



# EVEVFR550

Vrieskast – Freezer  
Gefrierschrank – Congélateur



Gebruiksaanwijzing



User Manual



Gebrauchsanleitung



Mode d'Emploi

## Inhoud

Veiligheid- en waarschuwingensinstructies-2	Nuttige aanwijzingen en tips.....	16
Het installeren van uw nieuwe apparaat ....	Reiniging en onderhoud .....	17
Beschrijving van het apparaat .....	Troubleshooting .....	18
Weergave controles.....	Verwijdering van het apparaat .....	20
Gebruik van het apparaat.....		
		15



## Veiligheid- en waarschuwingensinstructies

Correct gebruik te kunnen waarborgen is het van belang dat u, alvorens het apparaat te installeren en in gebruik te nemen, deze gebruiksaanwijzing, inclusief de tips en waarschuwingen, grondig doorleest. Om onnodige vergissingen en ongevallen te voorkomen is het belangrijk ervoor te zorgen dat alle mensen die het apparaat gebruiken, volledig bekend zijn met de werking ervan en de veiligheidsvoorzieningen. Bewaar deze instructies en zorg ervoor dat zij bij het apparaat blijven als het wordt verplaatst of verkocht, zodat iedereen die het apparaat gedurende zijn hele levensduur gebruikt, naar behoren is geïnformeerd over het gebruik en de veiligheid van het apparaat. Voor de veiligheid van mensen en eigendommen dient u zich aan de voorzorgsmaatregelen uit deze gebruikershandleiding te houden, de fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade die door het niet opvolgen van de aanwijzingen veroorzaakt is.

### Veiligheidsvoorschriften voor kinderen en kwetsbare mensen

- In overeenstemming met de EN standaard

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (waaronder begrepen kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij dit onder toezicht gebeurt van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon of tenzij zij van een dergelijke persoon instructie hebben ontvangen over het gebruik van het apparaat. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Door de gebruiker uit te voeren reiniging en onderhoud mogen niet worden gedaan door kinderen zonder toezicht.

In overeenstemming met de IEC standaard

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of geïnstrueerd werden over het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

- Houd alle verpakkingsmateriaal buiten het bereik van kinderen, daar er gevaar voor verstikking bestaat.
- Als u het apparaat afdankt trek dan de stekker uit het stopcontact, snij de voedingskabel door (zo dicht mogelijk bij het apparaat) en verwijder de deur om te voorkomen dat kinderen een elektrische schok krijgen of zichzelf in het apparaat opsluiten.
- Als dit apparaat, dat voorzien is van een magnetische deursluiting, een ouder apparaat vervangt, dat voorzien is van een veerslot (slot) op de deur of het deksel, zorg er dan voor dat u het slot onbruikbaar maakt voordat u het oude apparaat weggooit. Dit voorkomt dat kinderen er in opgesloten kunnen raken

## Algemene Veiligheid

-  • WAARSCHUWING — Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en soortgelijke toepassingen zoals
- personeel keuken gebieden in winkels, kantoren en andere werkomgevingen;
  - boerderijen en door klanten in hotels, motels en andere residentiële soort omgevingen;
  - bed and breakfast type omgevingen;
  - catering en dergelijke niet- retail-toepassingen.
- WAARSCHUWING- Bewaar geen explosieve stoffen zoals sputtbussen met een brandbare drijfgas in dit apparaat.
- WAARSCHUWING- Indien het netsnoer beschadigd is, mag het om gevaar te voorkomen uitsluitend worden vervangen door een erkende onderhoudsdienst of gekwalificeerd onderhoudspersoneel.
- WAARSCHUWING- Houd de ventilatieopeningen altijd vrij van obstructions; dit geldt zowel voor losstaande als ingebouwde modellen.
- WAARSCHUWING- Gebruik geen mechanische hulpmiddelen of kunstgrepen om het ontstopproces te versnellen , tenzij ze van het type zijn dat door de fabrikant is aanbevolen.
- WAARSCHUWING- Beschadig het koelcircuit niet.
- WAARSCHUWING- Gebruik geen elektrische apparaten in de voedsel opbergvakken van het apparaat, tenzij ze van het type zijn dat door de fabrikant is aanbevolen.

- **WAARSCHUWING** - Het koelmiddel en vloeibare gas van de isolatie zijn licht ontvlambaar. Wanneer u het apparaat afvoert, doe dit dan alleen bij een erkend inzamelpunt. Niet aan vuur blootstellen.
- **WAARSCHUWING** — Bij het plaatsen van het apparaat, zorg ervoor dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.
- **WAARSCHUWING**—Niet meerdere draagbare stopcontacten of draagbare voedingen aan de achterkant van het apparaat plaatsen.

### **Het vervangen van het verlichtingslampen**

- **WAARSCHUWING**— De verlichtingslampen mogen niet door de gebruiker worden vervangen! Indien de verlichtingslampen zijn beschadigd, contacteert u de klantendienst voor hulp.

Deze waarschuwing geldt uitsluitend voor koelkasten met verlichtingslampen.

### **Koelmiddel**

Het koelmiddel isobutaan (R600a) bevindt zich in het koelcircuit van het apparaat,dit is een natuurlijk gas dat weliswaar milieuvriendelijk is, maar ook uiterst ontvlambaar. Controleer of de onderdelen van het koelcircuit tijdens transport en installatie van het apparaat niet beschadigd zijn geraakt.

Het koelmiddel isobutaan (R600a) is ontvlambaar

- **WAARSCHUWING** — Koelkasten bevatten koelmiddel en gassen in de isolatie. Koelmiddel en gassen moeten professioneel worden afgevoerd, omdat ze oogletsel of ontsteking kunnen veroorzaken. Zorg ervoor dat leidingen van het koelcircuit niet beschadigd raken voorafgaand aan het afdanken.



### **WAARSCHUWING: brandgevaar**

Indien het koelcircuit beschadigd is:

- open vuur en ontstekingsbronnen vermijden.
- de ruimte waar het apparaat zich bevindt grondig ventileren. Het is gevaarlijk om wijzigingen aan te brengen in de specificaties of dit product op enigerlei wijze te modifieren. Een beschadigd netsnoer kan kortsluiting, brand en/of een elektrische schok veroorzaken.



## Electrische veiligheid

1. Het netsnoer mag niet verlengd worden..
2. Verzekер u ervan dat de stekkerniet platgedrukt of door de beschadigd wordt achterkant van het apparaat. Een platgedrukte of beschadigde stekker kan oververhit raken en brand veroorzaken.
3. Verzekер u ervan dat u de stekker van het apparaat kunt bereiken.
4. Trek niet aan het snoer
5. Als de stekker los zit, steek hem dan niet in het stopcontact. Dan bestaat er een risico op een elektrische schok of brand.
- 6.U mag het apparaat niet gebruiken zonder het afdekkapje (indien van toepassing) van het lampje.
- 7.De koelkast wordt alleen toegepast met stroomaansluiting van eenfase wisselstroom van 220~240V/50Hz. Indien fluctuatie van de spanning in de wijk van de gebruiker zo groot is dat de spanning hoger is dan de bovenstaande strekking, veiligheidshalve, dient de AC automatische spanningsregelaar van meer dan 350W weer worden ingeschakeld naar de koelkast. De koelkast moet gebruik maken van een speciaal stopcontact in plaats van een gemeenschappelijke met andere elektrische apparaten. De stekker moet overeenkommen met aardleiding van het stopcontact.

## Dagelijks gebruik

- Bewaar geen brandbare gassen of vloeistoffen in het apparaat, er bestaat een risico dat deze kunnen ontploffen.
- Gebruik geen elektrische apparaten in het apparaat(e.g. elektrische ijsmachines, mixers etc.)
- Bij het loskoppelen altijd aan de stekker uit het stopcontact trekken, trek niet aan de kabel.
- Zet geen hete items op de kunststof onderdelen dit het apparaat.
- Zet geen levensmiddelen direct tegen de luchtopening in de achterwand.

- Bewaar voorverpakte diepvriesproducten volgens de aanwijzingen van de fabrikant.
- U dient zich strikt te houden aan de aanbevelingen van de fabrikant van het apparaat met betrekking tot het bewaren van voedsel. Raadpleeg de betreffende aanwijzingen.
- Leg geen koolzuurhoudende of mousserende dranken in de vriezer, deze veroorzaken druk op de fles die daardoor kan ontploffen, dit kan schade toebrengen aan het apparaat.
- Diepgevroren voedels kan vrieswonden veroorzaken als ze rechtstreeks vanuit het apparaat geconsumeerd worden.
- Plaats het apparaat niet in direct zonlicht.
- Houd brandende kaarsen, lampen en andere voorwerpen met open vlammen uit de buurt van het apparaat, zodat het apparaat niet in brand wordt gestoken.
- Het apparaat is bedoeld voor het bewaren van voedingsmiddelen en / of dranken in gewoon huishouden, zoals uitgelegd in dit instructieboekje. Dit apparaat is zwaar. Wees voorzichtig als u het apparaat verplaatst.
- Haal geen artikelen uit het vriesvak en raak ze niet aan als uw handen vochtig/nat zijn, dit kan uw huid beschadigen of vrieswonden veroorzaken.
- Gebruik nooit de basis, laden, deuren enz. om op staan of als dragers.
- Diepgevroren voedsel mag niet opnieuw worden ingevroren als het eenmaal ontdooid is.
- Ijsslolly of ijsblokjes niet consumeren direct vanuit de vriezer deze kunnen vrieswonden veroorzaken aan de mond en de lippen.
- Om te voorkomen dat items vallen en zware verwondingen of schade aan het apparaat kunnen veroorzaken, doe de deurladen niet overbeladen of te veel voedsel in de groenteladen plaatsen.

## **Voorzichtig!**

### **Reiniging en Onderhoud**

- Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u onderhoudshandelingen verricht.

- Maak het apparaat niet schoon met metalen voorwerpen, stoomreiniger, etherische oliën, organische oplosmiddelen of schurende reinigingsmiddel.
- Gebruik geen scherpe voorwerpen om ijs van het apparaat te krabben. Gebruik een kunststof schraper.

## **Installatie Belangrijk!**

- Voor de aansluiting van elektriciteit dienen de instructies in de desbetreffende paragrafen nauwgezet te worden opgevolgd. Pak het apparaat uit en controleer of er beschadigingen zijn.
- Sluit het apparaat niet aan als het beschadigd is. Meld mogelijke beschadigingen onmiddellijk bij de winkel waar u het apparaat gekocht heeft. Gooi in dat geval de verpakking niet weg.
- Wij adviseren u om 4 uur te wachten voordat u het apparaat aansluit, dan kan de olie terugvloeien in de compressor.
- Rond het apparaat dient adequate luchtcirculatie te zijn, anders kan dit tot oververhitting leiden. Om voldoende ventilatie te verkrijgen de instructies met betrekking tot de installatie opvolgen.
- Waar het mogelijk is moet de achterkant van het product niet dicht op een muur worden geplaatst teneinde te voorkomen dat u warme delen aanraakt of vastpakt (compressor, condensator) teneinde het risico op brand te voorkomen, volgt u de instructies die relevant zijn voor de installatie.
- Het apparaat mag niet vlakbij radiatoren of kooktoestellen geplaatst worden.
- Verzeker u ervan dat de stekker bereikbaar is nadat het apparaat geïnstalleerd is.

## **Onderhoud**

- Alle elektrotechnische werkzaamheden die noodzakelijk zijn voor het uitvoeren van onderhoud aan het apparaat, dienen uitgevoerd te worden door een gekwalificeerd elektricien of competente persoon.
- Dit product mag alleen worden onderhouden door een erkendonderhoudscentrum en er dient alleen gebruik te worden gemaakt van originele reserveonderdelen.
  - 1) Als het apparaat is Frost Free.
  - 2) Als het apparaat een vriesvak bevat.

## Het installeren van uw nieuwe apparaat

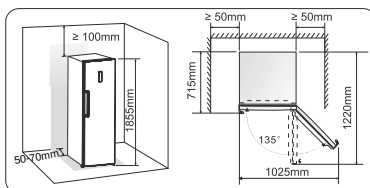
Voordat u het apparaat voor de eerste keer moet u op de hoogte zijn van de volgende tips.

### Ventilatie van het apparaat



Om de efficiëntie van het koelsysteem te verbeteren en energie te besparen, is het noodzakelijk om voor goede ventilatie rondom het apparaat te zorgen voor de warmteafvoer. Daarom moet er voldoende vrije ruimte beschikbaar zijn rondom de koelkast.

**Suggestie:** Het is raadzaam om 50-70mm ruimte aan de achterkant naar de muur te laten, tenminste 100mm vanaf de bovenkant, tenminste 100mm vanaf de zijkant vanaf de muur en een ruimte aan de voorkant teneinde de deuren met 135° openen. Zoals weergegeven in de volgende diagrammen.



### Opmerking:

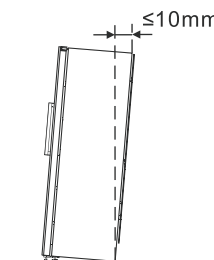
- Dit apparaat functioneert goed binnen de klimaatklasse getoond in de onderstaande tabel.
- Het kan dat het niet goed werkt bij een temperatuur boven of onder het aangegeven bereik voor een lange periode.

Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	+ 10°C to +32°C
N	+ 16°C to +32°C
ST	+ 16°C to +38°C
T	+ 16°C to +43°C

- Zet uw apparaat op een droge plaats om hoge vochtigheid te voorkomen.
- Houd het apparaat uit direct zonlicht, regen of vorst. Zet het apparaat niet in de buurt van warmte bronnen zoals kachels of haarden.

### Nivelleren van het apparaat

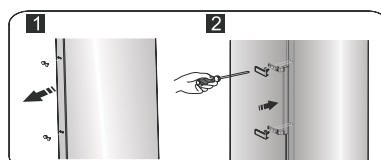
- Voor voldoende nivelleren en luchtcirculatie in het achterste gedeelte van het apparaat, kunnen de onderste voetjes worden aangepast. U kunt deze handmatig of met behulp van een passende sleutel aanpassen.
- Kantel de bovenkant ongeveer 10mm zodat de deuren vanzelf sluiten.



### De deurgrepen installeren

Voor het gemak bij transport worden de deurgrepen afzonderlijk geleverd in een plastic zak. U kunt de deurgrepen als volgt installeren.

- Haal de Schroefdoppen van de linkerkant van de deur eraf en doe ze terug in de plastic zak.
- Zet de handgreep op de linkerkant van de deur, waarbij assen van de schroefgaten in de handgreep en de deur op een lijn liggen, zoals de foto toont.
- Bevestig de handgreep met de speciale schroeven in de plastic zak. En installeer vervolgens de handgreepbescherming.

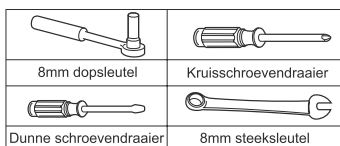


### De deur omdraaien

De zijde waar de deur open kan worden veranderd, van rechts (zoals geleverd) naar links, indien nodig op de plek van installatie.

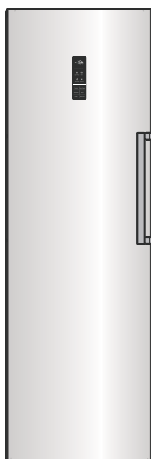
**Waarschuwing!** Het apparaat mag niet aangesloten zijn op het lichtnet bij het omdraaien van de deur. Zorg ervoor dat de stekker uit het stopcontact is getrokken.

Benodigd gereedschap:

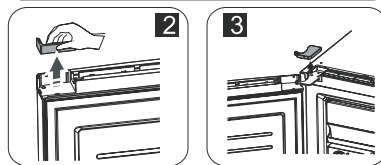
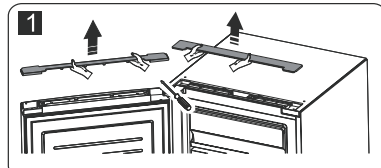
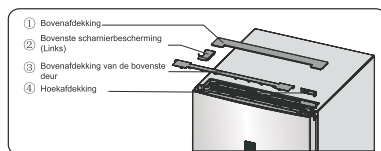


**Opmerking:** Laat de koelkast op zachte schuimverpakking of vergelijkbaar materiaal rusten voordat u deze op zijn rug legt om toegang te krijgen tot de onderkant, om beschadiging van het achterpaneel van de koelkast te voorkomen. Om de deur te keren, worden de volgende stappen aangeraden.

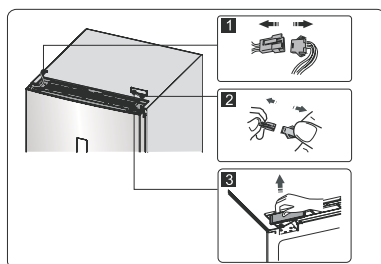
1. Zet de koelkast rechtop.



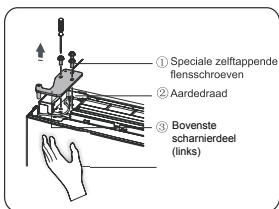
2. Open deel ① rechts bovenop de koelkast en verwijder daarna deel ③ en deel ④ op de deur op dezelfde manier. Verwijder deel ② en plaats het terug in de plastic zak.



3. Maak elektrisch aansluitstuk ① en elektrisch aansluitstuk ② los en verwijder vervolgens deel ③.

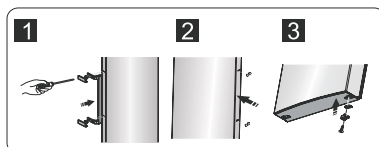
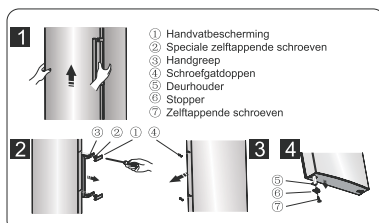


4. Verwijder de schroeven ①, maak draad ② los en verwijder deel ③.

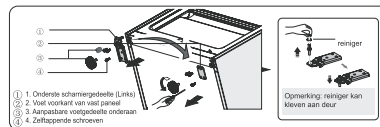


**Opmerking:** Houd de deur tijdens stap 4 vast om te voorkomen dat de deur valt.

5. Verwijder de deur en plaats op een glad oppervlak met het paneel omhoog.  
Verwijder deel ① en deel ④, draai daarna de schroeven los, zoals weergegeven in de afbeelding. Verplaats de hendel ③ naar de rechterkant, installeer dan achtereenvolgens schroeven ②, deel ① en deel ④. Draai schroeven ⑦ los, verwijder deel ⑥ en deel ⑤, draai deel ⑥ om en installeer vervolgens deel ⑤ en deel ⑥ aan de linkerkant met schroeven ⑦.

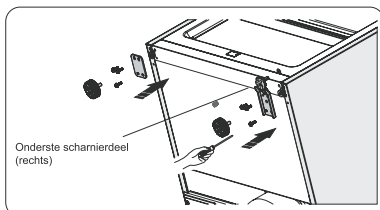


6. Leg de koelkast plat, verwijder deel ③ en draai daarna schroeven ④ los. Verwijder deel ② en deel ①.

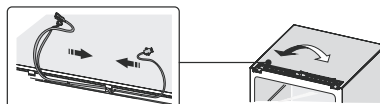


7. Schroef het onderste scharnier los, verplaats naar het montagegat, schroef vast en mondeer ring.

8. Ga terug naar stap 6, verplaats deel ① naar links en deel ② naar rechts en draai ze vervolgens vast met schroeven ④. Installeer tenslotte deel ③.

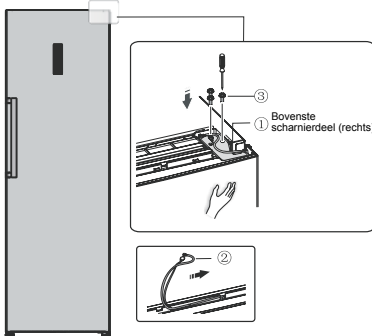


9. Sluit de draden van zowel de linker- als rechteruitsparingen van het koelchassis aan.

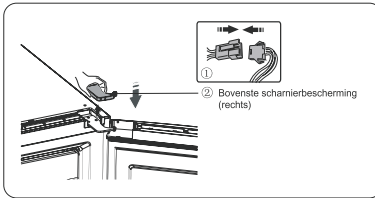


10. Verplaats de deur naar juiste positie, stel deel ① (qui est dans le sac en plastique) af en zet de deur recht.

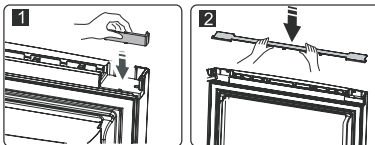
Verplaats de verbindingsdraad ② in de uitsparing van de deur van rechts naar links, en mondeer vervolgens deel ① en bedrading ② met schroeven ③. (Houd bij montage de deur vast)



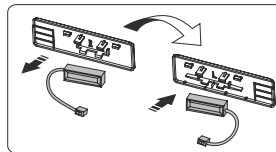
11. Sluit het elektrisch aansluitstuk ① volgens stap 3 en monteer vervolgens deel ② (dat zich in de plastic zak bevindt).



