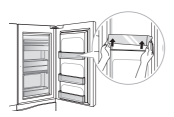


Återmontering av dörr-i-dörr-facket

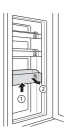
Sätt tillbaka dem på samma sätt som du tog bort dem, fast i omvänd ordning.

Borttagning av korgarna från dörr-idörr-enheten

1 Håll i båda kanterna på korgen och ta bort den genom att lyfta den uppåt.



2 Lyft upp den fasta korgen såsom visas i (1) och avlägsna den genom att dra ut den såsom visas i (2).



Återmontering av korgarna i dörr-idörr-enheten

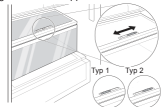
Sätt tillbaka dem på samma sätt som du tog bort dem, fast i omvänd ordning.

Låda för färska grönsaker (tillval)

Man styr fuktigheten i grönsakslådan med hjälp av skjutreglaget.

Om man för det till vänster kommer luftvägen att öppnas och mer luft cirkulerar då i lådan vilket sänker fuktigheten. Om man drar det till höger stängs luftvägen och fuktigheten som råder i lådan kommer att bevaras.

Det rekommenderas att man håller den stängd för grönsaker och öppen för frukt.



Använda övriga funktioner

Dörrlarm

Larmet ljuder 3 gånger i intervall om 30 sekunder om dörren (kylfack, frysfack eller dörr-i-dörr) lämnas öppen eller inte är helt stängd under en minut.

 Kontakta ett av LG Electronics kundinformationscenter om larmet ljuder trots att dörren har stängts.

Feldetektering

Problem upptäcks automatiskt när apparaten är i

- Om ett problem upptäcks stängs apparaten av och motsvarande felkod visas på displayen, oavsett om någon knapp trycks in.
- När detta inträffar ska du lämna strömmen påslagen och omgående kontakta LG Electronics kundinformationscentrum. Om strömmen kopplats från kan teknikern från LG Electronics kundinformationscentrum ha svårt att identifiera problemet.

SMARTA FUNKTIONER

Använd Smart ThinQ applikationen

Installering av Smart ThinQ

Sök efter applikationen LG Smart ThinQ i Google Play & Apple App Butik på en smartphone. Följ instruktionerna för att ladda ner och installera applikationen.

Wi-Fi funktion

• För annordningar med 🔊 eller 🖳 logotypen Kommunicera med hushållsapparaten från en smart telefon med hjälp av de praktiska smarta funktionerna.

Hårdvaru Uppdatering

Håll hushållsapparaten prestanda uppdaterad.

Smart Diagnosis™

Smart Diagnosis-funktionen tillhandahåller användbar information, till exempel om hur apparaten används på bästa sätt baserat på användningsmönster.

Inställningar

Tillåter dig att ställa in olika alternativ för kylskåpet och i applikationen.

ANMÄRKNING

- För att verifiera WiFi anslutningen, kontrollera att WiFi 🛜 ikonen på kontrollpanelen lyser
- LG Smart ThinQ ansvarar inte för eventuella problem med nätverksanslutning eller fel, felfunktioner, eller fel som orsakas av nätverksanslutning.
- Maskinen stödjer endast 2,4 GHz Wi-Fi-nätverk.
- Om apparaten upplever problem vid anslutning till Wi-Fi-nätverket kan det hända att den är för långt ifrån routern. Inskaffa en Wi-Fi repeater (räckviddsutökare) för att förbättra Wi-Fi-signalens styrka.
- Wi-Fi-anslutningen kanske inte kan ansluta eller kan avbrytas på grund av hemnätverksmiljön.

- Nätverksanslutningen kan eventuellt inte fungera ordentligt beroende på internet leverantören.
- Den omgivande trådlös miljön kan leda till att den trådlösa nätverkstjänsten blir långsam.
- Applikationen kan modifieras för förbättring av hushållsapparaten utan notis till användare
- Funktioner kan variera beroende på modell.

