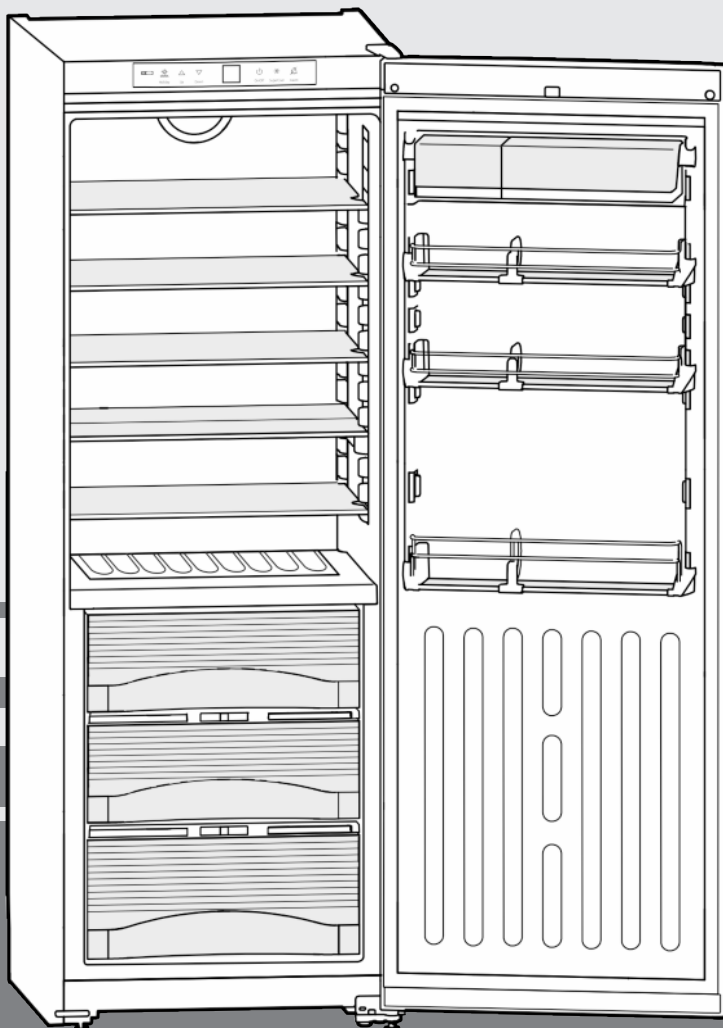


# Gebruiks- en montagehandleiding

Vrijstaande koelkast met BioFresh-gedeelte

NL



170914 **7086196 - 00**

**SKBbs/KBbs 42 ... 6**

**LIEBHERR**

## Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Het apparaat in vogelvlucht.....</b>	<b>2</b>
1.1	Overzicht apparaat en uitrusting.....	2
1.2	Toepassingen van het apparaat.....	2
1.3	Conformiteit.....	3
1.4	Opstelafmetingen.....	3
1.5	Energie sparen.....	3
1.6	HomeDialog.....	4
<b>2</b>	<b>Algemene veiligheidsvoorschriften.....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Bedienings- en controle-elementen.....</b>	<b>5</b>
3.1	Bedienings- en controle-elementen.....	5
3.2	Temperatuuroverzicht.....	5
<b>4</b>	<b>In gebruik nemen.....</b>	<b>5</b>
4.1	Apparaat transporteren.....	5
4.2	Apparaat opstellen.....	5
4.3	Deurscharniering veranderen.....	6
4.4	Inbouw in het keukenblok.....	8
4.5	Afvalverwerking van de verpakking.....	8
4.6	Apparaat aansluiten.....	8
4.7	Apparaat inschakelen.....	9
<b>5</b>	<b>Bediening.....</b>	<b>9</b>
5.1	Helderheid van het temperatuuroverzicht.....	9
5.2	Kinderbeveiliging.....	9
5.3	Deuralarm.....	9
5.4	Koelgedeelte.....	9
5.5	BioFresh-gedeelte.....	11
<b>6</b>	<b>Onderhoud.....</b>	<b>12</b>
6.1	Apparaat reinigen.....	12
6.2	Technische Dienst.....	13
<b>7</b>	<b>Storingen.....</b>	<b>13</b>
<b>8</b>	<b>Uitzetten.....</b>	<b>14</b>
8.1	Apparaat uitschakelen.....	14
8.2	Buiten werking stellen.....	14
<b>9</b>	<b>Apparaat afdanken.....</b>	<b>14</b>

De fabrikant werkt voortdurend aan de verdere ontwikkeling van alle typen en modellen. Daarom vragen wij om uw begrip voor het feit dat wij wijzigingen in vorm, uitvoering en techniek moeten voorbehouden.

Om alle voordelen van uw nieuwe apparaat te leren kennen, de instructies in deze handleiding aandachtig doorlezen a.u.b.

De handleiding geldt voor meerdere modellen, afwijkingen zijn mogelijk. Paragrafen die alleen voor bepaalde apparaten van toepassing zijn, zijn gekenmerkt met een sterretje (\*).

**Gebruiksaanwijzingen zijn gekenmerkt met een ►, gebruikresultaten met een ▷.**

## 1 Het apparaat in vogelvlucht

### 1.1 Overzicht apparaat en uitrusting

#### Aanwijzing

- Levensmiddelen zoals in de afbeelding getoond sorteren. Zo werkt het apparaat energiebesparend.
- Plateaus, schuifladen of manden zijn in de geleverde toestand voor een optimale energie-efficiëntie ingedeeld.

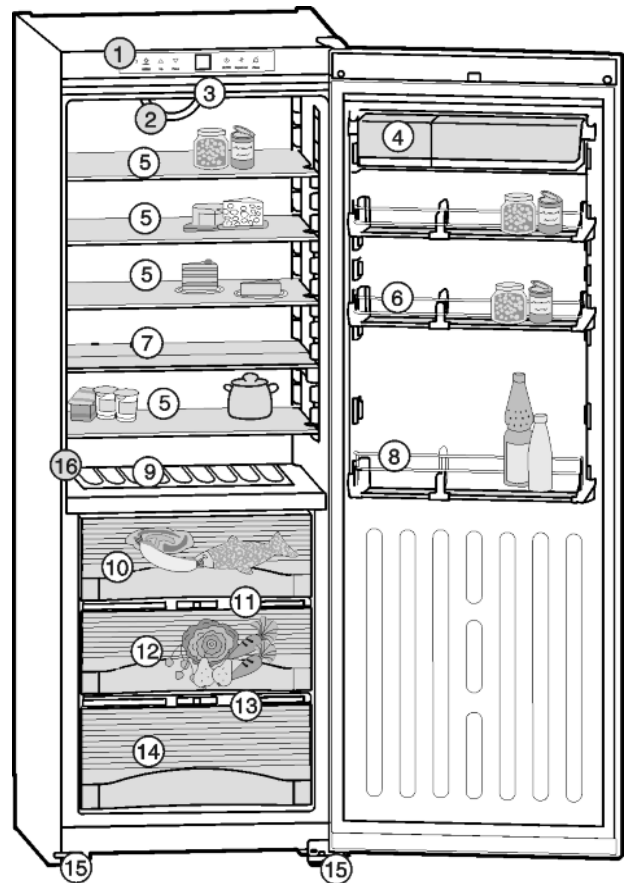


Fig. 1

- |                                       |                                  |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| (1) Bedieningspaneel                  | (9) Flessenplank                 |
| (2) Ventilator                        | (10) BioFresh-vak, Drysafe       |
| (3) Binnenverlichting                 | (11) Regeling HydroSafe          |
| (4) Dozenrekje, uitneembaar           | (12) BioFresh-vak, Hydrosafe     |
| (5) Glasplaten, verplaatsbaar         | (13) Regeling HydroSafe          |
| (6) Conservenrekje, verplaatsbaar     | (14) BioFresh-vak, Hydrosafe     |
| (7) Glasplaat, gedeeld, verplaatsbaar | (15) Stelvoet, hoogteverstelbaar |
| (8) Flessenrek                        | (16) Typeplaatje                 |

### 1.2 Toepassingen van het apparaat

#### Gebruik volgens de voorschriften

Het apparaat is alleen geschikt voor het koelen van levensmiddelen in huishoudelijke of soortgelijke omgeving. Hiertoe behoort bijvoorbeeld het gebruik

- in personeelskeukens, bed and breakfasts,
- door gasten in landhuizen, hotels, motels en andere onderkomens,
- voor catering en soortgelijke diensten in de groothandel.

Gebruik het apparaat alleen voor huishoudelijke toepassingen. Alle andere toepassingen zijn niet toegestaan.

#### Te voorzien verkeerd gebruik

De volgende toepassingen zijn uitdrukkelijk verboden:

- het bewaren en koelen van medicijnen, bloedplasma, laboratoriumpreparaten en dergelijke stoffen en producten als genoemd in de richtlijn inzake medische hulpmiddelen 2007/47/EG,
  - het gebruik in explosiegevaarlijke gebieden,
- Misbruik van het apparaat kan leiden tot schade aan bewaarde producten of tot bederf ervan.

## Klimaatklassen

Het apparaat is volgens de klimaatklasse gebouwd voor gebruik bij bepaalde omgevings-temperaturen. De klimaatklasse van uw apparaat vindt u op het typeplaatje.

## Aanwijzing

- Respecteer de opgegeven omgevingstemperaturen, zoniet vermindert de koelprestatie.