12. Verplaats deel ① 180 ° en installeer dit op de juiste hoek van de deur, monteer dan deel ②, (beide in stap 2 verwijderd)

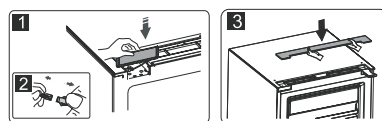


13. Neem de reed-schakelaar uit de houder (deel ③ in stap 3) en zet dit op een andere houder voor gebruik (met merkteken "R" in de plastic zak). Plaats de net verwijderde houder terug in de plastic zak.



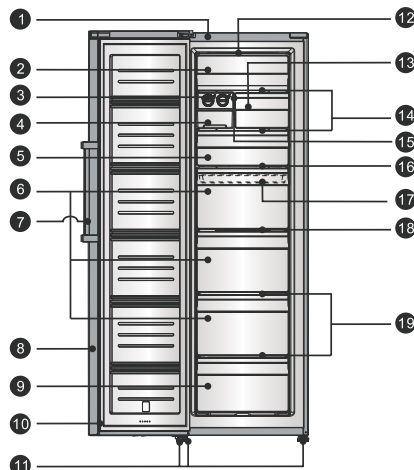
**Opmerking:** Zorg ervoor dat de zichtzijde van de reed-schakelaar goed in dehouder zit.

14. Installeer deel ①, sluit de bedrading aan ② en installeer vervolgens deel ③.



## Beschrijving van het apparaat

1. Kabinet
2. Afdekluik
3. Machine voor gemalen ijs
4. Opslagruimte voor ijs
5. Bovenste lade van de vriezer
6. Middenste lade van de vriezer (zeer grote bak)
7. Gemakkelijk handvat
8. Deur van de vriezer
9. Onderste lade van de vriezer
10. Deurslot van de vriezer
11. Aanpasbare voetjes onderaan
12. LED licht
13. Smalle lade van de vriezer
14. Glazen blad
15. Beugel voor het inlegblad
16. Bovenste inlegblad
17. Kleine opslagruimte
18. Midden inlegblad
19. Onderste inlegblad



**Opmerking:** als gevolg van de continue aanpassing en verbetering van onze producten, kan het zijn dat uw koelkast lichtjes verschilt van het model in de handleiding, doch de functies en de gebruikswijze blijven dezelfde. Om meer ruimte te creëren in de vriezer kunt u laden verwijderen (behalve de onderste lade), alsook de beugels voor de inlegbladen en de geïntegreerde ijsmachine/verwisselbare ijsbak.

## Weergave controles

Gebruik uw apparaat volgens de volgende bedieningsvoorschriften, het apparaat beschikt over de bijbehorende functies en modi zoals het bedieningspaneel hieronder op de afbeeldingen getoond. Wanneer het apparaat voor de eerste keer wordt ingeschakeld, licht de achtergrondverlichting van de pictogrammen op het displaypaneel op. Als er geen knoppen zijn ingedrukt en de deuren gesloten zijn, zal de achtergrondverlichting uit gaan.



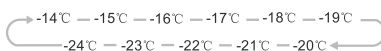
### Regelen van de temperatuur

We raden dat wanneer u uw koelkast voor de eerste keer start, de temperatuur voor de koelkast is ingesteld op 5°C en de vriezer tot -18°C. Als u de temperatuur wilt wijzigen, volg de onderstaande instructies.

**Let op!** Als u een temperatuur instelt, stel een gemiddelde temperatuur voor de hele koelkast. Temperaturen in elk compartiment kan afwijken van de temperaturen op het paneel getoond, afhankelijk van hoeveel voedsel je kunt opslaan en waar u deze plaatst. Hoge of lage kamertemperatuur kunnen ook invloed hebben op de werkelijke temperatuur in het apparaat.

### 1. Vriezer

Druk op "Freezer" om diepvriestemperatuur naar eigen wens in te stellen tussen -14°C en -24°C, en op het bedieningspaneel verschijnt vervolgens in volgorde de corresponderende waarde.



### 2. Super Vriezer

Super Freeze zorgt voor een snelle temperatuurdaling binnen in de vriezer waardoor het voedsel sneller invriest. Hierdoor behoudt u de vitamines en voedingselementen van vers voedsel en kunt u vers voedsel langer bewaren.

- Duw op de "Super Vriezer" knop om deze functie te activeren. Het lichtje zal branden.
- Indien u voor de maximale ruimte voedsel wilt invriezen, wacht dan aub gedurende 24 uur na activatie.
- Super Vriezer slaat automatisch af na 26 uur en wanneer uw display een temperatuur van -24°C aangeeft.
- Wanneer de Super vries-functie aan staat, kunt u deze uitzetten door de knop "Super Vriezer" of "vriezer" in te drukken, waarna de temperatuur van de vriezer zal terugkeren naar de vorige instelling of waarna de "Eco Energie" functie zal worden geactiveerd.

### 3. Eco Energie

Via deze functie werkt uw vriezer in een energiebesparende stand die handig is wanneer u afwezig bent op vakantie omdat het energie bespaart. Druk de knop "Eco Energie" in gedurende 3 seconden tot wanneer het lichtje brandt.

- Wanneer de Eco Energie functie actief is, verandert de temperatuur van de vriezer automatisch naar -15°C en minimaliseert zo het energieverbruik.

- Wanneer de Eco Energie functie actief is, kunt u deze uitzetten door om het even welke knop in te druk van de "Eco Energie" of "Vriezer". De temperatuur van de vriezer zal terugkeren naar de vorige instelling.

#### 4. Alarm



In geval van alarm gaat het "Alarm" icoontje branden en is er een zoemend geluid. Druk op de "Alarm" toets om het alarm uit te zetten. Het "Alarm" icoontje gaan uit en het zoemen stopt.

#### Deuralarm

- Wanneer de deur van de koelkast of vriezer langer dan 2 minuten open staat, gaat het deuralarm af. Bij deuralarm klinkt de zoemer 3 keer per minuut en na 10 minuten stopt het alarm.

- Laat bij gebruik van de koelkast de deuren niet te lang openstaan, om energie te besparen. Het alarm stopt ook als u de deuren sluit.

#### Temperatuuralarm

- Als diepvriesertemperatuur te hoog is door stroomuitval of andere redenen, klinkt een temperatuuralarm en de temperatuurinstelling van de vriezer zal oplichten, of niets.
- In geval van temperatuuralarm, klinkt constant 10 keer een zoemend geluid en stopt dan automatisch.
- In het geval van temperatuuralarm, houd de "Alarm" toets 3 seconden ingedrukt om de hoogste temperatuur van de vriezer te controleren. De temperatuurwaarde en het "Alarm" pictogram zullen tegelijkertijd 5 seconden knipperen. Afhankelijk van het model het is mogelijk deze functie is niet beschikbaar.

**Waarschuwing!** Wanneer de stroomvoorziening is hersteld, is het normaal dat het temperatuuralarm verschijnt. Dit kan worden gewist door op "Alarm" te drukken.

#### 5. Stroom

Als u het apparaat schoon wilt maken of buiten gebruik wilt stellen, kunt u het apparaat uitzetten door op de "Power" knop te drukken.

- Als de koelkast aan staat, kunt u het apparaat uitzetten door de "Power" knop gedurende 5 seconden in te drukken. Het display wordt intussen uitgeschakeld.

**Belangrijk!** Bewaar gedurende deze tijd geen voedsel in de koelkast.

- Als het apparaat is uitgeschakeld, kunt u het apparaat inschakelen door de "Power" knop gedurende 1 seconde in te drukken. De koelkast keert terug naar de eerder ingestelde temperatuur.

#### 6. Kinderslot



U kunt op de knop "Child Lock" drukken voor het geval dat kinderen aan de knoppen komen. Hiermee vermindert u een verkeerde instelling. Als het kinderslot geactiveerd is werken de overige knoppen niet, met uitzondering van de "Alarm" knop.

- Als het apparaat is ontgrendeld, kunt u het kinderslot activeren door de knop "Child Lock" gedurende 3 seconden in te drukken. Het "Child Lock" icoontje zal intussen gaan branden.

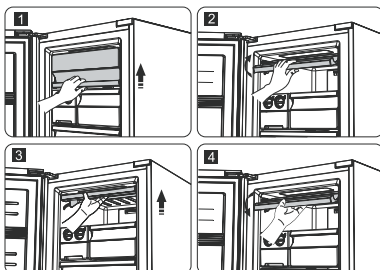
- Als het kinderslot geactiveerd is, kunt u deze functie uitschakelen door gedurende 3 seconden op de knop "Child Lock" te drukken. Het "Child Lock" icoontje wordt intussen uitgeschakeld.

## Gebruik van het apparaat

Uw apparaat beschikt over de accessoires zoals in de "Beschrijving van het apparaat" getoond. Deze onderdelenhandleiding beschrijft het juiste gebruik ervan.

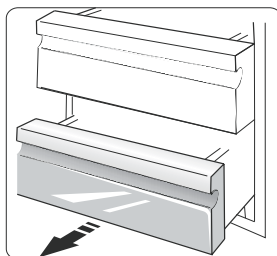
### Flapdeksel

- U kunt de flap omhoog doen om voedsel uit het bovenste koelvak te nemen.
- Voordat u het flapdeksel opent of sluit, moet u het in de geleiders tillen. Vervolgens kan de flap langs de geleiders omhoog of omlaag schuiven.



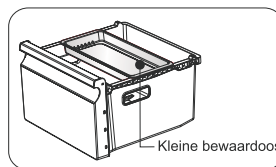
### Vrieslade

- Deze wordt gebruikt om voedsel dat moet worden bevroren op te slaan, zoals vlees, vis, ijs, enz.



### Kleine bewaardoos

- Deze wordt gebruikt om kleine porties voedsel die ingevroren moeten worden te bewaren, bijvoorbeeld ravioli, soepballetjes, bevroren dessert, enz.
- Deze kan alleen in de grote doos (bovenin) of in de bovenste lade geplaatst worden.

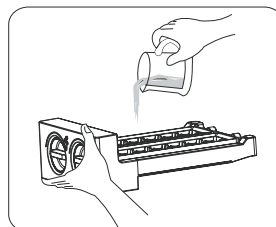


### Draaibaar ijsblokbakje

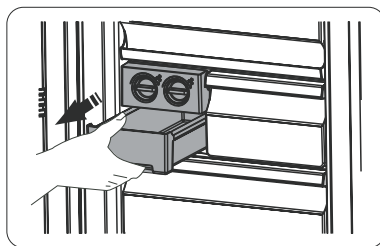
Opmerking: Reinig het ijsbakje voordat u het voor de eerste keer gebruikt of als het lange tijd niet gebruikt is.

- Met het draaibare ijsblokbakje kunt u ijsblokjes maken en bewaren. U gebruikt dit als volgt:

1. Trek het draaibare ijsblokbakje uit de houder.
2. Schenk water in het ijsbakje tot het maximale waterpeil.

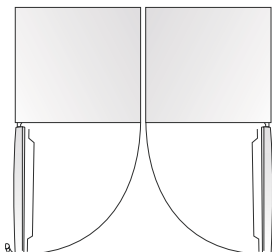


3. Plaats het ijsblokbakje terug op de houder.
4. Wanneer zich ijsblokjes gevormd hebben, draait u de knoppen met de klok mee en vallen de ijsblokjes onder in de ijsbox.
5. De ijsblokjes kunnen worden opgeslagen in de ijsbox. Als u ze nodig hebt, neemt u de box eruit en haalt de blokjes eruit.



### Koelkasten samen installeren

- Uw vriezer kan samen met een koelkast geïnstalleerd worden.
- Deze kan worden geïnstalleerd met installatieonderdelen als geleverd.



## Nuttige aanwijzingen en tips

### Energiebesparende tips

Wij raden u aan de onderstaande tips te volgen om energie te besparen.

- Probeer te vermijden de deur voor langere tijd open te laten om energie te besparen.
- Zorg dat het toestel uit de buurt staat van warmtebronnen (Direct zonlicht, elektrische oven of fornuis etc.)
- Stel de temperatuur niet kouder in dan noodzakelijk.
- Geen warm eten of dampende vloeistof in het apparaat opslaan.
- Plaats het apparaat op een goed geventileerde, vochtvrije ruimte. Raadpleeg voor het installeren uw nieuwe toestel hoofdstuk.

- Het diagram laat u de juiste combinatie voor het laden, fruit- en groentelade en planken zien. Pas deze combinatie niet aan, aangezien deze is ontworpen als de meeste energie-efficiënte configuratie.

### Tips voor de koeling van vers voedsel

- Plaats geen warm voedsel rechtstreeks in de ijskast of de diepvriezer, de inwendige temperatuur zal toenemen, wat als gevolg heeft dat de compressor harder moet werken en meer energie zal verbruiken.
- Het eten bedekken of verpakken, vooral als het een sterke smaak of geur heeft.
- Ruim voedsel goed in, zodat de lucht er vrij rond circuleren kan.

### Tips voor het vriezen

- Laat het apparaat minstens 2 uur op een hogere instelling lopen bij eerste gebruik of na een periode buiten gebruik voordat u voedsel in het compartiment opslaat.
- Bereid voedsel in kleine porties om snel en volledig te bevriezen en om het vervolgens mogelijk te maken alleen de gewenste hoeveelheid te ontdooiën.
- Verpak het voedsel in luchtdichte aluminiumfolie of polyethyleen voedselverpakking.
- Sta niet toe dat vers, niet bevroren voedsel reeds bevroren voedsel aanraakt, om te voorkomen dat de temperatuur van de laatste stijgt.

• Bevroren producten die net na verwijdering uit de vriesvak geconsumeerd worden veroorzaken misschien brandwonden op de huid.

- Het is aanbevolen om elk bevroren pakket te labellen en van datum te voorzien om de opslagduur bij te houden.

### Tips de opslag van bevroren voedsel

- Zorg ervoor dat bevroren voedsel correct is verpakt door de winkel
- Zodra ontdooid, zal de kwaliteit van voedsel snel verslechteren en mag het niet opnieuw worden ingevroren. Overschrijdt niet de door de voedselfabrikant aanbevolen bewaarperiode.

### Uitschakelen van het apparaat

Indien het toestel uitgeschakeld moet worden voor een langere periode, moeten de volgende stappen genomen worden om schimmelvorming op het apparaat te voorkomen.

1. Verwijder al het voedsel.
2. Haal de stekker uit het stopcontact.
3. Reinig en droog de binnenkant.
4. Zorg ervoor dat alle deuren op een kiertje staan zodat de lucht kan circuleren.

## Reiniging en onderhoud

Om hygiënische redenen moet het apparaat(inclusief buiten- en binnenkant accessoires) regelmatig ten minste om de twee maanden worden schoongemaakt.

**Waarschuwing** Het apparaat mag niet worden aangesloten op het elektriciteitsnet tijdens het schoonmaken. Gevaar voor elektrische schok. Schakel voor het schoonmaken het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact.

### Buitenkant reinigen

Om het goede uiterlijk van uw apparaat te behouden, moet u het regelmatig schoonmaken.

-Veeg het digitale paneel en weergavepaneel met een schone, zachte doek.

-Spuit water op reinigingsdoekje in plaats rechtstreeks op het oppervlak van het toestel te sputten. Dit zorgt voor een gelijkmatige verdeling van vocht op de oppervlakte.

-Maak deuren, grepen en kastoppervlakten schoon met een mild reinigingsmiddel en droog vervolgens met een zachte doek.

## Waarschuwing

- Gebruik geen scherpe voorwerpen, omdat die krassen kunnen maken op het oppervlak.
- Gebruik geen verdunner, autowasmiddel, Clorox, etherische olie, schuurmiddelen of organisch oplosmiddel, zoals benzene voor het reinigen. Deze kunnen schade veroorzaken aan de oppervlakte van het toestel en kunnen brand veroorzaken.

## Binnenkant reinigen

U moet de binnenkant van het apparaat regelmatig reinigen. Het is eenvoudiger schoonmaken als de voedselvoorraad laag zijn.

- Veeg de binnenkant van de koel-/vriescombinatie met een weke oplossing van keuvensoda, en spoel daarna af met warm water met een uitgewrongen spons of doek.
- Veeg volledig droog voor het terugplaatsen van de planken en manden. Droog alle oppervlakken en losse onderdelen grondig. Hoewel dit apparaat automatisch ontdooit, kan er een laag ijs ontstaan op de binnenumuren van het vriesvak als de vriezerdeur vaak geopend wordt of te lang open gehouden wordt. Als het ijs te dik is, kiest u een moment dat de voedselvoorraad zijn laag en gaat u als volgt te werk:
- Verwijder bestaand voedsel en accessoires manden, trek het apparaat uit het stopcontact en laat de deuren open. Ventileer de ruimte grondig om het ontdooiproces te versnellen.

**Waarschuwing** Gebruik geen scherpe voorwerpen om ijs te verwijderen van het diepvriescompartiment. Pas als de binnenkant volledig droog is moet het toestel worden teruggeschakeld en aangesloten worden op het stopcontact.

## Reiniging afdichting deur

Zorg dat de afdichtrubbers schoon blijven. Kleverig eten en drinken kunnen ervoor zorgen dat afdichtrubbers aan de kast gaan kleven en kunnen scheuren als u de deur opent. Was het afdichtingsrubber met een mild reinigingsmiddel en warm water. Spoel en droog het goed na het reinigen.

**Waarschuwing** Pas als de deurafdichtingen volledig droog zijn kan het toestel worden ingeschakeld.

## Het ledlampje vervangen:

**Waarschuwing:** Het ledlampje mag niet door de gebruiker vervangen worden! Als het ledlampje beschadigd is, neem dan contact op met de klantenservice voor hulp. Volg de volgende om het ledlampje te vervangen:

1. Trek de kabel van het apparaat uit het stopcontact.
2. Verwijder het beschermkapje van het lampje door het omhoog te drukken en er uit te nemen.
3. Houd het beschermkapje van het ledlampje met één hand vast en trek het met de andere hand terwijl u op het verbindingsmechanisme drukt.
4. Vervang het ledlampje en klik het terug op zijn plaats.

## Troubleshooting

Als u een probleem met uw apparaat heeft of bent bezorgd dat het apparaat niet naar behoren functioneert, kunt u een aantal eenvoudige controles uit te voeren alvorens u de de klantenservice belt, zie hieronder. In dit gedeelte kunt u enkele eenvoudige controles uitvoeren voordat u klantenservice belt.

**Waarschuwing!** Probeer niet om het apparaat zelf te repareren. Als het probleem zich blijft voordoen nadat u de onderstaande controles heeft uitgevoerd, neem dan contact op met een gekwalificeerde elektricien, bevoegd servicemonteur of de winkel waar u het product heeft gekocht.

Probleem	Mogelijke oorzaak en oplossing
Apparaat werkt niet goed	Controleer of de stekker is goed aangesloten op het stopcontact.
	Kijk na of de "Power" functie actief is door het indrukken van de "Power" knop gedurende 1 seconde.
	Controleer de zekering of stroomonderbreker van uw voeding, zo nodig vervangen.
	De omgevingstemperatuur is te laag. Probeer de kamertemperatuur op een kouder niveau te zetten om dit probleem op te lossen.
	Het is normaal dat de vriezer tijdens de automatische ontstooming niet werkt, of kort nadat het apparaat wordt ingeschakeld ter bescherming van de compressor.
Geuren van de compartimenten	De binnenkant moet mogelijk worden gereinigd
	Sommige voedingsmiddelen, containers of verpakkingen veroorzaken geuren.
Geluid van het apparaat	De geluiden hieronder zijn normaal: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compressor loopgeluiden.</li> <li>• Geluid van luchtbeweging van de kleine ventilator motor in het vriesvak of andere compartimenten.</li> <li>• Gorgelende geluid, vergelijkbaar met het koken van water.</li> <li>• Plopgeluiden tijdens het automatisch ontstoomen.</li> <li>• Klikgeluiden voordat de compressor start.</li> </ul>
	Andere ongewone geluiden zijn te wijten aan de onderstaande redenen moet u controleren en u moet actie te ondernemen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• De kast staat niet waterpas.</li> <li>• De achterkant van het apparaat raakt de muur.</li> <li>• Flessen of verpakkingen gevallen of rollen.</li> </ul>
De motor constant draaien	Het is normaal om regelmatig het geluid van de motor te horen, meer in de volgende gevallen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatuurstelling lager dan nodig</li> <li>• Grote hoeveelheden warme levensmiddelen zijn onlangs opgeslagen in het apparaat.</li> <li>• De temperatuur buiten het apparaat is te hoog.</li> <li>• Deuren worden te lang of te vaak open gehouden.</li> <li>• Nadat uw installatie van het apparaat of als het is uitgeschakeld voor lange tijd.</li> </ul>
Een laag ijs in het compartiment	Controleer of de luchtschuifdalen niet worden geblokkeerd door voedsel en zorg dat voedsel binnen het apparaat voldoende ventilatie mogelijk maakt. Zorg dat de deur helemaal dicht is. Om het ijs te verwijderen, verwijzen wij u naar het reiniging en onderhoud hoofdstuk.
De binnentemperatuur is te warm	Mogelijke oorzaken zijn dat de deuren te lang of te vaak opengehalten of de deuren worden open gehouden door een obstakel, of het apparaat is geplaatst met te weinig ruimte aan de zijkanten, bovenkant en bovenkant.

