



Gebruikshandleiding

Quality, Design and Innovation

















[home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)




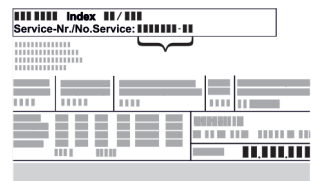
# LIEBHERR

# Inhoudsopgave


<b>1</b>	<b>Het apparaat in vogelvlucht.....</b>	<b>3</b>
1.1	Leveringsomvang.....	3
1.2	Apparaat- en uitrustingsoverzicht.....	3
1.3	SmartDevice.....	3
1.4	Toepassingsgebied van het apparaat.....	4
1.5	Conformiteit.....	4
1.6	SVHC-stoffen volgens de REACH-verordening.....	4
1.7	EPREL-database.....	4
1.8	Reserveonderdelen.....	4
<b>2</b>	<b>Algemene veiligheidsvoorschriften.....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Werking van het Touch &amp; Swipe-display.....</b>	<b>6</b>
3.1	Navigatie en verklaring van symbolen.....	6
3.2	Menu's.....	6
3.3	Slaapstand.....	7
<b>4</b>	<b>In gebruik nemen.....</b>	<b>7</b>
4.1	Apparaat inschakelen (eerste inbedrijfstelling).....	7
4.2	IceMaker in gebruik nemen.....	8
<b>5</b>	<b>Opslag.....</b>	<b>8</b>
5.1	Instructies voor opslag.....	8
5.2	Vriesgedeelte.....	8
5.3	Opslagtijden.....	9
<b>6</b>	<b>Energie sparen.....</b>	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>Bediening.....</b>	<b>9</b>
7.1	Bedienings- en weergave-elementen.....	9
7.1.1	Statusindicatie.....	9
7.1.2	Symbolen.....	9
7.2	Apparaatfuncties.....	9
7.2.1	Opmerkingen over de functies van het apparaat.....	9
	Apparaat uit- en inschakelen.....	9
	WLAN.....	10
	Temperatuur.....	11
	Temperatuureenheid.....	11
	SuperFrost.....	11
	Start ontdooicyclus.....	12
	PartyMode .....	12
	SabbathMode.....	13
	EnergySaver .....	13
	IceMaker / MaxIce .....	14
	IceMaker-watertoevoer.....	15
	TubeClean .....	15
	Statuslicht (statusweergave)*.....	16
	Display-helderheid.....	16
	Deuralarm.....	17

	Invoerblokkering.....	17
	Taal.....	17
	Apparaatinformatie.....	18
	Software.....	18
	Demomodus.....	18
	Resetten naar fabrieksinstellingen.....	19
7.3	Meldingen.....	19
7.3.1	Overzicht van waarschuwingen.....	19
7.3.2	Waarschuwingen beëindigen.....	20
7.3.3	Overzicht van herinneringen.....	20
7.3.4	Herinneringen beëindigen.....	21
<b>8</b>	<b>Uitrusting.....</b>	<b>21</b>
8.1	Laden.....	21
8.2	Uitschuifplateau met IceTower.....	23
8.3	Glasplatten.....	24
8.4	IceMaker.....	24
8.5	VarioSpace.....	25
8.6	Koelaccu.....	25
<b>9</b>	<b>Onderhoud.....</b>	<b>25</b>
9.1	Uitschuifsystemen demonteren/monteren.....	25
9.2	Apparaat ontdooien.....	27
9.3	Apparaat reinigen.....	27
<b>10</b>	<b>Klantenhelp.....</b>	<b>28</b>
10.1	Technische gegevens.....	28
10.2	Bedrijfsgeluiden.....	28
10.3	Technische storing.....	29
10.4	Klantenservice.....	30
10.5	Typeplaatje.....	30
<b>11</b>	<b>Buiten bedrijf stellen.....</b>	<b>31</b>
<b>12</b>	<b>Afvalverwijdering.....</b>	<b>31</b>
12.1	Apparaat op afvoer voorbereiden.....	31
12.2	Apparaat volgens milieuvorschriften afvoeren....	31

De fabrikant werkt voortdurend aan de verdere ontwikkeling van alle typen en modellen. Daarom vragen wij uw begrip dat wij ons het recht voorbehouden veranderingen in vorm, inrichting en technologie aan te brengen.

Symbol	Uitleg
	<p><b>Gebruiksaanwijzing lezen</b></p> <p>Om alle voordelen van uw nieuwe apparaat te leren kennen, moet u de instructies in deze gebruiksaanwijzing aandachtig doorlezen.</p>
	<p><b>Aanvullende informatie op het internet</b></p> <p>De digitale handleiding met aanvullende informatie en in andere talen kunt u vinden op internet via de QR-code op de voorkant van de handleiding of door het servicenummer in te voeren op <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a>. Het servicenummer vindt u op het typeplaatje:</p>  <p style="text-align: right;"><i>Fig. Voorbeeld</i></p>

## 1.2 Apparaat- en uitrustingsoverzicht

Symbool	Uitleg
	<b>Apparaat controleren</b> Controleer alle onderdelen op transportschade. Neem bij op- of aanmerkingen contact op met de distributeur of de klantenservice.
	<b>Afwijkingen</b> De gebruiksaanwijzing geldt voor verschillende modellen, afwijkingen zijn mogelijk. Secties die alleen van toepassing zijn op bepaalde apparaten worden met een sterretje (*) aangeduid.
	<b>Instructies voor actie en resultaten van de actie</b> Instructies voor actie worden aangeduid met een ▶. De resultaten van de actie worden aangeduid met een ▷.
	<b>Video's</b> Video's over de apparaten vindt u op het YouTube-kanaal van Liebherr-Hausgeräte.

### Open-Source-licenties:

Het apparaat bevat softwarecomponenten, die Open-Source-licenties gebruiken. Informatie over de gebruikte Open-Source-licenties kunt u hier vinden: [home.liebherr.com/open-source-licences](http://home.liebherr.com/open-source-licences)

Deze gebruiksaanwijzing geldt voor:

FN..	52..i
SFN..	52..i

### Aanwijzing

Als uw apparaat een N in de apparaataanduiding bevat, is het een NoFrost-apparaat.

## 1 Het apparaat in vogelvlucht

### 1.1 Leveringsomvang

Controleer alle onderdelen op transportschade. Neem bij klachten contact op met de dealer of de klantenservice. (zie 10.4 Klantenservice)

De levering bestaat uit de volgende onderdelen:

- Rechtopstaand apparaat
- Uitrusting (afhankelijk van het model)
- Montagemateriaal (afhankelijk van het model)
- „Quick Start Guide”
- „Installation Guide”
- Servicebrochure

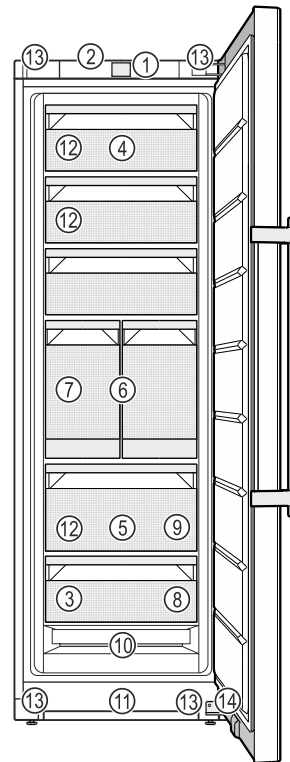


Fig. 1 Voorbeeld

- |   |  |
|---|--|
| <b>(1)</b> Bedieningselementen                        | <b>(8)</b> Invriesplateau, koelacu's   |
| <b>(2)</b> Verlichting, statuslicht (statusweergave)* | <b>(9)</b> IJsblokjesschip   |
| <b>(3)</b> Typeplaatje                                | <b>(10)</b> NoFrost  |
| <b>(4)</b> Kantelbare lade                            | <b>(11)</b> Ventilatiesleuf  |
| <b>(5)</b> SpaceBox                                   | <b>(12)</b> VarioSpace   |
| <b>(6)</b> IceTower                                   | <b>(13)</b> Stelpoten (voorzijde), transportwielen (achterzijde), transportgrepen boven (achterzijde) en onder (voorzijde) |
| <b>(7)</b> IceMaker                                   | <b>(14)</b> Sluitdemper*   |

### Aanwijzing

▶ Draagplateaus, laden of manden zijn in de leveringstoestand geplaatst voor een optimale energie-efficiëntie. Veranderingen in de opstelling binnen de gegeven inschuifmogelijkheden van bijv. draagplateaus in het koelgedeelte, hebben echter geen effect op het energieverbruik.

### 1.3 SmartDevice

SmartDevice is de netwerkoplossing voor uw vriesapparaat. Als uw apparaat compatibel is met SmartDevice is of hiervoor is voorbereid, kunt u uw apparaat snel en eenvoudig in uw WLAN integreren. Met de SmartDevice-app kunt u uw apparaat vanaf een mobiel eindapparaat bedienen. In de SmartDevice-app zijn aanvullende functies en instelmogelijkheden beschikbaar.

SmartDevice-compatibel apparaat:	Uw apparaat is SmartDevice-compatibel. Om uw apparaat met WiFi te kunnen verbinden, moet u de SmartDevice-app downloaden.
----------------------------------	---



Meer informatie [smartdevice.liebherr.com](http://smartdevice.liebherr.com) over SmartDevice:

SmartDevice-app downloaden:



Na installatie en configuratie van de SmartDevice-app kunt u uw apparaat met de SmartDevice-app en de apparaatfunctie WLAN (zie WLAN) in uw WLAN integreren.

## Aanwijzing

In de volgende landen is de SmartDevice-functie niet beschikbaar: Rusland, Belarus, Kazachstan.

## 1.4 Toepassingsgebied van het apparaat

### Gebruik volgens de voorschriften

Het apparaat is uitsluitend geschikt voor het koelen van levensmiddelen voor huishoudelijke of soortgelijke doeleinden. Hieronder valt bijv. het gebruik

- in privékeukens, ontbijtgelegenheden,
- door gasten in landhuizen, hotels, motels en andere accommodaties,
- bij catering en vergelijkbare service in de groothandel.

Het apparaat is niet bestemd voor gebruik als inbouwapparaat.

Alle andere toepassingen zijn niet toegestaan.

### Voorzienbaar verkeerd gebruik

De volgende toepassingen zijn uitdrukkelijk verboden:

- Opslag en koeling van medicijnen, bloedplasma, laboratoriumpreparaten of vergelijkbare, overeenkomstig de Europese richtlijn 2007/47/EG medische hulpmiddelen, ten grondslag liggende stoffen en producten
- Gebruik in explosiegevaarlijke gebieden

Verkeerd gebruik van het apparaat kan tot beschadigingen van de opgeslagen goederen of het bederf hiervan leiden.

### Klimaatklassen

Het apparaat kan afhankelijk van de klimaatklasse, bij begrensde omgevingstemperaturen, worden gebruikt. De voor uw apparaat betreffende klimaatklasse staat op het typeplaatje vermeld.

## Aanwijzing

► Om een probleemloze werking te waarborgen, moet de aangegeven omgevingstemperatuur worden aangehouden.

Klimaatklasse	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
SN-ST	10 °C tot 38 °C
SN-T	10 °C tot 43 °C

## 1.5 Conformiteit

De koelmiddelkringloop is gecontroleerd op lekkage. Het apparaat voldoet aan de geldende veiligheidsvoorschriften en de desbetreffende richtlijnen.

Voor EU- markt: het apparaat voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU.

Voor GB- markt: het apparaat voldoet aan de Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

De volledige tekst van de EU-verklaring van overeenstemming is beschikbaar op het volgende internetadres: [www.Liebherr.com](http://www.Liebherr.com)

## 1.6 SVHC-stoffen volgens de REACH-verordening

Onder de volgende link kunt u controleren of uw apparaat SVHC-stoffen volgens de REACH-verordening bevat: [home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html](http://home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html)

## 1.7 EPREL-database

Vanaf 1 maart 2021 zijn informatie over etikettering inzake energieverbruik en vereisten inzake ecologisch ontwerp te vinden in de Europese productdatabase (EPREL). U krijgt toegang tot de productdatabase via de link <https://eprel.ec.europa.eu/>. Hier wordt u gevraagd de modelidentificatie in te voeren. De modelidentificatie vindt u op het typeplaatje.

## 1.8 Reserveonderdelen

De beschikbaarheid van reserveonderdelen voor functiedelen en lagergeschikte onderdelen van de uitrusting is 15 jaar.

## 2 Algemene veiligheidsvoorschriften

Bewaar deze handleiding zorgvuldig, zodat u hem te allen tijde kunt raadplegen.

Als u het apparaat doorgeeft, geef dan ook de handleiding door aan de volgende eigenaar.

Om het apparaat goed en veilig te kunnen gebruiken, moet u deze handleiding vóór gebruik aandachtig doorlezen. Volg altijd

de instructies, veiligheidsvoorschriften en waarschuwingen die hierin zijn opgenomen. Deze zijn belangrijk om het apparaat veilig en probleemloos te kunnen installeren en gebruiken.

### **Gevaren voor de gebruiker:**

- Dit apparaat kan door kinderen evenals door personen met beperkte fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of personen met onvoldoende ervaring en/of onvoldoende kennis worden gebruikt, als er toezicht wordt gehouden of als er aanwijzingen zijn gegeven betreffende het veilig gebruik van het apparaat en zij de hiermee verbonden gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd. Kinderen van 3-8 jaar mogen het apparaat beladen en ontladen. Kinderen onder 3 jaar moeten uit de buurt van het apparaat worden gehouden, indien deze niet onder permanente toezicht staan.
- De contactdoos moet eenvoudig toegankelijk zijn, zodat het apparaat in noodgevallen snel van de stroomvoorziening kan worden losgekoppeld. Deze moet zich buiten de achterkant van het apparaat bevinden.
- 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 en ingrepen aan het apparaat alleen door de klantenservice of ander hiervoor opgeleid vakpersoneel laten uitvoeren.
- Het apparaat alleen conform de beschrijving in de handleiding monteren, aansluiten en afvoeren.
- De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade die door een verkeerde aansluiting aan de watervoorziening is ontstaan.

### **Brandgevaar:**

- Het gebruikte koelmiddel (gegevens op het typeplaatje) is milieuvriendelijk maar brandbaar. Koelmiddel dat ontsnapt kan ontbranden.
  - Pijpleidingen van het koelcircuit niet beschadigen.

- Vermijd het hanteren van ontstekingsbronnen in de binnenkant van het apparaat.
- Binnen het apparaat geen elektrische toestellen gebruiken (bijv. stoomreinigers, verwarmingen, ijsmakers, enz.).
- Als koudemiddel wegloopt: Open vuur of ontstekingsbronnen vlakbij het lek verwijderen. Vertrek goed ventileren. Informeer de klantendienst.
- 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 vlammen-symbool. Eventueel ontsnappende gassen kunnen door elektrische componenten vlam vatten.
- Brandende kaarsen, lampen en andere voorwerpen met open vuur uit de buurt van het apparaat houden, zodat ze het apparaat niet in brand kunnen steken.
- Alkoholische 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:**

- Vermijd permanent contact van de huid met koude oppervlakken of gekoelde/bevroren producten of tref beschermende maatregelen, gebruik bijvoorbeeld handschoenen.

### **Gevaar voor verwonding en beschadiging:**

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

### **Knelgevaar:**

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

### **Symbolen op het apparaat:**

# Werking van het Touch & Swipe-display



Het symbool kan zich op de compressor bevinden. Het heeft betrekking op de olie in de compressor en wijst op het volgende gevaar: Kan bij het inslikken en indringen in de luchtwegen dodelijk zijn. Deze aanwijzing is alleen voor het recyclingproces van belang. In de normale modus bestaat er geen gevaar.



Het symbool bevindt zich op de compressor en wijst op het gevaar van ontvlambare stoffen. De sticker niet verwijderen.



Deze of een vergelijkbare sticker kan op de achterkant van het apparaat zijn aangebracht. Deze wijst erop dat er zich vacuüm-isolatiepanelen (VIP) of perlietpanelen in de deur en/of de behuizing bevinden. Deze aanwijzing is alleen van belang voor het recyclingproces. De sticker niet verwijderen.

## Neem de specifieke waarschuwingen en de andere specifieke instructies in de andere hoofdstukken in acht:

	GEVAAR	duidt een direct gevaar aan, die de dood of ernstig lichamelijk letsel tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	WAARSCHUWING	duidt een gevaarlijke situatie aan, die de dood of ernstig lichamelijk letsel tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	VOORZICHTIG	duidt een gevaarlijke situatie aan, die licht of middelzwaar lichamelijk letsel tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	LET OP	duidt een gevaarlijke situatie aan, die materiële schade tot gevolg kan hebben wanneer dit gevaar niet vermeden wordt.
	Aanwijzing	duidt op nuttige informatie en tips.

## 3 Werking van het Touch & Swipe-display

U bedient uw apparaat met het Touch & Swipe-display. Met het Touch & Swipe-display (verder display genoemd) selecteert u de functies van het apparaat door te tikken of te vegen. Als u gedurende 10 seconden geen actie op het display uitvoert, gaat het display terug naar het bovenliggende menu of rechtstreeks naar de statusweergave.

### 3.1 Navigatie en verklaring van symbolen

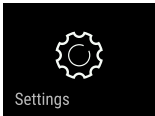
In de afbeeldingen worden verschillende symbolen voor navigatie op het display gebruikt. Deze symbolen worden in de volgende tabel beschreven.