Trådlös LAN Modul Specifikationer

Modell	LCW-004
Frekvensområde 2412 till 2472 MHz	
Uteffekt(Max)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Försäkran om överensstämmelse

C € 0197

Härmed intygar LG Electronics European Shared Service Centre B.V. att detta kylskåp uppfyller de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 1999/5/EC. Den fullständiga försäkran om överensstämmelse kan beställas från följande adress:

LG Electronics European Shared Service Centre B V

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Nederländerna

eller så kan den beställas via vår särskilda DoCwebbplats:

http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#

Den här anordningen är ett 2.4 GHz bredbandsstransmissionssystem avsett för användning i alla EU medlemsstater och EFTA länder.

Med hänsyn till användaren, bör denna apparat installeras och drivas med en distans på åtminstone 20 cm mellan apparaten och kroppen.

Information om mjukvara med öppen källkod

För att få källkoden under GPL, LGPL, MPL, och andra licenser med öppen källkod, som finns i den här produkten http://opensource.lge.com.

Utöver källkoden är alla hänvisade licenstermer, garantianspråk och upphovsrättsmeddelanden tillgängliga för hämtning.

LG Electronics kommer även att tillhandahålla öppen källkod till dig på CD-ROM mot en avgift som täcker fördelningen av den (såsom mediekostnad, transport och hantering) efter e-postbegäran till opensource@lge.com. Detta erbjudande är giltigt i tre (3) år från och med det datum då du köpte produkten.

Användning av Smart Diagnos™ med en smartphone

• För annordningar med 🚭 eller 🔁 logotypen Använd den här funktionen om du behöver en korrekt diagnos från ett LG Electronics kundinformationscentrum när apparaten uppvisar fel eller har slutat att fungera.

Smart Diagnosis™ kan endast aktiveras när apparaten är ansluten till elnätet. Om det inte är möjligt att slå på apparaten måste felsökning utföras utan Smart Diagnosis™.

Användning av Smart Diagnosis™

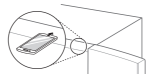
Smart Diagnosis™ via kundinformationscentret

Använd denna funktion om du vill att ett av LG Electronics kundinformationscenter ska ställa en exakt diagnos i samband med fel eller defekter på apparaten. Använd endast denna funktion för att kontakta en servicetekniker, inte under normal drift.

- 1 Tryck på knappen **Lock** för att aktivera låsfunktionen.
 - Tryck ned knappen Lock för att inaktivera låsfunktionen om låsfunktionen redan är aktiverad, och tryck sedan på knappen Lock igen för att aktivera låsfunktionen.
 - Observera att Smart Diagnosis-funktionen inte fungerar förrän fem minuter efter att låset har aktiverats.



- Tryck ned och håll knappen Freezer intryckt i minst tre sekunder samtidigt som du håller din smartphone mot högtalaren.
- Öppna kylskåpsdörren och håll sedan telefonen mot högtalaröppningen upptill till höger.
 - Positionera telefonen så att mikrofonen är vänd mot högtalaröppningen.



4 När dataöverföringen är slutförd kommer serviceteknikern att meddela resultatet av Smart Diagnosis™.

ANMÄRKNING

- Positionera telefonen så att mikrofonen är vänd mot högtalaröppningen.
- Smart Diagnosis™-ljudet genereras efter cirka 3 sekunder.
- Ta inte bort telefonen från högtalaröppningen under dataöverföringen.
- Håll telefonen vid den övre högra högtalaröppningen och vänta medan data överförs
- Dataöverföringsljuden kan låta skarpt i örat när data för Smart Diagnosis™ överförs, men för att en riktig diagnos ska kunna ställas får telefonen inte tas bort från högtalaröppningen förrän dataöverföringsljudet har tystnat.
- När dataöverföringen är slutförd visas ett motsvarande meddelande på displayen och kontrollpanelen stängs av automatiskt för att sedan startas igen efter några sekunder, och då har kundinformationscentret förklarat diagnosresultaten.
- Funktionen Smart Diagnosis™ är beroende av telefonlinjens ljudkvalitet.
- Kommunikationsprestandan kommer att förbättras och du kan sända en bättre signal om du använder en fast linje i hemmet.
- Om dataöverföringen för Smart Diagnosis™
 fungerar dåligt på grund av dålig ljudkvalitet är det
 inte säkert att bästa möjliga Smart Diagnosis™
 erhålls.