De binnentemperatuur is te koud	Verhoog de temperatuur door de instructies van het hoofdstuk "Besturingspaneel" op te volgen.
Deuren kunnen niet gemakkelijk dicht gemaakt worden	Controleer of bovenkant 10-15 mm gekanteld is, zodat de deuren zelf kunnen sluiten, of er binnenin iets de deuren verhindert te sluiten.
Waterdruppels op de vloer	Als de waterpan (aan de onderzijde van de achterkant van de kast) niet goed waterpas kan worden gezet, of de afvoerpip (deze bevindt zich onder de bovenkant van het compressordepot) niet goed is gepositioneerd om water in deze pan te leiden, of de wateruitloop is geblokkeerd, moet u de koelkast van de muur wegtrekken en de pan en de afvoerpip controleren.
Het licht werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> <li>Misschien is het LED-licht beschadigd. Raadpleeg LED-lampen vervangen in reiniging en verzorging hoofdstuk.</li> <li>Het besturingssysteem heeft de lichten uitgeschakeld, omdat de deur te lang open werd gehouden, sluit en open de deur om de lichten weer te activeren.</li> </ul>

## Verwijdering van het apparaat

Het is verboden voor de verwijdering van dit apparaat als huishoudelijk afval.

### Verpakkingsmaterialen

Verpakkingsmaterialen met de recycle symbol zijn recyclebaar. Gooi de verpakking in een geschikte afval container te recycleren.

### Voor de verwijdering van het apparaat

- Trek de stekker uit het stopcontact.
- Snijd het snoer af en gooи met de stekker weg

**Waarschuwing!** Koelkasten bevatten koelmiddel en gassen in de isolatie. Koelmiddel en gassen moeten professioneel worden verwijderd, omdat ze oogletsel of ontstekingen kunnen veroorzaken. Zorg ervoor dat slangen van het koelcircuit niet beschadigd zijn, voorafgaand aan correcte verwijdering.

	Correcte verwijdering van dit product
	<p>Deze markering geeft aan dat dit product niet mag weggegooid worden met ander huishoudelijk afval in de EU. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u dit product op een verantwoorde manier recyclen, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd. Om uw gebruikte apparaat in te leveren, gebruik alystublieft het terugbreng- en verzamel systeem of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht. Zij kunnen dit product terugnemen voor milieuveilige recycling.</p>

## **GARANTIE BEPALINGEN**

U heeft 2 jaar garantie op technische defecten na aankoop datum.

### **Wat niet onder garantie valt :**

Het gebruik; voor niet normaal huishoudelijk gebruik (het apparaat is bedoeld voor normaal huishoudelijk gebruik)

Een oorzaak die aan het apparaat vreemd is, zoals;

Schade die opgelopen werd bij het transport of ingevolge een verkeerde behandeling zoals deuken, krassen, afgebroken onderdelen.

Installatie fouten bijv. (verkeerde spanning).

Storingen ten gevolge van o.a. ondeskundig gebruik, stof/pluisvorming in/aan het apparaat w.o. verstoppingen van o.a.(indien van toepassing) luchtcirculatie, filters, als mede breuk in kunststof, rubber, glas, wat anders dan bij normaal gebruik defect is geraakt; zulks ter beoordeling van service monteur of importeur.

U heeft twee jaar garantie op het apparaat na aankoop datum, de garantie is alleen dan geldig indien een geldig aankoop bewijs kan worden getoond.

Garantie rechten op het apparaat zijn niet overdraagbaar.

Indien apparaten ter reparatie worden aangeboden dienen deze schoon te zijn, anders kan behandeling voor reparatie worden geweigerd.

Servicenummer voor Nederland: 0900-0404040

Servicenummer voor België: 0032-(0)38080919



## Inhalt

Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise..2	Hilfreiche Hinweise und Tipps .....	16
Aufbau Ihres neuen Gerätes ..... 8	Reinigung und Pflege .....	17
Gerätebeschreibung ..... 12	Fehlerbehebung .....	18
Anzeige und Steuerung ..... 13	Entsorgung des Gerätes .....	20
Nutzung Ihres Gerätes ..... 15		



## Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

Zu Ihrer eigenen Sicherheit und ordnungsgemäßem Verwendung lesen Sie bitte vor Installation und erstmaligem Gebrauch des Geräts das Benutzerhandbuch sorgfältigGe durch, einschließlich der Hinweise und Warnungen. Zur Vermeidung von unnötigen Fehlern und Unfällen ist es erforderlich, dass alle Personen, die das Gerät verwenden, hinreichend vertraut sind mit dessen Betrieb und seinenhi Sicherheitsmerkmalen. Bewahren Sie diese Anleitungen sorgfältig auf und stellen Sie sicher, dass diese beim Gerät verbleiben, wenn dieses verstellt oder verkauft wird, damit jeder, der das Gerät im Laufe seiner Lebenszeit verwendet, ausreichend über dessen korrekte Inbetriebnahme und Sicherheit informiert ist.

### Sicherheit für Kinder und Menschen mit Gebrechen

- Nach EN-Norm

Dieses Gerät kann von Kindern von 8 Jahren und älter sowie Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen bzw. geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie eine Beaufsichtigung bzw. Anweisung für die Nutzung der Maschine auf sichere Weise erfahren und die Risiken gekannt haben. Die Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

Nach IEC-Norm

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung von Personen (auch Kinder) geeignet, die körperlich, sensorisch oder geistig behindert sind oder keine nötige Erfahrung oder ausreichend Kenntnis von dem Produkt haben, außer sie von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, Anweisungen für den Gebrauch des Geräts erhalten haben oder von dieser beaufsichtigt werden.

- Es besteht Erstickungsgefahr, bewahren Sie sämtliches Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Buchse, wenn Sie das Gerät entsorgen, schneiden Sie das Verbindungskabel (so nah am Gerät wie möglich) ab und entfernen Sie die Tür, um zu vermeiden, dass spielende Kinder Stromschläge erhalten, wenn sie sich darin einschließen.
- Wenn Sie das Gerät mit Magnettürverschluss gegen ein älteres Gerät mit Schnappschloss an der Tür oder an dem Deckel austauschen, achten Sie bitte darauf, das Schnappschloss unbrauchbar zu machen, bevor sie es entsorgen. Dadurch wird die Gefahr vermieden, dass für Kinder daraus eine Todesfalle wird.

## Allgemeine Sicherheitsvorschriften



- **WARNUNG** - Dieses Gerät ist für den Haushalt und ähnliche Anwendungen vorgesehen, z. B.:  
-Mitarbeiter-Küchenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen.  
-Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnräumen;  
- Bett- und Frühstück-Typ Umgebungen  
-Gastronomie und ähnliche Non-Retail-Anwendungen
- **WARNUNG** - Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbaren Treibmittel in diesem Gerät.
- **WARNUNG** - Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden.
- **WARNUNG** - Halten Sie die Belüftungsöffnungen in der Geräteverkleidung oder in der integrierten Struktur von Behinderungen frei.
- **WARNUNG** - Verwenden Sie keine mechanische Vorrichtung oder anderen Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
- **WARNUNG** - Beschädigen Sie den Kühlmittelkreislauf nicht.
- **WARNUNG** - Verwenden Sie keine anderen elektrischen Geräte innerhalb des Lebensmittellablagefachs des Gerätes, außer diese sind vom Hersteller zu diesem Zweck zugelassen.

- **WARNUNG** - Das Kühlmittel und Isolationstreibgas sind brennbar. Bei der Entsorgung des Gerätes führen Sie dies nur bei einem zugelassenen Entsorgungszentrum durch. Nicht in Kontakt mit Flammen.
- **WARNUNG:** Stellen Sie bei der Positionierung des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist
- **WARNUNG:** Stellen Sie die Mehrfachkupplungssteckdose oder portable Stromversorgung nicht an der Geräterückseite auf

## Austauschen der Beleuchtungslampen

- **WARNUNG** - Die Beleuchtungslampen dürfen nicht vom Benutzer ausgetauscht werden! Wenn die Beleuchtungslampen beschädigt sind, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Dieser Warnhinweis gilt nur für die Kühlschränke, die Beleuchtungslampen enthalten.

## Kühlmittel

Der Kühlmittelkreislauf des Geräts enthält das Kühlmittel Isobutan (R600a), ein sehr umweltverträgliches Erdgas, das nichtsdestotrotz entzündlich ist. Achten Sie während des Transports und der Aufstellung des Geräts darauf, dass kein Bestandteil des Kühlmittelkreislaufs beschädigt wird. Das Kühlmittel (R600a) ist entzündlich.

- **WARNUNG** – Die Kühlschränke enthalten Kältemittel und Gase in der Isolierung. Kältemittel und Gase müssen fachgerecht entsorgt werden, da sie Augenverletzungen oder Entzündung verursachen können. Stellen Sie vor einer ordnungsgemäßen Entsorgung sicher, dass der Schlauch des Kältemittelkreislaufs nicht beschädigt ist.



## **WARNUNG: Feuergefahr**

Wenn der Kühlmittelkreislauf beschädigt ist:

- Vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen.
- Lüften Sie den Raum sorgfältig, in dem das Gerät steht.

Es ist gefährlich, diese Spezifikationen zu ändern oder das Produkt in irgendeiner Art und Weise zu verändern. Jegliche Beschädigung des Kabels kann zu einem Kurzschluss, Brand und/oder Stromschlag führen.



## **Elektrische Sicherheit**

1. Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
2. Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nicht eingequetscht oder beschädigt wird. Ein gequetschter oder beschädigter Stromstecker könnte überhitzen und einen Brand verursachen.
3. Achten Sie darauf, dass Sie an den Gerätenetzstecker gelangen.
4. Ziehen Sie nicht am Kabel.
5. Stecken Sie den Stromstecker nicht ein, wenn die Stromsteckerbuchse locker ist. Es besteht Brand-oder Stromschlaggefahr.
6. Das Gerät darf ohne Deckel auf der Innenbeleuchtung nicht betrieben werden.
7. Der Kühlschrank eignet sich nur für Einphasenwechselstrom mit 220-240V/50HZ. Sollte die Spannungsfluktuation im Wohnbereich des Benutzers so groß sein, dass die Spannung den oben genannten Bereich überschreitet, so nutzen Sie aus Sicherheitsgründen bitte einen automatischen Wechselspannungsregler mit über 350W. Der Kühlschrank muss an eine spezielle Steckdose statt einer gemeinsamen mit anderen elektrischen Geräten angeschlossen werden.  
Sein Stecker muss für eine Steckdose mit Erdung geeignet sein.

## **Tägliche Nutzung**

- Lagern Sie keine entzündlichen Gase oder Flüssigkeiten im Gerät; es besteht eine Explosionsgefahr.
- Betreiben Sie keine anderen Elektrogeräte (z.B. elektrische Eismaschine, Mischer) innerhalb des Kühlschranks.
- Ziehen Sie immer am Stecker, nicht am Kabel, wenn Sie das Gerät ausstecken.
- Stellen Sie keine heißen Gegenstände in die Nähe der Plastikteile des Geräts
- Stellen Sie keine Lebensmittel direkt an die Lufтаustrittsöffnung an der Rückwand.

- Lagern Sie neu verpackte gefrorene Lebensmittel gemäß Anweisungen des Nahrungsmittelherstellers.
- Die Empfehlungen des Geräteherstellers zur Lagerung sollten strikt befolgt werden.  
Siehe entsprechende Anweisungen zum Einfrieren.
- Stellen Sie keine Getränke mit Kohlensäure in das Gefrierfach, denn sie üben Druck auf den Behälter aus, können ihn zum Explodieren bringen und so das Gerät beschädigen.
- Gefrorene Lebensmittel können Frostverbrennungen verursachen, wenn sie direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach konsumiert werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt in die Sonne.
- Halten Sie Kerzen, Lampen und andere Gegenstände mit offenen Flammen von dem Gerät fern, so dass das Gerät nicht in Brand gesetzt wird.
- Das Gerät ist für die Lagerung der Nahrungsmittel und / oder Getränke im normalen Haushalt vorgesehen, wie in der Gebrauchsanweisung ausgeführt. Das Gerät ist schwer. Bei der Bewegung sollte darauf geachtet werden.
- Entfernen oder berühren Sie keine Elemente aus dem Gefrierfach, wenn Ihre Hände feucht / nass sind, da dies zu Hautverletzungen oder Frost / Gefrierverbrennungen verursachen könnte.
- Verwenden Sie niemals die Basis, Schubladen und Türen usw. als Aufstandsfläche oder Träger.
- Gefrorene Lebensmittel dürfen nicht erneut eingefroren werden, wenn sie einmal abgetaut wurden.
- Nicht essen Eis am Stiel oder Eiswürfel direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach, da dies zu Gefrierbrand in Mund und Lippen führen könnte.
- Um Verletzungen oder Schäden am Gerät durch das Herunterfallen der Gegenstände zu vermeiden, überladen Sie nicht die Türablagen oder legen Sie nicht zu viel Lebensmittel in das Gemüsefach.

## **Warnung!**

### **Pflege und Reinigung**

- Schalten Sie das Gerät vor der Wartung ab und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Hilfe von Metallobjekten, Dampfreinigern, ätherischen Ölen, organischen Lösungsmitteln oder Scheuermitteln.
- Verwenden Sie keine scharfen Objekte, um das Eis aus dem Gerät zu kratzen. Benutzen Sie einen Plastikschafer.

## **Installation Wichtig!**

- Befolgen Sie während des elektrischen Anschluss die Anweisungen in dieser Anleitung genau.
- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es. Ist es beschädigt, schließen Sie das Gerät nicht an den Strom an, sondern setzen Sie sich umgehend mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, in Verbindung. Heben Sie in diesem Fall bitte alle Verpackungsmaterialien auf.
- Es ist ratsam, zumindest vier Stunden zu warten, bevor das Gerät eingeschaltet wird, damit das Öl in den Kompressor zurück fließen kann.
- Um das Gerät herum sollte ausreichend Luftzirkulation vorhanden sein; ansonsten kann es überhitzen. Befolgen Sie alle für die Installation relevanten Anweisungen, um eine ausreichende Ventilation zu gewährleisten.
- Wenn möglich, sollte die Rückseite des Produkts nicht zu nahe an einer Wand sein, um zu vermeiden, dass warme Teile (Kompressor, Kondensator) berührt oder abgefangen werden, um eine Brandgefahr zu vermeiden. Befolgen Sie die Installationsanweisungen.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizungen oder Kochstellen stehen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker nach der Geräteaufstellung zugänglich ist.

## **Wartung**

- Alle elektrischen Arbeiten im Rahmen der Wartung sollten von einem qualifizierten Elektriker oder einer kompetenten Person durchgeführt werden.
- Das Produkt muss von einem zugelassenen Service-Zentrum gewartet werden; außerdem dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden.
  - 1) Wenn das Gerät frostfrei ist.
  - 2) Wenn das Gerät das Gefrierfach enthält.

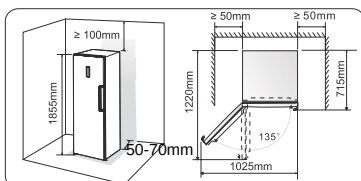
## Aufbau Ihres neuen Gerätes

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, sollten Sie die folgenden Tipps lesen.

### Belüftung des Gerätes

 Um die Leistungsfähigkeit des Kühlsystems zu steigern und Energie zu sparen, ist es notwendig, eine gute Belüftung zur Wärmeverteilung um das Gerät herum zu bewahren. Aus diesem Grund sollte genügend Freiraum um den Kühlschrank herum vorhanden sein.

Vorschlag: Lassen Sie einen Abstand von mindestens 50-70 mm von der Geräterückseite bis zur Wand, mindestens 100 mm von der Geräteoberseite und mindestens 100 mm von Geräteseiten bis zur Wand und einen Freiraum vor dem Gerät, um die Türen in einem Winkel von 135° öffnen zu können. Siehe folgende Abbildungen.



### Hinweis:

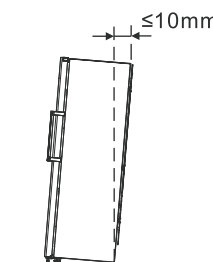
- Dieses Gerät funktioniert gut in den in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Klimaklassen.
- Es funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es über einen längeren Zeitraum Temperaturen unter- oder oberhalb des angegebenen Bereichs ausgesetzt war.

Klimaklassen	Raumtemperatur
SN	+ 10 °C bis + 32° C
N	+ 16 °C bis + 32° C
ST	+ 16 °C bis + 38° C
T	+ 16 °C bis + 43° C

- Stellen Sie Ihr Gerät an einem trockenen Ort auf und vermeiden Sie hohe Feuchtigkeit.
- Halten Sie das Gerät von dem direkten Sonnenlicht, Regen oder Frost fern. Halten Sie das Gerät von Wärmequellen, wie Öfen, Feuer oder Heizkörpern fern.

### Nivellierung des Geräts

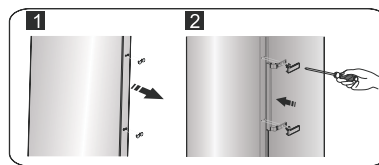
- Für eine ausreichende Nivellierung und Luftzirkulation im unteren, rückwärtigen Bereich des Geräts müssen die Füße u. U. eingestellt werden. Sie können sie manuell oder mithilfe eines geeigneten Schraubenschlüssels einstellen.
- Um ein selbstständiges Schließen der Türen zu ermöglichen, sollte die Oberseite um ca. 10 mm nach hinten geneigt sein.



### Anbringen der Türgriffe

Für einen praktischen Transport werden die Türgriffe separat in einem Plastikbeutel mitgeliefert. Sie können die Türgriffe wie folgt montieren.

- Lösen Sie die Schraubenabdeckungen an der linken Türseite und stecken Sie diese wieder in den Plastikbeutel.
- Bringen Sie den Griff an der linken Türseite an, wobei Sie die Schraubenlöcher im Griff auf die Löcher in der Tür ausrichten, wie aus der Abbildung ersichtlich.
- Fixieren Sie den Griff mit den speziellen, im Plastikbeutel mitgelieferten Schrauben. Bringen Sie anschließend die Griffabdeckungen an.



### Umdrehen der Tür

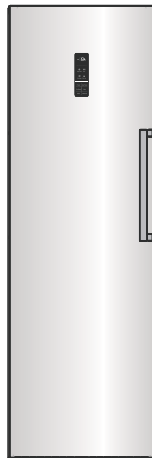
Sie können die Seite, auf der die Tür geöffnet werden kann, von rechts (wie geliefert) nach links verlegen, wenn der Aufstellstandort dies erfordert.

**Warnung!** Wenn Sie die Tür umdrehen, darf das Gerät nicht an das Stromnetz angeschlossen sein. Vergewissern Sie sich, dass der Stecker aus der Steckdose gezogen ist.  
Benötigtes Werkzeug:

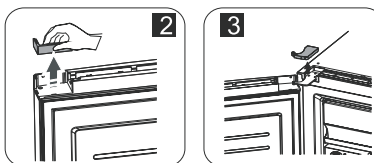
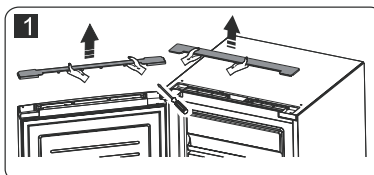
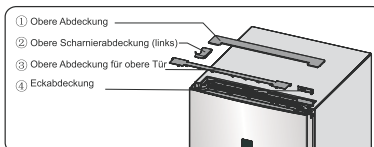


**Hinweis:** Bevor Sie beginnen, legen Sie den Kühlschrank auf die Rückseite, um die Unterseite zugänglich zu machen. Sie sollten ihn auf weiche Schaumverpackung oder ähnliches Material legen, um Schäden an der Rückseite des Kühlschranks zu vermeiden. Um die Tür umzudrehen, befolgen Sie generell folgende Schritte.

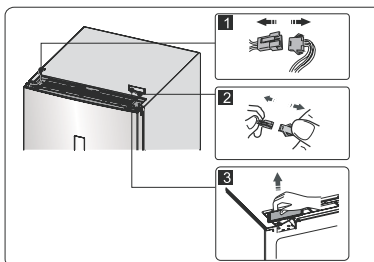
1. Stellen Sie den Kühlschrank aufrecht auf.



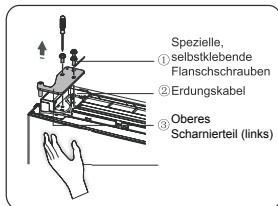
2. Öffnen Sie das Bauteil ① an der Oberseite des Kühlschranks von rechts und nehmen Sie das Bauteil ③ und ④ an der Tür auf die gleiche Weise ab. Nehmen Sie das Bauteil ② ab und stecken Sie es zurück in den Plastikbeutel .



