

Side by Side

# Refrigerators



*General Electric Consumer Products  
Benelux*

**Handleiding voor modellen GE 20,22,25**

# BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE. LEES ALLE INSTRUCTIES VÓÓR GEBRUIK.

## ⚠ WAARSCHUWING!

Gebruik dit apparaat uitsluitend waarvoor het is bedoeld en volg de instructies van deze handleiding.



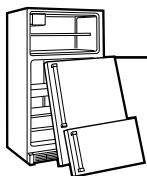
## VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Bij het gebruik van elektrische apparaten, moet u de volgende basisveiligheidsvoorschriften opvolgen:

- Installeer en plaats deze koelkast zoals het hoort, conform de installatie-instructies, voordat u het apparaat in gebruik neemt. Lees ook het hoofdstuk *Aansluiting op het stroomnet*.
- Sta niet bovenop de koelkast. U zou zich kunnen verwonden of het apparaat beschadigen.
- Laat geen kinderen spelen met de koelkast of knoeien met de bedieningselementen.
- Zorg ervoor dat kinderen niet op de rekken van de koelkast klimmen, erop staan of eraan hangen. Ze zouden de koelkast kunnen beschadigen of zelf ernstige verwondingen kunnen oplopen.
- Raak koude oppervlakken van het vriesvak niet aan met vochtige of natte handen. Uw huid zou aan deze bijzonder koude oppervlakken kunnen blijven plakken.
- Bewaar of gebruik geen benzine of andere ontvlambare dampen en vloeistoffen in de buurt van deze koelkast of van andere huishoudapparaten.
- Vermijd bij koelkasten met een automatische ijsmachine contact met de bewegende onderdelen van de uitwerpinrichting of met het verwarmingselement dat zich onderaan de ijsmachine bevindt. Raak de automatische ijsmachine niet aan met vingers of handen wanneer de stekker van de koelkast in het stopcontact steekt.
- De ijsmachine moet door een erkende onderhoudsmonteur worden geïnstalleerd.
- Houd vingers uit de buurt van knelzones; er is noodzakelijkerwijs niet veel ruimte tussen de deuren en tussen deuren en kasten. Sluit deuren voorzichtig als er kinderen in de buurt zijn.
- Trek de stekker uit het stopcontact voordat u de koelkast schoonmaakt of repareert.  
**N.B.:** Het is ten zeerste aanbevolen onderhoudswerken door een bevoegde monteur te laten uitvoeren.
- **Trek de stekker uit het stopcontact voordat u een kapot lampje vervangt.** Zo voorkomt u contact met een onder stroom staande gloeidraad. (Een kapot lampje kan tijdens het vervangen breken.)  
**N.B.:** Als u een van de twee of beide knoppen op 0 (off – uit) draait, betekent dat niet dat de stroomtoevoer naar het lichtcircuit wordt onderbroken.
- Vries ingevroren voedsel dat volledig ontdooid is geweest, niet opnieuw in.
- Maak altijd de **CustomCool™**-bak schoon na het laten ontdooien van voeding.

## ⚠ OPSLUITGEVAAR VOOR KINDEREN!

### VERWIJDER DE KOELKAST OP DE GEPASTE MANIER



Jammer genoeg raken vandaag de dag nog altijd kinderen opgesloten in koelkasten en sterven ze door verstikking. Buiten gebruik gestelde of achtergelaten koelkasten blijven gevaarlijk... zelfs al laat u ze maar “voor een paar dagen” staan. Als u uw koelkast wilt kwijtraken, volg dan de volgende instructies op, om ongevallen te voorkomen.

**Doe het volgende voordat u uw oude koelkast of diepvriezer weggooit:**

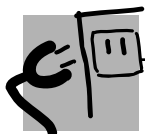
- Neem de deuren van het apparaat en gooi ze afzonderlijk weg.
- Laat de rekken op hun plaats zitten zodat kinderen niet gemakkelijk in het apparaat kunnen klimmen.

- Maak de eventuele vergrendeling van de koelkast onbruikbaar.

#### **Koelmiddelen**

Alle koelsystemen bevatten koelmiddelen, die volgens de wet moeten worden verwijderd voor de koelkast naar de vuilnis gaat. Als u zich van een oud koelsysteem wilt ontdoen, vraag advies hierover aan het afval bedrijf dat de koelkast ophaalt.

# ⚠ WAARSCHUWING!



## AANSLUITING OP HET STROOMNET

Aan het uiteinde van het netsnoer van dit apparaat zit een massacontactpen die in een gewoon geaard stopcontact past. Daardoor wordt de kans op een elektrische schok via dit apparaat verminderd.

Laat een bevoegde elektricien het stopcontact en het circuit controleren en nagaan of het stopcontact goed geaard is.

Als een stopcontact niet geaard is, bent u er zelf verantwoordelijk voor het te laten vervangen door een goed geaard stopcontact.

De koelkast moet altijd zijn eigen stopcontact hebben en mag er geen delen met andere apparaten. Zo werkt de koelkast het best en vermijdt u overbelasting van de circuits van de woning. Door oververhitte draden kan namelijk brand ontstaan. Raadpleeg de typeplaat van de koelkast voor de juiste spanning, wattage en frequentie. Indien de stekker van de koelkast niet in het stopcontact past, moet het apparaat worden voorzien van een nieuwe stekker.



**BELANGRIJK:** Elektrische stekkers en kabels moeten worden aangepast door een bevoegde technicus of monteur. In bepaalde landen mogen ze uitsluitend door een bevoegde technicus worden aangepast.

Als het netsnoer beschadigd is, moet het om veiligheidsredenen worden vervangen door een bevoegde monteur.

Trek nooit de stekker uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken. Neem altijd de stekker stevig vast en trek hem recht uit het stopcontact.

Herstel of vervang onmiddellijk alle versleten of beschadigde snoeren. Gebruik geen snoer met scheurtjes of slijtage aan of tussen de twee uiteinden.

Rol de koelkast niet over het snoer of beschadig het niet wanneer u hem van de muur wegschuift.

### **Vervanging van de hoofdkabel**

Als de hoofdkabel van de koelkast ooit dient te worden vervangen, moet hij door een bij uw dealer verkrijgbare speciale kabel worden vervangen. Als u de kabel heeft beschadigd, worden kosten aangerekend voor het vervangen van die kabel.

**De koelkast moet zo opgesteld staan dat u bij de stekker kunt.**

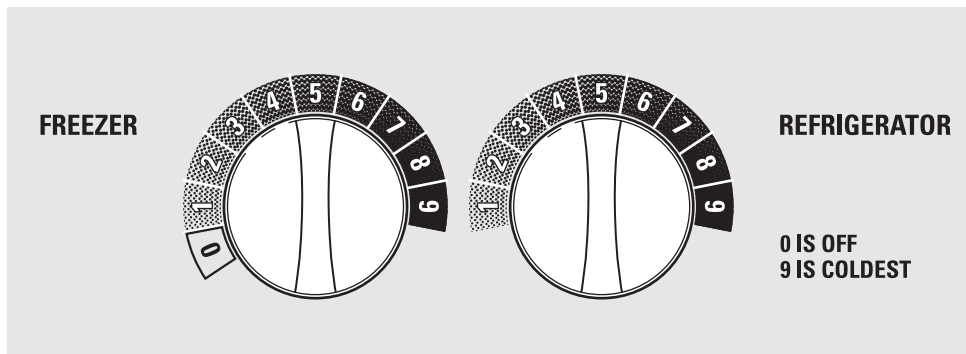
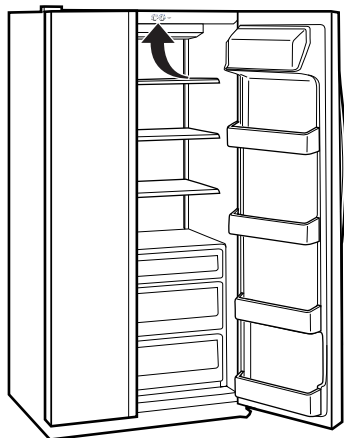


LEES DEZE VEILIGHEIDSINFORMATIE HEEL AANDACHTIG.