Symbol	Beschrijving
	<b>Display kort aanraken:</b> Functie activeren/deactiveren. Keuze bevestigen. Submenu openen.
	<b>Display een bepaalde tijd (bijv. 3 seconden) aanraken:</b> Functie of waarde activeren/deactiveren.
	<b>Naar rechts of links vegen:</b> In het menu navigeren.
	<b>Terugsymbool kort aanraken:</b> Eén menuniveau terugspringen.
	<b>Terugsymbool 3 seconden aanraken:</b> Terugspringen naar de statusweergave.
	<b>Pijl met klok:</b> Het duurt meer dan 10 seconden voordat de volgende weergave op het display verschijnt.
	<b>Pijl met tijdweergave:</b> Het duurt de aangegeven tijd voordat de volgende weergave op het display verschijnt.
	<b>Symbool "Instellingenmenu" openen:</b> Naar het instellingsmenu navigeren en het instellingsmenu openen. Indien vereist: In het instellingsmenu naar de gewenste functie navigeren. (zie 3.2.1 Instellingenmenu openen)
	<b>Symbool "Uitgebreid menu" openen:</b> Naar het uitgebreide menu navigeren en het uitgebreide menu openen. Indien vereist: In het uitgebreide menu naar de gewenste functie navigeren. (zie 3.2.2 Geavanceerd menu openen)
Geen actie gedurende 10 seconden	Als u gedurende 10 seconden geen actie op het display uitvoert, gaat het display terug naar het bovenliggende menu of rechtstreeks naar de statusweergave.
Deur openen en sluiten.	Als u de deur opent en direct weer sluit, springt het display direct terug naar de statusweergave.

Opmerking: Afbeeldingen van het display worden met Engelse begrippen weergegeven.

### 3.2 Menu's

De functies van het apparaat zijn over verschillende menu's verdeeld:

Menu	Beschrijving
Hoofdmenu	Wanneer u het apparaat inschakelt, bevindt u zich automatisch in het hoofdmenu. Vanaf hier navigeert u naar de belangrijkste functies van het apparaat, het instellingenmenu en het uitgebreide menu.
 Instellingenmenu	Het instellingenmenu bevat de overige apparaatfuncties voor het instellen van uw apparaat.
Uitgebreid menu	Het uitgebreide menu bevat speciale apparaatfuncties voor het instellen van uw apparaat. De toegang tot het uitgebreide menu wordt beveiligd met de cijfercode <b>151</b> .

## 3.2.1 Instellingenmenu openen

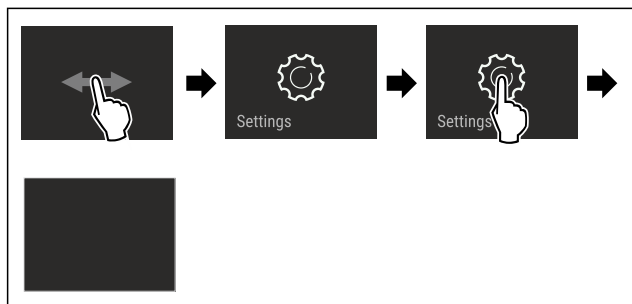


Fig. 2 Voorbeeld

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Instellingenmenu is geopend.
- ▶ Indien vereist: Naar de gewenste functie navigeren.

## 3.2.2 Geavanceerd menu openen



Fig. 3

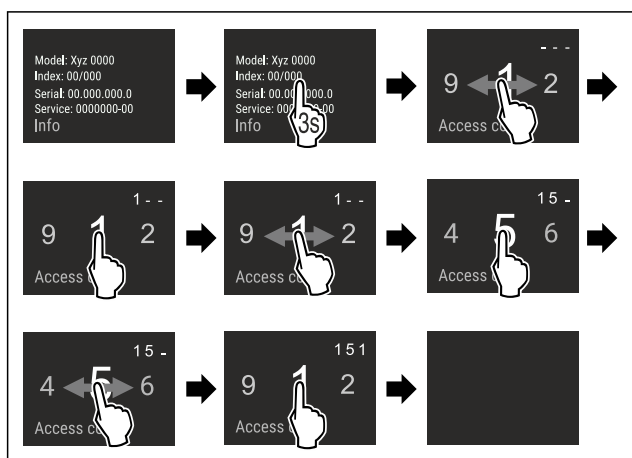


Fig. 4 Voorbeeldweergave, toegang met cijfercode **151**

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Geavanceerd menu is geopend.
- ▶ Indien vereist: Naar de gewenste functie navigeren.

## 3.3 Slaapstand

Als u het display 1 minuut niet aanraakt, schakelt het display over naar de slaapstand. In de slaapstand is de helderheid van het display gedimd.

### 3.3.1 Slaapstand beëindigen

- ▶ Display kort met de vinger aanraken.
- ▷ Slaapstand is beëindigd.

## 4 In gebruik nemen

### 4.1 Apparaat inschakelen (eerste inbedrijfstelling)

Ervoor zorgen dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Apparaat is overeenkomstig de montage-instructies opgesteld en aangesloten.
- Alle plakstroken, plak- en beschermfolies alsook de transportbeveiligingen in en op het apparaat zijn verwijderd.
- Alle reclame-inserts zijn uit de laden verwijderd.
- Werking van het Touch & Swipe-display is bekend. (zie 3 Werking van het Touch & Swipe-display)

#### Apparaat via het Touch & Swipe-display inschakelen:

- ▶ Als het scherm in de slaapstand staat: Display kort aanraken.
- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

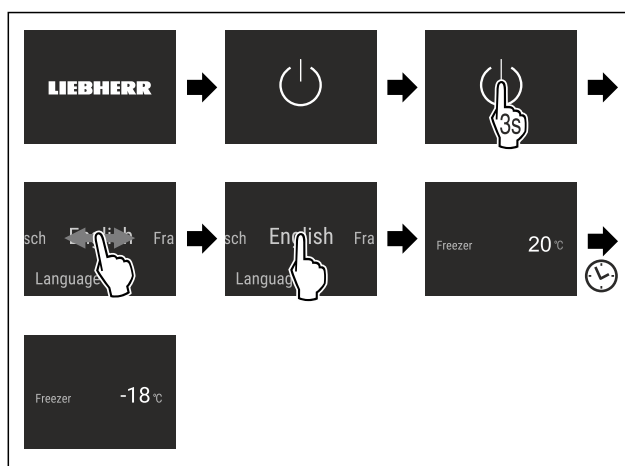


Fig. 5 Voorbeeld

- ▷ De statusweergave verschijnt.
- ▷ Apparaat koelt af tot de in de fabriek ingestelde doeltemperatuur.
- ▷ Apparaat start in de demomodus (statusweergave met DEMO verschijnt): Als het apparaat in de demomodus start, kunt u de demomodus binnen de volgende 5 minuten deactiveren. (zie Demomodus)

#### Meer informatie:

- Als u het apparaat in gebruik neemt, is het **statuslicht** (statusweergave) af fabriek gedeactiveerd. Statuslicht activeren. (zie Statuslicht (statusweergave)\*) \*
- IceMaker in gebruik nemen. (zie 4.2 IceMaker in gebruik nemen)
- SmartDevice in gebruik nemen. (zie 1.3 SmartDevice) en (zie WLAN)



# Opslag

## Aanwijzing

De fabrikant adviseert het volgende:

- ▶ **Diepvriesproducten** bij -18 °C of kouder in de diepvriezer leggen.
- ▶ Bewaarinstructies in acht nemen. (zie 5.1 Instructies voor opslag)

## Aanwijzing

Toebehoren zijn verkrijgbaar in de Liebherr-Hausgeräte-shop op [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

## 4.2 IceMaker in gebruik nemen

Als uw apparaat is uitgerust met een IceMaker moet u **voor het eerste gebruik** de IceMaker reinigen.

Ervoor zorgen dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Er is een wateraansluiting tot stand gebracht. Zie Installation Guide of montagehandleiding.
- Het apparaat is volledig aangesloten.
- ▶ IceMaker reinigen. (zie 9.3.5 IceMaker reinigen)

## 5 Opslag

### 5.1 Instructies voor opslag



#### WAARSCHUWING

Brandgevaar

- ▶ Geen elektrische apparaten in het levensmiddelenge-deelte van het apparaat gebruiken, wanneer deze daarvoor niet door de fabrikant zijn aanbevolen.

## Aanwijzing

Het energieverbruik stijgt en het koelvermogen neemt af als de ontluchting niet toereikende is.

- ▶ Houd de luchtopening altijd vrij.

De volgende bewaarvoorschriften in acht nemen:

- Levensmiddelen goed verpakken.
- Rauw vlees of rauwe vis in schone, gesloten containers bewaren. Zo voorkomt u dat vlees of vis in contact komen met andere levensmiddelen.
- Levensmiddelen met tussenafstand bewaren zodat de lucht goed kan circuleren.
- Levensmiddelen overeenkomstig de aanwijzingen op de verpakking bewaren.
- Altijd de op de verpakking vermelde minimale houdbaarheidsdatum in acht nemen.

## Aanwijzing

Het niet opvolgen van deze gegevens kan leiden tot bederf van levensmiddelen.

## 5.2 Vriesgedeelte

Hier heerst bij -18 °C een droog, ijskoud klimaat. Een ijskoud klimaat is geschikt voor het bewaren van diepvriesproducten gedurende meerdere maanden, voor het maken van ijsblokjes en voor het invriezen van verse levensmiddelen.

### 5.2.1 Levensmiddelen invriezen

#### Hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen

U kunt binnen 24 uur maximaal zoveel verse levensmiddelen invriezen als op het typeplaatje (zie 10.5 Typeplaatje) onder "Invriescapaciteit ... kg/24h" wordt aangegeven.

Houd u aan de volgende hoeveelheden per verpakking zodat de levensmiddelen snel tot de kern bevriezen:

- Groenten en fruit tot 1 kg
- Vlees tot 2,5 kg

#### Levensmiddelen invriezen met SuperFrost

Afhankelijk van de vrieshoeveelheid kunt u voor het invriezen SuperFrost activeren om lagere vriestemperaturen te verkrijgen. (zie SuperFrost)

- ▶ SuperFrost activeren als de hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen groter dan ca. 2 kg is.

Het tijdstip waarop u SuperFrost activeert is afhankelijk van de hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen:

Hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen	Tijdstip voor activering van SuperFrost
Kleine hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen	SuperFrost ongeveer 6 uur vóór het invriezen activeren. Levensmiddelen indelen zodra het apparaat SuperFrost automatisch deactiveert.
Maximale hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen	SuperFrost ongeveer 24 uur vóór het invriezen activeren. Levensmiddelen indelen zodra het apparaat SuperFrost automatisch deactiveert.

#### Levensmiddelen sorteren



#### VOORZICHTIG

Risico van letsel door glasscherven!

Flessen en blikjes dranken kunnen barsten tijdens het invriezen. Dit geldt met name voor koolzuurhoudende dranken.

- ▶ Flessen en blikjes met dranken alleen invriezen als u de BottleTimer-functie in de SmartDevice-app hebt geactiveerd.

Hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen	Levensmiddelen sorteren
Kleine hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen	Verpakte levensmiddelen in de bovenste lade leggen. Levensmiddelen indien mogelijk achter in de lade tegen de achterzijde leggen.
Maximale hoeveelheid in te vriezen levensmiddelen	Verpakte levensmiddelen over alle lades verdelen, maar in de onderste lade uitsluitend reeds ingevroren levensmiddelen leggen. Levensmiddelen indien mogelijk achter in de lade tegen de achterzijde leggen.

### 5.2.2 Levensmiddelen ontdooien



#### WAARSCHUWING

Gevaar voor voedselvergiftiging!

- ▶ Ontdooide levensmiddelen nooit weer terug invriezen.
- ▶ Verwerk ontdooide levensmiddelen zo snel mogelijk.

U kunt levensmiddelen op verschillende manieren ontdooien:

- In een koelapparaat



- In de magnetron
- In de oven/heteluchtoven
- Bij kamertemperatuur
- ▶ Slechts zoveel levensmiddelen verwijderen als nodig is.

## 5.2.3 Invriesblad

Met het invriesblad kunt u bessen, kruiden, groenten en andere kleine producten invriezen, zonder dat alles samen-vriest. De producten behouden grotendeels hun vorm en kunnen later makkelijk worden verdeeld in porties.

Bovendien kunt u in het vriestablet ruimtebesparend vries-elementen opslaan.

- ▶ Levensmiddelen niet verpakt, met afstand over vriestablet verdelen.

## 5.3 Opslagtijden

De aangegeven opslagtijden zijn richtwaarden.

Bij levensmiddelen met gegevens over de minimale houdbaarheid geldt altijd de op de verpakking aangegeven datum.

Richtwaarden voor de opslagduur van verschillende levensmiddelen		
IJs	bij -18 °C	2 tot 6 maanden
Worst, ham	bij -18 °C	2 tot 3 maanden
Brood, bakkerijproducten	bij -18 °C	2 tot 6 maanden
Wild, varken	bij -18 °C	6 tot 9 maanden
Vis, vet	bij -18 °C	2 tot 6 maanden
Vis, mager	bij -18 °C	6 tot 8 maanden
Kaas	bij -18 °C	2 tot 6 maanden
Gevogelte, rundvlees	bij -18 °C	6 tot 12 maanden
Groente, fruit	bij -18 °C	6 tot 12 maanden

## 6 Energie sparen

- Let altijd op de be- en ontluchting. Dek de ventilatieopeningen resp. -roosters niet af.
- Houd de ventilatieluchtopeningen altijd vrij.
- Plaats het apparaat niet in direct zonlicht of naast een verwarming of iets dergelijks.
- Als u het apparaat direct naast een oven opstelt, kan het energieverbruik iets toenemen. Dit is afhankelijk van de duur en intensiteit van het gebruik van de oven.
- Het energieverbruik is afhankelijk van de plaatsingsomstandigheden zoals bijv. de omgevingstemperatuur (zie 1.4 Toepassingsgebied van het apparaat) . Bij een warmere omgevingstemperatuur kan het energieverbruik toenemen.
- Open het apparaat, indien mogelijk zo kort mogelijk.
- Hoe lager de temperatuur wordt ingesteld, hoe hoger het energieverbruik.
- Alle levensmiddelen goed verpakt en afgedekt bewaren. Condensvorming wordt voorkomen.
- Warme gerechten plaatsen: eerst tot op kamertemperatuur laten afkoelen.

Stof verhoogt het energieverbruik:

- De koelmachine met warmtewisselaar
- metalen roosters aan de achterkant van het apparaat - eenmaal jaarlijks afstoffen.



## 7 Bediening

### 7.1 Bedienings- en weergave-elementen

#### 7.1.1 Statusindicatie

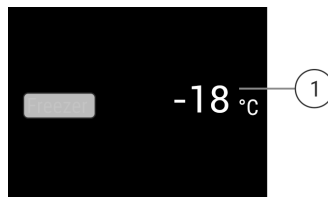


Fig. 6 Statusindicatie is werkelijke temperatuur.

(1) Temperatuurindicatie

De statusindicatie toont de werkelijke temperatuur en is de uitgangsimplicatie. Van daaruit gebeurt de navigatie naar de functies en instellingen.

#### 7.1.2 Symbolen

De symbolen geven informatie over de actuele staat van het apparaat.

Symbol	Toestand van het apparaat
	<b>Stand-by</b> Apparaat of temperatuurzone is uitgeschakeld.
	<b>Knipperend cijfer</b> Apparaat werkt. Temperatuur knippert tot de ingestelde waarde is bereikt.
	<b>Knipperend symbool</b> Apparaat werkt. Instelling wordt uitgevoerd.

### 7.2 Apparaatfuncties

#### 7.2.1 Opmerkingen over de functies van het apparaat

De apparaatfuncties zijn af fabriek zo ingesteld dat uw apparaat volledig functioneel is.

Voordat u de functies van het apparaat wijzigt, activeert of deactiveert, controleert u of aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- U hebt de beschrijvingen over de werking van het display gelezen en begrepen. (zie 3 Werking van het Touch & Swipe-display)
- U hebt kennisgemaakt met de bedienings- en weergave-elementen van uw apparaat.



#### Apparaat uit- en inschakelen

Gebruik deze functie om het hele apparaat uit en in te schakelen.

#### Apparaat uitschakelen

Als u het apparaat uitschakelt, blijven de eerder aangebrachte instellingen opgeslagen.

# Bediening

Zorg ervoor dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Instructies (zie 1.1 Buiten bedrijf stellen) zijn uitgevoerd.



Fig. 7

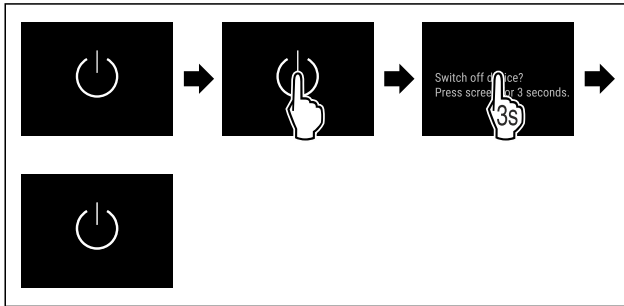


Fig. 8

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Apparaat is uitgeschakeld.
- ▷ Stand-bysymbool verschijnt op het display.
- ▷ Display wordt zwart.

## Apparaat inschakelen

Als het display zich in sluimermodus bevindt:

- ▶ Display kort aanraken.

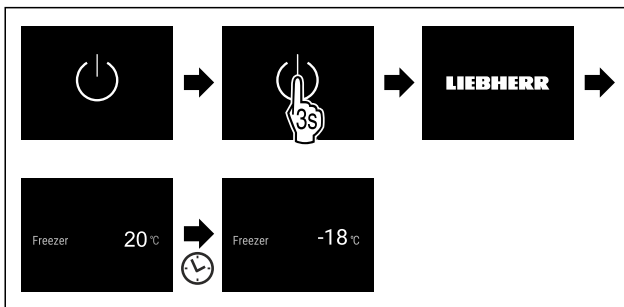


Fig. 9 Voorbeeldweergave

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▶ Wanneer het apparaat opstart in demomodus:
- ▶ Demomodus deactiveren. (zie Demomodus deactiveren)
- ▷ Apparaat is ingeschakeld.
- ▷ Eerder aangebrachte instellingen zijn hersteld.
- ▷ Apparaat koelt tot de ingestelde doeltemperatuur.



Met deze functie verbindt u uw apparaat met WiFi. U kunt uw apparaat vervolgens op een mobiel eindapparaat bedienen via de SmartDevice-app. Met deze functie kunt u de WiFi-verbinding ook weer verbreken of herstellen.

