



C475VE - C875TNE

en	Instruction Manual
it	Manuale di istruzioni
ar	دليل التشغيل
da	Brugsanvisning
de	Bedienungsanleitung
es	Manual de instrucciones
fin	Käyttöohje
fr	Manuel d'instruction
nl	Gebruiksaanwijzing
no	Bruksanvisningen
pl	Instrukcja obsługi
pt	Manual de instruções
ru	Руководство пользователя
sv	Bruksanvisning



## Beste klant, Lees deze handleiding voor u het product gebruikt.

Hartelijk dank voor uw keuze van ons product. Wij willen dat u kunt genieten van een optimale efficiëntie van dit hoogwaardige product dat is vervaardigd met de nieuwste technologische snuffjes. Lees hiervoor deze handleiding en alle andere documentatie zorgvuldig voor u het product in gebruik neemt en bewaar het voor eventuele raadpleging.

U moet alle informatie en waarschuwingen omvat in deze handleiding naleven. Zo beschermt u zichzelf en uw product tegen eventuele gevaren.

Bewaar de handleiding. U moet deze handleiding meegeven met het apparaat als u het aan iemand anders doorgeeft.

De volgende symbolen worden gebruikt in de handleiding:

 Gevaar dat fataal kan aflopen of resulteren in letsels.

**OPMERKING** Een gevaar dat materiële schade kan veroorzaken aan het product of de omgeving

 Belangrijke informatie en nuttige tips bij het gebruik.

 Lees de handleiding.

### KLANTENDIENST EN SERVICE


Gebruik altijd originele reserveonderdelen.

Wanneer u contact opneemt met het geautoriseerde servicecentrum moet u ervoor zorgen dat u de volgende gegevens bij de hand hebt: Modelnummer, Serienummer.

Deze informatie staat vermeld op het typeplaatje.

 Waarschuwing / Opgelet-Veiligheidsinformatie




 Algemene informatie en tips

 Milieu-informatie

### BEZOEK ONZE WEBSITE OM:



Voor gebruikstips, brochures, probleemoplossing, onderhoud en reparatie informatie: [www.smeg.com/services/customer-service](http://www.smeg.com/services/customer-service)

 <b>INFORMATIE</b>	
 <b>ENERGY</b>	
SUPPLIER'S NAME <b>A</b>	MODEL IDENTIFIER (*) <b>A</b>
De informatie van het model zoals opgeslagen in de product-databank is toegankelijk op de onderstaande website. Zoek uw model identificatie (*) vermeld op het energielabel. <a href="https://eprel.ec.europa.eu/">https://eprel.ec.europa.eu/</a>	

## **1 Veiligheidsinstructies 3**

-  1.1 Doel van het gebruik..... 3
-  1.2 Veiligheid van kinderen, kwetsbare personen en huisdieren..... 3
-  1.3 Elektrische veiligheid..... 4
-  1.4 Veiligheid bij de verplaatsing .... 4
-  1.5 Veiligheid tijdens de installatie 4
-  1.6 Operationele veiligheid..... 6
-  1.7 Veiligheid tijdens het onderhoud en de reiniging.....7
-  1.8 HomeWhiz..... 8
-  1.9 Verlichting ..... 8

## **2 Milieurichtlijnen 9**

## **3 Uw koelkast 10**

## **4 Installatie 11**

- 4.1. Waar men dient op te letten als men de koelkast verplaatst.....11
- 4.2. Elektrische aansluiting.....11
- 4.3. De verpakking verwijderen.....12
- 4.4. Uw oude koelkast weggooien ....12
- 4.5. Plaatsing en installatie ..... 12

## **5 Voorbereiding 13**

## **6 Het product bedienen 15**


- 6.1 Ontdooien ..... 17
- 6.2 De etenswaren plaatsen .....18
- 6.3 De lamp vervangen .....18


## **7 Onderhoud en reiniging 19**


## **8 Probleemoplossing 20**


# 1 Veiligheidsinstructies

- Dit hoofdstuk omvat de nodige veiligheidsinstructies om het risico van persoonlijke letsels of materiële schade te voorkomen.
- Ons bedrijf kan niet aansprakelijk worden geteld voor schade die kan optreden als deze instructies niet worden nageleefd.

 De installatie- en reparatiewerken moeten altijd worden uitgevoerd door een geautoriseerde dienst.

 Gebruik altijd originele reserveonderdelen en accessoires.

 Er worden originele reserveonderdelen geleverd gedurende een periode van 10 jaar vanaf de aankoopdatum van het product.

 U mag geen onderdeel van het product repareren of vervangen tenzij dit expliciet wordt vermeld in de handleiding.

 Voer geen technische wijzigingen uit aan het product.

## 1.1 Doel van het gebruik

- Dit product is niet bedoeld voor commercieel gebruik en het mag enkel worden gebruikt voor het beoogde doeleinde.

Dit product is bedoeld voor gebruik binnenshuis, zoals in het huishouden of gelijkaardig.

Bijvoorbeeld:

- In personeelskeukens van winkels, kantoren en andere werkomgevingen,
- In boerderijen,
- In de eenheden van hotels, motels of andere rustfaciliteiten die worden gebruikt door de klanten,
- In jeugdherbergen of gelijkaardige omgevingen,

- In catering en gelijkaardige niet-kleinhandel toepassingen.

Dit product mag niet buiten worden gebruikt in een open of afgesloten buitenomgeving zoals op een boot, balkon of terras. Het product blootstellen aan regen, sneeuw, zon of wind kan brand veroorzaken.

## 1.2 Veiligheid van kinderen, kwetsbare personen en huisdieren

- Dit product mag worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met een verminderde fysiek, gevoelsmatig en mentaal vermogen of een gebrek aan ervaring en kennis als ze onder toezicht staan of met betrekking instructies krijgen met betrekking tot het veilige gebruik van het apparaat en de betrokken risico's.
- Kinderen tussen 3 en 8 jaar oud mogen etenswaren uit het koelerproduct verwijderen of er in plaatsen.
- Elektrische producten zijn gevaarlijk voor kinderen en huisdieren. Kinderen en huisdieren mogen niet spelen met, klimmen op of binnendringen in het product.
- De reiniging en het onderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen tenzij ze onder toezicht staan.
- Houd het verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen. Risico van letsels en verstikking.
- Voor u ouder producten weggooit die niet meer mogen worden gebruikt:
  1. Verwijder de stekker uit het stopcontact.
  2. Snijd het netsnoer door en verwijder

# Veiligheidsinstructies

het van het apparaat bij de stekker.

3. Verwijder de rekken en laden van het product om te voorkomen dat kinderen kunnen geklemd raken in het apparaat.
  4. Verwijder de deuren.
  5. Bewaar het product zodat het niet kan omkantelen.
  6. Laat kinderen niet spelen met het afgedankte product.
- U mag het product niet verwijderen door het in vuur te gooien. Explosiegevaar.
  - Als er een slot aanwezig is op de deur van het product moet u de sleutel buiten het bereik van kinderen houden.