**BEWAAR DEZE INSTRUCTIES**

# Temperatuurregeling

Uw bedieningselementen lijken op één van de onderstaande:



## Stappen voor een goede temperatuurscontrole

STAP 1—Stel koelkast (Refrigerator) bedieningselement in op "5"

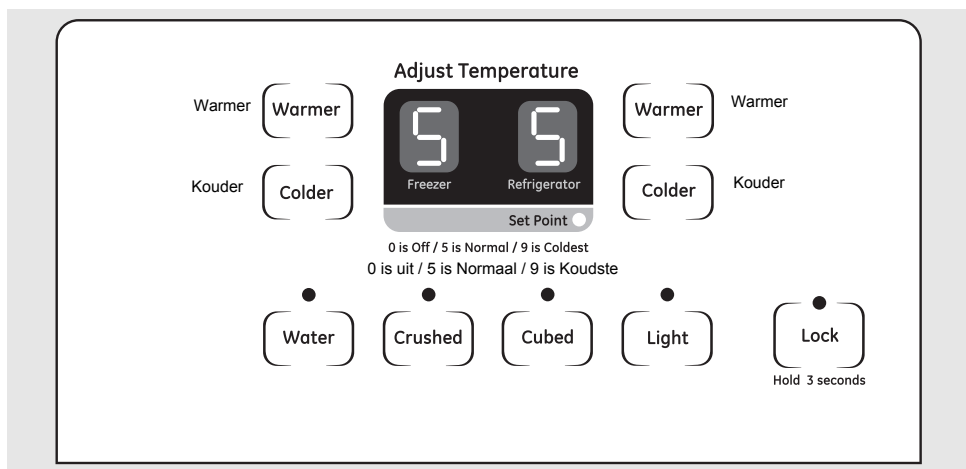
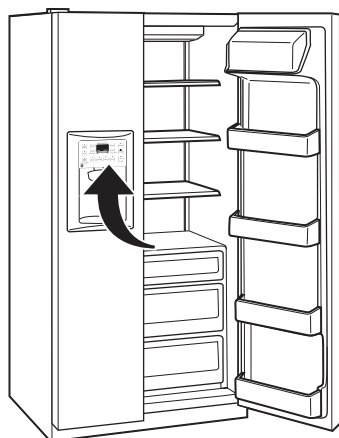
STAP 2—Stel vriezer (Freezer) bedieningselement in op "5"

STAP 3—WACHT 12 UUR zodat de temperatuur zich kan stabiliseren.

STAP 4—Indien een verandering van instelling gewenst is, verander dan het bedieningselement met één nummer per keer, en laat de temperatuur zich telkens gedurende 12 uur stabiliseren.

NOTA: Het instellen van de bedieningselementen op 0 (off - uit) schakelt de stroomtoevoer naar de kast niet uit.

**De instellingen variëren en hangen af van uw persoonlijke voorkeur, het gebruik en de bedrijfsomstandigheden. Meerdere aanpassingen kunnen nodig zijn.**



## Grenzen omgevingstemperatuur

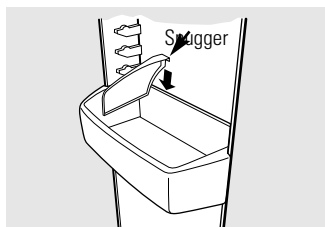
Deze koelkast is bedoeld voor werking bij omgevingstemperaturen die afhangen van de op de typeplaat vermelde temperatuurklasse.

Temperatuurklasse	Symbool	Omgevingstemperatuur	
		Maximum	Minimum
Extreem-Gematigd	SN	32°C	10°C
Gematigd	N	32°C	16°C
Subtropisch	ST	38°C	18°C
Tropisch	T	43°C	18°C

NOTA: De temperatuur in de koelkast kan worden beïnvloed door factoren zoals de plaats van de koelkast, de omgevingstemperatuur en het aantal keren dat de deur wordt geopend. Stel zo nodig de temperatuurregeling af ter compensatie van die factoren.

# Rekken en bakken.

Niet alle modellen hebben alle kenmerken.



## Bakken in de deur van het koelgedeelte

Verstelbare bakken worden makkelijk van de koelkast naar de werkzone gebracht.

Verwijderen: Til de voorzijde van de bak eerst recht omhoog, en vervolgens naar buiten.

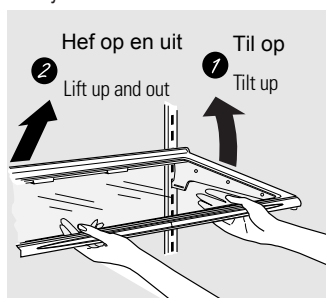
Terugplaatsen of verplaatsen: Plaats de bak boven de gegoten dragers in de deur, en duw naar beneden. De bak zal vervolgens op zijn plaats vastklikken.

Het vastzetmechanisme (Snugger) voorkomt dat kleine in het deurvak bewaarde voorwerpen omkantelen, overlopen of verschuiven. Plaats een vinger aan beide zijden van het vastzetmechanisme aan de achterkant en verplaats het naar voren en naar achteren, zoals u dat wilt.

## Verplaatsen van de rekken

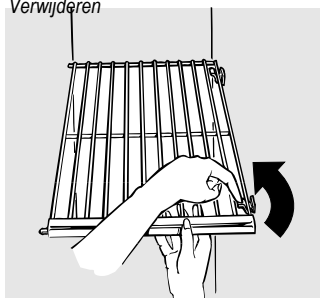
### Koelkast Rekken:

Verwijderen



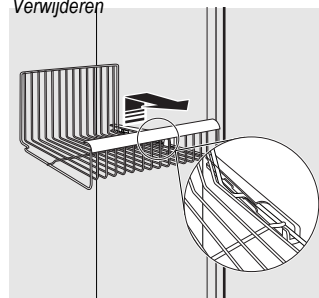
### Vriezer Rekken:

Verwijderen

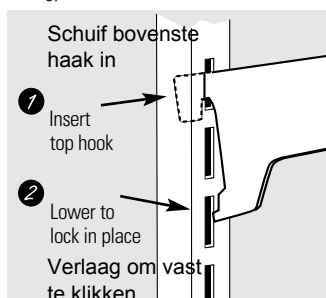


### Vriezer Manden:

Verwijderen

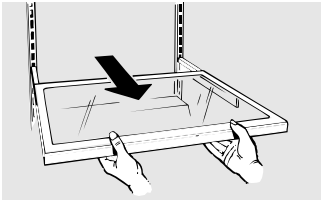


Terugplaatsen



Verwijder de mand door uit te schuiven tot aan de STOP, til de voorzijde over de stop en schuif de mand verder uit.

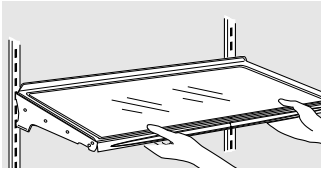
**WAARSCHUWING:** Indien u in het diepvriesgedeelte geen mandjes gebruikt, kunt u slechtere resultaten krijgen. Het is mogelijk dat de vereiste temperaturen niet worden bereikt omdat in het vriesvak de luchtstroom wordt belemmerd.



### ***Uitschuifbaar morsvrij rek (op sommige modellen)***

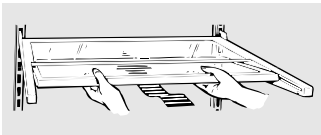
Dankzij het uitschuifbare morsvrije rek kunt u gemakkelijker bij voeding die achter andere eetwaren staat. De speciale randen dienen om te voorkomen dat gemorst materiaal op lager gelegen rekken druppelt.

*Zorg ervoor dat u de rekken volledig naar achteren duwt alvorens de deur te sluiten.*



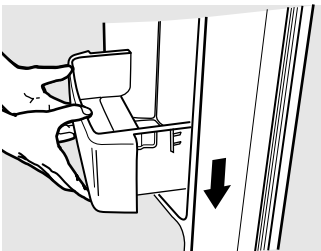
### ***Morsvrije rekken (op sommige modellen)***

Morsvrije rekken hebben speciale randen om te voorkomen dat gemorst materiaal op lager gelegen rekken druppelt.



### ***Quick Space Rek (op sommige modellen)***

Dit rek splitst in twee, en kan in elkaar worden geschoven om lange voorwerpen op het rek eronder te kunnen plaatsen.



### ***Diepe deur bakken (op sommige modellen)***

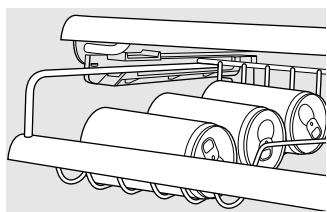
Verstelbare bak-verlengers omvatten de vaste deurbakken en maken ze dieper, en zorgen zo voor meer voorraadruimte en grotere flexibiliteit.

Verwijderen: Til de bak-verlenger recht omhoog, en vervolgens naar buiten.