3. Ziehen Sie den elektrischen Anschluss ① sowie den elektrischen Anschluss ② und nehmen Sie das Bauteil ③ ab.

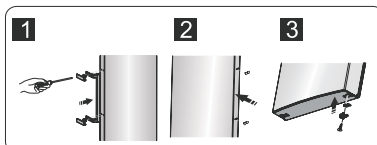
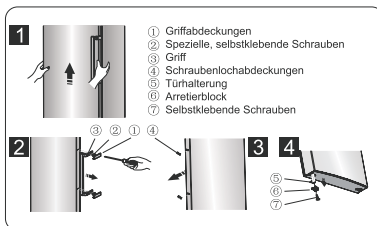


4. Entfernen Sie die Schrauben ①, lösen Sie das Kabel ② und entfernen Sie das Bauteil ③.

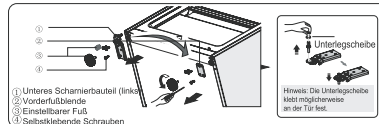


**Hinweis:** Bitte halten Sie die Tür während Schritt 4 fest, um zu verhindern, dass diese herunterfällt.

5. Entfernen Sie die Tür und legen Sie sie auf eine weiche Oberfläche, mit der Vorderseite nach oben. Heben Sie die Bauteile ① und ④ an und lösen Sie anschließend die Schrauben ②, wie aus der Abbildung ersichtlich. Bringen Sie den Griff ③ an der rechten Seite an, indem Sie nacheinander die Schrauben ②, das Bauteil ① und ④ montieren. Lösen Sie die Schrauben ⑦, entfernen Sie die Bauteile ⑥ und ⑤, drehen Sie das Bauteil ⑥ um und bringen Sie anschließend die Bauteile ⑤ und ⑥ mithilfe der Schrauben ⑦ auf der linken Seite an.

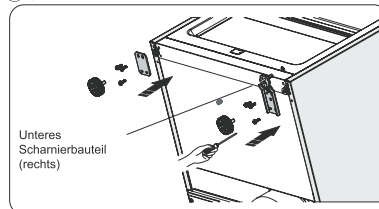


6. Legen Sie den Kühlschrank flach hin, entfernen Sie das Bauteil ③ und lösen Sie anschließend die Schrauben ④. Entfernen Sie die Bauteile ② und ①.

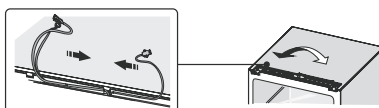


7. Schrauben Sie das untere Scharnier ab, stecken Sie es in das nächste Loch, schrauben Sie es anschließend fest und bringen Sie die Unterlegscheibe an.

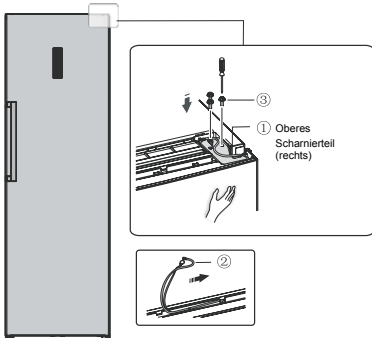
8. Wiederholen Sie Schritt 6, bringen Sie das Bauteil ① links und das Bauteil ② rechts an und befestigen Sie diese anschließend mit den Schrauben ④. Bringen Sie zuletzt das Bauteil ③ an.



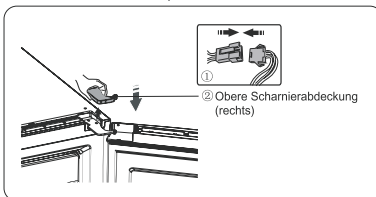
9. Tauschen Sie die Kabel sowohl in den linken als auch rechten Anschlüssen des Kühlschrankkörpers.



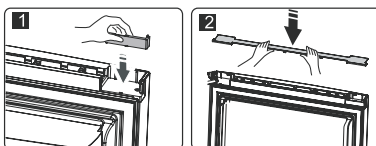
10. Bringen Sie die Tür in die entsprechende Position, richten Sie das Bauteil ① (in der Plastiktüte), und die Tür aus. Verlegen Sie das Anschlusskabel ② in der Tür von rechts nach links und befestigen anschließend das Bauteil ① und das Kabel ② mithilfe der Schrauben ③. (Bitte halten Sie die Tür während der Montage fest)



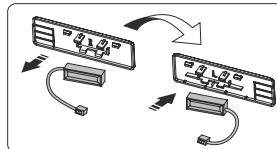
11. Schließen Sie den elektrischen Anschluss ① gemäß Schritt 3 an und montieren Sie anschließend das Bauteil ② (dieses befindet sich im Plastikbeutel).



12. Drehen Sie das Bauteil ① um 180° und montieren Sie auf die rechte Ecke der Tür. Montieren Sie anschließend das Bauteil ② (beide Bauteile werden in Schritt 2 abgenommen).

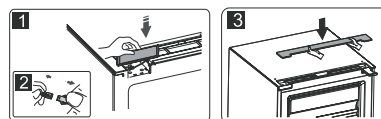


13. Nehmen Sie den Reedschalter aus der Abdeckungssperre (Bauteil ③ in Schritt 3) und montieren Sie ihn zur Nutzung auf der anderen Sperre (diese finden Sie mit einem „R“ gekennzeichnet im Plastikbeutel). Legen Sie die entfernte Abdeckungssperre zurück in den Plastikbeutel.



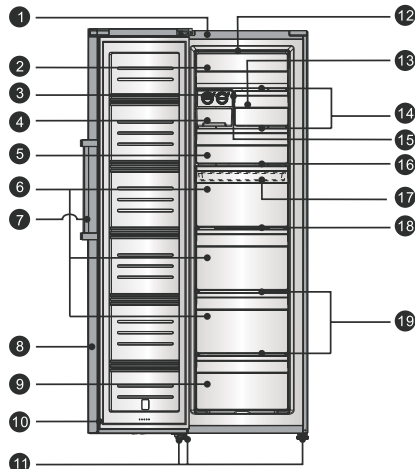
**Hinweis:** Achten Sie darauf, dass die Seite des Reedschalters mit der Abdeckungssperre übereinstimmt.

14. Montieren Sie das Bauteil ①, schließen Sie den Kabelanschluss ② an und montieren Sie anschließend das Bauteil ③.



## Descrição do produto

1. Gehäuse
2. Deckelklappe
3. Drehbarer Eiswürfelbereiter
4. Eisfach
5. Oberes Gefrierfach
6. Mittleres Gefrierfach (große Box)
7. Einfacher Griff
8. Gefrierschranktür
9. Unteres Gefrierfach
10. Gefrierschranktürdichtung
11. Einstellbarer Fuß
12. LED-Anzeigenleuchte
13. Schmales Gefrierfach
14. Glasregal
15. Regalklammer
16. Oberes Regal
17. Kleines Staufach (Innen)
18. Mittleres Regal
19. Unteres Regal



**Hinweis:** Aufgrund stetiger Modifikationen unserer Produkte kann sich Ihr Kühlschrank leicht von dieser Betriebsanleitung unterscheiden. Seine Funktionen und Gebrauchsmethoden bleiben jedoch gleich. Um mehr Platz im Gefrierschrank zu schaffen, können Sie Fächer (mit Ausnahme des unteren Gefrierfachs), die Montageklammer und den integrierten Eiswürfelbereiter/ das drehbare Eisfach entnehmen.

## Anzeige und Steuerung

Benutzen Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Steuerungsregeln. Ihr Gerät verfügt über die entsprechenden Funktionen und Modi wie im unten abgebildeten Bedienfeld. Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, wird die Hintergrundbeleuchtung der Symbole auf dem Anzeigenfeld aktiviert. Wenn keine Tasten gedrückt wurden und die Türen geschlossen sind, wird die Hintergrundbeleuchtung deaktiviert.



### Temperatursteuerung

Wir empfehlen Ihnen, die Temperatur des Kühlschranks bei der ersten Inbetriebnahme auf -18°C. Wenn Sie die Temperatureinstellung ändern möchten, befolgen Sie die folgenden Anweisungen.

**Vorsicht!** Wenn Sie eine Temperatur einstellen, stellen Sie eine Durchschnittstemperatur für das gesamte Kühlzentralfach ein. Die Temperaturen in jedem einzelnen Fach können von den auf dem Bedienfeld angegebenen Temperaturen abweichen, abhängig davon, wie viele Nahrungsmittel Sie lagern und wo diese gelagert sind. Eine hohe oder niedrige Raumtemperatur kann sich ebenfalls auf die tatsächliche Temperatur im Inneren des Gerätes auswirken.

### 1. Fridge (Kühlschrank)

Drücken Sie „Fridge“, um die Kühlschranktemperatur bei Bedarf zwischen -14°C und -24°C einzustellen. Im Bedienfeld werden die entsprechenden Werte in der nachfolgenden Reihenfolge angezeigt.



### 2. Super Freeze

Die „Super Freeze“-Funktion wird die Temperatur im Inneren des Gefrierschranks rasch senken, um Nahrungsmittel schneller tiefzufrieren. Hierdurch werden Vitamine und Nährstoffe frischer Nahrungsmittel eingeschlossen und die Frische von Nahrungsmitteln länger bewahrt.

- Drücken Sie die „Super Freeze“-Taste, um die „Super Freeze“-Funktion zu aktivieren. Die Beleuchtung wird eingeschaltet.
- Sollte eine maximale Menge an Nahrungsmitteln eingefroren werden, warten Sie bitte 24 Stunden.
- Die „Super Freeze“-Funktion wird nach 26 Stunden automatisch abgeschaltet. Die Gefrierschranktemperatur zeigt -24 °C an.
- Wenn die „Super Freeze“-Funktion eingeschaltet ist, können Sie diese deaktivieren, indem Sie die „Super Freeze“- oder „Freezer“-Taste drücken. Es wird die vorherige Einstellung der Gefrierschranktemperatur übernommen oder die „Eco Energy“-Funktion aktiviert.

### 3. Eco Energy

Mit dieser Funktion läuft der Gefrierschrank im Stromsparmodus. Dies ist nützlich, um den Energieverbrauch zu verringern, wenn Sie in den Urlaub fahren.

Halten Sie die „Eco Energy“-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeigenleuchte leuchtet.

- Wenn die „Eco Energy“-Funktion aktiviert ist, wird die Kühlschranktemperatur automatisch auf -15 °C gestellt, um den Energieverbrauch zu minimieren.

- Wenn die „Eco Energy“-Funktion aktiviert ist, können Sie diese abschalten, indem Sie entweder die „Eco Energy“- oder die „Freezer“-Taste drücken. Es wird die vorherige Einstellung der Gefrierschranktemperatur übernommen.

#### 4. Alarm



Im Falle eines Alarms wird das „Alarm“-Symbol angezeigt und ertönt ein Summton. Drücken Sie die „Alarm“-Taste, um den Alarm abzuschalten. Das „Alarm“-Symbol wird ausgeblendet und der Summton deaktiviert.

##### Türalarm

- Wenn die Kühlstrank- oder Gefrierschranktür länger als zwei Minuten geöffnet ist, ertönt der Türalarm. Im Falle eines Türalarms ertönt dreimal jede Minute ein Summton. Der Alarm wird nach zehn Minuten automatisch deaktiviert.
- Um Energie zu sparen, vermeiden Sie es bitte, die Tür bei der Nutzung des Kühlschranks für einen längeren Zeitraum offen zu lassen. Im Falle eines Türalarms können Sie den Türalarm auch deaktivieren, indem Sie die Türen schließen.

##### Temperaturalarm

- Wenn die Gefrierschranktemperatur aufgrund eines Stromausfalls oder aus anderen Gründen zu hoch ist, ertönt ein Temperaturalarm und wird die Gefrierschranktemperatureinstellung angezeigt, oder nichts.
- Im Falle eines Temperaturalarms ertönt ein Summton durchgehend 10 Mal und stoppt anschließend automatisch.
- Drücken Sie im Falle eines Temperaturalarms die „Alarm“-Taste drei Sekunden lang, um die höchste Gefrierschranktemperatur zu überprüfen. Der Temperaturwert und das „Alarm“-Symbol blinken gleichzeitig fünf Sekunden lang. Diese Funktion ist je nach Modell möglicherweise nicht verfügbar.

**Vorsicht!** Wenn die Stromversorgung wiederhergestellt wurde, wird der Temperaturalarm angezeigt. Dies ist normal und kann durch Drücken der „Alarm“-Taste abgeschaltet werden.

#### 5. Strom

Wenn Sie das Gerät reinigen oder außer Betrieb nehmen möchten, können Sie es ausschalten, indem Sie die „Power“-Taste drücken.

- Wenn der Kühlschrank läuft, können Sie das Gerät ausschalten, indem Sie die „Power“-Taste 5 Sekunden lang gedrückt halten. In der Zwischenzeit schaltet sich die Anzeige ab.

**Wichtig!** Lagern Sie während dieser Zeit keine Nahrungsmittel im Kühlschrank.

- Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, können Sie es einschalten, indem Sie die „Power“-Taste 1 Sekunde lang gedrückt halten. Der Kühlschrank kehrt anschließend zur vorherigen Temperatureinstellung zurück.

#### 6. Kindersicherung



Drücken Sie die Taste „Child Lock“, wenn die Tasten in Reichweite von Kindern sind, um eine falsche Einstellung zu verhindern.

Wenn die Kindersicherung aktiviert ist, funktioniert keine andere Taste, mit Ausnahme der „Alarm“-Taste.

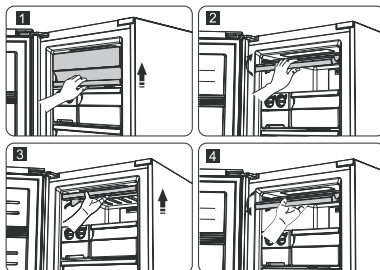
- Wenn das Gerät nicht gesichert ist, können Sie die Kindersicherung aktivieren, indem Sie die „Child Lock“-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. In der Zwischenzeit ist das „Child Lock“-Icon beleuchtet.
- Wenn das Gerät gesichert ist, können Sie die Kindersicherung deaktivieren, indem Sie die „Child Lock“-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. In der Zwischenzeit ist das „Child Lock“-Icon erloschen.

## Nutzung Ihres Geräts

Ihr Gerät wird mit den im Abschnitt „Gerätebeschreibung“ aufgeführten Zubehörteilen geliefert. Mit dieser Teileanleitung können Sie diese richtig einsetzen.

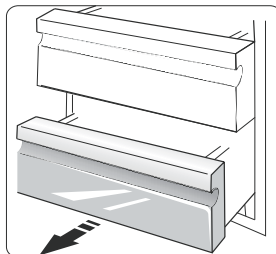
### Deckelklappe

- Sie können die Deckelklappe nach oben drehen, wenn Sie Nahrungsmittel aus der oberen Kammer entnehmen möchten.
- Bevor Sie die Deckelklappe öffnen oder schließen, müssen Sie sie zuerst zur Führungsschiene anheben. Anschließend kann die Deckelklappe entlang der Führungsschiene nach oben oder unten verschoben werden.



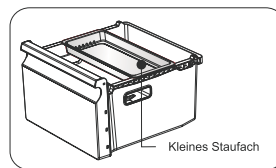
### Gefrierfach

- Wird zur Aufbewahrung von Nahrungsmitteln genutzt, die tiefgefroren werden müssen, einschließlich Fleisch, Fisch, Speiseeis, usw.



### Kleines Staufach

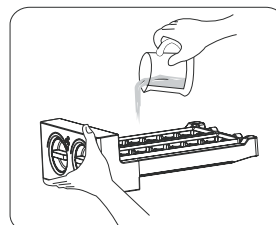
- Wird genutzt, um kleine Nahrungsmittel zu lagern, die tiefgefroren werden müssen, einschließlich Ravioli, Klöße, Eisdessert, usw.
- Es kann nur in das große (oberste) Fach oder das untere Schubfach gestellt werden.



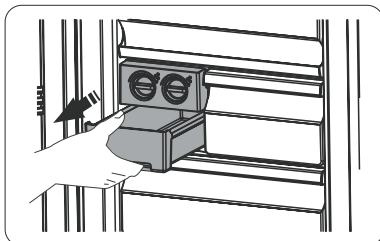
### Drehbares Eisfach

**Hinweis:** Wenn die Eisschablone zum ersten Mal genutzt wird oder über einen längeren Zeitraum nicht genutzt wurde, reinigen Sie sie bitte vor Gebrauch.

- Das drehbare Eisfach wird zur Herstellung und Aufbewahrung von Eiswürfeln genutzt. Es ist wie folgt zu benutzen.
1. Ziehen Sie das drehbare Eisfach aus der Montageklammer.
  2. Gießen Sie Wasser in die Eisfächer. Dabei sollte der Wasserpegel die obere Linie nicht übersteigen.

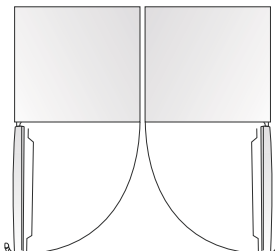


3. Stellen Sie das gefüllte Eisfach zurück in die Klammer.
4. Wenn die Eiswürfel gebildet wurden, drehen Sie die Felder im Uhrzeigersinn, um das Eis in die darunter liegende Eisbox zu lösen.
5. Die Eiswürfel können in der Eisbox aufbewahrt werden. Wenn Sie Eiswürfel benötigen, ziehen Sie einfach die Eisbox heraus und entnehmen Sie die Eiswürfel.



### Kühlschränke paarweise aufbauen

- Ihr Gefrierschrank kann gemeinsam mit einem Kühlschrank aufgebaut werden.
- Er kann anhand erhältlicher Bauteile installiert werden.



## Hilfreiche Hinweise und Tipps

### Stromspartipps

Wir empfehlen Ihnen, die nachfolgenden Energiespartipps zu befolgen.

- Vermeiden Sie, die Tür über längere Zeiträume offen zu lassen, um Energie zu sparen.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät fern von jeglichen Wärmequellen steht (direktes Sonnenlicht, Elektrofen oder Herd, usw.)
- Stellen Sie die Temperatur nicht kälter als erforderlich.

- Stellen Sie keine warmen Nahrungsmittel oder verdampfende Flüssigkeiten in das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten, feuchtigkeitsfreien Raum auf. Lesen Sie bitte den Abschnitt „Aufbau Ihres neuen Gerätes“.
- Wenn die Abbildung die richtige Kombination der Fächer, Gemüsefächer und Regalböden anzeigt, passen Sie diese Kombination nicht an, da es sich dabei um die energieeffizienteste Konfiguration handelt.

### Hinweise zum Kühlen von frischen Nahrungsmitteln

- Stellen Sie keine heißen Nahrungsmittel direkt in den Kühlschrank oder den Gefrierschrank. Die Innentemperatur würde dadurch steigen, was zu einer Mehrbelastung des Kompressors und zu einem höheren Energieverbrauch führen würde.
- Decken Sie Nahrungsmittel ab oder packen Sie sie ein, vor allem, wenn sie stark duften.
- Stellen Sie Nahrungsmittel so in das Fach, dass die Luft frei zirkulieren kann.

### Hinweise zum Einfrieren

- Lassen Sie das Gerät bei der ersten Inbetriebnahme oder nach einer längeren Zeit außer Gebrauch mindestens zwei Stunden auf der höchsten Einstellung laufen, bevor Sie Nahrungsmittel in das Fach legen.
- Bereiten Sie Nahrungsmittel in kleinen Portionen zu, um diese schnell und vollständig tiefzufrieren und später in der benötigten Menge auftauen zu können.
- Packen Sie Nahrungsmittel in Aluminiumfolie oder luftdichte Klarsichtfolie ein.
- Vermeiden Sie, dass frische, nicht gefrorene Nahrungsmittel in Kontakt mit bereits tiefgefrorenen Nahrungsmitteln kommen, um zu verhindern, dass die Temperatur letzterer steigt.

## Reinigung und Pflege

Aus hygienischen Gründen ist das Gerät (einschließlich der Außen- und Innenzubehörteile) regelmäßig im Abstand von mindestens zwei Monaten zu reinigen.

**Vorsicht!** Das Gerät darf während der Reinigung nicht an das Stromnetz angeschlossen sein. Stromschlaggefahr! Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

### Außenreinigung

Um das gute Erscheinungsbild Ihres Gerätes zu bewahren, sollten Sie es

- Gefrorene Produkte, die umgehend nach Entnahme aus dem Gefrierschrank konsumiert werden, verursachen Gefrierverbrennungen auf der Haut.
- Es wird empfohlen, jede tiefgefrorene Verpackung zu kennzeichnen und mit Datum zu versehen, um einen Überblick der Lagerzeiten zu bewahren.

### Hinweise zur Lagerung von tiefgefrorenen Nahrungsmitteln

- Achten Sie darauf, dass tiefgefrorene Nahrungsmittel beim Händler richtig gelagert wurden.
- Sobald diese aufgetaut sind, verschlechtern sie sich rapide und dürfen nicht wieder eingefroren werden. Überschreiten Sie nicht die vom Hersteller angegebene Lagerdauer.

### Ausschalten Ihres Gerätes

Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum ausgeschaltet werden muss, sind folgende Schritte zu befolgen, um Schimmelbildung auf dem Gerät zu verhindern.

1. Entnehmen Sie alle Nahrungsmittel.
2. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
3. Reinigen und trocknen Sie den Innenraum sorgfältig.
4. Vergewissern Sie sich, dass alle Türen leicht geöffnet bleiben, um die Luftzirkulation zu ermöglichen.

regelmäßig reinigen.

- Wischen Sie die Digitalanzeige mit einem sauberen, weichen Tuch ab.
- Sprühen Sie Wasser auf das Reinigungstuch, statt direkt auf die Geräteoberfläche. Hierdurch gewährleisten Sie eine gleichmäßige Verteilung der Feuchtigkeit auf der Oberfläche.
- Reinigen Sie die Türen, Griffe und Gehäuseoberflächen mit einem milden Reinigungsmittel und wischen Sie diese anschließend mit einem weichen Tuch trocken.