Klimaat-klasse	voor omgevingstemperaturen van
SN	10 °C tot 32 °C
N	16 °C tot 32 °C
ST	16 °C tot 38 °C
T	16 °C tot 43 °C

## 1.3 Conformiteit

Het koelmiddelcircuit werd op lekkages gecontroleerd. Het apparaat voldoet aan de van toepassing zijnde veiligheidsbepalingen en de EG-richtlijnen 2006/95/EG, 2004/108/EG, 2009/125/EG en 2010/30/EU.

De BioFresh-lade voldoet aan de eisen van een koellade volgens EN ISO 15502.

### Aanwijzing voor keuringsinstituten:

De keuringen moeten worden uitgevoerd volgens de geldende normen en richtlijnen.

De voorbereiding en keuring van de apparaten moeten met inachtneming van de **beladingsschema's van de fabrikant** en de **aanwijzingen in de gebruiksaanwijzing** worden uitgevoerd.

## 1.4 Opstelafmetingen

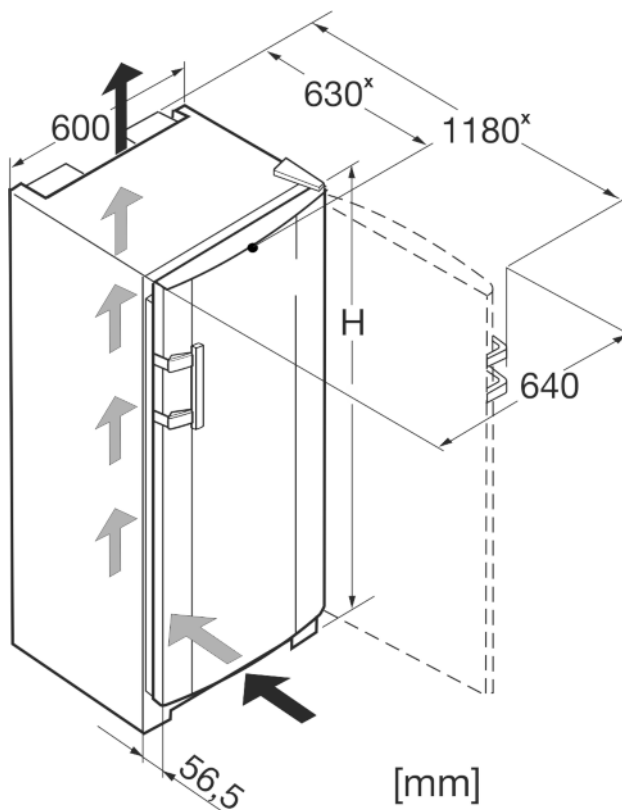


Fig. 2

Beschrijving	H (mm)
KBbs 42.. SKBbs 42..	1852

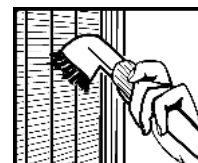
\* Bij apparaten met meegeleverde wandafstandhouders wordt de afmeting 35 mm (zie 4.2) groter.

## 1.5 Energie sparen

- Zorg altijd voor een goede luchttoevoer en -afvoer. Ventilatieopeningen resp. -roosters niet afdekken.
- Ventilatorluchtspleten altijd vrij houden.
- Stel het apparaat niet op in direct zonlicht en ook niet naast een fornuis, verwarming of dergelijke.
- Het energieverbruik is afhankelijk van opstellingsomstandigheden b.v. de omgevingstemperatuur (zie 1.2).
- Open het apparaat zo kort mogelijk.
- Hoe lager de temperatuur wordt ingesteld, des te hoger is het energieverbruik.
- Zet de levensmiddelen soort bij soort. (zie Het apparaat in vogelvlucht).
- Alle levensmiddelen goed verpakt en afgedekt opslaan. Rijpvorming wordt vermeden.
- Levensmiddelen slechts zolang als nodig buiten het apparaat laten staan, zodat ze niet te warm worden.
- Warme gerechten in de kast plaatsen: eerst laten afkoelen tot kamertemperatuur.
- Bij langere vakanties de vakantiefunctie gebruiken (zie 5.4.4).

Stof doet het energieverbruik toenemen:

- de koelmachine met warmtewisselaar - metalen rooster aan de achterkant van het apparaat - eens per jaar afstoffen.



## 1.6 HomeDialog

Afhankelijk van model en uitrusting kunnen met het HomeDialog System meerdere Liebherr-apparaten (b.v. in de kelder) aan een hoofdapparaat (b.v. in de keuken) worden gekoppeld en vanuit deze worden bediend. Nadere informatie over de voordelen, voorwaarden en het functieprincipe vindt u op internet onder [www.liebherr.com](http://www.liebherr.com).



## 2 Algemene veiligheidsvoorschriften

### Gevaren voor de gebruiker:

- Dit apparaat kan door kinderen vanaf 8 jaar en ouder, evenals door personen met beperkte fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of gebrek aan ervaring en kennis worden gebruikt, wanneer ze onder toezicht staan of m.b.t. het veilige gebruik van het apparaat instructies hebben gekregen en de daaruit voortvloeiende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Kinderen mogen het apparaat niet zonder toezicht reinigen en onderhouden.
- Als u het stroomsnoer van het apparaat uit het stopcontact trekt, altijd bij de stekker nemen. Niet aan het snoer trekken.
- Trek, in geval van een storing, de stekker uit het stopcontact of schakel de beveiliging uit.
- Beschadig het netsnoer niet. Gebruik het apparaat niet wanneer het netsnoer defect is.
- Reparaties, aanpassingen aan het apparaat en het vervangen van het netsnoer alleen laten uitvoeren door de Technische Dienst of ander daarvoor opgeleid vakpersoneel.
- Het apparaat alleen conform de beschrijving in de handleiding monteren, aansluiten en afvoeren.
- Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig en geef hem eventueel aan de volgende eigenaar door.
- De lampen voor speciale doeleinden (gloeilampen, led, TL-lampen) in het apparaat zijn bedoeld om de binnenruimte te verlichten en niet geschikt als kamerverlichting.

### Brandgevaar:

- Het gebruikte koelmiddel R 600a is milieuvriendelijk, maar brandbaar. Ontsnappend koelmiddel kan vlam vatten.
  - De buisleidingen van het koelmiddelcircuit niet beschadigen.
  - Binnenin het apparaat geen open vuur of ontstekingsbronnen gebruiken.

- Binnenin het apparaat geen elektrische apparaten gebruiken (b.v. stoomreinigers, verwarmingsapparatuur, ijsmachines enz.).
- Wanneer er koelmiddel weglekt: Zorg dat zich geen open vuur of ontstekingsbronnen in de buurt van de lekkage bevinden. Ruimte goed ventileren. Contact opnemen met de Technische Dienst.

- Geen explosieve stoffen of spuitbussen met brandbare drijfgassen, zoals b.v. butaan, propaan, pentaan enz. in het apparaat bewaren. Zulke spuitbussen zijn herkenbaar aan de op de verpakking vermelde inhoudsstoffen of een vlammensymbool. Eventueel ontsnappende gassen kunnen door elektrische componenten vlam vatten.
- Houd brandende kaarsen, lampen en andere voorwerpen met open vlammen uit de buurt van het apparaat, zodat ze geen brand veroorzaken.
- Alcoholische dranken of andere verpakkingen die alcohol bevatten, mogen uitsluitend goed afgesloten worden bewaard. Eventueel uittredende alcohol kan door elektrische componenten vlam vatten.

### Gevaar voor vallen en omkiepen:

- Plint, laden, deuren enz. niet als voetensteun of om te leunen misbruiken. Dit geldt in het bijzonder voor kinderen.

### Gevaar voor voedselvergiftiging:

- Te lang opgeslagen levensmiddelen niet meer nuttigen.

### Gevaar voor bevriezingen, gevoelloosheid en pijn:

- Langdurig huidcontact met koude oppervlakken en gekoelde of ingevroren levensmiddelen vermijden of veiligheidsmaatregelen treffen, b.v. handschoenen dragen. Consumptie-ijs, met name waterijs of ijsblokjes niet onmiddellijk en niet te koud consumeren.

### Gevaar voor verwonding en beschadiging:

- Hete stoom kan letsel tot gevolg hebben. Voor het ontdooien geen elektrische kachel-tjes of stoomreinigers, open vuur of ontdooispray gebruiken.
- IJs niet met scherpe voorwerpen verwijderen.

### Klemgevaar:

- Bij het openen en sluiten van de deur niet in het scharnier grijpen. Vingers kunnen ingeklemd raken.

### Neem de specifieke aanwijzingen in de overige hoofdstukken in acht:

	<b>GEVAAR</b>	duidt een direct gevaar aan, die de dood of ernstig lichamelijk letsel tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	<b>WAARSCHUWING</b>	duidt een gevaarlijke situatie aan, die de dood of ernstig lichamelijk letsel tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	<b>VOORZICHTIG</b>	duidt een gevaarlijke situatie aan, die lichamelijk letsel tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	<b>LET OP</b>	duidt een gevaarlijke situatie aan, die materiële schade tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	<b>Aanwijzing</b>	geeft aan dat praktische aanwijzingen en tips gegeven worden.

