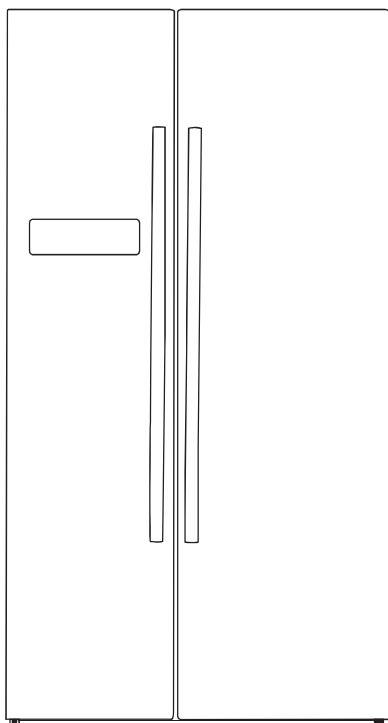




# Handleiding

Koel-vriescombinatie  
Side-by-Side

**BONNSBS-545-030ADI**



Lees voor gebruik van het apparaat de handleiding aandachtig door. Bewaar de handleiding zorgvuldig voor toekomstig gebruik.

## INHOUD

1. Veiligheidsrichtlijnen.....	1
1.2 Betekenis waarschuwingssymbolen.....	14
1.3 Veiligheidsrichtlijnen elektriciteit.....	14
1.4 Veiligheidsrichtlijnen algemeen gebruik.....	15
1.5 Veiligheidsrichtlijnen installatie.....	15
1.6 Veiligheidsrichtlijnen energieverbruik.....	16
2. Het apparaat gebruiken.....	17
2.1 Plaatsen.....	17
2.2 Het apparaat waterpas stellen.....	18
2.3 Draairichting deur wijzigen.....	19
2.4 De LED lamp vervangen.....	20
2.5 Opstarten.....	20
2.6 Energiebesparende tips.....	20
3. Overzicht & Functies.....	21
3.1 Hoofdkenmerken.....	21
3.2 Functies & Gebruik .....	22
4. Onderhoud & Reinigen.....	24
4.1 Algemene reinigingsrichtlijnen.....	24
4.2 Reinigen van de glasplaten .....	25
4.3 Ontdooien.....	25
4.4 Buiten gebruik stellen.....	25
5. Problemen & Oplossingen.....	26
6. QR code Garantievoorwaarden.....	27

Leest u de gebruiksaanwijzing aandachtig door, inclusief de aandachtspunten en waarschuwingen, voordat u het apparaat in gebruik neemt. Dit is in het belang van uw veiligheid en voor een correct gebruik. Om onnodige misverstanden en ongelukken te voorkomen is het van belang dat iedereen die het apparaat gebruikt goed bekend is met de gebruiksvorschriften en veiligheidsmaatregelen. Bewaar de gebruiksaanwijzing en zorg ervoor dat deze bij het apparaat blijft als het wordt verplaatst of verkocht, zodat iedereen die het apparaat gedurende haar levensduur gebruikt naar behoren is geïnformeerd over de veiligheid en het gebruik van het apparaat. De fabrikant aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor schade aan levens en eigendommen die zouden voortkomen uit het niet opvolgen van de door ons aangegeven instructies.

### **Veiligheid van kinderen en kwetsbare mensen**






- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en/of gebrek aan kennis als ze onder toezicht staan of worden geïnstrueerd over het gebruik van het apparaat en begrijpen wat de mogelijke gevaren zijn.

- Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen dit apparaat in- en uitruimen
- Kinderen moeten onder toezicht zijn om ervoor te zorgen dat zij niet met het apparaat gaan spelen.
- Reinigings- en onderhoudswerkzaamheden mogen alleen worden uitgevoerd door kinderen van 8 jaar en ouder als ze onder toezicht staan.
- Hou verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen. Er bestaat verstikkingsgevaar.
- Als u het apparaat afdankt trek dan de stekker uit het stopcontact, snij de voedingskabel door (zo dicht mogelijk bij het apparaat) en verwijder de deurop om te voorkomen dat kinderen zich in het apparaat kunnen opsluiten (verstikkingsgevaar) of een elektrische schok krijgen.



- Indien een apparaat met een magnetische deursluiting een ouder exemplaar met een klinkslot vervangt, dient u het klinkslot onbruikbaar te maken voordat u het apparaat verwijderd. Hierdoor voorkomt u dat kinderen zich in het apparaat kunnen opsluiten en in een levensgevaarlijke situatie terecht komen.


### **Algemene veiligheidsvoorschriften**


-  **WAARSCHUWING!** Houd ventilatieopeningen, in het apparaat of in de ombouw, vrij van obstakels.
-  **WAARSCHUWING!** Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen dan wat door de fabrikant is aanbevolen.
-  **WAARSCHUWING!** Beschadig het koelcircuit niet.
-  **WAARSCHUWING!** Gebruik geen elektrische apparaten (zoals een ijsmachine) in het koelapparaat die niet door de fabrikant zijn toegestaan.
-  **WAARSCHUWING!** Raak het lampje niet aan als het een lange tijd aan is geweest, omdat het erg warm kan zijn.<sup>1)</sup>

1) Als er verlichting in het koelcompartiment zit.

-  **WAARSCHUWING!** Let er bij het plaatsen van het apparaat op dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd is.
-  **WAARSCHUWING!** Plaats niet meerdere contactdozen met stopcontacten of draagbare voedingen aan de achterkant van het apparaat.
- Bewaar geen explosieve stoffen zoals spuitbussen met brandbaar drijfgas in het apparaat.
  - Het apparaat bevat in het koelcircuit de koelvloeistof Isobutan (R600a); een natuurlijk gas met een hoge milieuvriendelijkheid, wat echter wel brandbaar is.
  - Let erop dat bij het transport en bij de installatie van het apparaat geen delen van het koelcircuit worden beschadigd.
  - Open vuur en ontstekingsbronnen vermijden.
  - De ruimte, waarin het apparaat staat, goed ventileren.
  - Het is gevaarlijk om de specificaties te wijzigen of het product aan te passen. Eventuele schade aan het snoer kan kortsluiting, brand en/of een elektrische schok veroorzaken.

- Dit apparaat is geschikt voor huishoudelijk gebruik en voor soortgelijke situaties als in:
  - keukens voor personeel van winkels, kantoren en andere werkomgevingen;
  - boerenbedrijven en bij klanten van hotels, motels en andere residentiële omgevingen;
  - Bed and Breakfasts;
  - catering en verdere toepassingen (geen detailhandel).

 **WAARSCHUWING!** Elektrische onderdelen (netsnoer, stekker, compressor) dienen door de servicedienst of gekwalificeerd personeel te worden vervangen.

 **WAARSCHUWING!** De met dit apparaat meegeleverde gloeilamp is een "lamp voor speciaal gebruik" en kan alleen worden gebruikt in het meegeleverde apparaat. Deze speciale gloeilamp is niet geschikt als normale huishoudelijke verlichting. <sup>1)</sup>

1) Als er verlichting in het koelcompartiment zit.

- Netsnoer niet verlengen.
- Zorg ervoor dat de stekker niet wordt geplet of beschadigd door de achterkant van het apparaat. Een geplette of beschadigde stekker kan oververhit raken en brand veroorzaken.
- Zorg ervoor dat u bij de stekker van het apparaat kunt komen.
- Netsnoer aan de stekker uit het stopcontact trekken, niet aan het snoer zelf.
- Als het stopcontact los zit, de stekker er niet insteken. Gevaar voor een elektrische schok of brand.
- U mag het apparaat niet gebruiken zonder de lamp.
- Dit apparaat is zwaar. Houd hier rekening mee als het wordt verplaatst.
- Geen zaken in het vriesvak aanraken of verwijderen met vochtige of natte handen, dit kan verbrandingsverschijnselen opleveren of gevaar voor vriesbrand.
- Voorkom langdurige blootstelling van het apparaat aan direct zonlicht.

## **Dagelijks gebruik**

- Plaats geen hete voorwerpen tegen kunststof onderdelen van het apparaat.
- Plaats geen voedsel direct tegen de achterwand.
- Nadat het voedsel is ontdooid het niet meer opnieuw invriezen.<sup>1)</sup>
- Bewaar voorverpakte diepvriesproducten volgens de richtlijnen van de producent/fabrikant.<sup>1)</sup> (Zie de desbetreffende richtlijnen.)
- De opslagrichtlijnen van de producent/fabrikant dienen strict te worden opgevolgd.
- Sla geen koolzuurhoudende/schuimende dranken op in het vriesvak omdat er dan druk op de houder ontstaat. **Explosiegevaar!** Dit kan leiden tot beschadiging van het apparaat.<sup>1)</sup>
- Waterijs dat direct wordt geconsumeerd als het uit de vriezer komt, kan leiden tot vriesbrand van de huid.<sup>1)</sup>

1) Als er een vriescompartiment is.

Volg de onderstaande instructies om besmetting van voedsel te voorkomen:

- Als u de deur gedurende lange tijd opent, kan de temperatuur in de compartimenten van het apparaat aanzienlijk stijgen.
- Reinig regelmatig oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel en toegankelijke drainagesystemen.
- Maak watertanks schoon als ze 48 uur niet zijn gebruikt; spoel het watersysteem dat is aangesloten op een watertoevoer door als er gedurende 5 dagen geen water is doorgevoerd.
- Bewaar rauw vlees en vis in geschikte containers in de koelkast, zodat het niet in contact komt met of druppelt op ander voedsel.
- Twee-sterren diepvriesvakken (als ze in het apparaat aanwezig zijn) zijn geschikt voor het bewaren van voorgevroren voedsel, het bewaren of het maken van ijs en het maken van ijsblokjes.
- Een-, twee- en drie-sterren compartimenten (indien aanwezig in het apparaat) zijn niet geschikt voor het invriezen van vers voedsel.
- Als het apparaat lange tijd leeg is schakelt u het uit, ontdooit u het, maakt u het schoon en laat u het drogen en laat u de deur open om schimmelvorming in het apparaat te voorkomen.

## Reiniging en onderhoud

- Voor het reinigen of verrichten van onderhoud apparaat uitzetten en de stekker uit het stopcontact halen.
- Reinig het apparaat niet met metalen voorwerpen.
- Gebruik geen scherpe voorwerpen om ijs van het apparaat te verwijderen. Gebruik hiervoor een plastic schraper.<sup>1)</sup>  
Controleer regelmatig het dooiwater afvoergaatje. Indien nodig het afvoergaatje reinigen. Als het afvoergaatje verstopt is, Blijft er water onderin het apparaat staan.<sup>2)</sup>

## Installatie

**Belangrijk!** Voor het aansluiten op het elektriciteitsnetwerk volgt u de instructies in deze gebruiksaanwijzing.

- Haal het apparaat uit de verpakking en controleer of het is beschadigd. Sluit het apparaat niet aan als het is beschadigd. Geef de schade direct door aan de leverancier waar u het apparaat heeft gekocht. In dat geval de verpakking bewaren.

1) Als er een vriescompartiment is.

2) Als er een vak is voor verse levensmiddelen.