## 1.3 Elektrische veiligheid

- De stekker van het product mag niet in het stopcontact zitten tijdens de installatie, het onderhoud, de reiniging, reparaties en het vervoer van het product.
- Als het netsnoer beschadigd is, mag het enkel worden vervangen door geautoriseerd personeel om alle mogelijke risico's te voorkomen.
- U mag het netsnoer niet onder of achter het product duwen. Plaats geen zware voorwerpen op het netsnoer. Het netsnoer mag niet worden geboden, geklemd of in contact komen met een warmtebron.
- Gebruik geen verlengsnoer, multistekker of adapter om uw product in te schakelen.
- Draagbare multistekkers of draagbare voedingen kunnen oververhitten en brand veroorzaken. U mag dus geen multistekker achter of in de buurt van het product bewaren.

- De stekker moet gemakkelijk bereikbaar zijn. Als dit niet mogelijk is, moet er een mechanisme beschikbaar zijn dat voldoet aan de elektrische wetgeving en die alle terminal loskoppelt van het netwerk (zekering, schakelaar, hoofdschakelaar, etc.).
- U mag de stekker niet aanraken met natte handen.
- Wanneer u de stekker van het apparaat verwijdert uit het stopcontact mag u niet aan het snoer zelf trekken maar enkel aan de stekker.

## 1.4 Veiligheid bij de verplaatsing

- Dit is een zwaar product, u mag het niet zelf verplaatsen.
- Houd het product niet bij de deur wanneer u het product verplaatst.
- Zorg ervoor het koelsysteem en de leidingen niet te beschadigen tijdens de verplaatsing van het product. Gebruik het product niet als de leidingen beschadigd zijn. Neem contact op met de geautoriseerde dienst.

## 1.5 Veiligheid tijdens de installatie

- Neem contact op met de geautoriseerde service voor de installatie van het product. Om de installatie van het product voor te bereiden, verwijzen wij u naar de informatie in de handleiding. Zorg ervoor dat de elektrische en watervoorzieningen correct zijn uitgevoerd. Als de installatie niet geschikt is, moet u een gekwalificeerde elektricien en loodgieter bellen om de nodige stappen de ondernemen. Zo niet

# Veiligheidsinstructies

kunnen elektrische schokken, brand, problemen met het product of letsels optreden.

- Inspecteer het product op schade voor u het installeert. Laat het apparaat niet installeren als het beschadigd is.
- Plaats het product op een vlak en stevig oppervlak en balanceer het met de verstelbare poten. Zo niet kan de koelkast kantelen en letsels veroorzaken.
- Het product moet worden geïnstalleerd in een droge en geventileerde omgeving. U mag geen tapijten of gelijkaardige vloerkleden onder het product plaatsen. Dit kan een brandrisico veroorzaken als het gevolg van een ontoereikende ventilatie!
- De ventilatieopeningen mogen niet worden geblokkeerd of afgedekt. Zo niet kan het energieverbruik verhogen en het product worden beschadigd.
- Het product moet worden verbonden met toevoersystemen zoals zonnepaneel-installaties. Zo niet kan er schade optreden aan uw product als resultaat van de abrupte schommelingen in de spanning.
- Hoe meer koelmiddel wordt toegevoegd aan een koelkast, hoe groter de installatielocatie moet zijn. In zeer kleine ruimten kan een brandbaar gas-luchtmengsel optreden in het geval van een gaslek in het koelsysteem. Er is een minimum 1 m<sup>3</sup> volume vereist voor elke 8 gram koelmiddel. De hoeveelheid koelmiddel die beschikbaar is in uw product staat vermeld op het typeplaatje.
- De installatielocatie van het product mag niet zijn blootgesteld aan direct zonlicht en ze moet in de buurt zijn van een warmtebron zoals fornuizen, radiatoren, etc.

Als u de installatie van het product niet kunt voorkomen in de buurt van een warmtebron moet u een geschikte isolatieplaat gebruiken en de minimumafstand met de warmtebron moet conform zijn zoals hierna gespecificeerd.

- Ten minste 30 cm verwijderd van warmtebronnen zoals fornuizen, verwarmingseenheden en -toestellen, etc.

- En minimum 5 cm verwijderd van elektrische ovens.

- Uw product heeft de beschermingsklasse van I. Voer de stekker van het product in een geaard stopcontact dat voldoet aan de spanning, stroom- en frequentiewaarden vermeld op het typeplaatje. Het stopcontact moet zijn voorzien van een zekering van 10 - 16 ampère. Ons bedrijf is niet verantwoordelijk voor de schade die optreedt als resultaat van het gebruik van het product zonder te zorgen voor een aarding en elektrische aansluitingen volgens de lokale of nationale regelgeving.
- Het netsnoer van het product moet uit het stopcontact worden verwijderd tijdens de installatie. Zo niet bestaat er een risico van elektrische schokken en letsel!
- U mag de stekker van het product niet in losse, gebroken, vuile of vette stopcontacten steken of in stopcontacten die uit hun zittingen zijn gekomen met een risico van contact met water.
- Plaats het netsnoer en de leidingen (indien beschikbaar) van het product zodanig dat niemand er over kan stru-

# Veiligheidsinstructies

ikelen.

- Vochtpenetratie van onder spanning staande onderdelen of het netsnoer kan een kortsluiting veroorzaken. Gebruik het product dus niet in vochtige omgevingen of in zones waar water kan spatten (bijv. garage, wasruimte, etc.). Als de koelkast nat is met water moet u de stekker verwijderen en contact opnemen met de onderhoudsdienst.
- U mag uw koelkast nooit aansluiten op energiebesparende apparaten. Dergelijke systemen zijn schadelijk voor het product.

