

Brugs- og monta- gevejledning



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

LIEBHERR

DA

ORIGINAL DRIFTSVEJLEDNING



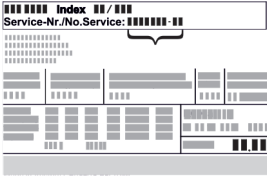




LIEBHERR

Indhold

1	Sikkerhedsinformation og advarsler.....	3		PartyMode	26
1.1	Tilsigtet brug.....	3		SabbathMode.....	27
1.2	Klimaklasser.....	3		EnergySaver	27
1.3	Brugergruppe.....	3		IceMaker / MaxIce	28
1.4	Installation og ibrugtagning.....	3		IceMaker-vandtilførsel.....	29
1.5	Sikker håndtering af enheden.....	4		TubeClean	29
1.6	Rengøring.....	4		Indtastningsspærre.....	29
1.7	Funktionsfejl, skader og reparation.....	4		Påmindelse.....	30
1.8	Bortskaffelse.....	4		Sprog.....	30
1.9	Overensstemmelse.....	4		Temperatureenhed.....	30
1.10	SVHC-stoffer jf. REACH-forordning.....	4		Display-lysstyrke.....	31
1.11	EPREL-database.....	4		WLAN.....	31
1.12	Open-source-licenser.....	4		Apparatoplysninger.....	32
1.13	Reserve dele.....	4		Software.....	32
1.14	Symboler på enheden.....	5		Start af afrimningscyklus.....	32
1.15	Advarselstrin.....	5		Døralarm.....	33
2	Oversigt over apparatet.....	5		Demotilstand.....	33
2.1	Leveringsomfang.....	5		Nulstilling til fabriksindstillinger.....	34
2.2	Oversigt over apparat og udstyr.....	5		Meddelelser.....	34
2.3	SmartDevice.....	5	8.3 Oversigt over advarsler.....	34	
3	Installation og tilslutning.....	6	8.3.1 Afslutning af advarsler.....	34	
3.1	Installationsforhold.....	6	8.3.2 Oversigt over påmindelser.....	35	
3.2	Apparatets mål.....	6	8.3.3 Afslutning af påmindelser.....	35	
3.3	Nichemål.....	7	9 Udstyr.....	36	
3.4	Møbelfrontens vægt.....	8	9.1 Skuffer.....	36	
3.5	Vandtilslutning.....	8	9.2 Udtrækshylde med IceTower.....	37	
3.6	Transport af enheden.....	8	9.3 Glasplader.....	39	
3.7	Udpakning af skabet.....	8	9.4 IceMaker.....	40	
3.8	Forklaring til anvendte symboler.....	8	9.5 VarioSpace.....	40	
3.9	Vending af døren.....	9	9.6 Køleelement.....	40	
3.10	Slut apparatet til drikkevandsforsyningen.....	11	9.7 Fleksibel frostrumsadskiller.....	40	
3.11	Opstilling af skab.....	12	10 Service.....	41	
3.12	Installation af flere enheder.....	12	10.1 Adskillelse/montering af udtrækssystemer.....	41	
3.13	Bortskafning af emballagen.....	13	10.2 Afrimning af apparatet.....	43	
3.14	Indbygning af skabet i en niche.....	13	10.3 Rengøring af skabet.....	43	
3.14	Møbel fronter.....	20	11 Kundeservice.....	44	
3.15	Mål.....	20	11.1 Tekniske data.....	44	
3.16	Montering af møbel front(er).....	20	11.2 Driftslyde.....	45	
3.17	Indstilling af spaltmål uden kollision.....	20	11.3 Teknisk fejl.....	45	
3.18	Tilslutning af apparatet til strømforsyningen.....	21	11.4 Kundeservice.....	46	
4	Sådan fungerer Touch & Swipe-displayet.....	21	11.5 Typeskilt.....	46	
4.1	Navigation og symbolforklaring.....	21	12 Sæt ud af drift.....	47	
4.2	Menuer.....	22	13 Bortskaffelse.....	47	
4.3	Dvaletilstand.....	22			
5	Idriftsættelse.....	23			
5.1	Tilkobling af apparatet (første ibrugtagning).....	23			
5.2	Sådan tages IceMaker i brug.....	23			
6	Opbevaring.....	23			
6.1	Henvisninger angående opbevaring.....	23			
6.2	Fryserum.....	23			
6.3	Opbevaringstider.....	24			
7	Energibesparelse.....	24			
8	Betjening.....	24			
8.1	Betjeningselementer og displayelementer.....	24			
8.1.1	Statusvisning.....	24			
8.1.2	Symboler.....	25			
8.2	Apparatets funktioner.....	25			
8.2.1	Bemærkninger om apparatets funktioner.....	25			
	Slukning og tænding af apparatet.....	25			
	Temperatur.....	25			
	SuperFrost.....	26			

13.1	Forberedelse af enheden til bortskaffelse.....	47
13.2	Miljøvenlig bortskaffelse af enheden.....	47

Producenten arbejder løbende på at videreudvikle alle typer og modeller. Derfor beder vi om din forståelse for, at vi er nødt til at forbeholde os ret til ændringer hvad angår form, udstyr og teknik.

Symbol	Forklaring
	Læs vejledningen Få at lære alle fordelene ved dit nye apparat at kende bedes du læse henvisningerne i denne vejledning grundigt igennem.
	Yderligere oplysninger findes på internettet Den digitale vejledning med supplerende oplysninger og på flere sprog kan findes online ved hjælp af QR-koden på forsiden af vejledningen eller ved at angive servicenummeret på home.liebherr.com/fridge-manuals . Servicenummeret kan findes på typeskiltet:  <i>Fig. Vejledende illustration</i>
	Kontrollér apparatet Kontrollér alle dele for transportskader. Henvend dig til forhandleren eller kundeservice i tilfælde af klager.
	Afvigelser Vejledningen gælder for flere modeller, derfor kan forekomme afvigelse. Afsnit, der kun gælder for bestemte enheder, er mærket med en stjerne (*).
	Handlingsanvisninger og handlingsresultater Handlingsanvisninger er mærket med ►. Handlingsresultater er mærket med en ▷.
	Videoer Du kan finde videoer om apparaterne på YouTube-kanalen hos Liebherr-Hausgeräte.

Open-Source-licenser:

Enheden indeholder softwarekomponenter, der bruger open source-licenser. Information om anvendte open source-licenser kan hentes hér: home.liebherr.com/open-source-licences

Denne brugerinformation gælder for følgende enheder:

SIFN..	51..
SIFNbsdi	51..

Bemærk

Hvis dit apparat har et N i apparatbetegnelsen, er der tale om et NoFrost-apparat.

1 Sikkerhedsinformation og advarsler

Opbevar denne brugerinformation omhyggeligt, så den altid er inden for umiddelbar rækkevidde.

Hvis du giver enheden videre, bedes du give denne brugerinformation videre til eventuelle efterfølgende ejere.

Af hensyn til korrekt og sikker brug af enheden bedes du læse denne brugerinformation omhyggeligt inden installation og brug. Følg altid de heri indeholdte instruktioner, sikkerhedsoplysninger og advarsler. De er vigtige, for at du kan installere og betjene enheden sikkert og korrekt.

1.1 Tilsigtet brug

- Denne enhed er beregnet til husholdningsbrug og til lignende anvendelsesformål som f.eks.:
 - i personalekøkkenområder i butikker, på kontorer og i andre arbejdsområder
 - i landbrugsmiljøer og af gæster på hoteller, moteller og andre overnatningssteder
 - i morgenmadspensioner
 - i forbindelse med catering og lignende service inden for engroshandlen
- Yderligere anvendelsesformål:
 - Enhver anden form for brug er ikke tilladt.

1.2 Klimaklasser

Køle-fryse-kombinationen er beregnet til at blive brugt ved begrænsede omgivelsestemperaturer afhængigt af klimaklassen. Klimaklassen, der passer til dit køle-/fryseskab, står på typeskiltet.

Bemærk

- Overhold de angivne omgivelsestemperaturer af hensyn til korrekt drift.

Klimaklasse	til omgivelsestemperaturer fra
SN	10 °C til 32 °C
N	16 °C til 32 °C
ST	16 °C til 38 °C
T	16 °C til 43 °C
SN-ST	10 °C til 38 °C
SN-T	10 °C til 43 °C

1.3 Brugergruppe

- Denne enhed kan bruges af børn fra 8 år og af personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller manglende erfaring og viden, hvis de overvåges eller har modtaget instruktioner om, hvordan enheden skal bruges, og forstår de farer, der kan opstå i denne forbindelse.
- Enheden er ikke legetøj for børn.
- Børn må ikke udføre rengøring og bruger-vedligeholdelse uden opsyn.
- Børn fra 3 til 8 år må tage ting ud af og sætte ting ind i enheden.

1.4 Installation og ibrugtagning

- Enheden må kun indbygges og tilsluttes i henhold til instruktionerne i brugerinformationen.
- Enheden må kun indbygges i henhold til instruktionerne i brugerinformationen for at undgå, at den vælter.
- Undgå at tillukke ventilationsåbningerne i enhedens kabinet eller i indbygningskabinettet.
- Pas på ikke at beskadige elledningen. Enheden må ikke bruges, hvis elledningen er defekt.

Sikkerhedsinformation og advarsler

- Placer ikke mobile multistikkontakter eller elnetdele på bagsiden af enheden.
- Stikdåsen skal være let tilgængelig, så køle-fryse-kombinationen hurtigt kan afbrydes fra strømmen i nødstilfælde. Den skal befinde sig uden for området omkring bagsiden af køle-fryse-kombinationen.

Enheder med fast vandtilslutning:

- Den faste vandtilslutning må kun tilsluttes til drikkevandsforsyningen for at undgå forgiftning i form af forurenset vand.
- Tilslut kun enheden til drikkevandsforsyningen med det nye slangesæt, der følger med enheden. Gamle slangesæt må ikke genbruges, men skal bortskaffes.

1.5 Sikker håndtering af enheden

- Der må ikke opbevares eksplosive stoffer som f.eks. aerosolbeholdere med brandbar drivgas i enheden. Man kan se på indholdsfortegnelsen eller flammesymbolet, om sådanne spraydåser hører i denne kategori. Evt. udtrædende gasser kan blive antændt vha. elektriske komponenter.
- Brændende stearinlys, lamper og andre genstande med åben ild skal holdes væk fra køle-fryse-kombinationen, så disse ikke kan sætte ild i køle-fryse-kombinationen.
- Alkoholiske drikkevarer eller andre beholdere med alkohol må kun opbevares i skabet, hvis de er lukket tæt. Evt. udtrædende alkohol kan blive antændt vha. elektriske komponenter.
- Undgå længerevarende hudkontakt med kolde overflader eller køle-/dybfrostvarer. Brug f.eks. handsker som værnemiddel.
- Det indeholdte kølemiddel (fremgår af typeskiltet) er miljøvenligt, men brændbart. Udsivet kølemiddel kan antændes.
 - Undgå at beskadige kølekredsløb.
 - Undgå brug af antændelseskilder i enhedens indre.
 - I enhedens indre må der ikke bruges elektriske apparater (f.eks. damprenøvringsapparater, varmeapparater).
 - Hvis der siver kølemiddel ud: Fjern åben ild eller antændelseskilder i nærheden af udsivningsstedet. Udluft rummet godt. Kontakt kundeservice.
- Åbn kun døren i kort tid. Således forhindres det, at temperaturen stiger i enhedens indre.
- Ræk ikke fingrene ind mellem dør og enhed under åbning og lukning. Fingrene kan komme i klemme.
- Temperaturværdien i det varmeste område af enheden kan være højere end den indstillede temperaturværdi.

1.6 Rengøring

- Overflader, der kan komme i kontakt med fødevarer, skal rengøres med jævne mellemrum.
- Brug ikke elektriske varme- eller damprenøvringsapparater, åben ild eller afrimningspray til at accelerere afrimningsprocessen.
- Fjern ikke is med skarpe genstande.

1.7 Funktionsfejl, skader og reparation

- Hvis enhedens elledning er beskadiget, skal den udskiftes.
- Reparation af og indgreb i enheden må kun udføres af kundeservice eller andet behørigt uddannet fagpersonale.
- I tilfælde af funktionsfejl eller fejl på enheden skal elledningen tages ud af stikkontakten, eller sikringen skal slås fra. Tag altid fat i selve stikket, når elledningen skal trækkes ud af stikkontakten. Træk ikke i kablet.

1.8 Bortskaffelse

- Enheden indeholder værdifulde materialer og er mærket med et tilsvarende symbol. (se 1.14 Symboler på enheden)
 - Enheden må ikke bortskaffes som husholdningsaffald.
 - Enheden kan bortskaffes gratis på lokale genbrugsstationer ved hjælp af klasse 1-opsamlingsbeholdere.
 - Når man køber en ny enhed, kan man gratis returnere den gamle enhed til forhandleren.
 - Sæt dig ind i returneringsmuligheder.
- Der kan være personlige data i enheden.
 - Slet personlige data inden bortskaffelse.
- Enheden indeholder kølemiddel (oplysninger på typeskiltet) og olie. Det indeholdte kølemiddel er miljøvenligt, men brændbart. Den indeholdte olie er ligeledes brændbar. Udløbende kølemiddel og olie kan antændes i passende høje koncentrationer og i kontakt med eksterne varmekilder.
 - Undgå at beskadige kølekredsløbet.
 - Enheden må kun bortskaffes i henhold til instruktionerne i brugerinformationen.

1.9 Overensstemmelse

Kølemiddelkredsløbets tæthed er kontrolleret. I indbygget tilstand overholder enheden de relevante sikkerhedsbestemmelser og direktiver.

For EU-markedet: Enheden overholder direktiv 2014/53/EU.

For GB-markedet: Enheden overholder Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Den fulde tekst af EU-overensstemmelseserklæringen kan fås på følgende internetadresse: www.liebherr.com

1.10 SVHC-stoffer jf. REACH-forordning

- Via nedenstående link kan man kontrollere, om enheden indeholder SVHC-stoffer jf. REACH-forordningen: <https://go.liebherr.com/z3eewm>

1.11 EPREL-database

- Fra den 1. marts 2021 kan oplysninger om energi-mærkning og krav til miljøvenligt design findes i den europæiske produktdatabase (EPREL). Man kan få adgang til produkt databasen via følgende link <https://eprel.ec.europa.eu/>. Her bliver man bedt om at indtaste modellens ID. Modellens ID findes på typeskiltet.

1.12 Open-source-licenser

- Enheden indeholder softwarekomponenter, der bruger open-source-licenser. Information om anvendte open-source-licenser kan rekvireres hér: home.liebherr.com/open-source-licences

1.13 Reservedele

- Tilgængeligheden af reservedele til udstyrets funktionsdele og lagerdele er 15 år.

1.14 Symboler på enheden

	Dette symbol kan befinde sig på kompressoren. Det refererer til olien i kompressoren og gør opmærksom på følgende fare: Man kan dø af det, hvis den sluges eller trænger ned i luftvejene. Denne henvisning gælder kun i forbindelse med genbrug (recycling). Normalt er der ingen fare. Dette symbol må ikke fjernes.
	Advarsel: Brandfare pga. brandfarlige stoffer. Dette symbol findes på kompressoren og kan også befinde sig andre steder på enheden. Dette symbol advarer mod brandfarlige stoffer. Dette symbol må ikke fjernes.
	Dette eller lignende symboler kan befinde sig på bagsiden af enheden. Det gør opmærksom på, at der findes vakuumisoleringspaneler (VIP) eller perlitpaneler i døren og/eller kabinettet. Denne henvisning gælder kun i forbindelse med genbrug (recycling). Dette symbol må ikke fjernes.
	Dette symbol findes på typeskiltet. Det gør opmærksom på, at enheden indeholder værdifulde materialer, og at man ikke må bortskaffe enheden sammen med husholdningsaffaldet. (se 1.8 Bortskaffelse)

1.15 Advarselstrin

	FARE	Markerer en umiddelbart farlig situation, der fører til alvorlige personskader, evt. med døden til følge, hvis den ikke undgås.
	ADVARSEL	Markerer en umiddelbart farlig situation, der kan føre til alvorlige personskader, evt. med døden til følge, hvis den ikke undgås.
	FORSIGTIG	Markerer en farlig situation, der kan føre til lettere eller moderate personskader, hvis den ikke undgås.
PAS PÅ		Markerer en farlig situation, der kan føre til materielle skader, hvis den ikke undgås.
Bemærk		Markerer nyttige henvisninger og tips.