- Het wordt geadviseerd minstens 4 uur te wachten voordat u het apparaat aansluit zodat de olie kan teruglopen in de compressor.
- Er dient voldoende luchtcirculatie te zijn rondom het apparaat om oververhitting te voorkomen. Om voldoende ventilatie te krijgen de installatie-instructies volgen.
- Indien mogelijk dient het apparaat met de afstandhouders tegen een muur te worden geplaatst om ervoor te zorgen dat de warme onderdelen niet worden aangeraakt (compressor, condensor) om verbranding te voorkomen.
- Het apparaat dient niet dicht bij radiatoren of fornuizen te worden geplaatst.
- Zorg ervoor dat de stekker bereikbaar blijft na installatie van het apparaat.

## **Service**

- Elektrisch (reparatie)werk zoals onderhoud aan het apparaat dient te worden uitgevoerd door gekwalificeerde monteurs.
- Dit product dient te worden onderhouden door de geautoriseerde Servicedienst en er dienen alleen originele onderdelen te worden gebruikt.



## **Energiebesparing**

- Plaats geen warm voedsel in het apparaat.
- Plaats het voedsel zodanig dat er luchtcirculatie omheen kan plaatsvinden.
- Plaats geen voedsel direct tegen de achterwand van het apparaat.
- Houd de deur(en) gesloten als de elektriciteit uitvalt.
- Open de deur(en) niet te vaak.
- Laat de deur(en) niet gedurende een lange tijd open staan.
- Stel de temperatuur niet kouder in dan noodzakelijk is.
- Laat alle accessoires zoals lades, plateaus en/of deurvakken in het apparaat op de juiste plaats om zo een lager energieverbruik te realiseren.
- Dit is geen inbouwapparaat!


## Milieubescherming


 Dit apparaat bevat geen gassen die de ozonlaag kunnen beschadigen; niet in het koelcircuit en evenmin in de isolatiematerialen. Het apparaat mag niet worden weggegooid bij het normale huishoudelijke afval. Het isolatieschuim bevat ontvlambare gassen: het apparaat dient te worden verwijderd volgens de plaatselijk geldende voorschriften. Neem voor meer gedetailleerde informatie over de recycling van dit product contact op met uw eigen gemeentedienst en uw lokale afvalbedrijf. Voorkom beschadiging van het koelcircuit, vooral van de warmtewisselaar. De materialen in dit apparaat die voorzien zijn van het symbool  zijn recyclebaar.



Het symbool van de afvalbak op het product of de begeleidende documenten geeft aan dat dit apparaat niet mag worden

behandeld als huishoudelijk afval. In plaats hiervan dient het te worden aangeleverd bij de verzamelplaats voor recycling van elektrische en elektronische apparaten.

 Het koelmiddel en cyclopentaan schuimmateriaal zijn brandbaar. Daarom moet bij het afdanken van het apparaat erop worden gelet dat het apparaat uit de buurt van vuurbronnen of vonken wordt gehouden. Het apparaat dient dus te worden aangeleverd bij een hiervoor toegerust en erkend recyclebedrijf om schade aan het milieu of enig andere schade te voorkomen.

 Wanneer het apparaat wordt afgedankt, haal dan de deur(en), alle (deur)rubbers eraf en haal de plateaus/roosters eruit. Houd deuren en plateaus apart zodat een kind niet per ongeluk kan worden ingesloten in het apparaat.

Door de milieuvriendelijke afvoer wordt ervoor gezorgd dat eventuele schade aan gezondheid of het milieu door foutieve verwijdering wordt voorkomen. Neem voor meer gedetailleerde informatie over recycling van dit product contact op met uw gemeente, de afvalverwerkingsdienst of de leverancier waar u het product heeft gekocht.

### **Verpakkingsmateriaal**

Verpakkingsmaterialen voorzien van het recyclesymbool zijn recyclebaar. Voer het verpakkingsmateriaal af in de daarvoor bestemde afvalcontainer om het zo correct te laten recyclen.

### **Vóór het afvoeren van het apparaat**

1. Trek de stekker uit het stopcontact.
2. Snij de stroomkabel eraf en gooi deze weg in de correcte afvalcontainer.



## **WAARSCHUWING!**

Let tijdens het gebruik, onderhoud en de verwijdering van het apparaat op het symbool zoals hierboven is weergegeven, wat aan de achterkant van het apparaat is bevestigd (achterpaneel of compressor).

Het is een waarschuwingssymbool voor een brandrisico. Er bevinden zich brandbare materialen in de koelmiddelleidingen en de compressor. Blijf ver uit de buurt van een vuurbron tijdens het gebruik, onderhoud en het afvoeren van het apparaat.



**Waarschuwing:** brandrisico/ ontvlambare materialen

## 1.2 Betekenis van de waarschuwingssymbolen



VERBOD!

Dit is een VERBOD symbool.

Het niet opvolgen van aanwijzingen met dit symbool erbij, kan leiden tot schade aan het product of kan de persoonlijke veiligheid van de gebruiker in gevaar brengen.



WAARSCHUWING!

Dit is een WAARSCHUWING symbool.

Het is van belang dat u de aanwijzingen met dit symbool erbij nauwlettend opvolgt. Dit nalaten kan leiden tot schade aan het apparaat of kan de persoonlijke veiligheid van de gebruiker in gevaar brengen.



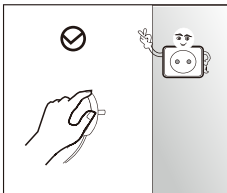
LET OP!

Dit is het LET OP symbool.

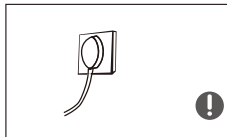
Het is van belang dat u bij de aanwijzingen met dit symbool oplet en voorzichtig bent. Dit nalaten kan leiden tot schade aan het apparaat of het kan letsel bij de gebruiker tot gevolg hebben.

Deze handleiding bevat belangrijke veiligheidsinformatie welke door de gebruikers van het apparaat nageleefd dienen te worden.

## 1.3 Veiligheidsrichtlijnen elektriciteit



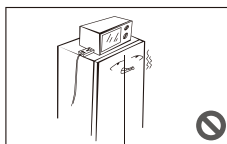
- Trek niet aan het stroomsnoer wanneer u de stekker van het apparaat uit het stopcontact haalt.
- Voor veilig gebruik, pak de stekker zelf stevig vast en trek deze recht uit het stopcontact. Beschadig het stroomsnoer niet; gebruik het stroomsnoer niet wanneer het beschadigd of versleten is.



- Gebruik een apart geaard stopcontact voor het aansluiten van dit apparaat en sluit geen andere elektrische apparaten aan op dit stopcontact. De stekker van het stroomsnoer dient volledig in het stopcontact te zijn ingestoken om gevaarlijke situaties zoals brand te voorkomen.
- Zorg ervoor dat het apparaat wordt aangesloten op een correct geaard stopcontact met aardingspen!

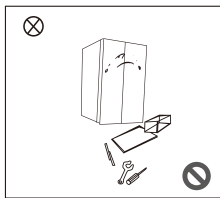


- In geval van een (brandbare) gaslek(kage) de gaskraan dichtdraaien, ramen en deuren openen.
- Trek de stekkers van de koelkast en de overige apparatuur NIET uit i.v.m. brandgevaar door mogelijke vonken.

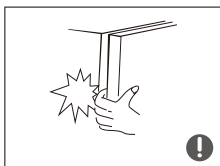


- Plaats geen elektrische apparaten bovenop dit apparaat, tenzij dat deze voor dit doel goedgekeurd zijn door de fabrikant.

## 1.4 Veiligheidsrichtlijnen algemeen gebruik



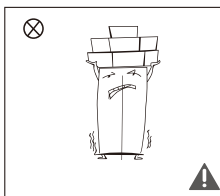
- Haal het apparaat niet zomaar uit elkaar en/of stel het weer samen. Beschadig het koelcircuit niet; Onderhoud en/of elektrisch (reparatie) werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd door gekwalificeerde monteurs van onze geautoriseerde Servicedienst.
- Een beschadigd stroomsnoer moet worden vervangen door de fabrikant, een monteur van onze Servicedienst of een erkend vakman om gevaarlijke situaties te voorkomen.



- De opening tussen de deur en de behuizing zijn erg smal. Let op dat u uw handen daar niet tussen plaatst om beklemd vingers te voorkomen. Sluit de deur rustig en met beleid om te voorkomen dat er items uit de deur vallen.
- Pak geen (metalen) containers met natte handen uit het vriescompartiment om vastvriezen te voorkomen.



- Laat kinderen niet in- of op het apparaat klimmen om verstikkings- of valgevaar te voorkomen.

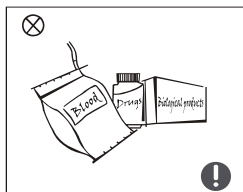


- Plaats geen zware objecten op het apparaat om te voorkomen dat deze naar beneden vallen wanneer de deur wordt geopend of gesloten en letsel veroorzaken.
- Trek de stekker uit het stopcontact voordat u reiniging of onderhoud gaat uitvoeren. Wacht 5 min. nadat u de stekker heeft uitgetrokken, voordat u de stekker weer insteekt. Dit om schade te voorkomen a.g.v. snel en/of herhaaldelijk opnieuw opstarten van de compressor.

## 1.5 Veiligheidsrichtlijnen installatie



- Plaats geen brandbare-, explosieve-, ontvlambare-, vervliëgende- of zeer corroderende producten in het apparaat om schade aan het apparaat of | brandrisico te voorkomen.
- Plaats geen brandbare- en/of licht ontvlambare producten op of nabij het apparaat om brand te voorkomen.



- Het apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik zoals voor opslag van voedsel. Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden zoals opslag van bloed, drugs of biologische producten, etc.



- Sla geen bier, dranken of andere vloeistoffen in flessen of afgesloten containers op in het vriescompartiment; deze kunnen scheuren/breken tijdens het vriesproces en schade aan het apparaat veroorzaken.

## 1.6 Veiligheidsrichtlijnen energieverbruik

1) De koelapparatuur werkt mogelijk niet consistent (bijv. door ontdooien van items of te warme temperatuur in vriescompartiment) wanneer het apparaat gedurende een langere periode op een locatie wordt geplaatst die niet voldoet aan het temperatuurbereik waarvoor het koelapparaat is ontworpen.

2) Let op het feit dat koolzuurhoudende dranken niet mogen worden opgeslagen in vriescompartimenten of vrieskasten of in compartimenten/koelkasten met een lage temperatuur, en dat sommige producten zoals waterijs niet te koud mogen worden geconsumeerd;

3) Let op dat u de aanbevolen opslagperiode van voedingsmiddelen door de fabrikant niet overschrijdt, met name voor diepvriesproducten die in een vriescompartiment of vrieskast worden bewaard.

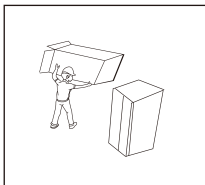
4) Let op de voorzorgsmaatregelen die nodig zijn om ongewenste temperatuurstijging van de diepvriesproducten te voorkomen wanneer u het apparaat ontdooit, zoals het inpakken van het diepvriesproducten in verschillende lagen krantenpapier.

5) Let op het feit dat een temperatuurstijging van de diepvriesproducten tijdens het (handmatig) ontdooien, onderhoudswerkzaamheden of reiniging de houdbaarheid van de producten zou kunnen verkorten.