Meer informatie over SmartDevice: (zie 1.3 SmartDevice)

## Aanwijzing

In de volgende landen is de SmartDevice-functie niet beschikbaar: Rusland, Belarus, Kazachstan.

## Voor de eerste keer verbinding maken met WiFi

Ervoor zorgen dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- SmartDevice-app is geïnstalleerd (zie [apps.home.liebherr.com](https://apps.home.liebherr.com)).
- Registratie in de SmartDevice-app is afgesloten.



Fig. 10

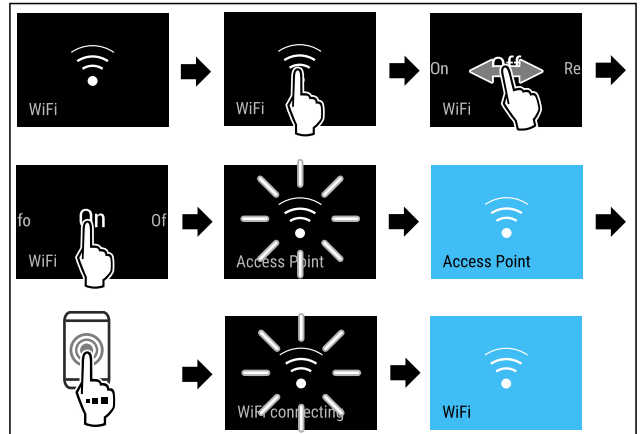


Fig. 11

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Verbinding is gemaakt.

## WLAN-verbinding verbreken



Fig. 12

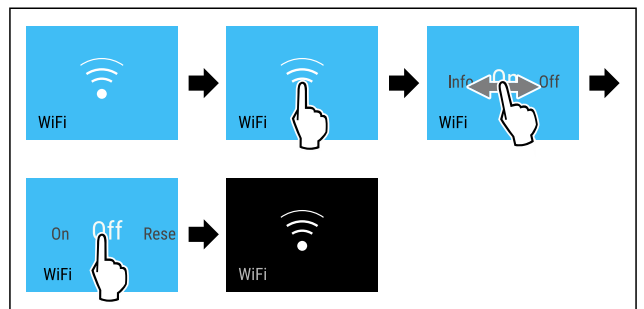


Fig. 13

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Verbinding is verbreken.

## WLAN-verbinding resetten



Fig. 14

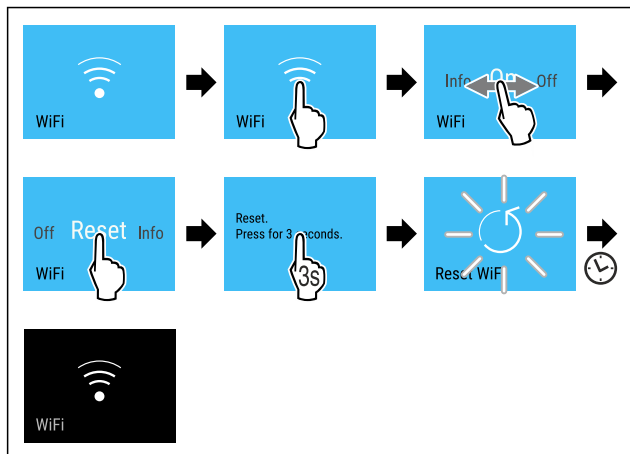


Fig. 15

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ WiFi-verbinding en andere WiFi-instellingen zijn teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

### Informatie over de WiFi-verbinding weergeven



Fig. 16

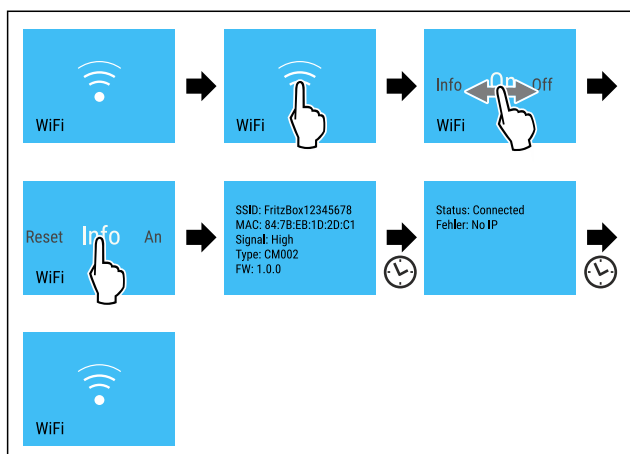


Fig. 17

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

## **-18°C** Temperatuur

Met deze functie stelt u de temperatuur in.

De temperatuur is afhankelijk van de volgende factoren:

- Hoe vaak de deur wordt geopend
- Hoe lang de deur geopend blijft
- Kamertemperatuur van de plaats van opstelling
- Type, temperatuur en hoeveelheid levensmiddelen

Vriesruimte	In de fabriek ingestelde temperatuur	Aanbevolen instelling
<b>-18°C</b>	-18 °C	-18 °C

### Temperatuur instellen

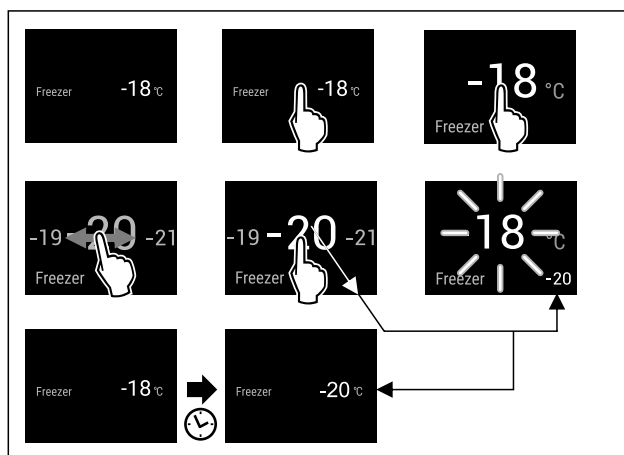


Fig. 18 Voorbeeldweergave

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Temperatuur is ingesteld.

## **°C/°F** Temperatuureenheid

Met deze functie stelt u de temperatuureenheid in. U kunt als temperatuureenheid graden Celsius en graden Fahrenheit instellen.

### Temperatuureenheid instellen



Fig. 19

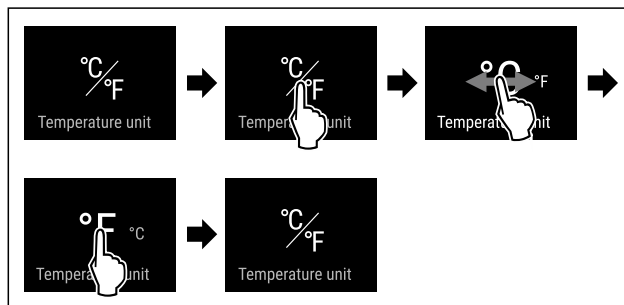


Fig. 20 Voorbeeldweergave: Tussen Celsius en graden Fahrenheit schakelen.

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Temperatuureenheid is ingesteld.

## **\* \* \*** SuperFrost

Met deze functie activeer of deactiveert u SuperFrost. Als u de SuperFrost activeert, versterkt het apparaat het vriesvermogen. Hierdoor kunt u lagere vriestemperaturen bereiken.

Toepassing:

- Vries vers voedsel snel in tot op de kern. Dit zorgt ervoor dat de voedingswaarde, het uiterlijk en de smaak van het voedsel behouden blijven.
- Verhoog de koude reserve in opgeslagen bevroren voedsel voordat u het apparaat ontdoet.

Als de functie actief is, werkt het apparaat met een hoger vermogen. Hierdoor kunnen bedrijfsgeluiden van het apparaat tijdelijk luider zijn en kan het energieverbruik toenemen.

# Bediening

## SuperFrost activeren

Zorg ervoor dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- ❑ Er wordt met de invrieshoeveelheid en het tijdstip voor activering van SuperFrost rekening gehouden. (zie Levensmiddelen invriezen met SuperFrost)



Fig. 21

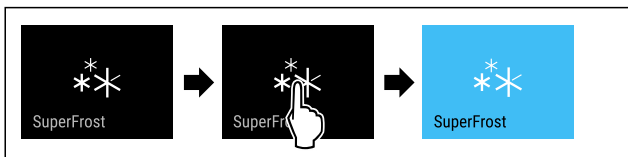


Fig. 22

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

-of-

- ▶ Met de SmartDevice-app activeren.

- ▷ SuperFrost is geactiveerd.
- ▷ Temperatuurweergave wordt blauw.

## SuperFrost deactiveren

SuperFrost wordt afhankelijk van de hoeveelheid geplaatste levensmiddelen na 56 tot 72 uur automatisch gedeactiveerd. U kunt SuperFrost echter ook te allen tijde handmatig deactiveren:

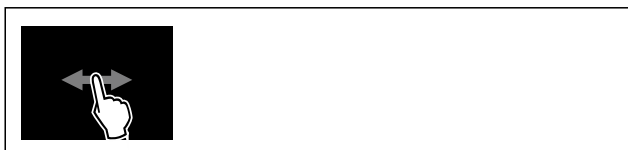


Fig. 23

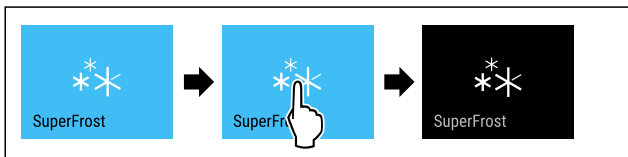


Fig. 24

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

-of-

- ▶ Met de SmartDevice-app deactiveren.

- ▷ SuperFrost is gedeactiveerd.
- ▷ Apparaat blijft in normale modus werken.
- ▷ Apparaat koelt af tot de eerder ingestelde temperatuur.

## Start ontdooicyclus

Met deze functie start u de automatische ontdooicyclus handmatig als de ontdooicyclus bij een storing niet automatisch start.

## Ontdooicyclus starten



Fig. 25

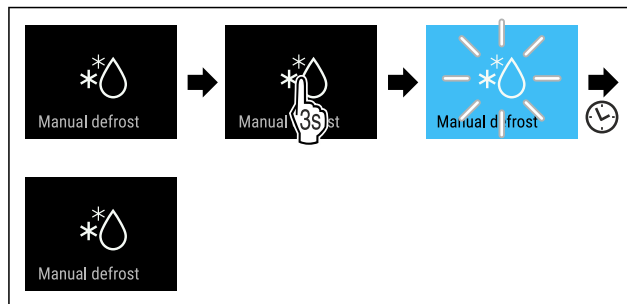


Fig. 26

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ De ontdooicyclus is gestart: Symbool knippert, tot de ontdooicyclus automatisch is voltooid.
- ▷ Wanneer de ontdooicyclus is voltooid: Apparaat blijft in normale modus werken.

## Ontdooicyclus annuleren

De ontdooicyclus wordt automatisch beëindigd. U kunt de ontdooicyclus echter ook op elk moment tijdens het ontdooiproces annuleren:

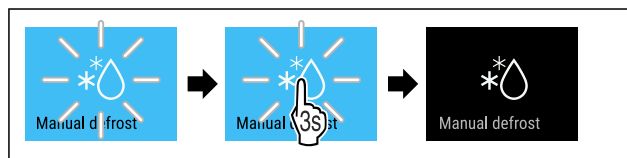


Fig. 27

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ De ontdooicyclus is geannuleerd.
- ▷ Apparaat blijft in normale modus werken.

## PartyMode

Met deze functie activeer of deactiveert u de PartyMode. De PartyMode activeert verschillende functies die voor een party handig zijn.

PartyMode activeert de volgende functies:

- SuperFrost (zie SuperFrost)
- IceMaker met MaxIce (zie IceMaker / MaxIce)

U kunt alle opgeroepen functies afzonderlijk en flexibel instellen. Als u de PartyMode deactiveert, worden alle wijzigingen ongedaan gemaakt.

Als de functie actief is, werkt het apparaat met een hoger vermogen. Hierdoor kunnen bedrijfsgeluiden van het apparaat tijdelijk luider zijn en kan het energieverbruik toenemen.

## PartyMode activeren

Zorg ervoor dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- ❑ IceMaker is in bedrijf genomen. (zie 4.2 IceMaker in gebruik nemen)



Fig. 28



Fig. 29

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

- ▷ PartyMode en de bijbehorende functies zijn geactiveerd.
- ▷ Temperatuurweergave wordt blauw.
- ▷ Actuele temperatuur knippert tot de doeltemperatuur is bereikt.

## PartyMode deactiveren

De PartyMode wordt automatisch gedeactiveerd na 24 uur. U kunt de PartyMode echter ook op elk moment handmatig deactiveren:



Fig. 30



Fig. 31

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ PartyMode is gedeactiveerd.
- ▷ Apparaat koelt af tot de eerder ingestelde temperatuur: Actuele temperatuur knippert tot de doeltemperatuur is bereikt.

## SabbathMode

Met deze functie activeer of deactiveert u de SabbathMode. Als u deze functie activeert, worden sommige elektronische functies uitgeschakeld. Dit betekent dat uw apparaat voldoet aan de religieuze vereisten op Joodse feestdagen zoals Sabbat en voldoet aan de STAR-K Kosher certificering.

Apparaatstatus bij actieve SabbathMode
De statusweergave geeft continu SabbathMode weer.
Alle functies op het display, behalve de <b>functie SabbathMode deactiveren</b> , zijn vergrendeld.
Actieve functies blijven actief.
Het display blijft helder, als u de deur sluit.
De binnenverlichting is gedeactiveerd.
Herinneringen worden niet uitgevoerd. De ingestelde tijdsinterval wordt gestopt.
Herinneringen en waarschuwingen worden niet uitgevoerd.
Er is geen deuralarm.
Er is geen temperaturalarm.
De IceMaker is buiten bedrijf.
De ontdooi-cyclus werkt alleen conform de vooraf ingevoerde tijd zonder dat het gebruik van het apparaat in acht wordt genomen.
Na een stroomonderbreking keert het apparaat terug naar SabbathMode.

Apparaatstatus

### Aanwijzing

Dit apparaat is gecertificeerd door het „Institute for Science and Halacha”. ([www.machonhalacha.co.il](http://www.machonhalacha.co.il))

Een lijst met STAR-K-gecertificeerde apparaten vindt u op [www.star-k.org/appliances](http://www.star-k.org/appliances).

## SabbathMode activeren



### WAARSCHUWING

Vergiftigingsgevaar door verdorven levensmiddelen! Als u de SabbathMode geactiveerd hebt en de stroom uitvalt, verschijnt er geen melding in de statusweergave over de stroomuitval. Als de stroomuitval voorbij is, werkt het apparaat verder in SabbathMode. Stroomuitval kan ertoe leiden dat levensmiddelen bederven. De consumptie ervan kan voedselvergiftiging veroorzaken.

Na een stroomuitval:

- ▶ Levensmiddelen die bevroren waren en ontdooid zijn niet meer consumeren.



Fig. 32

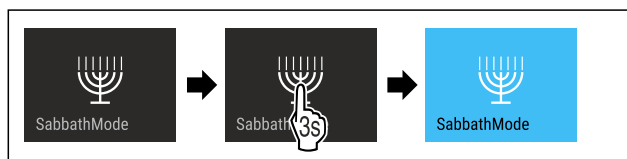


Fig. 33

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ SabbathMode is geactiveerd.
- ▷ Statusweergave geeft permanent SabbathMode weer.

## SabbathMode deactiveren

De SabbathMode wordt automatisch gedeactiveerd na 80 uur. U kunt de SabbathMode echter ook op elk moment handmatig deactiveren:



Fig. 34

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ SabbathMode is gedeactiveerd.



## EnergySaver

Met deze functie activeert of deactiveert u de energiebesparingsmodus. Als u de energiebesparingsmodus activeert, daalt het energieverbruik en wordt de temperatuur in het apparaat hoger. De levensmiddelen blijven vers, maar de houdbaarheid wordt korter.

Temperatuurzone	Aanbevolen instelling (zie Temperatuur instellen)	Temperatuur bij actieve Energy-Saver
-18 °C	-18 °C	-16 °C

Temperaturen

## EnergySaver activeren



Fig. 35

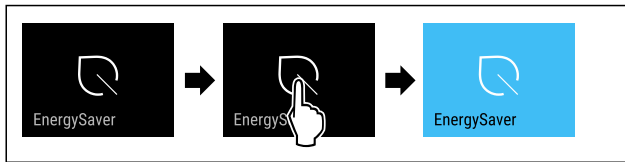


Fig. 36

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Energiebesparingsmodus is geactiveerd.

## EnergySaver deactiveren



Fig. 37

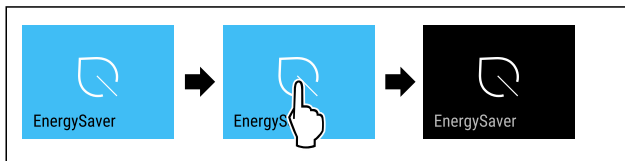


Fig. 38

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Energiebesparingsmodus is gedeactiveerd.



## IceMaker / MaxIce

Met de functie IceMaker activeert of deactiveert u de ijsblokjesproductie. Met de functie MaxIce verhoogt u de hoeveelheid ijsblokjes van de IceMaker. MaxIce wordt na 48 uur automatisch gedeactiveerd. U kunt MaxIce echter ook te allen tijde handmatig deactiveren: (zie MaxIce deactiveren)

Meer informatie over de hoeveelheden ijsblokjes:	(zie 10.1 Technische gegevens)
Meer informatie over de IceMaker-watertoevoer:	(zie IceMaker-watertoevoer)
Meer informatie over het reinigen van de IceMaker-leidingen:	(zie TubeClean )

Als de functie actief is, werkt het apparaat met een hoger vermogen. Hierdoor kunnen bedrijfsgeluiden van het apparaat tijdelijk luider zijn en kan het energieverbruik toenemen.