UNDERHÅLL

Anmärkningar gällande rengöring

- När du tar bort en hylla eller låda från inuti apparaten, ska du ta bort all mat som förvaras på hyllan eller i lådan för att förhindra person- eller produktskador.
 - Annars kan det uppstå skada på grund av den förvarade matens vikt.
- Om man rengör de yttre luftspringorna på apparaten genom att dammsuga, då ska elsladden vara urkopplad för att undvika en statisk urladdning som kan skada de elektroniska delarna eller orsaka en elektrisk stöt.
- Ta loss hyllor och lådor och rengör dem med vatten och torka dem sedan ordentligt innan du sätter tillbaka dem.
- Torka av dörrpackningen regelbundet med en fuktig, mjuk handduk.
- Man ska rengöra spill och fläckar i dörrfacken eftersom fackens förvaringskapacitet påverkas och facken kan till och med bli skadade.
- Kontrollera efter rengöring att elkabeln inte är skadad, varm eller felaktigt ansluten.
- Håll lufthålen på apparatens utsida rena.
 - Vid igensatta lufthål föreligger risk för brand och produktskador.
- Vaxning av de externa målade metallytorna bidrar till ett förbättrat rostskydd. Vaxa inte plastkomponenter. Vaxa målade metallytor minst två gånger om året med vax som är lämpligt för hushållsmaskiner (eller bilvaxpasta). Applicera vaxet med en ren, mjuk trasa.
- Använd en ren svamp eller en mjuk trasa och ett milt rengöringsmedel blandad med varmt vatten för utvändig rengöring av apparaten. Använd inte slipande eller starka rengöringsmedel. Torka noggrant med en mjuk trasa.

- Rengör aldrig hyllorna eller behållarna i diskmaskin.
- Delarna kan deformeras på grund av värme.
- Om apparaten är utrustad med en LED-lampa ska du inte ta bort lamphöljet och LED-lampan när du försöker reparera eller underhålla den. Kontakta LG Electronics kundinformationscentrum.

Byta ut rent och fräscht-filtret (tillval)

För att rent och fräscht-filtret ska fungera som bäst ska man byta ut filtret så fort som möjligt när ett meddelande om att det måste bytas visas.

1 Om ikonen Replace tänds på kontrollpanelen ska du byta ut filtret för funktionen rent och fräscht.

Replace

Pure N Fresh Filter Reset Hold 3sec.

2 Håll i och ta bort höljet till rent och fräscht-filtret genom att rotera det moturs.



3 Ta bort filtret inuti filterhöljet till funktionen rent och fräscht och byt ut det mot ett nytt.



4 Efter att du bytt ut filtret, ska du stänga höljet till rent och fräscht-filtret genom att rotera det medurs.



- För att nollställa bytesintervallen för filtret trycker du på och håller ned knappen Pure N Fresh på kontrollpanelen i mer än tre sekunder. Ikonen Replace på kontrollpanelen kommer att släckas.
- 6 Den fungerar igen efter filterbytet.

ANMÄRKNING

- För inte in fingret eller främmande föremål i filterinstallationen. Om du gör det kan det orsaka skador och fel.
- Om bytesperioden har löpt ut kan förmågan att avlägsna bakterier och dålig lukt försämras.
- Observera att om du rengör filtret med vatten kan dess prestanda försämras.
- Man ska vara försiktig med att inte ändra riktning på filtret som ska sättas in i filterhöljet.
- Efter att man bytt filtret och när man ställer apparaten i läget På eller Ström ska man kontrollera om LED-lampan nära filtret lyser.
- Filtret kan köpas från ett LG Electronics kundinformationscentrum.

