



Bruksanvisning

Quality, Design and Innovation




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

# LIEBHERR

# Innehåll

<b>1</b>	<b>Snabbguide</b> .....	<b>3</b>
1.1	Leveransomfattning.....	3
1.2	Översikt över skåp och utrustning.....	3
1.3	Specialutrustning.....	3
1.4	Användningsområde.....	3
1.5	Apparatens ljudemission.....	4
1.6	Överensstämmelse.....	4
1.7	SVHC-ämnen enligt REACH-förordningen.....	4
1.8	EPREL-databas.....	4
<b>2</b>	<b>Allmänna säkerhetsanvisningar</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Hur Touch-bildskärmen fungerar</b> .....	<b>6</b>
3.1	Navigering och symbolförklaring.....	6
3.2	Menyer.....	6
3.3	Viloläge.....	7
<b>4</b>	<b>Idrifttagande</b> .....	<b>7</b>
4.1	Uppställningsvillkor.....	7
4.2	Apparatens mått.....	7
4.3	Transportera skåpet.....	8
4.4	Packa upp skåpet.....	8
4.5	Ta bort transportskydd.....	8
4.6	Sätta skåpet på plats.....	8
4.7	Justera skåpet.....	8
4.8	Installera flera skåp.....	9
4.9	Efter uppställningen.....	9
4.10	Avfallshandera förpackningarna.....	9
4.11	Omhängning av dörr.....	9
4.12	Rikta in dörren.....	17
4.13	Ansluta apparaten.....	17
4.14	Sätt på apparaten (första idrifttagningen).....	17
<b>5</b>	<b>Lagring</b> .....	<b>18</b>
5.1	Anmärkningar om förvaring.....	18
5.2	Förvaringstider.....	18
<b>6</b>	<b>Användning</b> .....	<b>18</b>
6.1	Betjänings- och indikeringslement.....	18
6.1.1	Statusindikering.....	18
6.1.2	Displaysymboler.....	18
6.1.3	Akustiska signaler.....	19
6.2	Skåpets funktioner.....	19
6.2.1	Anvisningar angående skåpets funktioner.....	19
6.2.2	Sätta på och stänga av skåpet.....	19
6.2.3	Temperatur.....	19
6.2.4	Eco-läge.....	20
6.2.5	Belysning.....	21
6.2.6	Belysningens intensitet *.....	21
6.2.7	Dörrlås.....	22
6.2.8	Displaylås.....	23
6.2.9	Åtkomstkoder.....	23
6.2.10	Fjärrkontroll.....	24
6.2.11	Språk.....	25
6.2.12	Temperaturenhet.....	25
6.2.13	Displayens ljusstyrka.....	25
6.2.14	Alarm Sound.....	26
6.2.15	WiFi-anslutning.....	26
6.2.16	LAN-anslutning.....	27
6.2.17	Produktinformation.....	28
6.2.18	Drifttimmar.....	28
6.2.19	Program.....	28
6.2.20	Dörrlarm.....	29
6.2.21	Ljuslarm.....	29
6.2.22	Demoläge.....	29
6.2.23	Återställa till fabriksinställningar.....	30
6.3	Meddelanden.....	30
6.3.1	Varningar.....	30
<b>7</b>	<b>Utrustning</b> .....	<b>32</b>
7.1	Säkerhetslås.....	32
7.2	Fjärrkontroll.....	33
<b>8</b>	<b>Underhåll</b> .....	<b>33</b>
8.1	Avfrostas skåpet.....	33
8.2	Rengör skåpet.....	33
8.3	Byta batteri i fjärrkontrollen.....	34
<b>9</b>	<b>Kundhjälp</b> .....	<b>34</b>
9.1	Tekniska data.....	34
9.2	Teknisk funktionsstörning.....	35
9.3	Kundtjänst.....	35
9.4	Typskylt.....	36
<b>10</b>	<b>Ta skåpet ur drift</b> .....	<b>36</b>
<b>11</b>	<b>Avfallshandling</b> .....	<b>36</b>
11.1	Förbereda skåpet för avfallshandling.....	36
11.2	Avfallshandera skåpet på ett miljövänligt sätt.....	36
<b>12</b>	<b>Mer information</b> .....	<b>36</b>

Tillverkaren arbetar kontinuerligt med att vidareutveckla alla typer och modeller. Därför ber vi om förståelse för att vi måste förbehålla oss för ändringar av utformning, utrustning och teknik.

Symbol	Förklaring
	<b>Läs bruksanvisningen</b> Läs noga igenom denna bruksanvisning för att få information om alla fördelar med det nya skåpet.
	<b>Fullständig bruksanvisning på webben</b> Du hittar den utförliga bruksanvisningen på webben med hjälp av QR-koden på bruksanvisningens framsida eller genom att ange modellbeteckningen på <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a> . Servicenumret står på typskylten:  Fig. Illustrationen är ett exempel
	<b>Kontrollera skåpet</b> Kontrollera alla delar med avseende på transportsador. Kontakta återförsäljaren eller kundtjänsten om du har några klagomål.
	<b>Avvikelser</b> Bruksanvisningen gäller för flera modeller, avvikelser är möjliga. Avsnitt som bara gäller för speciella modeller är markerade med(*).
	<b>Åtgärder som behöver vidtas och resultat av åtgärderna</b> Åtgärder som behöver vidtas är markerade med en ▶. Resultat av åtgärder är markerade med en ▷.
	<b>Videor</b> Videor om apparaterna finns på YouTube-kanalen Liebherr-Hausgeräte.

Den här bruksanvisningen gäller för:

- MRFvg 3501
- MRFvg 3511
- MRFvg 4001
- MRFvg 4011

## 1 Snabbguide

### 1.1 Leveransomfattning

Kontrollera alla delar med avseende på transportskador. Kontakta återförsäljaren eller kundtjänsten om du har några klagomål. (se 9.3 Kundtjänst)

Leveransen består av följande delar:

- Fristående skåp
- Utrustning \*
- Monteringsmaterial \*
- Bruksanvisning
- Servicebroschyr
- Kvalitetscertifikat \*
- Strömkabel
- Fjärrkontroll
- Nödöppningsnyckel

### 1.2 Översikt över skåp och utrustning

MRFvg 3501  
MRFvg 4001

MRFvg 3511  
MRFvg 4011

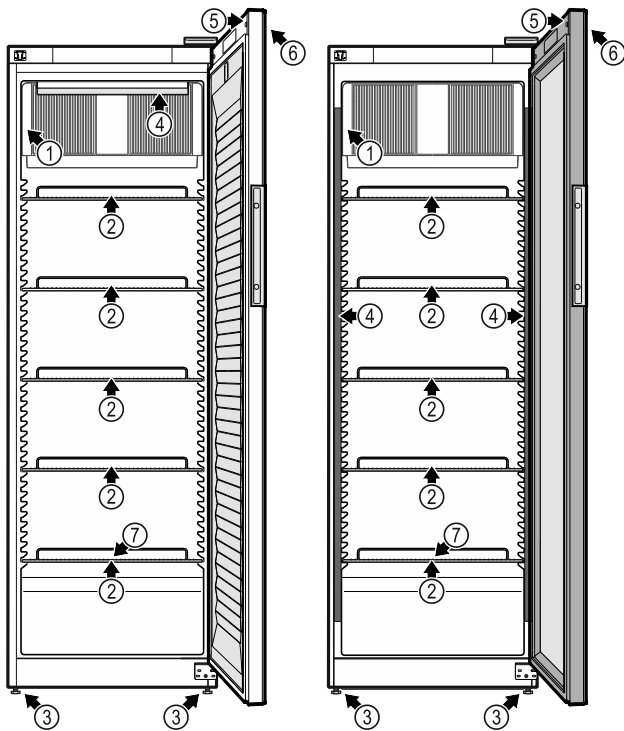


Fig. 1 Illustrationen är ett exempel

#### Utrustning

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| (1) Typskylt             | (5) Lås                                       |
| (2) Hyllgaller           | (6) Funktionsknappar och temperaturindikering |
| (3) Justerbara fötter    | (7) Kondensvattenavrinning                    |
| (4) Invändig belysning * |   |

### 1.3 Specialutrustning

#### Märk

Du beställer tillbehör via kundtjänsten (se 9.3 Kundtjänst) och i Liebherr-Hausgeräte-shopen på [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

#### SmartModule

Skåpet kan utrustas med en SmartModule.

Detta är ett WLAN-/LAN-gränssnitt för anslutning mellan apparaten och ett externt dokumentations- och larmsystem som t.ex. Liebherr SmartMonitoring.

Liebherr SmartMonitoring Dashboard är inte tillgänglig i alla länder. Kontrollera tillgängligheten via QR-koden (se 6.2.15 WiFi-anslutning) genom att mata in din modell.

#### Digital ingång för elektriskt lås

Apparaten kan utrustas med en digital ingång för det elektroniska låset.

Detta är ett gränssnitt mellan apparaten och ett externt system med vilket det elektroniska låset kan styras.

### 1.4 Användningsområde

#### Avsedd användning

Detta kylskåp är avsett för professionell användning i kommersiella miljöer och i detaljhandeln. Det får användas till att förvara, presentera och sälja kylda förpackade livsmedel och drycker. Avsikten är att kunderna ska hämta kylvarorna.

Skåpet är konstruerat för inomhusbruk.

All annan användning är förbjuden.

#### Förturbar felanvändning

Följande användningar är uttryckligen förbjudna:

- Förvaring och kylning av:
  - Kemiskt instabila, brännbara eller frätande substanser
  - Mediciner, blodplasma, laboriepreparat eller liknande ämnen eller produkter enligt direktivet 2007/47/EG om medicintekniska produkter
- Användning i explosionsfarliga miljöer
- Användning utomhus eller i områden med fukt eller sprutvatten

Felaktig användning av skåpet leder till att den förvarade varan skadas eller blir fördärvad.

#### Klimatklasser

Gällande klimatklass är angiven på typskylten.

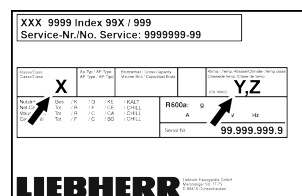


Fig. 2 Typskylt

(X) Denna klimatklass anger under vilka omgivningsförhållanden skåpet kan

(Z) Temperaturklassen anger vid vilken temperaturinställning skåpet fungerar korrekt.

# Allmänna säkerhetsanvisningar

använda på ett säkert sätt.

- (Y) Denna klimatklass fastställer de maximala ramvillkoren som krävs för att skåpet ska fungera korrekt.

Klimatklass (X)	max. rumstemperatur	max. rel. luftfuktighet
3	+25 °C	60 %
4	+30 °C	55 %
5	+40 °C	40 %
7	+35 °C	75 %

## Märk

Lägsta tillåtna rumstemperatur på installationsplatsen är +10 °C.

Om förhållandena ligger nära gränsvärdena kan det bildas lätt kondens sidoväggarna.

Klimatklass (Y)	max. rumstemperatur	max. rel. luftfuktighet
CC1	+25,5 °C	60 %
CC2	+32,2 °C	65 %
CC3	+40,6 °C	75 %

Rekommenderad temperaturinställning:	
Temperaturklass (Z)	Temperaturinställning
K1	+3,5 °C
K2	+2,5 °C
K3	-1 °C
K4	+5 °C
M1	+5 °C
M2	+7 °C

## 1.5 Apparatens ljudemission

Den A-vägda ljudtrycksnivån under drift ligger på under 70 dB(A) (ljudeffekt rel. 1 pW).

## 1.6 Överensstämmelse

Kylmedelskretsen är kontrollerad med avseende på täthet.

Apparaten överensstämmer med de gällande säkerhetsbestämmelserna och EU-direktiven 2006/42/EG, 2014/30/EU, 2009/125/EG och 2011/65/EU.

Hela texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns att läsa på: [www.Liebherr.com](http://www.Liebherr.com)

## 1.7 SVHC-ämnen enligt REACH-förordningen

Med nedanstående länk kan du ta reda på om din apparat innehåller SVHC-ämnen enligt REACH-förord-

ningen: [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)

## 1.8 EPREL-databas

Fr.o.m. den 1 mars 2021 finns informationen om energimärkning och kraven på ekodesign i den europeiska produkt-databasen (EPREL). Produktdatabasen hämtar du med länken <https://eprel.ec.europa.eu/>. Här behöver du ange modellbeteckning. Modellbeteckningen står på typskylten.

## 2 Allmänna säkerhetsanvisningar

Förvara denna bruksanvisning noga så att du alltid har tillgång till den.

Om du överlåter apparaten, lämna då även över bruksanvisningen till nästa ägare.

Läs denna bruksanvisning noggrant före användning för att använda apparaten korrekt och säkert. Följ alltid instruktionerna, säkerhetsinstruktionerna och varningarna. De är viktiga för säker och korrekt installation av apparaten.

### Risker för användaren:

- Detta skåp kan användas av barn fr.o.m. 8 år och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet eller kunskap om dessa personer övervakas eller instruerats om skåpets säkra användning och förstår vilka faror som kan uppstå. Se till att barn inte leker med skåpet. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan uppsikt.
- Eluttaget ska vara lätt åtkomligt så att apparaten snabbt kan skiljas från elnätet i en nödsituation. Det får inte vara placerat bakom skåpet.
- När man ska frånskilja skåpet från elnätet måste man alltid hålla i stickkontakten. Dra inte i kabeln.
- Vid fel, dra ut kontakten eller slå från säkringen.
- **VARNING:** Se till att inte skada strömkabeln. Skåpet får inte användas med defekt strömkabel.
- **VARNING:** Grenuttag och liknande samt andra elektroniska apparater (som t.ex. halogentransformatorer) får inte placeras och användas på baksidan av apparater.
- **VARNING:** Ventilationsöppningar i apparatens hölje eller i inbyggnaden får inte stängas.

## Allmänna säkerhetsanvisningar

- Låt endast kundtjänst eller annan utbildad fackpersonal utföra reparationer och ingrepp på apparaten.
- Montera, anslut och avfallshandtera alltid skåpet enligt instruktionerna i bruksanvisningen.

### Brandrisk:

- Köldmediet (anges på typskylten) är miljövänligt, men antändligt. Utläckande köldmedel kan självantända.
  - **VARNING:** Se till att inte skada kylkretsen.
  - Använd inte tändkällor inne i skåpet.
  - **VARNING:** Använd inga elektriska apparater inne i kylfacket som inte uppfyller de rekommenderade kraven från tillverkaren.
  - Om köldmedel läcker ut: Avlägsna öppen eld och ev. tändkällor i närheten av läckaaget. Vädra ordentligt. Kontakta kundtjänst.
- Använd inte skåpet i närheten av explosiva gaser.
- Använd eller förvara inte bensin eller andra brännbara gaser och vätskor i närheten av skåpet.
- Förvara inga explosiva ämnen i skåpet som till exempel behållare med aerosol eller lättantändlig drivgas. Innehållet i sprayburkar anges på etiketten eller är märkta med en flamsymbol. Eventuell utströmmande gas kan antändas av elektriska komponenter.
- Håll brinnande stearinljus och andra föremål med öppen låga borta från apparaten så att den inte fattar eld.
- Förvara alltid alkoholhaltiga drycker, eller andra behållare som innehåller alkohol, tätt förslutna. Eventuell läckande alkohol kan antändas av elektriska komponenter.

### Fallrisk och risk att skåpet välter:

- Socklar, lådor, dörrar osv. får inte användas att stå eller stödja sig på.

### Risk för förfrysning, domningar och smärta:

- Undvik lång hudkontakt med kalla ytor eller kyl-/frysvaror eller vidta skyddsåtgärder som att t.ex. använda handskar.

### Risk för person- och saksador:

- **VARNING:** Använd inga mekaniska anordningar eller övriga medel för att påskynda avfrostningen än vad som rekommenderas av tillverkaren.

- **VARNING:** Risk för skador på grund av elektriska stötar! Under skyddet finns strömförande delar. De invändiga LED-lamporna får endast bytas och repareras av kundtjänst eller utbildad personal.
- **OBSERVERA:** Apparaten får bara användas med originaltillbehör eller med tillbehör från andra leverantörer som godkänts av tillverkaren. Användaren tar risken om icke godkända tillbehör används.

### Risk för klämskador:

- Stick inte in fingrarna i gångjärnet när du öppnar och stänger dörren. Fingrarna kan komma i kläm.

### Kvalifikation specialistutbildad personal:

Specialistutbildad personal är personal som genom sin tekniska utbildning, kunskap och erfarenhet samt sina kunskaper om relevanta standarder kan bedöma och utföra det arbete som tilldelats dem och känna igen möjliga faror. De måste ha utbildning, instruerats och godkänts för arbete på skåpet.

### Symboler på skåpet:



Symbolen kan sitta på kompressorn. Den varnar för oljan i kompressorn och upplyser om följande fara: **Kan vara dödlig vid förtäring eller inträngning i luftvägarna.** Denna information är endast relevant för återvinningen. Under normal drift innebär det ingen fara.



**VARNING:** Risk för brand/lättantändliga material. Symbolen sitter på kompressorn och upplyser om faran med brandfarliga ämnen. Ta inte bort dekalen.



Denna eller en liknande klisterlapp finns på apparatens baksida. Den anger att det finns vakuumisolerade paneler (VIP) eller perlitpaneler i dörren och/eller i håljet. Denna information är endast relevant för återvinningen. Ta inte bort dekalen.

### Observera varningarna och annan specifik information i de andra kapitlen:

	<b>FARA</b>	Betecknar en farlig situation som leder till dödsfall eller allvarliga personskador om den inte undviks.
	<b>VARNING</b>	Betecknar en farlig situation som kan leda till dödsfall eller allvarliga personskador om den inte undviks.
	<b>AKTA</b>	Betecknar en farlig situation som kan leda till lätta eller medelsvåra personskador om den inte undviks.

# Hur Touch-bildskärmen fungerar




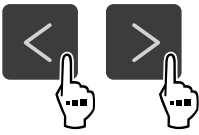




<b>OBSERVERA</b>	Betecknar en farlig situation som kan leda till materiella skador om den inte undviks.
<b>Anmärkning</b>	Betecknar användbar information och tips.



## 3 Hur Touch-bildskärmen fungerar

Skåpet manövreras med Touch-displayen. Använd Touch-displayen (nedan kallat displayen) för att välja skåpets funktioner genom ett tryck. Om du inte utför någon åtgärd på displayen på 10 sekunder, hoppar den antingen tillbaka till en överordnad meny eller direkt till statusindikeringen.

### 3.1 Navigering och symbolförklaring

Olika symboler används i bilderna för att navigera med displayen. I följande tabell beskrivs dessa symboler.



Symbol	Beskrivning
	<b>Tryck navigeringspilen framåt:</b> Navigera vidare i meny ett.
	<b>Tryck navigeringspilen bakåt:</b> Gå tillbaka till meny ett.
	<b>Tryck navigeringspilen bakåt i 3 sekunder:</b> Återgå till statusindikeringen i huvudmenyn eller från inställningsmenyn.
	<b>Tryck på navigeringspilen flera gånger i följd:</b> Gå till önskad funktion i menyn.
	<b>Tryck på bekräftelsesymbolen:</b> Aktivera/inaktivera funktionen. Öppna undermeny.
	<b>Tryck på bekräftessymbolen tillsammans med tillbaka-symbolen:</b> Gå tillbaka en menynivå.
	<b>Pil med klocka:</b> Det dröjer mer än 10 sekunder tills följande display visas.
	<b>Pil med tidsangivelse:</b> Det tar den angivna tiden tills följande display visas.

Symbol	Beskrivning
	<b>Symbol öppna "Inställningsmenyn":</b> Navigera till inställningsmenyn och öppna inställningsmenyn. Vid behov: Navigera till önskad funktion i inställningsmenyn. (se 3.2.1 Öppna inställningsmenyn)
	<b>Symbol öppna "utökad meny":</b> Navigera till utökad meny och öppna utökad meny. Vid behov: Navigera till önskad funktion i utökad meny. (se 3.2.2 Öppna den utökade menyn)
Ingen åtgärd inom 10 sekunder	Om du inte utför någon åtgärd på displayen på 10 sekunder, hoppar den antingen tillbaka till en överordnad meny eller direkt till statusindikeringen.
Öppna dörren och stäng den igen	Om du öppnar dörren och stänger den igen omedelbart återgår displayen direkt till statusindikeringen.

Obs: Displaybilderna visas med engelska termer.

### 3.2 Meny

Skåpets funktioner är indelade i olika menyer.