Terugplaatsen: Plaats de bak-verlenger boven de gegoten dragers van de deur en duw naar beneden. De bak zal zich op zijn plaats vastklikken.

## Bijkomende Kenmerken.

Niet alle modellen hebben alle kenmerken.



### ShelfSaver™ Rek

Gebruik dit rekje om drankblikjes op te bergen met goede bereikbaarheid.

Hier kan ook een bakschotel van 22x33cm in weggeborgen worden.

### Vullen van diepvriesgedeelte

Vul het vriesvak zodanig dat er ten minste 15mm ruimte is tussen de stapels met pakjes en 15 à 25 mm ruimte tussen het bovenste gedeelte van de stapel en een rek of mand erboven. De pakjes mogen over de voorzijde van de rekken hangen maar moeten op min 15mm van de deuren zijn.

- Voedsel om in te vriezen mag niet direct in aanraking komen met reeds ingevroren voedsel. Indien voedsel dagelijks moet worden ingevroren, kan het eventueel nodig zijn de in te vriezen hoeveelheid te verminderen.
- Indien u veel voedsel wil invriezen, stel dan het vriesvak in op de koudste stand. Nadat het eten is ingevroren, plaatst u het bedienings-element opnieuw in zijn oorspronkelijke positie.
- Voedsel wordt het snelst in de drie middelste rekken van het vriesvak ingevroren en het traagst in de rekken van de deur

- Bewaar vooraf ingevroren voedsel niet langer dan door de voedselproducent is aanbevolen.
- Indien de stroomtoevoer naar de koelkast langdurend is onderbroken of indien het koelsysteem het begeeft, open dan de deuren niet tenzij het absoluut noodzakelijk is. Indien het toch nodig is, sluit ze dan zo spoedig mogelijk zodat het ingevroren voedsel zo lang mogelijk bevroren blijft.
- De deurbakjes van het vriesvak met een 2 sterren label, zijn enkel geschikt voor de opslag van eerder ingevroren voedsel.

**Bruisende dranken mogen niet in het vriesvak worden opgeslagen.**

### Rendement van de diepvriezer

Deze combinatie koelkast/diepvriezer kreeg vier sterren **\*\*\*\*** voor alg. werking.

Voor het rendement van het diepvriesgedeelte worden volgens de ISO 8561 NORM sterren toegekend. Hieronder een samenvatting:

De volgende onderdelen van het apparaat hebben 2 sterren gekregen, in overeenstemming met de norm:

Modellen	Locatie van <b>(**)</b> rekken in vriesvak
20, 22	Zonder icemaker: Alle rekken in vriezerdeur.
20,22	Met icemaker: Alle rekken in vriezerdeur en rekje boven de ijsbak.
25	Met icemaker: Alle rekken in vriezerdeur.

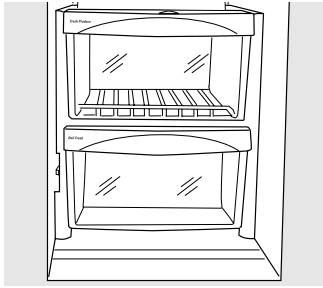
CODE	KOUDSTE TEMPERatuur. (TEMP. VAN HET VOEDSEL)
<b>*</b>	Minder dan -6°C.
<b>**</b>	Minder dan -12°C.
<b>***</b> of <b>****</b>	Minder dan -18°C.

### Limiet Lijn Lading:

Op de modellen 20 en 22 zouden bevroren voedsel pakketten niet boven de limiet lijn voor lading mogen gestapeld worden. Deze lijn bevindt zich achteraan in het diepvriesgedeelte.

# Groentevakken en laden.

Niet alle modellen hebben alle kenmerken.





## Laden voor groenten en fruit

Overtollig water op de bodem van de laden moet u met een doek verwijderen.

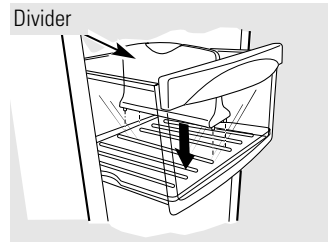
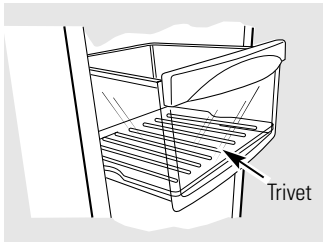


## Laden met verstelbare vochtigheid

Schuif het bedieningselement naar de hoge of  instelling voor een hoge vochtigheid die voor de meeste groenten is aanbevolen.

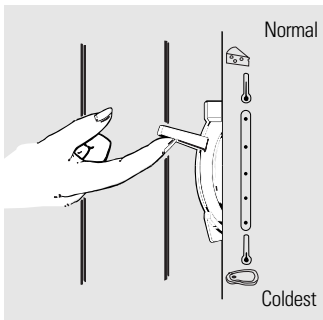
Schuif het bedieningselement naar de lage of  instelling voor een lagere vochtigheid die voor de meeste fruitsoorten is aanbevolen.

## "Trivet" en Verdeler (Divider) (op sommige modellen)



De "trivet" is ontwikkeld om uw fruit en groenten boven de bodem van de lade te houden, weg van eventuele vochtigheid. De Verdeler (Divider) weerhoudt groter fruit en groente om op het meer delicate fruit en groente te vallen.

Door de Verdeler recht naar boven te trekken, kan hij los van de trivet komen en versteld worden, daarna duwt u hem terug naar beneden op de gewenste positie.



## Lade met variabele temperatuur

De lade met variabele temperatuur heeft een eigen koudeluchtleiding waardoor koude lucht van het vriesvak naar de lade kan stromen.

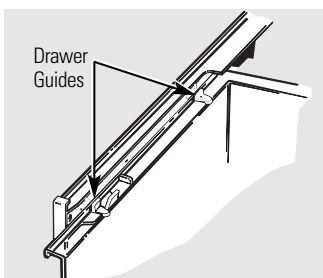
De variabele temperatuurregelaar regelt de luchtstroom van het vriesvak.

Plaats de bedieningshendel naar boven om normale koelkasttemperatuur in de lade te krijgen. De koudeluchtleiding is gesloten. Andere instellingen tussen de extremen kunnen eveneens geselecteerd worden.

Plaats de bedieningshendel naar beneden voor de koudste instelling om verse vleeswaren te bewaren. Indien deze instelling lang aangehouden blijft, kan een beetje ijs gevormd worden in de lade.

# Verwijderen van opslagladen

Niet alle modellen hebben alle kenmerken.



## Verwijderen van de laden

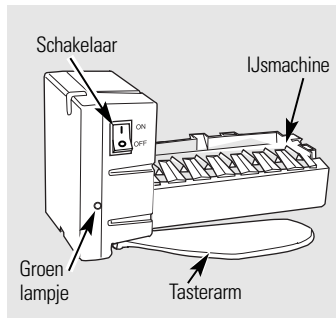
Laden kunnen gemakkelijk worden verwijderd door ze recht uit te trekken en over de stop te tillen.

Indien de deur u verhindert de laden uit te nemen, moet u de koelkast naar voren rollen totdat de deur voldoende kan worden geopend om de laden uit te trekken. In sommige gevallen zult u de koelkast naar links moeten schuiven om het apparaat naar voren te rollen.

When replacing the drawers, make sure you slide them through the drawer guides.

# Automatische ijsmachine.

Een pas geïnstalleerde koelkast zal pas na 12 of 24 uur ijs beginnen te maken.



## Automatische ijsmachine

De ijsmachine produceert zeven blokjes per cyclus (circa 100 à 130 blokjes per etmaal), afhankelijk van de temperatuur in het vriesvak, de kamertemperatuur, het aantal keren dat de deur wordt geopend en andere gebruiksomstandigheden.

**Toegang tot de ijsmachine:** Trek het rek boven de ijslade recht uit. Plaats altijd het rek terug op zijn plaats!

Indien de koelkast al in gebruik is voordat het water op de ijsmachine wordt aangesloten, plaatst u de vermogensschakelaar op **0**.

Indien de koelkast al op de watertoevoerleiding is aangesloten, plaatst u de schakelaar op **I**.

Telkens als de ijsmachine met water wordt gevuld, hoort u een brommend geluid.

De ijsmachine wordt met water gevuld wanneer de temperatuur  $-10^{\circ}\text{C}$  heeft bereikt. Een pas geïnstalleerde koelkast zal pas na 12 of 24 uur ijs beginnen te maken.