### IceMaker activeren

Ervoor zorgen dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Watertoevoer van de vaste wateraansluiting is gegarandeerd. Zie montagehandleiding.
- IceMaker is in bedrijf genomen. (zie 8.4 IceMaker)

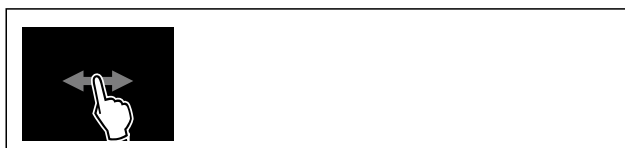


Fig. 39

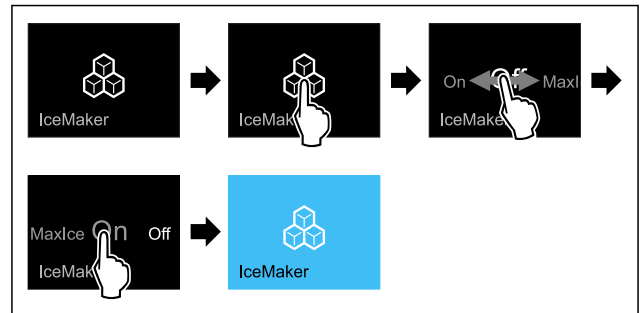


Fig. 40

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

-of-

- ▶ Met de SmartDevice-app activeren.

- ▷ IceMaker is geactiveerd. Het kan 24 uur duren tot de IceMaker de eerste ijsblokjes maakt.

### IceMaker met MaxIce activeren

Als u de functie IceMaker niet eerder hebt geactiveerd, moet u ervoor zorgen dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Watertoevoer van de vaste wateraansluiting is gegarandeerd. Zie montagehandleiding.
- IceMaker is in bedrijf genomen. (zie 8.4 IceMaker)



Fig. 41

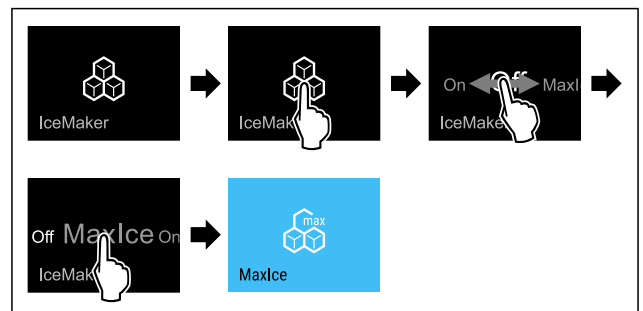


Fig. 42

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

-of-

- ▶ Met de SmartDevice-app activeren.

- ▷ IceMaker met MaxIce is geactiveerd.

### Wissen tussen IceMaker en MaxIce

Als u IceMaker hebt geactiveerd en wilt overschakelen op MaxIce:



Fig. 43



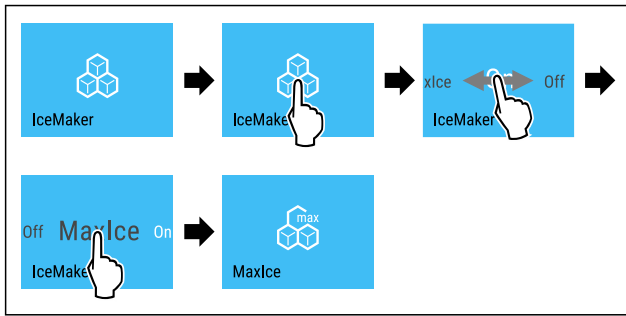


Fig. 44

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ IceMaker met MaxIce is geactiveerd.

Als u MaxIce hebt geactiveerd en wilt overschakelen op IceMaker:



Fig. 45

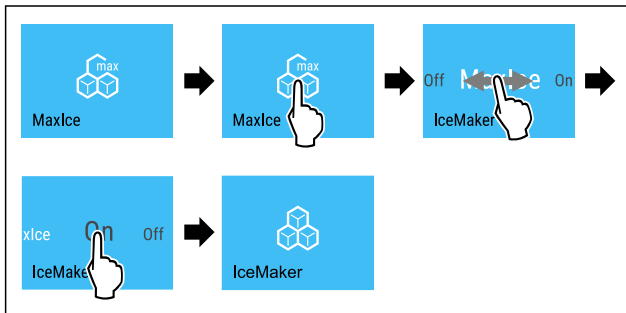


Fig. 46

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ IceMaker is geactiveerd.
- ▷ MaxIce is gedeactiveerd.

### IceMaker en MaxIce deactiveren



Fig. 47

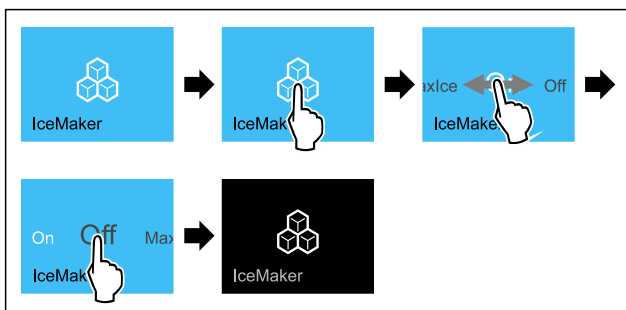


Fig. 48 Voorbeeld met actieve functie IceMaker

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- of-
- ▶ Met de SmartDevice-app deactiveren.
- ▷ IceMaker en MaxIce zijn gedeactiveerd.
- ▷ Lopende productie van ijsblokjes wordt afgesloten.
- ▷ IceMaker schakelt automatisch uit.

### MaxIce deactiveren

- ▶ IceMaker activeren. (zie IceMaker activeren)
- ▷ MaxIce is gedeactiveerd.
- ▷ IceMaker is geactiveerd.
- ▷ IceMaker en MaxIce deactiveren: (zie IceMaker en MaxIce deactiveren)

## 5 IceMaker-watertoevoer

Met deze functie stelt u de watertoevoer in. De watertoevoer regelt de toevoerhoeveelheid van het water. U kunt de watertoevoer wijzigen als de watertoevoer niet bij de waterdruk en de uitgeworpen ijsblokjesgrootte past.

De watertoevoer is bij uitlevering op de waarde 4 ingesteld. U kunt een waarde van 1 (kleinste toevoerhoeveelheid) tot 8 (grootste toevoerhoeveelheid) selecteren.

### Watertoevoer instellen

Zorg ervoor dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- IceMaker is in bedrijf genomen. (zie 4.2 IceMaker in gebruik nemen)
- IceMaker is geactiveerd. (zie IceMaker / MaxIce)

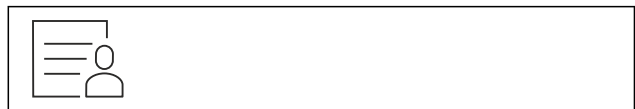


Fig. 49

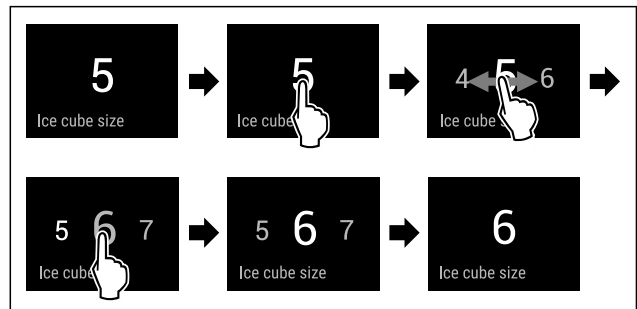


Fig. 50 Voorbeeldweergave: Van waarde 5 naar waarde 6 schakelen.

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Watertoevoer is ingesteld.

## TubeClean

Met deze functie activeert of deactiveert u TubeClean. Als u de TubeClean activeert, worden de IceMaker-leidingen gereinigd.

### TubeClean activeren

Zorg ervoor dat aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- IceMaker-reiniging is voorbereid. (zie 9.3.5 IceMaker reinigen)
- Lege container met een inhoud van 1,5 l en met een maximale hoogte van 10 cm staan klaar.
- ▶ Container in de lade onder de IceMaker zetten.



Fig. 51

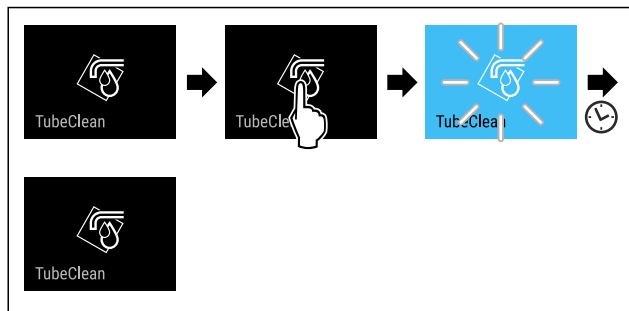


Fig. 52

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ TubeClean is geactiveerd.
- ▷ Reinigingsprocedure is gestart: Symbool knippert, tot de reinigingsprocedure na 60 minuten automatisch is voltooid.
- ▷ Wanneer de reinigingsprocedure is voltooid: Apparaat blijft in normale modus werken.

### TubeClean deactiveren

TubeClean wordt na 60 minuten automatisch beëindigd. U kunt TubeClean echter ook te allen tijde deactiveren tijdens de reinigingsprocedure:

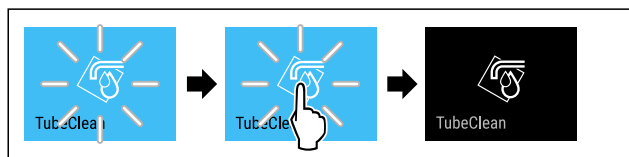


Fig. 53

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ TubeClean is gedeactiveerd: De reinigingsprocedure is geannuleerd.
- ▷ Apparaat blijft in normale modus werken.



### Statuslicht (statusweergave)\*

Met deze functie activeert of deactiveert u het statuslicht (statusweergave). Als u het apparaat de eerste keer in gebruik neemt, is het statuslicht af fabriek gedeactiveerd. Als u het statuslicht activeert, herkent u de status van het apparaat bij gesloten deur aan de lichtkleur. Als de deur open is, is het statuslicht inactief.

Statuslicht	Status van het apparaat
blauw licht	Apparaat werkt correct.
rood pulserend licht	Stroomuitval (zie 7.3.1 Overzicht van waarschuwingen)
Signaaltoon	Temperatuuralarm (zie 7.3.1 Overzicht van waarschuwingen)
	Storing (zie 7.3.1 Overzicht van waarschuwingen)

Betekenis van de lichtkleur van het statuslicht

### Statuslicht activeren



Fig. 54

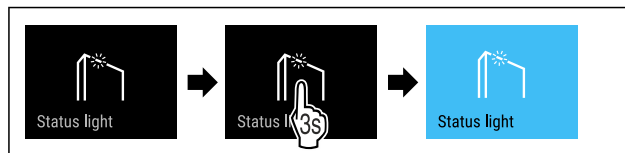


Fig. 55

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

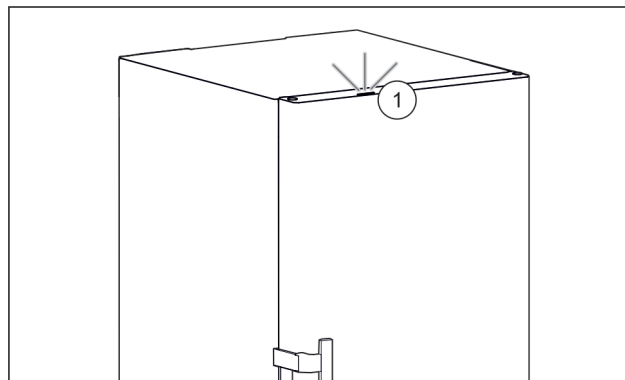


Fig. 56 Actief statuslicht bij gesloten deur

- ▷ Statuslicht Fig. 56 (1) is geactiveerd.
- ▷ Statuslicht brandt bij gesloten deur blauw of rood.

### Statuslicht deactiveren



Fig. 57

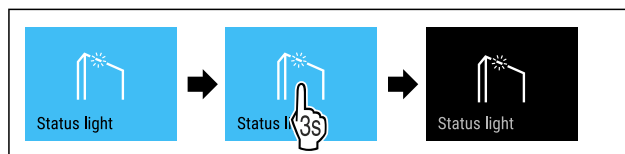


Fig. 58

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Statuslicht is gedeactiveerd.



### Display-helderheid

Met deze functie stelt u de helderheid van het display traps-gewijs in.

U kunt de volgende helderheidsniveaus instellen:

- 40%
- 60%
- 80%
- 100% (vooringesteld)

### Helderheid instellen



Fig. 59

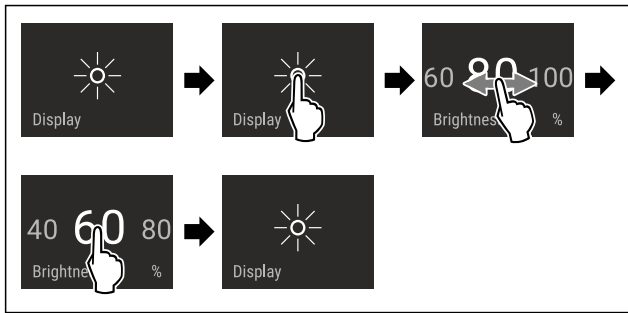


Fig. 60 Voorbeeldweergave: Van 80% naar 60% schakelen.

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Helderheid is ingesteld.

## Deuralarm

Met deze functie activeert of deactiveert u het deuralarm. Het deuralarm klinkt als de deur te lang geopend is. Het deuralarm is bij levering geactiveerd. U kunt instellen hoe lang de deur mag zijn geopend, tot het deuralarm klinkt.

U kunt de volgende waarden instellen:

- 1 minuut
- 2 minuten
- 3 minuten
- Uit

### Deuralarm instellen



Fig. 61

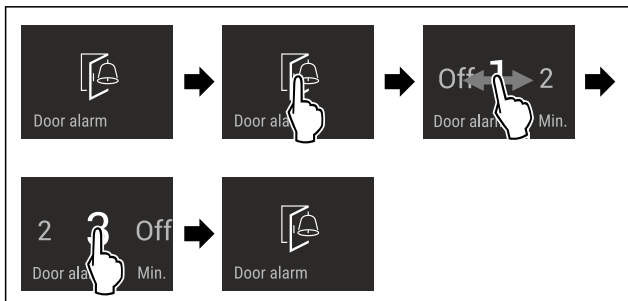


Fig. 62 Voorbeeldweergave: Deuralarm van 1 minuut in 3 minuten veranderen.

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Deuralarm is ingesteld.

### Deuralarm deactiveren



Fig. 64

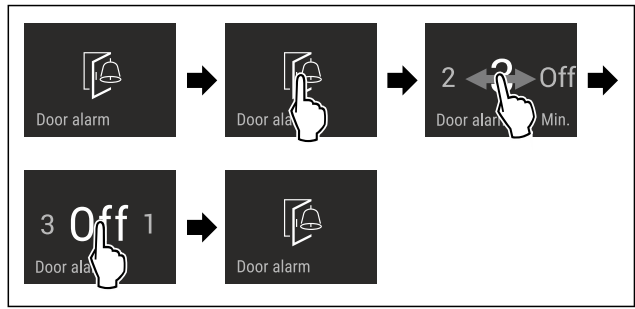


Fig. 65

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Deuralarm is gedeactiveerd.

## Invoerblokkering

Met deze functie activeert of deactiveert u de invoerblokkering. De invoerblokkering voorkomt dat het apparaat onvoorzien door kinderen wordt bediend.

Toepassing:

- Voorkom onbedoelde wijziging van functies.
- Voorkom onbedoeld uitschakelen van het apparaat.
- Vermijd onbedoelde temperatuurinstelling.

### Invoerblokkering activeren

Als u de invoerblokkering activeert, kunt u in de menu's navigeren, u kunt echter andere functies niet selecteren of wijzigen.



Fig. 66

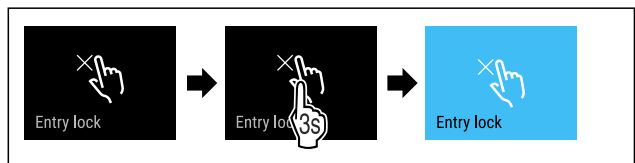


Fig. 67

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Invoerblokkering is geactiveerd.

### Invoerblokkering deactiveren



Fig. 68

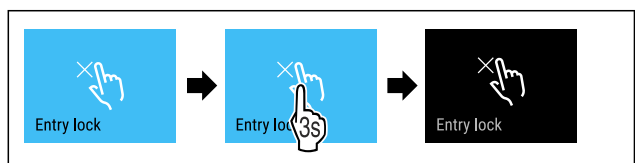


Fig. 69

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Invoerblokkering is gedeactiveerd.

## Taal

Met deze functie stelt u de weergavetaal in.

# Bediening

U kunt de volgende talen instellen:

- Duits
- Engels
- Frans
- Spaans
- Italiaans
- Nederlands
- Tsjechisch
- Pools
- Portugees
- Bulgaars
- Russisch
- Chinees

## Taal instellen

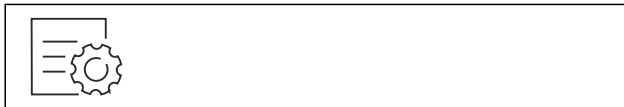


Fig. 70

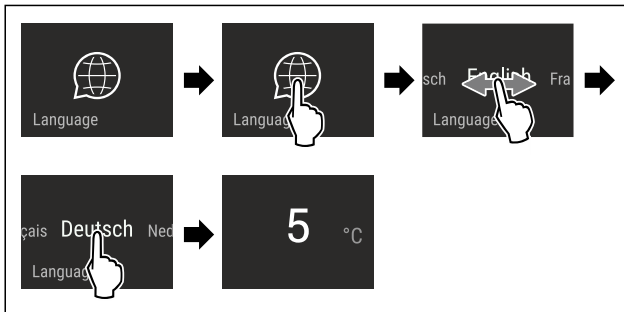


Fig. 71 Voorbeeldweergave afhankelijk van de taal en temperatuur

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Taal is ingesteld.
- ▷ Weergave springt terug naar de statusweergave.