2 Oversigt over apparatet

2.1 Leveringsomfang

Kontrollér alle dele for transportskader. Hvis du har nogen klager, skal du kontakte forhandleren eller kundeservice. (se 11.4 Kundeservice)

Leveringen omfatter følgende dele:

- Indbygningsskab
- Udstyr (afhængigt af model)
- Monteringsmateriale (afhængigt af model)
- „Quick Start Guide“
- „Installation Guide“*
- Servicebrochure

2.2 Oversigt over apparat og udstyr

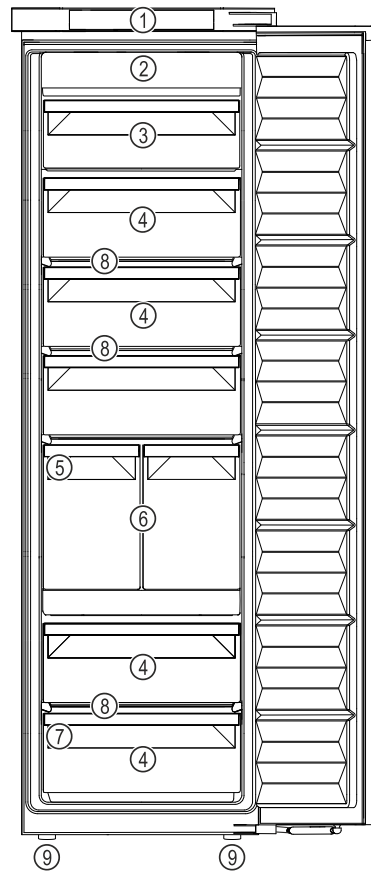


Fig. 1 Vejledende illustration

- | | |
|-------------------------|------------------|
| (1) Betjeningselementer | (6) IceTower |
| (2) NoFrost | (7) Typeskilt |
| (3) Nedklappelig skuffe | (8) VarioSpace |
| (4) Skuffe | (9) Stillefodder |
| (5) IceMaker | |

2.3 SmartDevice

SmartDevice er netværksløsningen til dit fryseapparat.

Hvis dit apparat er egnet eller forberedt til SmartDevice, kan du nemt og bekvemt integrere dit apparat i dit WLAN-net. Med SmartDevice-appen kan du betjene dit apparat via en mobil slutenhed. I SmartDevice-appen har du mulighed for at udføre ekstra funktioner og indstillinger.

SmartDevice-egnet apparat:

Apparatet er SmartDevice-kompatibelt. Hvis du vil oprette forbindelse mellem apparatet og Wi-Fi, skal du downloade SmartDevice-appen.

Flere oplysninger om SmartDevice:

smartdevice.liebherr.com

Download appen SmartDevice:



Efter installation og konfiguration af SmartDevice-appen kan man integrere enheden ved hjælp af SmartDevice-appen og enhedsfunktionen WLAN (se WLAN) i WLAN.

Installation og tilslutning

Bemærk

SmartDevice-funktionen er ikke tilgængelig i følgende lande: Rusland, Hviderusland, Kasakhstan.

3 Installation og tilslutning

3.1 Installationsforhold

Installationsforholdene er afgørende for at sikre, at man kan betjene enheden sikkert, effektivt og fejlfrit.

- Overhold alle sikkerhedsanvisningerne.
- Vær opmærksom på installationssted og position i rummet.



ADVARSEL

Brandfare gennem forkert opstilling!

Hvis et netkabel eller et stik berører apparatets bagside, kan apparatets vibrationer beskadige netkablet eller stikket, så der opstår en kortslutning.

- ▶ Sørg for, at der ikke kommer et netkabel i klemme under apparatet, når du opstiller det.
- ▶ Stil apparatet op på en sådan måde, at det ikke rører ved nogen stik eller strømkabler.
- ▶ Slut ikke apparater til stikdåser i området omkring bagsiden af apparatet.
- ▶ Multistikdåser eller strømskinner samt andre elektroniske apparater (som f.eks. halogentransformere) må **ikke** anbringes og drives på bagsiden af apparater.



ADVARSEL

Brandfare på grund af fugt!

Når spændingsførende dele eller strømledningen bliver fugtige, kan der opstå en kortslutning.

- ▶ Apparatet er konstrueret til brug i lukkede rum. Apparatet må ikke benyttes i det fri, i fugtige omgivelser eller hvor det er udsat for stænkvand.



ADVARSEL

Udløbende kølemiddel og olie!

Brand. Det anvendte kølemiddel er miljøvenligt, men brandbart. Den anvendte olie er også brandbar. Udløbet kølemiddel og olie kan antændes ved en tilpas høj koncentration og ved kontakt med en ekstern varmekilde.

- ▶ Kølemiddelkredsløbets og kompressorens rørledninger må ikke beskadiges.

3.1.1 Installationssted

- Enheden må kun installeres og benyttes i lukkede rum.
- Enheden må kun benyttes i indbygget tilstand.
- Hvis enheden installeres i et meget fugtigt miljø, kan der dannes kondensvand på ydersiden af enheden. Sørg altid for god ventilation på installationsstedet.
- Jo mere kølemiddel der er i enheden, desto større skal det rum være, hvor enheden står. Hvis enheden lækker, kan der opstå en brandbar gas-luft-blanding, hvis installationsrummet er for lille. Pr. 8 g kølemiddel skal installationsrummet være mindst 1 m³. Oplysninger om kølemidlet findes på typeskiltet på undersiden af enheden.
- Gulvet på installationsstedet skal være vandret og jævnt.

3.1.2 Position i rummet

- Indbyg ikke enheden i områder med direkte sollys eller ved siden af varmeapparater el.lign.

- Man kan indbygge enheden lige ved siden af en ovn.
- Hvis man indbygger enheden lige ved siden af en ovn, kan energiforbruget stige minimalt. Dette afhænger af ovnens brugsvarighed og -intensitet.
- Enheden må kun indbygges i stabile møbler.
- Enheden må ikke benyttes i eksplosionsfarlige områder.

3.2 Apparatets mål

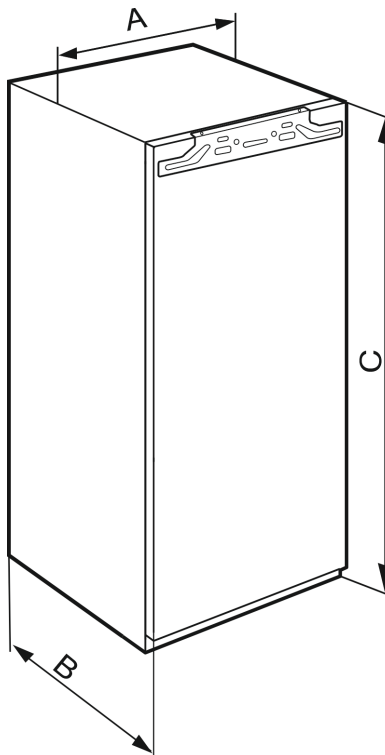


Fig. 2 *

IFN..(i) 35.*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	712

Nichehøjde 720 - enheder med én dør

IFN..(i) 39.. / IR..(i) 39.. / SIBa20i 3905 / SIFN..i 39.*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	872

Nichehøjde 880 - enheder med én dør

IR(B)..(i) 41.. / IRBbsbi 4170 / SIFN..i 41.*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1213

Nichehøjde 1220 - enheder med én dør

IR(B)..(i) 45.. / IRBbsbi 4570 / SIFN..i 45.*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1395

Nichehøjde 1400 - enheder med én dør

IR(B)(P)..(i) 51.. / IRD..i 51.. / IRBbsci 5170 / IRBbsci 5171 / IRBPbsci 5170 / IKB 51Vc50i / IKB 51Vc51i / IK 51Ve00 / IK 51Ve01 / IK 51Vd00 / SIFN..(i) 51.. / SIFNbsdi 51.. / IK(B).. 1780 / IK(B).. 1784 / SIGN 51Vd28*	
A (mm)	559
B (mm)	546
C (mm)	1770

Nichehøjde 1780 - enheder med én dør

3.3 Nichemål

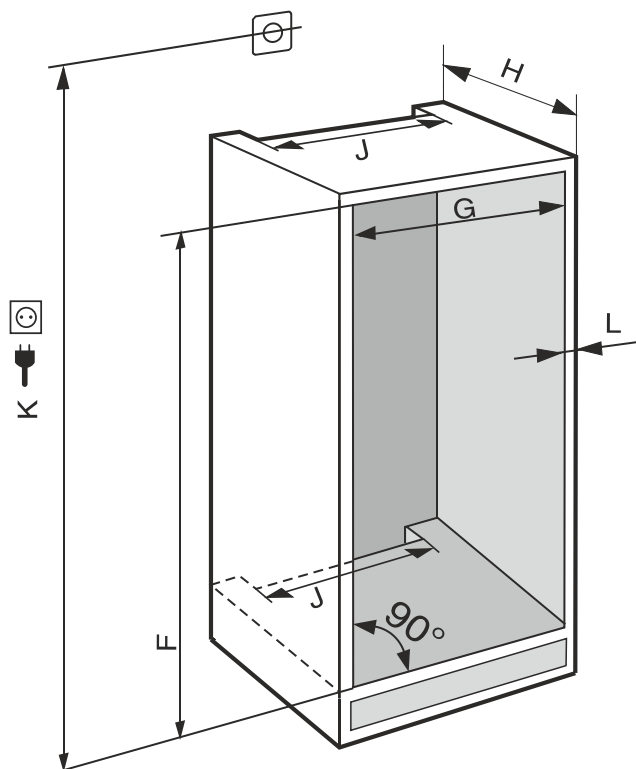


Fig. 3 (K): maks. 2100 mm

Ved apparater med fast vandtilslutning skal man være opmærksom på følgende oplysninger:

- Vandtilslutning (se 3.5 Vandtilslutning)
- Tilslutning af apparat til vandforsyning (se 3.10 Slut apparatet til drikkevandsforsyningen)

IFN..(i) 35..*	
F (mm)	714 til 730
G (mm)	560 til 570
H (mm)	min. 550, anbefalet 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IFN..(i) 39.. / IR..(i) 39.. / SIBa20i 3905 / SIFN..i 39..*	
F (mm)	874 til 890
G (mm)	560 til 570
H (mm)	min. 550, anbefalet 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IR(B)..(i) 41.. / IRBbsbi 4170 / SIFN..i 41..*	
F (mm)	1216 til 1236
G (mm)	560 til 570
H (mm)	min. 550, anbefalet 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IR(B)..(i) 45.. / IRBbsbi 4570 / SIFN..i 45..*	
F (mm)	1397 til 1413
G (mm)	560 til 570
H (mm)	min. 550, anbefalet 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

IC(B)(N)..(i) 51.. / ICBNbsci 5173 / IKG 51Ve03 / IKG 51Vc03 / ICNbsci 5173 / IKG 51Ve03 / IKG 51Vd23i / IR(B)(P)..(i) 51.. / IRD..i 51.. / IRBbsci 5170 / IRBbsci 5171 / IRBPbsci 5170 / IKB 51Vc50i / IKB 51Vc51i / IK 51Vd00 / IK 51Ve00 / IK 51Ve01 / IK(B).. 1780 / IK(B).. 1784 / IKGnc 1783 / SICN..i 51.. / SIFN..(i) 51.. / SIFNbsdi 51.. / SIGN 51Vd28 / IC(B)Ndx 5173*	
F (mm)	1772 til 1788
G (mm)	560 til 570
H (mm)	min. 550, anbefalet 560
J (mm)	min. 500
L (mm)	maks. 19

Det erklærede energiforbrug er beregnet med en køkkenelementdybde på 560 mm. Apparatet er fuldt funktionsdygtigt ved en køkkenelementdybde på 550 mm, men har et energiforbrug, der er en smule højere.

- Kontrollér tykkelsen af de tilstødende møblers vægge: De skal være min. 16 mm.
- Monter kun apparatet i stabile køkkenelementer. Møblerne skal sikres, så de ikke kan vælte.
- Justér køkkenmøblerne med et vaterpas og en ansatsvinkel, og udlign om nødvendigt med underlag.
- Kontrollér, at gulvet og møblets sidevægge har en ret vinkel i forhold til hinanden.

3.3.1 Krav til ventilation

VIGTIGT

Tildækkede ventilationsåbninger!

Beskadigelser. Apparatet kan overophede, hvilket nedsætter levetiden for forskellige apparatdele og medføre begrænsningerne af funktionerne.

- Sørg altid for god ventilation og udluftning.
- Ventilationsåbningerne hhv. -gitteret i apparathuset og køkkenmøblet (indbygningsapparat) skal altid være frie.
- Hold altid ventilatorens luftslids fri.

Ventilationstværsnittet skal ubetinget følges:

- Dybden af ventilationsskåken på møblets bagside skal være mindst 38 mm.
- Til ventilationstværsnittene i møbelsoklen og indbygningsmøblerne skal der være mindst 200 cm².
- Grundlæggende gælder: Jo større ventilationstværsnittet er, desto mere energibesparende arbejder skabet.

Tilstrækkelig ventilation er en forudsætning for anvendelsen af apparatet. De fra fabrikken monterede ventilationsgitter

Installation og tilslutning

sikrer et effektivt ventilationstværsnit ved apparatet på 200 cm². Hvis ventilationsgitteret erstattes af et panel, skal dette som minimum have et lige så stort ventilationstværsnit som producentens ventilationsgitter eller større.

3.4 Møbelfrontens vægt

VIGTIGT

Fare for beskadigelser som følge af en for tung møbellåge! Hvis møbellågen er for tung, kan der opstå beskadigelser på hængsler og dermed funktionsbegrænsninger.

- ▶ Inden møbellågen monteres, skal man sikre sig, at den tilladte vægt for møbellågen ikke overskrides.

Nichehøjde (mm)	Maksimal vægt for møbellågen (kg)
720	16
880	16
1020	13
1220	19
1400	21
1580	22
1780	26

Køle- og fryseapparater med én låge

3.5 Vandtilslutning

Hvis dit apparat har en fast vandtilslutning, følger der en slange med apparatet.

Bemærk

Du kan få en slange i en anden længde som tilbehør.

Oversigt over mål til vandtilslutningen:	(se 3.5 Vandtilslutning)
Krav til vandtrykket:	(se 3.5 Vandtilslutning)
Etablering af vandtilslutning:	(se 3.10 Slut apparatet til drikkevandsforsyningen)

3.5.1 Mål til vandtilslutningen

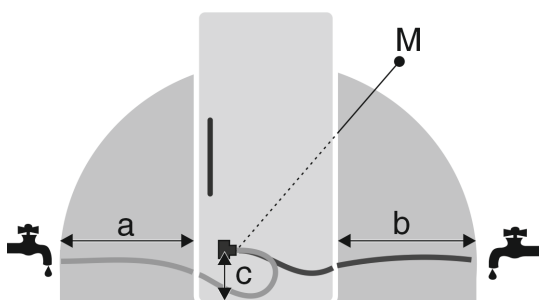


Fig. 4

- (a) Maks. tilgængelig slangelængde
(b) Maks. tilgængelig slangelængde
(c) Afstand fra magnetventil til gulv
(M) Magnetventil

a	b	c
~ 1200 mm	~ 1200 mm	~ 55 mm

3.5.2 Vandtryk

Apparatets vandtilslutningsledning og magnetventil er egnet til et vandtryk på op til 1 MPa (10 bar).