Meny	Beskrivning
Huvudmeny	När du slår på skåpet kommer du automatiskt till huvudmenyn. Härifrån kan du navigera till skåpets huvudfunktioner, inställningsmenyn och utökad meny.
 Inställningsmeny	Inställningsmenyn innehåller ytterligare funktioner för att konfigurera skåpet. (se 3.2.1 Öppna inställningsmenyn)
 Utökad meny	Den utökade menyn innehåller särskilda funktioner för att konfigurera skåpet. Åtkomst till den utökade menyn skyddas av sifferkoden <b>1 5 1</b> . (se 3.2.2 Öppna den utökade menyn)

#### 3.2.1 Öppna inställningsmenyn

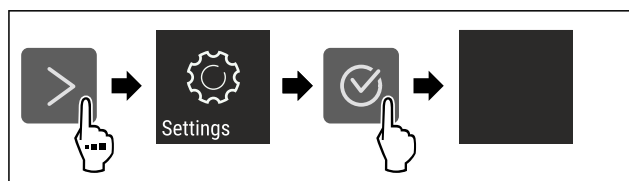


Fig. 3 Exempel



- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Inställningsmenyn är öppen.
- ▶ Vid behov: Navigera till önskad funktion.

## 3.2.2 Öppna den utökade menyn

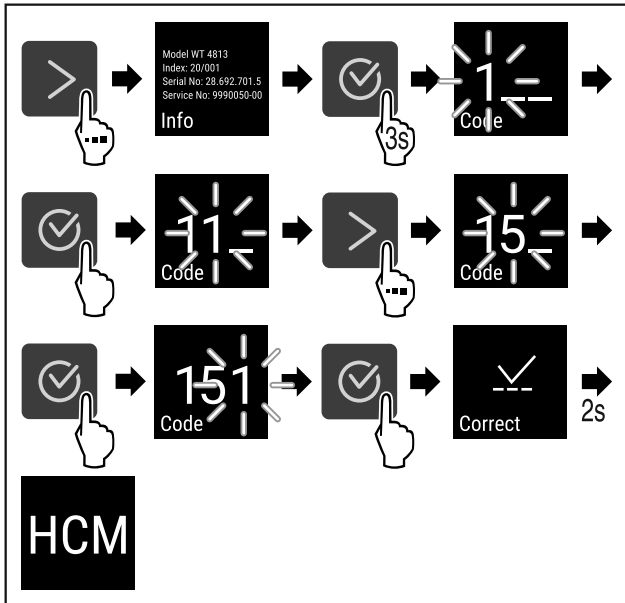


Fig. 4 Åtkomst med sifferkod 151

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Utökad meny har öppnats.
- ▶ Vid behov: Navigera till önskad funktion.

## 3.3 Viloläge

Om du inte rör displayen på 1 minut växlar den till viloläge. I viloläge tonas displayens ljusstyrka ned.

### 3.3.1 Avsluta viloläget

- ▶ Tryck på valfri navigeringsknapp.
- ▷ Viloläget är avslutat.

## 4 Idrifttagande

### 4.1 Uppställningsvillkor



#### VARNING

Brandrisk på grund av fuktighet!  
Om strömförande delar eller nätanslutningskabeln blir fuktiga kan detta leda till kortslutning.

- ▶ Skåpet är konstruerat för användning i slutna utrymmen. Använd inte skåpet utomhus, i fuktiga miljöer eller där det finns risk för vattenstänk.

#### 4.1.1 Uppställningsplats



#### VARNING

Utsipprande köldmedel och olja!  
Brand. Köldmedlet är miljövänligt, men brännbart. Oljan är också brännbar. Läckande köldmedel och olja kan antändas vid hög koncentration och i kontakt med en extern värme-källa.

- ▶ Skada inte köldmedelssystemets rörledningar eller kompressor.

- Placera inte skåpet så att det utsätts för direkt solljus, intill en spis, ett värmeelement eller liknande.
- Det optimala är att apparaten ställs i ett torrt och väl ventilerat utrymme.
- Om skåpet placeras i en mycket fuktig miljö, kan det bildas kondensvatten på skåpets utsida. Sörj alltid för god ventilation på uppställningsplatsen.
- Ju mer köldmedium som finns i apparaten, desto större måste utrymmet vara där apparaten står. I för små utrymmen kan en antändlig gas/luftblandning uppstå vid ett ev. läckage. Per 8 g köldmedium måste uppställningsutrymmet vara minst 1 m<sup>3</sup>. Uppgifter om mängden köldmedium står på typskylten inne i skåpet.
- Golvet där apparaten ska placeras ska vara vågrätt och jämnt.
- Uppställningsplatsen måste vara tillräckligt bärkraftig för att klara apparatens vikt inklusive max. mängd lagrade varor. (se 9.1 Tekniska data)
- Användning i explosionsfarliga miljöer är inte tillåten.

### 4.1.2 Elektrisk anslutning



#### VARNING

Brandrisk på grund av felaktig uppställning!

Om en sladd eller kontakt vidrör baksidan av apparaten kan apparatens vibrationer skada sladden eller kontakten vilket leder till kortslutning.

- ▶ Se till att inga sladdar kläms under apparaten när du ställer upp den.
- ▶ Placera skåpet så att det inte rör vid någon kontakt eller nätkabel.
- ▶ Anslut inte några apparater till uttag i närheten av apparatens baksida.
- ▶ Grenuttag och liknande samt andra elektroniska apparater (som t.ex. halogentransformatorer) får **inte** placeras och användas på baksidan av apparater.

### 4.2 Apparattens mått

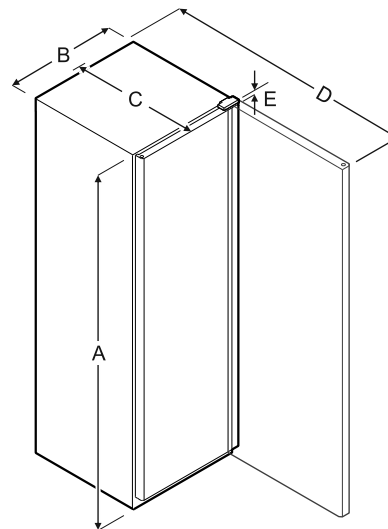


Fig. 5

Modell	A	B	C	D	E
MRFvg 3501/3511	1684 mm	597 mm	654 mm	1203 mm	23 mm

# Idrifttagande

Modell	A	B	C	D	E
MRFvg 4001/4011	1884 mm	597 mm	654 mm	1203 mm	23 mm

**A** = skåpets höjd **B** = skåpets bredd utan handtag  
**C** = skåpets djup utan handtag **D** = skåpets djup med öppen dörr **E** = gångjärnens höjd

## 4.3 Transportera skåpet



### VARNING

Skaderisk av glasskärvor!\*

Vid flyttning uppåt mer än 1 500 m kan dörrens glasskivor spricka. Glasbitarna har vassa kanter vilka kan orsaka svåra skador.

- Vidtag lämpliga skyddsåtgärder.



### VARNING

Risk för personsador och materiella skador på grund av vältande apparat!

► Var uppmärksam på golvojämnheter och ramper vid apparattransport.

### Beakta vid apparattransport:

- Transportera skåpet stående.
- Transportera skåpet med hjälp av två personer.

### Vid första påslagningen:

- Transportera apparaten förpackad.

### Vid apparattransport efter första idrifttagning (t.ex. flytt eller rengöring):

- Töm apparaten.
- Säkra dörren mot oavsiktlig öppning.

## 4.4 Packa upp skåpet

- Kontrollera att det inte finns några transportsador på skåpet och förpackningen. Kontakta genast leverantören om du misstänker någon skada. Anslut inte apparaten till strömförsörjningen.
- Ta bort allt förpackningsmaterial från skåpets baksida och sidor om det kan förhindra korrekt installation och ventilation.

## 4.5 Ta bort transportskydd

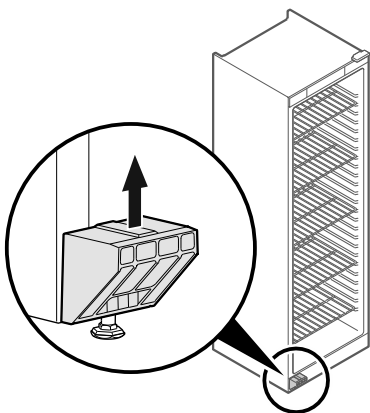


Fig. 6

- Dra av transportskyddet uppåt.
- ▷ Själva fästet är kvar på apparaten.

## 4.6 Sätta skåpet på plats



### AKTA

Risk för person- och saksador!

- Var två personer när skåpet ställs upp.



### AKTA

Risk för person- och saksador!

Dörren kan slå emot väggen och skadas. På glassdörren kan det skadade glaset leda till personsador!

- Skydda glassdörren så att den inte kan slå emot väggen. Placera ett dörrstopp, t.ex. ett filtstopp på väggen.
- Anslut alla delar (t.ex. strömkabeln) på apparatens baksida och dra dem åt sidan.

### Märk

Kablarna kan skadas!

- Se till att kablarna inte hamnar i kläm när apparaten skjuts in.

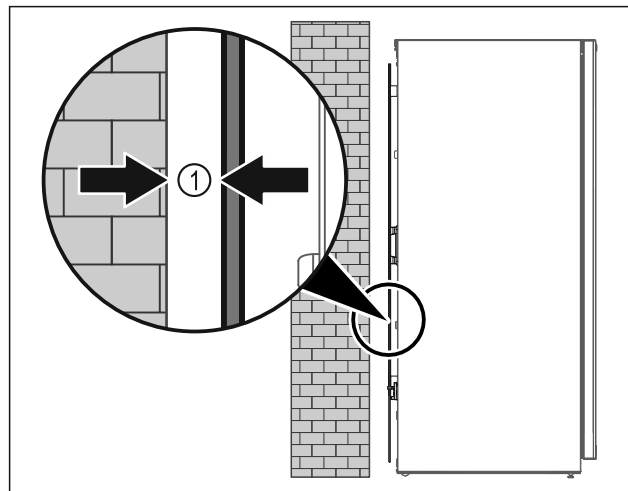


Fig. 7

- Ställ upp apparaten fritt i rummet eller direkt mot en vägg med ett minimiavstånd på 5 mm Fig. 7 (1) från väggen.

## 4.7 Justera skåpet

### OBSERVERA

Deformering av skåpstommen och dörr som inte går att stänga.

- Justera skåpet i horisontell och vertikal riktning.
- Kompensera för ojämnheter i golvet med de justerbara fötterna.



### VARNING

Felaktig inställning av den justerbara fotens höjd!

Allvarliga till livshotande personsador. Felaktig inställningen av fötternas höjd kan göra att den justerbara fotens nederdel lossnar och skåpet välter.

- Skruva inte ut foten för långt.



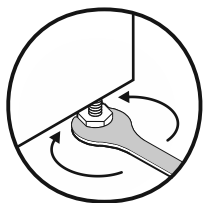


Fig. 8

### Höja skåpet:

- ▶ Vrid den justerbara foten medurs.

### Sänka skåpet:

- ▶ Vrid den justerbara foten moturs.

## 4.8 Installera flera skåp

### OBSERVERA

- Skaderisk på grund av kondensvatten mellan sidoväggarna!
- ▶ Ställ inte apparaten direkt bredvid ett annat kylskåp.
  - ▶ Ställ apparaterna med 3 cm avstånd mellan apparaterna.
  - ▶ Flera apparater kan ställas bredvid varandra endast upp till temperaturen i klimatklass CC2 (32,2 °C, 65 % luftfuktighet).
  - ▶ Vid högre luftfuktighet ska avståndet mellan apparaterna vara större.

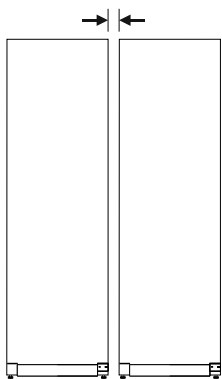


Fig. 9 Side-by-side-placering

### Märk

Ett side-by-side-sats kan beställas som tillbehör från Liebherr's kundtjänst. (se 9.3 Kundtjänst)

## 4.9 Efter uppställningen

- ▶ Ta bort skyddsfilmerna. \*
- ▶ Rengör skåpet (se 8.2 Rengör skåpet).
- ▶ Vid behov: Desinficera apparaten.
- ▶ Spara fakturan för att ha tillgång till uppgifter om apparaten och återförsäljaren om service skulle behövas.

## 4.10 Avfallshandera förpackningarna



### VARNING

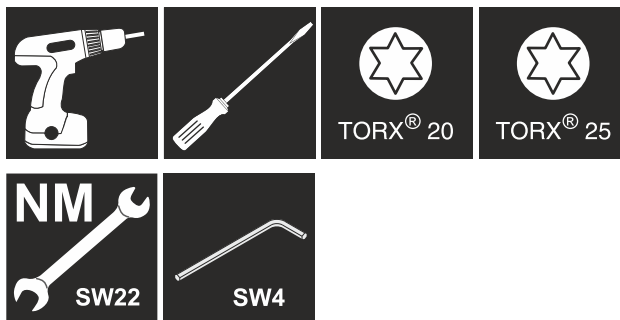
- Risk för kvävning av förpackningsmaterial och folier!
- ▶ Låt inte barn leka med förpackningsmaterial.

Förpackningen är tillverkad av återanvändbart material:

- Wellpaper/papper
- Delar av skummad polystyren
- Folier och påsar av Polyeten
- Spännband av Polypropylen
- spikad träram med polyetylskiva\*
- ▶ Lämna förpackningsmaterialet till en återvinningsstation.

## 4.11 Omhängning av dörr

### Verktyg



### VARNING

Risk för personskador genom felaktig omhängning av dörren!

- ▶ Låt endast fackpersonal hänga om dörren.



### VARNING

Risk för person- och saksador på grund av dörrens höga vikt!

- ▶ Häng bara om dörren om du orkar lyfta en vikt på 25 kg.
- ▶ Var alltid två personer för att hänga om dörren.

### OBSERVERA

Strömförande delar!

Skador på elektriska komponenter.

- ▶ Dra ur stickkontakten innan dörren hängs om.

- ▶ Öppna dörren.

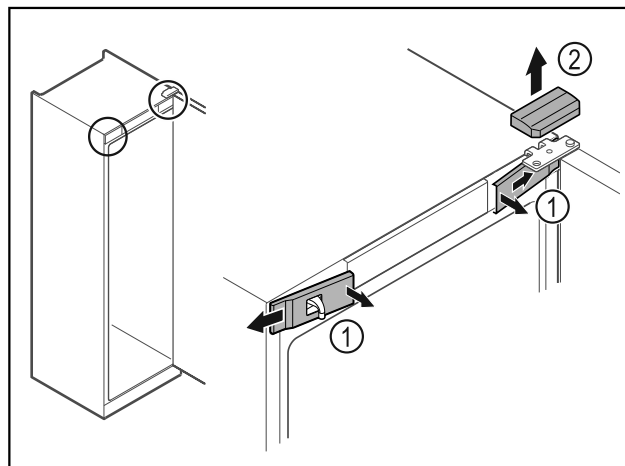


Fig. 10

- ▶ Lossa skydden fram Fig. 10 (1) på insidan och ta av dem åt sidan.
- ▶ Ta av det övre skyddet Fig. 10 (2) uppåt.

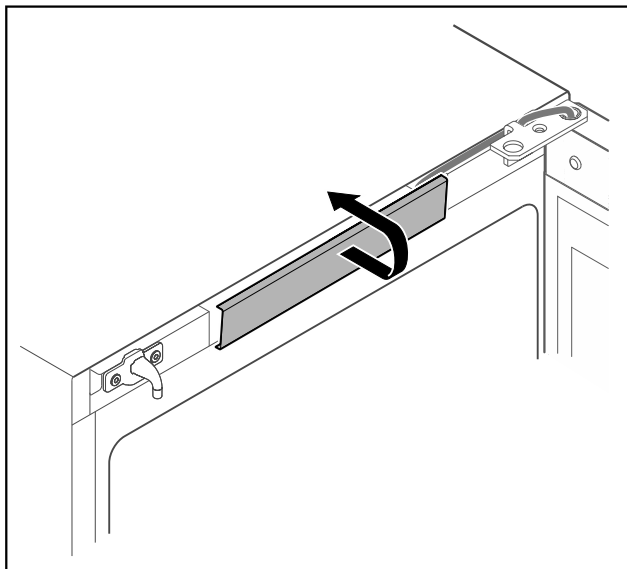


Fig. 11

- Lossa skyddet i mitten och ta av det.

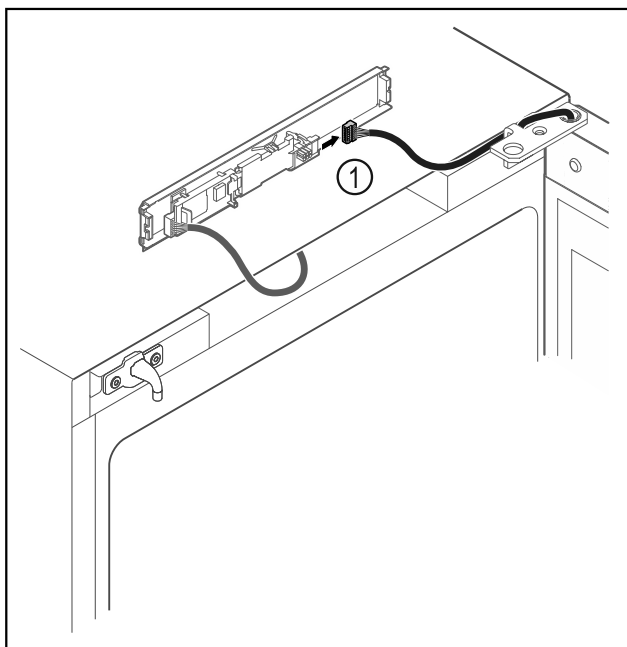


Fig. 12

- Lossa kontakten Fig. 12 (1) från kretskortet.

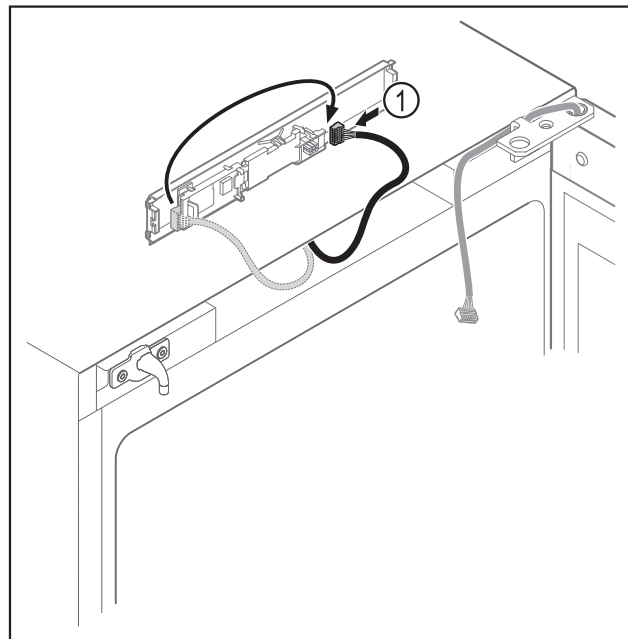


Fig. 13

- Flytta kontakten Fig. 13 (1) till kretskortet.

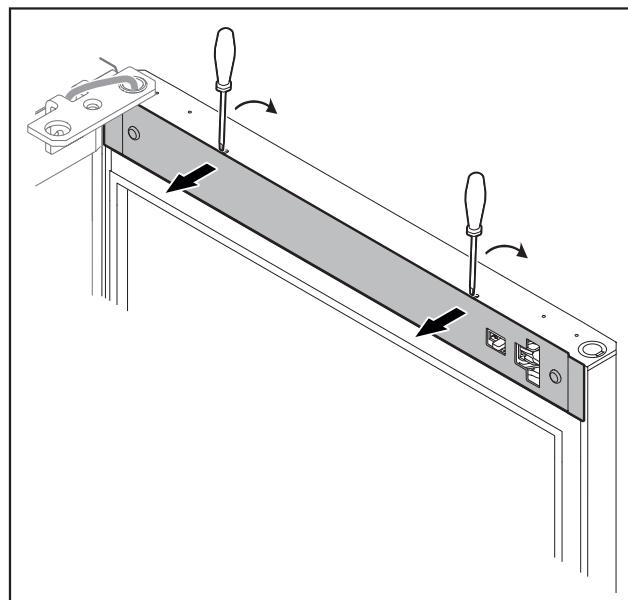


Fig. 14

- Lossa skyddet med en liten skruvmejsel och ta av det.

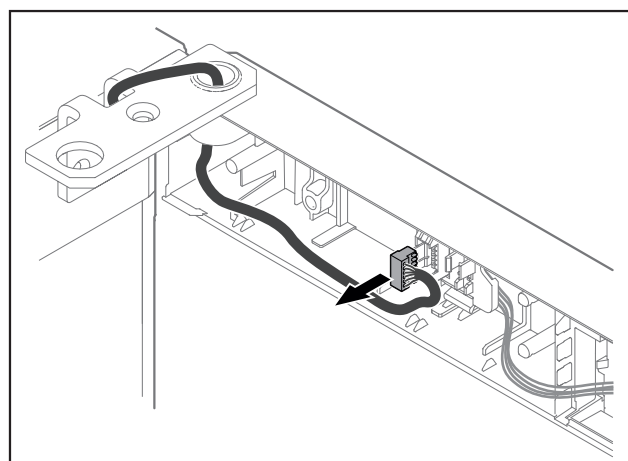


Fig. 15

- Ta ut kontakten ur kontakthållaren.