## Apparaat informatie

Met deze functie geeft u de modelnaam, de index, het serienummer en het servicenummer van het apparaat weer. U heeft de apparaat informatie nodig, als u contact opneemt met de klantenservice. (zie 10.4 Klantenservice)

Met deze functie opent u bovendien het menu Geavanceerd. (zie 3 Werking van het Touch & Swipe-display)

## Apparaat informatie weergeven



Fig. 72



Fig. 73

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Display geeft apparaat informatie weer.



## Software

Met deze functie stelt u de softwareversie van uw apparaat in.

## Softwareversie weergeven



Fig. 74



Fig. 75

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Display geeft softwareversie weer.



## Demomodus

De demomodus is een speciale functie voor dealers die apparaatfuncties willen demonstreren. Als u de demomodus activeert, zijn alle koudetechnische functies gedeactiveerd.

Als u uw apparaat inschakelt en in de statusweergave "Demo" verschijnt, is de demomodus al geactiveerd.

Als u de demomodus activeert en vervolgens weer deactiveert, wordt het apparaat teruggezet naar de fabrieksinstellingen. (zie Resetten naar fabrieksinstellingen)

## Demomodus activeren



Fig. 76

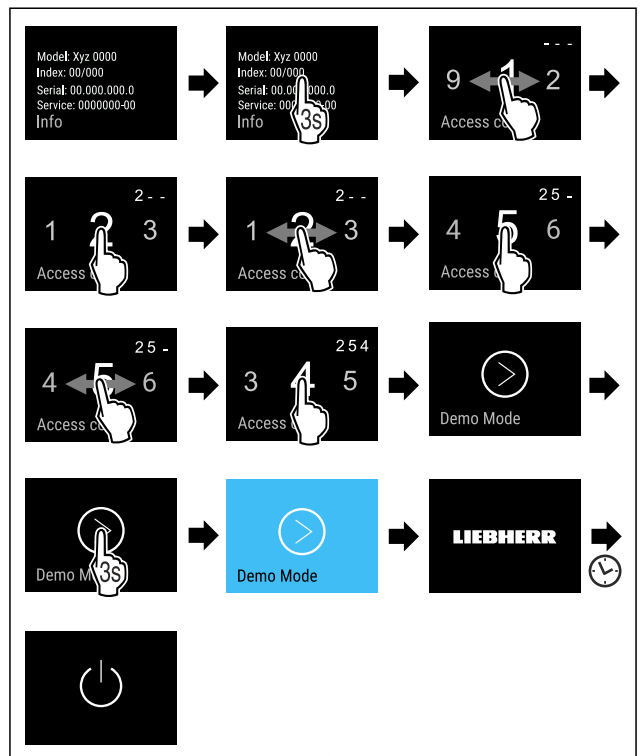


Fig. 77

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Demomodus is geactiveerd.
- ▷ Apparaat is uitgeschakeld.
- ▶ Apparaat inschakelen. (zie 4.1 Apparaat inschakelen (eerste inbedrijfstelling))
- ▷ In de statusweergave verschijnt "DEMO".

## Demomodus deactiveren



Fig. 78

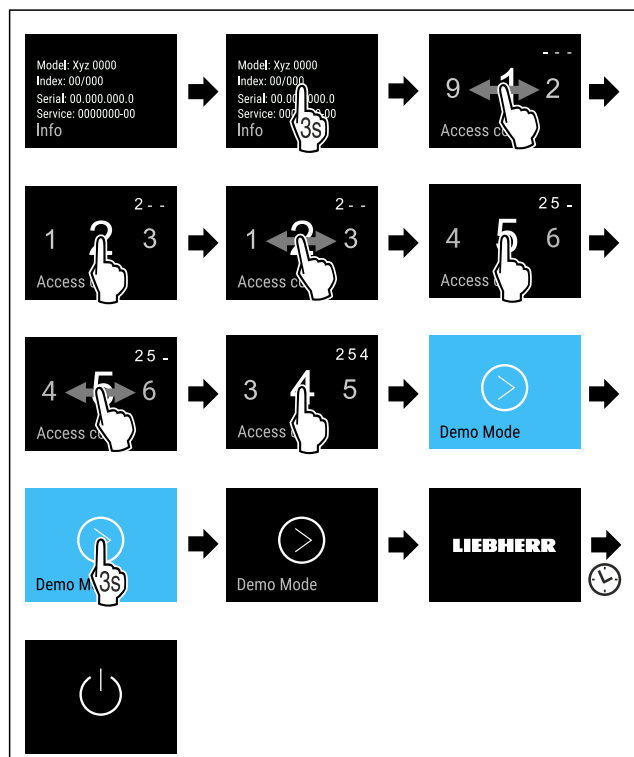


Fig. 79

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Demomodus is gedeactiveerd.
- ▷ Apparaat is uitgeschakeld.
- ▶ Apparaat inschakelen. (zie 4.1 Apparaat inschakelen (eerste inbedrijfstelling))
- ▷ Apparaat is teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

## Resetten naar fabrieksinstellingen

Gebruik deze functie om alle instellingen terug te zetten naar de fabrieksinstellingen. Alle instellingen die u tot nu toe hebt gemaakt, worden gereset naar de oorspronkelijke instellingen.

### Reset uitvoeren



Fig. 80

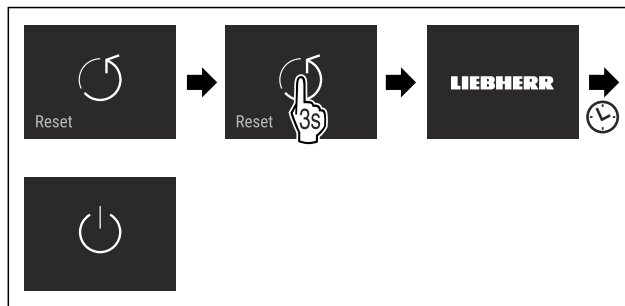


Fig. 81

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.
- ▷ Apparaat wordt gereset.
- ▷ Apparaat is uitgeschakeld.
- ▶ Apparaat opnieuw starten. (zie 4.1 Apparaat inschakelen (eerste inbedrijfstelling))

## 7.3 Meldingen




Er zijn twee categorieën meldingen:

Categorie	Betekenis
Waarschuwing	<p>Waarschuwingen verschijnen bij een deuralarm of storing.</p> <p>Eenvoudige waarschuwingen kunt u zelf beëindigen. Bij ernstige storingen moet u contact opnemen met de klantenservice. (zie 10.4 Klantenservice)</p>
Herinnering	Herinneringen herinneren u aan algemene procedures. U kunt deze procedures uitvoeren om de melding te beëindigen.

### 7.3.1 Overzicht van waarschuwingen

Gedrag van het apparaat bij waarschuwingen:

- Waarschuwing verschijnt in rood op het display.
- Alarmtoon klinkt steeds harder.
- De binnenverlichting pulseert voor enkele waarschuwingen.

Melding	Oorzaak	Melding beëindigen
 <b>Deuralarm</b>	De melding verschijnt als de deur te lang open heeft gestaan.	Actiestappen (zie Deuralarm) uitvoeren.
 <b>Alarm bij stroomuitval</b>	De melding verschijnt als de vriestemperatuur is gestegen door een stroomstoring.	Actiestappen (zie Alarm bij stroomuitval) uitvoeren.
 <b>Temperatuuralarm</b>	De melding verschijnt als de vriestemperatuur niet overeenkomt met de ingestelde temperatuur.	Actiestappen (zie Temperatuuralarm) uitvoeren.

# Bediening

Melding	Oorzaak	Melding beëindigen
 <b>Error</b> <b>Fout</b>	De melding verschijnt als er een fout in het apparaat is. Een onderdeel van het apparaat heeft een fout.	Actiestappen (zie Fout) uitvoeren.
 <b>WiFi Error</b> <b>WLAN-fout</b>	De melding verschijnt als het apparaat niet met het WLAN verbonden kon worden. (zie Voor de eerste keer verbinding maken met WiFi)	Actiestappen (zie WLAN-fout) uitvoeren.

## 7.3.2 Waarschuwingen beëindigen

### Deuralarm

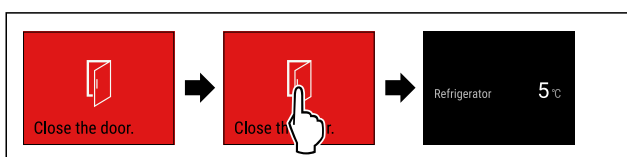


Fig. 82 Voorbeeldweergave

- ▶ Stappen volgens de afbeelding uitvoeren.

-of-

- ▶ Deur sluiten.

- ▷ Het display springt naar de statusweergave.

U kunt instellen hoe lang de deur mag zijn geopend, tot het deuralarm klinkt. (zie Deuralarm instellen)

### Alarm bij stroomuitval

Als de stroomuitval beëindigd is, koelt het apparaat af tot de eerder ingestelde doeltemperatuur.

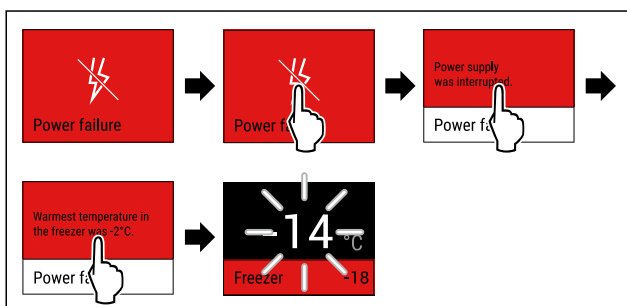


Fig. 83 Voorbeeldweergave

- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ Het display toont informatie over de waarschuwing.
- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ De warmste vriestemperatuur wordt weergegeven.
- ▷ Als de vriestemperatuur lager is dan -9 °C: Levensmiddelen kunnen nog steeds geconsumeerd worden. Als de vriestemperatuur hoger is dan -9 °C:
- ▶ Controleer voedsel.
- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ Het display springt naar de statusweergave: Huidige temperatuur en doeltemperatuur worden weergegeven.

### Temperatuuralarm

Temperatuurverschillen kunnen veroorzaakt worden door:

- U heeft warm, vers voedsel geplaatst.
- Bij het sorteren en uitnemen van levensmiddelen is teveel warme ruimtelucht binnen gestroomd.
- De stroom is langere tijd uitgevallen.
- Het apparaat is defect.
- ▶ Oorzaak verhelpen.

- ▷ Apparaat koelt af tot eerder ingestelde doeltemperatuur.

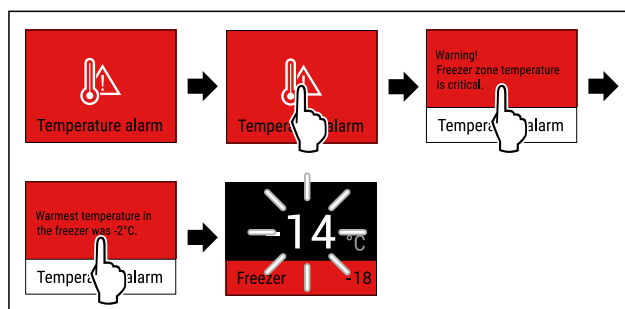


Fig. 84 Voorbeeldweergave

- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ Het display toont informatie over de waarschuwing.
- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ De warmste vriestemperatuur wordt weergegeven.
- ▷ Als de vriestemperatuur lager is dan -9 °C: Levensmiddelen kunnen nog steeds geconsumeerd worden. Als de vriestemperatuur hoger is dan -9 °C:
- ▶ Controleer voedsel.
- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ Het display springt naar de statusweergave: Huidige temperatuur en doeltemperatuur worden weergegeven.

### Fout

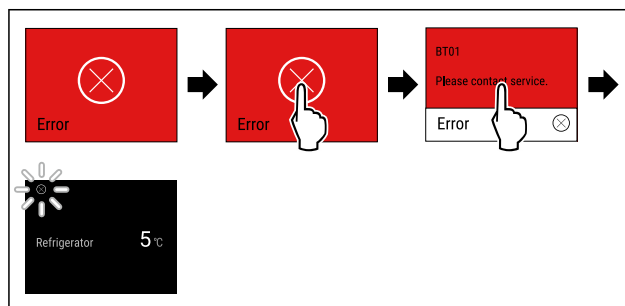


Fig. 85 Voorbeeldweergave

- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ Foutcode wordt weergegeven.
- ▶ Noteer de foutcode.
- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ Het display springt naar de statusweergave.
- ▶ Contact opnemen met de klantenservice. (zie 10.4 Klantenservice)

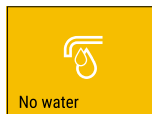
### WLAN-fout

- ▶ WLAN-verbinding controleren.
- ▶ Sluit het apparaat opnieuw aan op het WLAN. (zie WLAN)


## 7.3.3 Overzicht van herinneringen

Gedrag van het apparaat met herinneringen:

- Herinnering verschijnt in geel op het display.
- Er klinkt een alarmtoon.
- Bij sommige herinneringen pulseert de binnenverlichting.

Melding	Oorzaak	Melding beëindigen
 <b>No water</b> <b>Watersaansluiting controleren</b>	Deze melding verschijnt als IceMaker geactiveerd is, maar de IceMaker geen water krijgt via de vaste watersaansluiting.	Actiestappen (zie Watersaansluiting controleren) uitvoeren.



Melding	Oorzaak	Melding beëindigen
 <b>IceMaker-lade inschuiven</b>	Deze melding verschijnt als de IceMaker geactiveerd is, maar de IceMaker-lade open is.	Actiestappen (zie IceMaker-lade inschuiven) uitvoeren.

## 7.3.4 Herinneringen beëindigen

### Wateraansluiting controleren

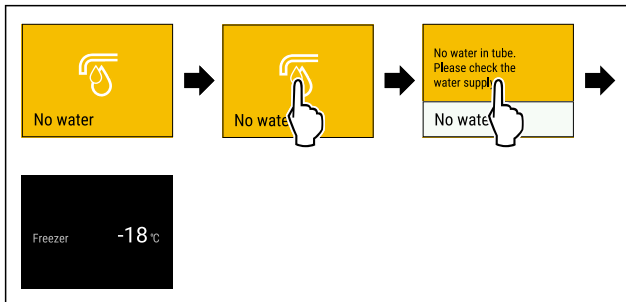


Fig. 86 Voorbeeldweergave

- ▶ Display kort aanraken
- ▷ Op het display verschijnt informatie als herinnering.
- ▶ Display kort aanraken
- ▶ Wateraansluiting controleren.

-of-

- ▶ IceMaker deactiveren. (zie IceMaker en MaxIce deactiveren)

Als de wateraansluiting gecontroleerd is en IceMaker geactiveerd is:

- ▶ IceMaker reinigen. (zie 9.3.5 IceMaker reinigen)
- ▷ IceMaker produceert ijsblokjes.

### IceMaker-lade inschuiven

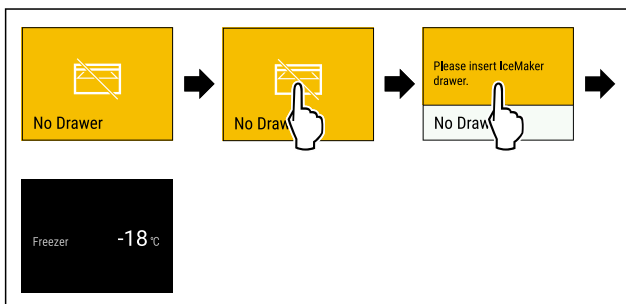


Fig. 87 Voorbeeldweergave

- ▶ Display kort aanraken.
- ▷ Op het display verschijnt informatie als herinnering.
- ▶ Display kort aanraken.
- ▶ IceMaker-lade inschuiven.

-of-

- ▶ IceMaker deactiveren. (zie IceMaker / MaxIce)

- ▷ Als de IceMaker-lade geplaatst is en IceMaker geactiveerd is: IceMaker produceert ijsblokjes.

## 8 Uitrusting

### 8.1 Laden

U kunt de laden voor reiniging verwijderen.

U kunt de laden verwijderen om VarioSpace te gebruiken.

De wijze van verwijderen en aanbrengen van de laden is afhankelijk van het uitschuifstelsel. Uw apparaat kan verschillende uitschuifsystemen bevatten.

#### Aanwijzing

Het energieverbruik stijgt en het koelvermogen neemt af als de ontluchting niet toereikende is.

- ▶ Onderste schuiflade in het apparaat laten!
- ▶ Laat de ventilatieopeningen aan de binnenkant van de achterwand altijd vrij!

### 8.1.1 Lade op telescooprails

De lade loopt op uitschuifbare rails (telescooprails). Er zijn volledig uitschuifbare telescooprails en gedeeltelijk uitschuifbare telescooprails. Volledig uitschuifbare laden kunnen helemaal uit het apparaat getrokken worden. Gedeeltelijk uitschuifbare laden kunnen niet helemaal uit het apparaat worden getrokken. Welk systeem in uw apparaat zit, hangt af van het type apparaat.

#### Lade geleid op glasplaat

De op glasplaat geleide lade kan deels worden uitgeschoven.