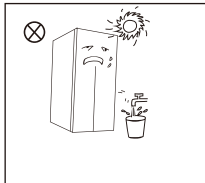
6) Indien deuren, lades of compartimenten zijn uitgerust met sloten/vergrendelingen, is het raadzaam om de sleutels hiervan buiten bereik van kinderen en niet nabij het apparaat weg te leggen. Dit om te voorkomen dat kinderen in het apparaat worden ingesloten.

## 2 Het apparaat gebruiken

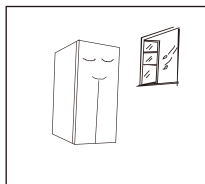
### 2.1 Plaatsen



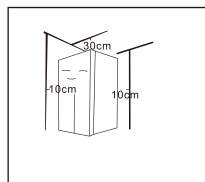
- Verwijder voor het plaatsen eerst alle verpakkingsmaterialen, ook schuim-pads en diverse tapematerialen binnenin het apparaat. Verwijder de beschermingslaag van de deur(en) en de behuizing.



- Plaats niet bij een warmtebron of in direct zonlicht. Plaats niet in een vochtige ruimte om roestvorming en een verminderde isolerende werking te voorkomen.
- Spray/spuit geen water op het apparaat, plaats het apparaat niet in een vochtige ruimte waar het mogelijk nat gespetterd/gespoten kan worden, dit om negatieve invloed op de elektrische isolatie te voorkomen.



- Plaats het apparaat in een goed geventileerde binnenruimte op een vlakke en stevige ondergrond. U kunt de stabiliteit optimaal afstellen met de stelvoet door deze links- of rechtsom te draaien.



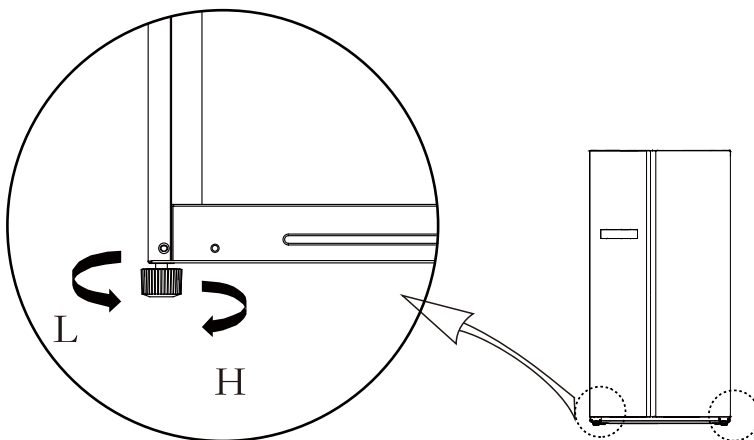
- Dit apparaat is geen inbouwmodel en dient los te worden geplaatst. Indien ingebouwd kan dit problemen veroorzaken zoals verminderde werking en verkorte levensduur. Indien ingebouwd vervalt de garantie!
- Er dient 30 cm vrije ruimte boven het apparaat te worden gehouden, aan de zij- en achterkant is dit 10 cm zodat de afgegeven warmte optimaal kan worden afgevoerd.

Installeer het apparaat op een plaats waar de omgevingstemperatuur overeenkomt met de klimaatklasse zoals die is weergegeven op het typeplaatje van het apparaat.



## 2.2 Het apparaat waterpas stellen

- 1) Voorzorgsmaatregelen voor gebruik:  
Voordat de accessoires worden gebruikt, moet ervoor worden gezorgd dat de koel-vriescombinatie niet is aangesloten op het stroomnet.  
Voordat de stelootjes worden afgesteld, moeten voorzorgsmaatregelen worden genomen om persoonlijk letsel te voorkomen.
- 2) Schematische weergave van de stelootjes



Opmerking: Bovenstaande afbeelding dient slechts ter referentie. Voor juiste details bekijk a.u.b. uw aankoop.

Leg eerst een waterpas bovenop het apparaat

- Stel het apparaat waterpas af door de pootjes in te stellen.
- Stelpoot rechtsom draaien = hoger stellen (H)
- Stelpoot linksom draaien = lager stellen (L)

## 2.3 Deuren uitlijnen

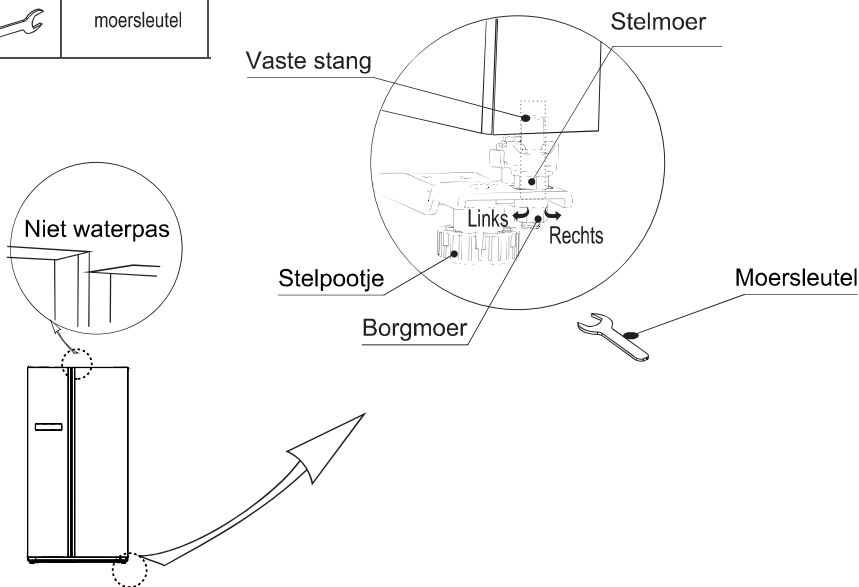
### 1) Voorzorgsmaatregelen voor gebruik:

Voordat de accessoires worden gebruikt, moet ervoor worden gezorgd dat de koel-vriescombinatie niet is aangesloten op het stroomnet.

Voordat de deur wordt afgesteld, moeten voorzorgsmaatregelen worden genomen om persoonlijk letsel te voorkomen.

### 2) Ingezoomde weergave nivelleren van de deuren

Lijst met hulpmiddelen die de gebruiker moet verstrekken	
	moersleutel



Opmerking: Bovenstaande afbeelding dient slechts ter referentie. Voor juiste details bekijk a.u.b. uw aankoop.

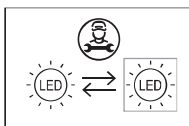
#### **Wanneer de vriezer- of koelkastdeur te laag is:**

Open de deur, gebruik een moersleutel om de borgmoer los te maken en draai de stelmoer linksom om de hoogte van de deur te verhogen. Nadat de deuren zijn uitgelijnd, draait u de borgmoer weer vast door deze rechtsom te draaien.

#### **Wanneer de vriezer- of koelkastdeur te hoog is:**

Open de deur, gebruik een moersleutel om de stelmoer rechtsom te draaien om de hoogte van de deur te verlagen. Nadat de deuren zijn uitgelijnd, draait u de borgmoer weer vast door deze linksom te draaien.

## 2.4 Lamp vervangen

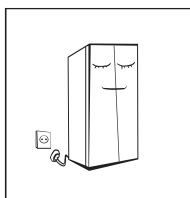


- Het vervangen en/of repareren van de LED lampen dient te worden uitgevoerd door de fabrikant, diens Servicedienst of een erkend elektricien.

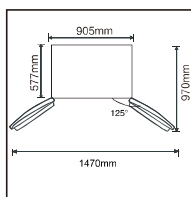
De lichtbron in dit apparaat dient te worden vervangen door een monteur van onze Servicedienst,

	<p>1. Trek eerst de stekker uit voordat u start.</p>		<p>2. Haal de lichtkap los m.b.v. een schroevendraaier.</p>
	<p>3. Trek het verlichtingspaneel met beleid naar beneden.</p>		<p>4. Trek het aansluitkabeltje voorzichtig los.</p>

## 2.5 Gebruik



- Laat de koel-vriescombinatie vóór het eerste gebruik nog een half uur staan, voordat u de stekker in het stopcontact stopt en het apparaat aansluit op de stroomvoorziening.
- Voordat u verse of diepvriesproducten in de koel-vriescombinatie legt, moet het apparaat 2 tot 3 uur draaien, of ongeveer 4 uur in de zomer wanneer de omgevingstemperatuur hoog is.



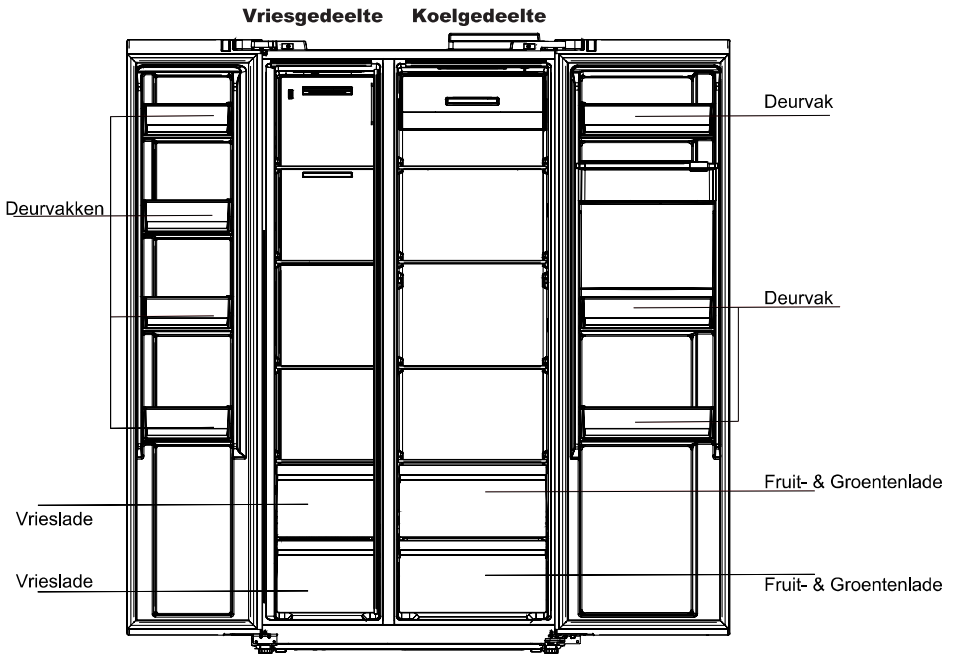
- Zorg voor voldoende ruimte voor het gemakkelijk openen van de deuren en laden.
- De afbeelding hierboven is alleen ter referentie. Kijk voor de correcte details naar het geleverde apparaat.