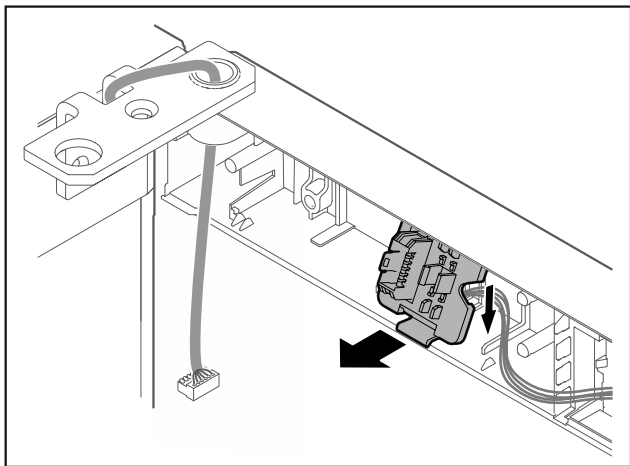


Fig. 16 Kontakthållarens monteringsläge kan vridas 180°.

- ▶ Haka av kontakthållaren.

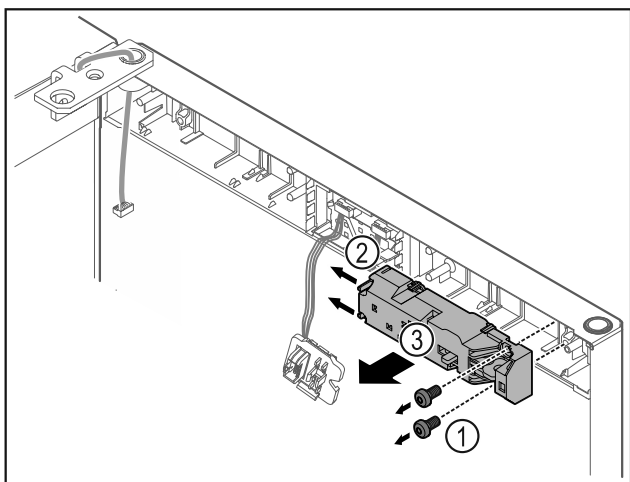


Fig. 17

- ▶ Ta bort skruvarna Fig. 17 (1).
- ▶ Tryck spärrklacken Fig. 17 (2) åt sidan och ta av fjärrlåset Fig. 17 (3).

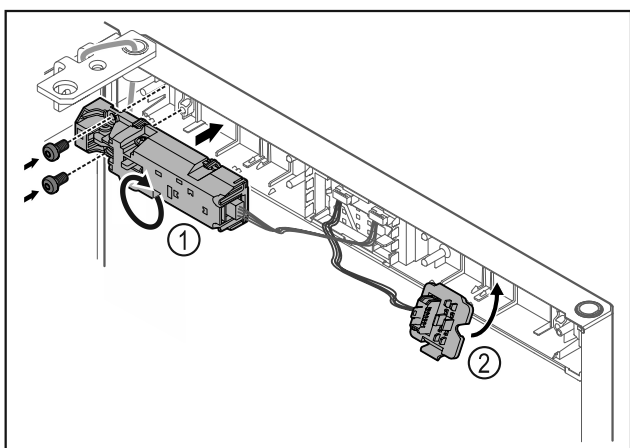


Fig. 18

- ▶ Vrid fjärrlåset Fig. 18 (1) 180 grader och sätt fast på den motsatta sidan.
- ▶ Tryck fast kontakthållaren Fig. 18 (2) på den motsatta sidan.

## OBSERVERA

Risk för personskador om dörren faller ut!

- ▶ Håll i dörren.

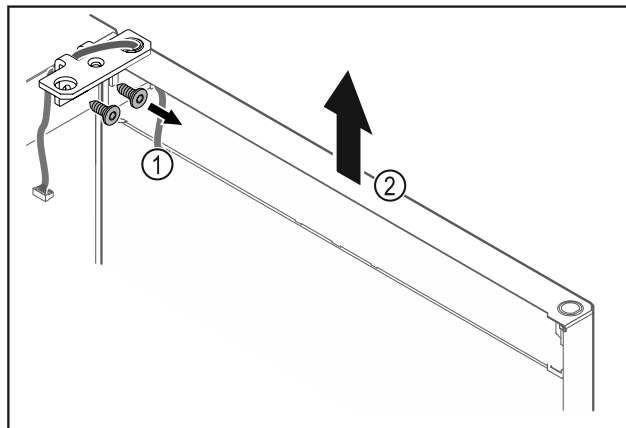


Fig. 19

- ▶ Skruva av gångjärnsfästet Fig. 19 (1).
- ▶ Lyft dörren rakt uppåt med gångjärnsfästet Fig. 19 (2) ca 200 mm och ta av den.
- ▶ Lägg försiktigt ner dörren på ett mjukt underlag.

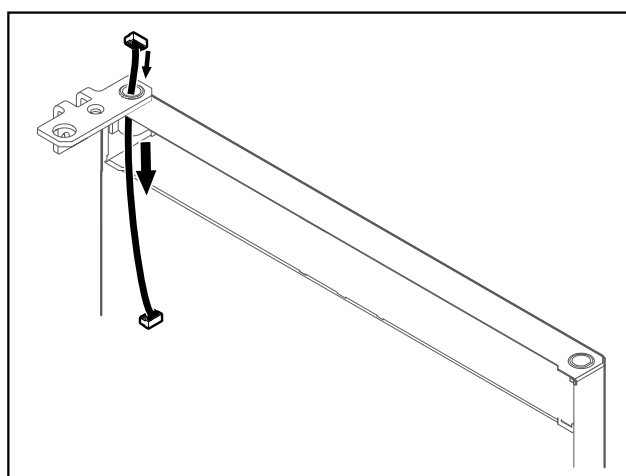


Fig. 20

- ▶ Dra ut kabeln försiktigt.

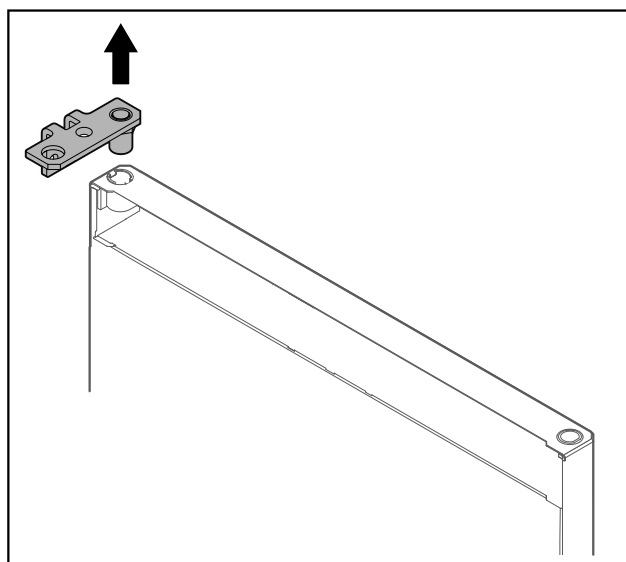


Fig. 21

- ▶ Dra ut gångjärnsfästet.

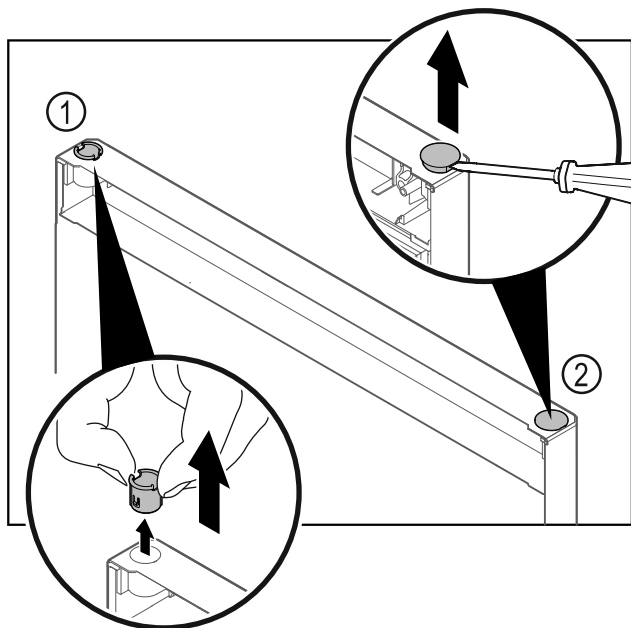


Fig. 22

- ▶ Dra ut gångjärnsbussningen Fig. 22 (1) med fingrarna.
- ▶ Lyft försiktigt upp pluggen Fig. 22 (2) med en spårskruvmejsel och dra ut den.

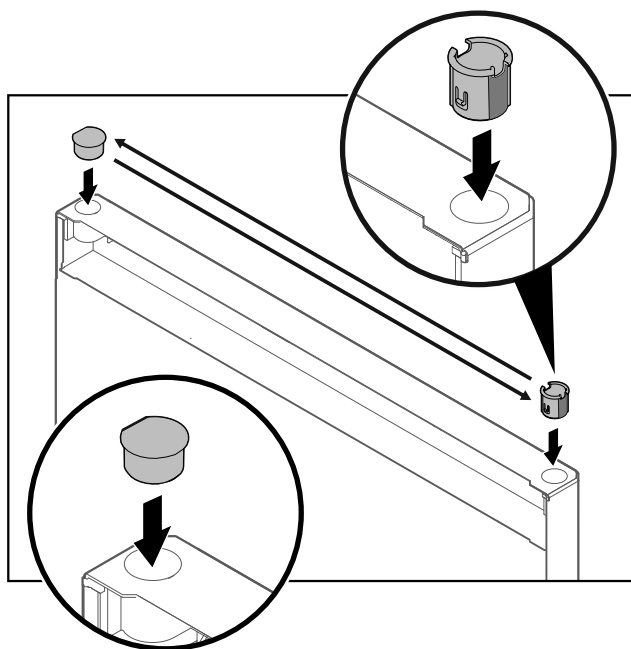


Fig. 23

- ▶ Sätt in gångjärnsbussningen och täckpluggarna på den motsatta sidan (de platta sidorna är vända utåt).

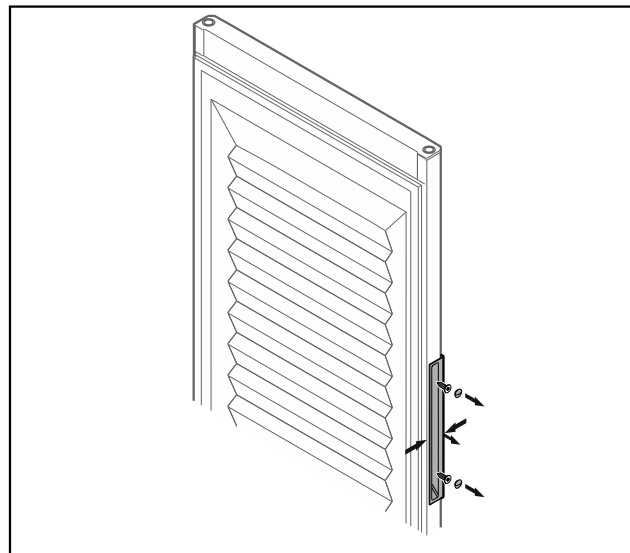


Fig. 24 Skumfodrad dörr\*

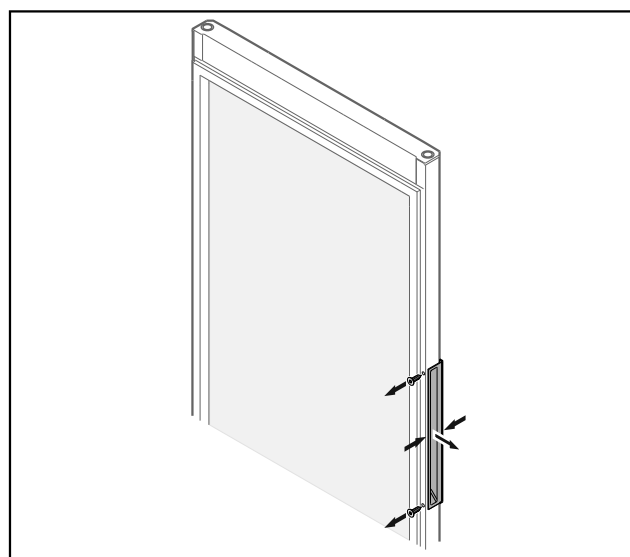


Fig. 25 Glasdörr\*

### Märk

- ▶ Om det är svårt att ta loss handtaget från dörren, tryck ihop det något när du tar ut det.
- ▶ Skruva av handtaget.

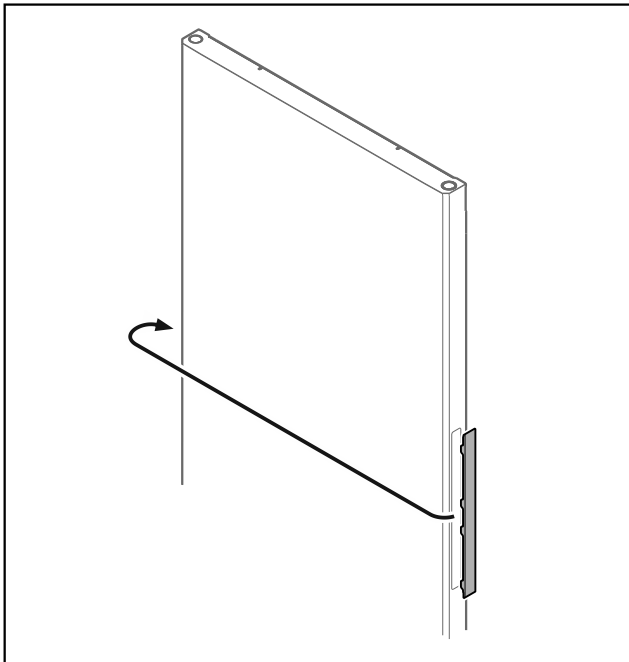


Fig. 26

**Märk**

- Bänd försiktigt av locket med ett hjälpmedel, t.ex. en skruvmejsel, om det är svårt att ta av.

- Flytta skyddet till den motsatta sidan.

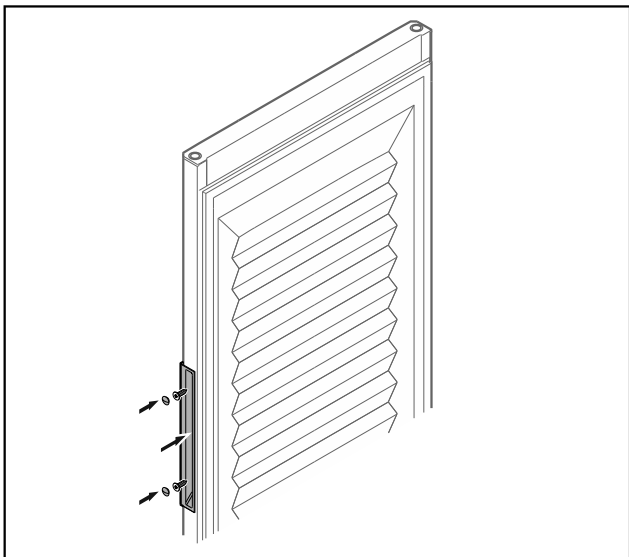


Fig. 27 Skumfodrad dörr\*

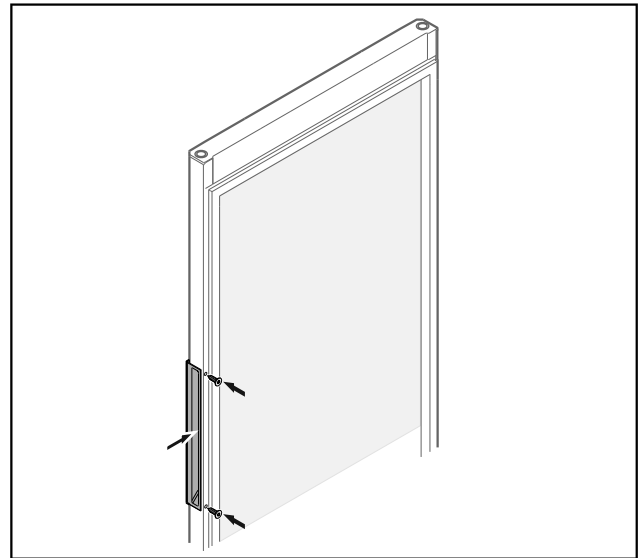


Fig. 28 Glasdörr\*

- Skruva fast handtaget på den motsatta sidan.

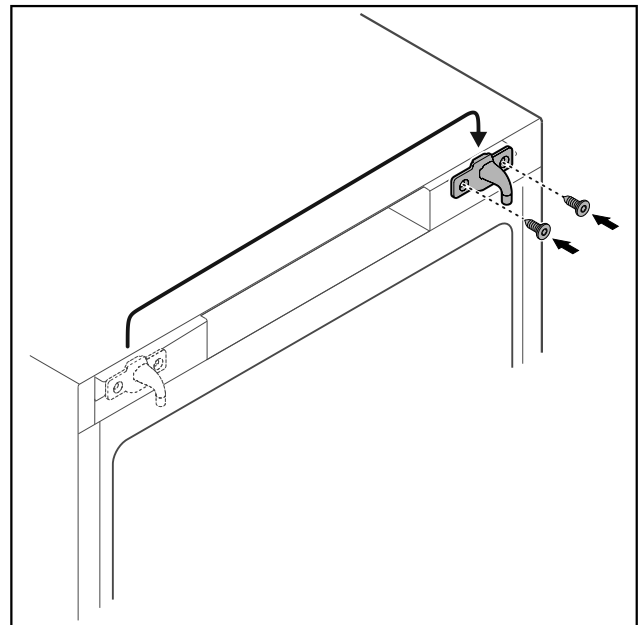


Fig. 29

- Flytta låskroken till den motsatta sidan.

**Märk**

Hålen är förmarkerade och ska genomborras med självgående skruvar.

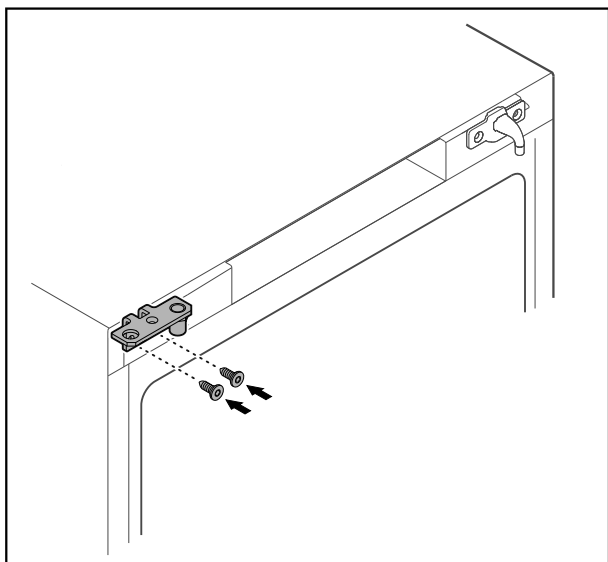


Fig. 30

- Flytta gångjärnsfästet till den motsatta sidan.



## VARNING

Risk för person- och saksador om dörren faller ut!

- Dra åt lagerbultarna med angivet vridmoment.

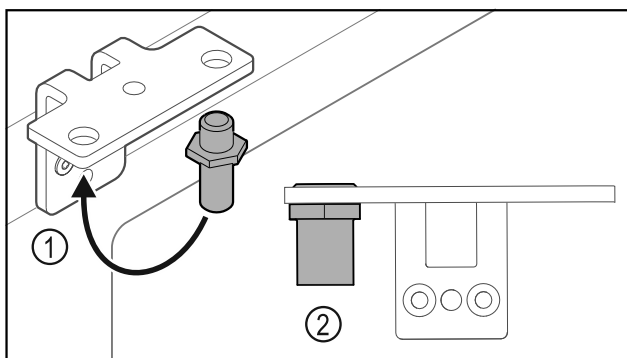


Fig. 31

- Flytta bulten Fig. 31 (1) i gångjärnsfästet.
- Dra åt bulten Fig. 31 (2) med ett **vridmoment på 12 Nm**.
- Skruva av gångjärnsfästet igen.

## OBSERVERA

Risk för personskador på grund av spända fjädrar!

- Ta inte isär dörrlåssystemet Fig. 32 (1).