**Vorsicht!**

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, da diese die Oberfläche zerkratzen können.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine Verdünnungsmittel, Autoreinigungsmittel, Bleichmittel, ätherischen Öle, Scheuermittel oder organischen Lösungsmittel, wie Benzin. Diese können die Oberfläche des Gerätes beschädigen und Feuer verursachen.

**Innenreinigung**

Sie sollten das Geräteinnere regelmäßig reinigen. Es ist einfacher zu reinigen, wenn die Menge an gelagerten Nahrungsmitteln gering ist.

- Wischen Sie das Innere des Kühlzentrums und Gefrierschranks mit einer schwachen Natronlösung aus und spülen Sie es mithilfe eines ausgewrungenen Schwamms oder Tuchs und mit warmem Wasser aus.
- Wischen Sie es vollständig trocken, bevor Sie die Regalböden und Fächer wieder einsetzen. Trocknen Sie alle Oberflächen und abnehmbaren Teile sorgfältig ab.

**Vorsicht!** Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um Eis aus dem Gefriertiefkühlfach zu entfernen. Das Gerät darf erst wieder eingeschaltet und an das Stromnetz angeschlossen werden, nachdem das Innere vollständig getrocknet ist.

**Reinigung der Türdichtungen**

Achten Sie darauf, die Türdichtungen sauber zu halten. Klebrige Nahrungsmittel und Getränke können dazu führen, dass die Dichtungen am Gehäuse festkleben und reißen, wenn Sie die Tür öffnen. Waschen Sie die Dichtung mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser. Spülen Sie diese nach der Reinigung ab und trocknen Sie sie ordentlich.

**Vorsicht!** Erst nachdem die Türdichtungen vollständig getrocknet sind, darf das Gerät eingeschaltet werden.

**Austausch der LED-Leuchte:**

**Warnung:** Die LED-Leuchte darf nicht vom Benutzer ausgetauscht werden! Sollte die LED-Leuchte beschädigt sein, kontaktieren Sie die Kunden-Hotline für Hilfe. Um die LED-Leuchte auszutauschen, können folgende Schritte befolgt werden:

1. Ziehen Sie das Gerät ab.
2. Entfernen Sie die Lichtabdeckung, indem Sie diese hochdrücken und abnehmen.
3. Halten Sie die LED-Abdeckung mit einer Hand und ziehen Sie diese mit der anderen Hand, während Sie das Kontaktblech drücken.
4. Tauschen Sie die LED-Leuchte aus und rasten Sie sie wieder richtig ein.

**Fehlerbehebung**

Sollten Sie ein Problem mit Ihrem Gerät haben oder sollte das Gerät nicht richtig funktionieren, so nehmen Sie einige einfache Überprüfungen vor, bevor Sie den Kundenservice anrufen. Siehe unten. Sie können einige in diesem Abschnitt erklärte, einfache Überprüfungen vornehmen, bevor Sie den Kundenservice anrufen.

**Warnung!** Versuchen Sie nicht, das Gerät eigenhändig zu reparieren. Sollte das Problem weiterhin bestehen, nachdem Sie die unten aufgeführten Überprüfungen vorgenommen haben, so kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker, einen zugelassenen Service-Techniker oder den Laden, in dem Sie das Produkt erworben haben.

Problem	Mögliche Ursache und Lösung
Das Gerät funktioniert nicht richtig	Überprüfen Sie, ob das Stromkabel richtig in die Steckdose gesteckt wurde.
	Überprüfen Sie, ob die „Power“-Funktion aktiviert ist, indem Sie die „Power“-Taste 1 Sekunde lang gedrückt halten.
	Überprüfen Sie die Sicherung Ihrer Stromversorgung und tauschen Sie diese bei Bedarf aus.
	Die Raumtemperatur ist zu niedrig. Versuchen Sie, die Raumtemperatur zu verringern, um dieses Problem zu lösen.
	Es ist normal, wenn der Gefrierschrank während des automatischen Abtauzyklus oder kurz, nachdem das Gerät eingeschaltet wurde, nicht läuft. Dies soll den Kompressor schützen.
Gerüche aus den Fächern	Der Innenraum muss möglicherweise gereinigt werden.
	Einige Nahrungsmittel, Behälter oder Verpackung verursachen Gerüche.
Geräusch vom Gerät	Die nachfolgenden Geräusche sind normal: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Kompressor ist laut.</li> <li>• Geräusche durch Luftbewegungen durch den kleinen Lüftermotor im Gefrierfach oder in anderen Fächern.</li> <li>• Ein gurgelndes Geräusch wie bei kochendem Wasser.</li> <li>• Ein poppendes Geräusch während des automatischen Abtauvorgangs.</li> <li>• Ein klickendes Geräusch, bevor der Kompressor startet.</li> </ul>
	Andere ungewöhnlichen Geräusche können aus folgenden Gründen auftreten. Diese sind zu überprüfen und gegebenenfalls sind Maßnahmen zu ergreifen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Gehäuse ist nicht eben.</li> <li>• Die Geräterückseite berührt die Wand.</li> <li>• Flaschen oder Behälter sind umgekippt oder rollen.</li> </ul>
Der Motor läuft durchgehend	Es ist normal, wenn der Motor regelmäßig zu hören ist. Dieser ist unter folgenden Umständen länger in Betrieb: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Temperatureinstellung ist kälter als erforderlich.</li> <li>• Es wurde kürzlich eine große Menge an warmen Nahrungsmitteln in das Gerät gestellt.</li> <li>• Die Außentemperatur ist zu hoch.</li> <li>• Die Türen werden zu lange offen gelassen.</li> <li>• Nachdem Sie das Gerät aufgestellt haben oder wenn es über einen längeren Zeitraum ausgeschaltet war.</li> </ul>
Eine Eisschicht bildet sich im Fach	Überprüfen Sie, ob die Lufteinlässe von Nahrungsmitteln versperrt sind und achten Sie darauf, dass Nahrungsmittel richtig gelagert werden, um eine ausreichende Belüftung zu ermöglichen. Vergewissern Sie sich, dass die Tür richtig geschlossen ist. Um das Eis zu entfernen, lesen Sie bitte den Abschnitt „Reinigung und Pflege“.
Innentemperatur zu hoch	Sie haben die Tür möglicherweise zu lange oder zu oft offen gelassen; oder die Türen können aufgrund von Hindernissen nicht schließen; oder das Gerät steht mit zu geringem Abstand an den Seiten, an der Rückseite und an der Oberseite zur Wand.

Innentemperatur zu niedrig	Erhöhen Sie die Temperatur, indem Sie den Abschnitt „Anzeigensteuerung“ lesen.
Türen lassen sich nicht einfach schließen	Überprüfen Sie, ob die Oberseite des Kühlschranks um 10 - 15 mm nach hinten geneigt ist, um ein selbstständiges Schließen der Türen zu ermöglichen, oder ob sich etwas im Inneren befindet, das ein Schließen der Türen verhindert.
Wasser tropft auf den Boden	Die Wasserwanne (an der rückwärtigen Gehäuseseite) ist möglicherweise nicht richtig ausgerichtet, oder die Ablaufrinne (unter der Oberseite des Kompressorgehäuses) ist möglicherweise nicht richtig eingebaut, um Wasser in die Wanne abzuleiten, oder die Wasserrinne ist blockiert. Sie müssen den Kühlschrank möglicherweise von der Wanne ziehen, um die Wanne und die Rinne zu überprüfen.#
Die Beleuchtung funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die LED-Leuchte ist möglicherweise beschädigt. Lesen Sie mehr zum Austausch der LED-Leuchte im Abschnitt „Reinigung und Pflege“.</li> <li>Das Steuerungssystem hat die Beleuchtung abgeschaltet, da die Tür zu lange offen gelassen wurde. Schließen und öffnen Sie die Tür erneut, um die Beleuchtung einzuschalten.</li> </ul>

## Entsorgung des Gerätes

Es ist verboten, dieses Gerät als Hausmüll zu entsorgen.

### Verpackungsmaterial

Verpackungsmaterial mit dem Recycling-Symbol ist recycelbar. Entsorgen Sie Verpackungsmaterial in einem geeigneten Abfallsammelbehälter, um es zu recyceln.

### Vor der Entsorgung des Gerätes

1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
2. Trennen Sie das Stromkabel durch und entsorgen Sie den Stromstecker.

**Warnung!** Kühlschränke enthalten Kühlmittel und Gase in der Dämmverkleidung. Diese müssen professionell entsorgt werden, da sie zu Augenverletzungen oder Feuer führen können.

Vergewissern Sie sich vor der ordnungsgemäßen Entsorgung, dass die Rohre des Kühlkreislaufs nicht beschädigt sind.

	Korrekte Entsorgung dieses Produkts
	Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen

## **GARANTIEBESTIMMUNGEN**

Sie haben eine Garantie von 2 Jahren für technische Defekte nach dem Ankaufsdatum.

### **Ausgeschlossen ist die Garantie:**

- \* Bei Gebrauch, der über den normalen Haushaltsgebrauch hinausgeht (das Gerät ist für den normalen Haushaltsgebrauch gedacht).
- \* Bei einer gerätefremden Ursache, wie z.B.:
  - Schäden durch den Transport oder durch eine falsche Behandlung, wie Dellen, Kratzer, abgebrochene Teile.
  - Oder infolge eines Installationsfehlers, z.B. falsche Netzspannung.
- \* Bei Störungen durch u.a. unsachgemässen Gebrauch, Staub-/Flusenbildung in/am Gerät, Behinderungen der Luftzirkulation, Verstopfungen des Filters (wenn vorhanden), sowie ein Bruch im Kunststoff, Gummi, Glas, der anders als beim normalen Gebrauch entstand; die diesbezügliche Beurteilung beruht beim Monteur oder Importeur.

Sie haben eine Garantie von 2 Jahren für technische Defekte nach dem Ankaufsdatum; die Garantie kann nur in Anspruch genommen werden, wenn eine gültige Kaufquittung vorgelegt wird.

Garantierechte an dem Gerät sind nicht übertragbar.

Wenn Geräte zur Reparatur angeliefert werden, müssen sie sauber sein, da sonst die Reparatur verweigert werden kann.

Servicenummer für die Niederlande: 0900-0404040

Servicenummer für die Belgien: 0032-(0)38080919



## Contenus

Sécurité et mises en garde .....	2	Conseils et astuces pratiques .....	16
Installation de votre nouvel appareil.....	8	Nettoyage et entretien .....	17
Description de l'appareil .....	12	Dépannage .....	18
Commandes d'affichage.....	13	Mise au rebut de l'appareil .....	20
Utilisation de votre appareil .....	15		



### Sécurité et mises en garde

Pour votre sécurité et pour une utilisation correcte de l'appareil, avant d'installer et d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez attentivement cette notice, y compris les mises en gardes et les conseils utiles qu'elle contient. Afin d'éviter d'endommager l'appareil et/ou de vous blesser inutilement, il est important que les personnes amenées à utiliser cet appareil aient pris entièrement connaissance de son fonctionnement ainsi que de ses fonctions de sécurité. Conservez ces consignes pour plus tard et pensez à les ranger à côté de l'appareil, afin qu'elles soient transmises avec ce dernier en cas de vente ou de déménagement. Cela permettra de garantir un fonctionnement optimal du système. Pour éviter tout risque de blessure, conservez cette notice. Le fabricant ne saurait en effet pas être tenu responsable en cas de mauvaise manipulation du système.

#### **Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables**

- Selon les normes EN

Ce système peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités réduites sur le plan physique, sensoriel ou mental, ou n'ayant pas appris à utiliser l'appareil, dans le cadre où ils sont encadrés par une personne informée et ayant conscience des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent en aucun cas être effectués par des enfants sans surveillance.

#### Selon les normes IEC

Cet appareil est déconseillé aux personnes souffrant d'handicap physiques, sensoriels ou mentaux, ou ayant un manque d'expériences et de connaissances jusqu'à ce qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil auprès de personnes responsables de leur sécurité.

- Conservez tous les emballages hors de portée des enfants, car il existe un risque de suffocation.
- Si vous décidez de mettre au rebut l'appareil, débranchez-le de la prise murale, coupez le câble de connexion (aussi proche de l'appareil que vous le pouvez) et retirez la porte afin d'empêcher les enfants de jouer avec et de se faire électrocuter ou de s'enfermer à l'intérieur.
- Si l'appareil, doté d'un joint de porte magnétique, doit remplacer un autre appareil doté d'un loquet sur la porte ou sur le joint, vérifiez bien que le loquet est hors d'état de fonctionner avant de vous débarrasser de l'ancien appareil. Cela évitera de transformer cet appareil en piège pour les enfants.

## Sécurité générale



ATTENTION ! Cet appareil est conçu pour fonctionner dans un foyer domestique et dans les environnements de type suivant

-locaux de cuisine et équipements vendus dans le commerce, environnements de travail et bureaux ;  
-structures de type Bed and Breakfast  
-bâtiments de ferme et hôtels, motels et autres organismes accueillant des clients ;  
-cuisine industrielle et autres applications non destinées à la revente

- ATTENTION — Ne rangez jamais de substances inflammables tels que des aérosols à l'intérieur de cet appareil, car elles pourraient s'y déverser.
- ATTENTION — Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez le remplacer immédiatement auprès de votre fabricant, ou d'un revendeur qualifié, afin d'éviter tout risque d'électrocution
- ATTENTION — Maintenez les ventilations bienes ouvertes, et vérifiez bien que l'air peut circuler par les ouvertures, surtout si l'appareil est encastré dans le mur.
- ATTENTION — Etant donné que les systèmes mécaniques et autres équipements électriques accélèrent le processus de dégivrage, respectez l'environnement recommandé par le fabricant.
- ATTENTION — N'endommagez pas le circuit de réfrigération.
- ATTENTION — N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment destiné à recevoir de la nourriture, sauf si ces derniers sont tolérés par le fabricant.

- ATTENTION — Le système réfrigérant et isolant contiennent des gaz inflammables. Lorsque vous mettez le système au rebut, faites-le auprès d'un centre de collecte agréé. N'exposez jamais l'appareil aux flammes.
- ATTENTION: Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.
- ATTENTION - Ne placez pas plusieurs prises de courant ou alimentations portables à l'arrière de l'appareil.

## **Remplacement des lampes d'éclairage**

- ATTENTION-Les lampes d'éclairage ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur! Si les lampes d'éclairage sont endommagées, contactez le service d'assistance clientèle pour obtenir de l'aide.

Cet avertissement concerne uniquement les réfrigérateurs contenant des lampes d'éclairage

## **Liquide réfrigérant**

De l'isobutane réfrigérant (R600a) est utilisé dans le circuit réfrigérant du système ; Il s'agit d'un gaz naturel hautement inflammable, et donc dangereux pour l'environnement. Pendant les transports et l'installation du système, vérifiez qu'aucun des composants du circuit de réfrigération ne soit endommagé. Le réfrigérant (R600a) est un liquide inflammable.

- ATTENTION - Les réfrigérateurs contiennent du réfrigérant et des gaz dans l'isolation. Le fluide frigorigène et les gaz doivent être éliminés professionnellement, car ils peuvent causer des lésions oculaires ou un incendie. Rassurez-vous que les tubes du circuit de réfrigérant ne sont pas endommagés avant l'élimination appropriée de ces gaz.



### **Attention : Risque d'incendie**

Si le circuit de réfrigération était endommagé :

- Evitez les flammes nues et toute source d'inflammation.
- Ventilez bien la pièce où se trouve l'appareil.

Il est dangereux de modifier la composition de cet appareil, de quelque manière que ce soit.

Tout dommage fait au cordon peut provoquer un court-circuit, et/ou une électrocution.



## Sécurité électrique

1. Le cordon d'alimentation ne doit pas être rallongé.
2. Vérifiez bien que la prise murale n'est pas endommagée. Une prise murale en mauvais état pourrait entraîner une surchauffe du système et son explosion.
3. Vérifiez bien que vous pouvez accéder à la prise murale de l'appareil.
4. Ne tirez jamais sur le câble principal.
5. Si la prise murale est lâche, ne branchez pas le cordon. Il existe un risque d'électrocution ou d'incendie.
6. Vous ne devez jamais utiliser l'appareil si le cache de l'éclairage intérieur n'est pas en place.
7. Ce réfrigérateur fonctionne sur un courant à phase unique de 220~240V/50Hz. Si des variations de tensions sont constatées ou que la tension électrique dépasse la valeur conseillée, pour votre sécurité, vérifiez bien que le régulateur de tension automatique C.A supporte bien 350W de plus que l'appareil. Le réfrigérateur doit utiliser une prise murale spécifique plutôt qu'une prise regroupant d'autres appareils électriques. L'appareil doit être relié au sol selon les recommandations en vigueur.

## Utilisation quotidienne

- Ne stockez jamais de substances ou de liquides inflammables à l'intérieur de l'appareil ; cela provoquerait un risque d'exposition.
- Ne faites pas fonctionner d'autres appareils électriques à l'intérieur de cet appareil (mixeurs, turbines à glace électrique, etc.).
- Lorsque vous débranchez l'appareil, tenez toujours la prise dans vos mains et ne tirez pas sur le cordon.
- Ne placez pas d'éléments chauds ni de composants en plastiques dans cet appareil.

- Ne placez pas de produits alimentaires directement à la sortie d'air située au fond de l'appareil.
- Rangez les aliments déjà emballés conformément aux consignes livrées par leur fabricant.
- Cet appareil doit être utilisé et traité selon certaines règles spécifiques. Consultez les règles établies en matière de stockage.
- Ne placez pas de boissons gazeuses ni de boissons carbonatées dans le compartiment de congélation, car cela exercerait une pression sur les bouteilles, qui pourraient exploser à l'intérieur de l'appareil.
- Les aliments congelés peuvent brûler s'ils sortent directement du froid.
- N'exposez pas l'appareil directement au soleil.
- Conservez les bougies, luminaires et autres flammes nues éloignées de l'appareil, afin d'éviter les risques d'incendie.
- Cet appareil est destiné à ranger des aliments et/ou des boissons domestiques traditionnelles, selon les consignes livrées avec le système. L'appareil est lourd. Soyez prudent lorsque vous le déplacez.
- Ne retirez pas et ne touchez pas les éléments du congélateur si vous avez les mains mouillées/humides, car cela pourrait provoquer une abrasion de la peau et/ou des brûlures graves.
- N'utilisez jamais les socle, les tiroirs, les portes, et autres éléments similaires pour vous appuyer
- Les aliments congelés ne doivent jamais être recongelés une fois qu'ils ont été décongelés.
- Les bouteilles pourraient exploser. Ne consommez pas les glaçons formés directement par le congélateur, car vous pourriez vous brûler la bouche et les lèvres.
- Pour éviter les chutes d'objets et empêcher de détériorer l'appareil, ne surchargez pas les compartiments de portes ni les tiroirs.

## **Attention !**

### **Nettoyage et entretien**

- Avant tout entretien, débranchez l'appareil et coupez le courant.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques, un système à vapeur, des huiles volatiles, des solvants organiques ou des composants abrasifs.
- N'utilisez pas d'objets tranchants ou pointus pour retirer la glace. Utilisez un grattoir en plastique.

### **Information importante à propos de installation!**

- Pour que les branchements électriques soient corrects, suivez bien les consignes livrées dans ce manuel.
- Déballez l'appareil et vérifiez qu'il n'est pas endommagé visuellement. Ne branchez pas l'appareil si ce dernier est endommagé. Signalez tout dommage au point de vente où vous l'avez acheté. Dans ce cas, conservez l'emballage.
- Il est recommandé d'attendre au moins quatre heures avant de brancher l'appareil au courant, afin que le compresseur soit bien alimenté en huile.
- Une bonne circulation de l'air est nécessaire, afin d'éviter les risques de surchauffe. Pour que la ventilation soit suffisante, suivez bien les consignes d'installation fournies.
- Dans la mesure du possible, l'arrière de l'appareil ne doit pas être collé au mur pour éviter de toucher ou d'attraper des parties chaudes (compresseur, condenseur) pour éviter les risques d'incendie, suivez les instructions d'installation.
- L'appareil ne doit pas être situé à côté de radiateurs ou de feux de cuisson.
- Vérifiez bien que les prises sont accessibles une fois l'appareil installé.

### **Dépannage**

- Tout opération électrique doit être effectuée par un technicien qualifié et compétent dans le domaine.
- Cet appareil doit être dépannée par un Centre de Réparation Agréé, et seules des pièces d'origine doivent être utilisées.
  - 1) Si l'appareil ne contient pas de congélateur.
  - 2) SI l'appareil contient un congélateur.

## Installation de votre nouvel appareil

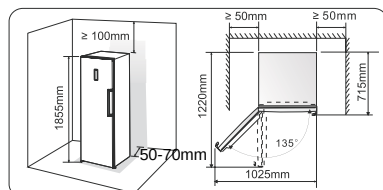
Avant d'utiliser votre appareil pour la première fois, veuillez prendre connaissance des conseils suivants.