Rengöra dörrfacket

Ta bort facket i kylskåps/frysdörren

Håll i båda kanterna på korgen och ta bort den genom att lyfta den uppåt.



Sätta tillbaka facket i kylskåps/ frysdörren

1 Håll i båda kanterna på facket och tryck försiktigt på ena kanten och sedan på samma sätt på den andra.



2 Efter montering ska du trycka lätt på dörrfacket för att justera det horisontellt.



Rengöra hyllan

Avlägsna kyl-/fryshyllan

Ta bort hyllan genom att dra ut den.



Sätta tillbaka kyl-/fryshyllan

Ta bort hyllan genom att dra ut den samtidigt som du lyfter lätt på kylskåpshyllans bakre kant.

Rengöring av grönsakslådan

Avlägsna grönsakslådan

1 Ta ut innehållet ur lådan. Håll i handtaget på grönsakslådan och dra försiktigt ut den helt tills det tar stopp.



2 Lyft upp grönsakslådan och avlägsna den genom att dra ut den.



Sätt tillbaka grönsakslådan

1 Ta av locket om grönsakslådan har ett lock.



Placera grönsakslådans botten i sin ursprungliga position och skjut in den försiktigt igen samtidigt som den sänks ned.



A FÖRSIKTIGHET

 Observera att grönsakslådan kan vara tung på grund av livsmedlen som förvaras i den, vilket kan leda till personskador.

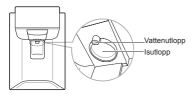
Rengöring av vattendispensern Rengöring av dispenserfacket

Dispenserfacket kan lätt bli vått på grund av spilld is eller spillt vatten. Torka av hela området med en fuktig trasa.



Rengöring av vatten- och isutloppet

Torka av vatten- eller isutloppet ofta med en ren trasa eftersom det lätt blir smutsigt. Observera att ludd från trasor kan fastna i utloppet.



Byte av vattenfilter (gäller endast modeller med fast vattenanslutning)

Byt engångsvattenfiltret när byte indikeras med symbolen **Replacement Filter** eller minst var 6:e månad.

Lampan tänds en tid innan det befintliga filtrets kapacitet är förbrukad för att ge en viss förberedelsetid inför filterbyte. Filtret måste bytas i tid för att garantera att vattnet från apparaten är friskt och rent.

- 1 Koppla bort apparaten från strömförsörjningen.
- 2 Stäng av vattentillförseln till apparaten.
- 3 Avlägsna engångsvattenfiltret.
- Installera det nya vattenfiltret genom att följa stegen i avsnittet "Anslutning till vattenfilter".
- Öppna vattenförsörjningen och slå på apparaten.
- Tryck in och håll knappen Water Filter intryckt i 3 sekunder. Detta nollställer filterbytessymbolen. Det nya vattenfiltret har aktiverats.

FELSÖKNING

Indikation	Orsak	Åtgärd
Ingen kyl- eller frysfunktion.	Föreligger ett strömavbrott?	Kontrollera om andra apparater har ström.
	Är elkontakten urkopplad från uttaget?	Anslut elkontakten korrekt i uttaget.
Dålig kyl- eller frysfunktion.	Är kyl- eller frystemperaturen inställd på den varmaste temperaturen?	Ställ in kyl- eller frystemperaturen till "medium".
	Är apparaten exponerad för direkt solljus eller står den i närheten av ett värmealstrande föremål, t.ex. en ugn eller ett element?	Kontrollera installationsområdet och se till att inga värmealstrande objekt finns i närheten.
	Har varma livsmedel ställts in utan att först ha låtits svalna?	Låt de varma livsmedlen svalna innan de ställs in i kylen eller frysen.
	Finns det för mycket livsmedel i frysen?	Se till att det finns tillräckligt med utrymme mellan livsmedlen.
	Är apparatens dörrar helt stängda?	Stäng dörren helt och säkerställ att inga livsmedel fastnat i dörren.
	Finns det tillräckligt med utrymme runt apparaten?	Justera installationspositionen så att det finns tillräckligt med utrymme runt apparaten.
Det luktar illa i apparaten.	Är kyl- eller frystemperaturen för varm?	Ställ in kyl- eller frystemperaturen till "medium".
	Förvaras livsmedel med stark lukt i produkten?	Förvara livsmedel med stark lukt i slutna behållare.
	Grönsaker eller frukt kan ha blivit gamla i lådan?	Släng gamla grönsaker och rengör grönsakslådan. Förvara inte grönsaker för länge i grönsakslådan.
Den invändiga lampan i apparaten tänds inte.	Släcks den invändiga lampan i apparaten?	Det är svårt för kunderna att byta lampan inuti apparaten efter som den inte går att serva. Om lampan inuti apparaten inte tänds, kontakta då LG Electronics kundinformationscenter.