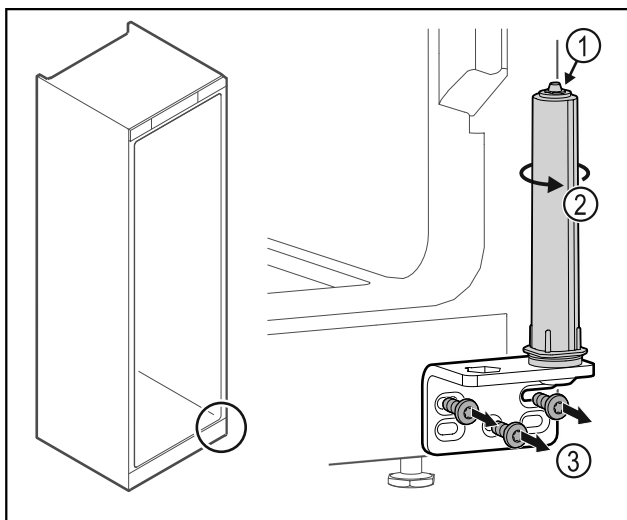


Fig. 32

- Vrid låssystemet Fig. 32 (2) tills det klickar.
- Förspanningen från låssystemet har släppt.
- Skruva av gångjärnsfästet Fig. 32 (3).

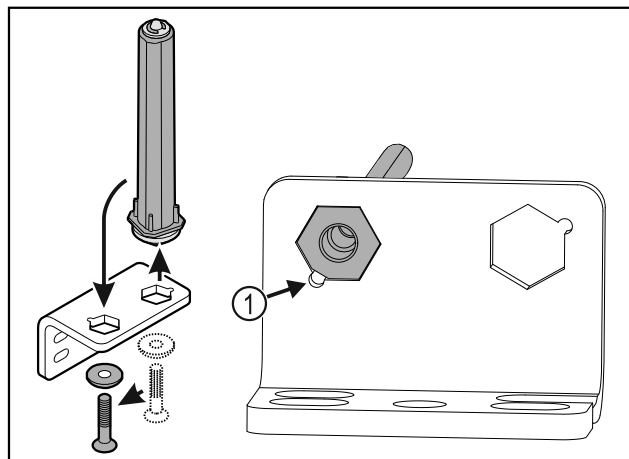


Fig. 33

- Flytta dörrlåssystemet i gångjärnsfästet.
- Se till att bultens fasning Fig. 33 (1) är vänd mot det runda hålet vid isättningen.

-eller-

## Märk

Felaktig placering av brickorna för höjdjustering.

Det är inte längre möjligt att fästa muttrarna.

- Brickan måste haka fast på låssystemets undersida.

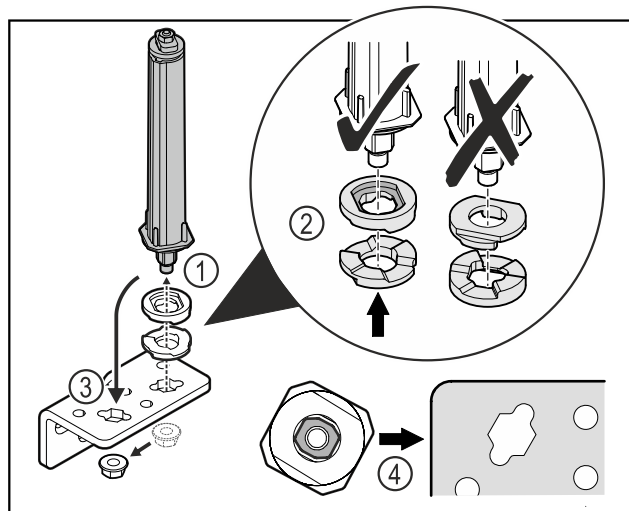


Fig. 34

- Lossa muttern och ta bort dörrlåssystemet Fig. 34 (1).
- Se till att rikta brickorna för höjdjustering korrekt Fig. 34 (2).
- Montera om dörrlåssystemet i gångjärnsfästet och fixera med muttern Fig. 34 (3).
- Kontrollera att dörrlåssystemet är korrekt riktat vid monteringen Fig. 34 (4).



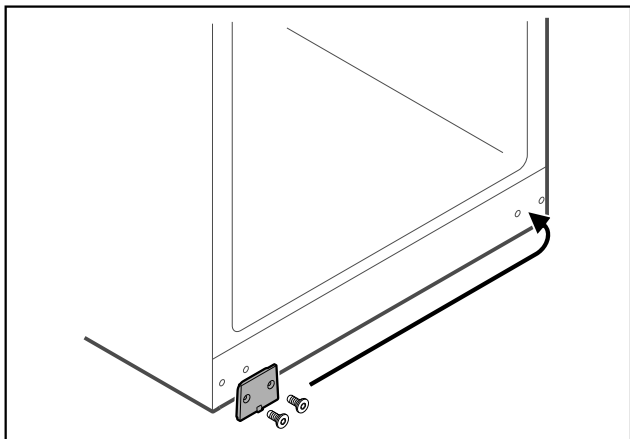


Fig. 35

- Flytta täckplattan till den motsatta sidan.

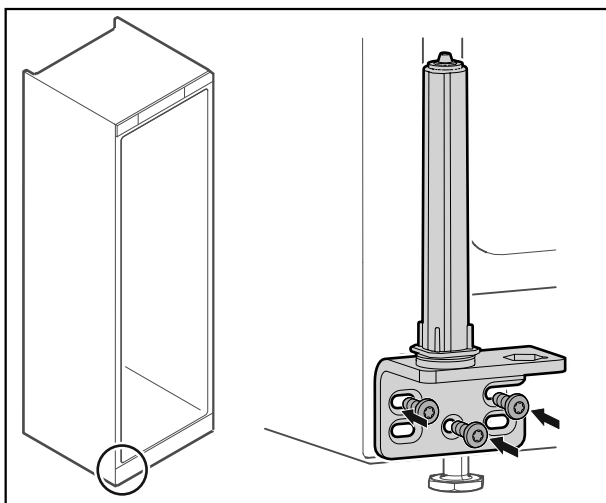


Fig. 36

- Skruva fast gångjärnsfästet på den motsatta sidan.

### Märk

Korrekt inriktning och förspänning är viktig för låssystemets funktion.

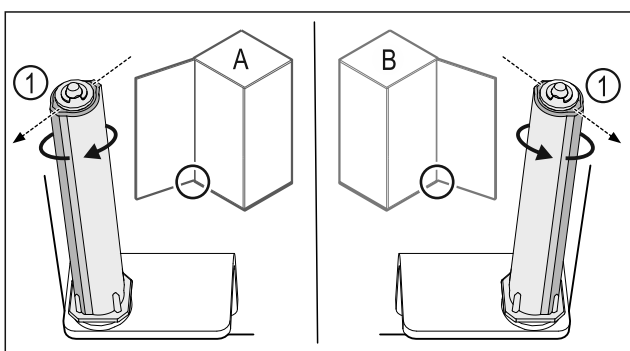


Fig. 37 Vänsterhängd (A)/högerhängd (B)

- Vrid låssystemet mot motståndet, tills låssystemets klack Fig. 37 (1) är vänd utåt.
- ▷ Låssystemet stannar automatiskt kvar i denna position.
- ▷ Låssystemet är inriktat och förspänt.

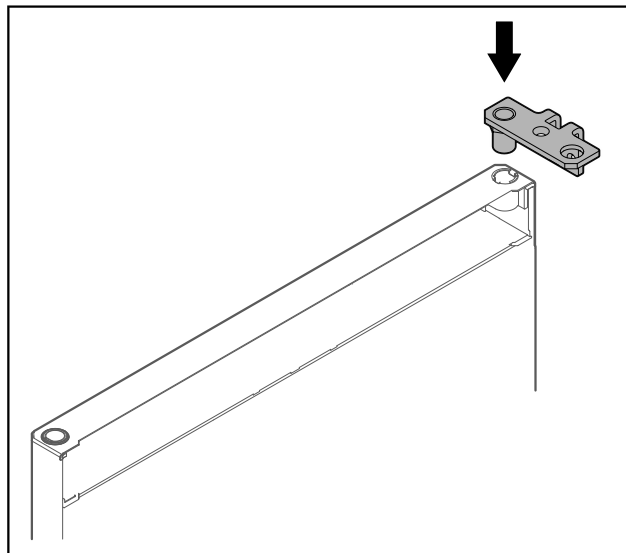


Fig. 38

- Sätt in gångjärnsfästet i dörren.

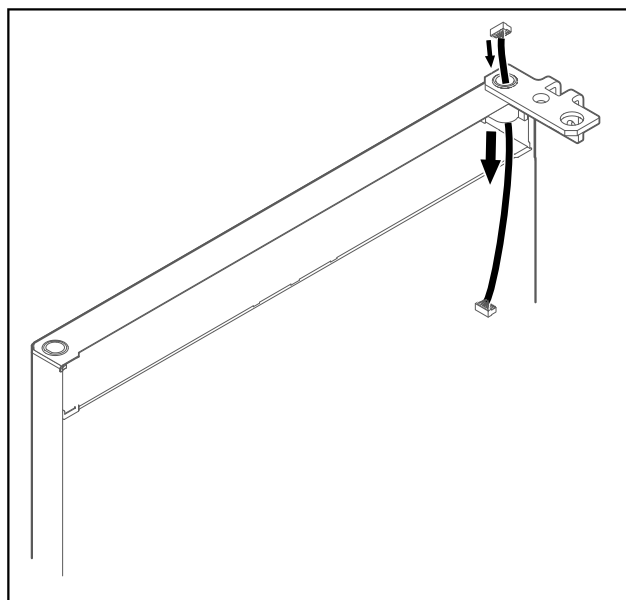


Fig. 39

- Tryck försiktigt igenom kabeln.

### OBSERVERA

Risk för personskador om dörren faller ut!

- Håll i dörren.

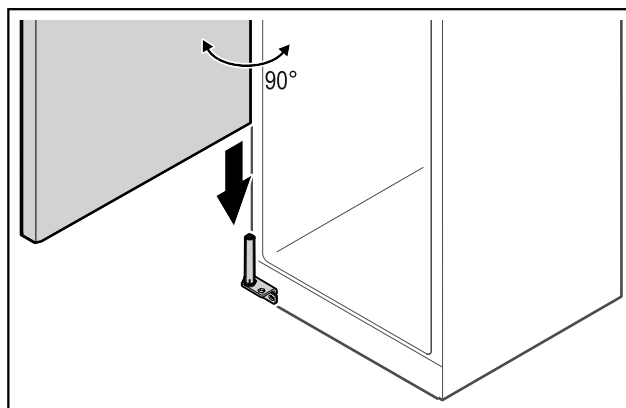


Fig. 40

- Lyft upp dörren från golvet med en andra person.

# Idrifttagande

- ▶ Sätt försiktigt på dörren på låssystemet när den är öppen i 90 graders vinkel.

## OBSERVERA

Materialsador på grund av felaktig montering!

- ▶ Kläm inte fast kabeln när gångjärnsfästet monteras.

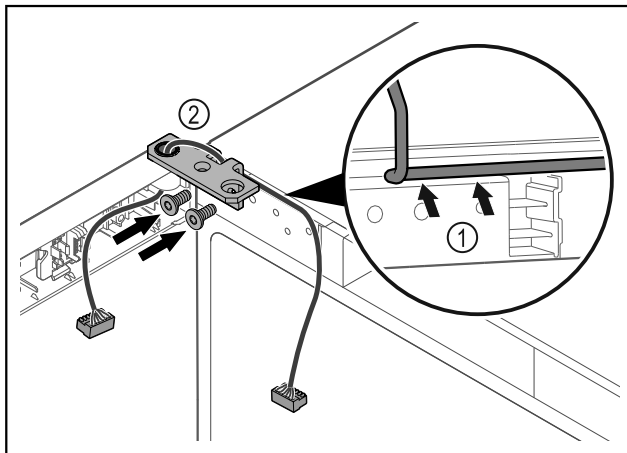


Fig. 41

- ▶ Läg kabeln genom gångjärnsfästets urtag och dra den försiktigt Fig. 41 (1).
- ▶ Skruva fast gångjärnsfästet Fig. 41 (2).

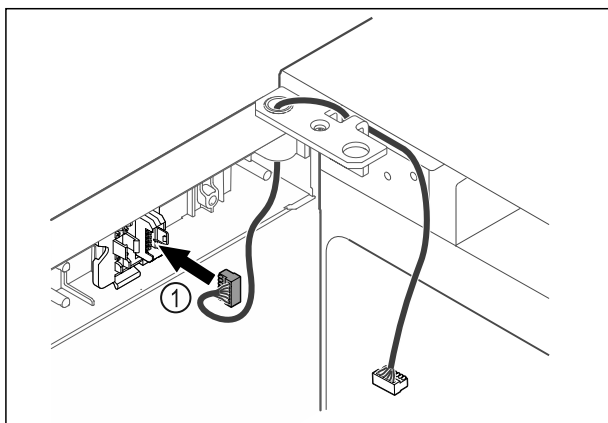


Fig. 42

- ▶ Sätt i kontakten Fig. 42 (1) i kontakthållaren.

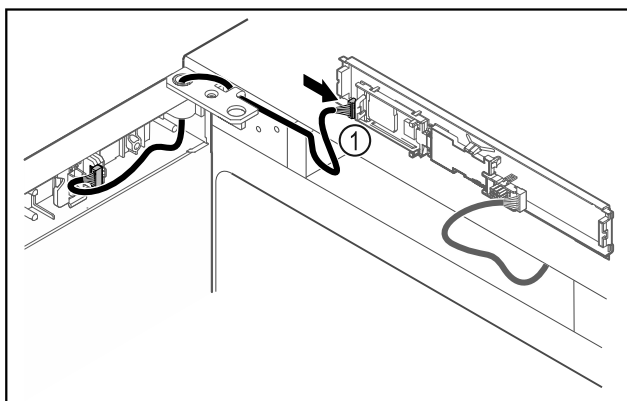


Fig. 43

- ▶ Sätt i kontakten Fig. 43 (1) på kretskortet.

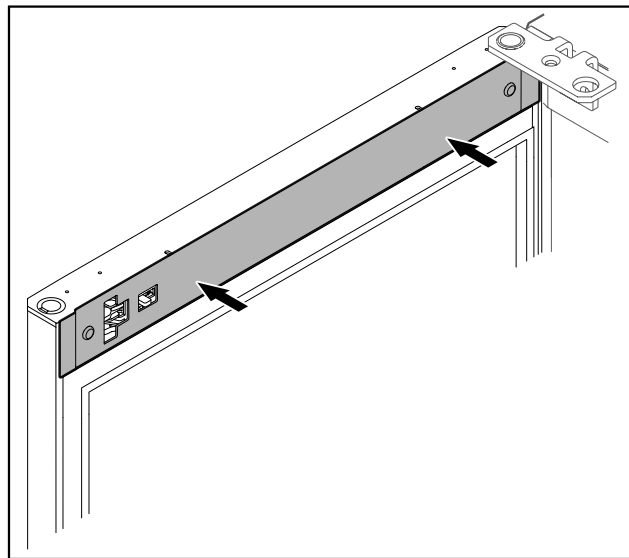


Fig. 44

- ▶ Sätt på skyddet.

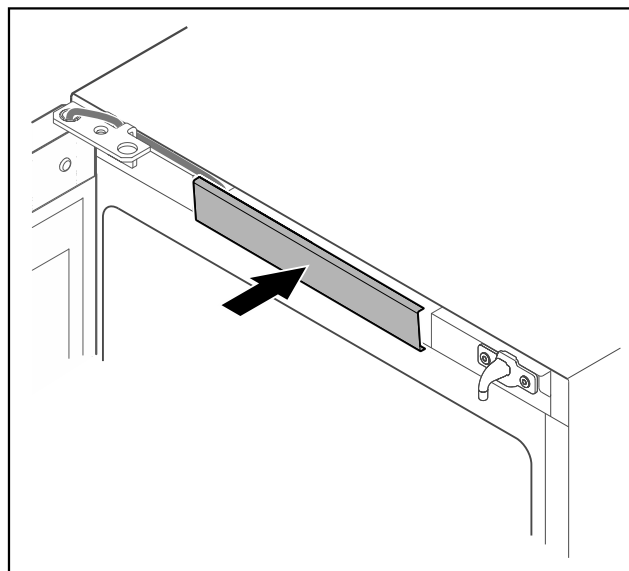


Fig. 45

- ▶ Tryck fast skyddet i mitten.

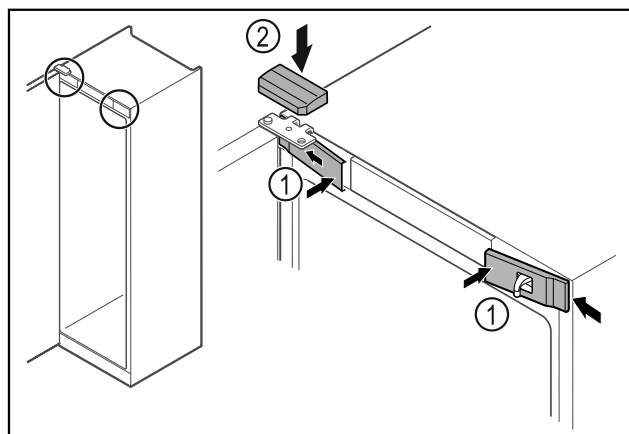


Fig. 46

- ▶ Haka fast skydden fram Fig. 46 (1) på sidan och sätt på dem.
- ▶ Sätt på det övre skyddet Fig. 46 (2) uppifrån.
- ▶ Stäng dörren.
- ▷ Dörren har hängts om.

## 4.12 Rikta in dörren

Om dörren inte är rak, kan den justeras med det nedre gångjärnsfästet.

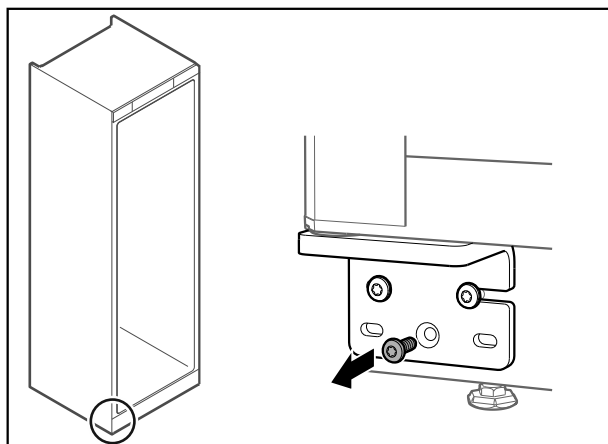


Fig. 47

- Ta bort skruven i mitten på det nedre gångjärnsfästet.

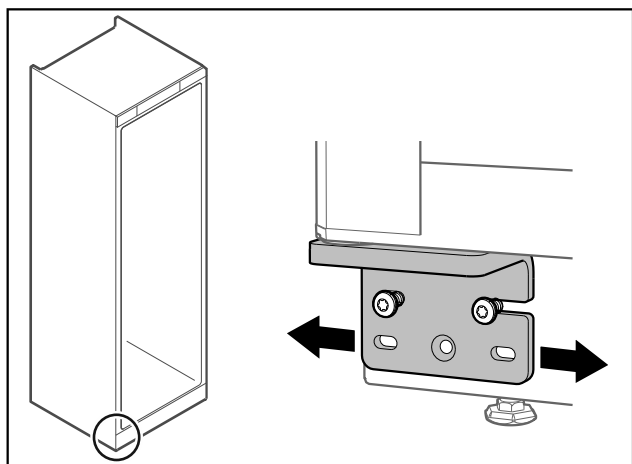


Fig. 48

- Lossa båda skruvarna något och flytta dörren åt höger eller vänster med gångjärnsfästet.
- Dra åt skruvarna till anslag (mittskruven behövs inte längre).
- ▷ Dörren är rak.

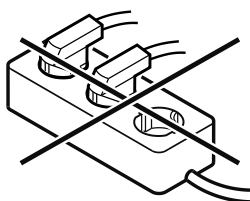
## 4.13 Ansluta apparaten



### VARNING

Brandrisk på grund av felaktig anslutning!  
Brännskador.  
Skador på skåpet.

- Använd inte förlängningskabel.
- Använd inte förgreninganslutning.



### OBSERVERA

Risk för skador på grund av felaktig anslutning!  
Skador på skåpet.

- Anslut inte apparaten till omformare som t.ex. solcellssystem eller bensingeneratorer.

### Märk

Använd endast den medföljande strömkabeln.

- En längre strömkabel kan beställas från kundtjänst. (se 9.3 Kundtjänst)

Säkerställ att följande förutsättningar är uppfyllda:

- Skåpet får endast drivas med **växelström**.
- Tillåten spänning och frekvens anges på typskylten. Typskyltens placering står i kapitlet Översikt. (se 1.2 Översikt över skåp och utrustning)
- Eluttaget är jordat och försett med säkring enligt föreskrifterna.
- Säkringens utlösningssström är mellan 10 A och 16 A.
- Eluttaget är lättåtkomligt.
- Kontrollera elektrisk anslutning.
- Anslut kontakten på apparatens baksida. Se till att den fastnar med ett klick.
- Anslut nätkontakten till spänningsförsörjningen.
- ▷ Indikeringen växlar till standby-symbolen.

## 4.14 Sätt på apparaten (första idrifttagningen)

Säkerställ att följande villkor är uppfyllda:

- Skåpet är uppställt och anslutet.
- Alla tejprensor, all skyddsfolie och plast samt transport-säkringar i och på skåpet är borttagna.