## 1.6 Operationele veiligheid

- Gebruik nooit chemische oplosmiddelen op het product. Dit materiaal kan een explosierisico inhouden.
- In het geval van een defect in het product moet u de stekker verwijderen uit het stopcontact en mag u het niet gebruiken tot het is gerepareerd door de service geautoriseerde. Er bestaat een risico van elektrische schokken!
- Plaats geen vlammenbron (bijv. kaarsen, sigaretten, etc.) op het product of in de buurt.
- U mag niet klimmen op het product. Risico van valpartijen en letsels!
- U mag de leidingen van het koelsysteem niet beschadigen door scherpe en doorborende werktuigen te gebruiken. Het koelmiddel dat vrijkomt wanneer de gasleidingen, buisverlengingen of coatings van het bovenste oppervlak worden doorprikt kan irritatie van de huid en letsels van de ogen veroorzaken.
- Plaats en bedien geen elektrische apparaten in de koelkast/diepvriezer tenzij dit wordt aanbevolen door de fabrikant.
- Zorg ervoor uw handen of lichaam uit de buurt te houden van de bewegende delen in het product. Zorg ervoor dat uw vingers niet geklemd kunnen raken tussen de koelkast en de deur. Wees voorzichtig wanneer u de deur opent of sluit als er kinderen in de buurt zijn.
- Plaats geen roomijs, ijsblokjes of diepgevroren etenswaren in uw mond van zodra u ze uit de diepvriezer haalt. Risico van vrieswonden!
- Raak de binnenwanden, metalen onderdelen van de diepvriezer of etenswaren die worden bewaard in de koelkast niet aan met natte handen. Risico van vrieswonden!
- Plaats geen blikjes of flessen met vloeistof die kunnen bevriezen in het vriesvak. Blikjes of flessen kunnen ontploffen. Er bestaat een risico van letsels en materiële schade!
- Gebruik of plaats geen materiaal dat gevoelig is aan temperaturen zoals brandbare sprays, brandbare voorwerpen, droog ijs of andere chemische stoffen in de buurt van de koelkast. Risico van brand en explosie!
- U mag geen explosieve stoffen zoals een aerosol met een ontvlambaar materiaal opslaan in het product.
- Plaats geen blikjes met vloeistof bovenop het product. Waterspatten op een elektrisch onderdeel kunnen een risico inhouden van elektrische schokken of brand.
- Dit product is niet bedoeld om medicatie, bloedplasma, laboratoriumbereidingen of gelijkaardige materiaal en producten te bewaren en te koelen die onderhevig zijn aan de richtlijn voor Medische producten.
- Als het product voor een ander dan het beoogde doeleinde wordt gebruikt, kan het schade veroorzaken aan de etenswaren in het product.

# Veiligheidsinstructies

- Als uw koelkast is uitgerust met een blauwe lamp mag u niet naar deze lamp staren met optische apparaten. U mag niet langdurig rechtstreeks in de UV LED-lamp kijken. Ultraviolet stralen kunnen de ogen vermoeien.
- Vul het product niet op met meer etenswaren dat de capaciteit. Als de inhoud van de koelkast valt wanneer de deur wordt geopend, kan dit letsels of schade veroorzaken. Gelijkaardige problemen kunnen optreden als er een voorwerp op het product is geplaatst.
- Zorg ervoor dat u al het eventuele ijs of water hebt verwijderd dat op de vloer kan zijn gevallen om letsels te vermijden.
- Verander de locaties van de rekken/flessenrekken op de deur van uw koelkast enkel wanneer de rekken leeg zijn. Gevaar van fysieke letsels!
- Plaats geen voorwerpen die kunnen vallen/kantelen op het product. Dergelijke voorwerpen kunnen vallen wanneer de deur wordt geopend of gesloten en letsels en/of materiële schade veroorzaken.
- U mag niet te hard slaan op de glazen oppervlakken. Gebroken glas kan letsels en/of materiële schade veroorzaken.
- Het koelsysteem van uw product bevat R600a koelmiddel. Het type koelmiddel dat wordt gebruikt in het product is gespecificeerd op het typeplaatje. Dit gas is ontvlambaar. Zorg er dus voor het koelsysteem en de leidingen niet te beschadigen tijdens de bediening van het product. In het geval van schade aan de leidingen;
  - Raak het product of het netsnoer niet aan,
  - Houd het product uit de buurt van potentiële bronnen van brand die het product in brand kunnen doen schieten.
  - Ventileer de ruimte waar het product is geplaatst. Gebruik geen ventilator.
  - Neem contact op met de geautoriseerde dienst.
- Als het product is beschadigd en u een gaslek vaststelt, moet u uit de buurt blijven van het gas. Het gas kan de vrieswonden veroorzaken als het in contact komt met de huid.

## 1.7 Veiligheid tijdens het onderhoud en de reiniging

- Trek niet aan het handvat van de deur als u het product moet verplaatsen tijdens het reinigen. Het handvat kan letsels veroorzaken als u er te hard aan trekt.
- Reinig het product niet door water te verstuiwen of te gieten op en in het product. Er is een risico van elektrische schokken of brand.
- Gebruik geen scherp of schurend gereedschap om het product te reinigen. Gebruik geen materiaal zoals huishoudelijke reinigingsmiddelen, schoonmaakmiddelen, gas, benzine, alcohol, was, etc.
- Gebruik reinigings- en onderhoudsmiddelen die niet schakelen zijn voor de etenswaren in het product.
- Gebruik geen stoom of stoomreinigers om het product te reinigen of om ijs in het product te ontdooien. Stoom komt in contact met de onderdelen van uw koelkast die onder spanning staan en dit veroorzaakt kortsluitingen of elektrische schokken!
- Zorg ervoor water uit de buurt te houden van het elektronisch circuit of



# Veiligheidsinstructies

de verlichting van het product.

- Gebruik een schone, droge doek om vreemd materiaal of stof te verwijderen van de punten van de stekker. Gebruik geen natte of vochtige doek om de stekker te reinigen. Zo niet bestaat er een risico van brand of elektrische schokken.

## 1.8 HomeWhiz

**(Is mogelijk niet toepasselijk op alle modellen)**

- Volg de veiligheidswaarschuwingen, zelfs als u niet in de buurt bent van het product tijdens de bediening van het product via de HomeWhiz app. Let ook op de waarschuwingen in de app.

## 1.9 Verlichting

**(Is mogelijk niet toepasselijk op alle modellen)**

- Neem contact op met een geautoriseerde dienst als u de LED/lamp moet vervangen die worden gebruikt voor de verlichting.

## 2 Milieurichtlijnen

### 2.1 Conformiteit met de AEEA-richtlijn en Verwijdering van afvalproducten:

Dit product is conform met de EU WEEE-richtlijn (2012/19/EU). Dit product draagt een classificatiesymbool voor afval elektrische en elektronische apparatuur (WEEE).



Dit symbool wijst erop dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval aan het einde van de levensduur. Een

gebruikt apparaat moet naar een officieel inzamelpunt worden gebracht voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Neem contact op met uw lokale autoriteiten of detailhandelaar waar het product is gekocht om deze collectiesystemen te vinden. Elk gezin speelt een belangrijke rol in de recuperatie en recycling van oude apparaten. De correcte verwijdering van gebruikte apparatuur helpt potentiële negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.

### 2.2 Conformiteit met de RoHS-richtlijn

Het product dat u hebt gekocht is conform met de Europese RoHS-richtlijn (2011/65/EU). Het bevat geen schadelijk en verboden materiaal zoals gespecificeerd in de Richtlijn.