## 2.6 Energiebesparing tips

- Plaats het apparaat in de koelste hoek in de ruimte, niet naast warmtebronnen, warmteproducerende apparaten, verwarmingsleidingen en plaats het apparaat niet in direct zonlicht.
- Laat warm voedsel eerst afkoelen tot op kamertemperatuur voordat u het in het apparaat plaatst. Door het apparaat te vol te stoppen, zal de compressor langer moeten werken. Voedingsmiddelen die te langzaam bevroren verliezen hun kwaliteit of worden slecht.
- Pak voedingsmiddelen goed in en droog containers goed af voordat u ze in het apparaat plaatst. Dit voorkomt ijsvorming in het apparaat.
- Gebruik geen aluminium folie, waxpapier of papieren keukenrol om in te pakken of in het apparaat. Deze materialen benadelen de koude lucht circulatie waardoor het apparaat minder efficiënt werkt.
- Organiseer en label uw vriesproducten zodat de deur minder lang en/of vaak open hoeft te staan. Haal in 1x alle benodigde items uit het apparaat en doe de deur weer zo snel mogelijk dicht.

## 3 Overzicht en functies

### 3.1 Hoofdkenmerken



De afbeelding hierboven is alleen ter referentie.  
Kijk voor de correcte details naar het geleverde apparaat.

#### Koelcompartiment

- Het koelcompartiment is geschikt voor het opslaan van diverse soorten fruit, groenten, dranken en overige voedingsmiddelen die op korte termijnen dienen te worden geconsumeerd (3-5 dagen)
- Laat voedsel eerst afkoelen tot kamertemperatuur voordat u het in het koelcompartiment plaatst.
- Verpak voedingsmiddelen luchtdicht voordat deze in het koelcompartiment plaatst.
- De glazen plateaus kunnen worden verplaatst zodat de ruimte naar eigen wens/behoefte indeelbaar is.

#### Vriescompartiment

- Het vriescompartiment is geschikt om vers voedsel een lange periode op te slaan en wordt mn gebruikt om diepvriesproducten te bewaren en ijsblokjes te maken.
- Het vriescompartiment is geschikt voor het opslaan van vlees, vis, rijstballetjes en overige voedingsmiddelen, die niet op korte termijn moeten worden geconsumeerd.
- het is raadzaam om grote stukken vlees in kleinere stukken te verdelen zodat deze makkelijker te ontdooien en in te gebruiken zijn. Let erop dat u de producten binnen de houdbaarheidstermijn consumeert. Wanneer u de (vries)lades, plateaus etc. indeelt zoals hierboven aangegeven, levert dit de optimale energiezuinige werking van het apparaat op. t.

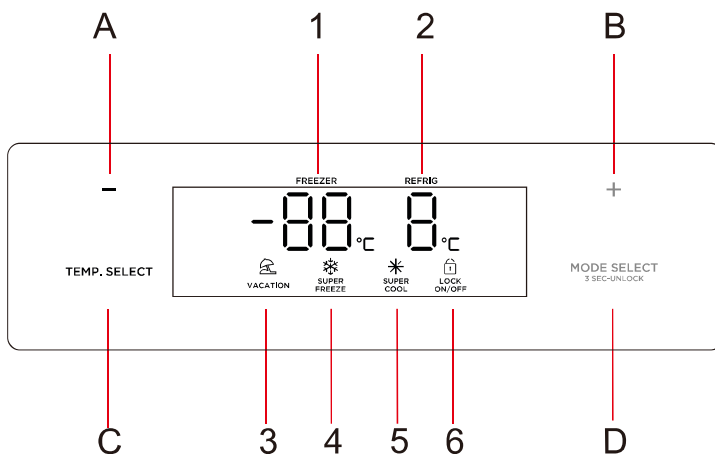
#### 2 sterren vriescompartiment

Het 2 sterren vriescompartiment bevindt zich onder de flessenrekken onder de vriesdeur ( $\pm 16$  ltr.)  
Temperatuur is  $< -12^{\circ}\text{C}$ , welke geschikt is voor het opslaan van ijs etc. producten die aan de buitenzijde hard, maar aan de binnenzijde zachter moeten zijn.

**Het plaatsen van alle onderdelen en accessoires zoals hierboven aangegeven, geven het meest energiezuinige resultaat.**

**Opmerking:** Als u teveel voedsel in een keer opslaat, nadat u het apparaat net heeft aangezet, kan dit het vriesvermogen van de koel-vriescombinatie nadelig beïnvloeden. Het opgeslagen voedsel mag de luchtuitlaat niet blokkeren; anders wordt het invrieseffect ook nadelig beïnvloed.

## 3.2 Functies & Gebruik



De afbeelding hierboven is alleen ter referentie.  
Kijk voor de correcte details naar het geleverde apparaat.

### 1. Display

- |                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| 1. Temperatuur vriesgedeelte | 4. Snel invriezen pictogram |
| 2. Temperatuur koelgedeelte  | 5. Snel koelen pictogram    |
| 3. Vakantie pictogram        | 6. Aan/Uit pictogram        |

### 2. Toetsen

- A. Temperatuur verhogen
- B. Temperatuur verlagen
- C. Temperatuurinstelling wijzigen
- D. Modus instellen / Vergrendelen-Ontgrendelen

### 3. Bedienen



#### 1) Vergrendelen/Ontgrendelen

In de ontgrendelde status  , druk 3 sec. op de toets  om de vergrendelde status  te activeren.



In de vergrendelde status  , druk 3 sec. op de toets  om de ontgrendelde status  te activeren.

Alle hieronder vermelde functies kunnen in de onvergrendelde status worden gebruikt:



#### 2) Vakantie modus

Druk op de toets  om de Vakantie modus te activeren.  pictogram licht op, de modus start wanneer het display wordt vergrendeld. Tijdens deze modus wordt het koelcompartiment gedeactiveerd, en het vriescompartiment wordt op -18°C ingesteld. Dit ziet u op het temperatuur display weergegeven.

#### 3) Super koelen

Druk op de toets  om de Superkoel modus te activeren. Het  pictogram licht op. De functie start wanneer het display wordt vergrendeld, deze functie werkt max. 6 uur.

#### 4) Super vriezen

Druk op de toets  om de Supervries modus te activeren. Het  pictogram licht op. De functie start wanneer het display wordt vergrendeld, deze functie werkt max. 26 uur.

### 5 ) Temperatuur instellen koelcompartiment

Druk op de toets **TEMP. SELECT**, de temperatuurweergave van het koelcompartiment knippert nu.

Druk nu weer op toetsen **-** of **+** om de temperatuur in te stellen, u hoort een pieptoon. U kunt de temperatuur instellen tussen 2°C en 8°C. Eén druk op de toets is 1° hoger of lager.

De ingestelde temperatuurswijziging wordt actief wanneer het display wordt vergrendeld.

### 6 ) Temperatuur instellen vriescompartiment

Druk op de toets **TEMP. SELECT**, de temperatuurweergave van het koelcompartiment knippert nu.

Druk nu weer op toetsen **-** of **+** om de temperatuur in te stellen, u hoort een pieptoon. U kunt de temperatuur instellen tussen -16°C en -24°C. Eén druk op de toets is 1° hoger of lager.

De ingestelde temperatuurswijziging wordt actief wanneer het display wordt vergrendeld.

Aanbevolen temperatuurstelling: Koelcompartiment 5°C; Vriescompartiment -18°C.

### 7 ) Opslag bij stroomonderbreking

In geval van een stroomonderbreking wordt de huidige instelling vergrendeld en gehandhaafd totdat de stroomtoevoer is hersteld.

### 8 ) Alarm deur open

Wanneer u de deuren opent, hoort u een melodie.

### 9 ) Foutcodes

De volgende waarschuwingen worden weergegeven op het display, bijgaand ziet u de bijbehorende storingsomschrijving van de koel-vriescombinatie. Hoewel het apparaat mogelijk nog steeds in staat is het voedsel koel op te slaan terwijl er een foutcode wordt aangegeven, toch dient de gebruiker contact op te nemen met onze Servicedienst voor controle. Dit om de optimale werking van het apparaat te kunnen blijven garanderen.

Foutcode	Omschrijving storing
E1	Storing temperatuursensor koelcompartiment
E2	Storing temperatuursensor vriescompartiment
E5	Storing in detectiecircuit ontdooisensor
E6	Communicatiefout
E7	Storing omgevingstemperatuur sensor
EH	Storing vochtigheidssensor

### Opmerking:

De Snel koelen functie is specifiek ervoor om de voedingswaarde van het voedsel in het apparaat optimaal te behouden. Het vriest het voedsel in een zo kort mogelijke tijd in. Het wordt geadviseerd deze functie tevoren te activeren wanneer u een grote hoeveelheid tegelijkertijd invriest. De invriessnelheid wordt verhoogd waardoor de nutriënten in het voedsel sneller worden ingekapseld en bevroren voor een kwalitatief beter en gemakkelijker behoud en opslag.




**Waarschuwing!** Het apparaat mag tijdens de reiniging niet zijn aangesloten aan het elektriciteitsnet. Gevaar voor een elektrische schok! Voor schoonmaakwerkzaamheden het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact halen of de zekering uitschakelen of eruit draaien. Het apparaat nooit met een stoomreiniger schoonmaken. Er zou vocht bij elektrische onderdelen terecht kunnen komen, gevaar voor een elektrische schok! Hete damp kan schade veroorzaken aan kunststof onderdelen. Het apparaat moet droog zijn voordat u het weer in werking zet.

## 4 Onderhoud & Reiniging

### 4.1 Algemene reinigingsrichtlijnen

- Verwijder regelmatig stof achter en rondom het apparaat voor een optimale koelfunctie en energieverbruik.
- Controleer en reinig de (deur)rubbers regelmatig met een zachte doek enigszins bevochtigd in een lauw sopje van water en een beetje mild of neutraal reinigingsmiddel.
- Reinig de binnenzijde van het koelcompartiment regelmatig om nare geurtjes te voorkomen. Voor reiniging het apparaat uitschakelen en leeghalen, ook de plateaus en de bakken.
- Gebruik een zachte doek of spons met een sopje van warm water en 2 lepels baking soda. Hierna afdoen met doek gedrenkt in schoon water en vervolgens goed drogen. Laat geheel drogen voordat u het apparaat weer inschakelt en inlaadt.
- Moeilijk te reinigen hoekjes, spleetjes etc. regelmatig schoonmaken met een zachte doek of borstel of indien echt nodig een smal stokje (saté prikker) om er zo voor te zorgen dat er geen vuilophoping/bacteriegroei plaatsvindt op deze plekjes.
- Gebruik geen zeep, reinigingsmiddelen, schuurmiddel/-poeder, reinigingspraysetc. Want deze kunnen nare luchtjes in het compartiment veroorzaken die in het voedsel gaan zitten.
- Reinig het flessenrek, plateaus en lades met een zachte doek gedrenkt in een lauw sopje van water en een mild/neutraal reinigingsmiddel. Goed drogen erna.
- Reinig de buitenzijde van het apparaat met een zachte doek gedrenkt in een lauw sopje van water en een mild/neutraal reinigingsmiddel. Goed drogen erna.
- Gebruik geen harde borstels, schurende materialen (schuurspons, metalen pannenspons etc.), schuurmiddel, tandenpasta, organische oplosmiddelen (alcohol, aceton, wasbenzine etc.) kokend water, etherische oliën, reinigingsmiddelen die (zijn) zuur of alkaline bevatten. Deze kunnen het kunststof vervormen en/of aantasten.
- Het apparaat nooit met veel water of andere vloeistoffen (af- of uit) spoelen. Dit kan kortsluiting veroorzaken en/of de elektrische bedrading aantasten!