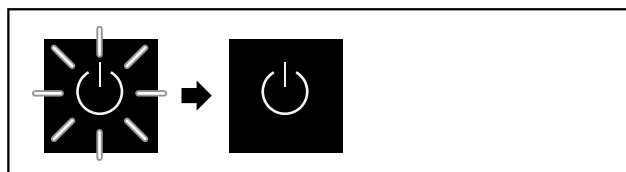


Fig. 49 Exempel

Standby-symbolen blinkar tills startproceduren är avslutad. Displayen visar standby-symbolen.

Om skåpet levereras med fabriksinställningarna måste man först ställa in önskat språk för bildskärmen vid driftsättningen.

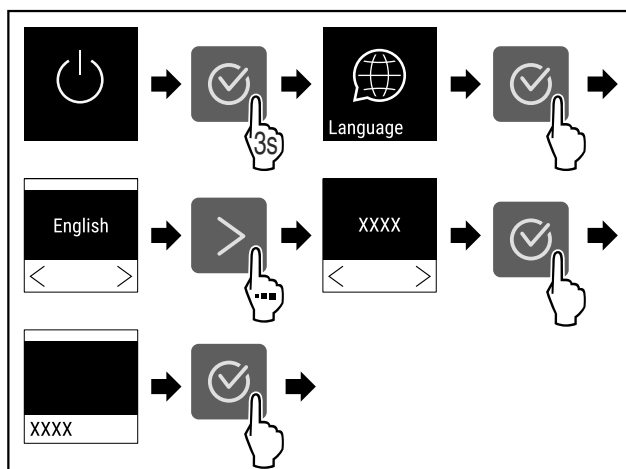


Fig. 50

- Genomför stegen enligt bilden.



Fig. 51

- ▷ Apparaten har startat när temperaturen visas på displayen.
- ▷ Temperaturindikeringen blinkar tills den inställda temperaturen har uppnåtts.

## 5 Lagring

### 5.1 Anmärkningar om förvaring

#### Märk

Om dessa anvisningar inte följs, kan livsmedlen fördärvas.

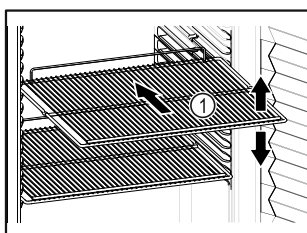


Fig. 52 Exempel

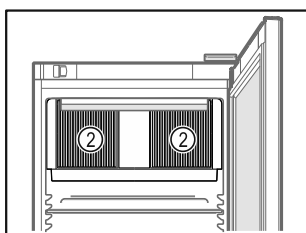


Fig. 53

Tänk på när du lägger in varor:

- Om gallren Fig. 52 (1) kan flyttas om ska de anpassas på höjden.
- Observera max. belastning. (se 9.1 Tekniska data)
- Lasta inte in saker i skåpet förrän rätt temperatur har uppnåtts (för att inte bryta kylkedjan).
- Se till att inte blockera ventilationsgallren Fig. 53 (2) för fläkten inne i skåpet.
- Kylvaror får inte vidröra den bakre väggen.
- Förvara inte kylvaror utanför hyllgallrets bakre anslag.
- Kylvarorna ska vara väl förpackade.
- Kylvaror som lätt tar upp eller ger ifrån sig lukt och smak ska förvaras i tättslutande behållare eller täckas över.
- Vätska ska förvaras i stängda behållare.
- Packa rått kött eller fisk i rena, slutna behållare. Detta förhindrar kött eller fisk från att vidröra eller droppa på andra livsmedel.
- Förvara kylvarorna med lite mellanrum för att luften ska kunna cirkulera.

### 5.2 Förvaringstider

Som riktvärde för hur länge livsmedel kan förvaras gäller det bäst-före-datum som anges på förpackningen.

## 6 Användning

### 6.1 Betjänings- och indikeringselement

Med displayen får du snabbt bra översikt över produktens aktuella status, temperaturinställning, funktionernas och inställningarnas status samt larm- och felmeddelanden.

Du ställer in funktionerna med navigeringspilarna och bekräftelsesymbolen.

Du kan aktivera och avaktivera funktioner och ändra inställningarnas värden.

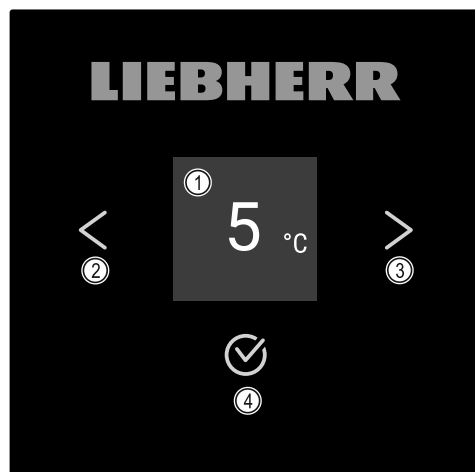


Fig. 54 Display

- (1) Statusindikering
- (2) Navigeringspil bakåt
- (3) Navigeringspil framåt
- (4) Bekräfta

#### 6.1.1 Statusindikering

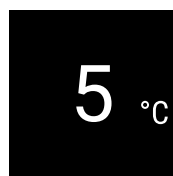


Fig. 55 Statusindikering med temperatur

Statusindikeringen visar temperaturen och visas först. Därifrån kan du navigera till funktionerna och inställningarna. Statusindikeringen kan visa olika symboler.

#### 6.1.2 Displaysymboler

Displaysymbolerna informerar om skåpets aktuella status.

Symbol	Skåpets status
	<b>Standby</b> Apparaten är avstängd.
	<b>Pulserande standby-symbol</b> Apparaten håller på att starta.
	<b>Pulserande temperatur</b> Inställd temperatur har ännu inte uppnåtts. Apparaten kyls ner till den inställda temperaturen.
	<b>Temperaturvisning</b> Apparaten visar den inställda temperaturen.
	<b>Statusindikeringen har en vit ram</b> Skåpet är låst.
	<b>Eco-symbol</b> Skåpet är i energisparläget.

Symbol	Skåpets status
	<b>EcoPlus-symbol</b> Skåpet är i energisparläget Plus.
	<b>D visas på displayen</b> Skåpet är i demoläge.
	<b>Blinkande symbol</b> Ett fel är fortfarande aktivt.
	<b>Felsymbol</b> Skåpet är i defekt läge.
	<b>Vit balk nedtill</b> Undermeny
	<b>Vit balk upptill</b> Förinställning, aktiv inställning eller aktivt värde.
	<b>Tilltagande stapel</b> Tryck på knappen i 3 sekunder för att aktivera inställningen.
	<b>Avtagande stapel</b> Tryck på knappen i 3 sekunder för att avaktivera inställningen.

Statussymboler på displayen

## 6.1.3 Akustiska signaler

I följande fall hörs en signal:

- När en funktion eller ett värde bekräftas.
- När en funktion eller ett värde inte kan aktiveras alternativt avaktiveras.
- När ett fel uppstår.
- Vid larmmeddelanden.

Larmsignalerna kan stängas av och sättas på i kundmenyn.

## 6.2 Skåpets funktioner

### 6.2.1 Anvisningar angående skåpets funktioner

Skåpets funktioner ställs in på fabriken så att skåpet fungerar som det ska.

Innan du förändrar, aktiverar eller inaktiverar skåpfunktioner ska du säkerställa att följande förutsättningar är uppfyllda:

- Du har läst och förstått beskrivningarna av hur displayen fungerar.
- Du har blivit bekant med skåpets drift- och indikeringselement. (se 6.1 Betjänings- och indikeringselement)

### 6.2.2 Sätta på och stänga av skåpet



Med den här inställningen kan hela skåpet sättas på och stängas av.

### Sätta på apparaten

Utan aktiverat DemoMode:

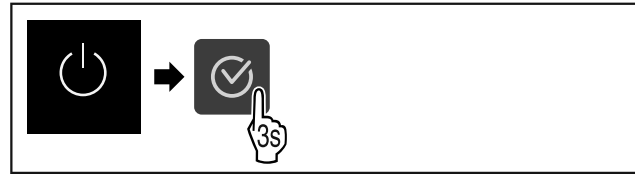


Fig. 56

► Genomför stegen enligt bilden.

Med aktiverat DemoMode:

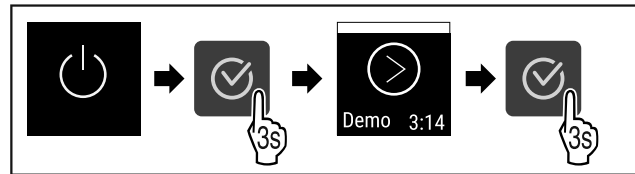


Fig. 57

► Genomför stegen enligt bilden.

### Märk

Avaktivera DemoMode innan nedräkningen gått ut.



Fig. 58

▷ Temperaturen visas på displayen.

### Stänga av apparaten



Fig. 59

► Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

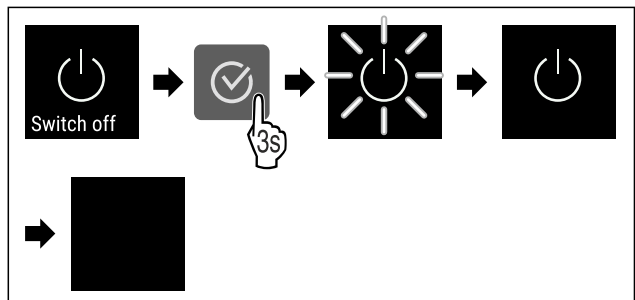


Fig. 60

► Genomför stegen enligt bilden.

▷ Displayen visar standby-symbolen.

▷ Displayen stängs av efter ca 10 minuter.

### 6.2.3 Temperatur



Temperaturen beror på följande faktorer:

- Hur ofta dörren öppnas
- Hur länge dörren är öppen
- Uppställningsplatsens rumstemperatur
- Kylvarornas typ, temperatur och mängd

# Användning

## Märk

I vissa delar inne i skåpet kan luftens temperatur avvika från temperaturen som visas på displayen.

**Rekommenderad temperaturinställning:** se temperaturklassen på typskylten. (se 1.4 Användningsområde)

## Ställa in temperatur

Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

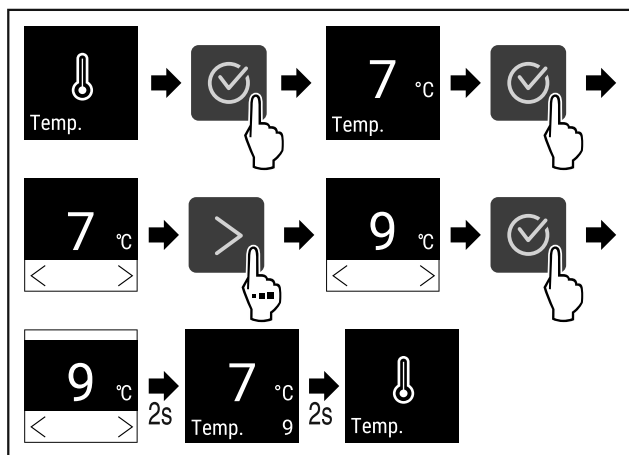


Fig. 61 Ändra temperaturen från 7 °C till 9 °C

Genomför åtgärdssteg enligt bild.  
Temperaturen är inställd.



## 6.2.4 Eco-läge

Den här funktionen syftar till att sänka energiförbrukningen. I skåpet har en högre temperatur ställts in vilket gör att skåpet behöver kylas ned mindre ofta. Eco-läget avbryts när dörren öppnas och den inställda fördröjningstiden börjar om. Det finns två steg i energisparläget:

Energisparläge	Isolerglassdörr	Hel dörr
Eco	Den inställda temperaturen höjs med 2 K. Den invändiga belysningen är fortfarande tänd.	Den inställda temperaturen höjs med 1 K.
EcoPlus	Den inställda temperaturen höjs med 2 K. Den invändiga belysningen är släckt.	Den inställda temperaturen höjs med 3 K.

## Aktivera Eco-läget

Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

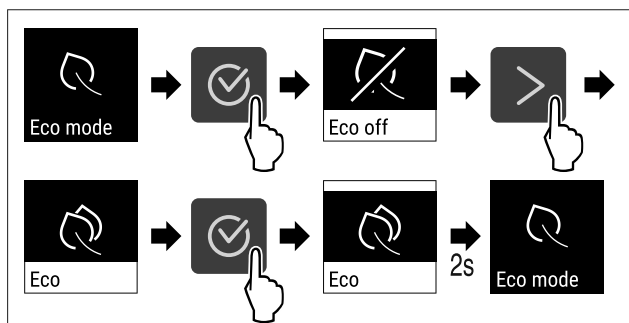


Fig. 62

Genomför åtgärdssteg enligt bild.

Eco-läget är aktiverat.  
Eco-symbolen visas i statusindikeringen.

## Aktivera EcoPlus-läget

Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

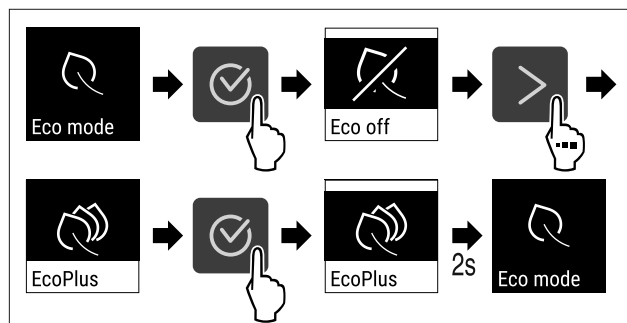


Fig. 63

Genomför åtgärdssteg enligt bild.  
EcoPlus-läget är aktiverat.  
EcoPlus-symbolen visas i statusindikeringen.

## Ställa in fördröjningstid för start av Eco- eller EcoPlus-läget

Med den här funktionen kan man ställa in starttidpunkten för Eco-läget eller EcoPlus-läget efter en dörröppning. Du kan välja följande starttidpunkter:

- 0,5 h
- 1 h
- 1,5 h
- 2 h
- 12 h
- 24 h

Exemplet visar att skåpet växlar till Eco- eller EcoPlus-läget först två timmar efter senaste dörröppningen.



Fig. 64

Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

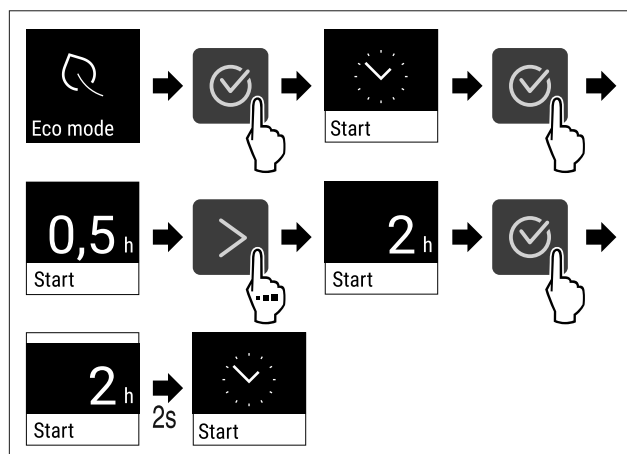


Fig. 65

Genomför åtgärdssteg enligt bild.  
Starttidpunkten för Eco- eller EcoPlus-läget är inställd.

## Ställa in varaktighet för Eco- eller EcoPlus-läget

## Märk

Vid dörröppning eller ändring av det inställda värdet går apparaten automatiskt över till normal drift.



Med den här funktionen kan man ställa in tiden som apparaten ska köras i Eco- eller EcoPlus-läget innan den återgår till normal drift. Du kan välja mellan följande tidsperioder:

- 5 h
- 6 h
- 7 h
- 8 h
- 12 h
- 24 h

Exemplet visar att Eco- eller EcoPlus-läget aktiveras i sex timmar.



Fig. 66

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

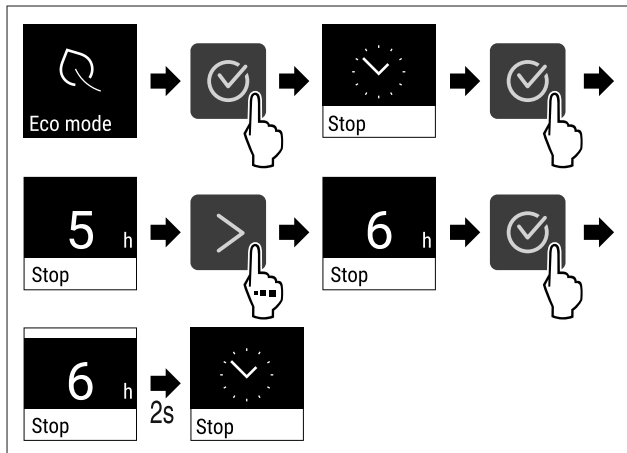


Fig. 67

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Varaktigheten för Eco- eller EcoPlus-läget är inställt.

## 6.2.5 Belysning



Skåpet har invändig belysning.

Du kan ställa in att den invändiga belysningen ska lysa kontinuerligt. (se Sätta på belysningen\*) \*

När du öppnar dörren slås belysningen på.

Du kan också avaktivera denna funktion. (se Avaktivera belysningen vid dörröppning\*) \*

### Stänga av belysningen\*

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

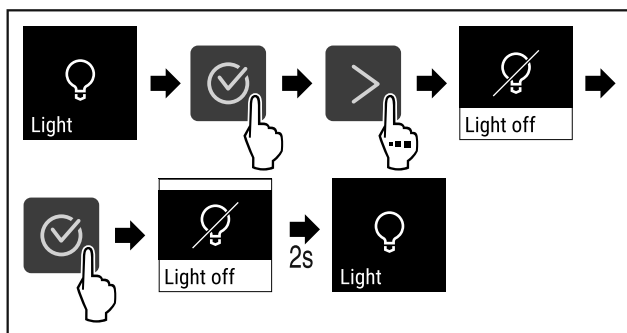


Fig. 68

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Belysningen är avstängd.

### Sätta på belysningen\*

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

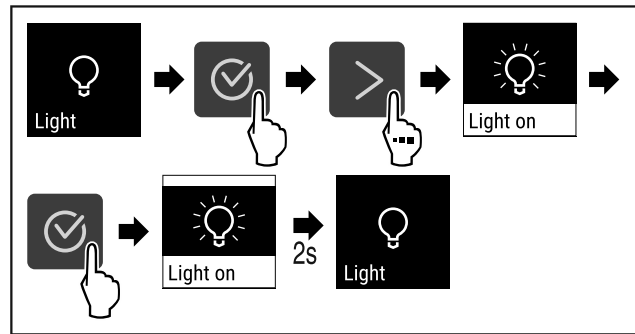


Fig. 69

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Belysningen är tänd.

### Avaktivera belysningen vid dörröppning\*

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

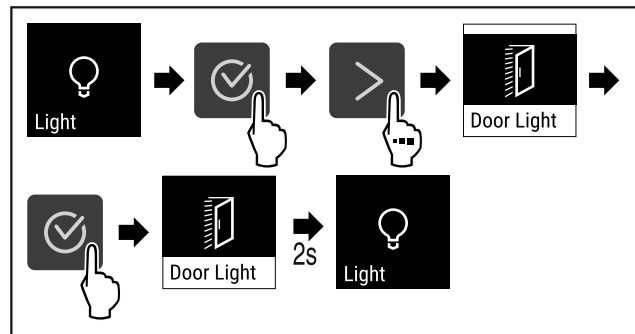


Fig. 70

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Belysning när dörren öppnas är avaktiverat.

### Tända belysningen vid dörröppning\*

- ▶ Tryck upprepade gånger på navigeringspilen tills motsvarande funktion visas.

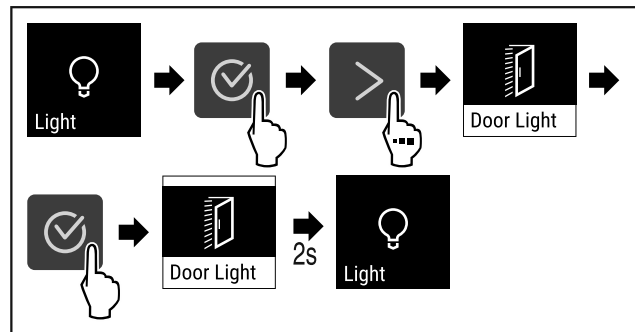


Fig. 71

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Belysning när dörren öppnas är aktiverat.

## 6.2.6 Belysningens intensitet



Denna inställning gör att den invändiga belysningens ljusstyrka kan ställas in stegvis.

Följande ljusstyrkelägen kan ställas in:

- 20 %
- 40 %
- 60 %

# Användning

- 80 %
- 100 % (förinställt)

## Ställa in belysningens intensitet

- Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

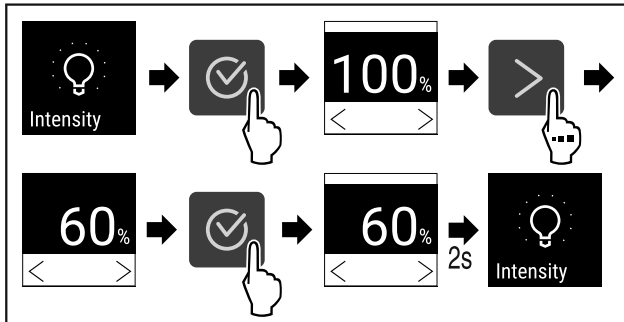


Fig. 72

- Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Belysningens intensitet ökar eller minskar enligt inställningen.