Gooi de eerste ijsblokjes weg totdat de waterleiding helemaal schoon is.

Zorg ervoor dat niets de tasterarm stoort.

Indien de bak tot aan de tasterarm gevuld is, stopt de ijsmachine met de ijsproductie. Het is normaal dat verschillende ijsblokjes aan elkaar plakken.

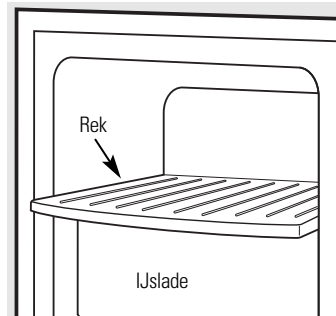
Indien u niet vaak ijs neemt, vertroebelen oude ijsblokjes en gaan ze slecht smaken en krimpen.

Indien de ijsblokjes in de ijsmachine blijven steken, gaat het groene lampje knipperen. Plaats de schakelaar op **0** en verwijder de ijsblokjes. Plaats hem opnieuw op **I** om de ijsproductie terug op gang te brengen. Nadat de ijsmachine terug is ingeschakeld, kan het ongeveer 45 minuten duren alvorens hij opnieuw begint te werken.

**N.B.:** In huizen met een relatief lage waterdruk hoort u de ijsmachine verscheidene keren starten om één reeks ijsblokjes te maken.

## **WAARSCHUWING:**

**Uitsluitend aansluiten op een drinkwaterleiding. De ijsmachine moet worden geïnstalleerd door een bevoegde onderhoudsmonteur.**

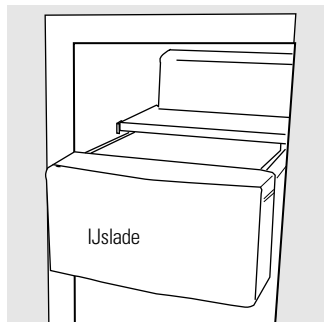


Trek het bovenste rek van het vriesvak recht uit om toegang te krijgen tot de ijsmachine. Plaats altijd het rek terug! Het kan voor opslag worden gebruikt.

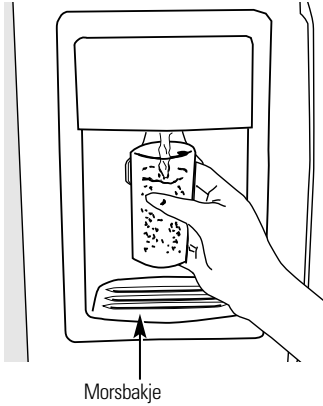
## Ijslade

Trek de lade uit om **bij het ijs te kunnen**.

**Verwijder de lade** door hem recht uit te trekken en over de **stop** te tillen.



# IJs- en waterverdeler. (sommige modellen)



## Gebruiksaanwijzing voor de verdeler

Kies **CUBED ICE (IJSBLOKJES)** , **CRUSHED ICE (GEMALEN IJS)**  of **WATER** .

Druk het glas voorzichtig tegen de bovenkant van het bedieningselement.

Het morsbakje loopt niet vanzelf leeg. Maak het rek en het rooster geregeld schoon om watervlekken te voorkomen.

*Indien niet onmiddellijk water wordt verdeeld wanneer de koelkast wordt geïnstalleerd, kan er zich lucht in de waterleidingen bevinden. Druk minimaal twee minuten lang op het bedieningselement van de verdeler om de in de waterleiding opgesloten lucht te laten ontsnappen en het watersysteem te vullen. Giet de eerste zes glazen water weg om vuil uit de waterleiding te spoelen.*

**OPGELET:** Plaats nooit uw vingers of voorwerpen in de opening van de ijsmolen.

## Vergrendelen van de verdeler (op sommige modellen)



Druk drie seconden lang op de vergrendeltoets **LOCK CONTROL** om de verdeler en het bedieningspaneel te vergrendelen. Om te ontgrendelen, houdt u het bedieningselement opnieuw drie seconden lang ingedrukt.

## Lampje van verdeler (op sommige modellen)

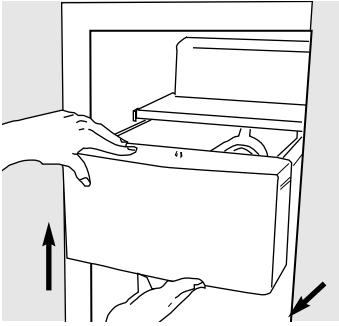


Met deze toets wordt het **nachtlampje** van de verdeler in- en uitgeschakeld. Het lampje gaat ook branden wanneer het bedieningselement van de verdeler wordt ingedrukt. Een kapot lampje moet worden vervangen door een lamp van maximaal 6 W en 12 V.

## Belangrijke informatie in verband met de verdeler

- Voeg geen ijs van ijsbakjes of zakken toe aan de berglade. Het is mogelijk dat het niet goed kan worden gemalen of niet goed wordt verdeeld.
- Vul uw glas niet met te veel ijs en gebruik geen smalle glazen. Ijs kan de schacht blokkeren of het schachtluikje doen vastvriezen. Stomp met een houten lepel in de schacht indien hij door ijs wordt geblokkeerd.
- Drinken en voedsel mogen niet snel worden afgekoeld in de met ijs gevulde berglade. Blikjes, flessen en pakjes met eetwaren die in de berglade worden bewaard, kunnen de ijsmachine of de vijzel blokkeren.
- Plaats het glas dicht bij de opening van de verdeler, zonder die aan te raken, zodat het ijs er niet naast valt.
- Zelfs indien u **CUBED ICE (IJSBLOKJES)** hebt gekozen, is het mogelijk dat gemalen ijs wordt verdeeld. Dat doet zich voor wanneer ijsblokjes per ongeluk in de molen terechtkomen.
- Na het verdelen van gemalen ijs, is het mogelijk dat uit de schacht wat water druppelt.
- Op het luik van de schacht zal zich soms een hoopje sneeuw vormen. Dat is normaal en doet zich voor na het herhaaldelijk verdelen van gemalen ijs. De sneeuw zal uiteindelijk verdwijnen.

**OPGELET:** Sommige producten zoals sorbet mogen niet te koud worden geconsumeerd.



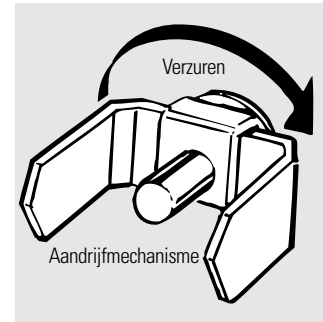
### **Berglade voor ijs – modellen met verdeler**

#### **Verwijderen:**

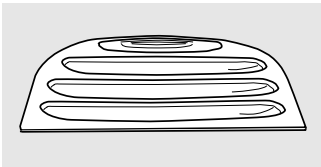
Plaats de schakelaar van de ijsmachine op **0 (off – uit)**. Trek de lade recht uit en til hem over de **stop**.

#### **Terugplaatsen:**

Druk de lade goed op zijn plaats wanneer u hem opnieuw installeert. Indien hij niet helemaal tot achteraan gaat, moet u hem verwijderen en het aandrijfmecanisme een kwartdraai geven. Duw vervolgens de lade opnieuw in.



## **Onderhoud en schoonmaak van de koelkast.**



Overloopschaal van verdeler.

### **Schoonmaken van de buitenkant**

**De overloopschaal** onder het rooster moet drooggemaakt worden. Indien in dit gedeelte water blijft staan, kan bezinsel achterblijven. Verwijder het bezinsel door in de ruimte zuivere azijn te gieten. Laat de azijn een tijdje staan totdat het bezinsel verdwenen is of loskomt zodat het kan worden weggespoeld.

**Houder van het ijs en water uitlaatstuk (modellen met een ijs [water] maker).** Open aan het begin van de schoonmaakbeurt de deur van het vriesvak gedeeltelijk om te voorkomen dat er tijdens het schoonmaken ijs of water uitkomt. Maak houder schoon met een oplossing van warm water en zuiveringszout (ca. 15 ml zuiveringszout per liter water). Spoel grondig af en veeg af totdat alles droog is.

**Handgrepen en versiering van deur.** Maak deze schoon met een met zeepwater bevochtigde doek. Droog af met een zachte doek.

**Houd de buitenzijde schoon.** Veeg de buitenkant af met een schone, lichtjes met een schoonmaakmiddel voor keukenapparatuur of een mild, vloeibaar afwasmiddel bevochtigde doek. Droog af en poets met een schone, zachte doek.