#### Lade verwijderen

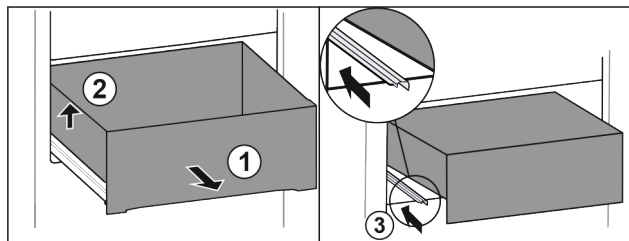


Fig. 88

- ▶ Lade tot de aanslag eruit trekken. Fig. 88 (1)
- ▶ Lade links optillen. Fig. 88 (2)
- ▶ Linker rail erin schuiven. Fig. 88 (3)

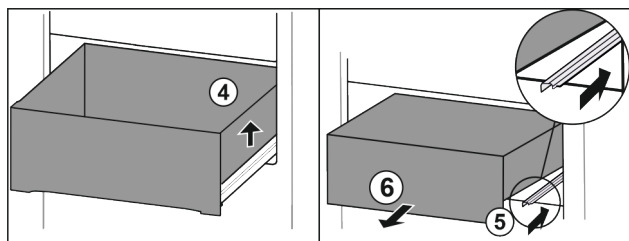


Fig. 89

- ▶ Lade rechts optillen. Fig. 89 (4)
- ▶ Rechter rail erin schuiven. Fig. 89 (5)
- ▶ Lade naar voren toe verwijderen. Fig. 89 (6)

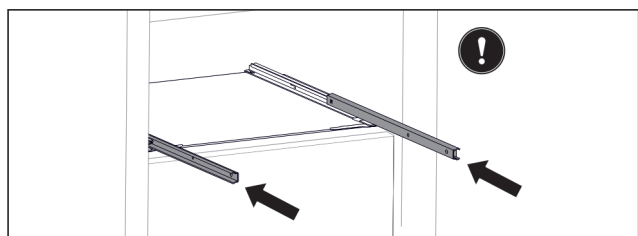


Fig. 90

Als de rails na het verwijderen van de lade nog niet volledig zijn ingeschoven:

- ▶ Rails er volledig inschuiven.

## Lade plaatsen

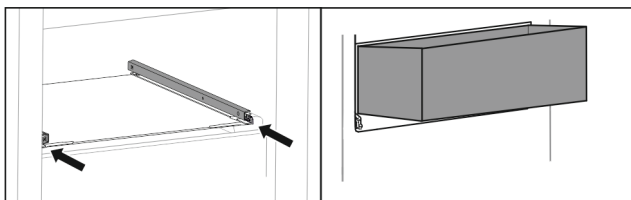


Fig. 91

- ▶ Rails erin schuiven.
- ▶ Lade schuin op rails plaatsen.

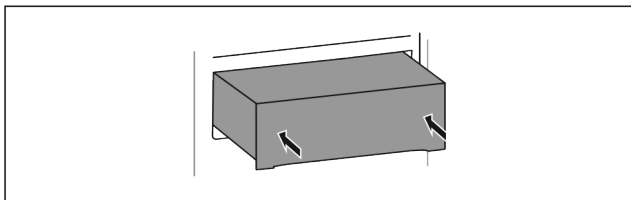


Fig. 92

- ▶ Lade neerlaten.
- ▶ Lade naar achteren erin schuiven.

### 8.1.2 Bovenste kantelbare lade

Wanneer u de bovenste lade eruit trekt, kantelt die naar voren. Zo ziet u beter wat er in de lade zit. De functie is afhankelijk van de hoogte van het apparaat.

#### Lade verwijderen

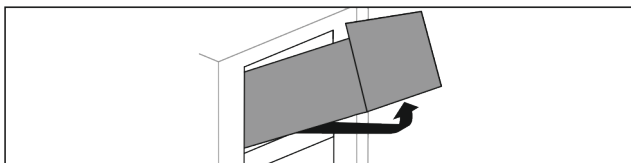


Fig. 93

- ▶ Lade tot de aanslag eruit trekken.
- ▶ Lade aan de voorkant optillen.
- ▶ Lade van onderen optillen.
- ▶ Lade naar voren toe verwijderen.

#### Lade plaatsen

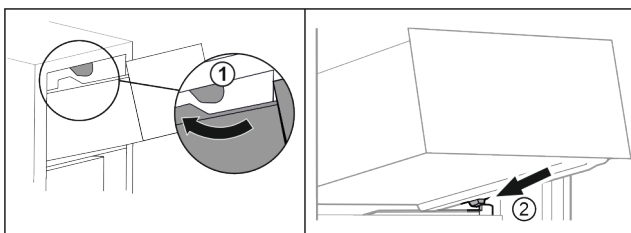


Fig. 94

- ▶ Lade om de bovenste stoppers leiden. Fig. 94 (1)
- ▶ Lade schuin achter de onderste stoppers op containerrib plaatsen. Fig. 94 (2)
- ▶ Lade neerlaten.
- ▶ Naar achteren erin schuiven.

### 8.1.3 Lade geleid op containerrib\*

De lade loopt direct op de containerrib. Er zijn geen rails.

## Lade verwijderen

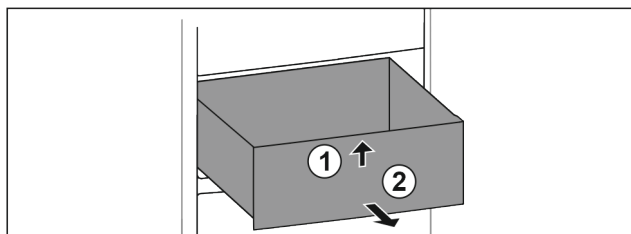


Fig. 95

- ▶ Lade tot de aanslag eruit trekken.
- ▶ Lade aan de voorkant optillen. Fig. 95 (1)
- ▶ Lade naar voren toe verwijderen. Fig. 95 (2)

## Lade plaatsen

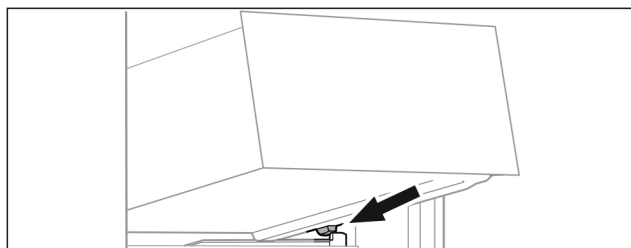


Fig. 96

- ▶ Lade schuin achter de stoppers op containerrib plaatsen. (zie Fig. 96)
- ▶ Lade neerlaten.
- ▶ Lade naar achteren erin schuiven.

### 8.1.4 Onderste lade

De lade is de onderste lade in het apparaat. Deze loopt direct op de laderib. Er zijn geen rails.

#### Lade verwijderen

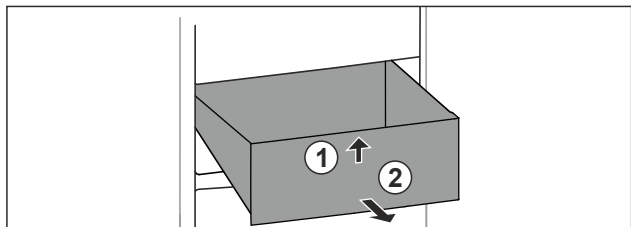


Fig. 97

- ▶ Lade tot de aanslag eruit trekken.
- ▶ Lade aan de voorkant optillen. Fig. 97 (1)
- ▶ Lade naar voren toe verwijderen. Fig. 97 (2)

#### Lade plaatsen

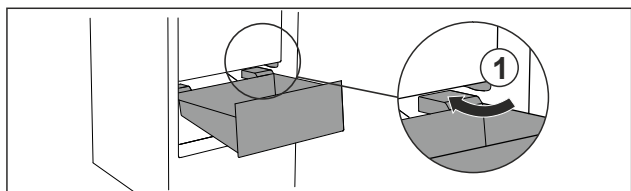


Fig. 98

- ▶ Lade schuin rond de stoppers Fig. 98 (1) leiden.
- ▶ Lade neerlaten.
- ▶ Lade naar achteren erin schuiven.

## 8.2 Uitschuifplateau met IceTower

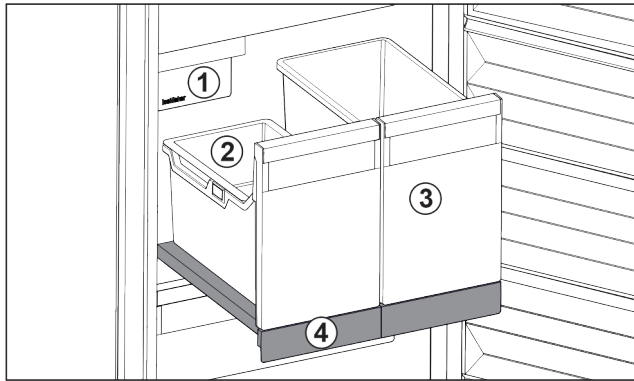


Fig. 99 Uitschuifplateau met IceTower

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| (1) IceMaker                      | (3) Bakken voor bijv. pizza, alcoholische dranken |
| (2) Inhangschalen voor ijsblokjes | (4) Uitschuifplateau                              |

Op het uitschuifplateau bevinden zich twee hoge bakken (IceTower). In de bak Fig. 99 (2) worden ijsblokjes uit de IceMaker verzameld en bewaard. Bak Fig. 99 (3) is geschikt voor het bewaren van hoge levensmiddelen zoals pizza's of alcoholische dranken.

Het uitschuifplateau met IceTower is op een glasplaat met uitschuifrails gemonteerd. U kunt het uitschuifplateau ter reiniging uit elkaar nemen.

### 8.2.1 Uitschuifplateau met IceTower uit elkaar nemen

#### Bak verwijderen

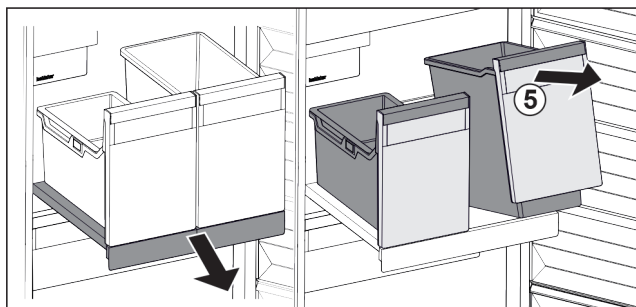


Fig. 100

- ▶ Uitschuifplateau eruit trekken.
- ▶ Bak Fig. 100 (5) aan voorzijde optillen.
- ▶ Bak verwijderen.

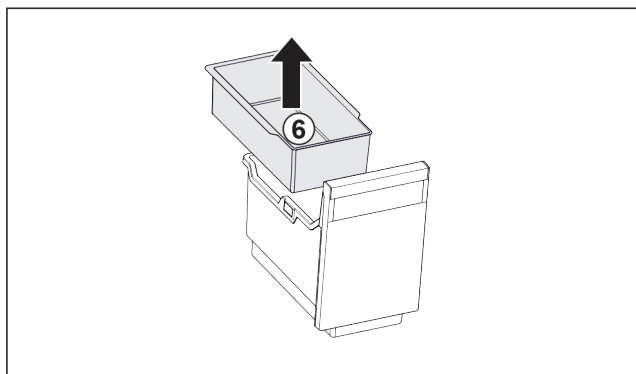


Fig. 101

- ▶ Inhangschaal Fig. 101 (6) verwijderen.
- ▶ Als ijsblokjes in de inhangschaal zijn: Inhangschaal legen.
- ▷ Bak en inhangschaal zijn verwijderd en kunnen worden gereinigd. (zie 9.3.4 Uitrusting reinigen)

#### Uitschuifplateau verwijderen

Zorg ervoor dat aan de volgende vereisten is voldaan:

- Bakken zijn verwijderd. (zie Bak verwijderen)

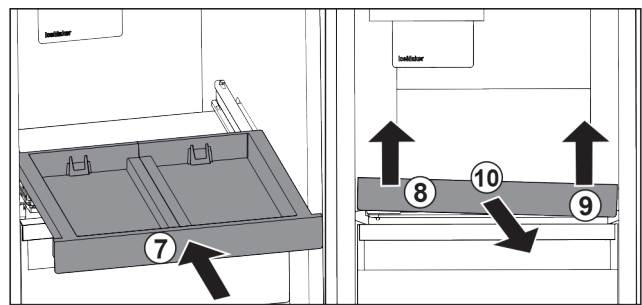


Fig. 102

- ▶ Uitschuifplateau erin schuiven. Fig. 102 (7)
- ▶ Uitschuifplateau linksvoor optillen. Fig. 102 (8)
- ▶ Uitschuifplateau rechtsvoor optillen. Fig. 102 (9)
- ▷ Uitschuifplateau is voor uit de bevestiging losgemaakt.
- ▶ Uitschuifplateau er naar voren uitnemen. Fig. 102 (10)
- ▷ Uitschuifplateau is verwijderd en kan worden gereinigd. (zie 9.3.4 Uitrusting reinigen)

#### Glasplaat onder het uitschuifplateau verwijderen

(zie 8.3 Glasplatten)

### 8.2.2 Uitschuifplateau met IceTower aanbrengen

#### Glasplaat onder het uitschuifplateau aanbrengen

(zie 8.3 Glasplatten)

#### Uitschuifplateau aanbrengen

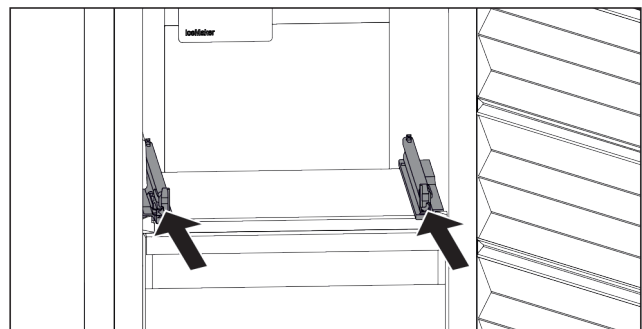


Fig. 103

- ▶ Rails erin schuiven.

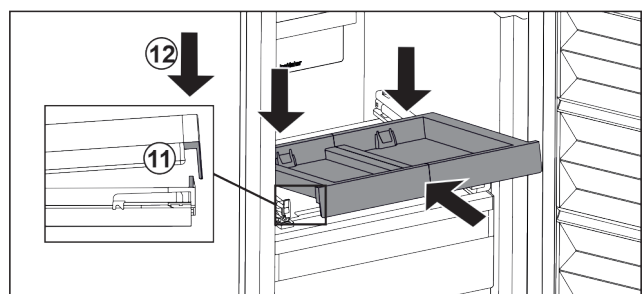


Fig. 104

- ▶ Uitschuifplateau schuin onder de voorste lip aanbrengen.
- ▶ Schuin erin schuiven. Zorg ervoor dat de aanslag aan beide zijden achter de lip is. Fig. 104 (11)
- ▶ Uitschuifplateau aan voorzijde neerzetten. Fig. 104 (12)

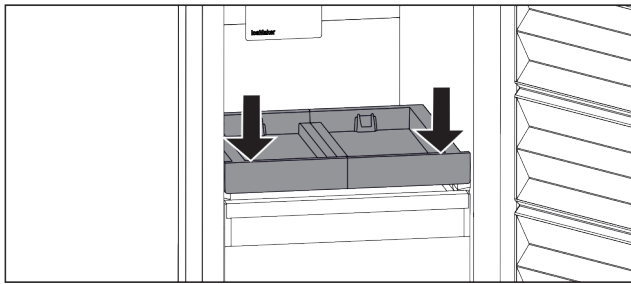


Fig. 105

- ▶ Uitschuifplateau aan voorzijde omlaag drukken.
- ▷ Uitschuifplateau vergrendelt hoorbaar.

### Bak aanbrenen

Zorg ervoor dat aan de volgende vereisten is voldaan:

- Uitschuifplateau is aangebracht. (zie Uitschuifplateau aanbrenen)

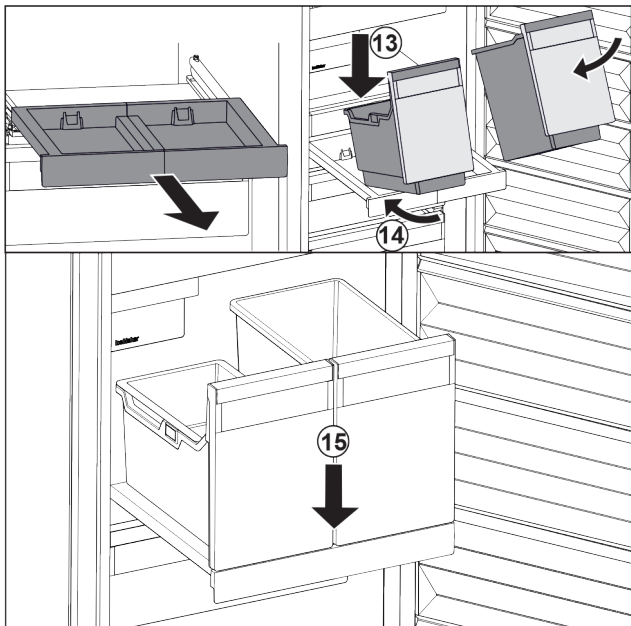


Fig. 106

- ▶ Uitschuifplateau eruit trekken.
- ▶ Uitschuifplateau met een hand vasthouden.

### Aanwijzing

De bakken zijn zodanig gevormd dat ze niet kunnen worden verwisseld.

- ▶ Bak schuin op het uitschuifplateau plaatsen. Fig. 106 (13)
- ▶ Bak er schuin naar achteren inschuiven. Fig. 106 (14)
- ▶ Bak aan voorzijde neerzetten. Fig. 106 (15)

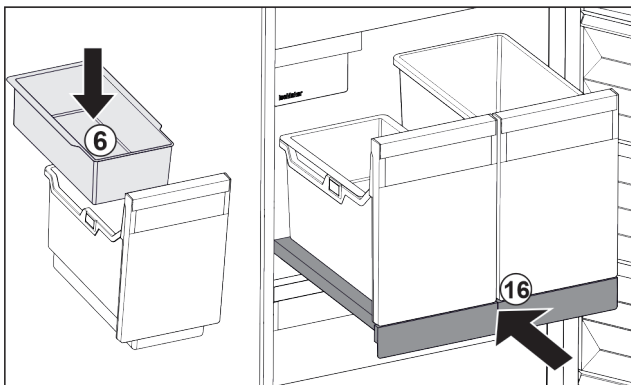


Fig. 107

- ▶ Inhangschaal Fig. 107 (6) voor ijsblokjes aanbrenen.

- ▶ Uitschuifplateau met bak (IceTower) er inschuiven. Fig. 107 (16)
- ▷ Uitschuifplateau met IceTower is volledig aangebracht.