## 3 Bedienings- en controle-elementen

### 3.1 Bedienings- en controle-elementen

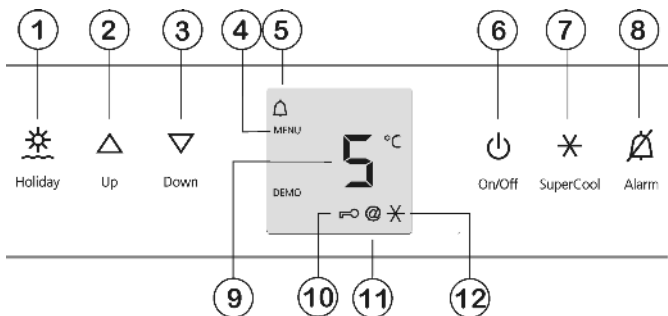


Fig. 3

- |                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| (1) Toets Holiday    | (7) Toets SuperCool            |
| (2) Insteltoets Up   | (8) Toets Alarm                |
| (3) Insteltoets Down | (9) Temperatuurdisplay         |
| (4) Symbool Menu     | (10) Symbool Kinderbeveiliging |
| (5) Symbool Alarm    | (11) Symbool HomeDialog        |
| (6) Toets On/Off     | (12) Symbool SuperCool         |

### 3.2 Temperatuurdisplay

Bij normale werking wordt aangegeven:

- de gemiddelde koeltemperatuur

De volgende aanduidingen wijzen op een storing. Mogelijke oorzaken en maatregelen voor het oplossen (zie Storingen).

- F0 tot F9

## 4 In gebruik nemen

### 4.1 Apparaat transporteren



#### VOORZICHTIG

Gevaar voor verwonding en beschadiging door verkeerd transport!

- ▶ Het apparaat verpakt transporteren.
- ▶ Het apparaat rechtop transporteren.
- ▶ Het apparaat niet alleen transporteren.

### 4.2 Apparaat opstellen



#### WAARSCHUWING

Brandgevaar door vocht!

Wanneer stroomgeleidende delen of de stroomaansluiting vochtig worden, kan dat leiden tot kortsluiting.

- ▶ Het apparaat is ontworpen voor gebruik in een gesloten ruimte. Het apparaat niet buiten, in een vochtige omgeving of binnen bereik van spatwater plaatsen.



#### WAARSCHUWING

Brandgevaar door kortsluiting!

Wanneer netsnoer/stekker van het apparaat of een ander apparaat en de achterzijde van het apparaat tegen elkaar liggen, kunnen netsnoer/stekker door trillen van het apparaat worden beschadigd, wat tot kortsluiting kan leiden.

- ▶ Apparaat zo opstellen, dat stekker of netsnoer niet tegen het apparaat liggen.
- ▶ Stopcontacten die zich aan de achterzijde van het apparaat bevinden niet gebruiken om het apparaat of andere apparaten aan te sluiten.



#### WAARSCHUWING

Brandgevaar door koelmiddel!

Het gebruikte koelmiddel R 600a is milieuvriendelijk, maar brandbaar. Ontsnappend koelmiddel kan vlam vatten.

- ▶ De buisleidingen van het koelmiddelcircuit niet beschadigen.



#### WAARSCHUWING

Gevaar voor brand en beschadiging!

- ▶ Plaats geen warmte afgevend apparaten, bijv. magnetron, toaster enz. op het apparaat!



#### WAARSCHUWING

Gevaar voor brand en beschadiging door verstopte ventilatieopeningen!

- ▶ De ventilatieopeningen regelmatig schoonmaken. Zorg altijd voor een goede luchttoevoer en -afvoer!

- Neem bij beschadiging van het apparaat onmiddellijk - nog voor het aansluiten - contact op met de leverancier.
- De vloer waar het apparaat komt te staan moet waterpas en vlak zijn.
- Stel het apparaat niet op in direct zonlicht en ook niet naast een fornuis, verwarming of dergelijke.
- Het apparaat met de achterkant en indien gewenst inclusief de meegeleverde wandafstandhouders (zie beneden) direct tegen de muur plaatsen.

# In gebruik nemen

- Het apparaat mag alleen in onbeladen toestand worden verschoven.
- Stel het apparaat niet op zonder hulp.
- Hoe meer koelmiddel R 600a er in het apparaat is, des te groter moet de ruimte zijn, waarin het apparaat staat. In te kleine ruimtes kan bij een lek een brandbaar mengsel van gas en lucht ontstaan. Volgens de norm EN 378 moet per 11 g koelmiddel R 600a de plaatsingsruimte ten minste 1 m<sup>3</sup> groot zijn. De hoeveelheid koelmiddel van uw apparaat staat op het typeplaatje aan de binnenkant van het apparaat.
- ▶ Haal het aansluitsnoer van de achterzijde van het apparaat. Verwijder hierbij de snoerhouder, anders kunnen trillingsgeluiden ontstaan!
- ▶ Haal de beschermfolie van de buitenzijde van het apparaat.

## LET OP

Gevaar voor beschadiging door onderhoudsmiddel voor roestvrij staal!

De **roestvrijstalen deuren** en **roestvrijstalen zijwanden** zijn behandeld met een hoogwaardige oppervlaktecoating. Onderhoudsmiddel voor roestvrij staal tast de oppervlakken



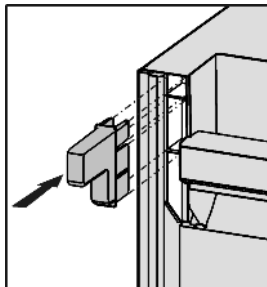
aan.

- ▶ Veeg de gecoate **deuropervlakken** en **zijwanden** uitsluitend af met een zachte, schone doek.

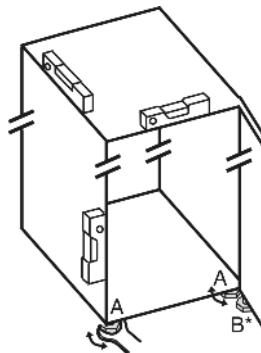
- ▶ Trek de beschermfolie van de sierlijsten.
- ▶ Verwijder alle transportbeveiligingsonderdelen.

Om ervoor te zorgen dat het opgegeven energieverbruik wordt bereikt, moeten de afstandhouders worden gebruikt die bij sommige apparaten zijn gevoegd. Hierdoor wordt de apparaatdiepte ca. 35 mm groter. Het apparaat functioneert zonder gebruik van de afstandhouders goed en volledig, maar heeft een iets hoger energieverbruik.

- ▶ Bij een apparaat met meegeleverde wandafstandhouders deze wandafstandhouders links en rechts boven aan de achterkant van het apparaat monteren.



- ▶ Voer de verpakking af (zie 4.5).
- ▶ Stel het apparaat met de meegeleverde steeksleutel en met behulp van de stelvoetjes (A) en een waterpas stevig en vlak op.
- ▶ Vervolgens de deur ondersteunen: stelvoet bij lagerbus (B) uitdraaien tot deze op de vloer komt, daarna 90° verder draaien.



Wanneer een Side-by-Side apparaat (S...) samen met een tweede apparaat wordt gemonteerd (als SBS-combinatie):

- ▶ Volg de montagehandleiding van de Side-by-Side combinatie. (Toebehorenzak van het SBS-vriesapparaat resp. van het apparaat met vriesgedeelte)

## Aanwijzing

- ▶ Apparaat reinigen (zie 6.1).

Als het apparaat in een erg vochtige omgeving staat, kan er condens worden gevormd op de buitenkant van het apparaat.

- ▶ Zorg altijd goed voor een goede ventilatie van de plaatsingsruimte.

## 4.3 Deurscharniering veranderen

Indien nodig kunt u de scharniering van de deur veranderen:

### LET OP

Gevaar voor beschadigingen aan Side-by-Side apparaten door condenswater!

Wanneer een Side-by-Side apparaat (S...) samen met een tweede apparaat wordt gemonteerd (als SBS-combinatie) moet de scharnierkant blijven zoals hij werd aangeleverd.

- ▶ Wissel de scharnierkant niet.

Controleer of volgend gereedschap klaar ligt:

- Torx® 25
- Torx® 15
- schroevendraaier
- evt. accuschroefmachine
- eventueel een tweede persoon voor de montage
- meegeleverde inbussleutel SW2\*

### 4.3.1 Deur afnemen

#### Aanwijzing

- ▶ Verwijder levensmiddelen uit de deurvakken voordat de deur wordt afgenomen, zodat er geen levensmiddelen uit vallen.

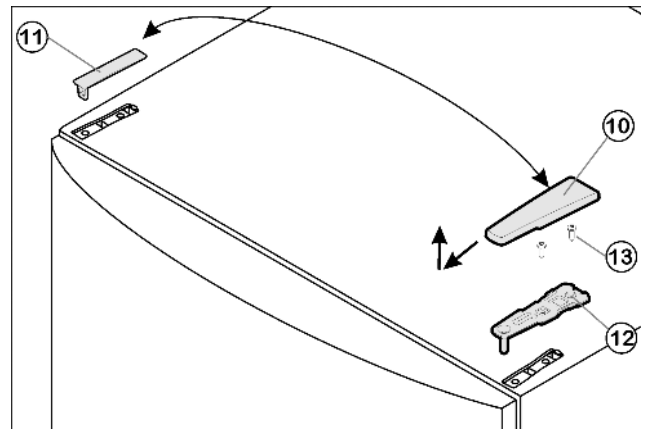


Fig. 4

- ▶ Sluit de deur.
- ▶ Afdekking Fig. 4 (10) naar voren en boven wegtrekken.
- ▶ Afdekking Fig. 4 (11) eraf nemen.