*Veeg de koelkast niet schoon met een vuile vaatdoek of een natte handdoek. Er kunnen restanten achterblijven waardoor de verflaag kan verdunnen. Maak geen gebruik van schuursponsen, poedervormige schoonmaakmiddelen, bleekmiddel of bleekmiddel bevattende schoonmaakmiddelen omdat deze producten krassen kunnen veroorzaken en de verflaag kunnen verdunnen.*

### **Schoonmaken van de binnenkant**

Plaats in het koel- en het diepvriesgedeelte een open doos zuiveringszout **om onaangename geuren te voorkomen**.

**Trek vóór iedere schoonmaakbeurt de stekker van de koelkast uit het stopcontact.** Indien dat praktisch gezien niet mogelijk is, wring dan het overtollige vocht uit de spons of de doek wanneer u de delen rond schakelaars, lampjes of bedieningselementen schoonmaakt.

Gebruik een oplossing van warm water en zuiveringszout (ca. 15 ml zuiveringszout per liter water). Deze oplossing maakt niet alleen schoon, maar verwijdert ook onaangename geuren. Spoel af en veeg alles droog.

**Indien u een andere schoonmaakoplossing gebruikt dan wat is aanbevolen (vooral producten met witte spiritus), kan de binnenzijde van de koelkast barsten of beschadigd worden.**

*Maak geen koude glazen rekken schoon met heet water omdat door het extreme temperatuurverschil het glas kan breken. Wees voorzichtig met glazen rekken. Veiligheidsglas kan uiteenspatten als u ertegen stoot.*

*Was geen plastic koelkastonderdelen af in de vaatwasmachine.*

*Het koel/dooi rek is afwasmachine veilig.*

+ ADDENDUM P 11

# Onderhoud en schoonmaak van de koelkast.

---

## **Achter de koelkast**

Wees voorzichtig wanneer u de koelkast van de muur wegschuift. Om het even welke vloerbedekking kan worden beschadigd, vooral die met schokdemping en reliëf.

Trek de koelkast recht naar voren en plaats hem terug op zijn plaats door hem recht naar achteren te duwen. Als u de koelkast zijwaarts verplaatst, kunnen de vloerbedekking of het apparaat worden beschadigd.

*Als u de koelkast opnieuw naar achteren duwt, rijdt dan niet over het netsnoer of de toevoerleiding van de ijsmachine.*

---

## **Vakantieregeling**

Als u voor een lange periode met vakantie of afwezig bent, neem dan het voedsel uit de koelkast en trek de stekker uit het stopcontact. Maak de koelkast binnenin schoon met een oplossing van water en zuiveringszout (ca. 15 ml zuiveringszout per liter water). Laat de deuren openstaan.

Zet de schakelaar van de ijsmachine op **0** en sluit de watertoevoer naar de koelkast af.

Als de temperatuur tot onder het vriespunt kan zakken, laat dan een erkende monteur het watertoevoersysteem doen leeglopen (sommige modellen) om ernstige materiële schade ten gevolge van overstroming te voorkomen.

---

## **Verhuizen**

Maak alle losse onderdelen (vb. rekken en laden) stevig met tape vast om schade te vermijden.

Wanneer u de koelkast met een steekwagen verhuist, mag de voor- of de achterkant van het apparaat niet tegen de steekwagen rusten. De koelkast zou namelijk kunnen worden beschadigd. Pak de koelkast uitsluitend vanaf de zijkanten vast.

*Tijdens de verhuizing moet de koelkast rechtop blijven staan.*

### ADDENDUM

Schoonmaken van de binnenkant  
Afloop opening in het diepvriesgedeelte. Verwijder tijdens de jaarlijkse kuisbeurt de onderste mand van het diepvriesgedeelte. Giet een oplossing van zuiveringszout - 5ml met 500ml heet (niet kokend) water - door de afloop goot met de hulp van een vleesjus pipet. Dit voorkomt geurhinder en vermindert de kans op een verstopte afloop goot. Indien de afloop toch verstopt geraakt, gebruik dan een vleesjus pipet en zuiveringszout oplossing om de prop door het afloop gootje te duwen.

## Vervangen van lampjes.

---

Het bedieningselement op 0 (off - uit) plaatsen, schakelt de stroomtoevoer naar het lichtcircuit niet uit.

---

### **Koelgedeelte — licht bovenaan**

Dit lampje bevindt zich achter de bedieningselementen.

- 1 Trek de koelkast stekker uit het stopcontact.
- 2 Voor modellen met drukknoppen — Het lampje bevindt zich in de linkerboven achterhoek van het compartiment, achter het lichtscherm. Verwijder het lichtscherm door het naar voren uit te schuiven.  
Op modellen met draaiknoppen — Verwijder het lichtscherm door het naar boven en naar achter te duwen.
- 3 Vervang het lampje door een voor apparaten geschikt lampje met hetzelfde of lager wattage.

- 4 Op modellen met drukknoppen — Plaats het lichtscherm terug door het tegen de linker zijwand te houden en het naar boven en naar achteren te schuiven tot aan de klik.  
Op modellen met draaiknoppen — Zorg ervoor dat de plasticen uitsteeksels van het lichtscherm passen in de gleuven aan de achterzijde van het bedieningspaneel.
- 5 Plaats de stekker opnieuw in het stopcontact.

---

### **Koelgedeelte — licht onderaan (op sommige modellen)**

Het licht bevindt zich boven de bovenste lade.

- 1 Trek de koelkast stekker uit het stopcontact.
- 2 Neem het lipje aan de onderkant van het lichtscherm en duw naar boven en naar voren.
- 3 Vervang het lampje door een voor apparaten geschikt lampje met hetzelfde of lager wattage en plaats het lichtscherm terug.
- 4 Plaats de stekker opnieuw in het stopcontact.

---

### **Diepvriesgedeelte**

- 1 Trek de koelkast stekker uit het stopcontact.
- 2 Verwijder het rekje dat zich net onder het lichtscherm bevindt. (Dit gaat makkelijker indien het eerst wordt leeggemaakt)
- 3 Hef het lichtscherm op om te verwijderen.
- 4 Vervang het lampje door een voor apparaten geschikt lampje met hetzelfde of lager wattage en plaats het scherm terug op de 3 steunen.
- 5 Plaats het rekje terug en steek de stekker opnieuw in het stopcontact.

---

### **Verdeler**

- 1 Trek de koelkast stekker uit het stopcontact.
- 2 Het lampje bevindt zich in de verdeler, onder het bedieningspaneel. Verwijder het lampje door het naar links te draaien.
- 3 Vervang het lampje door een lampje van dezelfde grootte en wattage.
- 4 Plaats de stekker opnieuw in het stopcontact.

# Installatie- instructies

# Koelkast

Modellen 20, 22, 25

## VOORDAT U BEGINT

Lees deze instructies volledig en aandachtig door.

- **BELANGRIJK** – Bewaar deze instructies voor de lokale inspecteur.
- **BELANGRIJK** – Neem alle vigerende codes en bepalingen in acht.
- **Opmerking voor de installateur** – Overhandig deze instructies aan de consument.
- **Opmerking voor de consument** – Bewaar deze instructies.
- **Vereiste vaardigheden** – Voor de installatie van dit apparaat zijn basisvaardigheden inzake mechanica vereist.
- **Duur van de installatie** – Installatie van de koelkast 15 minuten
- De installatie moet worden uitgevoerd door de installateur.
- Als het apparaat niet werkt omdat het niet juist werd geïnstalleerd, dekt de garantie dat niet.

## WATERTOEOVOER NAAR DE IJSMACHINE (SOMMIGE MODELLEN)

Als de koelkast uitgerust is met een ijsmachine, moet hij worden aangesloten op een koudwaterleiding. Een goedgekeurde kit kan tegen betaling bij de lokale distributeur worden aangeschaft.

Max. toegestane inlaatwaterdruk – 8,3 Bar.  
Min. toegestane inlaatwaterdruk – 1.4 Bar.

De ijsmachine moet door een erkende monteur worden geïnstalleerd.

## PLAATS VAN DE KOELKAST

- Installeer de koelkast niet op een plaats waar het kouder is dan 16°C omdat hij onvoldoende zal draaien om de juiste temperaturen te behouden.
- Installeer de koelkast niet op een plaats waar het warmer is dan 37°C omdat hij dan niet naar behoren zal werken.
- Plaats het apparaat op een voldoende stevige vloer die een volledig gevulde koelkast kan dragen.