For at sikre at apparatet fungerer problemfrit (flowmængde, isterningestørrelse, støjniveau), skal følgende vandtryk overholdes:

Vandtryk:	
bar	MPa
1,5 til 6,2	0,15 til 0,62

Hvis trykket er højere end 6,2 bar:

- ▶ Slut trykreduktionsenheden til.
- ▶ Etablering af vandtilslutning. (se 3.10 Slut apparatet til drikkevandsforsyningen)

3.6 Transport af enheden

3.6.1 Transport af enheden til første ibrugtagning

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Enheden er emballeret.
- Enheden står oprejst.
- ▶ Enheden skal transporteres af to personer.
- ▶ Udpak enheden. (se 3.7 Udpakning af skabet)

3.6.2 Transport af enheden efter første ibrugtagning

Følg instruktionerne nedenfor, hvis enheden skal transporteres eller flyttes igen efter første ibrugtagning.

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Enheden er tømt.
- Enheden står oprejst.
- Enhed med dør(e): Døren er sikret mod utilsigtet åbning.
- Enhed med udtræksvogn: Udtræksvognen er sikret mod utilsigtet åbning.
- Enhed er afmonteret.
- ▶ Enheden skal transporteres af to personer.

3.7 Udpakning af skabet








Kontakt leverandøren inden tilslutningen, hvis der findes skader på skabet.

- ▶ Kontrollér skabet og emballagen for transportskader. Henvend dig straks til leverandøren, hvis du finder skader.
- ▶ Fjern samtlige materialer fra skabets bagside eller sidevægge, der kan forhindre en korrekt ventilation af skabet.
- ▶ Fjern alle beskyttelsesfolier fra apparatet. Du må i den forbindelse ikke anvende spidse eller skarpe genstande!

3.8 Forklaring til anvendte symboler

	Der er risiko for personskader under dette arbejdsstrin! Overhold sikkerhedsanvisningerne!
	Vejledningen gælder for flere modeller. Dette arbejdsstrin må kun udføres, hvis det er relevant for den aktuelle enhed.
	Mht. montering henvises til den detaljerede beskrivelse i tekstafsnittet af instruktionerne.

 	Afsnittet gælder for enten en enhed med én dør eller en enhed med to døre.
 	Vælg mellem de to alternativer: Enhed med dørstop til højre eller enhed med dørstop til venstre.
	Kræver monteringsstrin ved IceMaker og/eller InfinitySpring.
	Løsn eller spænd blot skrueene en smule.
	Spænd skrueene fast.
	Kontrollér, om følgende arbejdsstrin er nødvendigt for den pågældende model.
	Kontrollér, at de anvendte komponenter er monteret rigtigt og/eller sidder ordentligt fast.
	Mål det foreskrevne mål, og korriger om nødvendigt.
	Værktøj til montering: Målepind
 	Værktøj til montering: Batteridrevet skruetrækker og indsats Der anbefales en lang bit-indsats for bedre adgang til skrueene.
	
	Værktøj til montering: Vaterpas
	Værktøj til montering: Gaffelnøgle med SW 7 og SW 10
	Der kræves to personer til dette arbejdsstrin.
 	Arbejdsstrinnet udføres på det markerede sted på enheden.

	Hjælpemidler til montering: Sejlgarn
	Hjælpemidler til montering: Vinkelmåler
	Hjælpemidler til montering: Skruetrækker
	Hjælpemidler til montering: Saks
	Hjælpemidler til montering: Markeringen, aftørrelig
	Tilbehør: Udtagning af komponenter
	Komponenter, som ikke længere behøves, skal bortskaffes korrekt.

3.9 Vending af døren

Værktøj

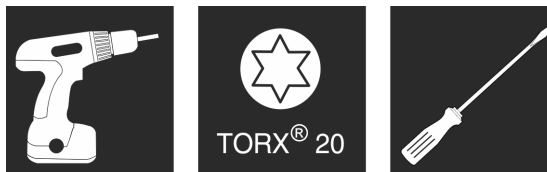


Fig. 5

VIGTIGT

Strømførende dele!

Beskadigelse af elektriske komponenter.

► Træk netstikket ud, før der skiftes dørhængsel.

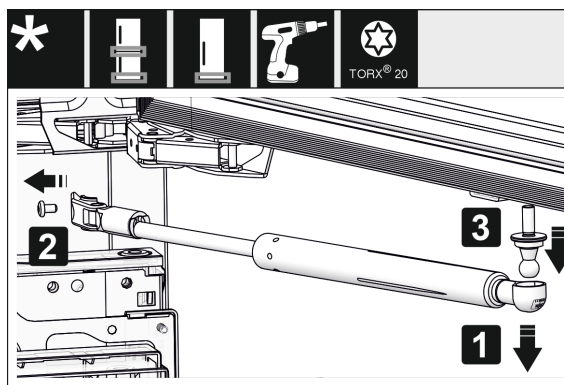


Fig. 6

► Afmonter lukkedæmperen: Træk lukkedæmperen af kugletappen (1), skru holderen af (2). Afmonter kugletappen med en skruetrækker (3).

Installation og tilslutning

Bemærk

Hvis lukkedæmperen befinder sig lige over gulvet, kan man først fjerne kugletappen, når døren er afmonteret.

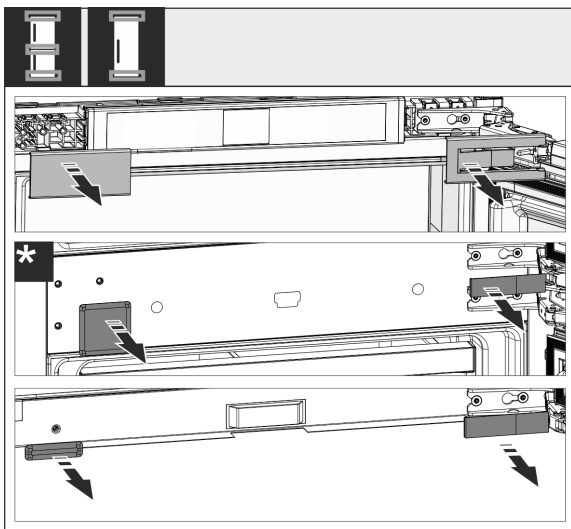


Fig. 7

- Tag afdækningerne af.

Bemærk

Når man fjerner afdækningerne, skal man passe på ikke at ridse overfladen.

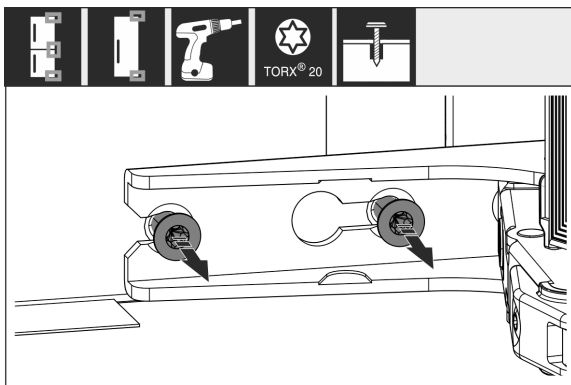


Fig. 8

- Løsn skrueerne på **alle** hængslerne, skru dem ikke ud.

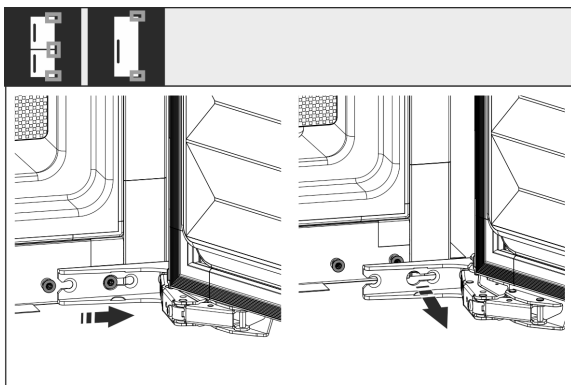


Fig. 9*

- Tag døren af: Skub døren fremad og udad, tag den af og stil den til side.

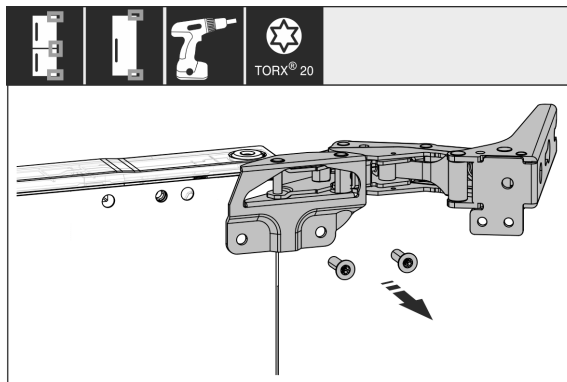


Fig. 10

- Skru alle hængsler af og læg dem til side sammen med skrueerne.

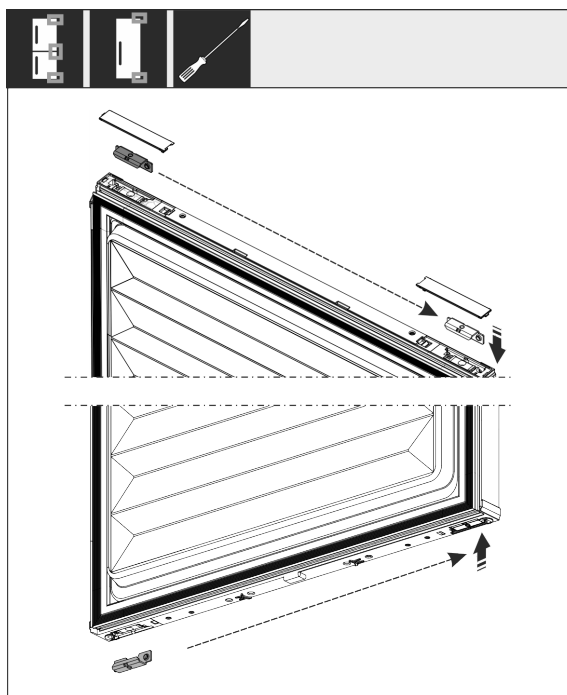


Fig. 11

- Løsn vinklerne foroven og forneden fra døren og flyt dem. Vinklen skal flyttes til fastskruning af hængslerne.

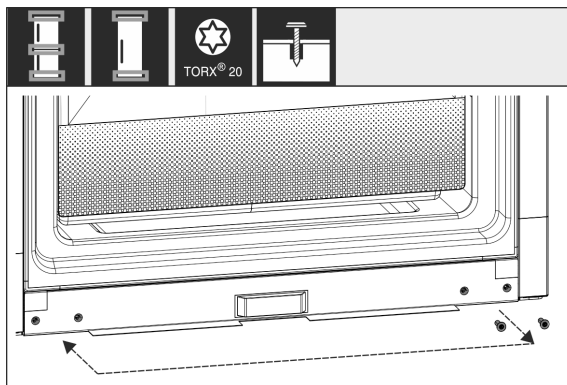


Fig. 12

- Flyt skrueerne til fastgørelsen af hængslerne. Skru ikke fast efter flytningen, da hængslerne skal anbringes senere.

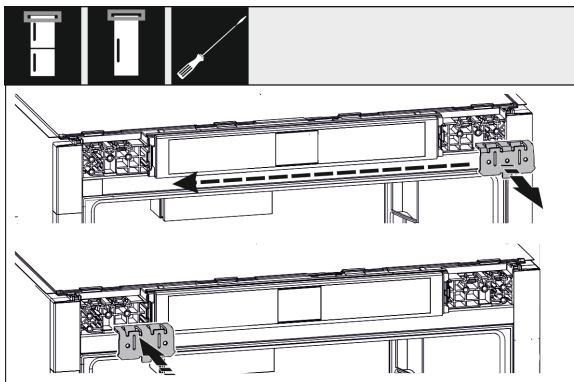


Fig. 13

- ▶ Anbring fastgørelsesvinklen på den modsatte side.

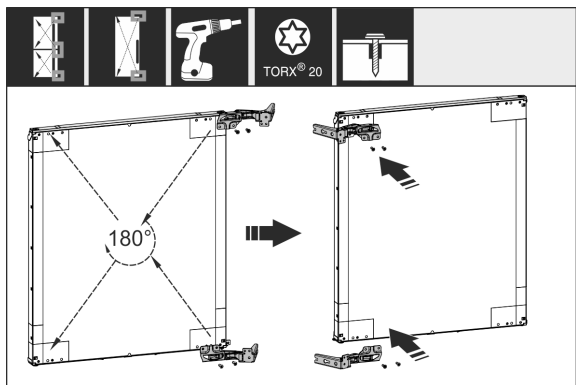


Fig. 14

- ▶ Anbring alle hængsler 180° drejet på den modsatte side og skru dem fast.

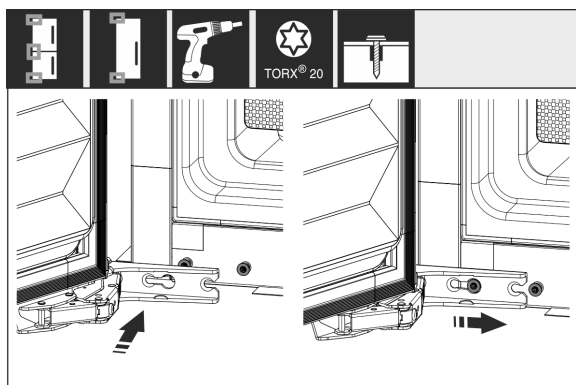


Fig. 15*

- ▶ Monter igen døren: Anbring igen døren og stram skruerne.

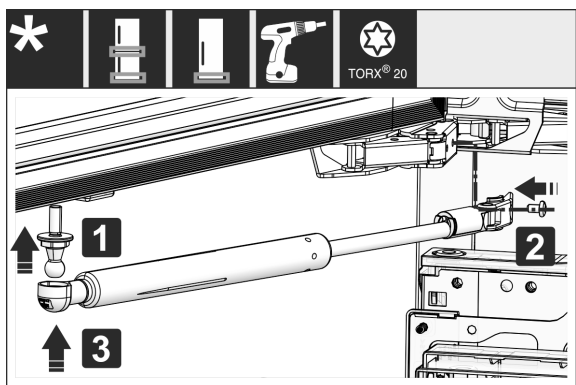


Fig. 16

- ▶ Monter igen lukkedæmperen: Skru kugletappen (1) ind, skru beslaget fast (2) og anbring lukkedæmperen i kugletappen.
- ▶ Kontroller alle skruer og stram dem eventuelt.

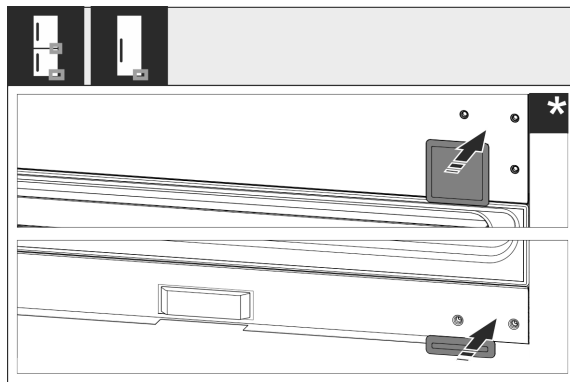


Fig. 17

- ▶ Monter igen afdækningen forned og i midten. Monter først de øvrige afdækninger, efter at skabet er bygget ind i møblet.