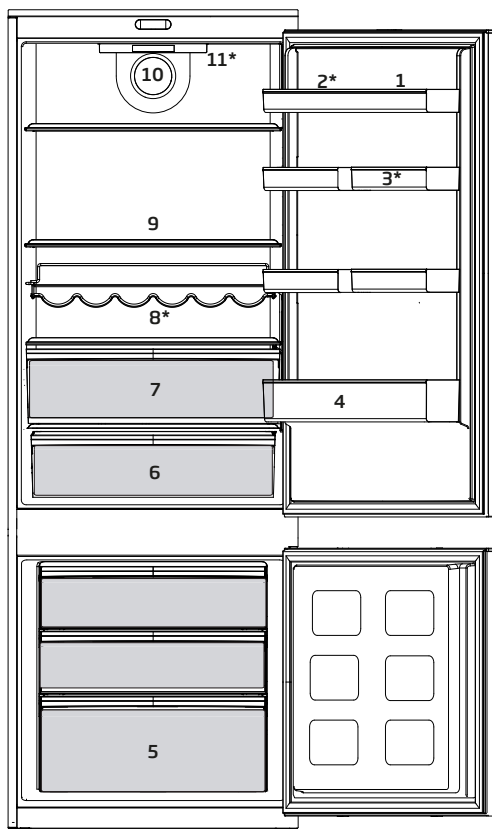
### 2.3 Informatie op de verpakking



Het verpakkingsmateriaal van het product is gefabriceerd van recyclebaar materiaal in overeenstemming met onze

Nationale Milieuwetgeving. U mag het verpakkingsmateriaal niet samen met het huishoudelijke of ander afval weggoaien. Breng het naar de inzamelpunten voor verpakkingsmateriaal aangewezen door de lokale autoriteiten.

### 3 Uw koelkast




- |                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| 1. Bovenste deurvakken    | 7. Kaas / Zuivelproducten         |
| 2. Eierhouder             | 8. Wijnrek                        |
| 3. Verstelbare deurvakken | 9. Verstelbare laden              |
| 4. Flessenplank           | 10. Ventilator                    |
| 5. Diepvriezerladen       | 11. Bedieningsknop scherm & licht |
| 6. Salade crisper         |                                   |


**\*Is mogelijk niet beschikbaar op alle modellen**



De cijfers die worden gebruikt in deze gebruikshandleiding zijn schematisch en stemmen mogelijk niet exact overeen met uw product. Als de onderdelen niet aanwezig zijn in het product dat u hebt gekocht, zijn deze geldig voor andere modellen.

## 4 Installatie

 Lees eerst het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies"!

 De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele problemen die optreden als de informatie in deze handleiding niet wordt nageleefd.

### 4.1. Waar men dient op te letten als men de koelkast verplaatst.

1. Uw koelkast moet worden losgekoppeld. Voor u uw koelkast verplaatst, moet u ze leegmaken en reinigen.

2. Voor u ze opnieuw verpakt, moeten de laden, accessoires, crisper, etc. in uw koelkast opnieuw worden aangebracht met kleefband en beveiligd tegen impact. De verpakking moet worden beveiligd met dikke plakband of stevig touw en de transportregels op de verpakking moeten strikt worden nageleefd.

3. De originele verpakking en het schuim moeten worden bewaard voor transport of verplaatsingen in de toekomst.

Voor u de koelkast in gebruik neemt **Controleer de volgende punten voor u uw koelkast in gebruik neemt:**

1. Reinig de binnenzijde van de koelkast zoals aanbevolen in de sectie "Onderhoud en reiniging".

2. Steek de stekker van de koelkast in het stopcontact. Wanneer de deur van de koelkast wordt geopend, schakelt de interne lamp in.

3. Wanneer de compressor inschakelt, weerklinkt een geluid. De vloeistof en de gassen in het

koelsysteem kunnen ook lawaai maken, zelfs als de compressor niet werkt en dit is normaal.

4. De voorste randen van de koelkast kunnen warm aanvoelen. Dit is normaal. Deze zones zijn ontworpen om op te warmen en condensatie te vermijden.


### 4.2. Elektrische aansluiting

Sluit uw product aan op een geaard stopcontact dat wordt beschermd met een zekering met het correcte vermogen.

**Belangrijk:**

De aansluiting moet worden uitgevoerd conform de nationale voorschriften.

- De stekker moet gemakkelijk toegankelijk blijven na de installatie.
- De elektrische veiligheid van uw koelkast kan enkel worden gegarandeerd als de aarding van uw woning conform is met de normen.
- De spanning vermeld op het label links in uw product moet overeenstemmen met uw netspanning.
- Verlengkabels en multistekkers mogen niet worden gebruikt voor deze aansluiting.

 Een beschadigd netsnoer moet worden vervangen door een gekwalificeerde elektrotechnicus.

 Het product mag niet worden gebruikt voor het si gerepareerd! Er bestaat een risico van elektrische schokken!

### 4.3. De verpakking verwijderen

Het verpakkingsmateriaal kan gevaarlijk zijn voor kinderen. Houd het verpakkingsmateriaal buiten het bereik van kinderen of gooi het weg in overeenstemming met de instructies van uw lokale autoriteiten. U mag dit niet weggooid met normaal huishoudelijk afval, gooi het weg op speciale verzamelpunten voor verpakkingen aangewezen door de lokale autoriteiten.

De verpakking van uw koelkast is vervaardigd van recyclebaar materiaal.


### 4.4. Uw oude koelkast weggooid

Gooi uw oude koelkast weg zonder schade toe te brengen aan het milieu.

- U kunt uw geautoriseerde verdeler of het afvalinzamelcentrum van uw gemeente raadplegen over het weggooid van uw koelkast.

Voor u uw koelkast weggooid, moet u de stekker afsnijden. Als er sloten aanwezig zijn op de deur moet u deze onbruikbaar maken om alle mogelijke risico's voor kinderen te voorkomen.

### 4.5. Plaatsing en installatie

 Als de deur van de kamer waar de koelkast wordt geïnstalleerd onvoldoende breed is voor de koelkast moet u de deuren voorzichtig verwijderen en de koelkast zijdelings door de deur verplaatsen.

**1.** Installeer uw koelkast op een gebruiksvriendelijke plaats.

**2.** Houd uw koelkast uit de buurt van warmtebronnen, vochtige plaatsen en direct zonlicht.

**3.** Er moet voldoende ventilatie zijn rond uw koelkast voor een efficiënt gebruik. Als de koelkast in een nis in de muur wordt geplaatst, moet er ten minste 5 cm ruimte vrij zijn met het plafond en ten minste 5 cm met de muur. Plaats uw product niet op materiaal zoals een tapijt.