## 6.2.7 Dörrlås

Skåpet har ett elektroniskt dörrlås. **Dörren låses upp när skåpet används första gången** och du kan öppna den.

Den här funktionen är till för att inga obehöriga ska kunna plocka ut något.

Följande inställningsalternativ finns:

- Låsa dörren med dörrkod.
- Låsa upp dörren med dörrkod.
- Aktivera automatisk låsning.
- Avaktivera automatisk låsning.
- Ställa in tidsfördröjning för automatisk låsning.
- Ändra dörrkoden. (se 6.2.9 Åtkomstkoder)
- Återställa dörrkoden. (se 6.2.9 Åtkomstkoder)
- Parkoppla fjärrkontroll. (se 6.2.10 Fjärrkontroll)

## Låsa dörren med dörrkod

Dörrkodsindikeringen startas med statusindikeringen.

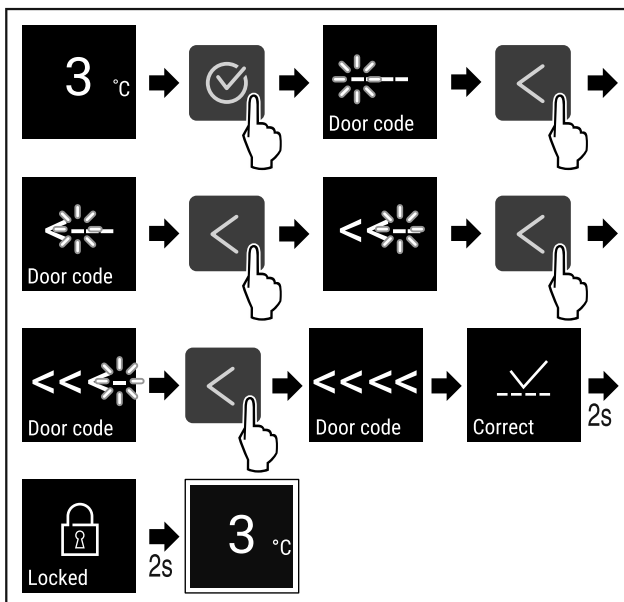


Fig. 73 Lås dörren med dörrkod < < < < .

- Genomför åtgärdssteg enligt bild.

- ▷ Statusindikeringen visas med vit ram.
- ▷ Dörren är låst.

## Låsa upp dörren med dörrkod

Dörrkodsindikeringen startas med statusindikeringen.

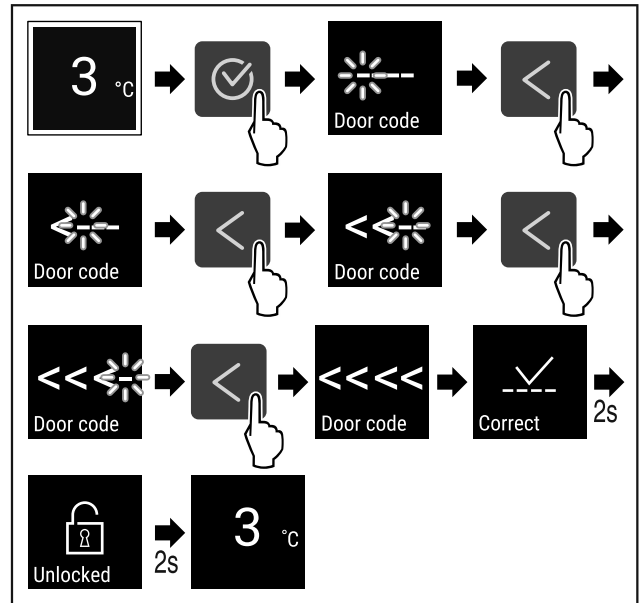


Fig. 74 Lås upp dörren med dörrkod < < < < .

- Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Statusindikeringen visas utan vit ram.
- ▷ Dörren är upplåst.

## Aktivera automatisk låsning

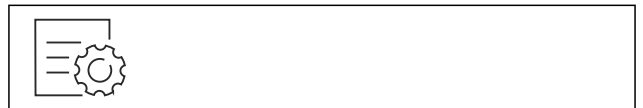


Fig. 75

- Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

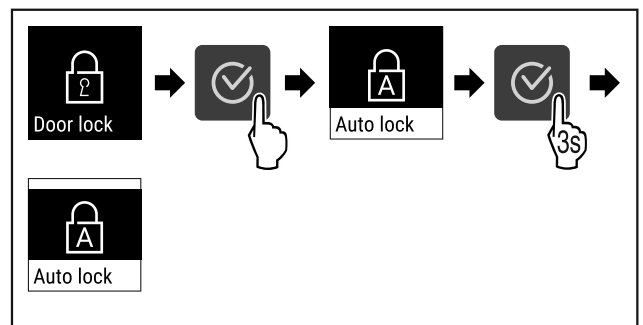


Fig. 76

- Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Automatisk låsning är aktiverat.
- ▷ Nu kan du ställa in tidsfördröjningen (se Ställa in tidsfördröjning för automatisk låsning).

## Märk

Du kan även fortsättningsvis låsa och låsa upp dörren med fjärrkontrollen (se 6.2.10 Fjärrkontroll) eller genom att ange dörrkoden.

## Avaktivera automatisk låsning



Fig. 77

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

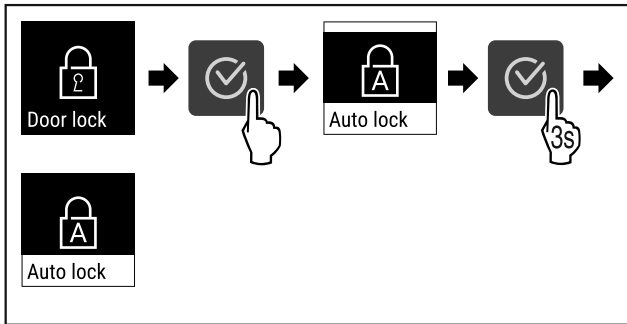


Fig. 78

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Automatisk låsning är avaktiverad.

### Ställa in tidsfördröjning för automatisk låsning

Den här funktionen bestämmer tidpunkten för den elektroniska låsningen efter att dörren har öppnats.

Säkerställ att följande villkor är uppfyllda:

- Automatisk låsning av dörren (se Aktivera automatisk låsning) är aktiverad.



Fig. 79

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

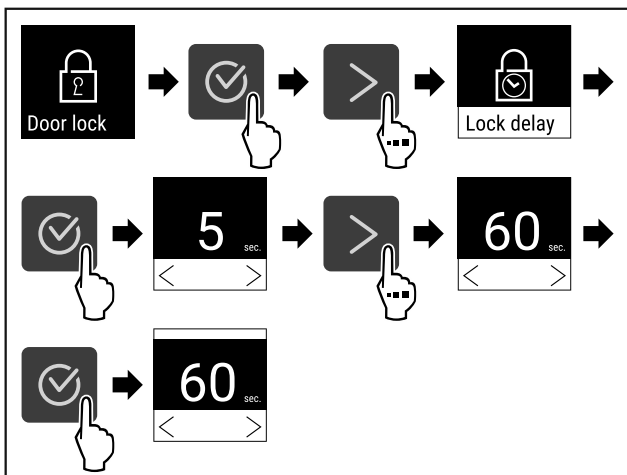


Fig. 80 Följande värden kan ställas in: 5, 15, 60, 90, 120, 180 och 240 sekunder

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Tidsfördröjningen är inställd.

### Ändra dörrkod

(se 6.2.9 Åtkomstkoder)

### Återställa dörrkod

(se 6.2.9 Åtkomstkoder)

### Parkoppla fjärrkontroll

(se 6.2.10 Fjärrkontroll)

### 6.2.8 Displaylås



Den här inställningen förhindrar att apparatinställningar görs av misstag.

Användning:

- Förhindra oavsiktliga ändringar av inställningar och funktioner.
- Förhindra oavsiktlig avstängning av skåpet.
- Förhindra oavsiktlig temperaturinställning.

### Märk

Dörrlåset kan dock alltid öppnas och låsas igen med PIN-koden (se 6.2.9 Åtkomstkoder) trots att displaylåset är aktiverat.

### Aktivera displaylåset



Fig. 81

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

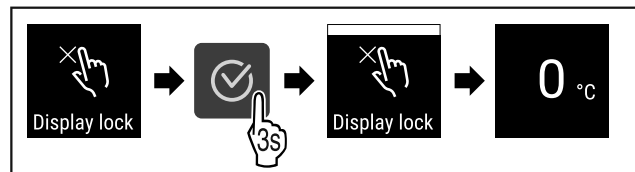


Fig. 82

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Displaylåset är aktiverat.
- ▷ Statusindikeringen visas.

### Avaktivera displaylåset

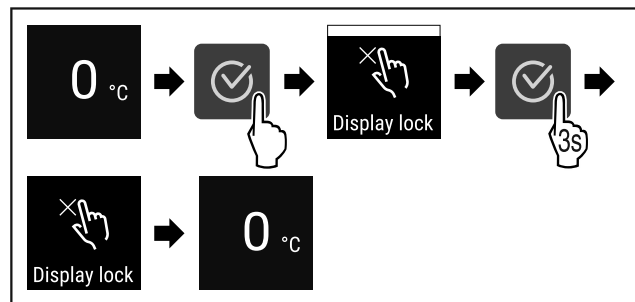


Fig. 83

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Displaylåset är avaktiverat.
- ▷ Statusindikeringen visas.

## 6.2.9 Åtkomstkoder

Det finns flera möjliga inställningar.

Användning:

- Ändra dörrkoden.
- Återställa dörrkoden.



### Dörrkod

Door code

### Ändra dörrkoden

Med den här inställningen kan du ändra koden för dörrlåset.

Inställningen görs i tre steg:

- Ange den gamla dörrkoden
- Ange den nya dörrkoden
- Bekräfta den nya dörrkoden

# Användning

## Märk

- ▶ I nedanstående exempel ändras den förinställda dörrkoden <<<<.
- ▶ Den nya dörrkoden är: <<><



Fig. 84

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

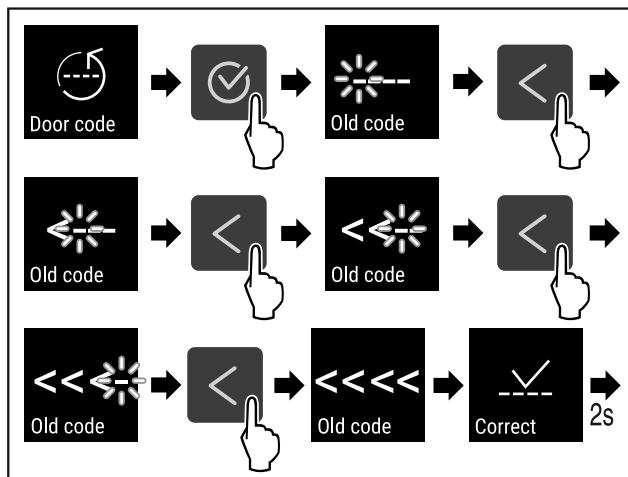


Fig. 85

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Den gamla dörrkoden har angetts.

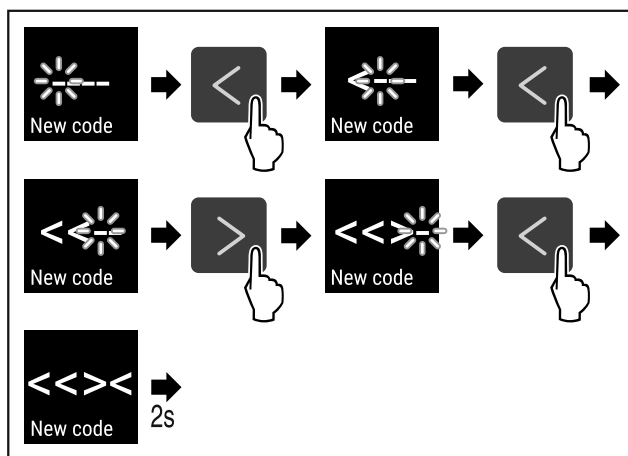


Fig. 86

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Den nya dörrkoden har angetts.

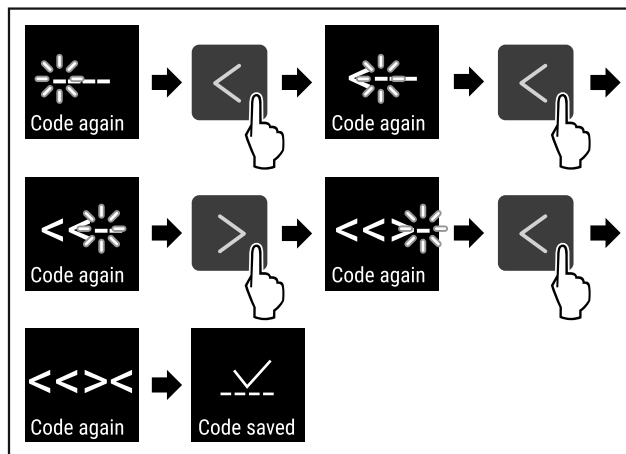


Fig. 87

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Den nya dörrkoden är bekräftad.
- ▷ Dörrkoden har ändrats.

## Återställa dörrkoden

Om du glömt eller inte känner till dörrkoden.

- ▶ Återställ skåpet till fabriksinställningarna. (se 6.2.23 Återställa till fabriksinställningar )
- ▷ Skåpet har återställts till de ursprungliga inställningarna.
- ▷ Dörrkoden som är inställd vid leveransen är: <<<<



## 6.2.10 Fjärrkontroll

På fjärrkontrollen finns en fabriks-PIN-kod sparad vid leveransen, med vilken alla skåp kan öppnas med oförändrade fabriksinställningar (se 6.2.23 Återställa till fabriksinställningar ). På så sätt kan man öppna och stänga flera skåp med bara en fjärrkontroll. Genom att parkoppla skåpet med fjärrkontrollen skapas en specifik PIN-kod som då bara kan användas för att öppna eller stänga det kopplade skåpet. Om du återställer fabriksinställningarna blir funktionerna som vid leveransen.

## Märk

Fjärrkontrollens räckvidd är ca 15 m.

Användning:

- Parkoppla fjärrkontrollen.
- Koppla bort fjärrkontrollen.

## Parkoppla fjärrkontroll



Fig. 88

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

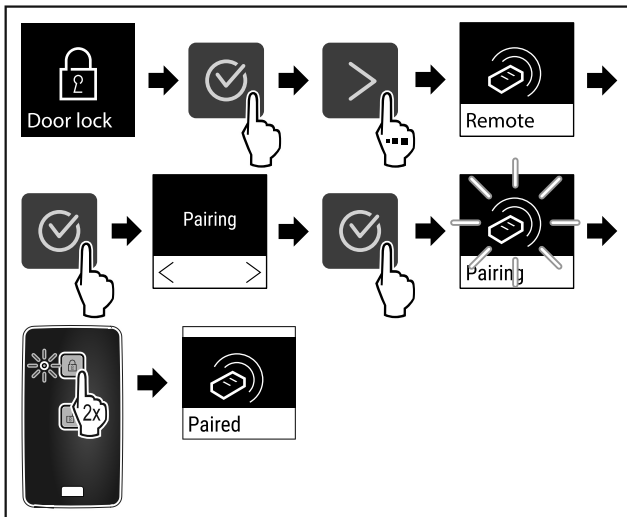


Fig. 89

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▶ Tryck på en knapp på fjärrkontrollen två gånger.
- ▷ Statuslysdioden på fjärrkontrollen blinkar tre gånger.
- ▷ Fjärrkontrollen är nu ansluten till skåpet.

### Koppla bort fjärrkontrollen



Fig. 90

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

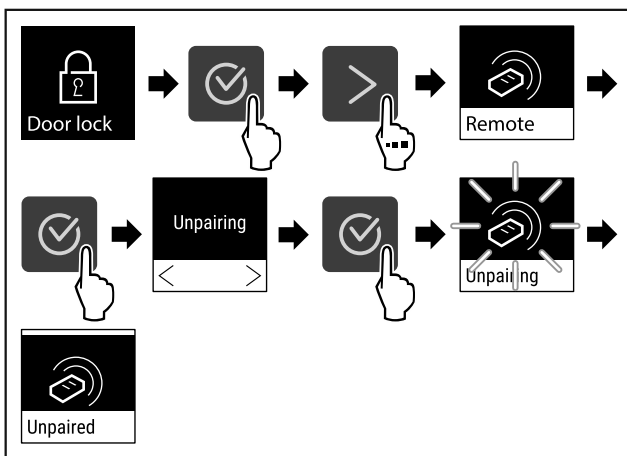


Fig. 91

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Fjärrkontrollen är bortkopplad från skåpet.

### 6.2.11 Språk



Med den här funktionen ställer du in språket på displayen.

#### Ställa in språk

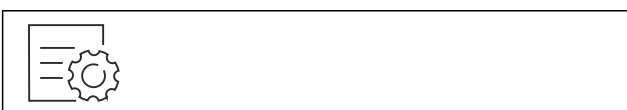


Fig. 92

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

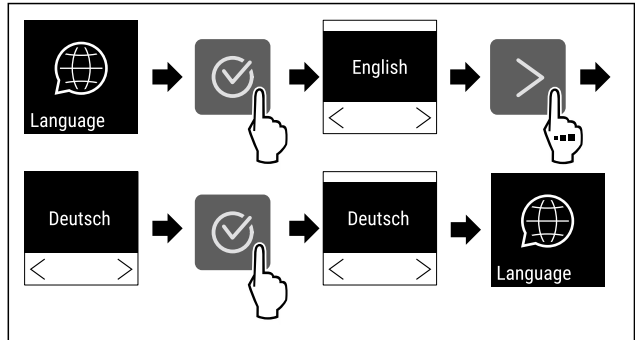


Fig. 93

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Det valda språket är inställt.

### 6.2.12 Temperaturenhet



Med de här inställningarna kan man ändra temperaturenheten från grader Celsius till Fahrenheit och tvärt om.

#### Ställa in temperaturenhet

Exemplet visar hur du ändrar temperaturenheten från Celsius till Fahrenheit.



Fig. 94

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

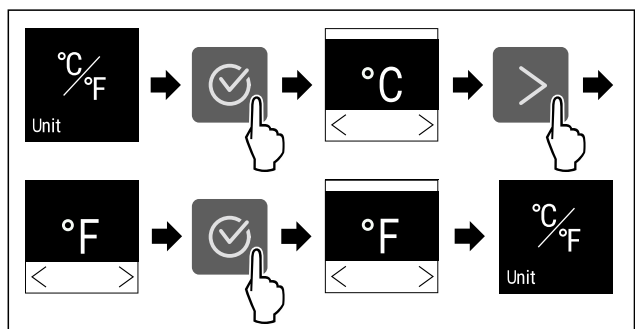


Fig. 95

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Temperaturenheten Fahrenheit är inställd.

### 6.2.13 Displayens ljusstyrka



Denna inställning gör att skärmens ljusstyrka kan ställas in stegvis.

Följande ljusstyrkelägen kan ställas in:

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

#### Ställa in displayens ljusstyrka

Följande handlingssteg beskriver hur du minskar displayens ljusstyrka från exempelvis 100 % till 40 %.

# Användning

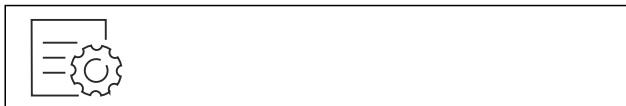


Fig. 96

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

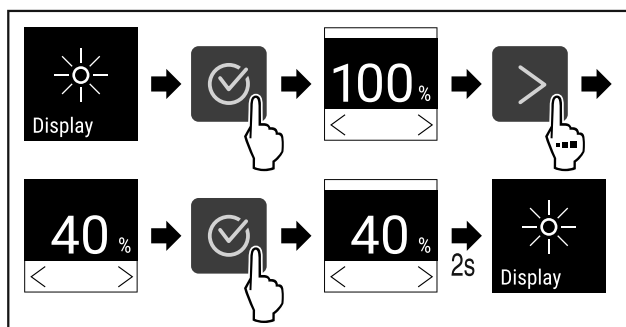


Fig. 97

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Displayens ljusstyrka ändras enligt inställningen.



## 6.2.14 Alarm Sound

Med den här funktionen kan du sätta på och stänga av alla larmsignaler som t.ex. dörrlarm.