### Aération de l'appareil



Pour améliorer l'efficacité du système de refroidissement et économiser de l'énergie, il est indispensable de bien aérer l'appareil pour faire se dissiper la chaleur. Pour cette raison, il faut faire en sorte que l'espace libre autour du réfrigérateur soit suffisant.

Suggestion: Il est conseillé de prévoir un espace de 50-70mm entre le derrière de l'appareil et le mur, au moins 100mm en haut, au moins 100mm des côtés au mur et un espace libre à l'avant pour permettre aux portes de s'ouvrir à 135°. Comme illustré dans les images suivantes.



### Notez :

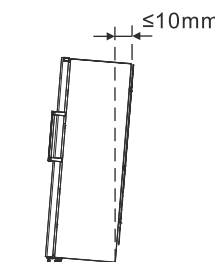
- Cet appareil est plus efficace au sein des classes climatiques présentées dans le tableau ci-dessous.
- Il pourrait ne pas fonctionner correctement s'il demeure sous une température supérieure ou inférieure à la plage indiquée pendant une longue période.

Classes climatiques	Température ambiante
SN	+ 10°C à +32°C
N	+ 16°C à +32°C
ST	+ 16°C à +38°C
T	+ 16°C à +43°C

- Installez votre appareil dans un endroit sec pour éviter les taux d'humidité élevés.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil, à la pluie, ou au gel. N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que des cuisinières, cheminées, ou radiateurs.

### Nivelage de l'appareil

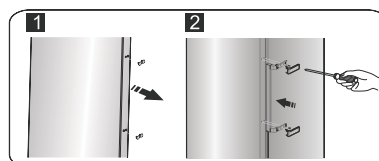
- Pour une mise à niveau de l'appareil et une circulation d'air suffisante dans la partie inférieure arrière de l'appareil, les pieds de l'appareil peuvent nécessiter un ajustement. Vous pouvez les régler manuellement ou à l'aide d'une clé appropriée.
- Afin de permettre la fermeture automatique des portes, inclinez le haut vers l'arrière d'environ 10mm.



### Installation des poignées de porte

Afin de faciliter le transport de l'appareil, les poignées de porte sont fournies séparément dans un sac en plastique, vous pouvez installer les poignées de porte comme suit.

- Enlever les cache-vis sur le côté gauche de la porte, puis remettez-les dans le sac en plastique.
- Fixer la poignée sur le côté gauche de la porte, en gardant les axes des trous de vis dans la poignée alignés, comme l'image le montre.
- Fixer la poignée avec les vis spéciales fournies dans le sac en plastique. Installer ensuite les protections de poignée.



### Inversion de la porte :

Le côté depuis lequel la porte s'ouvre peut être modifié, du côté droit au côté gauche, si le lieu d'installation de l'appareil l'exige.

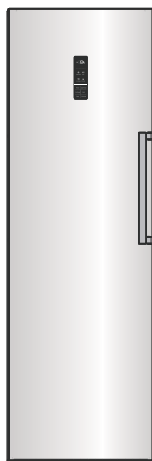
**Attention!** Lors de l'inversion de la porte, l'appareil ne doit pas être branché sur le secteur. Assurez-vous que la prise est débranchée de la prise secteur.

Les outils dont vous aurez besoin sont :

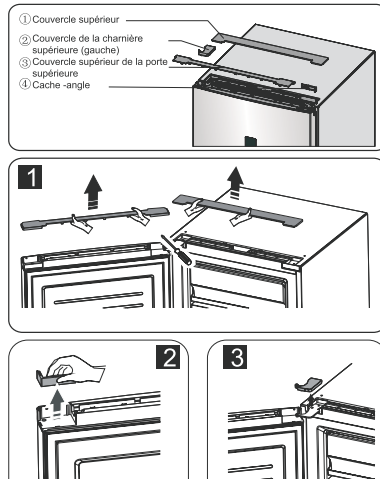


**Remarque:** Avant d'allonger le réfrigérateur sur le dos pour accéder à la base, il est préférable de le poser sur des emballages en mousse souple ou sur un support similaire afin d'éviter d'endommager le panneau arrière du réfrigérateur. Pour inverser la porte, les étapes suivantes sont généralement recommandées.

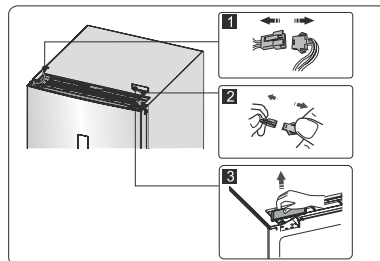
1. Mettre le réfrigérateur en position verticale.



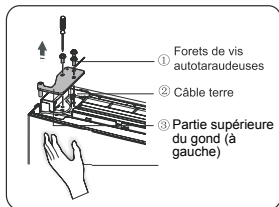
- Ouvrir la partie ① au-dessus du réfrigérateur depuis le côté droit, puis décrocher la partie ③ et partie ④ de la porte de la même manière. Enlevez la partie ② et la remettre dans le sac en plastique.



- Débrancher le connecteur électrique ① ainsi que connecteur électrique ②, puis décrocher la partie ③.



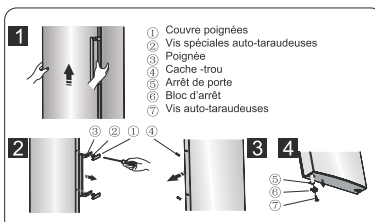
- Retirer les vis ① le fil lâche ② et retirer la partie ③.



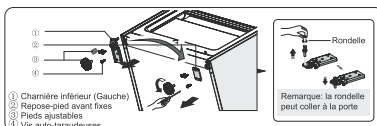
**Note:** Veillez à soutenir la porte par la main lors de l'étape 4 afin d'éviter qu'elle ne tombe.

5. Enlevez la porte et placez-la sur une surface lisse, les panneaux vers le haut. Soulever la partie ① et la partie ④, puis desserrer les vis ②, comme indiqué sur l'image. Changer la poignée ③ sur le côté droit, puis installer les vis ②, partie ① et partie ④ à leur tour.

Desserrer les vis ⑦, détacher la partie ⑥ et la partie ⑤, retourner la partie ⑥ sur puis installez la partie ⑤ et la partie ⑥ sur le côté gauche avec des vis ⑦.

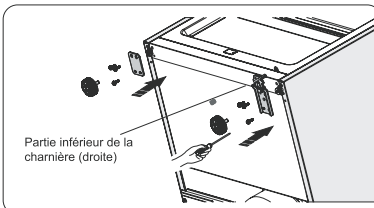


6. Placer le réfrigérateur à plat, enlever la partie ③ et desserrer les vis ④. Enlever les parties ① et ②.

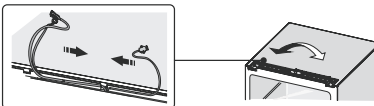


7. Dévisser la charnière inférieure, replacer la au niveau du trou adéquate, puis vissez et monter la rondelle.

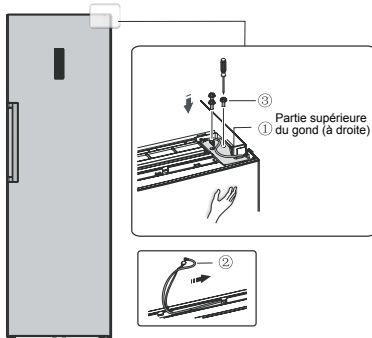
8. Remonter simplement à l'étape 6, modifier la partie ① à gauche et la partie ② à droite, puis fixer les avec les vis ④. Enfin, installer la partie ③.



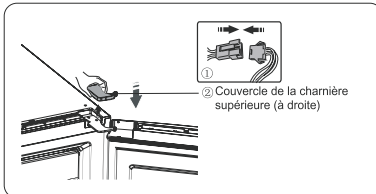
9. Echanger les câbles des encoches gauche et droite du réfrigérateur



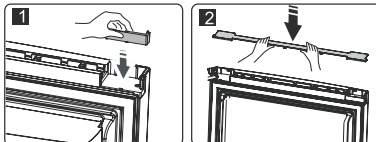
10. Déplacer la porte en position appropriée, ajuster la partie ① (qui est dans le sac en plastique) et la porte, déplacez le fil de connection ② dans la fente de la porte de droite à gauche, puis fixer la partie ① et le câble ② par des vis ③ (Veillez à tenir la porte d'une main lors de l'installation)



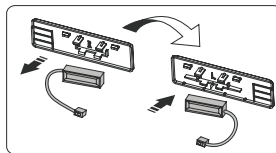
11. Branchez le connecteur électrique ①, conformément à l'étape 3, puis installer la partie ② (qui est dans le sac en plastique).



12. Renverser la partie ① à 180 ° et l'installer sur le coin droit de la porte, puis montez la partie ②. (qui sont tous deux enlevé à l'étape 2)

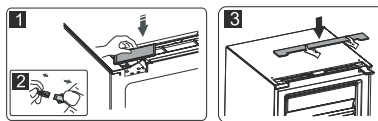


13. Enlever l'interrupteur magnétique du couvercle supérieur (pièce ③, instruction 3) puis monter le sur le couvercle à utiliser (celui marqué du R dans la sac plastique). Replacer le couvercle supérieur dans le sac en plastique.



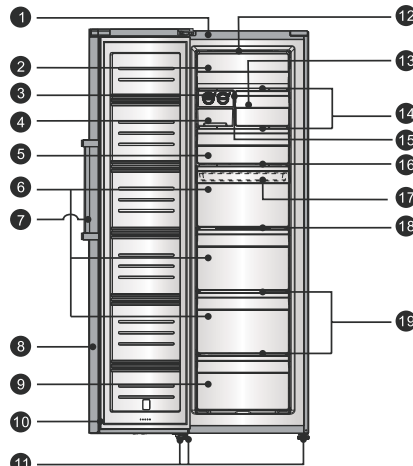
**Remarque :** Assurez-vous que le coté de l'interrupteur magnétique est correctement placé sur le couvercle supérieur

14. Installez la partie ①, branchez le fil de connexion ②, puis installez la partie ③.



## Description de l'appareil

1. cabinet
2. rabat
3. Machine à glaçons
4. Boîte de stockage de glace
5. Tiroir supérieur du congélateur
6. Tiroir du milieu congélateur (grosse boîte)
7. Poignée d'accès facile
8. La porte du congélateur
9. Tiroir du congélateur
10. Joint de la porte du congélateur
11. Pieds réglables
12. Lumière LED
13. Etroit tiroir du congélateur
14. Etagère en verre
15. Support de tablette
16. Etagère supérieure
17. Petite boîte de rangement (intérieur)
18. Etagère du milieu
19. Etagère inférieure



### Liste des accessoires optionnels

**Remarque:** En raison de la modification continue de nos produits, votre réfrigérateur peut être légèrement différent de celui décrit dans ce manuel d'instructions, mais ses fonctions et ses méthodes d'utilisation restent les mêmes. Afin d'obtenir plus d'espace dans le congélateur, vous pouvez retirer les tiroirs (sauf tiroir inférieur du congélateur), le support d'installation ainsi que la machine à glaçons intégrée + son bac à glaçons

## Commandes d'affichage

Utilisez votre appareil conformément aux réglementations de contrôle suivantes, votre appareil possède les mêmes fonctions et modes que les panneaux de contrôle montrés dans les images ci-dessous. Lors de la première mise sous tension de l'appareil, les icônes de l'écran s'affichent. Si aucun bouton n'est pressé et si les portes sont fermées, les icônes s'éteignent.



### Réglage de température

Nous vous conseillons que lorsque vous démarrez votre réfrigérateur pour la première fois, de régler la température du réfrigérateur à -18°C. Si vous vous voulez modifier la température, suivez les instructions ci-dessous.

**Attention!** Lorsque vous réglez une température, vous réglez une température moyenne pour l'ensemble du réfrigérateur. Les températures à l'intérieur de chaque compartiment peuvent varier par rapport aux températures affichées sur le panneau et en fonction de la quantité de nourriture que vous y mettez et où vous le placez. La température ambiante élevée ou faible peut influencer la température réelle à l'intérieur de l'appareil.

### 1. Réfrigérateur

Appuyez sur « Réfrigérateur » pour régler la température du réfrigérateur entre -14°C et -24°C, le panneau de contrôle affichera la valeur correspondante selon la séquence suivante.



### 2. Congélation Rapide



Le congélateur rapide baisse la température à l'intérieur du congélateur afin que la nourriture se congèle plus rapidement. Cela peut permettre de sauvegarder les vitamines et les nutriments des aliments frais et de conserver la nourriture plus longtemps.

- Appuyez sur "Super Freeze" pour activer la fonction congélation rapide. Le voyant doit s'allumer.
- Dans le cas où la quantité maximale de produits à congeler ait été atteinte, veuillez attendre environ 24 h.
- Le voyant « Super Freeze » s'éteint automatiquement au bout de 26 heures et le réglage de température du congélateur affiche -24 ° C.
- Lorsque la fonction de congélation rapide est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur "Super Freeze" ou "congélateur". Le réglage de température du congélateur revient alors à la configuration précédente ou la fonction «Eco Energy » sera activée.

### 3. Eco Energy



Cette fonction permet au congélateur de fonctionner en mode d'économie d'énergie, ce qui est utile lorsque vous êtes en vacances car cela réduit la consommation d'énergie. Pour l'activer, il suffit d'appuyer sur la touche "Eco Energy" pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant s'allume.

- Lorsque la fonction d'économie d'énergie est activée, la température du congélateur est automatiquement configurée à -15 ° C afin de minimiser l'énergie

- Lorsque la fonction « Economie d'énergie » est activée, et que vous souhaitez la désactiver, il suffit d'appuyer sur la touche « Eco Energy » ou la touche « Freezer ». La température du congélateur s'ajustera alors au réglage précédent.

#### 4. Alarme



Alarm

En cas d'alarme, le voyant "Alarme" s'allumera et il y aura un bourdonnement. Appuyer sur "Alarm" pour éteindre l'alarme. Ainsi le voyant « Alarm » ainsi que le bourdonnement cessera.

##### Alarme de la porte

- Lorsque la porte du réfrigérateur ou du congélateur est ouverte pendant plus de 2 minutes, l'alarme de la porte se met en marche. Lorsque l'alarme de la porte est activée, un ronfleur sonne 3 fois par minute et arrête l'alarme après 10 minutes.
- Pour économiser de l'énergie, évitez de laisser les portes ouvertes pendant une période prolongée lorsque vous utilisez le réfrigérateur. Vous pouvez également effacer l'alarme de la porte en fermant les portes.

##### Alarme de température

- Si la température du congélateur est trop haute à cause d'une coupure de courant ou d'autres raisons, une alarme de température retentira et sera indiquée sur l'écran d'affichage des températures, ou rien.
- En cas d'alarme de température, la sonnerie retentira 10 fois de suite puis s'arrêtera automatiquement.
- En cas d'alarme de température, appuyez sur le bouton « Alarme » pendant 3 secondes pour vérifier la température la plus haute dans le congélateur. La valeur de la température et l'icône « Alarme » clignoteront simultanément pendant 5 secondes. Cette fonction peut ne pas être disponible sur certains modèles.

**Attention !** Lorsque le courant est rétabli, il est normal que l'alarme de température apparaisse. On peut y remédier en appuyant sur « Alarme ».

#### 5. Alimentation

Si vous souhaitez nettoyer l'appareil ou cesser de l'utiliser, vous pouvez éteindre l'appareil en appuyant sur bouton "Power".

- Lorsque le réfrigérateur fonctionne, vous pouvez éteindre l'appareil en appuyant sur bouton "Power" pendant 5 secondes, et le panneau d'affichage sera désactivé.

**Important!** Ne pas entreposer de la nourriture dans le réfrigérateur pendant cette période.

- Lorsque l'appareil est hors de tension, vous pouvez mettre l'appareil en marche en appuyant sur bouton "Power" pendant 1 seconde, le réfrigérateur reviendra alors à la température précédente.

#### 6. Verrouillage parental



Child Lock

Vous pouvez appuyer sur le bouton "Verrouillage parental" lorsque les enfants touchent les boutons, afin d'éviter tout mauvais réglage. Lorsque la fonction de Verrouillage Enfant est activée, appuyer sur les autres touches ne fonctionnerait pas, sauf pour le bouton "Alarme" .

- Lorsque l'appareil est déverrouillé, vous pouvez activer la fonction de Verrouillage Enfant en appuyant sur "Verrouillage" pendant 3 secondes.

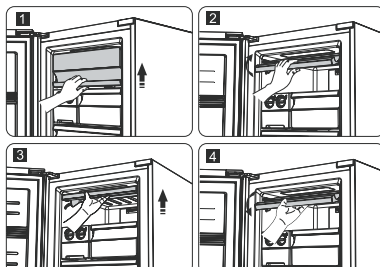
• Lorsque la fonction de verrouillage parental est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur "Verrouillage parental" pendant 3 secondes, quant à lui le voyant "Verrouillage parental" sera désactivé.

## Utilisation de votre appareil

Votre appareil possède les accessoires comme le décrit « Description de l'appareil ». Grâce à ses instructions, vous pouvez l'utiliser de manière adéquate.

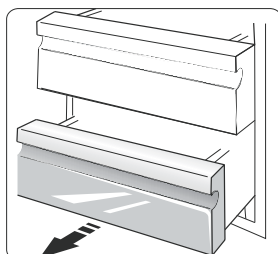
### Couvercle rabattable

- Vous pouvez soulever le rabat lorsque vous voulez sortir de la nourriture contenue dans le compartiment supérieur.
- Avant d'ouvrir ou de fermer le rabat, vous devez le soulever de la première piste de guidage. Ensuite, le couvercle rabattable peut coulisser le long de la voie de guidage vers le haut ou le bas.



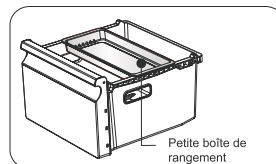
### Tiroir du congélateur

- Il est utilisé pour stocker de la nourriture qui a besoin d'être congelée, y compris la viande, le poisson, la crème glacée, etc.



### Petite boîte de rangement

- Elle est utilisée pour conserver les aliments de petite taille qui ont besoin d'être congelés, y compris les raviolis, les desserts glacés, etc
- Les aliments peuvent être seulement contenue dans la boîte de très grande taille (celle située le plus en haut) ou le tiroir supérieur.

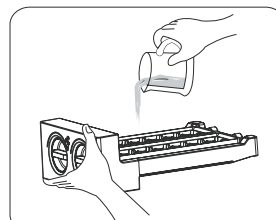


### Bac à glaçons flexible

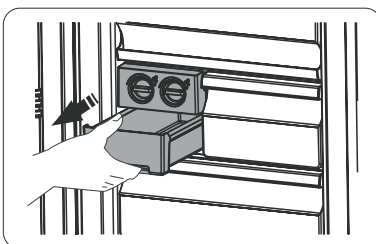
**Remarque:** Si le bac à glaçons est utilisé pour la première fois ou s'il n'a pas été utilisé pendant une longue période, veillez à le nettoyer avant utilisation

- Le bac à glaçons est utilisé pour faire et déposer des cubes de glace. Vous devez l'utiliser comme suit.

1. Sortez le bac à glace du support d'installation.
2. Versez l'eau dans les bacs à glaçons, le niveau de l'eau ne doit pas dépasser la ligne maximale.

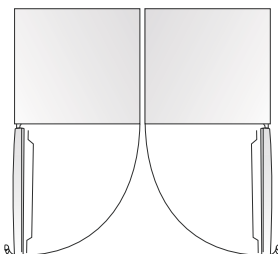


3. Relacer le bac à glaçons rempli sur le support.
4. Lorsque des cubes de glace se forment, tourner les boutons dans le sens horaire et la glace tombera dans la glacière située dessous.
5. Les glaçons peuvent être stockés dans la boîte à glace, si vous en avez besoin, vous pouvez retirer la boîte de glace et sortez-les.



#### Installation de réfrigérateurs par pair

- Votre congélateur peut être installé avec un réfrigérateur associé.
- Il peut être installé en utilisant des pièces d'installation fournies similaires.



## Conseils et astuces pratiques

### Conseils pour économiser de l'énergie

Nous vous recommandons de suivre les instructions présentées ci-dessous pour économiser de l'énergie.

- Dans la mesure du possible, évitez de laisser la porte ouverte trop longtemps pour conserver de l'énergie.
- Assurez-vous que l'appareil ne soit pas à proximité de sources de chaleur (lumière directe du soleil, four ou cuisinière électrique, etc.)
- Ne réglez pas l'appareil sur une

température plus basse que nécessaire.

- Ne placez pas d'aliments chauds ni de liquides en évaporation au sein de l'appareil.
- Installez l'appareil dans une pièce sèche et bien ventilée. Veuillez vous référer au chapitre Installer votre nouvel appareil.
- Si la combinaison de tiroirs, bacs à légumes et tablettes montrée sur le diagramme est correcte, ne la modifiez pas car cette configuration est conçue pour une consommation d'énergie minimale.

### Astuces pour la réfrigération d'aliments frais

- Ne placez pas d'aliments encore chauds directement au réfrigérateur ou au congélateur. Ils feront augmenter la température interne de telle sorte que le compresseur devra travailler plus dur et consommer plus d'énergie.
- Couvrez ou emballez vos aliments, particulièrement s'ils ont un goût fort.
- Placez la nourriture de telle sorte que l'air puisse circuler autour librement.