**4.** Plaats uw koelkast op een effen vloerooppervlak om schokken te vermijden.

**5.** Dit product kan niet worden gebruikt in kamers waar de temperatuur zakt onder 5°C.

**6.** Dit product vereist een goede luchtcirculatie om efficiënt te kunnen werken. Als het product in aanloop wordt geplaatst, mag u niet vergeten ten minste 5 cm tussenruimte te laten tussen het product en het plafond, de achterwand en de zijwanden. Als het product in een aanloop wordt geplaatst, mag u niet vergeten ten minste 5 cm tussenruimte te laten tussen het product en het plafond, de achterwand en de zijwanden. Controleer of het tussenruimte beveiligingsonderdeel met de muur achteraan aanwezig is (indien geleverd met het product). Als dit onderdeel niet beschikbaar is, of als het verloren is gegaan of gevallen, moet u het product zodanig positioneren dat er ten minste 5 cm tussenruimte is tussen het product en de muren van de kamer. De tussenruimte achteraan is belangrijk voor de efficiënte werking van het product.

#### **WAARSCHUWING!**

Plaats geen verlengsnoeren of laadtransformatoren/voedingen of Lithium-ijzer batterij bestuurd producten naast de compressor want deze kunnen oververhitten.

## 5 Voorbereiding



Lees eerst het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies"!

- Uw koelkast moet ten minste 30 cm van warmtebronnen zoals kookplaten, ovens, centrale verwarming en fornuizen worden geïnstalleerd en ten minste 5 cm uit de buurt van elektrische ovens. Ze mag ook niet in direct zonlicht worden geplaatst.
- De omgevingstemperatuur van de kamer waar u uw koelkast installeert moet ten minste  $-5^{\circ}\text{C}$  bedragen. Uw koelkast gebruiken bij koelere omstandigheden is niet aanbevolen met betrekking tot de efficiëntie.
- Zorg ervoor dat de binnenzijde van uw koelkast grondig wordt gereinigd.
- Als er twee koelkasten naast elkaar worden geplaatst, moet er minimum 2 cm vrije ruimte tussen zijn.
- Als u uw koelkast de eerste maal in gebruik neemt, moet u de volgende instructies naleven tijdens de eerste zes uur.
- De deur mag niet te vaak worden geopend.
- Het apparaat moet leeg worden gelaten zonder er iets in te plaatsen.
- Verwijder de stekker van de koelkast niet uit het stopcontact. In het geval van aan stroomstoring buiten uw controle om moet u de waarschuwingen raadplegen in de sectie "Aanbevolen oplossingen voor de problemen".
- De originele verpakking en het schuim moeten worden bewaard voor transport of verplaatsingen in de toekomst.
- De manden/laden die worden geleverd met het koelvak moeten altijd in gebruik zijn om het energieverbruik laag te houden en de opslagvoorwaarden te optimaliseren.
- Etenswaren die in contact komen met de temperatuursensor in het vriesvak kan het energieverbruik van het apparaat verhogen. Elk contact met de sensor(en) moet dus worden vermeden.
- In sommige modellen schakelt het instrumentenpaneel automatisch uit 5 minuten nadat de deur is gesloten. Het wordt opnieuw ingeschakeld wanneer de deur wordt geopend of een toets wordt ingedrukt.
- Vanwege de temperatuurschommelingen als resultaat van het openen/sluiten van de deur tijdens de werking is het normaal dat er condensatie vormt op de deur/laden en de glazen containers.

### Hints en tips

#### Tips voor energiebesparing

- Het meest efficiënte energieverbruik wordt gegarandeerd in de configuratie met de laden in het onderste deel van het apparaat en de planken gelijkmatig verdeeld. De positie van de deurvakken heeft geen invloed op het energieverbruik.
- Open de deur niet te vaak en laat ze niet langer open dan absoluut noodzakelijk.
- Stel geen te hoge temperatuur in om energie te besparen tenzij dit wordt vereist door de eigenschappen van de etenswaren.
- Als de omgevingstemperatuur te hoog is en de temperatuurregeling is ingesteld op een lage temperatuur en het apparaat is volledig geladen, is het mogelijk dat de compressor ononderbroken is ingeschakeld, wat resulteert in vorst- of ijsvorming op de verdamper. In dat geval moet u de temperatuur hoger instellen om de automatische ontdooiing mogelijk te maken en energie te besparen.
- Zorg voor een goede ventilatie. U mag de ventilatieroosters of -roosters niet afdekken.

#### Hints voor de koeling van verse etenswaren

- correcte temperatuurinstelling waarbij de etenswaren worden bewaard is een temperatuur van minder dan of gelijk aan 4°C.
- Een hogere temperatuurinstelling in het apparaat kan resulteren in een kortere houdbaarheid van de etenswaren.
- Dek de etenswaren af met een

verpakking om de versheid en smaak te bewaren.

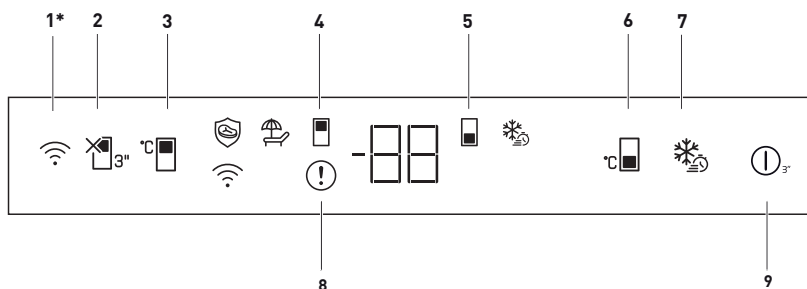
- Gebruik altijd gesloten containers voor vloeistoffen en etenswaren om smaken of geurtjes in het compartiment te vermijden.
- Om de kruisbesmetting tussen bereide en rauwe etenswaren te voorkomen, moet u bereide etenswaren altijd afdekken en afscheiden van de niet-bereide of rauwe etenswaren.
- Het is raadzaam etenswaren te ontdooien in de koelkast.
- Plaats geen warme etenswaren in het apparaat. Zorg ervoor dat het is afgekoeld tot kamertemperatuur voor u het in het apparaat plaatst.
- Om verspilling van etenswaren te voorkomen, moeten nieuwe etenswaren altijd achter de oude worden geplaatst.

#### Hints voor de koeling van verse etenswaren

- (alle types): in een geschikte verpakking wikkelen en op de glazen plank plaatsen boven de groentevak. Vlees mag maximaal 1-2 dagen worden bewaard.

## 6 Het product bedienen

 Lees eerst het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies"!



### 1. Draadloos toets

Deze toets wordt gebruikt om een draadloze verbinding te maken met uw product via de HomeWhiz mobiele app. (📶)

Als de toets gedurende een lange periode wordt ingedrukt (3 seconden) knippert de LED langzaam op het scherm (met een interval van 0,5 seconden). Het thuisnetwerk wordt op deze wijze geïnitieerd.