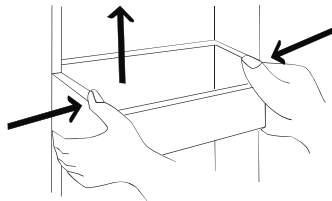


 Het apparaat uitschakelen en stekker uittrekken voordat u gaat ontdooien of reinigen!

### 4.2 Reiniging van het deurvak

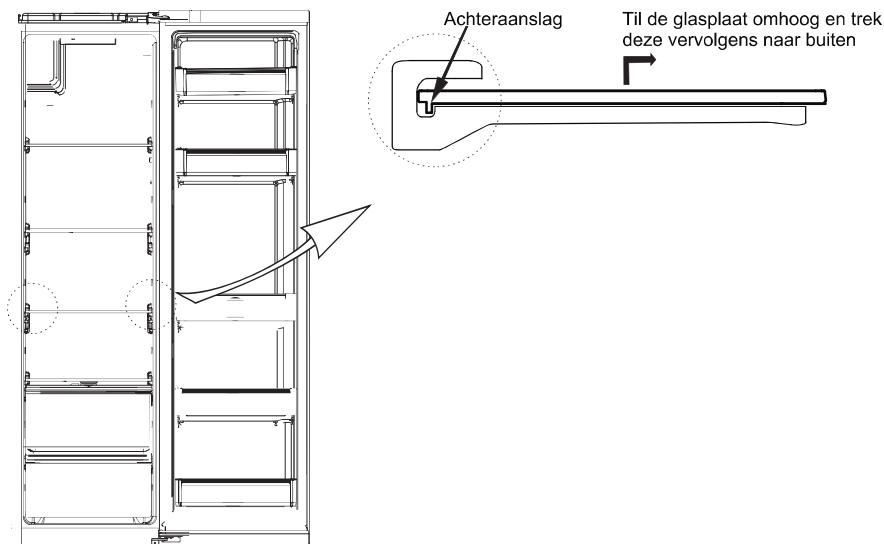
- Volgens de richtingspijlen in de onderstaande afbeelding, gebruikt u beide handen om het deurvak iets in te drukken en naar boven te duwen, waarna u deze kunt verwijderen.
- Nadat u het deurvak heeft gereinigd, nadat u het uit de deur heeft gehaald, kunt u het deurvak terugplaatsen op de door u gewenste installatiehoogte. Gebruik een enigszins zachte doek of spons bevochtigd in een sopje van water en een neutraal (niet corroderend) reinigingsmiddel om dit schoon te maken. Reinig altijd na met een schone zachte doek alleen gedrenkt in water, en droog het apparaat goed met een zachte, schone en droge doek. U kunt ook de deur laten openstaan totdat alles goed droog is.
- Gebruik geen harde borstels, schurende materialen (schuurspons, metalen pannenspons etc.), schuurmiddel, tandenpasta, organische oplosmiddelen (alcohol, aceton, wasbenzine etc.) kokend water, etherische oliën, reinigingsmiddelen die (zijn) zuur of alkaline bevatten. Deze kunnen het kunststof vervormen en/of aantasten.

Kijk voor de correcte details naar het geleverde apparaat. De bijgaande afbeelding is alleen ter referentie.



## 4.2 Reinigen van de glasplaten

- Omdat het binnenste deel van de koelkastbekleding een terugloopblokkering heeft, waar het contact maakt met de glasplaten, moet u de glasplaten optillen en dan kunt u de glasplaten eruit halen.
- De glasplaten reinigen of hun positie aanpassen naar uw behoefte.
- Gebruik geen harde borstels, schurende materialen (schuurspons, metalen pannenspons etc.), schuurmiddel, tandenpasta, organische oplosmiddelen (alcohol, aceton, wasbenzine etc.) kokend water, etherische oliën, reinigingsmiddelen die (zijn) zuur of alkaline bevatten. Deze kunnen het kunststof vervormen en /of aantasten.



Kijk voor de correcte details naar het geleverde apparaat.  
De bijgaande afbeelding is alleen ter referentie.

## 4.3 Ontdooien

- Dit apparaat werkt op basis van het luchtkoelprincipe en daardoor heeft het dus een automatische ontdooi functie. Rijpvorming a.g.v. seizoenswisseling of temperatuurschommelingen kan ook handmatig worden verwijderd. Schakel hiervoor het apparaat uit, stekker uittrekken en droogmaken met een droge (hand)doek.

## 4.4 Buiten gebruik stellen

- Stroomonderbreking: In geval van een stroomonderbreking kunnen, zelfs in de zomer, de producten voor enkele uren goed blijven mits u de deur dicht houdt. Geen nieuwe producten toevoegen in het apparaat.
- Langere tijd buiten gebruik: Trek de stekker uit, haal het apparaat leeg, reinig het apparaat. Laat vervolgens de deur open staan zodat er geen nare luchtjes ontstaan.
- Verhuizen: Voor transport haalt u het apparaat leeg, reinig deze, zet alle plateaus, (vries)lades en bakken vast met bijv. tape en draai de stelpoten geheel in. Sluit de deuren en zet ze vast met tape. Transporteer het apparaat rechtop, niet liggend of op z'n kop, met zo min mogelijk trillingen en/of schudden. Tijdens in- en uitladen mag de hellingshoek niet groter zijn dan 45°



Het apparaat werkt over het algemeen ononderbroken wanneer het is ingeschakeld.  
Indien dit niet het geval is, kan dit de levensduur verkorten.



## 5 Problemen & Oplossingen

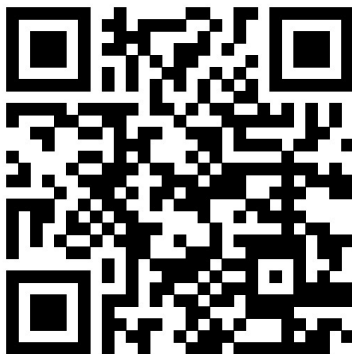
U kunt simpele problemen mogelijk zelf oplossen m.b.v. onderstaande tabel.  
Lukt dit niet, neem dan contact op met onze Servicedienst.

Apparaat werkt niet	Controleer of de stekker goed ingestoken is Controleer of het apparaat ingeschakeld is Is stopcontact niet defect? Juiste voltage? Is er een stroomstoring of een stop doorgeslagen?
Nare luchtjes	Sterk ruikend voedsel goed luchtdicht inpakken Ligt er misschien bedorven voedsel? Reinig de binnenzijde van het koelcompartiment
De compressor werkt continu	Dit is normaal in de zomerperiode door hoge omgevingstemperatuur Plaats niet teveel voedsel in 1x in het apparaat Plaats geen warme voedsel in het apparaat Open de deur niet te vaak/lang
Verlichting werkt niet	Is de stekker ingestoken? Is het apparaat ingeschakeld? Controleer of de LED lampen niet defect zijn
Deuren sluiten niet correct	Deur sluit niet goed door voedselpakketjes/-containers die in de weg zitten Het apparaat staat niet waterpas
Geluiden	Is de ondergrond vlak? Staat het apparaat stabiel? Ergens tegen aan? Zitten de accessoires correct op hun plaats?
Deurafdichting sluit niet goed af	Reinig de deurrubbers goed. Haal deurrubber los, draai om en plaats terug Verwarm de deurrubber waar het niet sluit en dan laten afkoelen Dit kan m.b.v. een föhn (pas op) of hete handdoek
Water opvangbak loopt over	Er zit teveel in het apparaat Voedsel bevat teveel water waardoor dooi ontstaat Deuren niet correct gesloten en lucht komt binnen, dooi ontstaat
Behuizing wordt warm	De behuizing wordt warm door de warmte afgifte van de ingebouwde condensor, dit is normaal. Als behuizing warm wordt door hoge omgevingstemperatuur of door opslag van teveel producten in het apparaat dan wordt goede ventilatie geadviseerd zodat warmte beter kan worden afgevoerd.
Condensatie op buitenzijde behuizing	Condensatie op de buitenoppervlakken en deurrubbers van het apparaat treedt op wanneer de luchtvochtigheid in de ruimte te hoog is. Droog het condens vocht met een schone droge (hand)doek.
Abnormale geluiden	Zoemen: de compressor kan tijdens de werking een zoemend geluid produceren, mn. tijdens de start- en stopmomenten Klikken/kraken: Het koelmiddel in het apparaat kan deze geluiden voortbrengen, dit is normaal.

## Garantie voorwaarden

Beste gebruiker,

Voor onze garantievoorwaarden kunt u onderstaande QR-code scannen of de link die eronder staat gebruiken. Onderaan in de voettekst vind u onze garantievoorwaarden.



<https://www.frilec.nl>

Voor vragen betreffende verkoop kunt u mailen naar: [verkoop@domest.nl](mailto:verkoop@domest.nl)

Voor vragen betreffende service kunt u mailen naar: [service@domest.nl](mailto:service@domest.nl)

Voor overige vragen kunt u mailen naar: [info@domest.nl](mailto:info@domest.nl)

Telefonisch zijn wij ook te bereiken: +31(0)314 362244

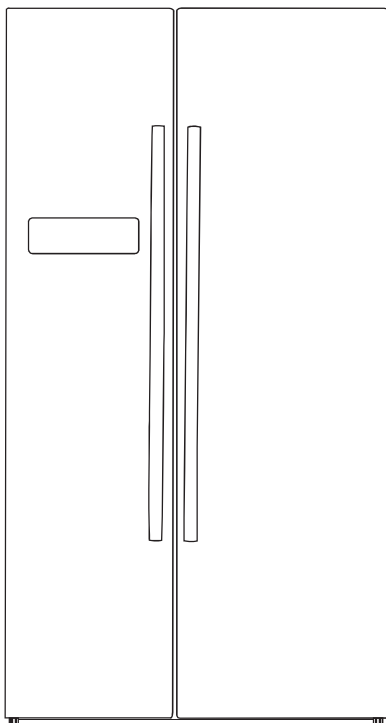
**DOMEST**   
domestic and professional appliances MULTIBRAND  
SALES & SERVICES

**DOMEST**  **MULTIBRAND  
SALES & SERVICES**  
domestic and professional appliances





**Usermanual**  
**Combi Fridge Freezer**  
**BONNSBS-545-030ADI**



Please read the Manual carefully before use.  
The Manual shall be kept in good custody for  
later reference

# CONTENTS

1 Safety warnings	
1.1 Warning.....	1
1.2 Meaning of safety warning symbols.....	11
1.3 Electricity related warnings.....	11
1.4 Warnings concerning use.....	12
1.5 Warnings concerning placement.....	12
1.6 Warnings concerning energy.....	13
1.7 Warnings concerning disposal.....	13
2 Proper use of the refrigerator	
2.1 Placement.....	14
2.2 Levelling feet.....	15
2.3 Levelling door.....	15
2.4 Changing the light.....	16
2.5 Starting.....	16
2.6 Energy saving tips.....	16
3 Structure and functions	
3.1 Key components.....	17
3.2 Functions & Use.....	18
4 Maintenance and care of the refrigerator	
4.1 Overall cleaning.....	20
4.2 Cleaning of glass shelf.....	21
4.3 Defrosting.....	21
4.4 Out of operation.....	21
5 Trouble shooting	
5.1 Trouble shooting.....	22
6 QR code Warranty.....	23

## 1 Safety information

### 1.1 Warning



Warning: risk of fire / flammable materials

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

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


### **Children and vulnerable people safety**


- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload this appliance.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised.
- Keep all packaging well away from children. There is risk of suffocation.