### VOORZICHTIG

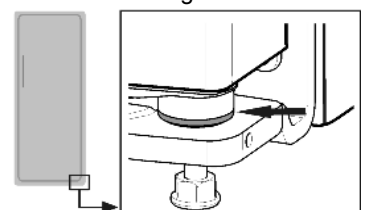
Gevaar voor verwonding wanneer de deur eruit valt!

- ▶ Deur goed vasthouden.
- ▶ Deur voorzichtig neerzetten.
- ▶ Bovenste lagerbus Fig. 4 (12) losschroeven (2 maal Torx® 25) Fig. 4 (13) en naar boven eraf trekken.
- ▶ Deur naar boven optillen en opzij leggen.

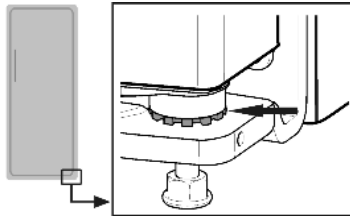
### 4.3.2 Lagerdelen onderscheiden

Sommige apparaten kunnen in hoogte worden versteld, dit is herkenbaar aan de lagerbout in de onderste lagerbus:

- ▶ Bij apparaten **zonder hoogteverstelling** verder met punt (zie 4.3.3).



- ▶ Bij apparaten met **hoogteverstelling** verder met punt (zie 4.3.4).



## 4.3.3 Lagerdelen omplaatsen

voor apparaten zonder hoogteverstelling

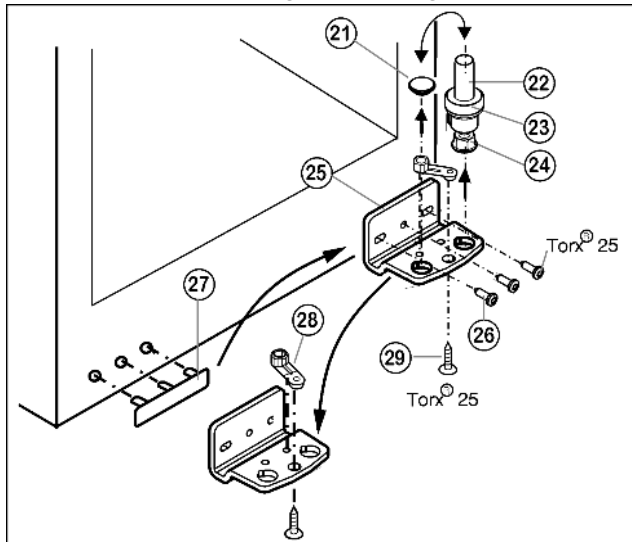


Fig. 5

- ▶ Lagerbout Fig. 5 (22) compleet met schijfje Fig. 5 (23) en stelootje Fig. 5 (24) naar boven eruit trekken.
- ▶ Stop Fig. 5 (21) eraf halen.
- ▶ Lagerbus Fig. 5 (25) losschroeven Fig. 5 (26).
- ▶ Lagerdeel Fig. 5 (28) losschroeven Fig. 5 (29) en in het tegenoverliggende opnamegat van de lagerbus omzetten en weer vastschroeven.
- ▶ Afdekking aan de greepzijde Fig. 5 (27) voorzichtig optillen en op de tegenoverliggende zijde plaatsen.
- ▶ Lagerbus Fig. 5 (25) aan de nieuwe scharnierzijde evt. met behulp van een accuschroevendraaier weer **goed (met 4 Nm)** vastschroeven.
- ▶ Stop Fig. 5 (21) weer in het andere gat plaatsen.
- ▶ Lagerbout Fig. 5 (22) compleet met schijfje en stelootje weer aanbrengen. Er daarbij op letten, dat de sluitnok naar achter wijst.

## 4.3.4 Lagerdelen omplaatsen

voor apparaten met hoogteverstelling

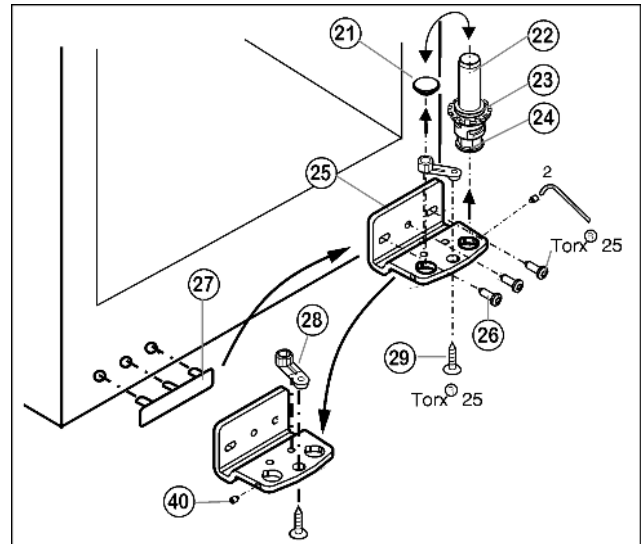


Fig. 6

- ▶ Borgpen Fig. 6 (40) met de meegeleverde inbussleutel ca. 1 omwenteling uitdraaien.
- ▶ Lagerbout Fig. 6 (22) compleet met schijfje Fig. 6 (23) en stelootje Fig. 6 (24) naar boven eruit draaien.
- ▶ Stop Fig. 6 (21) eraf halen.
- ▶ Lagerbus Fig. 6 (25) losschroeven Fig. 6 (26).
- ▶ Borgpen Fig. 6 (40) geheel uitdraaien en aan de tegenoverliggende zijde in de lagerbus draaien, tot de pen op één lijn met de lagerbus ligt.
- ▶ Lagerdeel Fig. 6 (28) losschroeven Fig. 6 (29) en in het tegenoverliggende opnamegat van de lagerbus omzetten en weer vastschroeven.
- ▶ Stop Fig. 6 (21) weer in het andere gat aanbrengen.
- ▶ Afdekking aan de greepzijde Fig. 6 (27) voorzichtig optillen en op de tegenoverliggende zijde plaatsen.
- ▶ Lagerbus Fig. 6 (25) aan de nieuwe scharnierzijde evt. met behulp van een accuschroevendraaier weer **goed (met 4 Nm)** vastschroeven.
- ▶ Lagerbout Fig. 6 (22) compleet met schijfje en stelootje weer aanbrengen.
- ▶ Borgpen Fig. 6 (40) vastdraaien.

## 4.3.5 Greep omzetten

- ▶ Veerklem Fig. 7 (31) verplaatsen: Sluitnok omlaag drukken, veerklem eroverheen eraf trekken.
- ▶ Veerklem aan de nieuwe scharnierkant weer erin schuiven totdat hij inklikt.

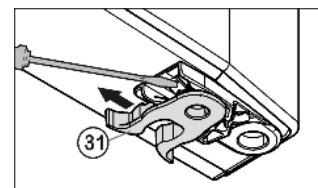


Fig. 7

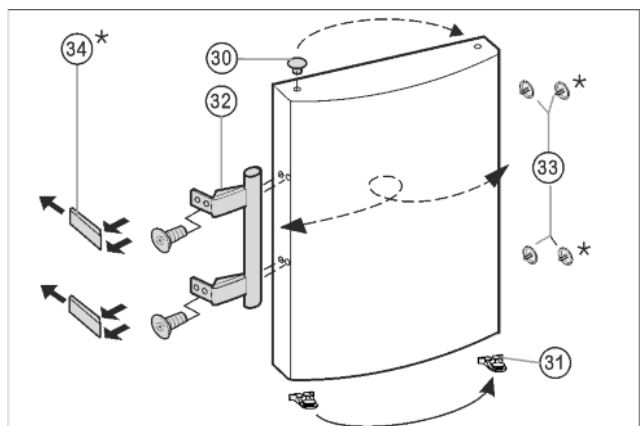


Fig. 8

- ▶ Til de stop Fig. 8 (33) uit de deurlagerbus en plaats hem om.

## In gebruik nemen

- ▶ Deurgreep *Fig. 8 (32)*, stoppen *Fig. 8 (33)* en drukplaatjes\* *Fig. 8 (34)* verwijderen en aan de andere kant aanbrengen.
- ▶ Bij het monteren van de drukplaatjes aan de andere kant erop letten dat ze vastklikken.\*

### 4.3.6 Deur monteren

- ▶ Plaats de deur van boven op de lagerbout beneden *Fig. 6 (22)*.
- ▶ Sluit de deur.
- ▶ Plaats de bovenste lagerbus *Fig. 4 (12)* aan de nieuwe scharnierkant in de deur.
- ▶ Bovenste lagerbus *Fig. 4 (12)* goed (met 4 Nm) vastschroeven (2 maal Torx® 25) *Fig. 4 (13)*. Steek de schroefgaten indien nodig voor of gebruik de accuschroevendraaier.
- ▶ Afdekking *Fig. 4 (10)* en afdekking *Fig. 4 (11)* elk op de tegenoverliggende zijde vastklikken.

### 4.3.7 Deur uitlijnen

- ▶ De deur eventueel via de beide langsgaten in de lagerbus onder *Fig. 6 (25)* ten opzichte van de kast uitlijnen. Daartoe middelste schroef uitdraaien.