3.10 Slut apparatet til drikkevandsforsyningen

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- ❑ Målerne til tilslutning af vandforsyningen er kendte og overholdes. (se 3.5.1 Mål til vandtilslutningen)
- ❑ Vandtrykket er overholdt. (se 3.5.1 Mål til vandtilslutningen)
- ❑ Skabet forsynes med vand via en koldt vandledning, der kan modstå driftstrykket og er sluttet til drikkevandsforsyningen.
- ❑ Alle enheder og anordninger, der anvendes til vandtilførslen, skal overholde de gældende forskrifter i det pågældende land.
- ❑ Der er adgang til skabets bagside, så du kan slutte skabet til drikkevandsforsyningen.
- ❑ Anvend den medfølgende slange. Gamle slanger er bortskaffet.
- ❑ I tilslutningsstykket til slangen sidder en si med pakning.
- ❑ Der sidder en vandhane mellem slangeledning og vandforsyning, så vandtilførslen kan afbrydes, hvis det bliver nødvendigt.
- ❑ Vandhanen befinder sig uden for apparatets bagsideområde og er let tilgængelig. Det betyder, at du kan skubbe apparatet så langt ind i møbelnichen som muligt og samtidig hurtigt lukke vandhanen, hvis det bliver nødvendigt.



ADVARSEL

Fare for stød som følge af vand!

- ▶ Inden tilslutning til vandledningen: Afbryd skabet fra strømmen.
- ▶ Inden tilslutning til vandtilførslen: Sluk for vandet.
- ▶ Sørg for, at kvalificerede fagfolk slutter apparatet til drikkevandsforsyningen.



ADVARSEL

Fare for forgiftning som følge af urent vand!

- ▶ Må kun tilsluttes til drikkevandsforsyningen.

Installation og tilslutning

3.10.1 Tilslutning af slange

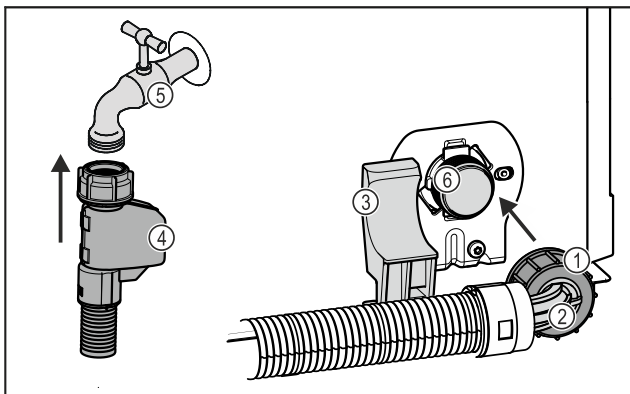


Fig. 18

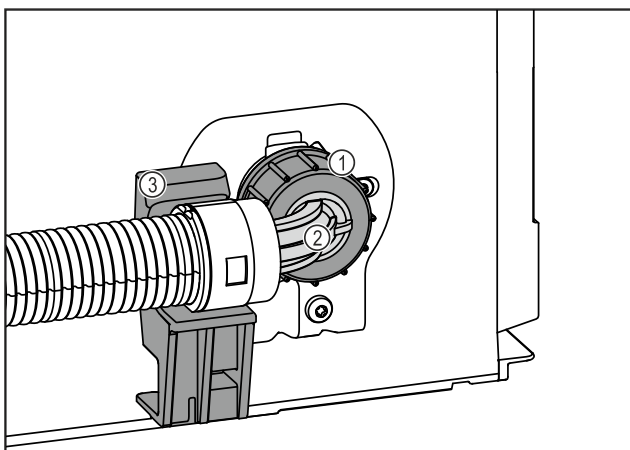


Fig. 18

- | | |
|--------------------------|--|
| (1) Møtrik | (4) Lige slangeende |
| (2) Afvinklet slangeende | (5) Vandhane |
| (3) Holder | (6) Magnetventil: Magne-
tventilen sidder nederst
på bagsiden af appa-
ratet. Den har et R3/4-
tilslutningsgevind. |

VIGTIGT

Risiko for skader som følge af forkert montering!

- ▶ Undgå at beskadige eller knække slangen ved montering.
- ▶ Undgå at beskadige eller knække slangen ved montering i møbelnichen.

Slut slangen til apparatet:

- ▶ Anbring den afvinklede slangeende Fig. 18 (2) vandret på holderen Fig. 18 (3), og hold den fast.
- ▶ Skru møtrikken Fig. 18 (1) på gevindet med hånden, indtil den sidder fast.
- ▶ Slangen er sluttet til apparatet.

Slut slangen til vandhanen:

- ▶ Slut den lige slangeende Fig. 18 (4) til vandhanen Fig. 18 (5).
- ▶ Slangen er sluttet til vandhanen.

3.10.2 Kontrol af vandsystem

Før du monterer apparatet endeligt i møbelnichen, anbefaler Liebherr, at du kontrollerer tætheden af vandsystemet.

- ▶ Åbn vandhanen langsomt.
- ▶ Kontrollér, om slanger, vandtilløb og tilslutninger er tætte.
- ▶ Tætheden af vandsystemet er kontrolleret.
- ▶ Vandsystemet er tæt: Du kan indbygge apparatet endeligt i møbelnichen.

Bemærk

IceMaker: Før første anvendelse skal du rengøre IceMaker. (se Quick Start Guide eller brugsanvisningen)

3.11 Opstilling af skab



FORSIGTIG

Fare for kvæstelser på grund af det tunge apparat!

- ▶ Vær to personer om at transportere apparatet til dets opstillingssted.



ADVARSEL

Fare for kvæstelser og skader, hvis apparatet er ustabil! Apparatet kan vælte.

- ▶ Fastgør apparatet iht. anvisningerne.



ADVARSEL

Fare for brand og beskadigelse!

- ▶ Varmeafgivende apparater, som f. eks. mikrobølgeovn, toaster osv. må ikke stilles på apparatet!

Det er at foretrække, at skabet monteres i køkkenelementet af en fagmand.

Opstil aldrig skabet uden hjælp.

3.11.1 Efter opstillingen

- ▶ Fjern alle transportsikringer.

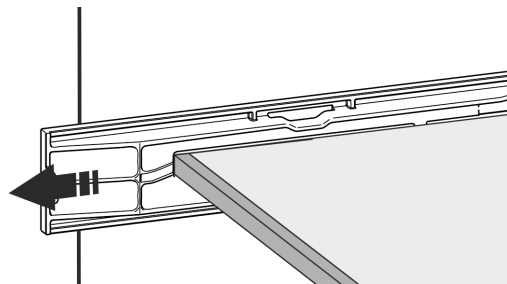
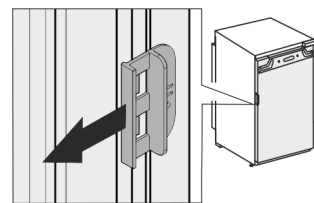


Fig. 19

- ▶ Træk transportsikringen på apparatdøren af.



- ▶ Rengør skabet (se brugervejledningen, Rengøring af skabet).

3.12 Installation af flere enheder

Enhederne er udviklet til forskellige installationsmåder. Hvis man ønsker at placere flere enheder ved siden af hinanden eller oven på hinanden, skal man sikre sig, at følgende krav er opfyldt:

- Installer kun enheder ved siden af eller oven på hinanden, der er designet til dette formål.
- Overhold instruktioner og følgende tabel.

VIGTIGT

Fare for beskadigelse gennem kondensvand!

- ▶ Enheden må ikke opstilles lige ved siden af et andet køle-/fryseskab.

VIGTIGT

Fare for beskadigelse som følge af kondensvand!

- Enheden må ikke installeres lige oven over et andet køle-/fryseskab.

Model	Installationsmåde
alle modeller	individuel
Modeller, hvis modelbetegnelse starter med S...	Side-by-side (SBS)
Modeller op til en maks. nichehøjde på 880 mm og med opvarmet loft kan installeres „oven på hinanden“. Øverste enhed: op til maks. nichehøjde 140 mm	Oven på hinanden

Modeller og deres installationsmåde

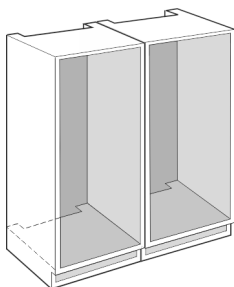


Fig. 20

Hver enhed skal monteres i en separat møbelniche.

3.13 Bortskafning af emballagen



ADVARSEL

Fare for at blive kvælt af emballagemateriale og folier!

- Lad ikke børn lege med emballagemateriale.

Emballagen er fremstillet af genanvendelige materialer:

- Bølgepap/pap
- Dele af skummet polystyrol
- Folier og poser af polyethylen
- Bånd af polypropylen
- Naglet træramme med plade af polyetylene*

- Emballagen bør afleveres på den nærmeste genbrugsplads.

3.14 Indbygning af skabet i en niche

Værktøj

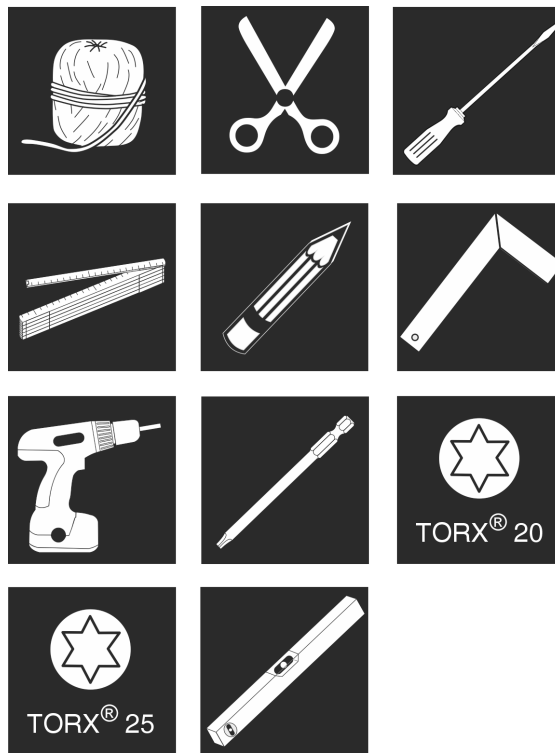


Fig. 21

Medfølgende monteringsdele

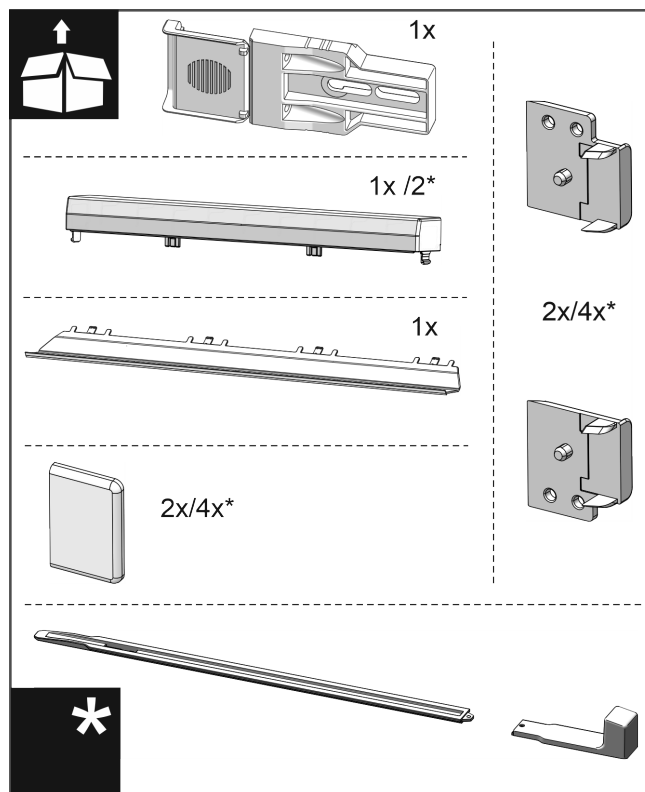


Fig. 22

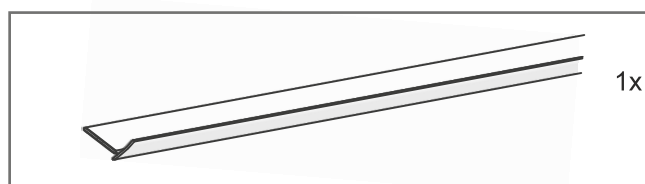


Fig. 23

Installation og tilslutning

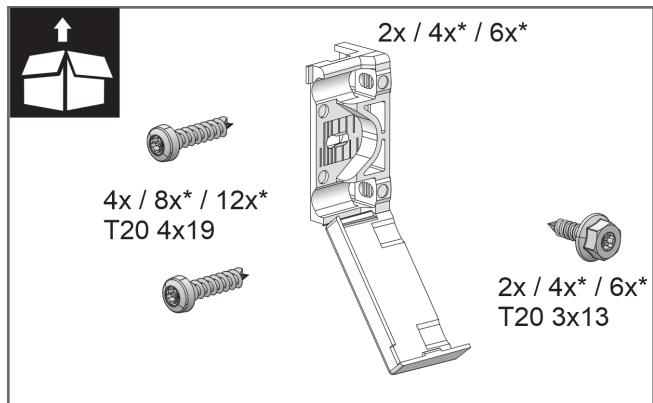


Fig. 24

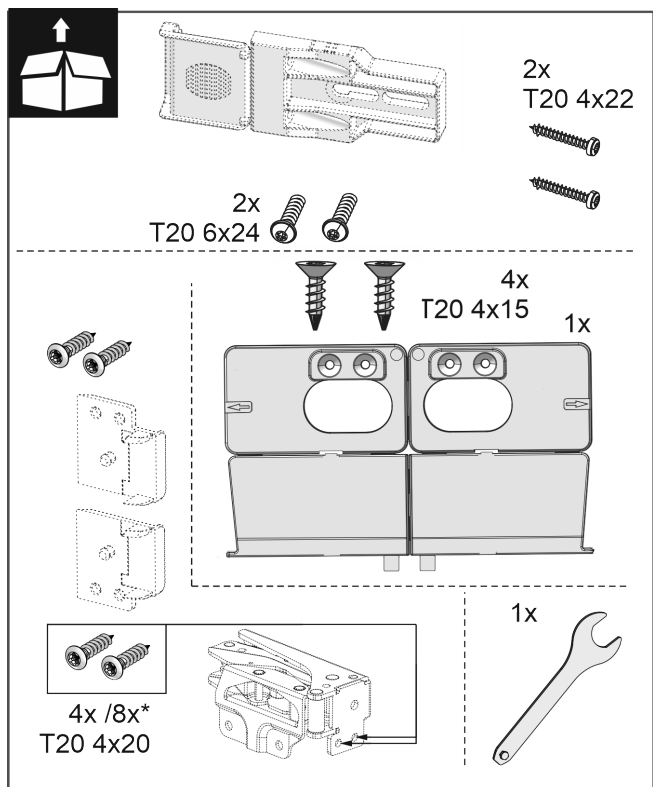


Fig. 25

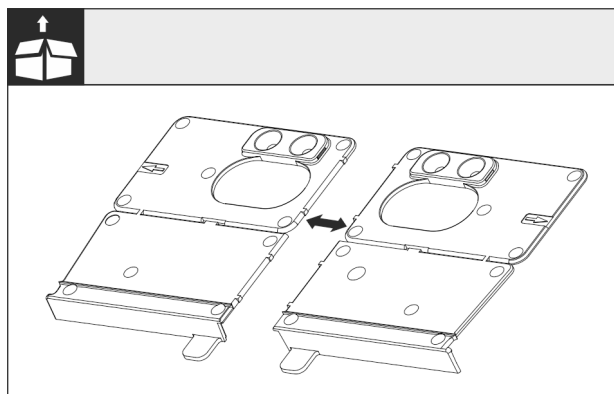


Fig. 26

- Adskil gulvbeslaget ved perforeringen.

VIGTIGT

Korrekt indbygningsdybde for skabet.

- Anvendelsen af monteringsvinklen sikrer, at skabet indbygges i den korrekte dybde.