## 8.3 Glasplatten

### LET OP

Ontoelaatbare verwijdering van de glasplaat boven de IceTower!

Beschadigingen aan de IceMaker. De IceMaker is bevestigd aan de glasplaat boven de IceTower.

- ▶ Glasplaat boven de IceTower niet verwijderen.

Sie können die Glasplatte unter den Schubfächern zur Reinigung entnehmen.

Sie können die Glasplatte unter den Schubfächern entnehmen, um VarioSpace zu nutzen.

### 8.3.1 Glasplatte entnehmen / einsetzen

Sicherstellen, dass folgende Voraussetzungen erfüllt sind:

- Glasplatte unter Schubfach: Schubfach ist entnommen. (zie 8.1 Laden)
- Auszugsbord unter IceTower: IceTower ist entnommen. (zie 8.2 Uitschuifplateau met IceTower)

#### Glasplatte entnehmen

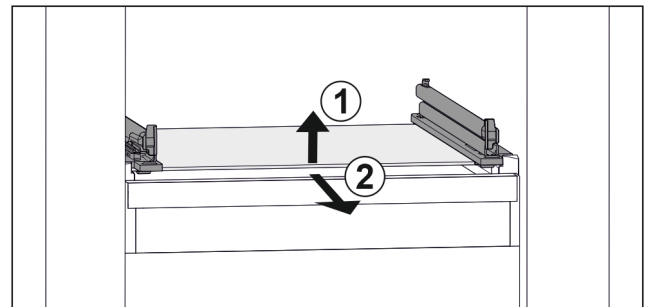


Fig. 108 Beispielhafte Darstellung der Glasplatte

- ▶ Glasplatte vorne anheben. Fig. 108 (1)
- ▶ Glasplatte nach vorne entnehmen. Fig. 108 (2)

#### Glasplatte einsetzen

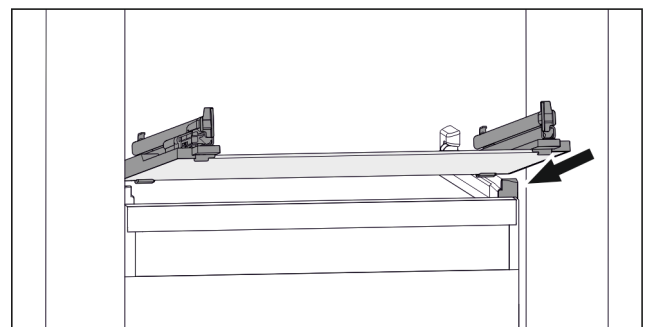


Fig. 109 Beispielhafte Darstellung der Glasplatte

- ▶ Glasplatte schräg hinter den Stopperrn aufsetzen. (zie Fig. 109)
- ▶ Glasplatte absenken.
- ▶ Glasplatte nach hinten einschieben.

## 8.4 IceMaker

De IceMaker dient uitsluitend voor het maken van ijsblokjes in huishoudelijke hoeveelheden.

Zorg ervoor dat aan de volgende voorwaarden zijn voldaan:

- IceMaker is gereinigd. (zie 9 Onderhoud)
- IceMaker-lade is gereinigd.
- IceMaker-schuiflade is volledig erin geschoven.

### 8.4.1 Ijsblokjes produceren

De productiecapaciteit is afhankelijk van de vriestemperatuur. Hoe lager de temperatuur hoe meer ijsblokjes er in een bepaalde periode gemaakt kunnen worden.

Nadat de IceMaker voor de eerste keer wordt ingeschakeld, kan het 24 uur duren totdat het eerste ijsblokje wordt geproduceerd.

- ▶ Activeer de functie IceMaker.
- ▶ Produceer veel ijsblokjes. Activeer de functie MaxIce.
- ▶ Ijsblokjes gelijkmatig in de schuiflade verdelen om de vulhoeveelheid te verhogen.
- ▶ Schuiflade sluiten: IceMaker begint weer automatisch met de productie.

#### Aanwijzing

Wanneer een bepaalde vulhoogte in de IceMaker-schuiflade is bereikt, worden er geen verdere ijsblokjes geproduceerd. De IceMaker vult de schuiflade niet tot de rand.

## 8.5 VarioSpace

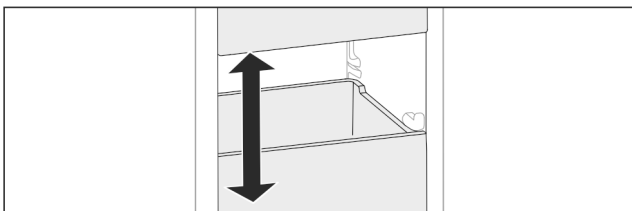


Fig. 110

U kunt laden en glazen apparaten uit het apparaat nemen. Zo hebt u plaats voor grote levensmiddelen zoals gevogelte, vlees, delen van groot wild en hoog gebak. Deze kunnen daardoor volledig worden ingevroren en verder worden verwerkt.

- ▶ Belastingsgrenzen van de lades en glazen platen in acht nemen (zie 10.1 Technische gegevens).

## 8.6 Koelaccu

De koelaccu's verhinderen bij stroomuitval dat de temperatuur te snel stijgt.

De koelaccu's bevinden zich in de schuiflade.

U kunt de koelaccu's in het vriestableau bewaren.

### 8.6.1 Koelaccu gebruiken

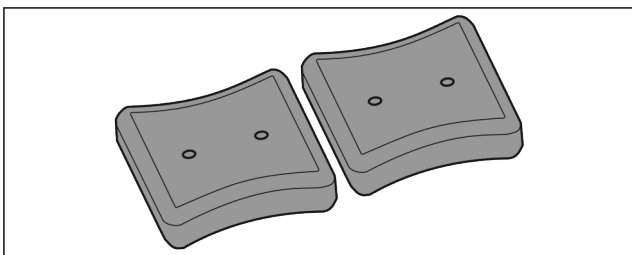


Fig. 111

Wanneer de koelaccu's zijn bevroren:

- ▶ In het bovenste, voorste bereik van het vriesgedeelte op de diepvriesproducten leggen.

## 9 Onderhoud

### 9.1 Uitschuifsystemen demonteren/monteren

#### 9.1.1 Opmerkingen over demontage

U kunt enkele uitschuifsystemen voor de reiniging demonteren. Uw apparaat kan verschillende uitschuifsystemen bevatten.

De volgende uitschuifsystemen kunnen worden gedemonteerd of niet worden gedemonteerd:

Uitschuifstelsel	demonteerbaar / niet demonteerbaar
Schuiflade geleid op glasplaat	demonteerbaar (zie Lade geleid op glasplaat)
Bovenste kantelbaar schuifvak	niet demonteerbaar
Schuifvak geleid op bakrib*	demonteerbaar (zie 9.1.3 Lade geleid op containerrib*) *
Onderste schuifvak	niet demonteerbaar
IceTower	demonteerbaar (zie 9.1.4 IceTower)

#### 9.1.2 Lade op telescooprails

##### Lade geleid op glasplaat

##### Uitschuifstelsel demonteren

Zorg ervoor dat aan de volgende vereisten is voldaan:

- Lade is verwijderd.
- Glasplaat is verwijderd. (zie 8.3 Glasplaten)

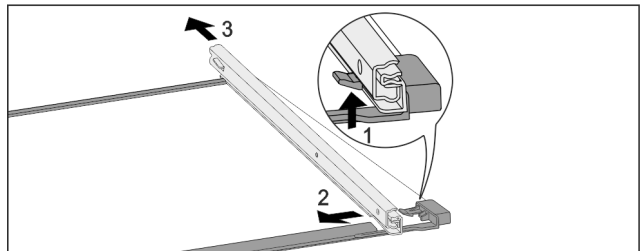


Fig. 112 Glasplaat met rails

- ▶ Voorste vergrendelhaak naar boven duwen. (1)
- ▶ Uitschuifrail naar de zijkant (2) en naar achteren (3) wegschuiven.

##### Uitschuifstelsel monteren

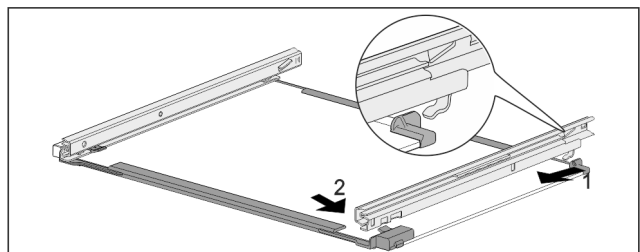


Fig. 113 Glasplaat met rails

- ▶ Rail achter vasthaken. (1)
- ▶ Rail voor vasthaken. (2)



# Onderhoud

## 9.1.3 Lade geleid op containerrib\*

### Uitschuifstelsel demonteren

Zorg ervoor dat aan de volgende vereisten is voldaan:

- Lade is verwijderd. (zie 8.1.3 Lade geleid op containerrib\*)

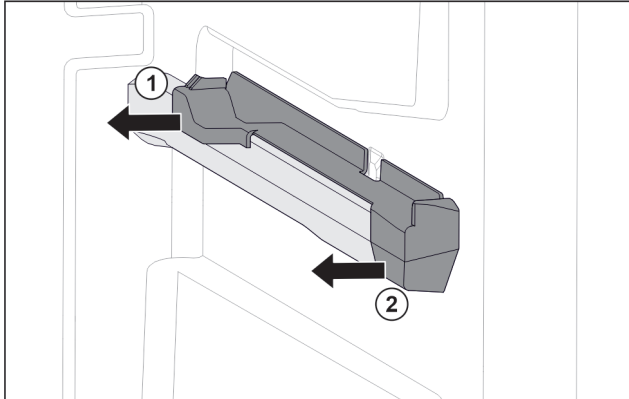


Fig. 114 Insteekelement op rechter containerrib

- ▶ Insteekelement onder achter grijpen.
- ▶ Insteekelement achter naar de zijkant toe eraf trekken. Fig. 114 (1)
- ▶ Insteekelement voor naar de zijkant toe eraf trekken. Fig. 114 (2)

### Uitschuifstelsel monteren

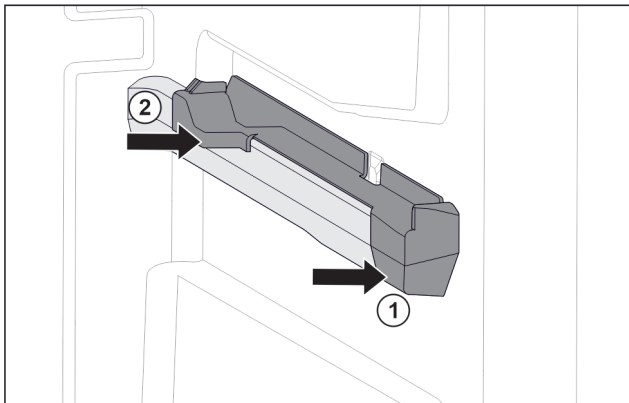


Fig. 115 Insteekelement op rechter containerrib

- ▶ Insteekelement voor tegen containerrib plaatsen. Fig. 115 (1)
- ▶ Insteekelement achter aandrukken. Fig. 115 (2)

## 9.1.4 IceTower

### Uitschuifstelsel demonteren

Zorg ervoor dat aan de volgende vereisten is voldaan:

- IceTower is verwijderen. (zie 8.2 Uitschuifplateau met IceTower)
- Glasplaat is verwijderd. (zie 8.3 Glasplaten)
- ▶ Uitschuifplateau op een tafel leggen.
- ▷ U kunt de rails gemakkelijker van de glasplaat verwijderen.

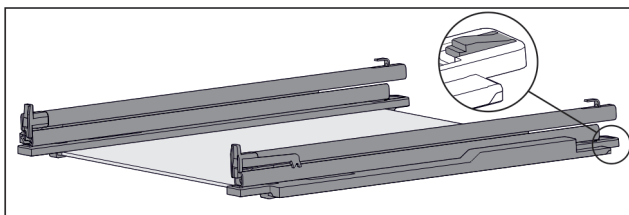


Fig. 116 Glasplaat met rails en vasthouddelen

- ▶ Vasthouddeel achter omlaag duwen (zie Fig. 116) en tegelijk rails naar achteren schuiven.

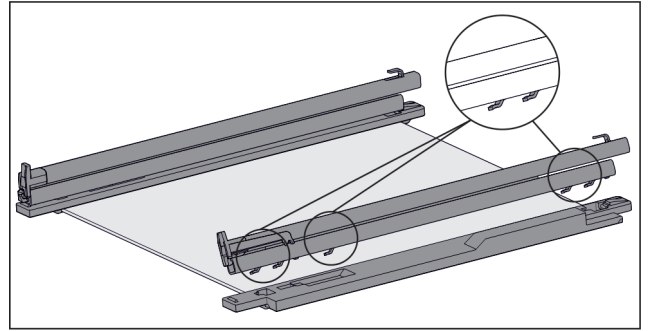


Fig. 117 Glasplaat met rails en vasthouddelen

- ▷ Haken van rails komen los van het vasthouddeel.
- ▶ Rail van vasthouddeel verwijderen.

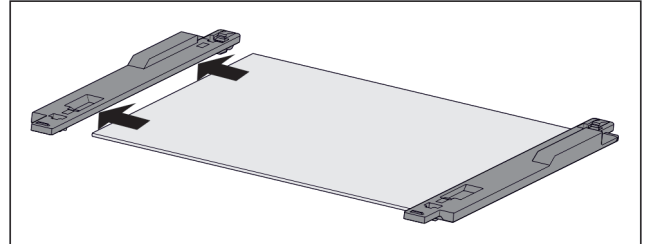


Fig. 118 Glasplaat met vasthouddelen

- ▶ Vasthouddeel van glasplaat naar de zijkant toe eraf trekken.

### Uitschuifstelsel monteren

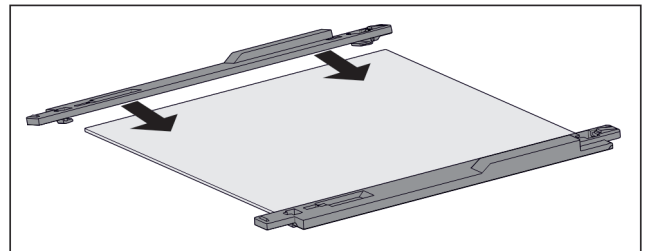


Fig. 119 Glasplaat met vasthouddelen

- ▶ Vasthouddeel op de glasplaat plaatsen.
- ▶ Vasthouddeel tot de aanslag op de glasplaat schuiven.

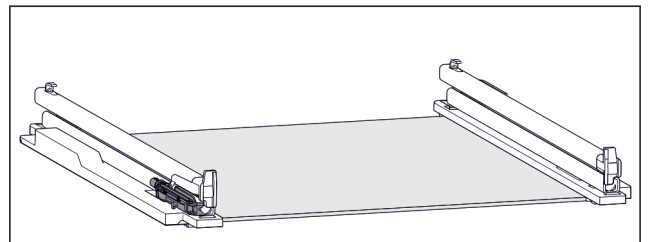


Fig. 120 Dampingseenheid

De dampingseenheid is aan de linker rails bevestigd. (zie Fig. 120) Aan de rechter rail is geen dampingseenheid bevestigd.

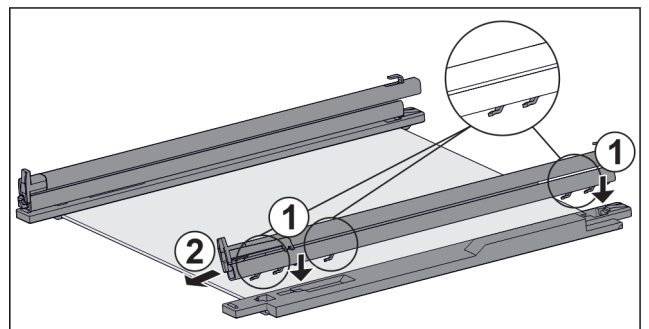


Fig. 121 Glasplaat met rails en vasthouddelen

Rail met dampingseenheid monteren:



- ▶ Haken van de rail op de openingen van het **linker** vasthoudeel plaatsen. *Fig. 121 (1)*
- ▶ Rail naar voren trekken. *Fig. 121 (2)*
- ▷ Rail klikt aan de achterkant hoorbaar vast.  
Rail **zonder** dempingseenheid monteren:
- ▶ Haken van de rail op de openingen van het **rechter** vasthoudeel plaatsen. *Fig. 121 (1)*
- ▶ Rail naar voren trekken. *Fig. 121 (2)*
- ▷ Rail klikt aan de achterkant hoorbaar vast.

## 9.2 Apparaat ontdooien

### 9.2.1 Met NoFrost ontdooien

Met NoFrost-systeem gebeurt het ontdooien automatisch. Het vocht condenseert op de verdampers, wordt regelmatig ontdooid en verdampt.

Het apparaat hoeft niet te worden ontdooid.

#### Aanwijzing

Waterdruppels kunnen zich op de bodem van het apparaat verzamelen.

Wanneer u het apparaat buiten werking stelt:

- ▶ Leg de handdoek voor het apparaat om eventueel uitlopende waterdruppels op te vangen. (zie 11 Buiten bedrijf stellen)

## 9.3 Apparaat reinigen

### 9.3.1 Voorbereiden



#### WAARSCHUWING

Gevaar voor elektrische schok!

- ▶ Trek de stekker van de koelkast uit het stopcontact of onderbreek de stroomtoevoer.



#### WAARSCHUWING

Brandgevaar

- ▶ De buisleidingen van het koelmiddelcircuit niet beschadigen.

- ▶ Apparaat leegmaken.
- ▶ Netstekker eruit halen.

### 9.3.2 Behuizing reinigen

#### LET OP

Ondeskundige reiniging!  
Beschadigingen aan het apparaat.

- ▶ Uitsluitend zachte poetsdoekjes en een ph-neutrale allesreiniger gebruiker.
- ▶ Gebruik geen schurende of krassende sponzen of staalwol.
- ▶ Gebruik geen scherpe, schurende, zand-, chloor- of zuurhoudende schoonmaakmiddelen.