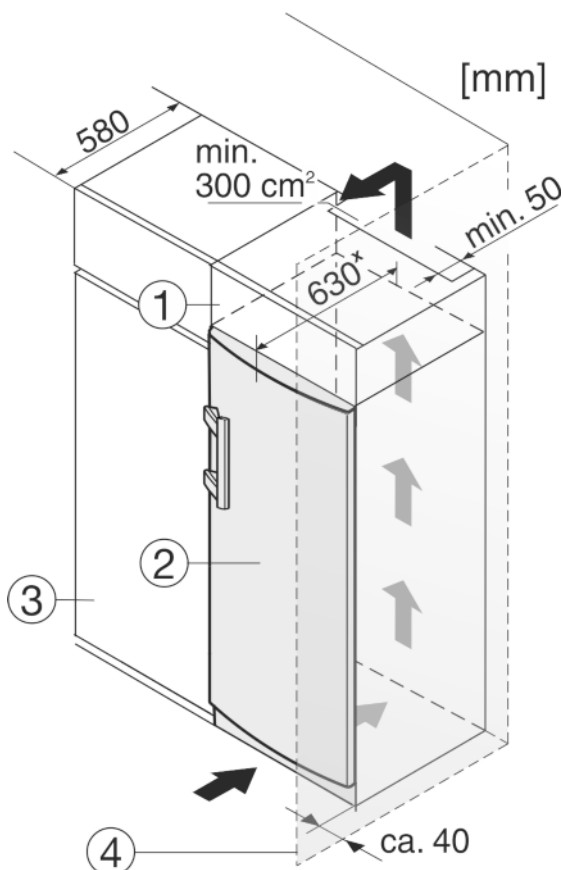


#### WAARSCHUWING

Gevaar voor verwonding door eruit vallende deur!  
Als de lageronderdelen niet goed zijn vastgeschroefd, kan de deur eruit vallen. Dit kan zwaar letsel tot gevolg hebben. Bovendien sluit de deur evt. niet, zodat het apparaat niet goed koelt.

- ▶ De lagerbussen met 4 Nm goed vastschroeven.
- ▶ Alle schroeven controleren en evt. aandraaien.

## 4.4 Inbouw in het keukenblok



- (1) Opbouwkast
- (2) Apparaat
- (3) Keukenkast
- (4) Wand

Fig. 9

\* Bij apparaten met meegeleverde wandafstandhouders wordt de afmeting 35 mm groter. (zie 4.2).

Het apparaat *Fig. 9 (2)* kan worden ingebouwd in de keuken. Om het apparaat aan de hoogte van het keukenblok aan te passen, kunt u er een passende opbouwkast *Fig. 9 (1)* op plaatsen.

Bij een ombouw met keukenkasten (diepte max. 580 mm) kan het apparaat direct naast de keukenkast *Fig. 9 (3)* worden geplaatst. Het apparaat steekt aan de zijkant 34 mm\* en in het midden 50 mm\* uit ten opzichte van het keukenkastfront.

Ventilatie-eisen:

- Houd achter de gehele breedte van de opbouwkast een ruimte van minstens 50 mm diepte vrij voor luchtafvoer.
- De ventilatieruimte onder het plafond moet minstens 300 cm<sup>2</sup> bedragen.
- Hoe groter de ventilatieruimte, hoe energiezuiniger het apparaat werkt.

Plaast u het apparaat met de scharnierkant naast een muur *Fig. 9 (4)*, dan moet de afstand tussen apparaat en muur minstens 40 mm bedragen. Dit in verband met het uitsteken van de deurgreep bij een geopende deur.

## 4.5 Afvalverwerking van de verpakking



#### WAARSCHUWING

Gevaar voor verstikking door verpakkingsmateriaal en folie!

- ▶ Kinderen niet met het verpakkingsmateriaal laten spelen.

De verpakking bestaat uit recyclebaar materiaal:

- Golfkarton/karton
  - Onderdelen uit geschuimd polystyreen
  - Folies en zakken uit polyetheen
  - Spanbanden uit polypropreen
  - Vastgespijkerd houten raam afgewerkt met polyethyleen\*
- ▶ Breng het verpakkingsmateriaal naar een officieel inzamel-punt.



## 4.6 Apparaat aansluiten

#### LET OP

Gevaar voor beschadiging van de elektronische componenten!

- ▶ Gebruik geen omvormer (omzetten van gelijkstroom naar wisselstroom) of spaarstekker.



#### WAARSCHUWING

Brand- en oververhittingsgevaar!

- ▶ Gebruik geen verlengsnoer of verdeeldoos.

Stroomsoort (wisselstroom) en spanning op de plaats van bestemming moeten met de informatie op het typeplaatje (zie Het apparaat in vogelvlucht) overeenstemmen.

Het stopcontact moet volgens de voorschriften zijn geaard en een elektrische beveiliging bevatten. De afschakelstroom van de zekering moet liggen tussen 10 A en 16 A.

Het stopcontact moet gemakkelijk toegankelijk zijn, zodat de stroomvoorziening van het apparaat in geval van nood snel kan worden onderbroken. Het mag zich niet achter het apparaat bevinden.

- ▶ Elektrische aansluiting controleren.
- ▶ Steek de stekker in het stopcontact.





## 4.7 Apparaat inschakelen



- ▶ Toets On/Off Fig. 3 (6) indrukken.
- ▷ Het temperatuurdisplay geeft de actuele temperatuur weer.
- ▷ De binnerverlichting brandt wanneer de deur open is.
- ▷ Wanneer op het display „DEMO” wordt aangegeven, is de demonstratiemodus geactiveerd. U kunt contact opnemen met de Technische Dienst.

## 5 Bediening

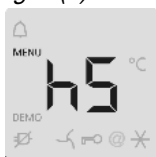
### 5.1 Helderheid van het temperatuurdisplay

U kunt de helderheid van het temperatuurdisplay aanpassen aan het omgevingslicht.

#### 5.1.1 Helderheid instellen

De helderheid is instelbaar tussen **h0** (geen verlichting) en **h5** (maximale lichtsterkte).

- ▶ Instelmodus activeren: druk gedurende ca. 5 sec. op de toets SuperCool Fig. 3 (7).
- ▷ Op de display wordt **c** aangegeven.
- ▷ Het symbool menu Fig. 3 (4) brandt.
- ▶ Met insteltoets Up Fig. 3 (2) en insteltoets Down Fig. 3 (3) kiezen.
- ▶ Bevestigen: druk kort op de toets SuperCool Fig. 3 (7).
- ▶ Display helderder instellen: druk op de insteltoets Up Fig. 3 (2).
- ▶ Display donkerder instellen: druk op de insteltoets Down Fig. 3 (3).
- ▶ Bevestigen: druk op de toets SuperCool Fig. 3 (7).
- ▷ De helderheid is op de nieuwe waarde ingesteld.
- ▶ Instelmodus deactiveren: druk op de toets On/Off Fig. 3 (6).



- of-
- ▶ 5 min. wachten.

▷ Op de temperatuurdisplay wordt weer de temperatuur aangegeven.

### 5.2 Kinderbeveiliging

Met de kinderbeveiliging zorgt u ervoor dat kinderen bij het spelen het apparaat niet onbedoeld uitschakelen.



#### 5.2.1 Kinderbeveiliging instellen

- ▶ Instelmodus activeren: toets SuperCool Fig. 3 (7) ca. 5 s indrukken.
- ▷ Op de display wordt **c** aangegeven.
- ▷ Het symbool Menu Fig. 3 (4) is verlicht.
- ▶ Druk kort op de toets SuperCool Fig. 3 (7) om te bevestigen. Als in de display **cl** wordt aangegeven:
- ▶ om de kinderbeveiliging in te schakelen, drukt u kort op de toets SuperCool Fig. 3 (7).



- ▷ Het symbool kinderbeveiliging Fig. 3 (10) brandt. Op de display knippert **c**.
- Als in de display **cl0** wordt aangegeven:

- ▶ om de kinderbeveiliging uit te schakelen, drukt u kort op de toets SuperCool Fig. 3 (7).
- ▷ Het symbool kinderbeveiliging Fig. 3 (10) dooft. Op de display knippert **c**.
- ▶ Instelmodus deactiveren: toets On/Off Fig. 3 (6) indrukken.
- of-
- ▶ 5 min. wachten.
- ▷ Op de temperatuurdisplay wordt opnieuw de temperatuur weergegeven.

### 5.3 Deuralarm

Wanneer de deur langer dan 60 seconden geopend is, gaat het akoestisch alarm af.

Het akoestisch alarm stopt automatisch, zodra de deur gesloten wordt.



#### 5.3.1 Deuralarm deactiveren

Het akoestisch alarm kan bij geopende deur worden uitgeschakeld. Het deactiveren werkt zolang de deur open staat.

- ▶ Toets Alarm Fig. 3 (8) indrukken.

### 5.4 Koelgedeelte

Door de natuurlijke luchtcirculatie in het koelgedeelte ontstaan er verschillende temperatuurbereiken. Direct boven de afscheiding tussen de BioFresh zone en de achterzijde is het het koudste. Voorin aan de bovenkant en in de deur is het het warmste.

#### 5.4.1 Levensmiddelen koelen

##### Aanwijzing

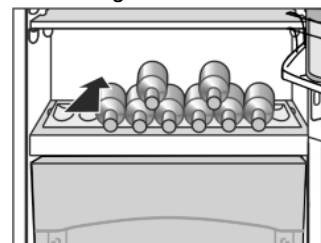
Het energieverbruik stijgt en de koelprestatie vermindert bij onvoldoende ventilatie.