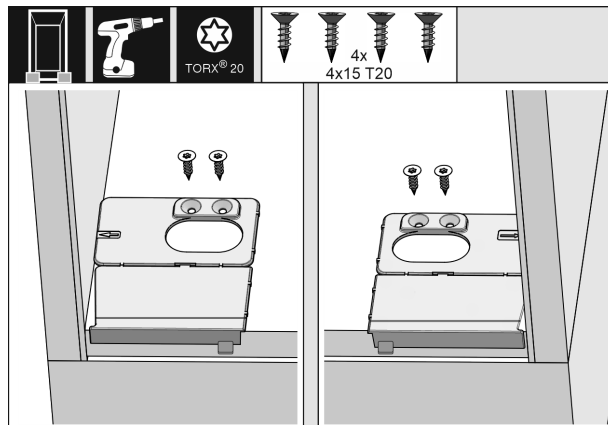


Fig. 27

- Skru gulvmonteringsvinklen fast i højre og venstre side i bunden af møbelnichen, så den flugter med sidevæggen.

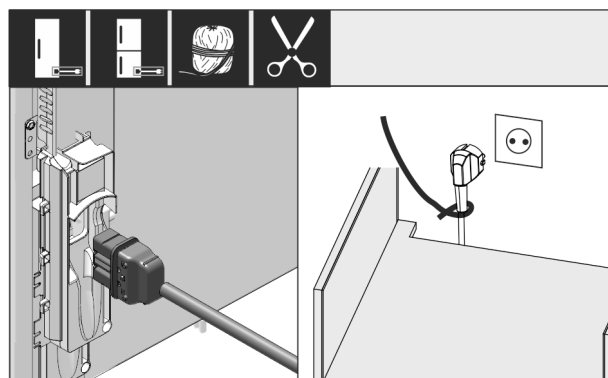


Fig. 28 *

- Tag strømkablet ud af tilbehørspakken.
- Sæt køleskabsudtaget strømkabel helt ind i stikket på enhedens bagside. Sørg for, at køleskabsudtaget sidder ordentligt fast.
- Træk netstikket til den frit tilgængelige stikkontakt ved hjælp af en snor.

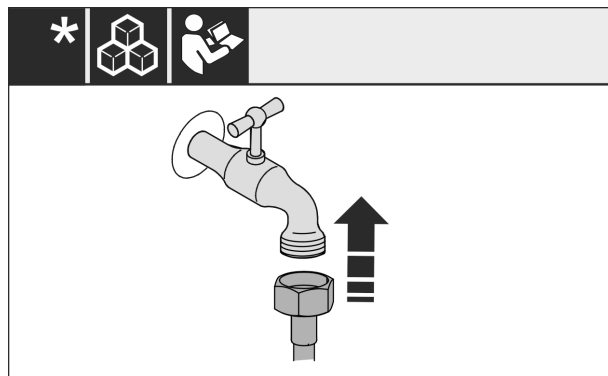


Fig. 29

- Installer nu om nødvendigt vandtilslutningen i henhold til anvisningen i betjeningsvejledningen.

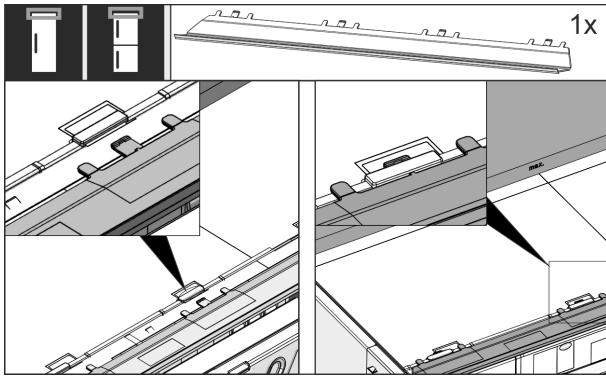


Fig. 30

- ▶ Sæt skabets udaligningspanel på oversiden af skabet. Panelet kan flyttes til begge sider.

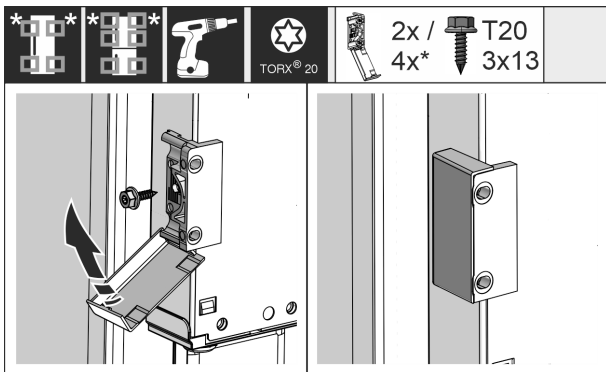


Fig. 31 *

- ▶ Monter fastgørelsesvinklen. Anbring fastgørelsesvinklen, så den er i højde med elementets dørgreb. Anvend i alt fire fastgørelsesvinkler, hvis det drejer sig om en stor dør.
- ▶ Klap afdækningerne op efter monteringen på vinklen.

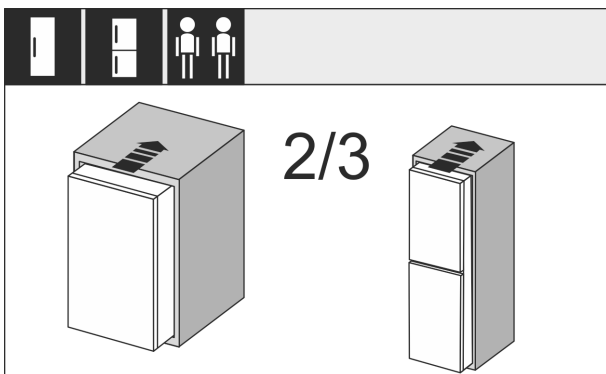


Fig. 32

- ▶ Skub skabet 2/3 ind i møbelnichen.

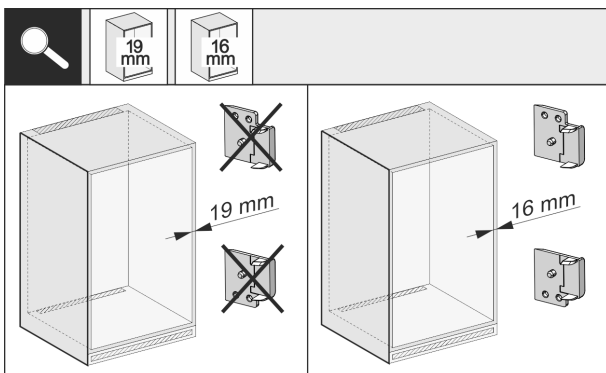


Fig. 33 *

- ▶ Kontrollér, om tykkelsen af møbelsidevæggene er 16 mm eller 19 mm.

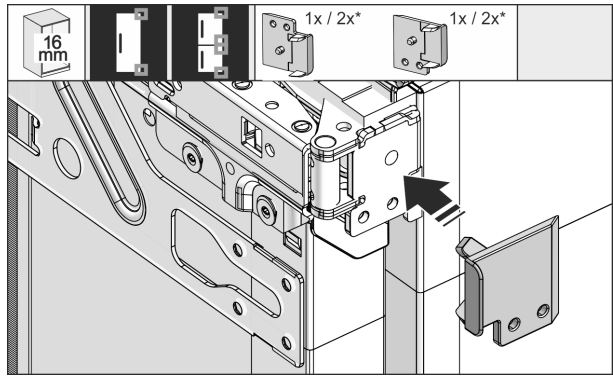


Fig. 34

- ▶ 16 mm tykke møbelvægge: Sæt afstandsstykker på alle hængsler.
- ▶ 19 mm tykke møbelvægge: Du skal ikke bruge noget afstandsstykke.

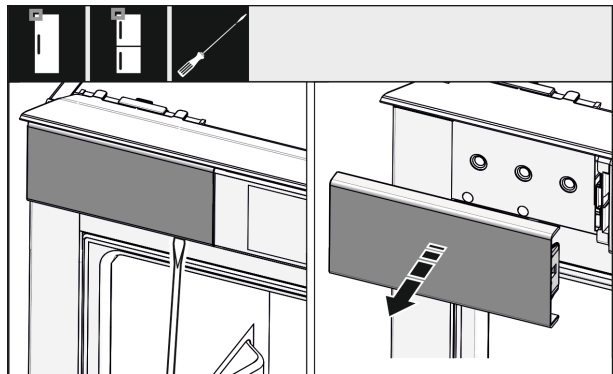


Fig. 35

- ▶ Løsn afdækningen foroven i venstre side med en skrue-trækker, og tag den af.

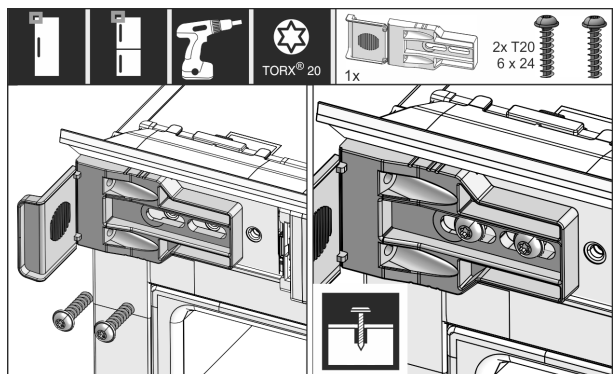


Fig. 36

- ▶ Skru fastgørelsesvinklen løst på. Vinklen skal kunne flyttes let.

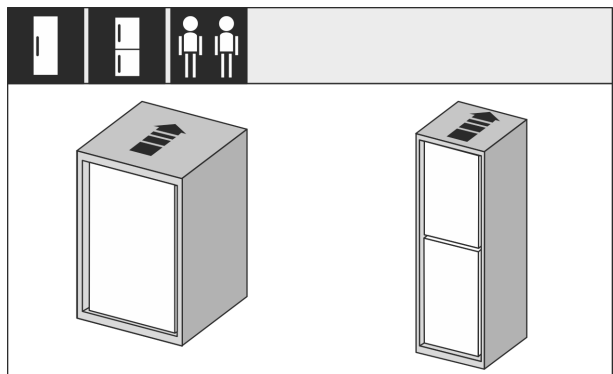


Fig. 37

Installation og tilslutning

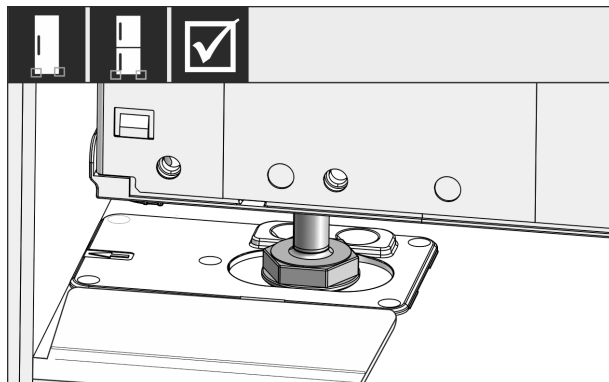


Fig. 38



ADVARSEL

Brandfare som følge af kortslutning!

- ▶ Når du skubber enheden ind i nichen: Strømkablet må ikke bukkes eller beskadiges.
- ▶ Enheden må ikke bruges, hvis strømkablet er defekt.
- ▶ Skub apparatet helt ind i møbelnichen. Stillefødderne skal være anbragt i anslagsvinklernes udsparinger i begge sider.

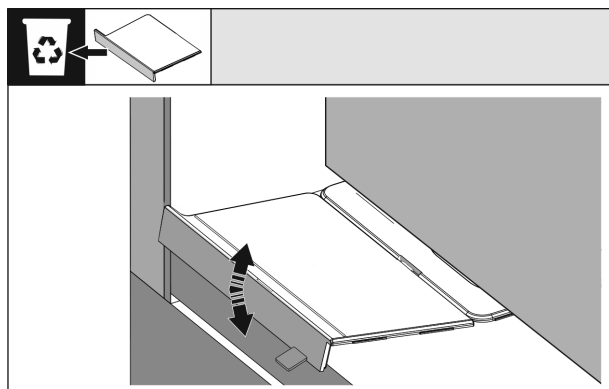


Fig. 39

- ▶ Fjern bundmonteringsvinklens anslag. Løsn anslaget ved at bevæge det, og riv det eventuelt af med en tang.

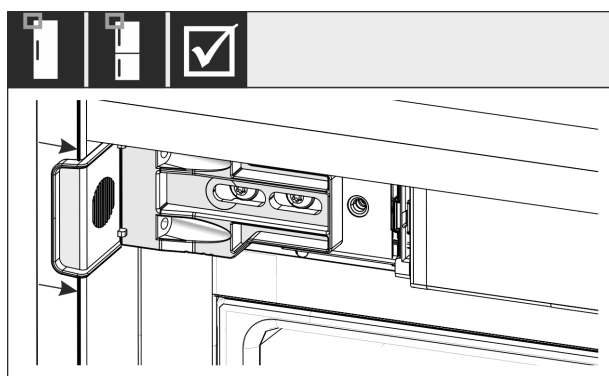


Fig. 40

- ▶ Kontrollér, om apparatet er anbragt, så det flugter med møbelnichen. Fastgørelsesvinklen skal slutte tæt til møbelnichens sidevæg.

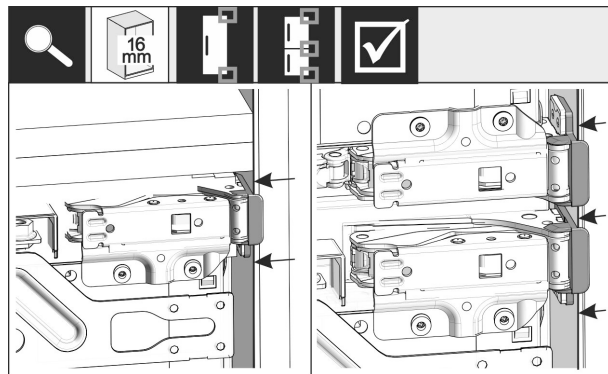


Fig. 41 *

Bemærk

Ved 16 mm tykke møbelsidevægge sidder afstandsdelen på hængselsiden på møbelnichen.

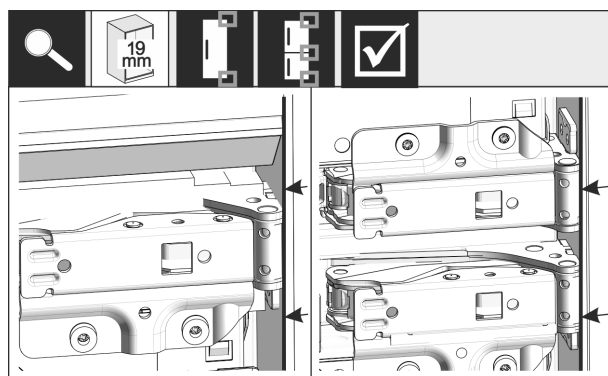


Fig. 42 *

- ▶ 19 mm tykke møbelvægge: Indstil hængslernes forkant, så de flugter med forsiden af møbelsidevæggen.

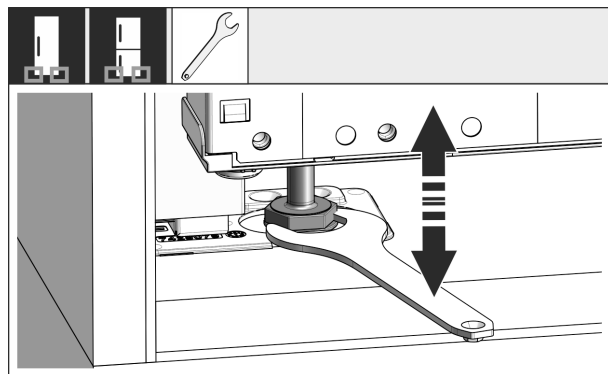


Fig. 43

- ▶ Juster efter behov skabets hældning med justeringsbenene.

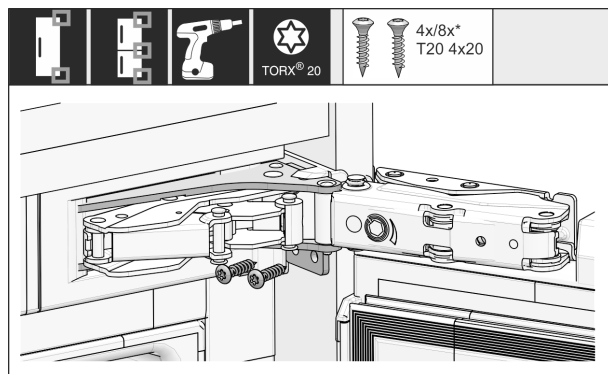


Fig. 44

- ▶ Skru apparatet på i hængselsiden.