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


### General safety

 **WARNING!** Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.


 **WARNING!** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.


 **WARNING!** Do not damage the refrigerant circuit.

 **WARNING!** Do not use other electrical appliances (such as ice cream makers) inside of refrigerating appliances, unless they are approved for this purpose by the manufacture.


 **WARNING!** Do not touch the light bulb if it has been on for a long period of time because it could be very hot.<sup>1)</sup>


1) If there is a light in the compartment.

 **WARNING!** When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

 **WARNING!** Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power suppliers at the rear of the appliance.

- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- The refrigerant isobutane (R-600a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance, a natural gas with a high level of environmental compatibility, which is nevertheless flammable.
- During transportation and installation of the appliance, be certain that none of the components of the refrigerant circuit become damaged.
  - avoid open flames and sources of ignition
  - thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated
- It is dangerous to alter the specifications or modify this product in any way. Any damage to the cord may cause a short circuit, fire and/or electric shock.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
  - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - bed and breakfast type environments;
  - catering and similar non-retail applications.

 **WARNING!** Any electrical components (plug, power cord, compressor and etc.) must be replaced by a certified service agent or qualified service personnel.

 **WARNING!** The light bulb supplied with this appliance is a “special use lamp bulb” usable only with the appliance supplied. This “special use lamp” is not usable for domestic lighting.<sup>1)</sup>

- Power cord must not be lengthened.
- Make sure that the power plug is not squashed or damaged by the back of the appliance. A squashed or damaged power plug may overheat and cause a fire.
- Make sure that you can come to the mains plug of the appliance.
- Do not pull the mains cable.
- If the power plug socket is loose, do not insert the power plug. There is a risk of electric shock or fire.
- You must not operate the appliance without the lamp.
- This appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- Do not remove nor touch items from the freezer compartment if you hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- Avoid prolonged exposure of the appliance to direct sunlight.

### Daily use

- Do not put hot on the plastic parts in the appliance.
- Do not place food products directly against the rear wall.

1) If there is a light in the compartment.

- Frozen food must not be re-frozen once it has been thawed out.<sup>1)</sup>
- Store pre-packed frozen food in accordance with the frozen food manufacturer's instructions.<sup>1)</sup>
- Appliance's manufacturer's storage recommendations should be strictly adhered to. Refer to relevant instructions.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer compartment as it creates pressure on the container, which may cause it to explode, resulting in damage to the appliance.<sup>1)</sup>
- Ice lollies can cause frost burns if consumed straight from the appliance.<sup>1)</sup>
- To avoid contamination of food, please respect the following instructions
- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Clean water tanks if they have not been used for 48h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments (if they are presented in the appliance) are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.

<sup>1)</sup> If there is a freezer compartment.

<sup>2)</sup> If there is a fresh-food storage compartment.

- One-, two- and three -star compartments (if they are presented in the appliance) are not suitable for the freezing of fresh food.
- If the appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

### Care and cleaning

- Before maintenance, switch off the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Do not clean the appliance with metal objects.
- Do not use sharp objects to remove frost from the appliance. Use a plastic scraper.<sup>1)</sup>
- Regularly examine the drain in the refrigerator for defrosted water. If necessary, clean the drain.  
If the drain is blocked, water will collect in the bottom of the appliance.<sup>2)</sup>

### Installation

**Important!** For electrical connection carefully follow the instructions given in specific paragraphs.

- Unpack the appliance and check if there are damages on it. Do not connect the appliance if it is damaged. Report possible damages immediately to the place you bought it. In that case retain packing.

1) If there is a freezer compartment.

2) If there is a fresh-food storage compartment.

- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking this leads to overheating. To achieve sufficient ventilation follow the instructions relevant to installation.
- Wherever possible the spacers of the product should be against a wall to avoid touching or catching warm parts (compressor, con-denser) to prevent possible burn.
- The appliance must not be located close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.

## Service



- Any electrical work required to do the servicing of the appliance should be carried out by a qualified electrician or competent person.
- This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.



## Energy saving

- Don't put hot food in the appliance;
- Don't pack food close together as this prevents air circulating;
- Make sure food don't touch the back of the compartment(s);

- If electricity goes off, don't open the door(s);
- Don't open the door(s) frequently;
- Don't keep the door(s) open for too long time;
- Don't set the thermostat on exceeding cold temperatures;
- All accessories, such as drawers, shelves balconies, should be kept there for lower energy consumption.

## Environment Protection

 This appliance does not contain gasses which could damage the ozone layer, in either its refrigerant circuit or insulation materials. The appliance shall not be discarded together with the urban refuse and rubbish. The insulation foam contains flammable gases: the appliance shall be disposed according to the appliance regulations to obtain from your local authorities. Avoid damaging the cooling unit, especially the heat exchanger. The materials used on this appliance marked by the symbol  are recyclable.

 The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated  as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health,

which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

### Packaging materials

The materials with the symbol are recyclable. Dispose the packaging in a suitable collection containers to recycle it.

### Disposal of the appliance

1. Disconnect the mains plug from the mains socket.
2. Cut off the mains cable and discard it.






**WARNING!** During using, service and disposal the appliance, please pay attention to symbol similar as left side, which is located on rear of appliance (rear panel or compressor) and with yellow or orange color.

It's risk of fire warning symbol. There are flammable materials in refrigerant pipes and compressor.

Please be far away fire source during using, service and disposal.

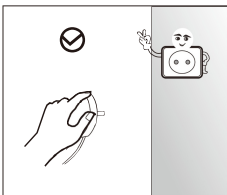


## 1.2 Meaning of safety warning symbols

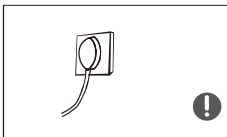
	This is a prohibition symbol. Any incomppliance with instructions marked with this symbol may result in damage to the product or endanger the personal safety of the user.
	This is a warning symbol. It is required to operate in strict observance of instructions marked with this symbol; or otherwise damage to the product or personal injury may be caused.
	This is a cautioning symbol. Instructions marked with this symbol require special caution. Insufficient caution may result in slight or moderate injury, or damage to the product.

This manual contains lots of important safety information which shall be observed by the users.

## 1.3 Electricity related warnings



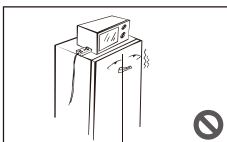
- Do not pull the power cord when pulling the power plug of the refrigerator, please firmly grasp the plug and pull out it from the socket directly.
- To ensure safe use, do not damage the power cord or use the power cord when it is damaged or worn.



- Please use a dedicated power socket and the power socket shall not be shared with other electrical appliances. The power cord should be firmly contacted with the socket or else fires might be caused.
- Please ensure that the grounding electrode of the power socket is equipped

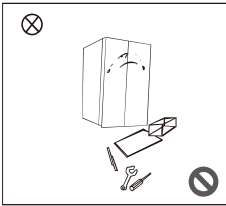


- Please turn off the valve of the leaking gas and then open the doors and windows in case of leakage of gas and other flammable gases.
- Do not unplug the refrigerator and other electrical appliances considering that spark may cause a fire.

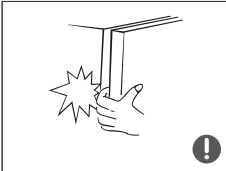


- Do not use electrical appliances on the top of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

## 1.4 Warnings for using



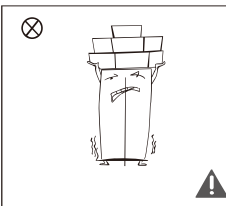
- Do not arbitrarily disassemble or reconstruct the refrigerator, nor damage the refrigerant circuit; maintenance of the appliance must be conducted by a specialist
- Damaged power cord must be replaced by the manufacturer, its maintenance department or related professionals in order to avoid danger.



- The gaps between refrigerator doors and between doors and refrigerator body are small, be noted not to put your hand in these areas to prevent from squeezing the finger. Please be gentle when close the refrigerator door to avoid falling articles.
- Do not pick foods or containers with wet hands in the freezing chamber when the refrigerator is running, especially metal containers in order to avoid frostbite.

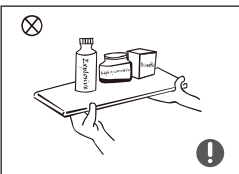


- Do not allow any child to get into or climb the refrigerator; otherwise suffocation or falling injury of the child may be caused.

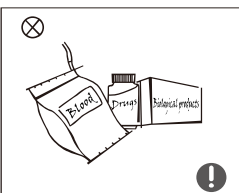


- Do not place heavy objects on the top of the refrigerator considering that objectives may fall when close or open the door, and accidental injuries might be caused.
- Please pull out the plug in case of power failure or cleaning. Do not connect the freezer to power supply within five minutes to prevent damages to the compressor due to successive starts.

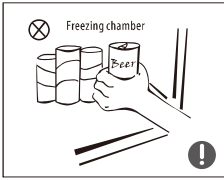
## 1.5 Warnings for placement



- Do not put flammable, explosive, volatile and highly corrosive items in the refrigerator to prevent damages to the product or fire accidents.
- Do not place flammable items near the refrigerator to avoid fires.



- The refrigerator is intended for household use, such as storage of foods; it shall not be used for other purposes, such as storage of blood, drugs or biological products, etc.



- Do not store beer, beverage or other fluid contained in bottles or enclosed containers in the freezing chamber of the refrigerator; otherwise the bottles or enclosed containers may crack due to freezing to cause damages.

## 1.6 Warnings for energy

- 1) Refrigerating appliances might not operate consistently (possibility of defrosting of contents or temperature becoming too warm in the frozen food compartment) when sited for an extended period of time below the cold end of the range of temperatures for which the refrigerating appliance is designed.
- 2) The fact that effervescent drinks should not be stored in food freezer compartments or cabinets or in low-temperature compartments or cabinets, and that some products such as water ices should not be consumed too cold;
- 3) The need to not exceed the storage time(s) recommended by the food manufacturers for any kind of food and particularly for commercially quick-frozen food in food-freezer and frozen-food storage compartments or cabinets;
- 4) The precautions necessary to prevent an undue rise in the temperature of the frozen food while defrosting the refrigerating appliance, such as wrapping the frozen food in several layers of newspaper.
- 5) The fact that a rise in temperature of the frozen food during manual defrosting, maintenance or cleaning could shorten the storage life.
- 6) The necessity that, for doors or lids fitted with locks and keys, the keys be kept out of the reach of children and not in the vicinity of the refrigerating appliance, in order to prevent children from being locked inside

## 1.7 Warnings for disposal

Refrigerant and cyclopentane foaming material used for the refrigerator are flammable.

Therefore, when the refrigerator is scrapped, it shall be kept away from any fire source and be recovered by a special recovering company with corresponding qualification other than be disposed by combustion, so as to prevent damage to the environment or any other harm.



! When the refrigerator is scrapped, disassemble the doors, and remove gasket of door and shelves; put the doors and shelves in a proper place, so as to prevent trapping of any child.