- ▶ Ventilatieluchtspleten altijd vrijlaten.

- ▶ In het bovengedeelte en in de deur boter en conserven bewaren. (zie Het apparaat in vogelvlucht)
- ▶ Gebruik om te verpakken herbruikbare dozen van kunststof, metaal, aluminium, glas en verhoudfolie.
- ▶ het gedeelte vooraan op de bodem van het koelgedeelte alleen gebruiken om producten korte tijd neer te zetten, bijv. bij het opruimen of sorteren. Levensmiddelen daar niet laten liggen, ze kunnen bij het sluiten van de deur naar achter worden geschoven of omvallen.
- ▶ Leg de levensmiddelen niet te dicht bij elkaar, zodat de lucht goed kan circuleren.
- ▶ Flessen tegen omvallen beveiligen: de flessenhouder verschuiven.

Op de bodem van het koelgedeelte kan naar keuze het geïntegreerde flessenrek of de glasplaat worden gebruikt:

- ▶ Flessenrek gebruiken: de glasplaat ruimtebesparend onder het flessenrek plaatsen.
- ▶ Flessen met de onderkant naar achter tegen de achterwand leggen. Indien de flessen uit het flessenrek steken:
- ▶ De onderste opbergvakken in de deur een positie hoger zetten.



#### 5.4.2 Temperatuur instellen

De temperatuur is afhankelijk van de volgende factoren:

- hoe vaak de deur wordt geopend
- de ruimtetemperatuur op de opstellocatie

# Bediening

- de aard, temperatuur en hoeveelheid levensmiddelen

De temperatuur is instelbaar van 9 °C tot 3 °C, aanbevolen wordt 5 °C.

- ▶ Temperatuur hoger instellen: insteltoets Up Fig. 3 (2) indrukken.
- ▶ Temperatuur lager instellen: insteltoets Down Fig. 3 (3) indrukken.
- ▷ Bij de eerste keer indrukken geeft de temperatuurdisplay de tot dusver ingestelde waarde knipperend aan.
- ▶ Temperatuur in 1 °C -stappen veranderen: toets kort indrukken.
- ▶ Temperatuur blijvend veranderen: toets ingedrukt houden.
- ▷ Tijdens het instellen wordt de temperatuur knipperend aangegeven.
- ▷ Ca. 5 s na het indrukken van de toets wordt de daadwerkelijke temperatuur aangegeven. De temperatuur past zich langzaam aan de nieuwe instelling aan.

## 5.4.3 SuperCool

Met SuperCool schakelt u het hoogste afkoelvermogen in. Daarmee bereikt u lagere koeltemperaturen. Gebruik SuperCool om grote hoeveelheden levensmiddelen snel af te koelen.



SuperCool heeft een iets hoger energieverbruik.

### Met SuperCool koelen

- ▶ Toets SuperCool Fig. 3 (7) kort indrukken.
- ▷ Het symbool SuperCool Fig. 3 (12) is verlicht in de display.
- ▷ De koeltemperatuur daalt tot op de koudste waarde. SuperCool is ingeschakeld.
- ▷ SuperCool schakelt na 6 tot 12 uur automatisch uit. Het apparaat werkt in de energiebesparende normale modus verder.

### SuperCool voortijdig uitschakelen

- ▶ Toets SuperCool Fig. 3 (7) kort indrukken.
- ▷ Het symbool SuperCool Fig. 3 (12) in de display gaat uit.
- ▷ SuperCool is uitgeschakeld.

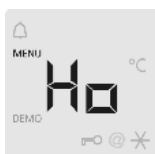
## 5.4.4 Vakantieschakelaar

De vakantieschakelaar spaart energie en voorkomt dat er een geur ontstaat, wanneer de deur van het koelgedeelte langere tijd dicht blijft.



### Vakantie-schakelaar aanzetten

- ▶ Alle levensmiddelen uit het koel- en BioFreshgedeelte nemen, daar ze anders bederven..
- ▶ De toets Holiday Fig. 3 (1) 3 sec. indrukken.



- ▷ De vakantieschakelaar staat aan. In de display verschijnt Ho.

### Vakantie-schakelaar afzetten

- ▶ Druk kort op de toets Holiday Fig. 3 (1).
- ▷ De vakantie-schakelaar staat uit.
- ▷ De display geeft de huidige temperatuur weer.

## 5.4.5 Draagplateaus

### Plateaus verplaatsen of uitnemen

De plateaus zijn door uittrekstops beveiligd tegen ongewild uittrekken.

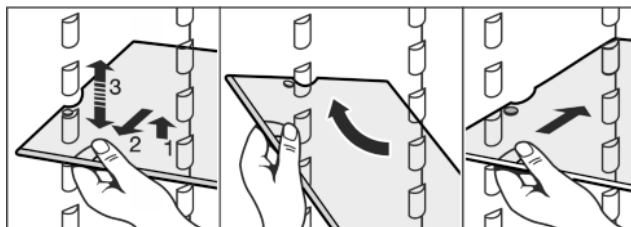
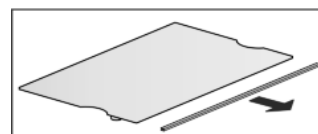


Fig. 10

- ▶ Til het plateau op en trek het een stuk naar voren.
- ▶ Verstel het plateau in de hoogte. Verschuif daarvoor de uitsparingen langs de geleiders.
- ▶ Om het plateau helemaal uit te nemen, moet het schuin worden gezet en er naar voren toe uit worden getrokken.
- ▶ Plateaus op gewenste hoogte terugschuiven. De uittrekstops moeten naar beneden wijzen en achter de voorste steunrib liggen.

### Draagplateaus demonteren

- ▶ De plateaus kunnen worden gedemonteerd om te worden gereinigd.



## 5.4.6 Deelbare draagplateau gebruiken

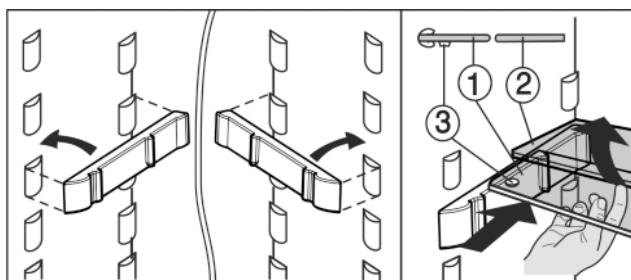


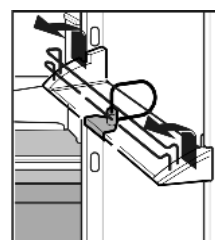
Fig. 11

- ▶ De glasplaat (1) met de uittrekstops moet vooraan liggen, zodat de stoppers (3) naar beneden wijzen.

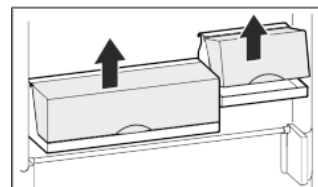
## 5.4.7 Opbergvakken

### Opbergvakken in de deur verplaatsen

- ▶ Vakken uitnemen volgens de afbeelding.



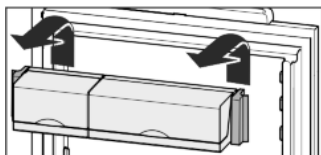
De boxen kunnen worden uitgenomen en zo op tafel worden gezet.



Via de Technische Dienst kunt u drie kleine boxen verkrijgen, in plaats van de standaarduitrusting met één brede en één kleine box.

Men kan zowel slechts één als beide boxen gebruiken. Wanneer er hele hoge flessen moeten worden opgeborgen, moet er slechts één box boven het flessenrek worden opgehangen.

- Boxen omzetten: naar boven uitnemen en op de gewenste plaats terugzetten.



## Opbergvakken demonteren

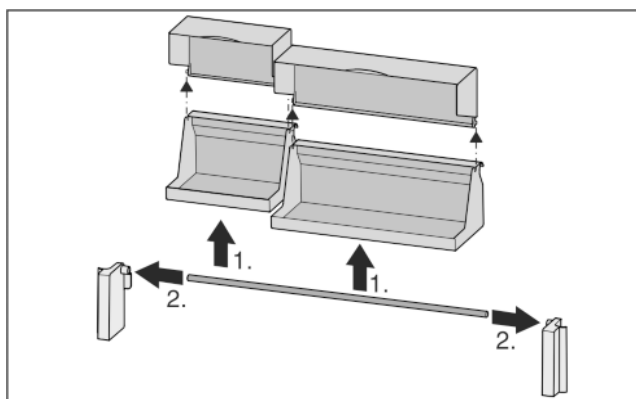
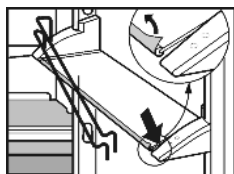


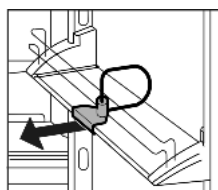
Fig. 12



- De opbergvakken kunnen worden gedemonteerd om te worden gereinigd.

### 5.4.8 Flessenhouder uitnemen

- Flessenhouder altijd bij het kunststof gedeelte vastnemen.