### Aktivera Alarm Sound



Fig. 98

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

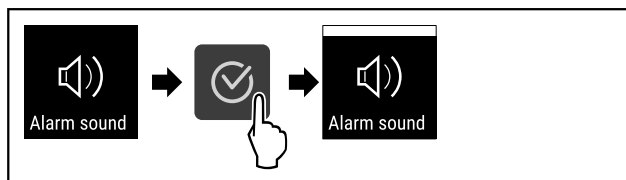


Fig. 99

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Alarm Sound är aktiverad.

### Avaktivera Alarm Sound



Fig. 100

- ▶ Tryck upprepade gånger på navigeringspilen tills motsvarande funktion visas.

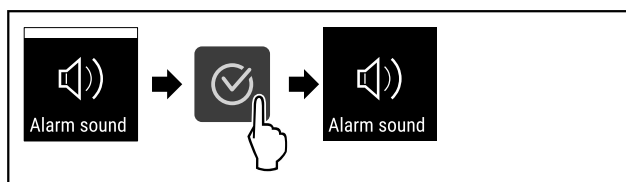


Fig. 101

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Alarm Sound är avaktiverat.

## 6.2.15 WiFi-anslutning



### Märk

Liebherr SmartMonitoring Dashboard är inte tillgängligt i alla länder. Kontrollera tillgängligheten via QR-koden genom att ange modellen.

### Märk

Användning av Liebherr SmartMonitoring Dashboard under <https://smartmonitoring.liebherr.com> förutsätter att SmartModule är installerad och ett MyLiebherr-konto för företag. Under idrifttagningen online kan du logga in direkt med dina befintliga inloggningsuppgifter eller registrera dig och skapa ett företagskonto.

Den här anslutningen förutsätter att skåpet har trådlös uppkoppling till internet. Uppkopplingen styrs via SmartModule. Via den webbbläsarbaserade [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) kan skåpet anslutas och användas för avancerade funktioner och personliga inställningar för styrning, hantering och övervakning.

### Märk

Du beställer tillbehör via kundtjänsten (se 9.3 Kundtjänst) och i Liebherr-Hausgeräte-shopen på [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

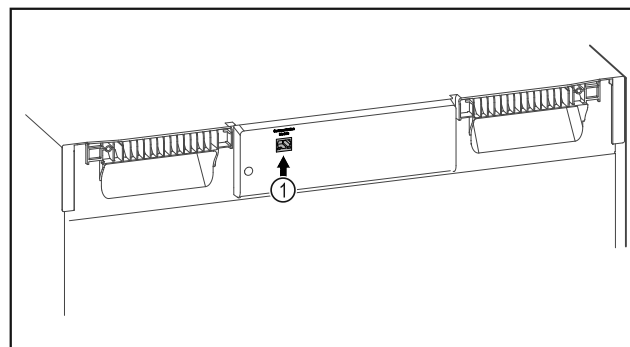


Fig. 102

Säkerställ att följande förutsättningar är uppfyllda:

- SmartModule Fig. 102 (1) är insatt.

### Upprätta anslutning

Genomför driftsättningen och installationen av din SmartModule online via [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) på din internetuppkopplade mobila enhet.

På [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) hittar du även information om hur SmartModule kan monteras i efterhand.



Fig. 103

- ▶ Öppna [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) (se Fig. 103). På kyl- eller frysskåp:

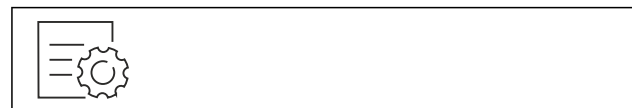


Fig. 104

- ▶ Tryck upprepade gånger på navigeringspilen tills motsvarande funktion visas.



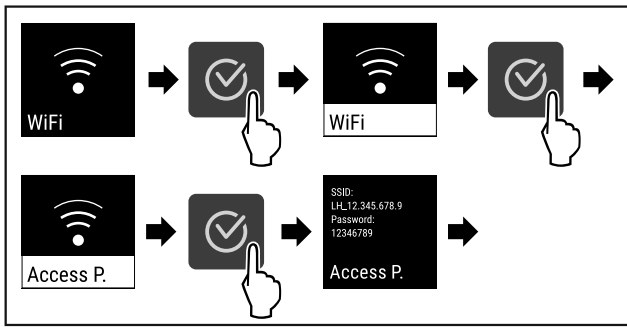


Fig. 105

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▶ Fortsätt installationen på din internetuppkopplade mobila enhet: [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#)

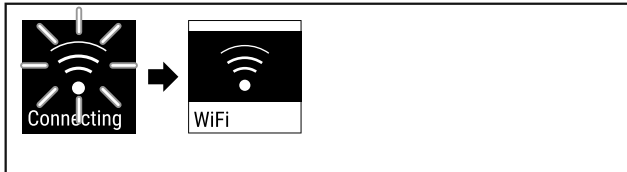


Fig. 106

- ▶ Anslutningen upprättas.
- ▷ WiFi connecting visas. Symbolen pulserar.
- ▶ Följ anvisningarna i [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#).
- ▷ Anslutningen har upprättats.

### Avbryt förbindelsen



Fig. 107

- ▶ Tryck upprepade gånger på navigeringspilen tills motsvarande funktion visas.

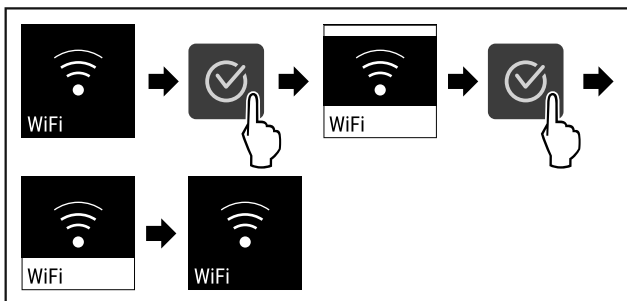


Fig. 108

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Förbindelsen är bruten.

### Återställ anslutningen



Fig. 109

- ▶ Tryck upprepade gånger på navigeringspilen tills motsvarande funktion visas.

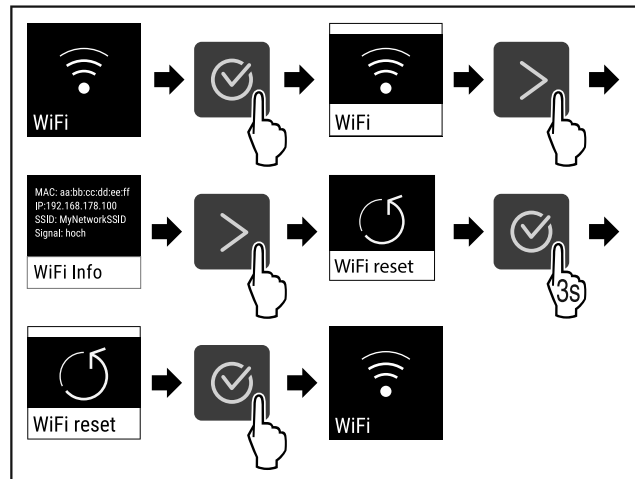


Fig. 110

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ WiFi-inställningarna är återställda till leveransinställningarna.

### 6.2.16 LAN-anslutning



#### Märk

Liebherr SmartMonitoring Dashboard är inte tillgängligt i alla länder. Kontrollera tillgängligheten via QR-koden genom att ange modellen.

#### Märk

Användning av Liebherr SmartMonitoring Dashboard under <https://smartmonitoring.liebherr.com> förutsätter att SmartModule är installerad och ett MyLiebherr-konto för företag. Under idrifttagningen online kan du logga in direkt med dina befintliga inloggningsuppgifter eller registrera dig och skapa ett företagskonto.

Den här anslutningen förutsätter att skåpet är uppkopplat till internet via nätverkskabel. Uppkopplingen styrs via SmartModule. Via den webbläsarbaserade [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) kan skåpet anslutas och användas för avancerade funktioner och personliga inställningar för styrning, hantering och övervakning.

#### Märk

Du beställer tillbehör via kundtjänsten (se 9.3 Kundtjänst) och i Liebherr-Hausgeräte-shopen på [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

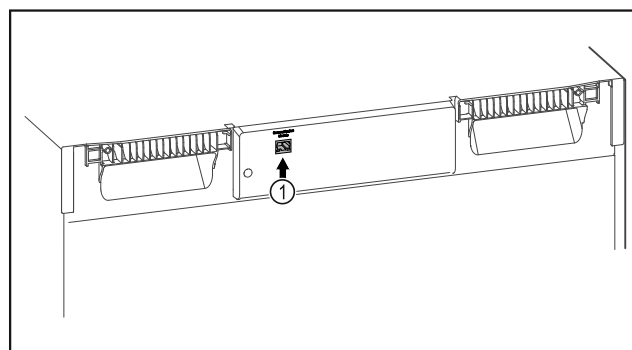


Fig. 111

Säkerställ att följande förutsättningar är uppfyllda:

- SmartModule Fig. 111 (1) är insatt.
- En nätverkskabel är ansluten.

# Användning

## Upprätta anslutning

Genomför driftsättningen och installationen av din Smart-Module online via [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) på din internetuppkopplade mobila enhet.

På [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) hittar du även information om hur SmartModule kan monteras i efterhand.



Fig. 112

- ▶ Öppna [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) (se Fig. 112) .
- ▶ På kyl- eller frysskåp:



Fig. 113

- ▶ Tryck upprepade gånger på navigeringspilen tills motsvarande funktion visas.

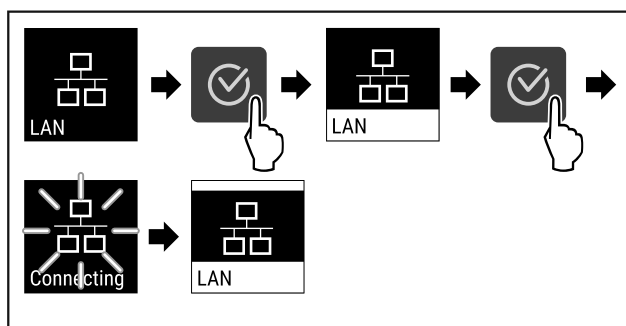


Fig. 114

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Anslutningen upprättas: LAN connecting visas. Symbolen pulserar.
- ▶ Följ anvisningarna i [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#).
- ▷ Anslutningen har upprättats.

## Avbryt förbindelsen



Fig. 115

- ▶ Tryck upprepade gånger på navigeringspilen tills motsvarande funktion visas.

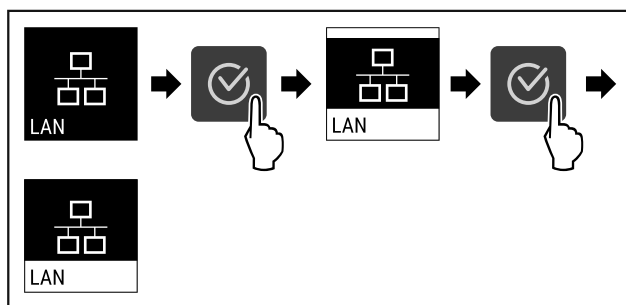


Fig. 116

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Förbindelsen är brutet.

## 6.2.17 Produktinformation



Med den här funktionen kan du visa ditt skåps modellnamn, index, serienummer och servicenummer. Du behöver produktinformationen när du kontaktar kundservice. (se 9.3 Kundtjänst)

Med den här funktionen öppnar du dessutom Utökad meny. (se 3 Hur Touch-bildskärmen fungerar)

### Visa produktinformation



Fig. 117

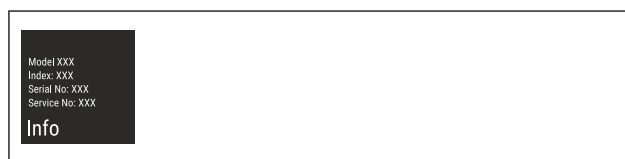


Fig. 118

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Display visar produktinformation.

## 6.2.18 Drifttimmar



Den här displayen visar apparatens drifttimmar.

### Visa drifttimmar



Fig. 119

- ▶ Tryck på navigationspilen ända tills motsvarande funktion visas.

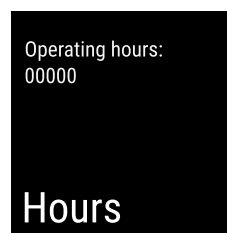


Fig. 120

- ▷ Antal drifttimmar visas.

## 6.2.19 Program



Med den här funktionen kan du visa ditt skåps programversion.

### Visa programversion

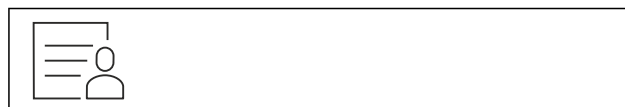


Fig. 121



Fig. 122

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Display visar programversion.

## 6.2.20 Dörrlarm



Med denna funktion aktiverar eller inaktiverar du dörrlarmet. Dörrlarmet ljuder när dörren är öppen för länge. Dörrlarmet är aktiverat vid leverans. Du kan ställa in hur länge dörren får vara öppen, innan dörrlarmet ljuder.

Du kan ställa in följande värden:

- 1 minut
- 2 minuter
- 3 minuter
- Av

### Ställa in dörrlarm



Fig. 123

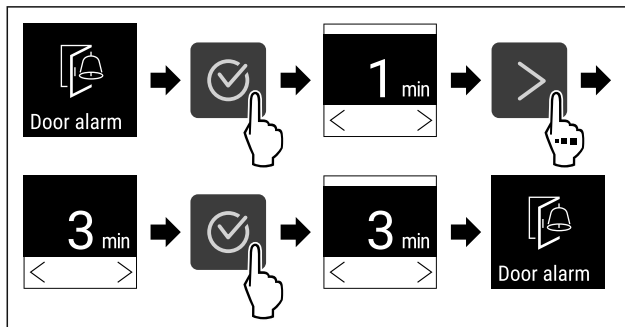


Fig. 124 Exempelbild: Ändra dörrlarm från 1 minut till 3 minuter.

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Dörrlarm är inställt.

### Inaktivera dörrlarm

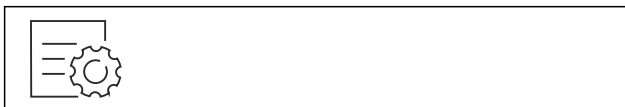


Fig. 126

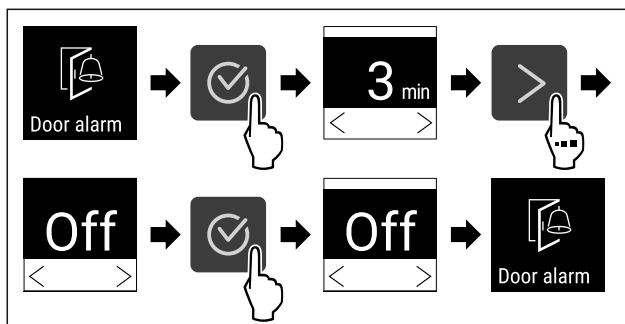


Fig. 127

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.

▷ Dörrlarm är inaktiverat.

## 6.2.21 Ljuslarm



Med den här inställningen kan du ställa in så att det optiska larmet på displayen får större effekt genom att även apparatens belysning blinkar.

### Aktivera ljuslarmet



Fig. 128

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

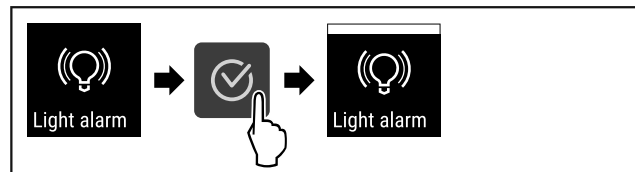


Fig. 129

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Ljuslarmet är aktiverat.

### Avaktivera ljuslarmet



Fig. 130

- ▶ Tryck så många gånger på navigeringspilen att funktionen visas.

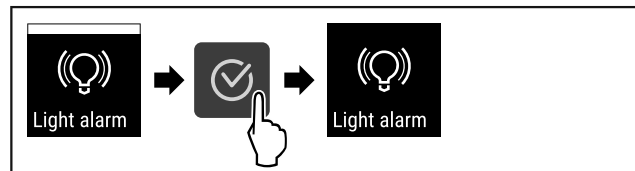


Fig. 131

- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Ljuslarmet är avaktiverat.

## 6.2.22 Demoläge



Demoläget är en specialfunktion för återförsäljare som vill visa skåpets funktioner. Om du aktiverar demoläget avaktiveras alla kylfunktioner.

Om du slår på skåpet och ett "D" visas i statusindikeringen är demoläget redan aktiverat.

Om du aktiverar och sedan inaktiverar demoläget återställs skåpet till fabriksinställningarna. (se 6.2.23 Återställa till fabriksinställningar )

### Aktivera demoläget



Fig. 132

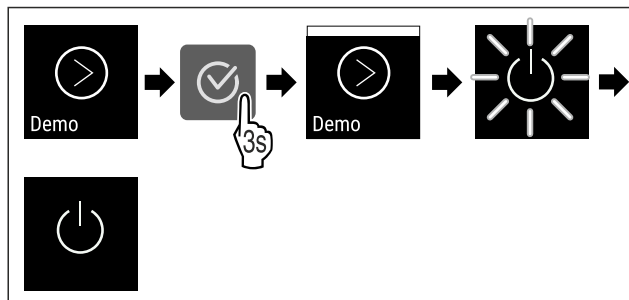


Fig. 133

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Demoläget är aktiverat.
- ▷ Skåpet är avstängt.
- ▶ Slå på skåpet. (se 4.14 Sätt på apparaten (första idrifttagningen))
- ▷ "D" visas på statusindikeringen.

## Inaktivera demoläget



Fig. 134

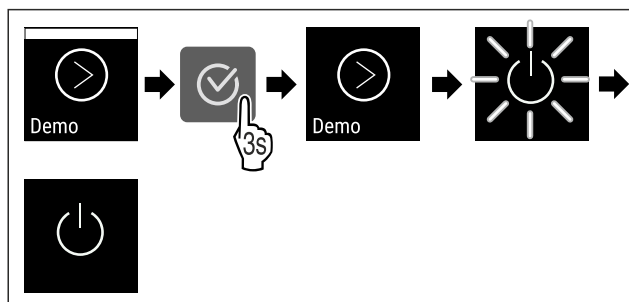


Fig. 135

- ▶ Genomför stegen enligt bilden.
- ▷ Demoläget är inaktiverat.
- ▷ Skåpet är avstängt.
- ▶ Slå på skåpet. (se 4.14 Sätt på apparaten (första idrifttagningen))

▷ Skåpet återställs till fabriksinställningarna.

## 6.2.23 Återställa till fabriksinställningar



Med den här funktionen återställer du alla inställningar till fabriksinställningar. Alla inställningar, som du hittills har gjort, återställs till sin ursprungliga inställning.

### Genomföra återställning



Fig. 136

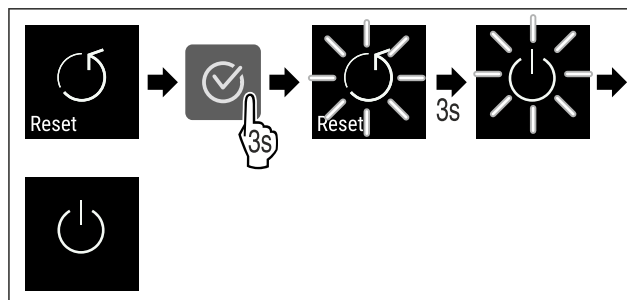


Fig. 137






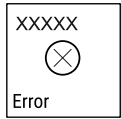

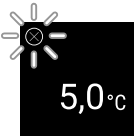


- ▶ Genomför åtgärdssteg enligt bild.
- ▷ Skåp är återställt.
- ▷ Skåp är avstängt.
- ▶ Starta skåp igen. (se 4.14 Sätt på apparaten (första idrifttagningen))





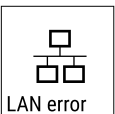

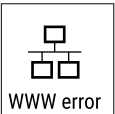

## 6.3 Meddelanden

### 6.3.1 Varningar

Varningar visas akustiskt med en ljudsignal och visuellt med en symbol på skärmen. Ljudsignalen ökar och blir högre tills meddelandet stängs av.