## VRIJE RUIMTEN

Zorg dat er voldoende vrije ruimte is zodat de koelkast gemakkelijk kan worden geïnstalleerd, de lucht goed kan circuleren en de elektrische en waterleidingen kunnen worden aangesloten.

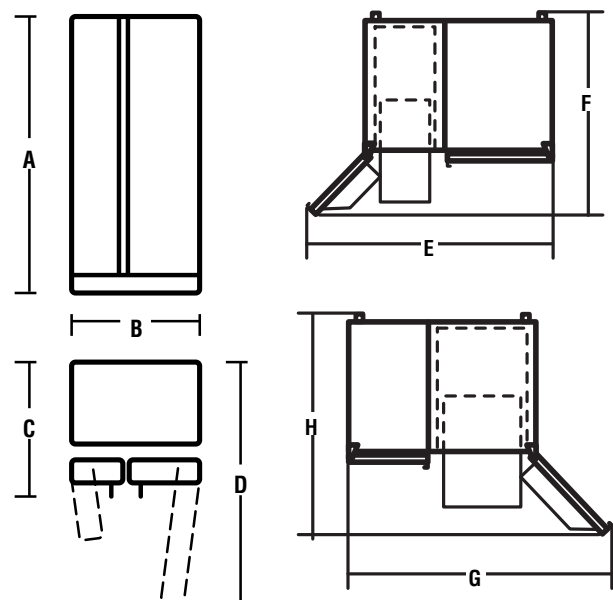
- **Zijkanten:** 4 mm
- **Bovenaan:** 25 mm
- **Achteraan:** 25 mm

## AFMETINGEN BASISSTOESTEL

	20	22	25
OE	F1 JÄ { Ä	F1 JÄ {	F1 IÄ {
Ö	F1 JÄ { Ä	F1 JÄ {	JÄ {
Ö	F1 JÄ { Ä	F1 JÄ {	F1 JÄ {
Ö	F1 JÄ { Ä	F1 JÄ { Ä	F1 JÄ {
Ö	F1 JÄ { Ä	F1 JÄ {	F1 JÄ {
Ø	F1 JÄ { Ä	F1 JÄ {	FFFHÄ {
Ö	F1 JÄ { Ä	FGHÄ {	FGIÄ {
P	FFGHÄ { Ä	FFI GÄ {	FFI FÄ {

\*Het scharnier wordt niet meegerekend in de hoogte.

\*\*Voor de diepte werd rekening gehouden met de handgreep.



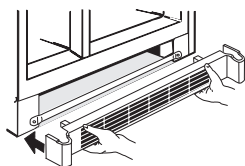
# Installatie-instructies

## WIELTJES

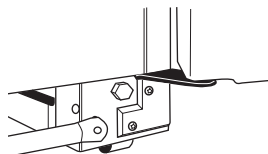
De wieljes hebben 3 functies:

- 1 Afstellen van de wieljes zodat de deur gemakkelijk sluit wanneer die ongeveer halfweg geopend is.
- 2 Afstellen van de wieljes zodat de koelkast goed vaststaat op de grond en niet trilt.
- 3 Dankzij de wieljes kan de koelkast van de muur worden weggerold om te worden schoongemaakt.

**Afstellen van de wieljes:** verwijder het rooster onderaan door het aan de onderkant uit te trekken.



Draai de stelschroeven van de wieljes naar rechts om de koelkast te verhogen, en naar links om deze te verlagen. Gebruik een verstelbare sleutel (voor 3/8" zeskantschroeven).



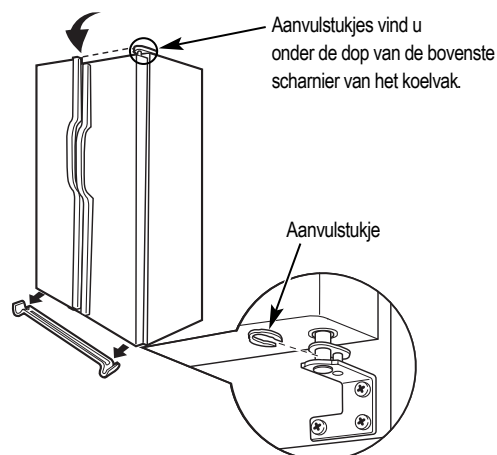
Om het rooster onderaan terug te plaatsen, zet u de clips aan de achterzijde van het rooster tussen de stang en het onderste van de kast. Duw voorwaarts tot het rooster vastklikt.

## UITLIJNEN VAN DE DEUREN

Na het waterpas plaatsen, zorgt u dat de deuren boven gelijk hangen.

Regel de koelkasteur als volgt om de deuren uit te lijnen :

- 1 Verwijder het rooster onderaan: open de deuren, trek vervolgens het rooster recht uit.
- 2 Bepaal welke deur hoger is dan de andere.
- 3 Til de lagere deur op, tegelijk met het kleine slotje.
- 4 Plaats het aanvulstukje tussen de metalen deurscharnier en het kleine slotje zoals in afbeelding.
- 5 Duw het aanvulstukje zodat het tussen de metalen deurscharnier en het plastic slotje past.
- 6 Sluit de deuren, en controleer of ze bovenaan uitgelijnd zijn. Indien één deur nog steeds lager is, herhaal dan dit proces en voeg een ander aanvulstukje toe.



NOTA: Indien de deuren niet uitgelijnd zijn, en het aanvulstukje al ingestoken is, kan u dit stukje uithalen om de deur te verlagen.

## INSTALLATIE VAN DE WATERLEIDING

### VOORDAT U BEGINT

De installatie van de waterleiding wordt niet gegarandeerd door de fabrikant van de koelkast of de ijsmachine. Volg deze aanbevelingen grondig op om dure waterschade te voorkomen.

Waterslag (geklop in de leidingen van het huis) kan schade berokkenen aan koelkastonderdelen en lekkage of overstroming veroorzaken. Laat een loodgieter het probleem verhelpen voordat de waterleiding op de koelkast wordt aangesloten.

Sluit de waterleiding niet aan op een warmwaterkraan, om brandwonden en materiële schade te voorkomen.

Als u de koelkast vóór het aansluiten op de waterleiding gebruikt, zorg er dan voor dat de schakelaar van de ijsmachine in de **0 (off – uit)**-stand staat.

Leg de leidingen van de ijsmachine niet op plekken waar de temperatuur daalt tot onder het vriespunt.

Als u bij de installatie een elektrisch apparaat (vb. een drillboor) gebruikt, dan moet dat zodanig geïsoleerd of bedraad zijn dat er zich geen elektrische schok kan voordoen.

**Alle installaties moeten voldoen aan de vereisten van de lokale code inzake sanitair.**

**De ijsmachine moet door een erkende monteur worden geïnstalleerd.**

**⚠ WAARSCHUWING !**

Uitsluitend aansluiten op een drinkwaterleiding.

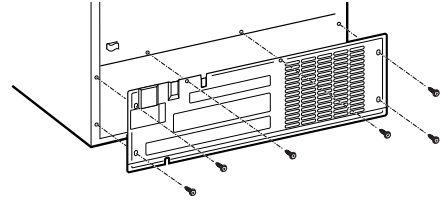
### 1 BUIS OP KOELKAST AANSLUITEN

**N.B.:**

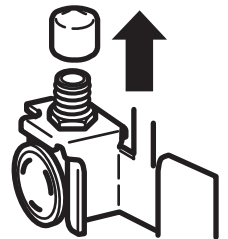
- Trek de stekker van de koelkast uit het stopcontact voordat u de buis op de koelkast aansluit.
- Het is raadzaam een waterfilter te installeren als het leidingwater zand of deeltjes bevat die de filter van de waterklep van de koelkast kunnen doen verstopen. Installeer hem op de waterleiding in de buurt van de koelkast.

### 1 BUIS OP KOELKAST AANSLUITEN (VERVOLG)

Bij sommige modellen bevindt de aansluiting zich aan het einde van buizen buiten het luik van de compressorruimte. Bij andere modellen moet eerst het luik van de compressorruimte worden verwijderd voor toegang tot de aansluiting ter hoogte van de waterklep.



Verwijder de plastic buigzame dop van de waterklep bij modellen met de aansluiting ter hoogte van de klep.