Nadat de draadloze verbinding tot stand is gebracht, licht de LED van de toets ononderbroken op.

Wanneer de initiële verbinding tot stand is gebracht, kunt u de verbinding in/uitschakelen door deze toets kort in te drukken. Tot de aansluiting tot stand is gebracht, blijft de LED op de toets

snel knipperen (met een interval van 0,2 seconden). Als de verbinding actief is, blijft de LED lamp ononderbroken branden.

Als de verbinding niet tot stand kan worden gebracht gedurende een lange periode moet u uw verbindinginstellingen controleren en het hoofdstuk "Probleemoplossing" raadplegen in de handleiding.

### 2. Vakantie functietoets

Druk op de toets gedurende 3 seconden om de vakantiefunctie in te schakelen. Vakantiemodus is geactiveerd en het vakantiemodus (🏖️) is verlicht. "- -" verschijnt op de Koelvak temperatuurindicator en het koelvak koelt niet actief af. Het is niet aanbevolen etenswaren te bewaren in het koelvak wanneer deze functie is ingeschakeld. De andere vakken blijven koelen op basis van de ingestelde temperatuur. Druk opnieuw op de toets gedurende 3 seconden om deze functie te annuleren.

### 3. Koelvak temperatuurinstelling toets:

Biedt de mogelijkheid de temperatuur in te stellen voor het koelvak. Als u deze knop indrukt, kan de temperatuur van het koelvak worden ingesteld op 8,7,6,5,4,3,2 en 1°C.

### 4. Koelvak symbol:

De temperatuurwaarden van het koelvak wordt weergegeven op het scherm wanneer dit symbool is ingeschakeld.



Afbeeldingen in deze gebruikshandleiding zijn schematisch en stemmen mogelijk niet exact overeen met uw product. Als de onderdelen niet aanwezig zijn in het product dat u gekocht hebt, zijn dien onderdelen geldig voor andere modellen.



## Het product bedienen

### 5. Vriesvak symbool:

De temperatuurwaarden van het vriesvak wordt weergegeven op het scherm wanneer dit symbool is ingeschakeld.

### 6. Vriesvak temperatuurinstelling

#### toets:

De temperatuurinstelling is gemaakt voor het koelvak. Als u de knop indrukt, kan de temperatuur van het vriesvak worden ingesteld op -18,-19, -20, -21, -22, -23 en -24°C.

### 7. Snel invriezen toets:

Als de snelvriestoets wordt ingedrukt, verschijnt het snelvriessymbool (❄️) branden en de snelvriesfunctie wordt geactiveerd. De temperatuur van het vriesvak is ingesteld op -27°C. De functie wordt geannuleerd wanneer de toets opnieuw wordt ingedrukt. De Snel invriezen functie wordt automatisch uitgeschakeld na 24 uur. Als u een grote hoeveelheid verse etenswaren moet invriezen, drukt u op de Snel invriezen toets voor u etenswaren in het vriesvak plaatst.

### 8. Foutconditie indicator

Deze indicator (⚠️) schakelt in als uw koelkast onvoldoende koelt of in het geval van een sensorfout. "E" verschijnt op de vriesvak temperatuurindicator en cijfers zoals "1, 2, 3, ..." verschijnen op de koelvak temperatuurindicator. Deze cijfers bieden informatie aan de geautoriseerde service over de opgetreden fout. Het uitroepteken kan verschijnen als u warme etenswaren in het vriesvak hebt geplaatst of als de deur langdurig wordt geopend. Dit is geen fout; deze waarschuwing verdwijnt wanneer de etenswaren afkoelen of wanneer een toets wordt ingedrukt.

### 9. Aan/Uit functie:

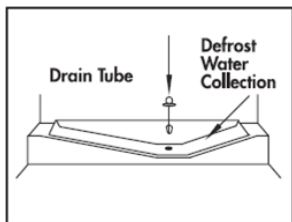
Deze functie (ⓘ<sub>3</sub>) biedt u de mogelijkheid de koelkast uit te schakelen wanneer u deze 3 seconden lang ingedrukt houdt. De koelkast kan worden ingeschakeld door de Aan/Uit-knop opnieuw 3 seconden ingedrukt te houden. Wanneer deze functie is ingeschakeld, schakelen alle indicators uit.

### 6.1 Ontdooien

#### A) Koelvak

Het koelvak ontdooit automatisch. Het dooiwater loopt naar de afvoerbuis via een opvangcontainer achterin het apparaat (1). (zie diagram) Tijdens het ontdooien kunnen waterdruppels vormen op de achterzijde van het koelvak waar de verborgen verdampers is aangebracht. Sommige druppels kunnen op de voering blijven zitten en opnieuw bevroren aan het einde van het ontdooien. Laat de voorwerpen in de koelkast niet in contact komen met de achterwand van de koelkast aangezien de waterdruppels deze nat zullen maken. Gebruik geen puntige of scherpe voorwerpen zoals messen, vorken om de druppels te verwijderen als ze zijn bevroren.

Als het dooiwater niet wegstroomt van het opvangkanaal moet u ervoor zorgen dat er geen eetresten de afvoerbuis blokkeren. De afvoerbuis kan worden vrijgemaakt door de speciale plastic plunjer in te drukken in de afvoerbuis (2). Als de vorstlaag ca. 1/4" (7 mm) dik is, moet u de instelling verminderen (m.a.w. van 4 tot 1) om de automatische ontdooiing opnieuw te starten.



#### B) Vriesvak

Ontdooien is een voor de hand liggend en schoon proces dankzij het speciale ontdooiing opvangreservoir.

Ontdooi het product tweemaal per jaar of wanneer er een vorstlaag van ca. 7mm (1/4") aanwezig is. Om de ontdooiprocedure te starten, schakel het apparaat uit aan het stopcontact en verwijder de stekker.

Alle etenswaren moeten worden gewikkeld in meerdere lagen krantenpapier en bewaard op een koele locatie (bijv. koelkast of voorraadkast)

Containers met warm water kunnen zorgvuldig in de diepvriezer worden geplaatst om deze sneller te doen ontdooien.

Gebruik geen puntige of scherpe voorwerpen zoals messen, vorken om de vorst te verwijderen.

Gebruik nooit haardrogers, elektrische verwarmingselementen of andere dergelijke elektrische apparaten voor het ontdooien.

Gebruik een spons om het dooiwater te verwijderen dat verzamelt op de bodem van het vriesvak. Aan het einde van het ontdooien, moet u de binnenzijde grondig drogen..

Steek de stekker in het stopcontact en schakel de voeding in.

