

Koelkastcompartiment

- A. Ventilator en antibacterieel filter tegen onaangename geuren (afhankelijk van het model)
- B. Thermostaateenheid met lampje
- C. Schappen
- D. Deksel groenten- en fruitlade
- E. Groenten- en fruitlade
- F. Typeplaatje (aan de zijkant van de crisper-lade)
- M. Deurvakken
- N. Flessenhouder (indien aanwezig)
- O. Flessenvak

- Minst koude zone
- Medium zone
- Koudste zone
- Groenten- en fruitzone

Diepvriescompartiment

- G. Bovenste lade of deur (opslagzone voor ingevroren en diepgevroren etenswaar)
- H. Middelste lade (gedeelte voor opslag van ingevroren en diepgevroren etenswaar)
- I. Onderste lade (gedeelte voor invriezen)
- L. Ijsblokjesbakje (indien aanwezig)

Opmerking: Alle laden, deurvakken en schappen kunnen verwijderd worden.

De ideale temperaturen voor de opslag van etenswaren zijn reeds in de fabriek ingesteld.

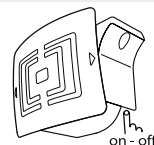
Lees de instructies voordat u het apparaat gebruikt. Specificaties, technische gegevens en afbeeldingen kunnen per model verschillen.

Invriezen van vers voedsel

Schik de verse etenswaar in het vriesvak in het vriescompartiment en voorkom hierbij dat de etenswaar in contact komt met reeds ingevroren etenswaar. Om de invriessnelheid te maximaliseren, kan de onderste lade verwijderd worden en kan de etenswaar direct op de bodem van het compartiment geplaatst worden. Het invriezen is na 24 uur voltooid.

Ventilator (indien aanwezig)

U kunt de ventilator in-/uitschakelen door op de toets aan de onderzijde te drukken (zoals aangegeven in de afbeelding). Als de omgevingstemperatuur hoger dan 27 °C is of als u waterdruppels op de glasplaten ziet, dan is het belangrijk dat de ventilator ingeschakeld wordt, zodat etenswaar beter bewaard blijft. Door het uitschakelen van de ventilator kan een optimaal energieverbruik worden verkregen.



Referentiemarkering voor de thermostaatstand



Lampje/LED-lampje

Temperatuur diepvries- en koelkastcompartiment

Deze koelkast/diepvries werkt met behulp van een thermostaateenheid die zich in het koelkastcompartiment bevindt.

De temperatuur van beide compartimenten wordt geregeld door de regelknop van de thermostaat te draaien.

- Thermostaat op 1/2 : **temperatuur is minder laag**
- Thermostaat op 3/5 : **medium temperatuur**
- Thermostaat op 6/7 : **temperatuur is lager**

Als u de regelknop van de thermostaat op ● zet, wordt het hele product uitgeschakeld.

Wat moet u doen als...	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Het apparaat werkt niet.	Er kan een probleem met de voeding van het apparaat zijn .	Ga na of: <ul style="list-style-type: none"> • er geen stroomstoring is • de stekker goed in het stopcontact gestoken is en de dubbele polaire schakelaar (indien aanwezig) in de juiste stand staat • de relais voor bescherming van het elektrische systeem in huis goed werken • het netsnoer niet defect is • de regelknop van de thermostaat niet op "●" staat
Het interieurlampje werkt niet.	Het lampje moet mogelijk vervangen worden.	Koppel het apparaat los van de stroomtoevoer, controleer het lampje en vervang dit indien nodig door een nieuw (zie "Het lampje vervangen" in de Instructies voor gebruik).
De interne temperatuur van de compartimenten is niet laag genoeg.	Dit kan verschillende oorzaken hebben (zie de kolom "Oplossing").	Ga na of: <ul style="list-style-type: none"> • de deuren goed gesloten zijn • het apparaat niet in de buurt van een warmtebron staat • de temperatuur correct is ingesteld • de circulatie van lucht door de ventilatieroosters onderin het apparaat niet belemmerd wordt (zie de installatiehandleiding).
Er bevindt zich water onderin het koelkastcompartiment.	De afvoer voor dooiwater is geblokkeerd.	Reinig de afvoer voor dooiwater (zie "Onderhoud en reiniging van het apparaat" in de Instructies voor gebruik).
Overmatige hoeveelheid ijs in het diepvriescompartiment.	De deur van het diepvriescompartiment is niet goed gesloten.	<ul style="list-style-type: none"> - Ga na of niets verhindert dat de deur goed sluit - Ontdooi het diepvriescompartiment - Ga na of het apparaat correct geïnstalleerd is.
De voorste rand van het apparaat, bij de afdichtingen van de deur, is heet.	Dit is geen probleem. Hierdoor wordt de vorming van condens voorkomen.	Een oplossing is niet nodig.
De temperatuur van het koelkastcompartiment is te laag.	<ul style="list-style-type: none"> - De ingestelde temperatuur is te laag - Er is mogelijk een grote hoeveelheid verse etenswaar in het diepvriescompartiment geplaatst 	<ul style="list-style-type: none"> - Probeer een minder lage temperatuur in te stellen. - Als verse etenswaar in het diepvriescompartiment geplaatst is, wacht dan tot het invriezen voltooid is. - Schakel de ventilator uit (als er een is) volgens de procedure beschreven in de bovenstaande paragraaf "VENTILATOR".

Opmerking: sommige geluiden, zoals bubbelen en sissen, veroorzaakt door het koelsysteem, zijn normaal.