### Conseils pour la congélation

- Lors d'une première utilisation ou après une longue période d'inactivité, laissez fonctionner l'appareil à plein régime pendant au moins 2 heures avant de placer de la nourriture dans le compartiment.
- Séparez vos aliments en petites portions afin qu'ils soient congelés rapidement et entièrement et pour pouvoir par la suite ne décongeler que la quantité désirée.
- Emballez les aliments dans des sachets hermétiques en aluminium ou en polyéthylène.
- Evitez tout contact entre la nourriture fraîche non congelée et les aliments déjà congelés pour éviter de faire augmenter la température de ces derniers.

• Les produits congelés peuvent causer des gelures cutanées s'ils sont consommés immédiatement après avoir été sortis du congélateur.

• Nous vous conseillons d'être prudent et de dater chaque paquet congelé afin de suivre les délais de conservation.

### Conseils pour le stockage des aliments congelés

- Assurez-vous que les aliments congelés ont été conservés correctement par le distributeur de produits alimentaires.
- Une fois décongelés, les aliments se détériorent rapidement et ne doivent jamais être recongelés. Ne dépassez pas la période de conservation indiquée par le fabricant.

### Eteindre votre appareil

Si l'appareil doit être éteint pendant une longue période, il faut prendre les précautions suivantes pour éviter l'apparition de moisissures.

1. Retirez toute nourriture.
2. Débranchez l'alimentation électrique.
3. Nettoyez et séchez soigneusement l'intérieur de l'appareil.
4. Assurez-vous que les portes soient maintenues légèrement ouvertes pour permettre à l'air de circuler.

## Nettoyage et entretien

Pour des raisons d'hygiène, l'appareil (y compris les accessoires intérieurs et extérieurs) doit être nettoyé régulièrement au moins tous les deux mois.

**Attention !** L'appareil ne doit pas être branché sur le secteur pendant que vous le nettoyez. Risque d'électrocution ! Avant de nettoyer, éteignez l'appareil et débranchez l'alimentation électrique.

### Nettoyage extérieur

Pour qu'il conserve son aspect, votre appareil doit être nettoyé régulièrement.

- Essuyez le panneau numérique et le panneau d'affichage avec un chiffon doux et propre.

- Pulvérisez l'eau sur le chiffon plutôt que de pulvériser directement sur la surface de l'appareil. Cela aide à assurer une bonne répartition du liquide sur la surface.

- Nettoyez les portes, les poignées, et la surface de l'armoire avec un produit de nettoyage neutre, puis essuyez avec un chiffon doux.

Séchez soigneusement toutes les surfaces et toutes les parties amovibles.

### **Attention !**

- N'utilisez pas d'objets tranchants car ils sont susceptibles de rayer la surface.
- N'utilisez pas de diluant, de détergent pour voiture, de Clorox, de nettoyants abrasifs ni de solvants organiques tels que du Benzène. Ils peuvent abîmer la surface de l'appareil et présentent un risque d'incendie.

### **Nettoyage intérieur**

Il faut nettoyer l'intérieur de l'appareil régulièrement. Il sera plus facile de le nettoyer s'il contient peu de nourriture.

- Essuyez les parois intérieures du réfrigérateur avec une solution au bicarbonate de soude faiblement concentrée, puis rincez à l'eau tiède avec une éponge ou un chiffon essoré.
- Essuyez jusqu'à ce que tout soit sec avant de remettre les tablettes et bacs en place. Séchez soigneusement toutes les surfaces et toutes les parties amovibles.

**Attention !** N'utilisez pas d'objets pointus pour retirer le gel du congélateur. Attendez que l'intérieur soit complètement sec avant de rebrancher l'appareil sur le secteur et de le rallumer.

### **Nettoyage des joints d'étanchéité des portes**

Prenez soin de garder les joints propres. Les aliments ou boissons collantes peuvent faire que les joints attachent à l'armoire lorsque vous ouvrez la porte. Lavez les joints avec un produit de nettoyage neutre et un peu d'eau tiède. Rincez et séchez soigneusement après le nettoyage.

**Attention !** L'appareil ne doit être rallumé qu'après que les joints soient entièrement secs.

### **Remplacer le voyant LED :**

**Avertissement :** Le voyant LED ne doit pas être remplacé par l'utilisateur ! Si le voyant LED est endommagé, veuillez contacter l'assistance client pour demander de l'aide. Pour remplacer le voyant LED, vous pouvez suivre les étapes suivantes :

1. Débranchez votre appareil.
2. Retirez le couvercle de la lampe en le soulevant et en le tirant.
3. Tenez le couvercle de la LED d'une main et tirez-la de l'autre tout en appuyant sur l'attache du connecteur.
4. Remplacez le voyant LED et enclenchez-le correctement.

## **Dépannage**

Si vous rencontrez un problème avec votre appareil ou si vous pensez que l'appareil ne fonctionne pas correctement, vous pouvez effectuer quelques simples vérifications avant de faire appel à un technicien. Veuillez en prendre connaissance ci-dessous. Vous pouvez effectuer quelques simples vérifications présentées dans cette section avant de faire appel à un technicien.

**Attention !** Ne tentez pas de réparer l'appareil vous-même. Si le problème persiste après que vous avez effectué les vérifications mentionnées ci-dessous, contactez un électricien qualifié, un technicien d'entretien autorisé, ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Problème	Causes possibles et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché sur le secteur.
	Vérifiez si la fonction « Power » est activée en appuyant sur la touche "POWER" pendant 1 seconde.
	Vérifiez le fusible ou le circuit de votre module d'alimentation, remplacez-les si nécessaire.
	La température ambiante est trop basse. Essayez de régler la température de la pièce sur une valeur plus basse pour régler ce problème.
Mauvaises odeurs dans les compartiments	Afin de protéger le compresseur, il est normal que le congélateur ne fonctionne pas pendant le cycle de dégivrage automatique ou qu'il ne se mette pas en marche immédiatement après avoir allumé l'appareil.
	Il faut peut-être nettoyer l'intérieur. Certains aliments, récipients ou emballages peuvent émettre de mauvaises odeurs.
Bruit émis par l'appareil	Les bruits ci-dessous sont absolument normaux : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bruit du compresseur</li> <li>• Bruit du petit moteur du ventilateur au sein du compartiment congélateur ou d'autres compartiments.</li> <li>• Gargouillement similaire au bruit de l'eau qui bout.</li> <li>• Craquements pendant le dégivrage automatique.</li> <li>• Clics avant que le compresseur ne se mette en marche.</li> </ul>
	Les autres bruits inhabituels sont causés par les raisons ci-dessous et peuvent nécessiter que vous preniez les mesures nécessaires : <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'armoire n'est pas à niveau.</li> <li>• L'arrière de l'appareil est en contact avec le mur.</li> <li>• Des bouteilles ou des récipients sont tombées ou roulent.</li> </ul>
Le moteur tourne en continu	Il est normal d'entendre le bruit du moteur fréquemment ; il devra fonctionner plus fort dans les circonstances suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>• La température est réglée sur une valeur plus basse que nécessaire</li> <li>• Une grande quantité d'aliments encore chauds a été placée au sein de l'appareil récemment.</li> <li>• La température à l'extérieur de l'appareil est trop élevée.</li> <li>• Les portes restent ouvertes trop souvent ou trop longtemps.</li> <li>• Immédiatement après avoir installé l'appareil ou s'il a été éteint pendant une longue période.</li> </ul>
Une couche de gel se développe dans le compartiment	Vérifiez que les sorties d'air de l'appareil ne soient pas bloquées par les aliments et assurez-vous que la nourriture au sein de l'appareil soit disposée de sorte à permettre une aération suffisante. Assurez-vous que la porte soit bien fermée. Pour retirer le gel, veuillez vous référer au chapitre Nettoyage et entretien.
La température intérieure est trop haute	Vous pourriez avoir ouvert les portes trop longtemps ou trop fréquemment; un obstacle pourrait empêcher les portes de se fermer; ou l'appareil ne dispose pas d'un espace suffisant sur les côtés, derrière et au-dessus.

La température intérieure est trop basse	Augmentez la température en suivant les indications du chapitre « Affichage des commandes ».
Les portes ne se ferment pas aisément	Vérifiez que le réfrigérateur soit bien incliné vers l'arrière d'environ 10 à 15mm pour permettre aux portes de se refermer d'elles-mêmes et que rien à l'intérieur ne les empêche de se refermer.
De l'eau goutte sur le sol	Le réservoir d'eau (situé à l'arrière de l'armoire) peut ne pas être stable, ou bien le bec de drainage (situé en dessous du haut du dépôt du compresseur) n'est pas positionné de sorte à verser l'eau dans le récipient, ou le bec est bloqué. Il vous faudra peut-être éloigner le réfrigérateur du mur pour vérifier l'état du bec et du récipient.
L'ampoule ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'ampoule LED peut être endommagée. Référez-vous au passage sur le remplacement de l'ampoule LED dans le chapitre Nettoyage et entretien.</li> <li>Le système de contrôle a désactivé la lumière parce que la porte est restée ouverte trop longtemps. Fermez et rouvrez la porte pour réactiver la lumière.</li> </ul>

## Mise au rebut de l'appareil

Il est interdit de mettre cet appareil au rebut comme n'importe quel autre déchet ménager.

### Matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage portant le symbole de recyclage sont recyclables. Jetez l'emballage dans le conteneur à déchets approprié pour le recycler.

### Avant la mise au rebut de l'appareil

- Débranchez l'alimentation électrique.
- Coupez le cordon d'alimentation et jetez-le avec la prise.

**Attention !** Les réfrigérateurs contiennent du réfrigérant et des gaz au sein de l'isolant. Ceux-ci doivent être mis au rebut par des professionnels car ils peuvent causer des lésions oculaires et présentent des risques d'ignition. Assurez-vous que les tubes du circuit de refroidissement ne sont pas endommagés avant de mettre l'appareil au rebut.

	Élimination correcte de ce produit
	<p>Ce marquage indique que le produit ne doit pas être éliminé avec les autres produits ménagers au sein de l'UE. Afin d'éviter de possibles dégâts sur l'environnement ou sur la santé des humains, recyclez l'appareil de façon responsable pour promouvoir la réutilisation des matériaux. Pour retourner votre appareil utilisé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contactez le revendeur chez qui vous avez acheté ce produit. Ils peuvent récupérer ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.</p>

## **GARANTIE**

Vous avez 2 ans de garanties concernant les défauts techniques après achat des appareils.

### **Pas inclus dans la garantie:**

- \* Autre qu'une utilisation domestique normale (cet appareil est pour une utilisation seule domestique).
- \* Les causes qui ne sont pas liées à l'appareil,

Les dommages causés lors du transport ou à cause d'un mauvais usage comme les bosses, les scratches, les pièces cassées.

Une erreur d'installation (comme les mauvais voltages).

- \* Un mal fonctionnement à cause d'un usage impropre sur l'appareil entre autres en bloquant la circulation d'air, ou en cassant le plastique, le caoutchouc, le verre qui autre qu'une utilisation normale, est considéré comme faute. Cela est jugé par un homme du service.

Vous avez 2 ans de garanties sur les défauts techniques sur un appareil après la date d'achat, la garantie est seule valide si une facture d'achat peut être montrée.

Les garanties sont strictement personnelles.

Si un appareil est offert pour entretien, cela demande à être clair, autrement le service peut être refusé.

Numéro de service après-vente pour la Belgique: 0032-(0)38080919

Numéro de service après-vente pour Pays Bas: 0900-0404040



## Contents

Safety and warning information.....	2
Installing your new appliance.....	8
Description of the appliance.....	12
Display controls.....	13
Using your appliance.....	15
Helpful hints and tips.....	16
Cleaning and care.....	17
Troubleshooting.....	18
Disposal of the appliance.....	20



## Safety and warning information

For your safety and correct usage, before installing and first using the appliance, read this user manual carefully, including its hints and warnings. To avoid unnecessary mistakes and accidents, it is important to make sure that all people using the appliance are thoroughly familiar with its operation and safety features. Save these instructions and be sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that anyone using it throughout its life, will be properly informed on its usage and safety notices.

For the safety of life and property, keep the precautions of these user's instructions as the manufacturer is not responsible for damages caused by omission.

### Safety for children and others who are vulnerable people

#### • According to EN standard

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.

#### According to IEC standard

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.

- Keep all packaging away from children as there is risk of suffocation.
- If you are discarding the appliance, pull the plug out of the socket, cut the connection cable (as close to the appliance as you can) and remove the door to prevent children playing from suffering an electric shock or from closing themselves inside it.
- If this appliance, featuring a magnetic door seals, is to replace an older appliance having a spring lock (latch) on the door or lid, be sure to make the spring lock unusable before you discard the old appliance. This will prevent it from becoming a death trap for a child.

## General safety

-  • WARNING —This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - bed and breakfast type environments;
  - catering and similar non-retail applications.
- WARNING — Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
  - WARNING — If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
  - WARNING — Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
  - WARNING — Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
  - WARNING — Do not damage the refrigerant circuit.
  - WARNING — Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

- **WARNING** — The refrigerant and insulation blowing gas are flammable. When disposing of the appliance, do so only at an authorized waste disposal centre. Do not expose to flame.
- **WARNING** — When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- **WARNING** — Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

## Replacing the illuminating lamps

- **WARNING** — The illuminating lamps must not be replaced by the user! If the illuminating lamps is damaged, contact the customer helpline for assistance.

This warning is only for refrigerators that contain illuminating lamps.

## Refrigerant

The refrigerant isobutene (R600a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance, a natural gas with a high level of environmental compatibility, which is nevertheless flammable. During transportation and installation of the appliance, ensure that none of the components of the refrigerant circuit becomes damaged.

The refrigerant (R600a) is flammable.

- **WARNING** — Refrigerators contain refrigerant and gases in the insulation. Refrigerant and gases must be disposed of professionally as they may cause eye injuries or ignition. Ensure that tubing of the refrigerant circuit is not damage prior to proper disposal.



### **WARNING: risk of fire**

If the refrigerant circuit should be damaged:

- Avoid opening flames and sources of ignition.
- Thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated.

~~It is dangerous to alter the specifications or modify this product in any way.~~

Any damage to the cord may cause a shortcircuit, fire, and/or electric shock.



## Electrical safety

1. The power cord must not be lengthened.
2. Make sure that the power plug is not crushed or damaged. A crushed or damaged power plug may overheat and cause a fire.
3. Make sure that you can access the main plug of the appliance.
4. Do not pull the main cable.
5. If the power plug socket is loose, do not insert the power plug. There is a risk of electric shock or fire.
6. You must not operate the appliance without the interior lighting lamp cover.
7. The fridge is only applied with power supply of single phase alternating current of 220~240V/50Hz. If fluctuation of voltage in the district of user is so large that the voltage exceeds the above scope, for safety sake, be sure to apply A.C. Automatic voltage regulator of more than 350W to the fridge. The fridge must employ a special power socket instead of common one with other electric appliances. Its plug must match the socket with ground wire.

## Daily use

- Do not store flammable gass or liquids in the appliance, There is a risk of an explosion.
- Do not operate any electrical appliances in the appliance (e.g.electric ice cream makers,mixers etc.).
- When unplugging always pull the plug from the mains socket,do not pull on the cable.
- Do not place hot items near the plastic components of this appliance.

- Do not place food products directly against the air outlet on the rear wall.
- Store pre-packed frozen food in accordance with the frozen food manufacture's instructions.
- The appliances manufactures storage recommendations should be strictly adhered to. Refer to relevant instructions for storage.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freeze compartment as it creates pressure on the container, which may cause it to explode, resulting in damage to the appliance.
- Frozen food can cause frost burns if consumed straight from the freezer compartment.
- Do not place the appliance in direct sunlight.
- Keep burning candles, lamps and other items with naked flames away from the appliance so that do not set the appliance on fire.
- The appliance is intended for keeping food stuff and/or beverages in normal household as explained in this instruction booklet. The appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- Do not remove nor touch items from the freezer compartment if your hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- Never use the base, drawers, doors etc. to stand on or as supports.
- Frozen food must not be refrozen once it has been thawed out.
- Do not consume ice popsicles or ice cubes straight from the freezer as this can cause freezer burn to the mouth and lips.
- To avoid items falling and causing injury or damage to the appliance, do not overload the door racks or put too much food in the crisper drawers.

**caution!****Care and cleaning**

- Before maintenance, switch off the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Do not clean the appliance with metal objects, steam cleaner, ethereal oils, organic solvents or abrasive cleansers.
- Do not use sharp objects to remove frost from the appliance. Use a plastic scraper.

## **Installation Important!**

- For electrical connection carefully, follow the instructions given in this manual.  
Unpack the appliance and check if there are damages on it.
- Do not connect the appliance if it is damaged. Report possible damages immediately to the place you bought it. In this case retain packing.
- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking this leads to overheating. To achieve sufficient ventilation, follow the instructions relevant to installation.
- Wherever possible the back of the product should not be too close to a wall to avoid touching or catching warm parts (compressor, condenser) to prevent the risk of a fire, follow the instructions relevant to installation.
- The appliance must not be located close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.

## **Service**

- Any electrical work required to do the servicing of the appliance should be carried out by qualified electrician or competent person.
- This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.
  - 1) If the appliance is Frost Free.
  - 2) If the appliance contains freezer compartment.

## Installing your new appliance

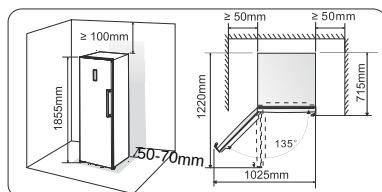
Before using the appliance for the first time, you should be informed of the following tips.

### Ventilation of appliance

 In order to improve efficiency of the cooling system and save energy, it is necessary to

maintain good ventilation around the appliance for the dissipation of heat. For this reason, sufficient clear space should be available around the refrigerator.

Suggest: It is advisable for there to be 50-70mm of space from the back to the wall, at least 100mm from its top, at least 50mm from its side to the wall and a clear space in front to allow the doors to open 135°. As shown in follow diagrams.



### Note:

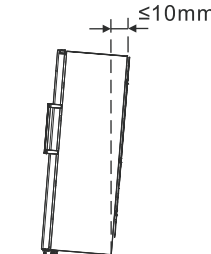
- This appliance performs well within the climate class showed in the table below.
- It may not work properly if being left at a temperature above or below the indicated range for a long period.

Climate class	Ambient temperature
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

- Stand your appliance in a dry place to avoid high moisture.
- Keep the appliance out of direct sunlight, rain or frost. Stand the appliance away from heat sources such as stoves, fires or heaters.

### Leveling of appliance

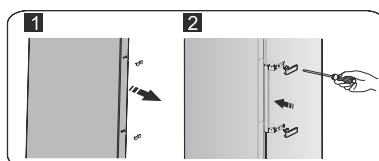
- For sufficient leveling and air circulating in the lower rear section of the appliance, the bottom feet may need to be adjusted. You can adjust them manually by hand or by using a suitable spanner.
- To allow the doors to self-close, tilt the top backwards by about 10mm.



### Installing the door handles

For the convenience of transportation, the door handles are separately provided in a plastic bag, you can install the door handles as follows.

1. Lever screw covers on the right side of the door, and then put them back to the plastic bag.
2. Match the handle on the right side of the door, keeping axes of screw holes in the handle and the door in a line, as the picture shows.
3. Fix the handle with the special screws provided in the plastic bag. And then install the handle covers.

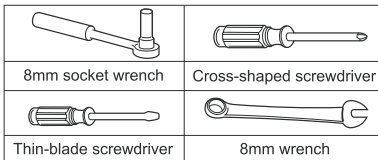


### Reversing the door

The side at which the door opens can be changed, from the left side (as supplied) to the right side, if the installation site requires.

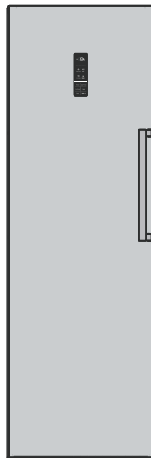
**Warning!** When reversing the door, the appliance must not be connected to the mains. Ensure that the plug is removed from the mains socket.

Tools you will need:

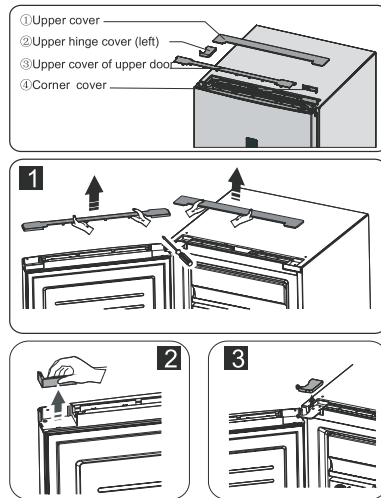


**Note:** Before you start lay the refrigerator on its back in order to gain access to the base, you should rest it on soft foam packaging or similar material to avoid damaging the backboard of the refrigerator. To reverse the door, the following steps are generally recommended.

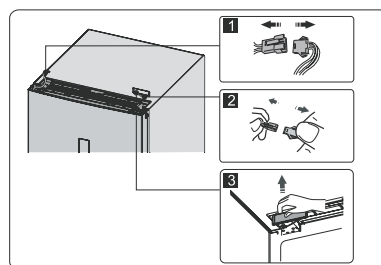
1. Stand the refrigerator upright.