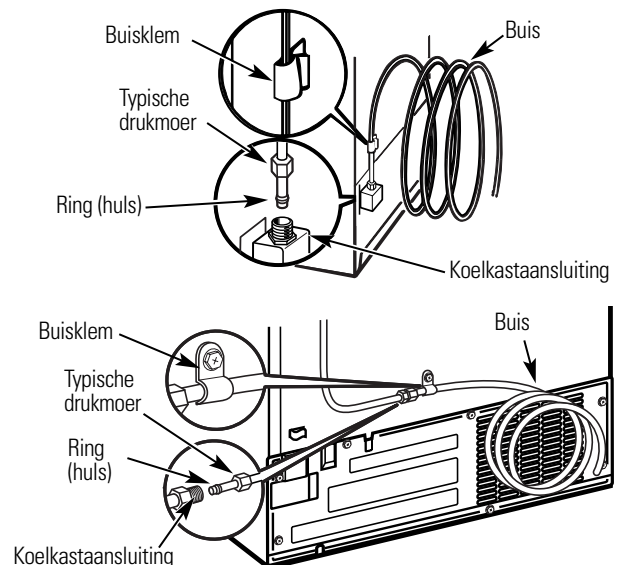


Plaats de drukmoer en de ring (huls) op het uiteinde van de buis (zie afbeelding).

Steek het uiteinde van de buis zo ver mogelijk in de waterklep. Draai de fitting vast terwijl u de buis vasthoudt.

Bevestig de buis in de klem die dient om hem verticaal te houden. Het kan eventueel nodig zijn de klem open te wrikken.

**Een van de onderste afbeeldingen ziet eruit als de aansluiting van uw ijsmachine.**

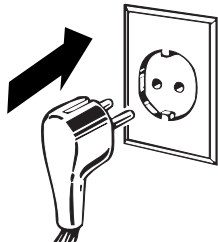


Plaats het luik terug.

# Installatie-instructies

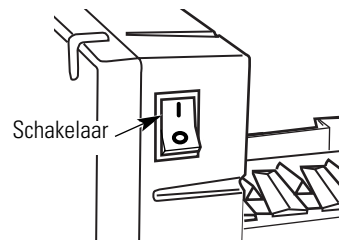
## 2 WATERKRAAN OPENDRAAIEN EN STEKKER IN HET STOPCONTACT PLAATSEN

Leg de buis zodanig dat ze niet tegen de achterzijde van de koelkast of tegen de muur trilt. Duw de koelkast opnieuw tegen de muur.



## 3 IJSMACHINE STARTEN

Plaats de schakelaar van de ijsmachine in de **I**stand. De ijsmachine begint pas te werken wanneer de bedrijfstemperatuur ten hoogste  $-9^{\circ}\text{C}$  bedraagt. Zij begint dan automatisch te draaien op voorwaarde dat de schakelaar op **I**staat.



**N.B.:** Als er weinig druk op het waternet staat, kan de waterklep tot driemaal starten voor voldoende watertoevoer naar de ijsmachine.

## Normale geluiden.



Nieuwe koelkasten maken andere geluiden dan oude. Moderne koelkasten hebben nl. meer kenmerken en zijn uitgerust met nieuwere technologie.

### Hoor jij wat ik hoor? Deze geluiden zijn normaal.

#### **HUMMMM... SSSSSSJ...**

- De nieuwe hoogrendementcompressor kan sneller en langer draaien dan uw oude koelkast en het is mogelijk dat u gezoem en getril met een toonhoogte hoort terwijl de koelkast draait.
- Soms draait de koelkast langer, vooral wanneer de deuren vaak worden geopend. Dat betekent dat de **FrostGuard™**-functie in werking is om vriesbrand te voorkomen en het voedsel beter te bewaren.
- U kunt eventueel gesis of gesuis horen wanneer u de deuren sluit. Dat is het gevolg van drukvereffening binnen de koelkast.

#### **GEGONS**



- Soms zult u de ventilators tegen hoge snelheid horen draaien. Dat doet zich voor wanneer de stekker van de koelkast voor het eerst in het stopcontact wordt geplaatst, wanneer de deuren vaak worden geopend of wanneer een grote hoeveelheid voedsel aan het koel- of het diepvriesgedeelte wordt toegevoegd. Met de ventilators kunnen de juiste temperaturen worden behouden.
- Indien een van de deuren meer dan 3 minuten lang blijft openstaan, gaan de ventilators eventueel draaien om de lampjes af te koelen.
- De snelheid van de ventilators verandert met het oog op maximale afkoeling en energiebesparing.

#### **GEKLIK, GEKNAL, GEKRAAK en GEPIEP**

- Wanneer u de stekker van de koelkast voor het eerst in het stopcontact steekt, kunt u eventueel gekraak of geknal horen. Dat komt omdat de koelkast afkoelt tot op de juiste temperatuur.
- Elektronische dempers klikken open en dicht met het oog op maximale afkoeling en energiebesparing.
- De compressor kan geklik of gepiep veroorzaken wanneer hij probeert op te starten (kan 5 minuten duren).
- Het elektronische controlepaneel kan geklik veroorzaken wanneer de relais in werking worden gesteld om de koelkastonderdelen te regelen.
- Het uitzetten en het samentrekken van de koelslangen tijdens en na het ontdooien kan gekraak of geknal veroorzaken.
- Bij modellen met een ijsmachine kunt u na het produceren van ijs ijsblokjes in het bakje horen vallen.

#### **WATERGELUIDEN**



- Wanneer door de koelslangen van het vriesvak koelmiddel stroomt, kan geklok ontstaan (als van kokend water).
- Wanneer tijdens de ontdooiingscyclus op het ontdooiingsmechanisme water druppelt, kan een sissend, knallend of zoemgeluid ontstaan.
- Druppelend geluid van water tijdens de ontdooiing wanneer ijs van de verdamper smelt en in de afvoerbak stroomt.
- Wanneer de deur wordt gesloten, kan geklok ontstaan ten gevolge van drukvereffening.



Lees de hoofdstukken **Automatische ijsmachine** en **IJs- en waterverdeler** voor bijkomende informatie over de normale geluiden van de ijsmachine en de verdeler.

## Voordat u met een monteur contact opneemt ...



Tips voor het oplossen van problemen  
Bespaar tijd en geld! Lees eerst de volgende tabellen.  
Misschien hoeft u geen contact op te nemen met een monteur.

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
<b>De koelkast werkt niet</b>	De koelkast is aan het ontdooien.	• Wacht een half uur totdat de ontdooiing voltooid is.
	Een of beide temperatuurregelknoppen staan op 0 (off-uit).	• Draai de temperatuurregelknoppen op een bepaalde temperatuurinstelling.
	De stekker van de koelkast steekt niet in het stopcontact.	• Duw de stekker volledig in het stopcontact.
	De zekering is doorgeslagen of de stroomonderbreker heeft de stroomtoevoer uitgeschakeld.	• Vervang de zekering of reset de stroomonderbreker.
	De koelkast staat in de demonstratiemodus.	• Trek de stekker uit het stopcontact en plaats hem terug erin.
<b>Trillingen of gerammel (lichte trillingen zijn normaal)</b>	De wieljes moeten worden versteld.	• Zie <i>Wieljes</i> .
<b>De motor draait langer of wordt vaak in- en uitgeschakeld. (Moderne koelkasten met meer opslagruimte en een groter vriesvak moeten langer draaien. Ze starten en stoppen vaak zodat de temperatuur stabiel blijft.)</b>	Normaal wanneer de koelkast voor het eerst wordt gebruikt.	• Laat de koelkast 24 uur lang volledig afkoelen.
	Komt vaak voor wanneer zich in de koelkast grote hoeveelheden voedsel bevinden.	• Dit is normaal.
	De deur staat open.	• Controleer of de deur niet volledig dicht kan door een uitstekend pakje.
	Warm weer of de deur wordt vaak geopend.	• Dit is normaal.
	De temperatuurregelknoppen staan op de koudste instelling.	• Zie <i>Temperatuurregeling</i> .
<b>De temperatuur is te hoog in het koel- of het diepvriesgedeelte</b>	De temperatuurregelknoppen staan niet koud genoeg afgesteld.	• Zie <i>Temperatuurregeling</i> .
	Warm weer of de deur wordt vaak geopend.	• Plaats de temperatuurregelknop op de volgende lagere instelling. Zie <i>Temperatuurregeling</i> .
	De deur staat open.	• Controleer of de deur niet volledig dicht kan door een uitstekend pakje.
<b>Rijp of ijskristallen op ingevroren voedsel (rijp binnenin de verpakking is normaal)</b>	De deur staat open.	• Controleer of de deur niet volledig dicht kan door een uitstekend pakje.
	De deur wordt te vaak geopend of staat te lang open.	
<b>Het tussenschot tussen het koel- en het diepvriesgedeelte voelt warm aan</b>	Het automatische systeem voor energiebesparing doet warme vloeistof rond de voorkant van het diepvriesgedeelte circuleren.	• Voorkomt condensatie aan de buitenkant.
<b>De automatische ijsmachine werkt niet</b>	De schakelaar van de ijsmachine staat op off (uit).	• Plaats de schakelaar in de on(aan)-stand.
	De watertoevoer is uitgeschakeld of niet aangesloten.	• Zie <i>Installatie van de waterleiding</i> .
	De temperatuur in het diepvriesgedeelte is te hoog.	• Laat de koelkast 24 uur lang volledig afkoelen.
	De in het bakje opeengestapelde ijsblokjes schakelen de ijsmachine uit.	• Verdeel de ijsblokjes gelijkmatig met de hand.
	Geblokkeerde ijsblokjes in ijsmachine (groene lampje van ijsmachine flikkert).	• Schakel de ijsmachine uit, verwijder de ijsblokjes en schakel de ijsmachine opnieuw in.