## 5.5 BioFresh-gedeelte

In het BioFresh-gedeelte unnen sommige levensmiddelen tot drie maal langer worden bewaard dan bij traditioneel koelen en blijft de kwaliteit behouden.

Voor levensmiddelen met een vervaldatum geldt altijd de datum vermeld op de verpakking.

### 5.5.1 HydroSafe

De HydroSafe is bij een instelling op hoge luchtvochtigheid geschikt voor het bewaren van onverpakte sla, groenten en fruit die zelf veel vocht bevatten. Bij een goed gevulde schuiflade ontstaat een dauwfris klimaat met een luchtvochtigheid tot maximaal 90 %. De luchtvochtigheid in het vak hangt af van het vochtgehalte van de ingelegde producten en van hoe vaak het vak wordt geopend. U kunt de vochtigheid zelf instellen.

### 5.5.2 DrySafe

De DrySafe is geschikt voor het bewaren van droge of verpakte levensmiddelen (bijv. zuivelproducten, vlees, vis, vleeswaren). Hier ontstaat een relatief droog bewaarklimaat.

## 5.5.3 Levensmiddelen bewaren

### Aanwijzing

- Niet in het BioFresh-gedeelte horen koudegevoelige groenten als komkommers, aubergines, halfrijpe tomaten, courgettes en alle koudegevoelige zidvruchten.

- Zorg ervoor dat levensmiddelen niet bederven door overgedragen bacteriën: bewaar onverpakte dierlijke en plantaardige levensmiddelen gescheiden van elkaar in de laden. Dat geldt ook voor verschillende soorten vlees.

Als u levensmiddelen omwille van plaatsgebrek samen moet bewaren:

- de levensmiddelen verpakken.

## 5.5.4 Bewaartijden

Richtwaarden voor de bewaartijd bij lage luchtvochtigheid			
Boter	tot	90	dagen
Harde kazen	tot	110	dagen
Melk	tot	12	dagen
Vleeswaren, beleg	tot	9	dagen
Gevogelte	tot	6	dagen
Varkensvlees	tot	7	dagen
Rundsvlees	tot	7	dagen
Wild	tot	7	dagen

### Aanwijzing

- Denk erom dat eitwitrijke levensmiddelen sneller bederven. D.w.z. schaal- en schelpdieren bederven sneller dan vis, vis sneller dan vlees.

Richtwaarden voor de bewaartijd bij hoge luchtvochtigheid			
Groenten, salades			
Artisjokken	tot	14	dagen
Selderij	tot	28	dagen
Bloemkool	tot	21	dagen
Broccoli	tot	13	dagen
Witlof	tot	27	dagen
Veldsla	tot	19	dagen
Erwten	tot	14	dagen
Groene kool	tot	14	dagen
Wortelen	tot	80	dagen
Knoflook	tot	160	dagen
Koolrabi	tot	55	dagen
Kropsla	tot	13	dagen
Kruiden	tot	13	dagen
Prei	tot	29	dagen
Champignons	tot	7	dagen
Radijsjes	tot	10	dagen
Spruitjes	tot	20	dagen
Asperges	tot	18	dagen
Spinazie	tot	13	dagen

Richtwaarden voor de bewaartijd bij hoge luchtvochtigheid			
Savooikool	tot	20	dagen
<b>Fruit</b>			
Abrikozen	tot	13	dagen
Appels	tot	80	dagen
Peren	tot	55	dagen
Braambessen	tot	3	dagen
Dadels	tot	180	dagen
Aardbeien	tot	7	dagen
Vijgen	tot	7	dagen
Bosbessen	tot	9	dagen
Frambozen	tot	3	dagen
Aalbessen	tot	7	dagen
Kersen, zoet	tot	14	dagen
Kiwi's	tot	80	dagen
Perziken	tot	13	dagen
Pruimen	tot	20	dagen
Vossenbessen	tot	60	dagen
Rabarber	tot	13	dagen
Kruisbessen	tot	13	dagen
Druiven	tot	29	dagen

## 5.5.5 Temperatuur instellen in het BioFresh-gedeelte

De temperatuur wordt automatisch geregeld. Bij een temperatuur in het koelgedeelte van 5 °C ligt de temperatuur in het BioFresh-gedeelte tussen 0 °C en 3 °C.

U kunt de temperatuur lichtjes lager of hoger instellen. De temperatuur is regelbaar van **b1** (laagste temperatuur) tot **b9** (hoogste temperatuur). De waarde **b5** is vooringesteld. Bij de waarden **b1** tot **b4** kan de temperatuur lager dan 0 °C zijn, zodat de etenswaren licht kunnen aanvriezen.

### Aanwijzing

**Tip voor testinstellingen:** om in het koelgedeelte temperaturen van minder dan 3 °C te bereiken:

- ▶ stel de temperatuur in het BioFresh-gedeelte in op b1-b4.
- ▶ Instelmodus activeren: gedurende ca. 5 sec. op toets SuperCool Fig. 3 (7) drukken.
- ▷ Het symbool menu Fig. 3 (4) licht op. Op de temperatuurdruktoets wordt **c** aangegeven.
- ▶ Insteltoets Up Fig. 3 (2) net zo vaak indrukken tot op het display **b** knippert.
- ▶ Bevestigen: kort op de toets SuperCool Fig. 3 (7) drukken.
- ▶ Temperatuur hoger instellen: druk op insteltoets Up Fig. 3 (2).
- ▶ Temperatuur lager instellen: druk op insteltoets Down Fig. 3 (3).
- ▶ Bevestigen: druk op de toets SuperCool Fig. 3 (7).
- ▷ De temperatuur past zich langzaam aan de nieuwe instelling aan.

**b6**


- ▶ Instelmodus deactiveren: druk op toets On/Off Fig. 3 (6).

-of-

- ▶ Wacht 5 minuten.

- ▷ Op de temperatuurdruktoets wordt weer de temperatuur aangegeven.

## 5.5.6 De vochtigheid instellen in de HydroSafe

- ▶  hoge luchtvochtigheid: schuifregelaar naar rechts schuiven.



## 5.5.7 Schuifladen

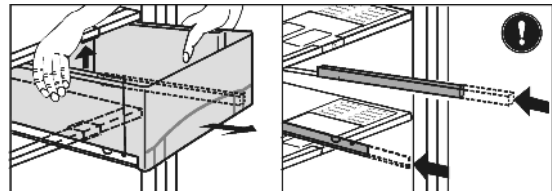


Fig. 13

- ▶ Schuiflade uittrekken, achterkant optillen en naar voren eruit lichten.
- ▶ Rails weer inschuiven!

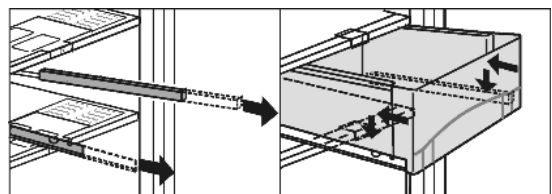


Fig. 14

- ▶ Rails uitschuiven.
- ▶ Schuiflade op de rails plaatsen en inschuiven tot deze aan de achterkant hoorbaar vastklikt.

## 5.5.8 Vochtreguleringsplaat

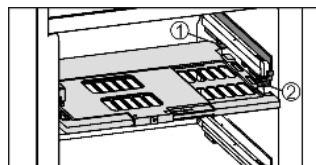


Fig. 15

- ▶ Vochtreguleringsplaat verwijderen: plaat bij verwijderde schuifladen voorzichtig naar voren trekken en naar beneden eruit lichten.
- ▶ Vochtreguleringsplaat terugplaatsen: dekselranden van de plaat van onder in de achterste houder Fig. 15 (1) plaatsen en aan de voorkant in de houder Fig. 15 (2) vastklikken.

# 6 Onderhoud

## 6.1 Apparaat reinigen



### WAARSCHUWING

Gevaar voor verwonding en beschadiging door hete stoom! Hete stoom kan brandwonden veroorzaken en de oppervlakken beschadigen.

- ▶ Gebruik geen stoomreinigers!

## LET OP

Verkeerd reinigen kan het apparaat beschadigen!

- ▶ Gebruik reinigingsmiddelen niet in geconcentreerde vorm.
- ▶ Gebruik geen schurende of krassende sponsjes of staalwol.
- ▶ Geen bijtende, schurende, chloor- resp. oplosmiddelbevattende schoonmaakproducten gebruiken.
- ▶ Gebruik geen chemische oplosmiddelen.
- ▶ Beschadig of verwijder het typeplaatje aan de binnenkant van het apparaat niet. Dit is belangrijk voor de Technische Dienst.
- ▶ Kabels of andere onderdelen niet afbreken, knikken of beschadigen.
- ▶ Laat geen reinigingswater in de afvoergoot, de ventilatieroosters en elektrische delen terecht komen.
- ▶ Gebruik zachte poetsdoeken en een allesreiniger met een neutrale pH-waarde.
- ▶ Gebruik in de binnenruimte van het apparaat alleen levensmiddelenvriendelijke reinigings- en onderhoudsproducten.

- ▶ **Apparaat uitruimen.**
- ▶ **Trek de stekker uit.**



- ▶ **Uit- en inwendige oppervlaktes van kunststof** met lauwwarm water en een beetje afwasmiddel met de hand reinigen.

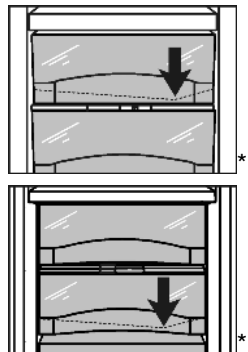
## LET OP

Gevaar voor beschadiging door onderhoudsmiddel voor roestvrij staal!