Meddelande	Orsak	Åtgärd
 <p>Door open</p> <p><b>Dörren är öppen</b></p>	<p>Meddelandet visas när dörren är öppen för länge.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stäng dörren.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>▶ Larmet upphör.</li> </ul> <p><b>Anmärkning</b></p> <p>Tiden innan meddelandet visas kan ställas in (se 6.2.20 Dörrlarm ).</p>

Meddelande	Orsak	Åtgärd
 <p>Temperature</p> <p><b>Temperaturlarm</b></p>	<p>Meddelandet visas när temperaturen inte motsvarar den inställda temperaturen. Orsaker till temperaturskillnader kan vara:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Varma kylvaror har lagts in för kylning.</li> <li>- Vid omplacering och uttagning av livsmedel har för mycket varm luft strömmat in.</li> <li>- Ett längre strömavbrott.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>Den varmaste temperaturen visas.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>Den aktuella temperaturen blinkar och på displayen visas omväxlande temperaturlarmsymbolen tills den inställda temperaturen har uppnåtts.</li> <li>Kontrollera kylvarornas kvalitet.</li> </ul>
 <p>Error</p> <p><b>Fel</b></p>	<p>Apparaten är defekt, det är ett fel på apparaten eller någon av delarna.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flytta kylvarorna.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Tryck på knappen för att bekräfta.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>En felkod visas.</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>Om det finns fler felkoder visas även dessa.</li> </ul> <p><b>eller</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statusdisplayen med blinkande</li> </ul>  <p>felsymbol visas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tryck på navigeringsknapparna för att visa felkoder igen.</li> <li>Skriv upp felkoder och kontakta kundtjänst.</li> </ul>
 <p>Man. opened</p> <p><b>Manuellt öppnad</b></p>	<p>Meddelandet visas när en elektroniskt låst dörr har öppnats manuellt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stäng dörren.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>Larmet upphör.</li> </ul>

 <p>WiFi error</p> <p><b>WiFi-fel</b></p>	<p>WiFi-anslutningen är bruten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera anslutningen.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>▶ Larmet upphör.</li> </ul>
 <p>WWW error</p> <p><b>WWW-fel WiFi</b></p>	<p>Meddelandet visas om det inte finns någon internetanslutning via WiFi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera anslutningen.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>▶ Larmet upphör.</li> </ul>
 <p>LAN error</p> <p><b>LAN-fel</b></p>	<p>Anslutningen till det lokala nätverket är bruten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera anslutningen och nätverkskabeln.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>▶ Larmet upphör.</li> </ul>
 <p>WWW error</p> <p><b>WWW-fel LAN</b></p>	<p>Meddelandet visas om det inte finns någon internetanslutning via LAN.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera anslutningen.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tryck på knappen för att bekräfta.</li> <li>▶ Larmet upphör.</li> </ul>

## 7 Utrustning

### 7.1 Säkerhetslås

Apparaten har ett elektroniskt lås.

Funktioner:

- Låsa och låsa upp dörrlåset med dörrkoden. (se 6.2.7 Dörrlås )
- Aktivera och avaktivera automatisk låsning av dörren. (se 6.2.7 Dörrlås )
- Styring via fjärrkontrollen. (se 6.2.10 Fjärrkontroll )

#### 7.1.1 Nödupplåsning

Vid strömavbrott kan dörren öppnas med hjälp av nödupplåsningssnyckeln.

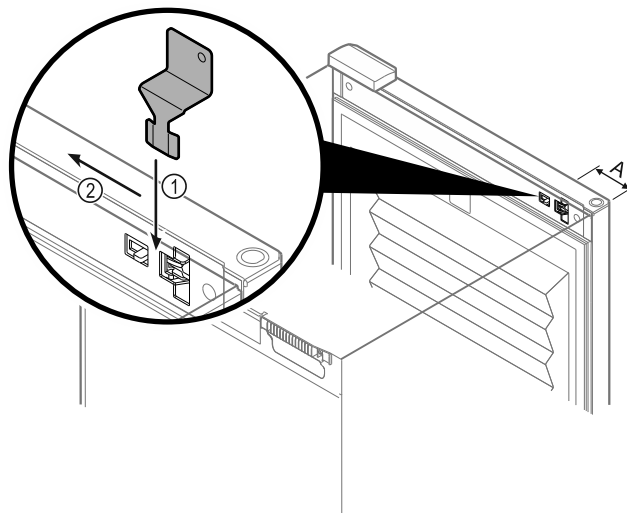


Fig. 138

- ▶ Placera nödupplåsningssnyckeln på det avsedda stället Fig. 138 (A)  $\approx$  100 mm.
  - ▶ Stick in nödupplåsningssnyckeln ovanifrån mellan dörren och skåpet tills det tar stopp Fig. 138 (1).
  - ▶ Dra nödupplåsningssnyckeln mot gångjärnssidan Fig. 138 (2).
- ▷ Låset är upplåst. Dörren kan öppnas.



## 7.2 Fjärrkontroll

Med fjärrkontrollen kan du låsa och låsa upp dörrlåset på håll.

Innan den används måste den paras ihop med skåpet. (se 6.2.10 Fjärrkontroll)

Batteriet går att byta ut.

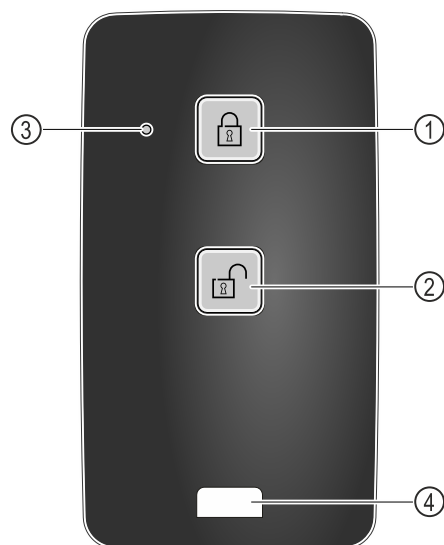


Fig. 139

- (1) Lås låset  
(2) Lås upp låset  
(3) Status-LED  
(4) Fästögla

### 7.2.1 Använda fjärrkontrollen

- ▶ Tryck på knappen Fig. 139 (1) på fjärrkontrollen.
- ▷ Låset är låst. Dörren kan inte öppnas.
- ▶ Tryck på knappen Fig. 139 (2) på fjärrkontrollen.
- ▷ Låset är upplåst. Dörren kan öppnas.
- ▶ Status-LED:n Fig. 139 (3) blinkar för att bekräfta att knappen tryckts in.
- ▶ Ögla Fig. 139 (4) för att sätta fast fjärrkontrollen, t.ex. på en nyckelknippa.

## 8 Underhåll

### 8.1 Avfrosta skåpet



#### VARNING

Felaktig avfrostning av skåpet!

Personskador och materiella skador.

- ▶ Använd inga mekaniska anordningar eller övriga medel för att påskynda avfrostningen än vad som rekommenderas av tillverkaren.
- ▶ Använd inga elektriska värme- eller ångtvättar, öppen eld eller avsningspray vid avfrostningen.
- ▶ Avlägsna inte is med vassa föremål

Avfrostningen sker automatiskt. Smältvattnet leds genom dräneringshålet och avdunstar.

Vid mycket isbildning rekommenderar vi avfrostning för att bibehålla skåpets funktion. Installationsplatsen (t.ex. hög luftfuktighet), skåpets inställningar och felaktig användning är avgörande för isbildning på insidan.

Avfrost manuellt:

- ▶ Stäng av skåpet. (se 6.2.2 Sätta på och stänga av skåpet)
- ▶ Dra ur stickkontakten.
- ▶ Flytta kylvarorna.
- ▶ Låt skåpsdörren vara öppen under avfrostningen.

- ▶ Torka upp resten av smältvattnet med en trasa. Gör rent avrinningshålet och resten av skåpet.

### 8.2 Rengör skåpet

#### 8.2.1 Förberedelser



#### VARNING

Risk för kortslutning på grund av spänningsförande delar! Elektrisk genomgång eller skador på elektroniken.

- ▶ **Stäng av skåpet.**
- ▶ Dra ur stickkontakten eller stäng av säkringen.



#### VARNING

Brandrisk

- ▶ Se till att inte skada köldkretsen.

- ▶ Töm skåpet.
- ▶ Dra ut stickkontakten.
- ▶ Följ anvisningarna om apparattransport. (se 4.3 Transportera skåpet)

#### 8.2.2 Rengöra höljet

#### OBSERVERA

Felaktig rengöring!

Skador på skåpet.

- ▶ Använd endast mjuka rengöringsdukar och pH-neutralt allrengöringsmedel.
- ▶ Använd inte repande eller skurande svampar eller stålull.
- ▶ Använd inga vassa, slipande rengöringsmedel som innehåller sand, klor eller syra.



#### VARNING

Risk för skador av het ånga!

Het ånga kan orsaka brännskador och skada ytorna.

- ▶ Använd inte ångtvätt!

#### OBSERVERA

Risk för skador på grund av kortslutning!

- ▶ Vid rengöring av apparaten måste man se upp så att inget vatten tränger in i de elektriska komponenterna.

- ▶ Torka av höljet med en mjuk och ren trasa. Vid hårt sittande smuts kan ljummet vatten med mildt rengöringsmedel användas. Glasytor kan dessutom rengöras med glasputsmedel.
- ▶ Gör rent kondensorsspiralen en gång om året. Om kondensorsspiralen inte görs rent leder det till en avsevärd försämring av skåpets effektivitet.

#### 8.2.3 Rengöra fläktkåpan

#### OBSERVERA

Risk för skador på grund av kortslutning!

- ▶ Vid rengöring av apparaten måste man se upp så att inget vatten tränger in i de elektriska komponenterna.

#### OBSERVERA

Felaktig rengöring!

Skador på skåpet.

- ▶ Använd endast mjuka rengöringsdukar och pH-neutralt allrengöringsmedel.
- ▶ Använd inte repande eller skurande svampar eller stålull.
- ▶ Använd inga vassa, slipande rengöringsmedel som innehåller sand, klor eller syra.

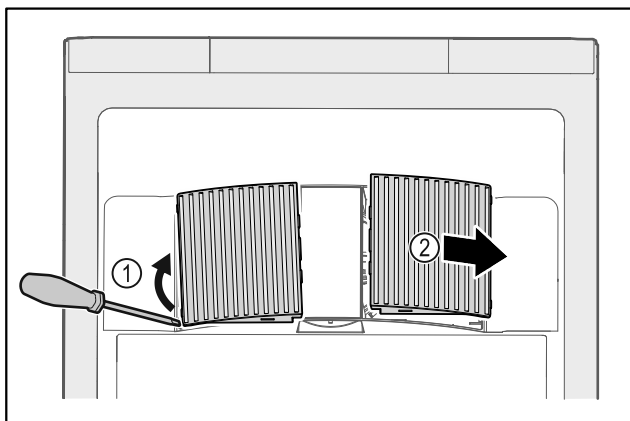


Fig. 140

- Bänd försiktigt loss fläktkåporna på sidan Fig. 140 (1) och ta av dem framåt Fig. 140 (2).
- Spola luftslitsarna på fläktkåporna under rinnande vatten. Vid hårt sittande smuts kan ljummet vatten med mildt rengöringsmedel användas.
- Låt fläktkåporna lufttorka helt.
- Sätt in fläktkåporna i enheten.

## 8.2.4 Rengöra insidan



### VARNING

Risk för kortslutning på grund av spänningsförande delar! Elektrisk genomgång eller skador på elektroniken.

- **Stäng av skåpet.**
- Dra ur stickkontakten eller stäng av säkringen.



### VARNING

Risk för skador av het ånga! Het ånga kan orsaka brännskador och skada ytorna.

- Använd inte ångtvätt!

### OBSERVERA

Felaktig rengöring!  
Skador på skåpet.

- Använd endast mjuka rengöringsdukar och pH-neutralt allrengöringsmedel.
- Använd inte repande eller skurande svampar eller stålull.
- Använd inga vassa, slipande rengöringsmedel som innehåller sand, klor eller syra.

### Märk

- Smältvattenavrinning (se 1.2 Översikt över skåp och utrustning) : Ta bort avlagringar med ett smalt redskap (exempelvis bomullstopps).

### Märk

Typskylten på skåpets insida får inte skadas eller tas bort. Typskylten är viktig för kundtjänsten. (se 9.3 Kundtjänst)

- Öppna dörren.
- Töm skåpet.
- Gör rent insidan och utrustningen med ljummet vatten och lite diskmedel. Använd inga rengöringsmedel med sand eller syra och heller inga kemiska lösningsmedel.

## 8.2.5 Efter rengöringen

- Torka skåpet och utrustningsdelarna.
- Anslut skåpet igen och sätt på det. När temperaturen är tillräckligt kall:
- Lägg in kylvarorna.
- Upprepa rengöringen regelbundet.

- Kylaggregatet med värmeväxlaren (metallgallret på baksidan av skåpet) ska göras rent och dammas av en gång om året.

## 8.3 Byta batteri i fjärrkontrollen

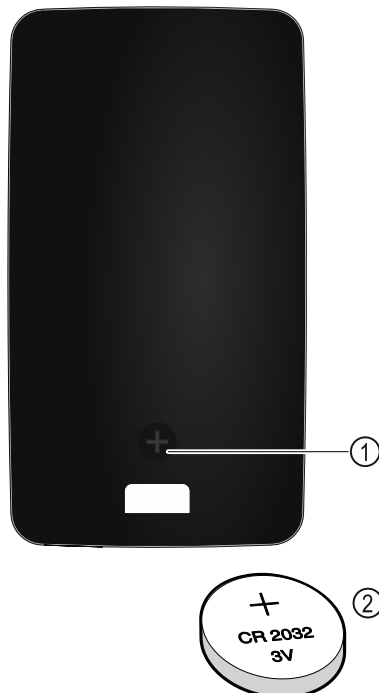


Fig. 141

Fjärrkontrollen drivs med ett knappbatteri av typen CR 2032 3V Fig. 141 (2), som du kan köpa i fackhandeln.

### 8.3.1 Byta batteri

- Skruva ut skruven Fig. 141 (1) på baksidan av fjärrkontrollen.
- Ta bort baksidan.
- ▷ Batterifacket är öppet.
- Byt batteriet.
- Stäng batterifacket.
- Skruva in skruven.

### Märk

- Batteriet måste avfallshanteras separat och lämnas till professionell återvinning enligt lokala gällande lagar och bestämmelser. **Batteriet får under inga omständigheter skadas eller kortslutas!**

# 9 Kundhjälp

## 9.1 Tekniska data

Temperaturområde	
Kylning	-2 °C till +15 °C

Max. belastning per hylla <sup>A)</sup>		
Apparatens bredd	600 mm	750 mm
Hyllgaller	45 kg	60 kg
Glashylla	40 kg	40 kg
Trägaller	45 kg	60 kg
Fack	50 kg	50 kg

A) Om hyllorna lastas tungt kan de böja sig något.

<b>Max. nyttovolym</b>	
Se nyttovolym på typskylten. (se 1.2 Översikt över skåp och utrustning)	
<b>Belysning</b>	
Energiklass A)	Ljuskälla
Denna produkt innehåller en eller flera ljuskällor med energiklass F	LED

A) Produkten kan innehålla ljuskällor med olika energiklasser. Den lägsta energiklassen har angetts.

Fel	Orsak	Avhjälpande
<b>Skåpet är inte igång.</b>	→ Skåpet är inte tillkopplat.	▶ Sätt på apparaten.
	→ Stickkontakten sitter inte ordentligt i eluttaget.	▶ Kontrollera stickkontakten.
	→ Det är något fel på eluttagets säkring.	▶ Kontrollera säkringen.
	→ Strömavbrott	▶ Håll skåpet stängt. ▶ Dörren kan öppnas med nödupplåsnyckeln. (se 7.1 Säkerhetslås)
	→ Kontakten är inte rätt ansluten i skåpet.	▶ Kontrollera skåpets kontakt.
<b>Temperaturen är inte tillräckligt låg.</b>	→ Skåpsdörren är inte riktigt stängd.	▶ Stäng skåpsdörren.
	→ Ventilationen är inte tillräcklig.	▶ Se till att fläktgallren inte är blockerade och gör rent dem.
	→ Omgivningstemperaturen är för hög.	▶ Se till att rätt omgivningsvillkor föreligger: (se 1.4 Användningsområde)
	→ Skåpet har öppnats för ofta eller för länge.	▶ Avvakta om den nödvändiga temperaturen återgår av sig själv. Om inte, kontakta kundtjänst. (se 9.3 Kundtjänst)
	→ Temperaturen är fel inställd.	▶ Ställ in en lägre temperatur och kontrollera den efter 24 timmar.
	→ Skåpet står för nära en värmekälla (spis, värmeelement o.s.v.).	▶ Ändra placeringen av skåpet eller värmekällan.
<b>Fjärrkontrollen fungerar inte.</b>	→ Fjärrkontrollens batteri är slut.	▶ Byt batteriet.
	→ För svag fjärranslutning till skåpet.	▶ Minska avståndet till skåpet.
	→ Fjärrkontrollen har inte parkopplats.	▶ Parkoppla fjärrkontrollen igen: (se 6.2.10 Fjärrkontroll )
	→ Fjärrkontrollen är defekt.	▶ Kontakta kundtjänst. (se 9.3 Kundtjänst)

## 9.3 Kundtjänst

Kontrollera först om du kan åtgärda felet på egen hand . Om det inte går, kontakta kundtjänst.

Adressen hittar du i den bifogade "Liebherr-servicebroshyren" eller på [home.liebherr.com/service](http://home.liebherr.com/service).



### VARNING

Felaktigt utförd reparation!

Personskador.

- ▶ Reparationer och ingrepp i skåpet och nätanslutnings-sladden, som inte uttryckligen är omnämnda (se 8 Underhåll) , får bara utföras av kundtjänst.
- ▶ Låt endast tillverkaren, dennes kundtjänst eller en person med liknande kvalifikationer ersätta en skadad nätkabel.
- ▶ Vid skåp med IEC 60320-kontakt får kunden utföra bytet.

### 9.3.1 Kontakta kundtjänst

Se till att följande produktinformation finns till hands:

- Produktbeteckning (modell och index)

# Ta skåpet ur drift

- Servicenummer (Service)
- Serienummer (S-nr)
- ▶ Hämta produktinformation via displayen (se 6.2.17 Produktinformation).
- eller-
- ▶ Läs av produktinformationen på typskylten (se 9.4 Typskylt)
- ▶ Skriv upp produktinformationen.
- ▶ Kontakta kundtjänst: Rapportera produktinformation och vilket fel det gäller.
- ▷ Detta möjliggör en snabb och effektiv service.
- ▶ Följ övriga anvisningar från kundtjänst.

## 9.4 Typskylt

Typskylten sitter på insidan av skåpet. Se skåpöversikten.

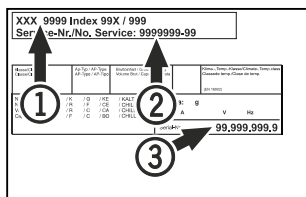


Fig. 142

- (1) Skåpbeteckning (3) Serienr  
(2) Servicenr

## 10 Ta skåpet ur drift

- ▶ Töm skåpet.
- ▶ Stäng av skåpet.
- ▶ Dra ut stickkontakten.
- ▶ Ta bort skåpets kontakt vid behov: Dra ut stickkontakten och vicka den från vänster till höger.
- ▶ Rengör skåpet. (se 8.2 Rengör skåpet)
- ▶ Låt dörren stå öppen så att inte dålig lukt uppstår.

### Märk

Skador på skåpet och funktionsfel!

- ▶ Förvara skåpet efter urdrifttagning vid tillåten rumstemperatur mellan -10 °C och +50 °C.

## 11 Avfallshantering

### 11.1 Förbereda skåpet för avfallshantering



Liebherr använder batterier i vissa skåp. Inom EU är slutanvändaren av miljöskyddsskäl skyldig att ta ut dessa batterier innan uttjänta skåp avfallshandlas. Om det finns batterier i ditt skåp finns det information om detta på skåpet.

Lampor Om du kan ta bort lampor på egen hand och utan att orsaka förstörelse ska dessa också demonteras före avfallshandlingen.

- ▶ Ta skåpet ur drift.
- ▶ Skåp med batterier: Ta bort batterier. För beskrivning, se kapitel **Underhåll**.
- ▶ Om möjligt: Demontera lampor utan att förstöra dem.

### 11.2 Avfallshandla skåpet på ett miljövänligt sätt



Skåpet innehåller fortfarande värdefulla material och ska avfallshandlas åtskilt från osorterade hushållssopor.



LI-Ion



LI-Ion

Avfallshandla batterier åtskilt från det uttjänta skåpet. Dessutom är det möjligt att helt kostnadsfritt lämna in batterierna till återförsäljare eller återvinningscentraler.

Lampor

Avfallshandla demonterade lampor via aktuella insamlings-system.

För Tyskland:

Här kan skåpet avfallshandlas helt kostnadsfritt via samlingsbehållarna för klass 1 på de lokala återvinningscentralerna. Vid köp av en ny kyl eller frys och en försäljningsyta på > 400 m<sup>2</sup> är det också möjligt att lämna tillbaka skåpet till återförsäljaren helt kostnadsfritt.



### VARNING

Utsipprande köldmedel och olja!

Brand. Köldmedlet är miljövänligt, men brännbart. Oljan är också brännbar. Läckande köldmedel och olja kan antändas vid hög koncentration och i kontakt med en extern värmekälla.

- ▶ Skada inte köldmedelssystemets rörledningar eller kompressor.

- ▶ Transportera bort skåpet utan skador.
- ▶ Avfallshandla batterier, lampor och skåp enligt ovanstående specifikationer.

## 12 Mer information

Mer information om garantivillkoren hittar du i den medföljande servicebroschyren eller online på <https://home.liebherr.com>.





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

**sv** Dryckeskylare  
ORIGINAL DRIFTINSTRUKTION

Utgivningsdatum: 20240131

**Artikelnummerindex: 7085896-  
00**

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