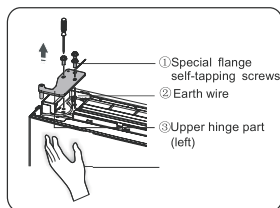
2. Open part ① on top of the refrigerator body from left side and then take down part ③ and part ④ on the door in the same way. Take down part ② and put it back to the plastic bag.



3. Disconnect electrical connector ① as well as electrical connector ② and then take down part ③.

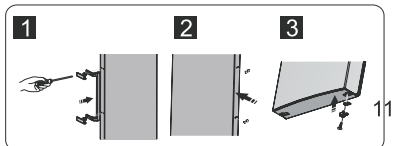
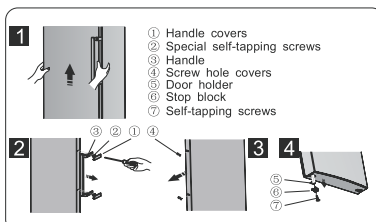


4. Remove the screws ①, loose wire ②, and remove part ③.

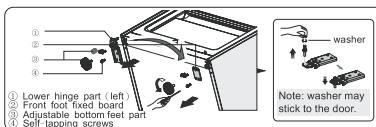


**Note:** Please hold the door by hand during step 4 to prevent door dropping.

5. Remove the door and place it on a smooth surface with its panel upwards. Lever part① and part④, then loose screws②, as shown in the picture. Change handle③ to the left side, then install screws②, part① and part④ in turn. Loose screws⑦, detach part⑥ and part⑤, turn part⑥ over and then install part⑤ and part⑥ to the right side with screws⑦.

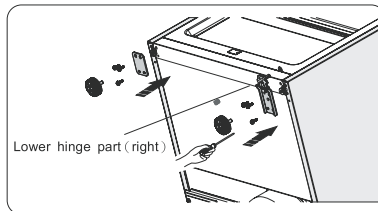


6. Place refrigerator flatwise, remove part③ and then loose screws④. Remove part② and part①.

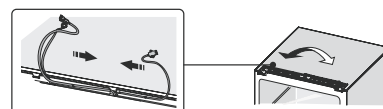


7. Screw out lower hinge, change it to the near hole site, and then screw up and mount washer.

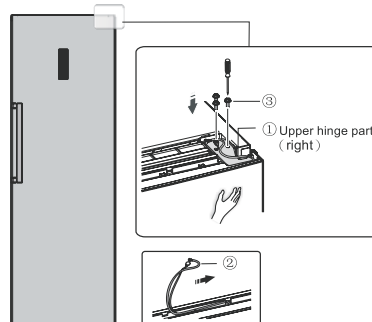
8. Just remount to the step 6, change part① to right and part② to left and then fix them with screws④. Finally install part③.



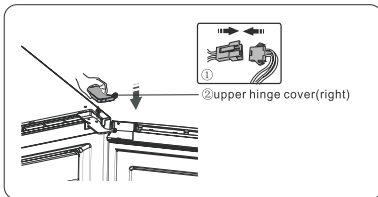
9. Exchange wires both in the left and right slots of refrigerator body.



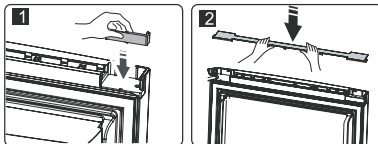
10. Move the door to appropriate position, adjust part① (which is in the plastic bag) and the door. Move the connecting wire② in the slot of the door from left to right, and then fix part① and wire② by screws③. (Please hold the door by hand when installing)



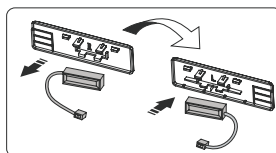
11. Connect electrical connector① in accordance with step 3 and then install part② (which is in the plastic bag).



12. Reverse part① by 180° and install it onto the left corner of the door, then mount part②. (both of which are taken down in step 2)



13. Take the reed switch out of the coping block(part③in step 3)and mount it on another block for use (which is with mark "L" in the plastic bag). Put the coping block just removed back to the plastic bag.



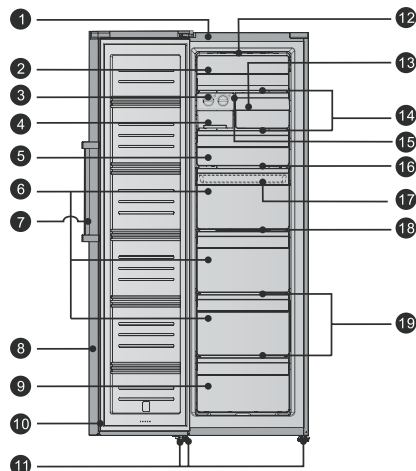
**Note:** Be sure character side of reed switch fits well with coping block.

14. Install part ① , connect the wire connector② , and then install part③ .



## Description of the appliance

1. Cabinet
2. Flap cover
3. Twist ice maker
4. Ice storage box
5. Upper freezer drawer
6. Middle freezer drawer(huge box)
7. Easy handle
8. Freezer door
9. Lower freezer drawer
10. Freezer door seal
11. Adjustable bottom feet
12. LED light
13. Narrow freezer drawer
14. Glass shelf
15. Shelf bracket
16. Upper shelf
17. Small storage box(inside)
18. Middle shelf
19. Lower shelf



**Note:** Due to unceasing modification of our products, your refrigerator may be slightly different from this instruction manual, but its functions and using methods remain the same. To get more space in the freezer, you can remove drawers (except lower freezer drawer), installation bracket and integrative ice maker/twistable ice tray.

## Display controls

Use your appliance according to the following control regulations, your appliance has the corresponding functions and modes as the control panels showed in the pictures below. When the appliance is powered on for the first time, the backlighting of the icons on display panel starts working. If no buttons have been pressed and the doors are closed, the backlighting will turn off.



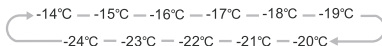
### Controlling the temperature

We recommend that when you start your refrigerator for the first time, the temperature for the refrigerator is set to -18°C. If you want to change the temperature, follow the instructions below.

**Caution!** When you set a temperature, you set an average temperature for the whole refrigerator cabinet. Temperatures inside each compartment may vary from the temperature values displayed on the panel, depending on how much food you store and where you place them. Ambient temperature may also affect the actual temperature inside the appliance.

### 1. Freezer

Press “Freezer” to set freezer temperature between -14°C and -24°C as needed, and control panel will display corresponding values according



### 2. Super Freeze



Super Freeze will quickly lower the temperature within the freezer so food will freeze faster. This can lock in the vitamins and nutrients of fresh food and keep food fresh longer.

- Press “Super Freeze” button to activate the super freeze function. The light will come on.
- In case of the maximum amount of food to be frozen, please wait about 24 h.
- Super freeze automatically switches off after 26 hours and the freezer temperature setting displays -24°C.
- When super freeze function is on you can switch off super freeze function by pressing “Super Freeze” or “Freezer” button, then the freezer temperature setting will revert back to the previous setting or the “Eco Energy” function will be activated.

### 3. Eco Energy



The function makes the freezer work in a power saving mode which is useful for when you are away on holiday by reducing energy consumption. Pressing “Eco Energy” button for 3 seconds until the light comes on.

- When the Eco Energy function is activated, the temperature of the freezer is automatically switched to -15°C to minimize the energy

- When the Eco Energy function is on, you can switch it off by pressing any button of "Eco Energy" and "Freezer" button. The freezer temperature setting will revert back to the previous setting.

#### 4. Alarm



In case of alarm, "Alarm" icon will be on and there will be buzzing sound. Press "Alarm" key to clear alarm and then "Alarm" icon will turn off and stop buzzing.

##### Door Alarm

- When the door is open for over 2 minutes, the door alarm will sound. In case of door alarm, buzzer will sound 3 times every 1 minute and will stop alarming automatically after 10 minutes.

- To save energy, please avoid keeping the door open for a long time when using the appliance. The door alarm can also be cleared by closing the door.

##### Temperature alarm

- If freezer temperature is too high due to power failure or other reasons, there will be a temperature alarm and the freezer temperature setting displays "--".
- In case of temperature alarm, buzzer will sound constantly for 10 times and then stop automatically.
- In case of temperature alarm, press "Alarm" button for 3 seconds to check the highest freezer temperature. The temperature value and "Alarm" icon will simultaneously flash for 5 seconds. This function may not be available according to the model.

**Caution!** When power is restored, it is normal that the temperature alarm appears, this can be cleared by pressing "Alarm".

#### 5. Power

If you want to clean the appliance or stop using it, you can turn the appliance off by pressing "Power" button.

- When the refrigerator is working, you can switch the appliance off by pressing "Power" button for 5 seconds, meanwhile the display panel will be turned off.

**Important!** Do not store any food in the fridge during this time.

- When the appliance is power off, you can switch the appliance on by pressing "Power" button for 1 second, and the refrigerator returns to the previous temperature setting.

#### 6. Child Lock



You can press the "Child Lock" button in case children touch the buttons, to avoid wrong set. When the Child Lock function is activated, pressing the other buttons would not work except "Alarm" button.

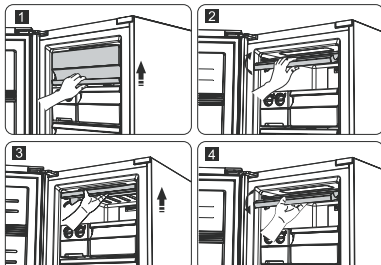
- When the appliance is unlocked, you can activate the child lock function by pressing "Child Lock" button for 3 seconds, meanwhile "Child Lock" icon will be illuminated.
- When the child lock function is activated, you can switch off this function by pressing "Child Lock" button for 3 seconds, meanwhile "Child Lock" icon will be turned off.

## Using your appliance

Your appliance has the accessories as the "Description of the appliance" showed in general, with this part instruction you can use it in the right way.

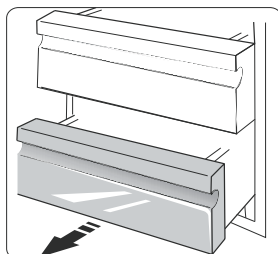
### Flap cover

- You can turn the flap cover upwards when you want to take out the food in the top chamber.
- Before you open or close the flap cover, you must lift it to the guide track first. Then, the flap cover can slide along the guide track to the top or the bottom.



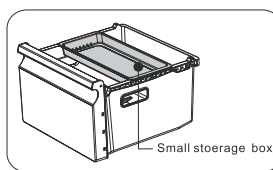
### Freezer Drawer

- It is used to store food which needs to be frozen, including meat, fish, ice cream, etc.



### Small storage box

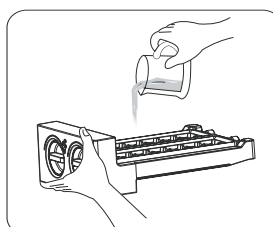
- It's used to store food with small size which needs to be frozen, including ravioli, dumpling, frozen dessert, etc.
- It can only be put into the huge box(the uppermost one) or the upper drawer.



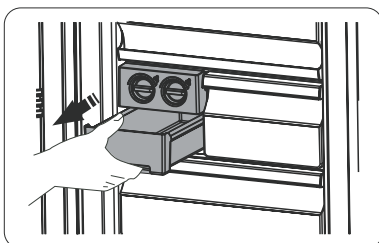
### Twistable ice tray

- Note:** If the ice tray is used for the first time or has not been used for a long time, please clean it before using.
- The twist ice tray is used to make and deposit ice cubes. You should use it as follows.

1. Pull out the twistable ice tray from the installation bracket.
2. Pour water into the ice trays and the water level shall not exceed the maximum line.

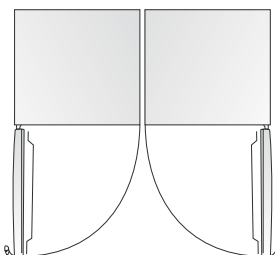


3. Place the filled ice tray back to the bracket.
4. When ice cubes form, twist the knobs clockwise and the ice will drop into the ice box below.
5. Ice cubes can be stored in the ice box, if you need them, you can pull out the ice box and take them out.



### Installing refrigerators in pairs

- Your freezer can be installed with fridge in pairs.
- It can be installed by installation parts supplied like this.



## Helpful hints and tips

### Energy saving tips

We recommend that you follow the tips below to save energy.

- Try to avoid keeping the door open for long periods in order to conserve energy.
- Ensure the appliance is away from any sources of heat. (Direct sunlight, electric oven or cooker etc.)
- Don't set the temperature colder than necessary.
- Don't store warm food or evaporating liquid in the appliance.

● Place the appliance in a well ventilated, humidity free, room. Please refer to Installing your new appliance chapter.

- If the diagram shows the correct combination for the drawers, crisper and shelves, do not adjust the combination as this is designed to be the most energy efficient configuration.

### Hints for fresh food refrigeration

- Do not place hot food directly into the refrigerator, the internal temperature will increase resulting in the compressor having to work harder and will consume more energy.
- Do cover or wrap the food, particularly if it has a strong flavor.
- Place food properly so that air can circulate freely around it.

### Hints for freezing

- When first starting-up or after a period out of use, let the appliance run at least 2 hours on the higher settings before putting food in the compartment.
- Prepare food in small portions to enable it to be rapidly and completely frozen and to make it possible to subsequently thaw only the quantity required.
- Wrap up the food in aluminum foil or polyethylene food wraps which are airtight.
- Do not allow fresh, unfrozen food to touch the food which is already frozen to avoid temperature rise of the latter.

- Iced products, if consumed immediately after removal from the freezer compartment, will probably cause frost burns to the skin.
- It is recommended to label and date each frozen package in order to keep track of the storage time.

### Hints for the storage of frozen food

- Ensure that frozen food has been stored correctly by the food retailer.
- Once defrosted, food will deteriorate rapidly and should not be re-frozen. Do not exceed the storage period indicated by the food manufacturer.

### Switching off your appliance

If the appliance needs to be switched off for an extended period, the following steps should be taken prevent mould on the appliance.

1. Remove all food.
2. Remove the power plug from the mains socket.
3. Clean and dry the interior thoroughly.
4. Ensure that all the doors are wedged open slightly to allow air to circulate.

## Cleaning and care

For hygienic reasons the appliance (including exterior and interior accessories) should be cleaned regularly at least every two months.

**Caution!** The appliance must not be connected to the mains during cleaning. Danger of electrical shock!  
Before cleaning switch the appliance off and remove the plug from the mains socket.

### Exterior cleaning

To maintain good appearance of your appliance, you should clean it regularly.

-Wipe the digital panel and display panel with a clean, soft cloth.

-Spray water onto the cleaning cloth instead of spraying directly on the surface of the appliance. This helps ensure an even distribution of moisture to the surface.

-Clean the doors, handles and cabinet surfaces with a mild detergent and then wiped dry with a soft cloth.

### **Caution!**

- Don't use sharp objects as they are likely to scratch the surface.
- Don't use Thinner, Car detergent, Clorox, ethereal oil, abrasive cleansers or organic solvent such as Benzene for cleaning. They may damage the surface of the appliance and may cause fire.

### **Interior cleaning**

You should clean the appliance interior regularly. It will be easier to clean when food stocks are low.

- Wipe the inside of the fridge freezer with a weak solution of bicarbonate of soda, and then rinse with warm water using a wrung-out sponge or cloth.
- Wipe completely dry before replacing the shelves and baskets. Thoroughly dry all surfaces and removable parts. Although this appliance automatically defrosts, a layer of frost may occur on the refrigerator's interior walls if the door is opened frequently or kept open too long. If the frost is too thick, choose a time when the supply of food stocks are low and proceed as follows:
- Remove existing food and accessories baskets, unplug the appliance from the mains power and leave the doors open. Ventilate the room thoroughly to accelerate the thawing process.

**Caution!** Don't use sharp objects to remove frost from the refrigerator. Only after the interior is completely dry should the appliance be switched back on and plugged back into the mains socket.

### **Door seal cleaning**

Take care to keep door seals clean. Sticky food and drinks can cause seals to stick to the cabinet and tear when you open the door. Wash seal with a mild detergent and warm water. Rinse and dry it thoroughly after cleaning.

**Caution!** Only after the door seals are completely dry should the appliance be powered on.

### **Replacing the LED light**

**Warning:** The LED light must not be replaced by the user! If the LED light is damaged, contact the customer helpline for assistance. To replace the LED light, the below steps can be followed:

1. Unplug your appliance.
2. Remove light cover by pushing up and out.
3. Hold the LED cover with one hand and pull it with the other hand while pressing the connector latch.
4. Replace LED light and snap it correctly in place.

## **Troubleshooting**

If you experience a problem with your appliance or are concerned that the appliance is not functioning correctly, you can carry out some easy checks before calling for service, please see below. You can carry out some easy checks according to this section before calling for service.

**Warning!** Don't try to repair the appliance yourself. If the problem persists after you have made the checks mentioned below, contact a qualified electrician, authorized service engineer or the shop where you purchased the product.

Problem	Possible cause & Solution
Appliance is not working correctly	Check whether the power cord is plugged into the power outlet properly.
	Check whether the "Power" function is on by pressing the "power" button for 1 second.
	Check the fuse or circuit of your power supply, replace if necessary.
	The ambient temperature is too low. Try setting the chamber temperature to a colder level to solve this problem.
	It is normal that the refrigerator is not operating during the automatic defrost cycle, or for a short time after the appliance is switched on to protect the compressor.
Odours from the compartments	The interior may need to be cleaned.
	Some food, containers or wrapping cause odours.
Noise from the appliance	The sounds below are quite normal: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Compressor running noises.</li> <li>● Air movement noise from the small fan motor in the fridge compartment or other compartments.</li> <li>● Gurgling sound similar to water boiling.</li> <li>● Popping noise during automatic defrosting.</li> <li>● Clicking noise before the compressor starts.</li> </ul>
	Other unusual noises are due to the reasons below and may need you to check and take action: <ul style="list-style-type: none"> <li>● The cabinet is not level.</li> <li>● The back of appliance touches the wall.</li> <li>● Bottles or containers fallen or rolling.</li> </ul>
The motor runs continuously	It is normal to frequently hear the sound of the motor, it will need to run more when in following circumstances: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Temperature setting is set colder than necessary</li> <li>● Large quantity of warm food has recently been stored within the appliance.</li> <li>● The temperature outside the appliance is too high.</li> <li>● Doors are kept open too long or too often.</li> <li>● After your installing the appliance or it has been switched off for a long time.</li> </ul>
A layer of frost occurs in the compartment	Check that the air outlets are not blocked by food and ensure food is placed within the appliance to allow sufficient ventilation. Ensure that door is fully closed. To remove the frost, please refer to cleaning and care chapter.
Temperature inside is too warm	You may have left the doors open too long or too frequently; or the doors are kept open by some obstacle; or the appliance is located with insufficient clearance at the sides, back and top.

Temperature inside is too cold	Increase the temperature by following the "Display controls" chapter.
Doors can't be closed easily	Check whether the top of the refrigerator is tilted back by 10-15mm to allow the doors to self close, or if something inside is preventing the doors from closing.
Water drips on the floor	The water pan (located at the rear bottom of the cabinet) may not be properly leveled, or the draining spout (located underneath the top of the compressor depot) may not be properly positioned to direct water into this pan, or the water spout is blocked. You may need to pull the refrigerator away from the wall to check the pan and spout.
The light is not working	<ul style="list-style-type: none"> <li>● The LED light may be damaged. Refer to replace LED lights in cleaning and care chapter.</li> <li>● The control system has disabled the lights due to the door being kept open too long, close and reopens the door to reactivate the lights.</li> </ul>

## Important safety instructions

It is prohibited to dispose of this appliance as household waste.

### Packaging materials

Packaging materials with the recycle symbol are recyclable. Dispose of the packaging into a suitable waste collection container to recycle it.

### Before disposal of the appliance

1. Pull out the mains plug from the mains socket.
2. Cut off the power cord and discard with the mains plug.

**Warning!** Refrigerators contain refrigerant and gases in the insulation. Refrigerant and gases must be disposed of professionally as they may cause eye injuries or ignition. Ensure that tubing of the refrigerant circuit is not damage prior to proper disposal.

	Correct Disposal of this product
	<p>This symbol on the product or in its packing indicates that this product may not be treated as household waste. Instead, it should be taken to the appropriate waste collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by the inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local council your household waste disposal service, or the shop where you purchased the product.</p>

## **WARRANTY**

You have 2 years warranty on technical defects after purchase

### **Not included in warranty :**

- \* Other than normal domestic use (this appliance is for normal domestic use only).
- \* Causes not being related directly to the appliance such as;
  - Damage occurring during transport or because of wrong usage such as dents, scratches, broken parts.
  - Installation errors (such as wrong voltage).
- \* Malfunctioning because of improper usage, dust/fluff in and on the appliance, amongst others blocking of air circulation, as well as breaking of plastics, rubber, glass which other than by normal use has gone defect, such to be judged by the service man and or importer.

You have 2 year warranty on technical defects on the appliance after date of purchase, warranty is only valid if a valid notice of purchase/invoice can be shown.

Warranty rights are not transferable.

If appliance is offered for servicing it needs to be clean, otherwise service can be refused.

Servicenumber for the Netherlands: 0900-0404040

Servicenumber for Belgium: 0032-(0)38080919