Indikation	Orsak	Åtgärd
Apparatens dörr är inte ordentligt stängd.	Står apparatens framsida lägre än baksidan?	Höj framsidan en aning genom att justera framfoten.
	Har hyllorna monterats på korrekt sätt?	Återmontera hyllorna om nödvändigt.
	Har dörren stängts med överdriven kraft?	 Om dörren stängs för snabbt eller med för mycket kraft kan den förbli öppen en kort stund innan den stängs. Se till att inte stänga igen dörren för hårt. Stäng mjukt.
Det är svårt att öppna apparatens dörr.	Öppnades dörren på korrekt sätt efter att den stängts?	 Om du försöker öppna apparatens dörr inom en minut efter att den senast stängdes kan det vara svårt att få upp den på grund av det invändiga trycket. Försök att öppna apparatens dörr på nytt efter några minuter så att det interna trycket stabiliseras.
Det har bildats kondens inuti apparaten eller på undersidan av locket till grönsakslådan.	Har varma livsmedel ställts in utan att först ha låtits svalna?	Låt de varma livsmedlen svalna innan de ställs in i kylen eller frysen.
	Har apparatens dörr lämnats öppen?	Även om kondensen kommer att försvinna efter att dörren till apparaten stängts skadar det inte att torka bort den med en torr trasa.
	Har dörren öppnats och stängts för ofta?	Kondens kan bildas till följd av temperaturskillnaden mellan in- och utsidan. Torka av fukten med en torr trasa.
	La du in varm eller fuktig mat utan att försegla den i en behållare?	Förvara livsmedel i täckta eller slutna behållare.
Det har bildats frost i frysen.	Dörrarna kanske inte är ordentligt stängda?	Kontrollera om matvaran inuti apparaten blockerar dörren och säkerställ att dörren är ordentligt stängd.
	Har varma livsmedel ställts in utan att först ha låtits svalna?	Låt de varma livsmedlen svalna innan de ställs in i kylen eller frysen.

Indikation	Orsak	Åtgärd
Ingen kyl- eller frysfunktion.	Föreligger ett strömavbrott?	Kontrollera om andra apparater har ström.
	Är elkontakten urkopplad från uttaget?	Anslut elkontakten korrekt i uttaget.
	Är kyl- eller frystemperaturen inställd på den varmaste temperaturen?	Ställ in kyl- eller frystemperaturen till "medium".
	Är apparaten exponerad för direkt solljus eller står den i närheten av ett värmealstrande föremål, t.ex. en ugn eller ett element?	Kontrollera installationsområdet och se till att inga värmealstrande objekt finns i närheten.
Dålig kyl- eller frysfunktion.	Har varma livsmedel ställts in utan att först ha låtits svalna?	Låt de varma livsmedlen svalna innan de ställs in i kylen eller frysen.
	Finns det för mycket livsmedel i frysen?	Se till att det finns tillräckligt med utrymme mellan livsmedlen.
	Är apparatens dörrar helt stängda?	Stäng dörren helt och säkerställ att inga livsmedel fastnat i dörren.
	Finns det tillräckligt med utrymme runt apparaten?	Justera installationspositionen så att det finns tillräckligt med utrymme runt apparaten.
Det luktar illa i apparaten.	Är kyl- eller frystemperaturen för varm?	Ställ in kyl- eller frystemperaturen till "medium".
	Förvaras livsmedel med stark lukt i produkten?	Förvara livsmedel med stark lukt i slutna behållare.
	Grönsaker eller frukt kan ha blivit gamla i lådan?	Släng gamla grönsaker och rengör grönsakslådan. Förvara inte grönsaker för länge i grönsakslådan.
Den invändiga lampan i apparaten tänds inte.	Släcks den invändiga lampan i apparaten?	Det är svårt för kunderna att byta lampan inuti apparaten efter som den inte går att serva. Om lampan inuti apparaten inte tänds, kontakta då LG Electronics kundinformationscenter.
Det har bildats frost i frysen.	Är frysens luftintag eller luftuttag blockerat?	Säkerställ att luftintaget och luftuttaget inte är blockerade så att luft kan cirkulera på insidan.