### 6.2 De etenswaren plaatsen

Eierhouder	Eieren
Koelvak laden	Etenswaren in pannen, afgedekte borden en afgesloten containers
Koelvak deurvakken	Kleine en verpakte etenswaren of drankjes (zoals melk, vruchtensap, bier, etc...)
Groentevak	Groenten en fruit

Afhankelijk van de hoogte van de flessen die op de flessenplank worden geplaatst, kunnen de flessen in aanraking komen met het deurrek. In dat geval moet u de positie van de onderste plank wijzigen zodat deze niet in contact komt met het deurrek.

### 6.3 De lamp vervangen


Bel uw geautoriseerde service om de lamp/LED te vervangen die wordt gebruikt voor de verlichting van uw koelkast.

De lampen die worden gebruikt in dit apparaat zijn niet geschikt voor de huishoudelijke verlichting van een kamer. Het beoogde doel van deze lamp is de gebruiker te helpen etenswaren veilig en comfortabel in de koelkast/diepvriezer te plaatsen.

De lampen die worden gebruikt in dit apparaat zijn bestand tegen extreme fysieke omstandigheden, zoals temperaturen van meer dan -20 °C.


**(Enkel rechtstaande diepvriezer)**


## 7 Onderhoud en reiniging


 Lees eerst het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies"!


 Gebruik nooit benzine, benzeen of gelijkaardige stoffen voor de reiniging.


 We raden aan het apparaat los te koppelen voor de reiniging.

 Gebruik nooit scherpe, schurende instrumenten, zeep, huishoudelijke reinigingsmiddelen, oplosmiddelen en was voor de reiniging.


 Bij niet-vorstvrije producten, kunnen waterdruppels en vorst optreden op de achterwand van het koelvak. Niet reinigen; breng geen olie of een gelijkaardig middel aan.

 Gebruik uitsluitend licht vochtige microvezel doeken om de externe oppervlakken van het product te reinigen. Sponzen en andere soorten reinigungsdoeken kunnen het oppervlak krassen.


 Gebruik lauw water om de kast te reinigen van uw koelkast en droog deze af.


 Gebruik een vochtige, uitgewrongen doek in een oplossing van koolzuurzout van soda in een halve liter water om de binnenzijde te reinigen en droog deze daarna af.

 Zorg ervoor er geen water binnendringt in de lamp of in de andere elektrische voorwerpen.

 Als u uw koelkast niet zult gebruiken gedurende een lange periode moet u de stekker uit het stopcontact

verwijderen, alle etenswaren verwijderen, de koelkast reinigen en de deur op een kier laten.

 Controleer de deurafdichtingen regelmatig om zeker te zijn dat deze schoon zijn en er geen voedselresten aanwezig zijn.

 Om deurrekken te verwijderen, moet u alle inhoud verwijderen en het deurrek daarna gewoon omhoog duwen.

 Gebruik geen reinigingsmiddelen of water met chloor om de buitenzijden en de met chroom gecoate onderdelen van het product te reinigen. Chloor veroorzaakt corrosie op dergelijke metalen oppervlakken.

 Gebruik geen scherp, schurend gereedschap, zeep, huishoudelijke reinigingsmiddelen, oplosmiddelen, kerosine, brandstofolie, vernis, etc. om te voorkomen dat de prints op het plastic gedeelte zou verwijderen en vervormen. Gebruik lauw water en een zachte doek om het product te reinigen en droog het daarna met een doek.

### Bescherming van plastic oppervlakken.

 Plaats geen vloeibare olie of in olie bereide maaltijden in uw koelkast in onafgedekte containers aangezien dit de plastic oppervlakken van uw koelkast kan beschadigen. In het geval van spatten of morsen van olie op de plastic oppervlakken moet u de relevante onderdelen onmiddellijk reinigen en spoelen met warm water.

## Probleemoplossing

Raadpleeg deze lijst voor u contact opneemt met de service. Zo kunt u tijd en geld besparen. Deze lijst omvat vaak voorkomende klachten die niet zijn gerelateerd aan slecht vakmanschap of materiële schade. Sommige eigenschappen die hier worden beschreven zijn mogelijk niet aanwezig op uw product.

### De koelkast werkt niet.

- De stekker van de koelkast zit niet correct in het stopcontact. >>> Steek de stekker stevig in het stopcontact.
- De zekering van het stopcontact van uw koelkast of de hoofdzekering is gesprongen. >>> Controleer de zekering.

### Condensatie op de zijwanden van het koelvak (MULTI ZONE, COOL CONTROL en FLEXI ZONE).

- De deur is te vaak geopend. >>> U mag de deur van de koelkast niet te vaak openen of sluiten.
- De omgeving is zeer vochtig. >>> U mag uw koelkast niet installeren in zeer vochtige locaties.
- Etenswaaren die vloeistof bevatten worden bewaard in open containers. >>> U mag geen etenswaaren met vloeibare inhoud bewaren in open containers.
- De deur van de koelkast is op een kier gelaten. >>> Sluit de deur van de koelkast.
- De thermostaat is ingesteld op een zeer koude temperatuur. >>> Stel de thermostaat in op een geschikt niveau.
- De compressor werkt niet.

- De thermische bescherming van de compressor kan opblazen tijdens plotse stroomstoringen of het invoeren/verwijderen van de stekker omdat de druk van het koelmiddel in het koelsysteem van de koelkast nog niet in evenwicht is. De koelkast begint na ca. 6 minuten te werken. Bel de service als de koelkast niet start na deze periode.
- De koelkast is ingesteld op de ont-dooicyclus. >>> Dit is normaal voor een volledig automatisch ontdooiende koelkast. De ontdooicyclus treedt periodiek op.
- De stekker van de koelkast zit niet in het stopcontact. >>> Zorg ervoor dat de stekker in het stopcontact zit.
- De temperatuurinstellingen zijn niet correct uitgevoerd. >>> Selecteer de geschikte temperatuurwaarde.
- Er is een elektrische storing. >>> De koelkast keert terug naar een normale werking wanneer de stroom terugkeert.

### Het lawaai neemt toe wanneer de koelkast in werking is.

- De prestatie van de koelkast kan veranderen vanwege wijzigingen in de omgevingstemperatuur. Dit is normaal en is geen defect.