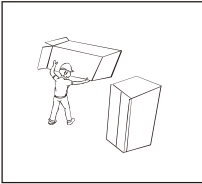


Correct Disposal of this product:

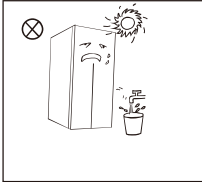
This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

## 2 Proper use of the refrigerator

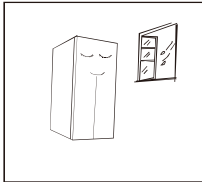
### 2.1 Placement



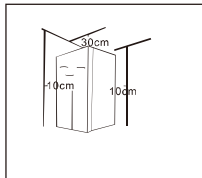
- Before use, remove all packing materials, including bottom cushions, foam pads and tapes inside of the refrigerator; tear off the protective film on the doors and the refrigerator body.



- Keep away from heat and avoid direct sunlight. Do not place the freezer in moist or watery places to prevent rust or reduction of insulating effect.
- Do not spray or wash the refrigerator; do not put the refrigerator in moist places easy to be splashed with water so as not to affect the electrical insulation properties of the refrigerator.



- The refrigerator is placed in a well-ventilated indoor place; the ground shall be flat, and sturdy (rotate left or right to adjust the wheel for leveling if unstable).



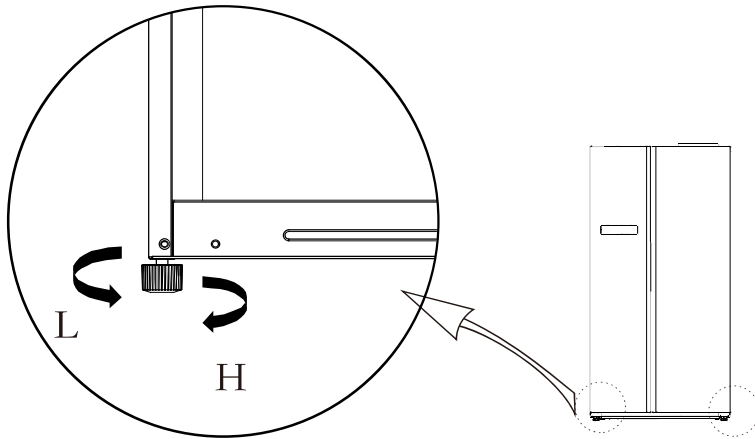
- The top space of the refrigerator shall be greater than 30cm, and the refrigerator should be placed against a wall with a free distance more than 10cm to facilitate heat dissipation.

## 2.2 Levelling feet

### 1) Precautions before operation:

Before operation of accessories, it shall be ensured that the refrigerator is disconnected from power.  
Before adjusting the leveling feet, precautions shall be taken to prevent any personal injury.

### 2) Schematic diagram of the levelling feet



( The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor )

### Adjusting procedures:

- Turn the feet clockwise to raise the refrigerator;
- Turn the feet counterclockwise to lower the refrigerator;
- Adjust the right and left feet based on the procedures above to a horizontal level.

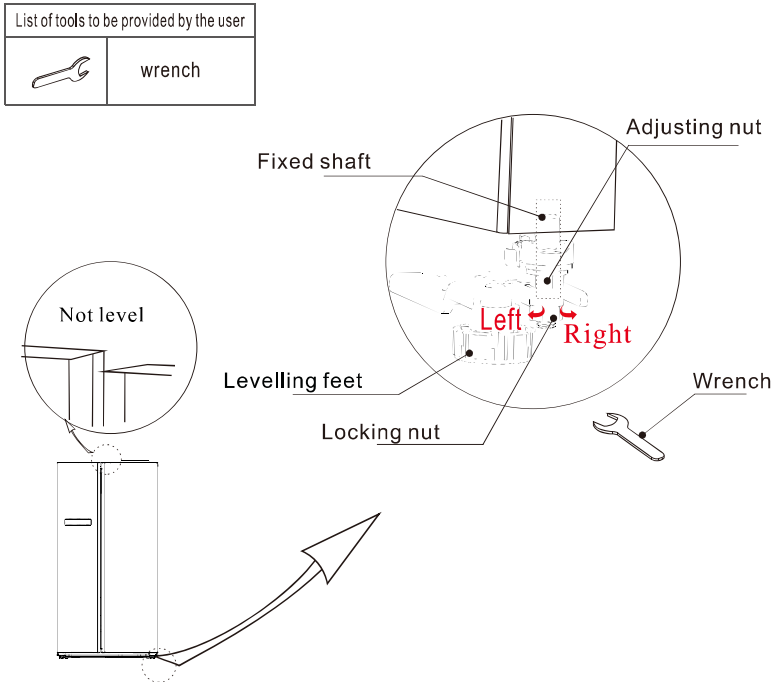
## 2.3 Levelling door

### 1 ) Precautions before operation:

Before operation of accessories, it shall be ensured that the refrigerator is disconnected from power.

Before adjusting the door , precautions shall be taken to prevent any personal injury.

### 2 ) Schematic diagram of levelling the door body



( The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor )

#### **When the fridge door is low:**

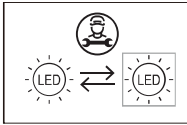
Open the door, use a wrench to loosen the locking nut and to rotate the adjusting nut anti-clockwise.

to raise the height of the door. Once the doors are aligned, then tighten the locking nut by rotating it anti-clockwise.

#### **When the fridge door is high:**

Open the door, use a wrench to rotate the adjusting nut clockwise to lower the height of the door. Once the doors are aligned, then tighten the locking nut by rotating it anti-clockwise.

## 2.4 Changing the Light

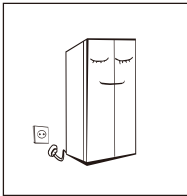


- Any replacement or maintenance of the LED lamps is intended to be made by the manufacturer, its service agent or similar qualified person.

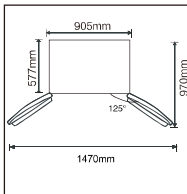
Light source in this product is replaceable only by qualified engineers.

	<p>1. Please take out the plug before removal.</p>		<p>2. Remove the lampshade with a screwdriver.</p>
	<p>3. Take down the lamp panel.</p>		<p>4. Remove the connection terminal.</p>

## 2.5 Starting to use



- Before initial start, keep the refrigerator still for half an hour before connecting it to power supply.
- Before putting any fresh or frozen foods, the refrigerator shall have run for 2-3 hours, or for above 4 hours in summer when the ambient temperature is high.



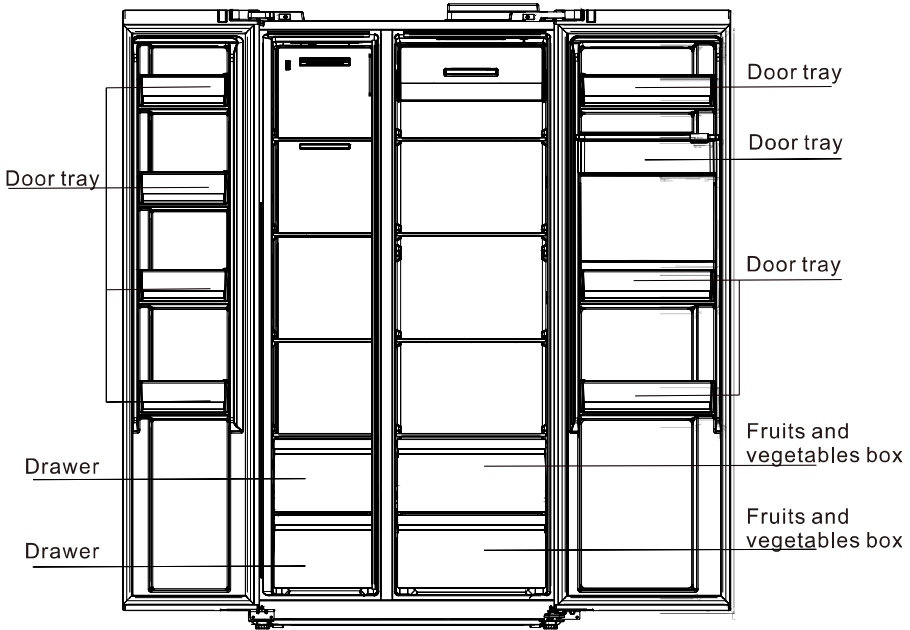
- Spare enough space for convenient opening of the doors and drawers.
- The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor.

## 2.6 Energy saving tips

- The appliance should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances or heating ducts, and out of the direct sunlight.
- Let hot foods cool to room temperature before placing in the appliance. Overloading the appliance forces the compressor to run longer. Foods that freeze too slowly may lose quality, or spoil.
- Be sure to wrap foods properly, and wipe containers dry before placing them in the appliance. This cuts down on frost build-up inside the appliance.
- Appliance storage bin should not be lined with aluminum foil, wax paper, or paper toweling. Liners interfere with cold air circulation, making the appliance less efficient.
- Organize and label food to reduce door openings and extended searches. Remove as many items as needed at one time, and close the door as soon as possible.

## 3 Structure and functions

### 3.1 Key components



( The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor )

#### Refrigerating chamber

- The Refrigerating Chamber is suitable for storage of a variety of fruits, vegetables, beverages and other food consumed in the short term, suggested storage time 3days to 5days.
- Cooking foods shall not be put in the refrigerating chamber until cooled to room temperature.
- Foods are recommended to be sealed up before putting into the refrigerator.
- The glass shelves can be adjusted up or down for a proper storage space and easy use.

#### Freezing chamber

- The low temperature freezing chamber may keep food fresh for a long time and it is mainly used to store frozen foods and making ice.
- The freezing chamber is suitable for storage of meat, fish, rice balls and other foods not to be consumed in short term.
- Chunks of meat are preferably to be divided into small pieces for quick freezing and easy access. Please be noted food shall be consumed within the shelf time.

#### Two-Star freezing area

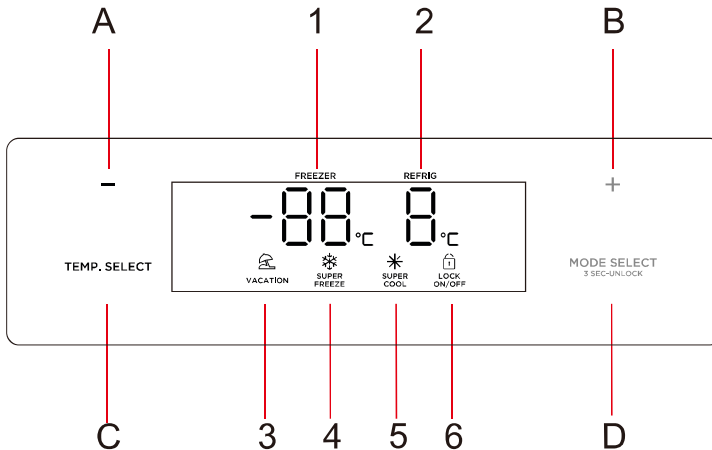
- Two-Star freezing area is located under the freezer door two bottle frame (16L or so), temperature  $\leq -12^{\circ}\text{C}$ , suitable for storing ice cream and so on, external hard inside soft,

Drawers, food boxes, shelves, etc. placed according to the position in the picture above are the most energy efficient.