Indikation	Orsak	Åtgärd
Det har bildats frost i frysen.	Är frysens luftintag eller luftuttag blockerat?	Säkerställ att luftintaget och luftuttaget inte är blockerade så att luft kan cirkulera på insidan.
	Är frysen överfylld?	Se till att det finns tillräckligt med utrymme mellan de förvarade föremålen.
Frost eller kondens har bildats in- eller utvändigt på apparaten.	Har apparatens dörr öppnats för ofta eller är apparatens dörr inte ordentligt stängd?	Frost eller kondens kan bildas om luft utifrån tränger in i apparaten.
	Är installationen fuktig?	Kondens kan bildas utvändigt på apparaten om installationsområdet är för fuktigt eller under dagar med extra hög fuktighet. Torka av fukten med en torr trasa.
Apparaten är bullrig och genererar onormala ljud.	Är apparaten installerad på ett instabilt golv eller på ett instabilt sätt?	Installera apparaten på en stabil och plan yta.
	Vidrör apparatens baksida väggen?	Justera installationspositionen så att det finns tillräckligt med utrymme runt apparaten.
	Ligger det utspridda föremål bakom apparaten?	Avlägsna utspridda föremål som ligger bakom apparaten.
	Ligger det ett föremål ovanpå apparaten?	Avlägsna föremålet som ligger ovanpå apparaten.
Apparatens sida eller framsida är varm.	Det finns anti-fuktledningar installerade för dessa områden för att det ska bildas mindre fukt vid dörren.	Värmeutloppsröret som förhindrar kondens är monterat på framsidan och sidan av apparaten. Det kan vara särskilt varmt direkt efter att apparaten har installerats och under sommaren. Detta är helt normalt och apparaten kan användas som vanligt.
Det finns vatten inuti eller utanför apparaten.	Har en vattenläcka skett i närheten av apparaten?	Kontrollera om vatten har läckt från ett handfat eller liknande.
	Finns det vatten under apparaten?	Kontrollera om vattnet kommer från upptinade livsmedel, eller trasiga eller tappade behållare.

Indikation	Orsak	Åtgärd
	Har du nyligen installerat apparaten?	 Ismaskinen tillverkar is på normalt sätt när cirka 48 timmar har gått sedan den första installationen av apparaten.
	Har du anslutit vattentillförselslangen till apparaten och öppnat tillförselventilen?	Anslut vattentillförselslangen till apparaten och öppna tillförselventilen helt.
	Är vattentillförselslangen böjd?	Om vattentillförselslangen är böjd kan vattenflödet hindras.
Den automatiska ismaskinen tillverkar inte is eller endast små mängder is.	Har du nyligen matat ut en stor mängd is?	Det tar cirka 24 timmar att tillverka mer is i den automatiska ismaskinen. Var god vänta.
	Har du ställt ismaskinsomkopplaren eller knappen för den automatiska ismaskinen på kontrollpanelen i läge PÅ?	Tryck på I på ismaskinsomkopplaren eller ställ knappen för den automatiska ismaskinen på kontrollpanelen i läge ON. (För mer information om användningen, besök LG Electronics webbplats eller använd din smarttelefon eller surfplatta.)
	Är frysskåpets temperatur för högt inställd?	Om den inställda temperaturen är för varm tillverkas is långsamt eller inte alls. Ställ in frysskåpets temperatur till -18 °C för att den automatiska ismaskinen ska fungera normalt.
	Har du öppnat apparatens dörr ofta?	Om du öppnar apparatens dörr ofta strömmar kall luft ut vilket innebär att istillverkningen tar längre tid. Öppna eller stäng inte apparatens dörr för ofta.
	Är apparatens dörr helt stängd?	Om apparatens dörr inte är helt stängd höjs temperaturen i frysskåpet vilket innebär att istillverkningen tar längre tid. Stäng apparatens dörr helt.