### De koelkast schakelt regelmatig of langdurig in.

## Probleemoplossen

- Het nieuwe product kan breder zijn dan het vorige. Grotere koelkasten schakelen langer in.
- De kamertemperatuur kan hoog zijn.  
>>> Het is normaal dat het product gedurende langere perioden werk in een warme omgeving.
- De stekker van de koelkast is mogelijk slechts recent ingevoerd of er is mogelijk een grote hoeveelheid etenswaren in de koelkast geplaatst. >>> Wanneer de stekker van de koelkast in het stopcontact wordt gestoken of als er onlangs een grote hoeveelheid etenswaren in de koelkast zijn geplaatst, duurt het langer om de ingestelde temperatuur te bereiken. Dit is normaal.
- Er werden onlangs mogelijk grote hoeveelheden etenswaren in de koelkast geplaatst. >>> Plaats geen warme etenswaren in het koelkast.
- De deuren worden mogelijk vaak langdurig geopend of op een kier gelaten.  
>>> De warme lucht die in de koelkast is binnengedrongen zorgt ervoor dat de koelkast langer moet draaien. Open de deuren niet te vaak.
- De deur van het vries- of koelvak zijn mogelijk op een kier gelaten. >>> Controleer of de deuren volledig zijn gesloten.
- De temperatuur van de koelkast is zeer laag ingesteld. >>> Stel de temperatuur van de koelkast hoger in en wacht tot deze temperatuur is bereikt.
- De afdichting van de deur van de koelkast of de diepvriezer is mogelijk vuil, versleten, stuk of niet correct aangebracht.  
>>> Reinig of vervang de afdichting. Een beschadigde/gebroke afdichting doet de koelkast langer draaien om de huidige temperatuur te handhaven.

De temperatuur van de diepvriezer is zeer laag, maar de temperatuur van de koelkast volstaat.

- De temperatuur van de diepvriezer is zeer laag ingesteld. >>> Stel de temperatuur van de diepvriezer hoger in en controleer opnieuw.

De temperatuur van de koelkast is zeer laag, maar de temperatuur van de diepvriezer volstaat.

- De temperatuur van het vriesvak is zeer laag ingesteld. >>> Stel de temperatuur van de koelkast hoger in en controleer opnieuw.

Etenswaren die in de laden van het koelvak worden bewaard zijn bevroren.

- De temperatuur van de koelkast is zeer laag ingesteld. >>> Stel de temperatuur van de koelkast lager in en controleer opnieuw.

De temperatuur in de koelkast of de diepvriezer is zeer laag.

- De temperatuur van de koelkast is zeer laag ingesteld. >>> De temperatuurinstelling van het koelvak heeft een effect op de temperatuur in de diepvriezer. Wijzig de temperatuur van de koelkast of diepvriezer en wacht tot de relevante vakken de gewenste temperatuur bereiken.
- De deuren worden vaak langdurig geopend of op een kier gelaten. >>> Open de deuren niet te vaak.
- De deur staat op een kier. >>> Sluit de deur volledig.
- De stekker van de koelkast wordt in het stopcontact gestoken of er worden etenswaren geplaatst in de koelkast. >>> Dit is normaal. Wanneer de stekker van de koelkast in het stopcontact wordt gestoken of als er etenswaren worden geplaatst in de koelkast duurt het langer om de ingestelde temperatuur te bereiken.
- Er werden onlangs mogelijk grote hoeveelheden etenswaren in de koelkast geplaatst. >>> Plaats geen warme etenswaren in het koelkast.
- Trillingen of lawaai.

## Probleemoplossen

- De vloer is niet waterpas of niet stabiel. >>> Als de koelkast langzaam schommelt, moet u ze in evenwicht brengen door de voeten bij te regelen. Zorg ervoor dat de vloer waterpas is en voldoende sterk om de koelkast te dragen.
- Alle voorwerpen die op de koelkast worden geplaatst kunnen lawaai veroorzaken. >>>Verwijder alle voorwerpen van de koelkast.

De koelkast maakt lawaai alsof er vloeistof stroomt, spuit, etc.

- Vloeistoffen en gas stromen in overeenstemming met de werkingsprincipes van uw koelkast. Dit is normaal en is geen defect.

De koelkast maakt een fluitend lawaai.

- Er worden ventilatoren gebruikt om de koelkast af te koelen. Dit is normaal en is geen defect.

Condensatie op de binnenwanden van de koelkast.

- Warm of vochtig weer verhoogt de vorming van ijs en condensatie. Dit is normaal en is geen defect.
- De deuren worden vaak langdurig geopend of op een kier gelaten. >>> Open de deuren niet te vaak. Sluit ze als ze open staan.
- De deur staat op een kier. >>>Sluit de deur volledig.

Er treedt vochtigheid op aan de buitenzijde van de koelkast of tussen de deuren.

- Er kan vocht aanwezig zijn in de lucht. Dit is normaal bij vochtig weer. Als de vochtigheidsgraad daalt, zal de condensatie verdwijnen.

Onaangename geurtjes in de koelkast.

- Geen regelmatige reiniging uitgevoerd. >>>Reinig de binnenzijde van de koelkast regelmatig met een spons, lauw water of koolzuurzout opgelost in water.
- Sommige containers of verpakkingsmateriaal kunnen deze geurtjes veroorzaken. >>>Gebruik een andere container of verpakkingsmateriaal van een ander merk.
- Er worden etenswaren in de koelkast geplaatst zonder deksel. >>> Bewaar de etenswaren in afgedekte containers. Micro-organismen die zich verspreiden van onafgedekte containers kunnen onaangename geurtjes veroorzaken.
- Verwijder de etenswaren met vervalten Ten minste houdbaar tot data of die verrot zijn uit de koelkast.

De deur sluit niet.

- Voedselverpakkingen beletten de sluiting van de deur. >>>Vervang de verpakkingen die de deur belemmeren.
- De koelkast staat niet volledig waterpas op de vloer. >>> Pas de voetjes aan om de koelkast in evenwicht te brengen.
- De vloer is niet waterpas of niet voldoende sterk. >>>Zorg ervoor dat de vloer waterpas is en de koelkast kan dragen.

De crispers zitten geblokkeerd.

- De etenswaren komen in contact met het plafond van de lade. >>>Rangschik de etenswaren opnieuw in de lade.

Als het oppervlak van het product heet is.

## Probleemoplossen

- Er kunnen hoge temperaturen voorkomen tussen beide deuren, op de zijpanelen en op het rooster achteraan wanneer het product is ingeschakeld. Dit is normaal en vereist geen interventie van het onderhoudspersoneel!



## **TECHNISCHE GEGEVENS**

De technische informatie staat vermeld op het typeplaatje in het apparaat en op het energielabel.

De QR-code op het energielabel van het apparaat bevat een weblink naar de informatie over de prestatie van het apparaat in de EU EPREL-databank. Bewaar het energielabel samen met de handleiding en alle andere documentatie die werd geleverd met dit apparaat.

Deze informatie is ook beschikbaar in EPREL via de link <https://eprel.ec.europa.eu> en de naam van het model en het nummer van het product dat vermeld staat op het typeplaatje van het apparaat.

## **INFORMATIE VOOR TESTINSTITUTEN**

De installatie en voorbereiding van het apparaat voor een EcoDesign-certificering moet conform zijn met EN 62552. De ventilatievereisten, de afmetingen van de uitsparingen en de minimale tussenruimten achteraan moeten overeenstemmen met de vermelde informatie in deze handleiding in hoofdstuk 3. Neem contact op met de fabrikant voor alle bijkomende informatie, inclusief de laadplannen.