## Voordat u met een monteur contact opneemt...

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
<b>Frequent gezoem</b>	De vermogensschakelaar van de ijsmachine staat op 'on' (aan), maar de waterleiding is niet aangesloten op de koelkast.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plaats de schakelaar op 'off' (uit). De waterklep zal worden beschadigd indien hij op 'on' blijft staan.</li> </ul>
<b>De ijsblokjes hebben een onaangename geur of smaken slecht</b>	Het bakje voor ijsblokjes moet worden schoongemaakt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maak het bakje leeg en was het af. Gooi oude ijsblokjes weg.</li> </ul>
	Voedsel geeft een slechte geur of smaak aan de ijsblokjes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zorg ervoor dat het voedsel goed is verpakt.</li> </ul>
	De koelkast dient binnenin te worden gereinigd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zie <i>Onderhoud en schoonmaak</i>.</li> </ul>
<b>Kleine of holle ijsblokjes</b>	De waterfilter is verstopt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vervang de filtercartridge door een nieuwe cartridge of door een plug.</li> </ul>
<b>Trage vorming van ijsblokjes</b>	De deur werd opengelaten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controleer of de deur misschien niet volledig dicht kan door een uitstekend pakje.</li> </ul>
	De temperatuurregelknop staat te koud afgesteld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zie <i>Temperatuurregeling</i>.</li> </ul>
<b>Verdeler van ijsblokjes werkt niet</b>	De ijsmachine of de watertoevoer is uitgeschakeld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schakel de ijsmachine of de watertoevoer in.</li> </ul>
	Aan de tasterarm zijn ijsblokjes vastgevroren.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verwijder de ijsblokjes.</li> </ul>
	In de opslagbak klonteren onregelmatige ijsblokjes samen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Breek de ijsblokjes met de vingers en gooi overblijvende brokken weg.</li> <li>Het diepvriesgedeelte is misschien te warm. Plaats de regelknop op een koudere instelling (maar niet meer dan één stand tegelijk), totdat het ijs niet meer samenklontert.</li> </ul>
	De verdeler is <b>VERGRENDELD</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>Houd de vergrendeltoets <b>LOCK CONTROL</b> drie seconden lang ingedrukt.</li> </ul>
<b>Het water heeft een onaangename geur of smaakt slecht</b>	De waterverdeler is lange tijd niet meer gebruikt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verdeel water totdat het water in het systeem volledig is bijgevuld.</li> </ul>
<b>Het eerste glas water is warm</b>	Dit is normaal wanneer de koelkast voor het eerst wordt geïnstalleerd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laat de koelkast 24 uur lang volledig afkoelen.</li> </ul>
	De waterverdeler is lange tijd niet meer gebruikt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verdeel water totdat het water in het systeem volledig is bijgevuld.</li> </ul>
	Het watersysteem is leeggelopen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wacht verschillende uren totdat het nieuwe water is afgekoeld.</li> </ul>
<b>De waterverdeler werkt niet</b>	De watertoevoerleiding is uitgeschakeld of niet aangekoppeld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zie <i>Installatie van de waterleiding</i>.</li> </ul>
	De waterfilter is verstopt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vervang de filtercartridge of verwijder de filter en installeer de plug.</li> </ul>
	In het watersysteem kan lucht opgesloten zitten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Druk ten minste twee minuten lang op de arm van de verdeler.</li> </ul>
	De verdeler is <b>VERGRENDELD</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>Houd de vergrendeltoets <b>LOCK CONTROL</b> drie seconden lang ingedrukt.</li> </ul>
<b>Het water gutst uit de verdeler</b>	De pas geïnstalleerde filtercartridge is nieuw.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laat drie minuten lang (ongeveer 6 l) water uit de verdeler lopen.</li> </ul>
<b>De waterverdeler werkt niet maar de ijsmachine wel</b>	Het water in het reservoir is bevroren.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Neem contact op met de onderhoudsmonteur.</li> </ul>
	De regelknop van de koelkast staat niet koud genoeg afgesteld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stel in op een hogere instelling.</li> </ul>
<b>Geen water of productie van ijsblokjes</b>	De toevoerleiding of de afsluitklep is verstopt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Neem contact op met een loodgieter.</li> </ul>
	De waterfilter is verstopt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vervang de filtercartridge of verwijder de filter en installeer de plug.</li> </ul>
	De verdeler is <b>VERGRENDELD</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>Houd de vergrendeltoets <b>LOCK CONTROL</b> drie seconden lang ingedrukt.</li> </ul>

<b>Probleem</b>	<b>Mogelijke oorzaken</b>	<b>Oplossing</b>
<b>U hebt CUBED ICE (IJSBLOKJES) gekozen, maar krijgt GEMALEN IJS</b>	De laatste instelling was <b>CRUSHED ICE (GEMALEN IJS)</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In de molen zijn een aantal ijsblokjes achtergebleven van de vorige instelling.</li> </ul>
<b>Oranje schijn in diepvriesgedeelte</b>	Het ontdooiingsmechanisme is ingeschakeld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit is normaal.</li> </ul>
<b>De koelkast ruikt onaangenaam</b>	Het voedsel geeft een slechte geur aan de koelkast.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterk geurend voedsel moet goed worden verpakt.</li> <li>• Plaats een open doos zuiveringszout in de koelkast; vervang de doos om de drie maanden.</li> </ul>
	De koelkast dient binnenin te worden gereinigd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zie <i>Onderhoud en schoonmaak</i>.</li> </ul>
<b>De deur sluit niet goed</b>	De deurafdichting aan de zijde met de scharnieren plakt of is gevouwen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Breng op de afdichting paraffinewas aan.</li> </ul>
	Een bakje in de deur stoot tegen een rek in de koelkast.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaats het bakje in de deur een positie hoger.</li> </ul>
<b>Condensatie op de buitenzijde van de koelkast</b>	Niet ongewoon bij bijzonder vochtig weer.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Droog het oppervlak.</li> </ul>
<b>Condensatie binnenin (bij vochtig weer komt er vocht van buitenaf in de koelkast wanneer de deuren worden geopend)</b>	De deur wordt te vaak geopend of staat te lang open.	
<b>Lampje binnenin brandt niet</b>	Geen stroom ter hoogte van het stopcontact.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vervang de zekering of stel de stroomonderbreker terug.</li> </ul>
	Het lampje is doorgebrand.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zie <i>Vervangen van lampjes</i>.</li> </ul>
<b>Water op keukenvloer of op de bodem van het diepvriesgedeelte</b>	In de schacht zitten geblokkeerde ijsblokjes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Duw het ijs door de schacht met een houten lepel.</li> </ul>
<b>Warme lucht vanaf de onderkant van de koelkast</b>	Normale luchtstroom die de motor afkoelt. Tijdens de koeling is het normaal dat onderaan de koelkast warmte vrijkomt. Sommige soorten vloerbedekking zijn daar gevoelig voor en verkleuren bij normale, veilige temperaturen.	
<b>De koelkast slaat nooit af, maar de temperaturen zijn normaal</b>	Het aanpasbare ontdooiingsmechanisme zorgt ervoor dat de compressor blijft draaien wanneer de deur wordt geopend.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit is normaal. De koelkast slaat af wanneer de deur 2 uur lang gesloten blijft.</li> </ul>
<b>Piepende koelkast</b>	De deur staat open.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sluit de deur.</li> </ul>