Indikation	Orsak	Åtgärd
Det kommer inte ut något vatten.	Är tillförselventilen avstängd? (Gäller endast modeller med fast vattensanslutning)	Öppna vattentillförselventilen.
	Är vattendispenserbehållaren tom? (Gäller endast modeller utan fast vattensanslutning)	Fyll på vattendispenserbehållaren.
	Är vattentillförselventilen stängd? (Gäller endast modeller med fast vattensanslutning)	Öppna vattentillförselventilen.
	Använder du ofiltrerat vatten?	Ofiltrerat vatten kan innehålla stora mängder tungmetaller eller främmande substanser vilket kan medföra att filtret sätts igen på ett tidigt stadium, oavsett filtrets livslängd.
Vattnet smakar konstigt.	Skiljer sig vattensmaken åt jämfört med vattensmaken med den föregående vattenrenaren?	Har det renade eller kalla vattnet inte använts under en längre tid?
	Var det länge sedan du installerade eller bytte filtret?	Om ett utgånget filter används kan det leda till försämrad reningsprestanda. Det rekommenderas att filtret byts ut i enlighet med angiven filterbytestid.
	Spolade du igenom filtret ordentligt i samband med att det installerades?	När filtret installeras eller byts första gången måste luft och rester av aktivt kol avlägsnas från filtrets insida. Använd apparaten efter utmatning av cirka 5 liter renat vatten från dispensern genom att trycka på vattendispenserspaken. (Aktivt kol är ofarligt för människor.)
	Har det renade eller kalla vattnet inte använts under en längre tid?	Vattnets smak kan förändras på grund av bakterietillväxt om det står länge. Använd produkten efter utmatning av cirka 5 liter (cirka 3 minuter) från vattendispensern.

Indikation	Orsak	Åtgärd
Klickande ljud	Avfrostningsstyrningen klickar när den automatiska avfrostningscykeln inleds och avslutas. Termostatstyrningen (eller apparatstyrningen på vissa modeller) klickar också när cykler inleds och avslutas.	Normal drift
Slamrande ljud	Slamrande ljud kan bero på köldmediumflödet, vattenledningen på apparatens baksida (endast för modeller med renare) eller föremål som förvaras ovanpå eller i närheten av apparaten.	Normal drift
	Apparaten vilar inte stabilt mot golvet.	Golvet är svagt eller ojämnt eller så måste utjämningsbenen justeras. Se Dörr-anslutnings avsnittet.
	Apparat med linjär kompressor flyttades under drift.	Normal drift. Om kompressorn fortsätter att slamra efter tre minuter ska du stänga av strömmen till apparaten och sedan slå på den igen.
Vinande ljud	Förångarens fläktmotor blåser in luft i kyl- och frysfacken.	Normal drift
	Luft blåses in över kondensorn av kondensorfläkten.	Normal drift
Gurglande ljud	Köldmedium flödar genom kylsystemet	Normal drift
Smällande ljud	Sammandragning eller expansion av de invändiga väggarna på grund av temperaturförändringar.	Normal drift
Vibrationer	Om apparatens sida eller baksida vidrör ett skåp eller en vägg kan normala vibrationsljud förstärkas.	Se till att sidan och baksidan inte kan vibrera mot någon vägg eller något skåp för att få bort bullret.