Note: Storage of too much food during operation after the initial connection to power may adversely affect the freezing effect of the refrigerator. Foods stored shall not block the air outlet; or otherwise the freezing effect will also be adversely affected.



## 3.2 Functions & Use



( The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor )

### 1. Display

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| 1. Freezer compartment temperature       | 4. Quick Freezing icon      |
| 2. Refrigerating compartment temperature | 5. Quick Refrigerating icon |
| 3. Vacation icon                         | 6. On/Off icon              |

### 2. Button



- A. Temperature adjusting up button
- B. Temperature adjusting down button
- C. Temperature adjusting button
- D. Mode setting (Lock/unlock controls)

### 3. Operation

#### 1) Lock / Unlock



In the unlocked  state, long press the button  for 3 seconds, enter the lock  state;  
In the locked  state, long press the button  for 3 seconds, enter the unlocked  state.  
All the following functions must be operated in the unlocking status.

#### 2) vacation mode



Click the button  to enter the vacation mode. Icon  lights up, the vacation mode will start after locking the control panel.

Under vacation mode, the refrigerating compartment is turned off and temperature area display - the freezer compartment temperature is set at -18 °C.

#### 3) Super Cooling mode

Click the button  to enter the quick cooling mode. Icon  lights up, the Super Cooling will start after locking the control panel, the Super Cooling mode will not run for more than 6h.

#### 4) Super Freezing mode

Click the button  to enter the Super Freezing mode. Icon  lights up, the Super Freezing mode will start after locking the control panel, the Super Freezing mode will finish after 26h.

5 ) Temperature setting of refrigerating chamber

Click temperature adjusting button **TEMP. SELECT**, refrigerating compartment temperature will blink. Then click the button **-** or **+** again to set the temperature, and will hear one beep. Setting scope is between 2°C and 8°C. Every time you click the button, the temperature will be changed 1°C. After adjusting, New temperature setting will take effect after locking the control panel.

6 ) Temperature setting of freezing chamber

Click temperature adjusting button **TEMP. SELECT** , freezer compartment temperature will blink . Then click the button **-** or **+** again to set the temperature, and you will hear one beep. Setting scope is between -16°C and -24°C. Every time you click the button, the temperature will be changed 1°C, New temperature setting will take effect after locking the control panel.

Recommended setting: refrigerating chamber 5°C; Freezing chamber -18°C.

7 ) Storage upon power failure

In case of power failure, the instant working state will be locked and maintained till re-electrification.

8 ) Opening warning and alarm control

when open the refrigerator doors, the opening music will play.

9 ) Error code

The following warnings appearing on the display indicate corresponding faults of the refrigerator. Though the refrigerator may still have cold storage function with the following faults, the user shall contact a maintenance specialist for maintenance, so as to ensure optimized operation of the appliance.

Error Code	Fault Description
E1	Temperature sensor failure of refrigerating chamber
E2	Temperature sensor failure of freezing chamber
E5	Freezing defrost sensor detection circuit error
E6	Communication error
E7	Ambient temperature sensor error
EH	Humidity sensor failure

Note: The quick-freezing function is designed to maintain the nutritional value of the food in the freezer. It can freeze the food in the shortest time. If a large amount of food is frozen at one time, it is recommended that the user turn on the quick-freezing function and put the food in. At this time, the freezing speed of the freezer compartment is increased, which can quickly freeze the food, effectively lock the nutrition of the food, and facilitate storage.

## 4. Maintenance and care of the refrigerator

### 4.1 Overall cleaning

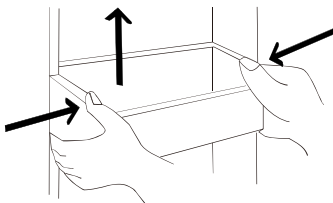
- Dusts behind the refrigerator and on the ground shall be timely cleaned to improve the cooling effect and energy saving.
- Check the door gasket regularly to make sure there are no debris. Clean the door gasket with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent.
- The interior of the refrigerator should be cleaned regularly to avoid odor.
- Please turn off the power before cleaning interior, remove all foods, drinks ,shelves, drawers, etc.
- Use a soft cloth or sponge to clean the inside of the refrigerator, with two tablespoons of baking soda and a quart of warm water. Then rinse with water and wipe clean. After cleaning, open the door and let it dry naturally before turning on the power.
- For areas that are difficult to clean in the refrigerator (such as narrow sandwiches, gaps or corners), it is recommended to wipe them regularly with a soft rag, soft brush, etc. and when necessary, combined with some auxiliary tools (such as thin sticks) to ensure no contaminants or bacterials accumulation in these areas.
- Do not use soap, detergent, scrub powder, spray cleaner, etc., as these may cause odors in the interior of the refrigerator or contaminated food.
- Clean the bottle frame, shelves and drawers with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent. Dry with a soft cloth or dry naturally.
- Wipe the outer surface of the refrigerator with a soft cloth dampened with soapy water, detergent, etc., and then wipe dry.
- Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives (such as toothpastes), organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items, which may damage the fridge surface and interior. Boiling water and organic solvents such as benzene may deform or damage plastic parts.
- Do not rinse directly with water or other liquids during cleaning to avoid short circuits or affect electrical insulation after immersion.

⚠ Please unplug the refrigerator for defrost and cleaning.



### 4.2 Cleaning of door tray

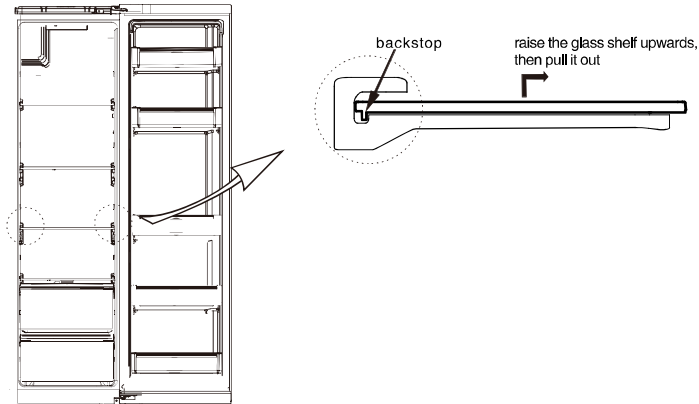
- According to the direction arrow in the figure below, use both hands to squeeze the tray, and push it upward, then you can take it out.
- After washing the tray having been taken out, you can adjust its installing height in accordance with your requirement.
- Soft towels or sponge dipped in water and non-corrosive neutral detergents are suggested for cleaning. The freezer of shall be finally cleaned with clean water and dry cloth. Open the door for natural drying before the power is turned on.
- Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives, such as toothpastes, organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items clean refrigerator considering that this may damage the fridge surface and interior.



( The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor )

### 4.3 Cleaning of Glass shelf

- As the innermost part of the refrigerator liner where contacting the shelves has a backstop, you shall raise the shelves upward, then you can be able to take it out.
- Adjust or clean the shelves according to your requirement.  
Soft towels or sponge dipped in water and non-corrosive neutral detergents are suggested for cleaning. The freezer of shall be finally cleaned with clean water and dry cloth. Open the door for natural drying before the power is turned on.  
Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives, such as toothpastes, organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items clean refrigerator considering that this may damage the fridge surface and interior.




( The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor )

### 4.4 Defrosting

- The refrigerator is made based on the air-cooling principle and thus has automatic defrosting function. Frost formed due to change of season or temperature may also be manually removed by disconnection of the appliance from power supply or by wiping with a dry towel.

### 4.5 Out of operation

- Power failure: In case of power failure, even if it is in summer, foods inside the appliance can be kept for several hours; during the power failure, the times of door opening shall be reduced, and no more fresh food shall be put into the appliance.
- Long-time nonuse: The appliance shall be unplugged and then cleaned; then the doors are left open to prevent odor.
- Moving: Before the refrigerator is moved, take all objects inside out, fix the glass partitions, vegetable holder, freezing chamber drawers and etc. with tape, and tighten the leveling feet; close the doors and fix them with tape. During moving, the appliance shall not be laid upside down or horizontally, or be vibrated; the inclination during movement shall be no more than 45°.

 The appliance shall run continuously once it is started. Generally, the operation of the appliance shall not be interrupted; otherwise the service life may be impaired

## 5 Trouble shooting

5.1 You may try to solve the following simple problems by yourself.If them cannot be solved, please contact the after-sales department.

Failed operation	<p>Check whether the appliance is connected to power or whether the plug is in well contact</p> <p>Check whether the voltage is too low</p> <p>Check whether there is a power failure or partial circuits have tripped</p>
Odor	<p>Odorous foods shall be tightly wrapped</p> <p>Check whether there is any rotten food</p> <p>Clean the inside of the refrigerator</p>
Long-time operation of the compressor	<p>Long operation of the refrigerator is normal in summer when the ambient temperature is high</p> <p>It is not suggestible having too much food in the appliance at the same time</p> <p>Food shall get cool before being put into the appliance</p> <p>The doors are opened too frequently</p>
Light fails to get lit	<p>Check whether the refrigerator is connected to power supply and whether the illuminating light is damaged</p> <p>Have the light replaced by a specialist</p>
Doors cannot be properly closed	<p>The door is stuck by food packages Too much food is placed</p> <p>The refrigerator is tilted</p>
Loud noise	<p>Check whether the floor is level and whether the refrigerator is placed stably</p> <p>Check whether accessories are placed at proper locations</p>
Door seal fails to be tight	<p>Remove foreign matters on the door seal</p> <p>Heat the door seal and then cool it for restoration (or blow it with an electrical drier or use a hot towel for heating)</p>
Water pan overflows	<p>There is too much food in the chamber or food stored contains too much water,resulting in heavy defrosting</p> <p>The doors are not closed properly, resulting in frosting due to entry of air and increased water due to defrosting</p>
Hot cabinet	<p>Heat dissipation of the built-in condenser via the housing, which is normal</p> <p>When housing becomes hot due to high ambient temperature, storage of too much food or shutdown of the compressor is shut down, provide sound ventilation to facilitate heat dissipation</p>
Surface condensation	<p>Condensation on the exterior surface and door seals of the refrigerator is normal when the ambient humidity is too high. Just wipe the condensate with a clean towel.</p>
Abnormal noise	<p>Buzz: The compressor may produce buzzes during operation, and the buzzes are loud particularly upon start or stop. This is normal.</p> <p>Creak: Refrigerant flowing inside of the appliance may produce creak, which is normal.</p>

## Warranty conditions

Dear user,

For our warranty conditions, please scan the QR code below or use the link underneath. At the bottom in the footer you will find our warranty conditions.



<https://www.frilec.nl>

For questions regarding sales you can email to: [verkoop@domest.nl](mailto:verkoop@domest.nl)

For questions regarding service you can email to: [service@domest.nl](mailto:service@domest.nl)

For other questions you can email to: [info@domest.nl](mailto:info@domest.nl)

We can also be reached by phone : +31(0)314 362244

**DOMEST**   
domestic and professional appliances MULTIBRAND  
SALES & SERVICES

**DOMEST**  **MULTIBRAND  
SALES & SERVICES**

**domestic and professional appliances**