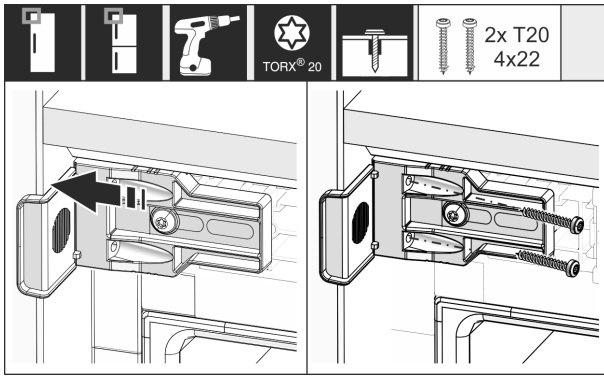


Fig. 45

- Flyt vinklen, så den flugter med møbelnichens sidevæg.
- Spænd alle skruer fast.

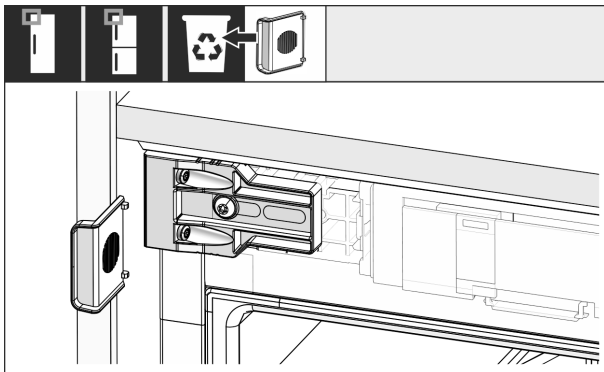


Fig. 46

- Bræk anslaget af vinklen foroven i grebssiden og kasser det.

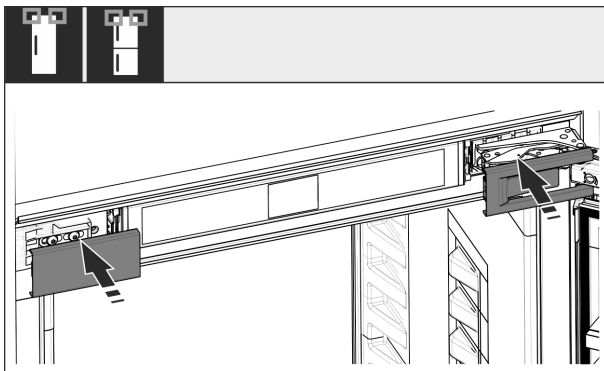


Fig. 47

- Sæt afdækningerne på.

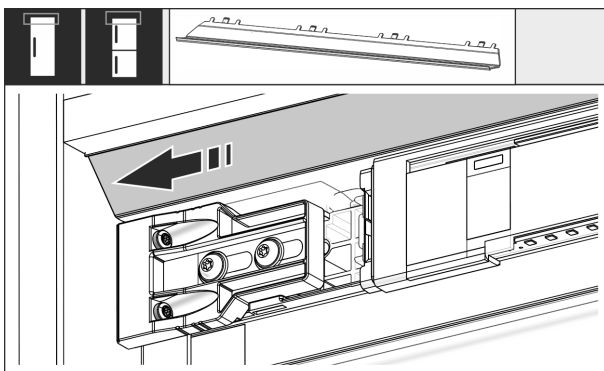


Fig. 48

- Flyt panelet, indtil det flugter med møbelvæggens side.

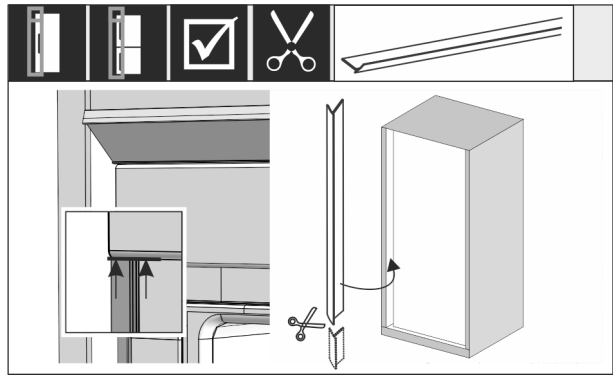


Fig. 49*

- Ved behov: Afkort kederlisten til den ønskede længde med en skarp saks.
- Anbring kederlisten under den øverste afdækning, og tryk den fast. Kederlisten er magnetisk.

Fra en nichehøjde på 1400 mm skal der monteres -nivelleringskinner:



Fig. 50

Fra en nichehøjde på 1400 mm skal der monteres -nivelleringskinner under enheden. Nivelleringskinnerne **reducerer støjniveauet**. To nivelleringskinner og et monteringsgreb medfølger som standard i tilbehørspakken fra og med en nichehøjde på 1400 mm.

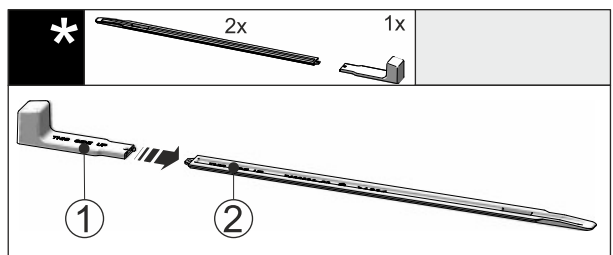


Fig. 51

- Sæt monteringsgrebet Fig. 51 (1) på nivelleringskinnen Fig. 51 (2).

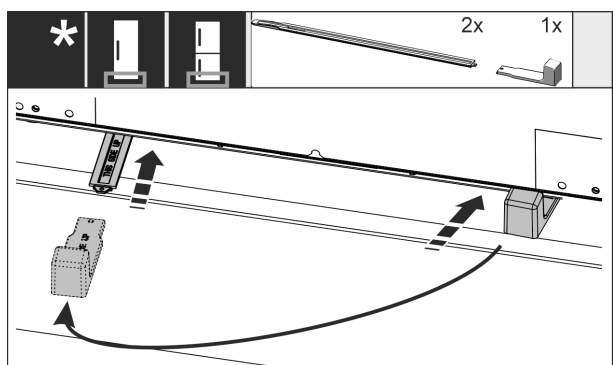


Fig. 52

- Skub nivelleringskinnen så langt som muligt ind i føringen under bunden af enheden.

Installation og tilslutning

- ▶ Træk monteringsgrebet af, og sæt det på den anden nivelleringsskinne.
- ▶ Gør det samme med den anden nivelleringsskinne.

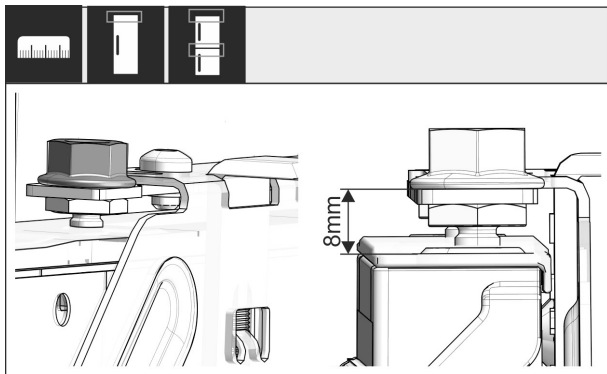


Fig. 53 *

- ▶ Luk døren.
- ▶ Kontrollér forindstillingen på 8 mm fra apparatdørens overkant til traversens placering.

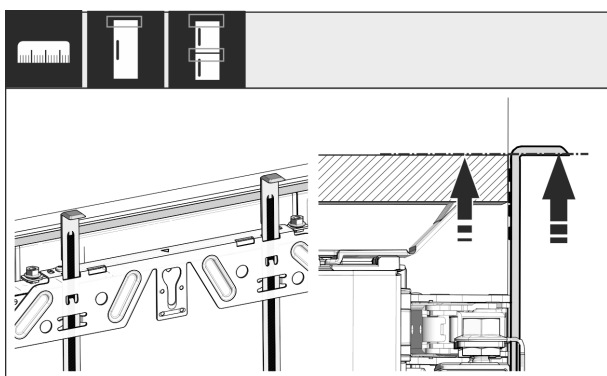


Fig. 54

- ▶ Skub monteringshjælpen op til møbellågens højde. Monteringshjælpens nederste anslagskant = Overkanten på den låge, der skal monteres.

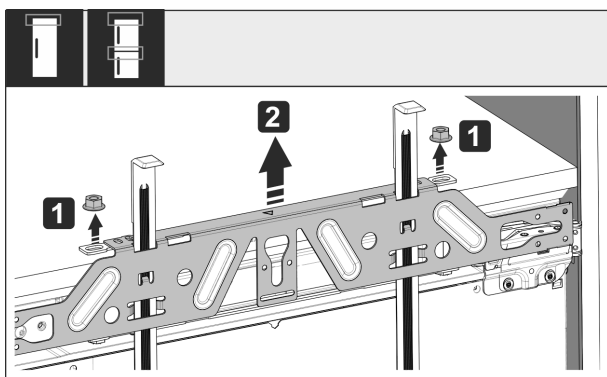


Fig. 55

- ▶ Løsn kontramøtrikkerne Fig. 55 (1).
- ▶ Tag fastgørelsestraversen Fig. 55 (2) af.

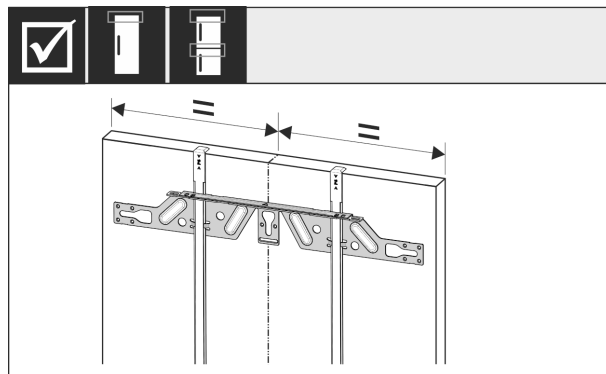


Fig. 56

- ▶ Anbring fastgørelsestraversen på indersiden af møbellågen og juster den, så den er midt for.

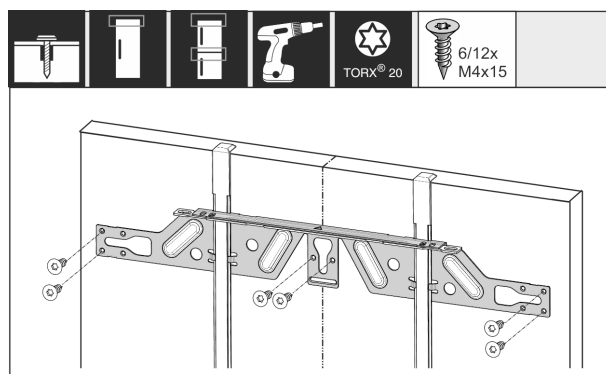


Fig. 57

- ▶ Ved låger af spånplade monteres fastgørelsestraversen med mindst 6 skruer, ved kassetlåger med mindst 4 skruer.

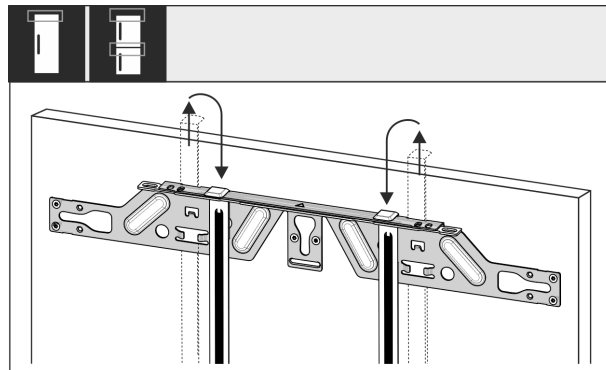


Fig. 58

- ▶ Træk monteringshjælpen ud, og skub den drejet ind i åbningen ved siden af.

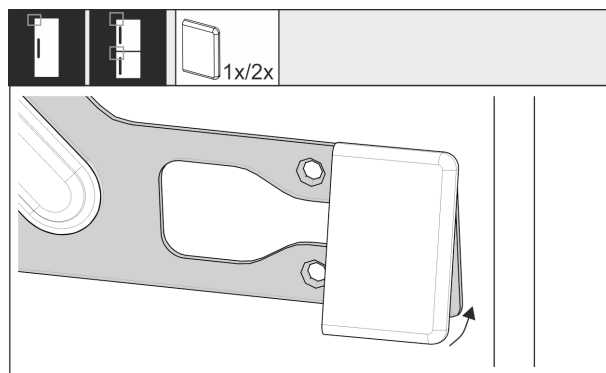


Fig. 59

- ▶ Sæt afdækningen fast på fastgørelsestraversen i grebsiden.

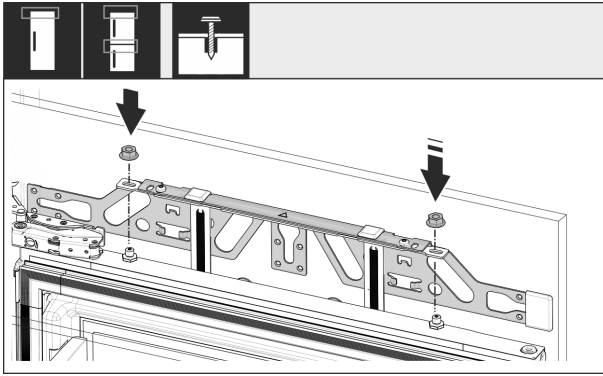


Fig. 60

- ▶ Anbring møbellågen, og skru kontramøtrikkerne løst på justeringsboltene igen.

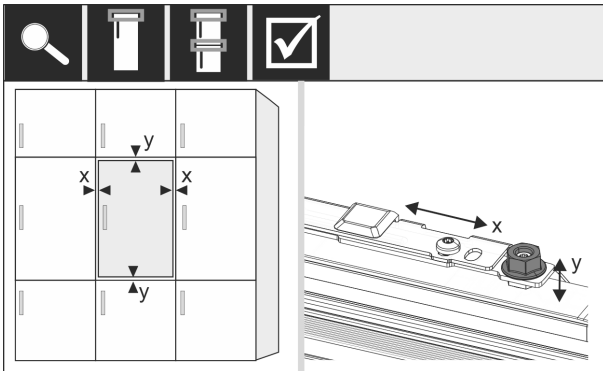


Fig. 61

- ▶ Juster møbellågen i X- og Y-retningen ved hjælp af justeringsboltene.

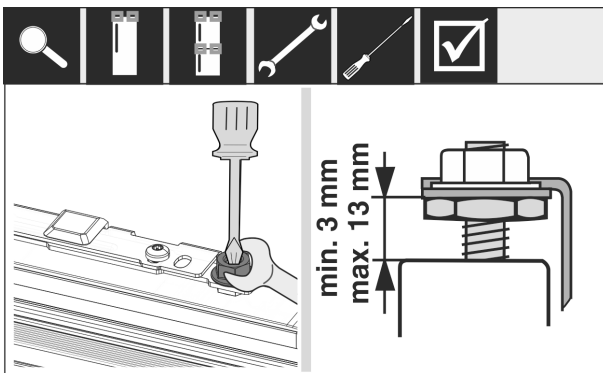


Fig. 62 *

- ▶ Spænd kontramøtrikkerne.
- ▶ Kontrollér indstillingshøjden.