#### WAARSCHUWING

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

- ▶ Gebruik geen stoomreinigers!

- ▶ Behuizing met een zachte, schone doek schoonvegen. Bij sterke vervuiling lauwwarm water met neutraal reinigingsmiddel gebruiken. Glazen oppervlakken kunnen ook met een glasreinigingsmiddel worden gereinigd.

### 9.3.3 Binnenruimte reinigen

#### LET OP

Ondeskundige reiniging!

Beschadigingen aan het apparaat.

- ▶ Uitsluitend zachte poetsdoekjes en een ph-neutrale allesreiniger gebruiker.
- ▶ Gebruik geen schurende of krassende sponzen of staalwol.
- ▶ Gebruik geen scherpe, schurende, zand-, chloor- of zuurhoudende schoonmaakmiddelen.

- ▶ Kunststof vlakken: met een zachte, schone doek, lauwwarm water en een beetje spoelmiddel met de hand reinigen.
- ▶ Metalen vlakken: met een zachte, schone doek, lauwwarm water en een beetje spoelmiddel met de hand reinigen.

### 9.3.4 Uitrusting reinigen

#### LET OP

Ondeskundige reiniging!

Beschadigingen aan het apparaat.

- ▶ Uitsluitend zachte poetsdoekjes en een ph-neutrale allesreiniger gebruiker.
- ▶ Gebruik geen schurende of krassende sponzen of staalwol.
- ▶ Gebruik geen scherpe, schurende, zand-, chloor- of zuurhoudende schoonmaakmiddelen.

#### Reinigen met een zachte, schone doek, lauwwarm water en een beetje spoelmiddel:

- Uittrekbord IceTower
- Schuiflade  
Let op: Magneet van de schuiflade niet verwijderen!  
Magneet zorgt voor correcte werking van de IceMaker.
- Invriesblad

#### Reinigen met een vochtige doek:

- Telescooprails  
Let op: Het vet in de geleiders dient voor de smering en mag niet worden verwijderd!

#### Reinigen in de vaatwasser tot 60 °C:

- Ijsblokkesschep
- ▶ Uitrusting demonteren: zie betreffende hoofdstuk.
- ▶ Uitrusting reinigen.

### 9.3.5 IceMaker reinigen

De IceMaker kan op verschillende manieren worden gereinigd.

De reiniging moet worden uitgevoerd bij:

- Eerste inbedrijfname
- Met wateraansluiting:  
Niet gebruik langer dan 5 dagen.

Zorg ervoor dat aan de volgende eisen zijn voldaan:

- IceMaker-schuiflade is leeggemaakt.
- IceMaker-schuiflade is erin geschoven.
- IceMaker is geactiveerd.

#### Bij de eerste inbedrijfstelling of wanneer het apparaat gedurende langere tijd niet is gebruikt

IceMaker met functie TubeClean reinigen.

- ▶ Lege bak van 1,5 l (max. hoogte 10 cm) in de lade onder de IceMaker plaatsen.
- ▶ Functie TubeClean activeren.
- ▷ Spoelen wordt voorbereid (max. 60 min.): Symbool pulseert.
- ▷ Waterleidingen worden gespoeld: Symbool knippert.

# Klantenhulp

- ▷ Spoelproces is beëindigd: Functie is automatisch gedeactiveerd.
- ▶ IceMaker-schuiflade eruit halen en bak verwijderen.
- ▶ IceMaker-schuiflade met warm water en een beetje spoelmiddel reinigen.
- ▶ De IceMaker-schuiflade er weer inschuiven.
- ▷ De productie van ijsblokjes start automatisch.
- ▶ Ijsblokjes die 24 uur na de eerste productie van ijsblokjes zijn gemaakt, afvoeren.

## Bij een reinigingsbehoefte

IceMaker handmatig reinigen.

- ▶ IceMaker-schuiflade eruit halen en met warm water en een beetje spoelmiddel reinigen.
- ▶ De IceMaker-schuiflade er weer inschuiven.
- ▷ De productie van ijsblokjes start automatisch.

## 9.3.6 Na het reinigen

- ▶ Apparaat en uitrustingsdelen droogwrijven.
- ▶ Apparaat aansluiten en inschakelen.
- ▶ SuperFrost inschakelen (zie 7.2 Apparaatfuncties). Wanneer de temperatuur voldoende koud is:
- ▶ Levensmiddelen plaatsen.
- ▶ Reiniging regelmatig herhalen.

# 10 Klantenhulp

## 10.1 Technische gegevens

Temperatuurbereik	
Invriezen	-28 °C tot -15 °C

Maximale invrieshoeveelheid / 24 uur	
Vriesgedeelte	zie typeplaatje onder „vriesvermogen .../ 24 h”

Maximaal laadgewicht van de uitrusting			
Uitrusting	Apparaat-breedte 550 mm (zie montagehandleiding, apparaatafmetingen)	Apparaat-breedte 600 mm (zie montagehandleiding, apparaatafmetingen)	Apparaat-breedte 700 mm (zie montagehandleiding, apparaatafmetingen)
Lade geleid op containerrib* (zie 8.1.3 Lade geleid op containerrib*) *	14 kg*	19 kg*	19 kg*
Lade geleid op glasplaat (zie 8.1.1 Lade op telescooprails)	12 kg	15 kg	22 kg
Onderste lade (zie 8.1.4 Onderste lade)	--	11 kg	19 kg
Bovenste kantelbare lade (zie 8.1.2 Bovenste kantelbare lade)	--	19 kg	19 kg

Product van ijsblokjes met IceMaker	
Ijsblokjesproductie / 24 uur	Bij temperatuur -18 °C: 0,8 kg ijsblokjes
Maximale ijsblokjesproductie / 24 uur	Als de functie MaxIce actief is: 1,2 kg ijsblokjes

Verlichting	
Energie-efficiëntieklasse <sup>1</sup>	Lichtbron
Dit product bevat een of meerdere lichtbronnen van energie-efficiëntieklasse G.	LED

<sup>1</sup> Het apparaat kan lichtbronnen met verschillende energie-efficiëntieclassen bevatten. De laagste energie-efficiëntieklasse is aangegeven.

Voor apparaten met WLAN-verbinding:

Frequentievermelding	
Frequentieband	2,4 GHz
Maximum uitgestraald vermogen	< 100 mW
Beoogd gebruik van de radioapparatuur	Integratie in het plaatselijke WLAN-netwerk voor gegevenscommunicatie

## 10.2 Bedrijfsgeluiden

Het apparaat veroorzaakt tijdens de werking verschillende loopgeluiden.

- Bij **een lage koelcapaciteit** werkt het apparaat zuiniger, maar langer. De geluidssterkte is **lager**.
- Bij **een krachtige koelcapaciteit** worden levensmiddelen sneller gekoeld. De geluidssterkte is **hoger**.

Voorbeelden:

- Geactiveerde functies (zie 7.2 Apparaatfuncties)
- Draaiende ventilator
- Vers erin gelegde levensmiddelen
- Hoge omgevingstemperatuur
- Lang geopende deur

Geluiden	Mogelijke oorzaak	Type geluid
Borrelen en ruisen	Koelmiddel stroomt in het koelcircuit.	Normaal werkingsgeluid
Blazen en sissen	Koelmiddel spuit in het koelcircuit.	Normaal werkingsgeluid
Brommen	Het apparaat koelt. De geluidssterkte is afhankelijk van de koelcapaciteit.	Normaal werkingsgeluid
Slurpgeluiden*	De deur met sluitdempers wordt geopend en gesloten.*	Normaal werkingsgeluid*
Zoemen en ruisen	De ventilator draait.	Normaal bedrijfs-geluid
Klikken	Componenten worden in- en uitgeschakeld.	Normaal schakel-geluid
Ratelen of zoemen	Ventielen of klappen zijn actief.	Normaal schakel-geluid

Geluiden	Mogelijke oorzaak	Type geluid
Zacht kappen, zoemen koppen, of piepen*	Het ventiel is actief.	Normaal bedrijfs-geluid

Geluiden	Mogelijke oorzaak	Type geluid	Oplossen
Trilling	Ongeschikte opbouw	Foutgeluid	Apparaat met stelvoeten horizontaal uitlijnen.
Klapperen	Uitrusting, Voorwerpen aan de binnenkant van het apparaat	Foutgeluid	Uitrustingsdelen bevestigen. Afstand tussen de voorwerpen laten.

## 10.3 Technische storing

Uw apparaat is zo geconstrueerd en gemaakt dat de functionele veiligheid en een lange levensduur gegarandeerd zijn. Mocht er tijdens het bedrijf toch een storing optreden, controleer dan a.u.b. of de storing te wijten is aan een bedieningsfout. In dat geval moet u tijdens de garantieperiode de ontstane kosten zelf betalen.

De volgende storingen kunt u zelf oplossen.

### 10.3.1 Apparaatfunctie

Probleem	Oorzaak	Oplossing
<b>Het apparaat werkt niet.</b>	→ Het apparaat is niet ingeschakeld.	▶ Apparaat inschakelen.
	→ De netstekker zit niet correct in het stopcontact.	▶ De netstekker controleren.
	→ De zekering van de netstekker is niet in orde.	▶ Zekering controleren.
	→ Stroomuitval	▶ Apparaat gesloten houden. ▶ Levensmiddelen beschermen: Koelaccu's boven op levensmiddelen leggen of een andere vriezer gebruiken als de stroomstoring langer duurt. ▶ Ontdoode levensmiddelen niet meer invriezen.
	→ De koelapparaatbus steekt niet correct in het apparaat.	▶ Koelapparaatbus controleren.
<b>Temperatuur is niet voldoende koud.</b>	→ De apparaatdeur is niet correct gesloten.	▶ Apparaat sluiten.
	→ De omgevingstemperatuur is te hoog.	▶ Probleemoplossing: (zie 1.4 Toepassingsgebied van het apparaat)
	→ Het apparaat werd te vaak of te lang geopend.	▶ Afwachten of de vereiste temperatuur vanzelf terugkeert. Als dit niet gebeurt, contact opnemen met de klantenservice. (zie 10.4 Klantenservice)
	→ Er werden grote hoeveelheden verse levensmiddelen zonder SuperFrost erin gelegd.	▶ Probleemoplossing: (zie SuperFrost)
	→ De temperatuur is verkeerd ingesteld.	▶ Stel de temperatuur lager in en controleer deze na 24 uur.
	→ Het apparaat staat te dicht bij een warmtebron (fornuis, verwarming enz.).	▶ Verander de standplaats van het apparaat of van de warmtebron.
<b>De statusweergave brandt niet.*</b>	→ De statusweergave is uitgeschakeld.	▶ Statusweergave inschakelen. (zie Statuslicht (statusweergave)*)
	→ De deur is geopend.	▶ Deur sluiten.
	→ Het apparaat is uitgeschakeld.	▶ Apparaat inschakelen.
	→ LED is defect.	▶ Contact opnemen met de klantenservice. (zie 9 Onderhoud)
<b>Het deurrubber is defect of moet om</b>	→ Het deurrubber kan worden vervangen. Er kan zonder gereed-	▶ Contact opnemen met de klantenservice. (zie 10.4 Klantenservice)

Probleem	Oorzaak	Oplossing
een andere reden worden vervangen.	schap een nieuw deurrubber worden geplaatst.	
Het apparaat is bevroren of er heeft zich condenswater gevormd.	→ Het deurrubber kan uit de groef geschoven zijn.	▶ Het deurrubber op een correcte passing in de groef controleren.
Het apparaat is aan de buitenkant warm*.	→ De warmte van het koelcircuit wordt ter voorkoming van condenswater gebruikt.	▶ Dit is normaal.

## 10.3.2 Uitrusting

Probleem	Oorzaak	Oplossing
De IceMaker kan niet worden ingeschakeld.	→ Het apparaat en zodoende de IceMaker zijn niet aangesloten.	▶ Apparaat sluiten (zie montagehandleiding).
De IceMaker maakt geen ijsblokjes.	→ De IceMaker is niet ingeschakeld.	▶ IceMaker inschakelen.
	→ De schuiflade van de IceMaker is niet correct gesloten.	▶ De schuiflade correct erin schuiven.
	→ De wateraansluiting is niet open.	▶ De wateraansluiting openen.
De binnenverlichting brandt niet.	→ Het apparaat is niet ingeschakeld.	▶ Apparaat inschakelen.
	→ De deur is langer dan 15 minuten open.	▶ De binnenverlichting gaat automatisch uit na ongeveer 15 minuten wanneer de deur open is.
	→ De LED-verlichting is defect of de afdekking is beschadigd.	▶ Contact opnemen met de klantenservice. (zie 10.4 Klantenservice)

## 10.4 Klantenservice

Controleer eerst of u de fout zelf kunt oplossen (zie 10 Klantenhulp) . Als dit niet het geval is, dient u contact op te nemen met de klantenservice.

U vindt het adres in de bijgevoegde brochure „Liebherr Service” of op [home.liebherr.com/service](http://home.liebherr.com/service).



### WAARSCHUWING

Ondeskundige reparatie!  
Verwondingen.

- ▶ Reparaties en ingrepen aan het apparaat en de stroomaansluiting die niet uitdrukkelijk genoemd worden (zie 9 Onderhoud) , uitsluitend door de Technische Dienst laten uitvoeren.
- ▶ Beschadigde netaansluiting alleen door de fabrikant, de klantenservice of een dergelijk gekwalificeerde persoon laten vervangen.
- ▶ Bij apparaten met stekker voor koelapparaten mag ook de klant zelf de vervanging uitvoeren.

### 10.4.1 Contact opnemen met de klantenservice

Controleren of de volgende apparaatinformatie beschikbaar is:

- Apparaataanduiding (model en index)
- Servicenr. (Service)
- Serienr. (S-Nr.)

- ▶ Apparaatinformatie via het display oproepen. (zie Apparaatinformatie)

-of-

- ▶ Apparaatinformatie van het typeplaatje aflezen. (zie 10.5 Typeplaatje)
- ▶ Apparaatinformatie noteren.
- ▶ De klantenservice informeren: Fout en apparaatinformatie mededelen.
- ▷ Dit maakt een snelle en doelgerichte service mogelijk.
- ▶ Verdere instructies van de klantenservice opvolgen.

## 10.5 Typeplaatje

Het typeplaatje bevindt zich aan de achterkant van de schuifladen, aan de binnenkant van het apparaat.

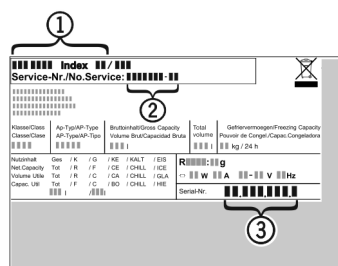


Fig. 122

- (1) Apparaatbeschrijving
- (2) Servicenr.
- (3) Serienr.

- ▶ Informatie van het typeplaatje lezen.

## 11 Buiten bedrijf stellen

- ▶ Apparaat leegmaken.
- ▶ IceMaker deactiveren. (zie IceMaker en MaxIce deactiveren)
- ▶ Apparaat uitschakelen. (zie Apparaat uit- en inschakelen)
- ▶ Trek de netstekker uit het stopcontact.
- ▶ Verwijder indien nodig de koelapparaatbus: Trek de koelapparaatbus uit de apparaatstekker en beweeg tegelijkertijd naar links en rechts.
- ▶ Handdoek voor het apparaat leggen om eventueel vrijkomende waterdruppels op te vangen.
- ▶ Apparaat reinigen. (zie 9.3 Apparaat reinigen)
- ▶ Deur open laten, zodat er geen slechte geuren ontstaan.

## 12 Afvalverwijdering

### 12.1 Apparaat op afvoer voorbereiden



**Li-Ion**

Liebherr maakt bij sommige apparaten gebruik van batterijen. In de EU is het nu voor de consument wettelijk verplicht deze batterijen voor de afvoer van apparaten te verwijderen. Als uw apparaat batterijen bevat, wordt dit op het apparaat aangegeven.

Lampen Als u lampen zelfstandig en zonder kapot te maken kunt verwijderen, verwijder deze dan eveneens voor het voeren.

- ▶ Apparaat buiten bedrijf stellen.
- ▶ Indien mogelijk: verwijder lampen zonder deze kapot te maken.

### 12.2 Apparaat volgens milieuvorschriften afvoeren



Het apparaat bevat waardevolle materialen en moet gescheiden van het ongesorteerde, huishoudelijke afval worden afgevoerd.



**Li-Ion**



**Li-Ion**

Voer batterijen gescheiden van het apparaat af. Batterijen kunnen gratis worden ingeleverd bij de winkel en bij andere inleverpunten zoals het gemeentelijk depot en de chemokar.

Lampen Lever gedemonteerde lampen in bij een daarvoor bestemd inleverpunt.

Voor Duitsland: U kunt het apparaat gratis inleveren bij de milieustraat. Bij de aankoop van een nieuwe koelkast of vriezer en een verkoopoppervlak > 400 m<sup>2</sup> neemt de dealer het oude apparaat ook gratis terug.



### WAARSCHUWING

Vrijkomend koudemiddel en olie!

Brand. Het gebruikte koelmiddel is milieuvriendelijk maar wel brandbaar. De gebruikte olie is ook brandbaar. Vrijkomend koelmiddel en vrijkomende olie kunnen bij hoge concentratie en in contact met een externe warmtebron ontvlammen.

▶ Buisleidingen van de koelmiddelkringloop en compressor niet beschadigen.

▶ Aanwijzingen voor het transport van het apparaat in acht nemen.

▶ Voer het apparaten af zonder het te beschadigen.

▶ Voer batterijen, lampen en het apparaat af zoals hierboven beschreven.



[home.liebherr.com/fridge-manuals](https://home.liebherr.com/fridge-manuals)

**NL** Vrieskast

Datum van uitgave: 20241218

**Artikelnr.-index: 7088534-00**

Liebherr-Hausgeräte GmbH  
Memminger Straße 77-79  
88416 Ochsenhausen  
Deutschland