De **roestvrijstalen deuren** en **roestvrijstalen zijwanden** zijn behandeld met een hoogwaardige oppervlaktecoating. Onderhoudsmiddel voor roestvrij staal tast de oppervlakken



- ▶ Veeg de gecoate **deuropervlakken** en **zijwanden** uitsluitend af met een zachte, schone doek. Gebruik bij hardnekkig vuil wat water of een neutraal schoonmaakmiddel. Eventueel kan ook een microvezeldoek worden gebruikt.



- ▶ **Afvoeropening** reinigen: afzettingen met een dun hulpmiddel, bijv. een wattenstaafje verwijderen.
- ▶ De meeste **onderdelen** kunnen worden gedemonteerd om te worden gereinigd: zie het desbetreffende hoofdstuk.
- ▶ **Onderdelen** met lauwwarm water en een beetje afwasmiddel met de hand reinigen.
- ▶ **Telescooprails** alleen met een vochtige doek reinigen. Het vet in de geleiders dient ter smering en mag niet worden verwijderd.

### Na het reinigen:

- ▶ Apparaat en onderdelen droogwrijven.
- ▶ Apparaat weer aansluiten en inschakelen.
- ▶ De levensmiddelen weer inleggen.

## 6.2 Technische Dienst

Probeer eerst of u de storing zelf kunt verhelpen (zie Storingen). Mocht dit niet het geval zijn, neem dan contact op met de Technische Dienst. Het adres vindt u in het bijgevoegd overzicht.



## WAARSCHUWING

Gevaar voor verwonding door onvakkundige reparatie!

- ▶ Reparaties en ingrepen aan het apparaat en de stroomaansluiting die niet uitdrukkelijk genoemd worden (zie Onderhoud), uitsluitend door de Technische Dienst laten uitvoeren.

- ▶ **Apparaataanduiding** Fig. 16 (1), service-nr. Fig. 16 (2) en serie-nr. Fig. 16 (3) van het typeplaatje aflezen. Het typeplaatje bevindt zich aan de linkerkant binnen in het apparaat.

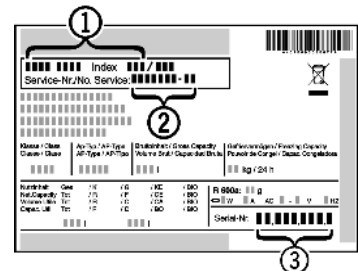


Fig. 16

- ▶ Contact opnemen met de Technische Dienst en het probleem, apparaataanduiding Fig. 16 (1), service-nr. Fig. 16 (2) en serie-nr. Fig. 16 (3) mededelen.
- ▶ Dit maakt een snelle en doelgerichte service mogelijk.
- ▶ Het apparaat gesloten laten, totdat de Technische Dienst komt.
- ▶ De levensmiddelen blijven langer koel.
- ▶ Trek de stekker uit het stopcontact (daarbij niet aan het snoer trekken) of de draai de zekering uit.

## 7 Storingen

Uw apparaat is zo ontworpen en gebouwd, dat een veilige werking en lange levensduur gegarandeerd zijn. Mocht er desondanks een storing optreden, dan svp eerst controleren of de storing door een bedieningsfout werd veroorzaakt. In dit geval moeten wij de ontstane kosten ook in de garantieperiode in rekening brengen. Volgende storingen kunt u zelf verhelpen:

### Het apparaat functioneert niet.

- Het apparaat is niet ingeschakeld.
- ▶ Apparaat inschakelen.
- De stekker zit niet goed in het stopcontact.
- ▶ Stekker controleren.
- De zekering van het stopcontact is niet in orde.
- ▶ Zekering controleren.

### De compressor blijft lopen.

- De compressor schakelt bij een verminderde koudebehoefte over op een lager toerental. Hoewel de looptijd daarvoor langer is, wordt energie bespaard.
- ▶ Dat is bij energiebesparende modellen normaal.
- SuperCool is ingeschakeld.
- ▶ Om de levensmiddelen snel af te koelen, draait de compressor langer. Dit is normaal.

### Een led aan de onderachterkant van het apparaat (bij de compressor) knippert regelmatig om de 15 seconden\*.

- De inverter is met een foutdiagnose led uitgevoerd.
- ▶ Het knipperen is normaal.

### Geluiden zijn te luid.

- Toerentalgeregelde\* compressoren kunnen naar aanleiding van de verschillende draaisnelheden verschillende geluiden veroorzaken.
- ▶ Het geluid is normaal.

### Een borrelen en klateren

- Dit geluid komt van het koelmiddel, dat door het koelcircuit stroomt.
- ▶ Het geluid is normaal.

# Uitzetten

## Een zacht klikken

- Het geluid ontstaat bij het automatisch in- en uitschakelen van het koelaggregaat (de motor).
- ▶ Het geluid is normaal.

## Een brommend geluid. Kan voor korte tijd iets luider zijn, wanneer het koelaggregaat (de motor) inschakelt.

- Bij nieuw opgeslagen levensmiddelen of na lang geopende deur wordt het koelvermogen automatisch verhoogd.
- ▶ Het geluid is normaal.
- De omgevingstemperatuur is te hoog.
- ▶ Oplossing: (zie 1.2)

## Een lage bromtoon.

- Het geluid ontstaat door luchtstromingsgeluiden van de ventilator.
- ▶ Het geluid is normaal.

## Vibratiegeluiden.

- Het apparaat staat niet stabiel op de grond. Door het draaiende koelaggregaat beginnen aangrenzende meubels en voorwerpen te trillen.
- ▶ Stel het apparaat af m.b.v. de stelpootjes.
- ▶ Flessen en containers uit elkaar zetten.

## In de temperatuuroverzicht wordt aangegeven: F0 tot F9

- Het betreft een storing.
- ▶ Neem contact op met de Technische Dienst (zie Onderhoud).

## In de temperatuuroverzicht brandt DEMO.

- De demonstratie-modus is geactiveerd.
- ▶ Neem contact op met de Technische Dienst (zie Onderhoud).

## Het apparaat is aan de buitenkant warm\*.

- De warmte van het koelmiddelcircuit wordt gebruikt om condenswater te voorkomen.
- ▶ Dit is normaal.

## Temperatuur is niet laag genoeg.

- De deur is niet goed gesloten.
- ▶ Deur van het apparaat sluiten.
- Niet voldoende be- en ontluchting.
- ▶ Luchtrooster schoonmaken.
- De omgevingstemperatuur is te hoog.
- ▶ Oplossing: (zie 1.2).
- Het apparaat werd te vaak of te lang geopend.
- ▶ Afwachten of de benodigde temperatuur weer vanzelf wordt bereikt. Zo niet, contact opnemen met de Technische Dienst (zie Onderhoud).
- Het apparaat staat te dicht bij een warmtebron (fornuis, verwarming enz.).
- ▶ Verander de standplaats van het apparaat of van de warmtebron.

## De binnenverlichting brandt niet.

- Het apparaat is niet ingeschakeld.
- ▶ Apparaat inschakelen.
- De deur was langer dan 15 min. open.
- ▶ De binnenverlichting schakelt bij geopende deur na ca. 15 min. automatisch uit.
- De LED-verlichting is defect of de afdekkap is beschadigd:



## WAARSCHUWING

- Gevaar voor verwonding door een elektrische schok!  
Onder de afdekking bevinden zich stroomgeleidende delen.
- ▶ LED-binnenverlichting uitsluitend door de Technische Dienst of daarvoor geschoold personeel laten vervangen of repareren.



## WAARSCHUWING

- Risico op letsel door LED-lamp!  
De lichtintensiteit van de LED-verlichting komt overeen met laserklasse 1/1M.  
Als de afdekkap defect is:
- ▶ Niet met optische lenzen uit directe nabijheid direct in de verlichting kijken. Hierdoor kan oogletsel ontstaan.

## 8 Uitzetten

### 8.1 Apparaat uitschakelen

- ▶ Druk de On/Off-toets *Fig. 3 (6)* in gedurende ca. 2 seconden.
- ▷ Het temperatuuroverzicht is uit.
- ▷ Wanneer het apparaat niet kan worden uitgeschakeld, is de kinderbeveiliging actief (zie 5.2).



### 8.2 Buiten werking stellen

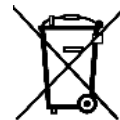
- ▶ Apparaat leegmaken.
- ▶ Stekker uittrekken.
- ▶ Apparaat reinigen (zie 6.1).



- ▶ Laat de deuren een stukje open staan zodat er geen onaangename geuren kunnen ontstaan.

## 9 Apparaat afdanken

Het apparaat bevat nog waardevolle materialen en mag niet met het gewoon huis- of grofvuil worden meegegeven. Het recyclen van afgedankte apparaten moet vakkundig gebeuren overeenkomstig de plaatselijk geldende voorschriften en wetten.



Let erop dat bij het afvoeren van het afgedankte apparaat het koelmiddelcircuit niet wordt beschadigd, zodat het koelmiddel (informatie op het typeplaatje) of de olie erin niet ongewild vrijkomen.

- ▶ Apparaat onbruikbaar maken.
- ▶ Trek de stekker uit.
- ▶ Snijd het aansluitingsnoer door.