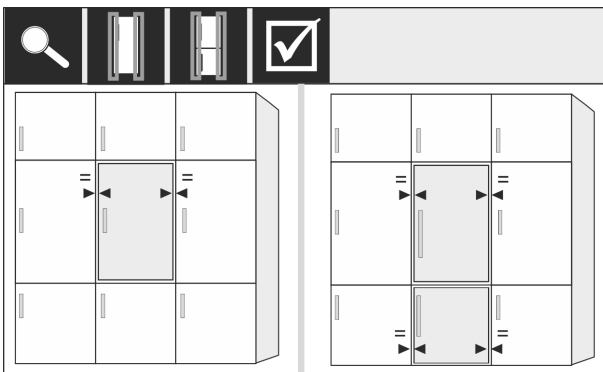


Fig. 63

Møbel fronter, der er tykkere end 19 mm:

- ▶ Vær opmærksom på mål, vægt og henvisninger i følgende kapitler: (se 3.4 Møbel frontens vægt) (se 3.14 Møbel fronter)

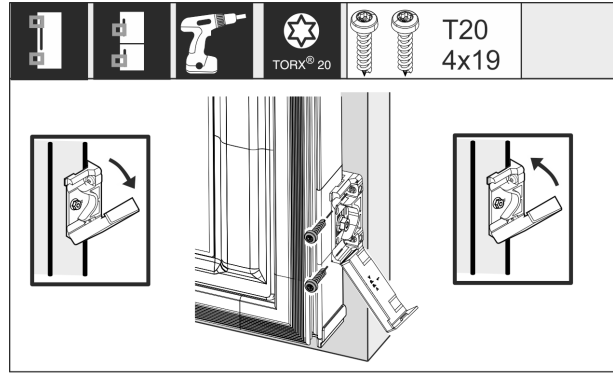


Fig. 64 *

Montering af fastgørelsesvinklen på møbellågen:

- ▶ Åbn afdækningen.
- ▶ Montering af fastgørelsesvinklen på møbellågen:
- ▶ Justér fastgørelsesvinklens forkant, så den er parallel med møbellågens kant, og skru vinklen fast.
- ▶ Montering af fastgørelsesvinklen på møbellågen:
- ▶ Vip afdækningen op.

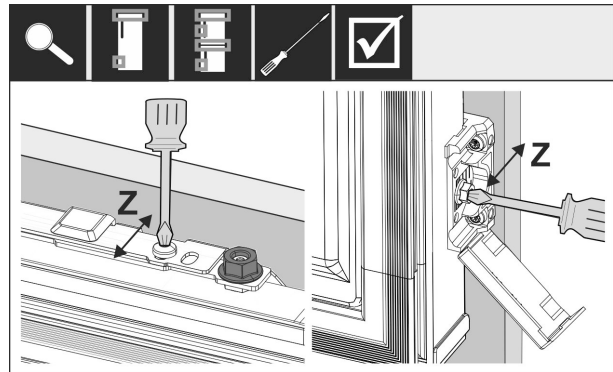


Fig. 65

Justér møbellågen i Z-retning:

- ▶ Løsn justeringsskruen på fastgørelsestraversen og skruen på fastgørelsesvinklen.
- ▶ Forskyd lågen.

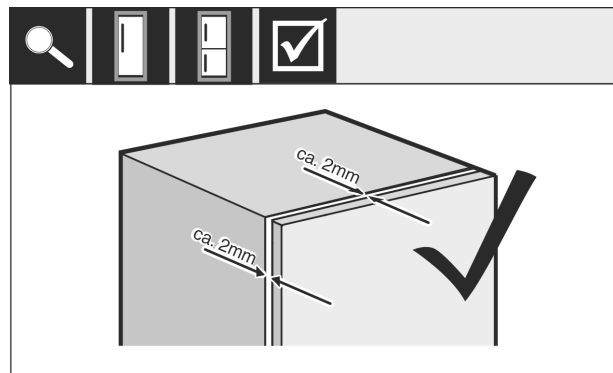


Fig. 66 *

- ▶ Kontrollér afstanden mellem møbellåge og møbelkabinet.
- ▶ Kontrollér, og efterspænd alle skruer, hvis det er nødvendigt.

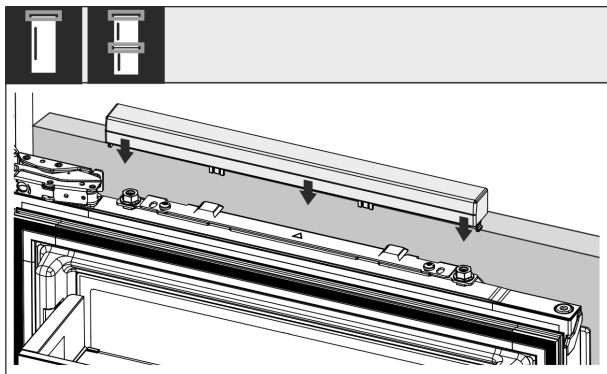


Fig. 67

- ▶ Sæt den øverste afdækning på.

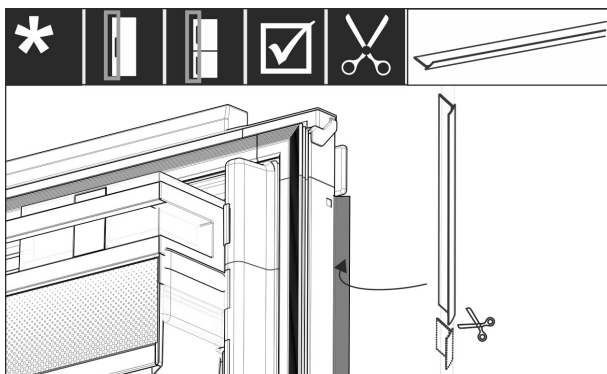


Fig. 68

- ▶ Skær længden af kederlisterne til.
- ▶ Isæt kederlister mellem møbellågen og apparatdøren.

Hvis du vil sikre, at apparatet er indstillet korrekt, og der ikke forekommer tilisning, kondensvand og funktionsfejl, skal du opfylde følgende kriterier:

- Døren skal lukke korrekt.
- Møbellågen må ikke støde imod selve møblet.
- Tætningen i øverste hjørne i grebssiden skal slutte tæt.
- ▶ Kontrollér nicheindbygningen i henhold til ovennævnte kriterier.

3.14 Møbell fronter

3.15 Mål

Afhængigt af skabsvarianten skal der anvendes en eller to møbellåger. Størrelsen på de pågældende møbellåger afhænger af nichens samlede størrelse og kabinetternes tykkelse.

Bemærk

Se de pågældende enheds- og nichemål samt monteringskitserne.

Generelle angivelser:

- Bemærk vores enheds-specifikke anbefalinger mht. størrelse og vægt til fast dørmontering (se 3.4 Møbell frontens vægt).
- Møbelkabinettets tykkelse skal være mindst 16 mm og maks. 19 mm.

Endnu en møbellåge ovenover, nedenunder eller ved siden af:

- Det lodrette spaltmål mellem møbellågerne skal være 4 mm.
- Det vandrette spaltmål mellem møbellågerne skal være 4 mm. Kontrollér kollisionsegenskaberne her. (se 3.17 Indstilling af spaltmål uden kollision)

Vægt og hængsler:

- Ved tunge møbell fronter er belastningen på hængslet meget høj. Hængslet risikerer at blive beskadiget. Vær derfor opmærksom på de maksimale vægtangivelser for apparatet i kapitlet Møbell frontens vægt (se 3.4 Møbell frontens vægt).
- Hvis møbell fronten overskrider den maksimalt tilladte vægt, kan det hjælpe at benytte et skab med glidedørsteknik, da vægten derved fordeles over flere, skjulte hængsler på møblet.
- Hvis der anvendes lange møbell fronter, der rager langt ud fra apparatet, anbefaler vi et ekstra dørhængsel (f.eks. Kamat), der skal have samme drejepunkt som det dørpå-dør-hængsel, som dit apparat er udstyret med. Ved at anvende et ekstra hængsel (Kamat) fordeles vægten over flere punkter. Ved høje møbell fronter anbefales det at anvende et udfræset udligningsbeslag for at forhindre vridning (konveks/konkav).

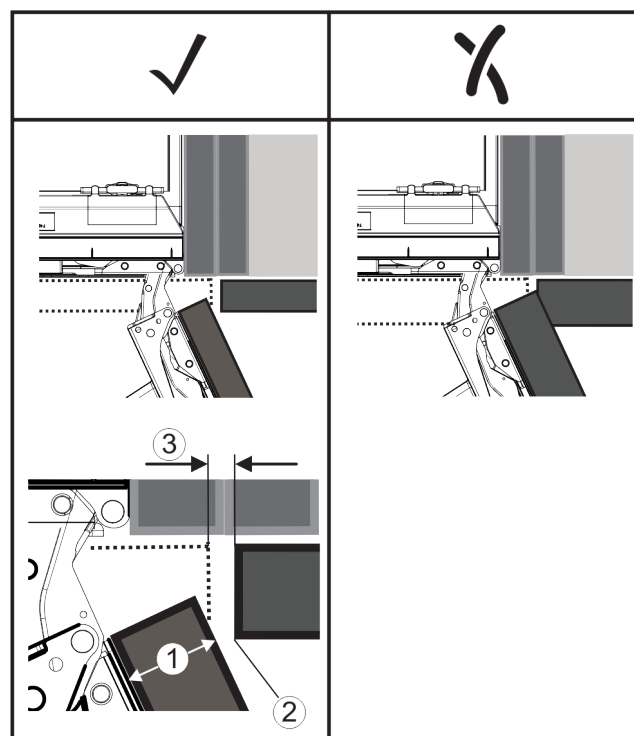
3.16 Montering af møbell front(er)

Vær opmærksom på følgende ved monteringen:

- Møbell fronten skal monteres symmetrisk i forhold til køleskabets dør.
- Møbell fronten ved siden af er på nøjagtigt samme niveau.
- Møbell fronten ved siden af har samme kantradius som skabets front.
- Møbell fronten er plan og spændingsfri.
- Møbell fronten har en minimal dybdeindstilling på ca. 2 mm i forhold til kabinettet.
- ▶ Montering af apparatet i nichen. (se 3.14 Indbygning af skabet i en niche)
- ▶ Fastgør møbell fronten på apparatets dør. (se 3.14 Indbygning af skabet i en niche)
- ▶ Kontrollér, at møbell fronten ikke støder imod (se 3.17 Indstilling af spaltmål uden kollision).

3.17 Indstilling af spaltmål uden kollision

Kontroller, når møbell fronten(erne) er monteret, at møbell fronterne ikke kolliderer.



Sådan fungerer Touch & Swipe-displayet

Fig. 69

- (1) Frontens tykkelse (FD) (3) Spaltemål (S)
(2) Kantradius (R)

FD(1) (mm)	R (2) = 0 mm		R = 1,2 mm		R = 2 mm		R = 3 mm	
	G _{min}	G _{max}	G _{min}	G _{max}	G _{min}	G _{max}	G _{min}	G _{max}
16	0,3	0,9	0,1	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2
19	0,7	2,4	0,3	1,9	0,5	2,3	0,1	0,8
20	2	4,3	1,5	3,6	1	3,1	0,6	2,7
22	3,5	6,3	3	5,6	2,6	5,3	2,1	4,6
24	5,5	8,3	5	7,8	4,5	7,4	4	6,9
26	7,6	10,7	7	10,3	6,6	9,9	6,2	9,4

Fig. 70 Tabel for spaltemålets grænseområde*

G_{min} = Spaltemålets nederste grænse i mm*

G_{max} = Spaltemålets øverste grænse i mm*

Bemærk

Vær ved korrektioner altid opmærksom på, at møbelfronten er tilpasset frontens generelle udseende.

Kontroller kollisionsegenskaberne og korriger derefter:

- ▶ Bestem frontens tykkelse og kantradiusen.
- ▶ Aflæs grænseområdet for spaltemålet i tabellen.
- ▶ Sammenlign spaltemålet med værdierne i tabellen.
- ▶ Udfør en af følgende handlinger i overensstemmelse med de beregnede spaltemål.

Spaltemål	Beskrivelse
$S > G_{max}$	Hvis spaltemålet er større end de to grænseværdier, skal der ikke korrigeres.
$S < G_{min}$	Hvis spaltemålet er under grænseværdierne, skal spaltemålet øges. Det er også muligt at forhøje kantradiusen.
$G_{min} \leq S \leq G_{max}$	Hvis spaltemålet ligger mellem de to grænseværdier, skal du arbejde præcist. I så tilfælde kan der forekomme kollisioner.

3.18 Tilslutning af apparatet til strømforsyningen



ADVARSEL

Fare for elektrisk stød og kvæstelser som følge af et beskadiget apparat eller en beskadiget nettilslutningsledning! Livsfare og snitsår. Hvis apparatet eller nettilslutningsledningen blev beskadiget under transporten, er der fare for et livsfarligt elektrisk stød. Du kan derudover få snitsår på apparatets beskadigede dele.

- ▶ Kontrollér apparatet og nettilslutningsledningen for beskadigelser efter transport.
- ▶ Apparatet må aldrig tages i brug, hvis apparatet eller nettilslutningsledningen er beskadiget.
- ▶ Kontakt kundeservice.

Du slutter apparatet til lysnettet ved hjælp af det medfølgende strømkabel. Strømkablet har en IEC-stikdåse i den ene ende og en stikkontakt i den anden ende.

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Apparatet og strømkablet er ubeskadigede.
- Apparatet er indbygget i overensstemmelse med reglerne. (se 3.14 Indbygning af skabet i en niche)
- Kravene til den elektriske tilslutning er opfyldt.
- Målene for korrekt tilslutning er kendt og overholdt.
- Netspændingen og -frekvensen svarer til specifikationerne på typeskiltet.
- Stikdåsen er jordet og sikret elektrisk i overensstemmelse med forskrifterne.

- Sikringens brydestrøm ligger mellem 10 A og 16 A.
- Stikkontakten er let tilgængelig og ligger ikke bag enheden. (se 3.3 Nichemål)

VIGTIGT

Fare for beskadigelse som følge af ukorrekt drift! Beskadigelse af apparatets elektriske komponenter.

- ▶ Benyt udelukkende den medfølgende nettilslutningsledning.

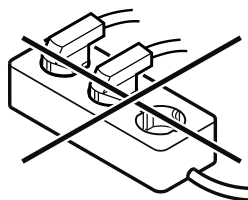


ADVARSEL

Brandfare som følge af ukorrekt tilslutning! Forbrændinger.

Beskadigelser på apparatet.

- ▶ Anvend ikke forlængerledninger.
- ▶ Anvend ikke strømskinner.



VIGTIGT

Fare for beskadigelse som følge af ukorrekt tilslutning! Beskadigelser på apparatet.

- ▶ Tilslut ikke apparatet til vekselrettere, der ikke er tilsluttet til elnettet, som f.eks. solarstrømanlæg og benzengeneratore.

- ▶ Tilslut lysnettilslutningsledningens lysnetstik til strømforsyningen. Sørg for, at lysnetstikket sidder ordentligt fast i stikkontakten.
- ▶ Liebherr-logoet vises i displayet.
- ▶ Visningen skifter til standby-symbolet.
- ▶ Hvis der ikke udføres nogen handling inden for 60 sekunder: Standby-symbol udtones og forsvinder.
- ▶ Apparat er tilsluttet. Første ibrugtagning: se følgende kapitler eller brugsanvisning.

4 Sådan fungerer Touch & Swipe-displayet


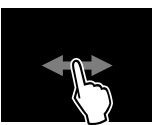
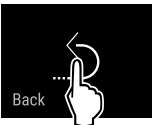
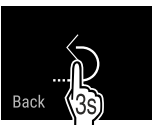

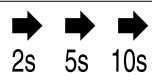

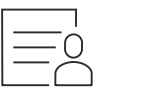
Du betjener apparatet med Touch & Swipe-displayet. Brug Touch & Swipe-displayet (i det følgende kaldet displayet) til at vælge apparatets funktioner ved at trykke eller stryge på symboler. Hvis du ikke udfører en handling på displayet i 10 sekunder, springer visningen enten tilbage til den overordnede menu eller direkte til statusvisningen.

4.1 Navigation og symbolforklaring

Illustrationerne bruger forskellige symboler til at navigere på displayet. Følgende tabel beskriver disse symboler.

Symbol	Beskrivelse
	Kort tryk på displayet: Aktivér/deaktivér funktion. Bekræft valget. Åbn undermenuen.

Sådan fungerer Touch & Swipe-displayet

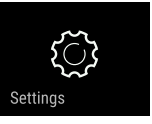
Symbol	Beskrivelse
	Langt tryk på displayet med et angivet tidsrum (f.eks. 3 sekunder): Aktivering/deaktivering af funktionen eller værdien.
	Stryg til højre eller venstre: Navigér i menuen.
	Kort tryk på symbolet Tilbage: Gå ét menuniveau tilbage.
	Langt tryk i 3 sekunder på symbolet Tilbage: Gå tilbage til statusdisplayet.
	Pil med ur: Det tager mere end 10 sekunder, før følgende visning fremgår af displayet.
	Pil med tidsangivelse: Det tager det angivne tidsrum, før følgende visning fremgår af displayet.
	Symbolet "Åbn indstillingsmenuen": Gå til indstillingsmenuen, og åbn indstillingsmenuen. Om nødvendigt: Gå til den ønskede funktion i indstillingsmenuen. (se 4.2.1 Åbn indstillingsmenuen)
	Åbn symbolet "Avanceret menu": Gå til menuen Avanceret, og åbn den avancerede menu. Om nødvendigt: Gå til den ønskede funktion i menuen Avanceret. (se 4.2.2 Åbning af udvidet menu)
Ingen handling inden for 10 sekunder	Hvis du ikke udfører en handling på displayet i 10 sekunder, springer visningen enten tilbage til den overordnede menu eller direkte til statusvisningen.
Luk døren, og åbn den igen.	Hvis man lukker døren og åbner den igen med det samme, springer displayet tilbage til statusvisningen.

Bemærk: Illustrationer af displayet vises på engelsk.

4.2 Menuer

Apparatets funktioner er opdelt i forskellige menuer:

Menu	Beskrivelse
Hovedmenu	Når du tænder for apparatet, befinder du dig automatisk i hovedmenuen. Herfra kan du gå til apparatets vigtigste funktioner, indstillingsmenuen og den avancerede menu.

Menu	Beskrivelse
 Indstillingsmenu	Indstillingsmenuen indeholder yderligere funktioner til indstilling af apparatet.
Menuen Avanceret	Den avancerede menu indeholder særlige funktioner til indstilling af apparatet. Adgang til den avancerede menu er beskyttet af den numeriske kode 151 .

4.2.1 Åbn indstillingsmenuen

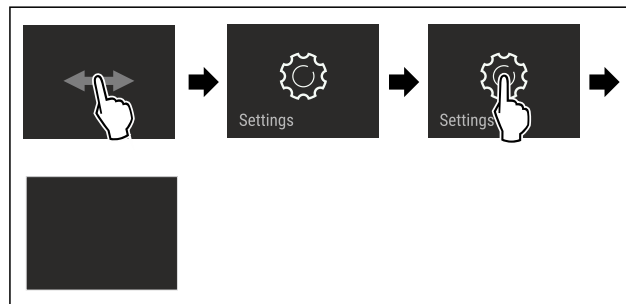


Fig. 71 Vejledende illustration

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Indstillingsmenuen åbnes.
- ▶ Om nødvendigt: Gå til den ønskede funktion.

4.2.2 Åbning af udvidet menu

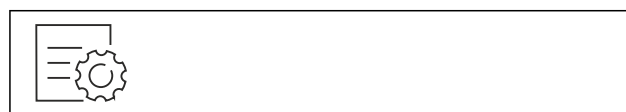


Fig. 72

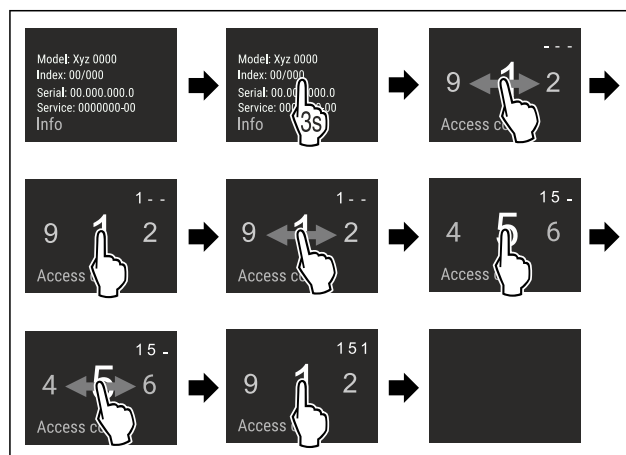


Fig. 73 Vejledende illustration, adgang med numerisk kode **151**

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Udvidet menu er åbnet.
- ▶ Om nødvendigt: Gå til den ønskede funktion.

4.3 Dvaletilstand

Hvis du ikke berører displayet i 1 minut, skifter displayet til dvaletilstand. I dvaletilstand er visningens lysstyrke dæmpet.

4.3.1 Afslut dvaletilstand

- ▶ Kort tryk på skærmen med fingeren.
- ▶ Dvaletilstand afsluttes.

5 Idriftsættelse

5.1 Tilkobling af apparatet (første ibrugtagning)

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Apparatet er indbygget og tilsluttet i overensstemmelse hermed.
- Alt tape, klæbe- og beskyttelsesfolier samt transportsikringer i og på apparatet er fjernet.
- Alt reklamemateriale er fjernet fra skufferne.
- Touch & Swipe-displayets funktionsmåde er kendt. (se 4 Sådan fungerer Touch & Swipe-displayet)

Tænd for apparatet via Touch & Swipe-displayet:

- ▶ Når displayet er i dvaletilstand: Kort tryk på displayet.
- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

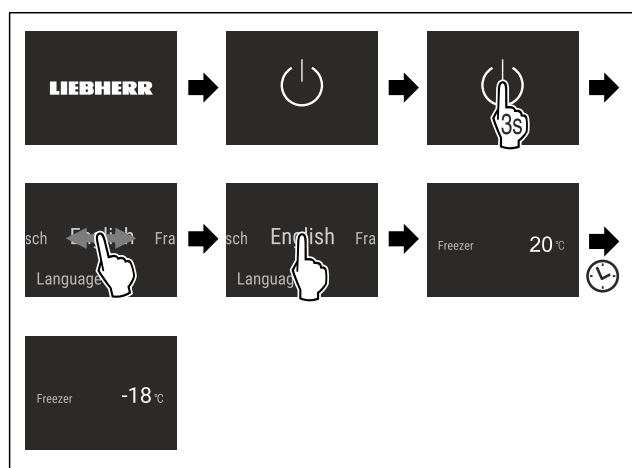


Fig. 74 Vejledende illustration

- ▶ Statusdisplayet fremkommer.
- ▶ Apparatet køler til den fabriksindstillede måltemperatur.
- ▶ Apparatet starter i demotilstand (statusvisning med DEMO vises): Når apparatet starter i demotilstand, kan du deaktivere denne tilstand inden for de næste 5 minutter. (se Demotilstand)

Yderligere oplysninger:

- Sådan tages IceMaker i brug. (se 5.2 Sådan tages IceMaker i brug)
- Sådan tages SmartDevice i brug. (se 2.3 SmartDevice) og (se WLAN)

Bemærk

Producenten anbefaler:

- ▶ Anbring **frostvarer** ved -18 °C eller derunder.
- ▶ Se bemærkninger vedrørende opbevaring. (se 6.1 Henvisninger angående opbevaring)

Bemærk

Du kan købe tilbehør i Liebherr-Hausgeräte-butikken på home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

5.2 Sådan tages IceMaker i brug

Hvis dit apparat er udstyret med en IceMaker, skal du rengøre IceMaker, før du **bruger den første gang**.

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Vandtilslutning er etableret. Se Installation Guide eller monteringsvejledning.
- Skabet er fuldt indbygget og tilsluttet.
- ▶ Rengøring af IceMaker. (se 10.3.4 Rengøring af IceMaker)

6 Opbevaring

6.1 Henvisninger angående opbevaring



ADVARSEL

Brandfare pga. elektriske apparater!

Hvis man bruger elektriske apparater i enhedens fødevarerområde, kan sådanne forårsage brand.

- ▶ Der må ikke bruges elektriske apparater i enhedens fødevarerområde, medmindre dette er anbefalet af producenten.

Bemærk

Energiforbruget stiger, og køleeffekten reduceres, hvis ventilationen er utilstrækkelig.

- ▶ Hold altid luftslidsen fri.

Overhold følgende opbevaringsspecifikationer:

- Pak fødevarer godt ind.
- Emballer rått kød eller rå fisk i rene, lukkede beholdere. Dermed forhindres det, at kød eller fisk kommer i kontakt med andre fødevarer eller drypper på dem.
- Opbevar fødevarer med afstand, så der er en god luftcirkulation.
- Opbevar fødevarer som angivet på emballagen.
- Hold altid øje med Bedst før-datoen, der er angivet på emballagen.

Bemærk

Hvis disse anvisninger ikke følges, kan det medføre, at fødevarer fordærves.

6.2 Fryserum

Her indstilles et tørt, køligt opbevaringsklima på -18 °C . Et køligt opbevaringsklima er velegnet til opbevaring af dybfrost- og frysevarer i flere måneder, til fremstilling af isterninger eller til frysning af friske fødevarer.

6.2.1 Indfrysning af fødevarer

Frysemængde

Du kan fryse op til lige så mange friske fødevarer inden for 24 timer som det, der står på mærkepladen (se 11.5 Type-skilt) under "Frysekapacitet ... kg/24t".

For at sikre, at fødevarerne hurtigt indfryses, skal du overholde følgende mængder pr. pakke:

- Frugt og grøntsager op til 1 kg
- Kød op til 2,5 kg

Indfrysning af fødevarer med SuperFrost

Afhængigt af frysemængden kan du aktivere SuperFrost før frysning for at opnå lavere frysetemperaturer. (se SuperFrost)

- ▶ Aktivér SuperFrost, hvis frysemængden er større end ca. 2 kg.

Tidspunktet, hvor du aktiverer SuperFrost, afhænger af frysemængden:

Energibesparelse

Fryse-mængde	Tidspunkt for aktivering af SuperFrost
Lille fryse-mængde	Aktivér SuperFrost ca. 6 timer før frysning. Så snart enheden automatisk deaktiverer SuperFrost, kan man omsortere fødevarerne.
Maks. fryse-mængde	Aktivér SuperFrost ca. 24 timer før frysning. Så snart enheden automatisk deaktiverer SuperFrost, kan man omsortere fødevarerne.

Placering af fødevarer



FORSIGTIG

Risiko for personskade på grund af knust glas!
Flasker og dåser med drikkevarer kan bryde under frysning. Dette gælder især kulsyreholdige drikkevarer.

► Frys kun flasker og dåser med drikkevarer, hvis du har aktiveret BottleTimer-funktionen og SmartDevice-appen.

Apparatets højde < 1220 mm	
Frysemængde	Placering af fødevarer
Lille fryse-mængde	Fordel emballerede fødevarer i alle skuffer. Læg om muligt fødevarerne bagest i skuffen tæt mod bagvæggen.
Maks. fryse-mængde	Fordel emballerede fødevarer i alle skuffer. Læg om muligt fødevarerne bagest i skuffen tæt mod bagvæggen.

Apparatets højde ≥ 1220 mm	
Frysemængde	Placering af fødevarer
Lille fryse-mængde	Fordel emballerede fødevarer i alle skuffer, men læg dog ikke fødevarer i den øverste skuffe.
Maks. fryse-mængde	Fordel emballerede fødevarer i alle skuffer. Læg om muligt fødevarerne bagest i skuffen tæt mod bagvæggen.

6.2.2 Optøning af fødevarer



ADVARSEL

Fare for levnedsmiddelforgiftning!

► Optøede fødevarer må ikke nedfryses igen.
► Forarbejd optøede fødevarer så hurtigt som muligt.

Du kan optø fødevarer på flere måder:

- i en køleenhed
- I mikrobølgeovnen
- I ovnen/varmluftskomfuret
- Ved stuetemperatur

► Tag kun så mange fødevarer ud som nødvendigt.

6.2.3 Frysebakke

Med frysebakken kan du fryse bær, urter, grøntsager og andre små frostvarer, uden at det fryser sammen. Frostvarerne forbliver stort set i deres form og er senere nemmere at inddele i portioner.

Du kan desuden opbevare kølebatterierne pladsbesparende i frysebakken.

► Fordel fødevarerne uemballeret med afstand på frysebakken.

6.3 Opbevaringstider

De angivne opbevaringstider er vejledende.

Ved fødevarer med angivelse af minimumholdbarheden er det altid den dato, der er angivet på emballagen, der gælder.

Vejledende opbevaringstider for forskellige fødevarer		
Spiseis	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Pølse, skinke	ved -18 °C	2 til 3 måneder
Brød, bagværk	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Vildt, gris	ved -18 °C	6 til 9 måneder
Fisk, fed	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Fisk, mager	ved -18 °C	6 til 8 måneder
Ost	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Fjerkræ, okse	ved -18 °C	6 til 12 måneder
Grøntsager, frugt	ved -18 °C	6 til 12 måneder

7 Energibesparelse

- Sørg altid for god ventilation og udluftning. Tildæk ikke ventilationsåbninger eller -gitre.
- Hold altid ventilatorens luftslids fri.
- Installer ikke apparatet i områder med direkte sollys eller ved siden af varmeapparater el.lign.
- Hvis man installerer apparatet lige ved siden af en ovn, kan energiforbruget stige minimalt. Dette afhænger af ovnens brugsvarighed og -intensitet.
- Energiforbruget afhænger af betingelserne på brugsstedet, f.eks. af den omgivende temperatur. Ved en varmere, omgivende temperatur kan energiforbruget øges.
- Åbn skabet i kortest mulige tid.
- Jo lavere temperaturen er indstillet, desto højere bliver energiforbruget.
- Alle fødevarer pakkes godt ind og opbevares tildækket. Dannelse af rim undgås.
- Varme retter lægges i: De skal afkøles til stuetemperatur forinden.

8 Betjening

8.1 Betjeningslementer og displayelementer

8.1.1 Statusvisning

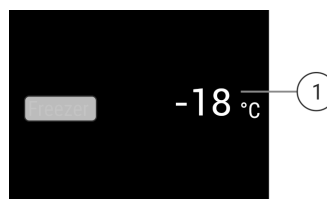







Fig. 75 Statusvisningen viser den faktiske temperatur.

(1) Temperaturvisning

Statusvisningen viser den faktiske temperatur og er udgangsvisningen. Derfra sker navigationen til funktionerne og indstillingerne.

8.1.2 Symboler

Symbolerne informerer om skabets aktuelle tilstand.

Symbol	Skabets tilstand
	Standby Der er slukket for skabet eller temperaturzonen.
	Blinkende tal Skabet kører. Temperaturangivelsen blinker, indtil den indstillede værdi er nået.
	
	Blinkende symbol Skabet kører. Der udføres indstillinger.
	

8.2 Apparatets funktioner

8.2.1 Bemærkninger om apparatets funktioner

Apparatets funktioner er fabriksindstillet for at sikre, at apparatet er fuldt funktionsdygtigt.

Før du ændrer, aktiverer eller deaktiverer apparatets funktioner, skal du kontrollere, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Du har læst og forstået beskrivelserne af, hvordan displayet fungerer. (se 4 Sådan fungerer Touch & Swipe-displayet)
- Du er blevet fortrolig med apparatets betjenings- og visningselementer.

Slukning og tænding af apparatet

Med denne funktion kan man slukke og tænde hele apparatet.

Slukning af apparat

Når man slukker for apparatet, gemmes tidligere foretagne indstillinger.

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Handlingsinstruktioner (se 12 Sæt ud af drift) er udført.



Fig. 76

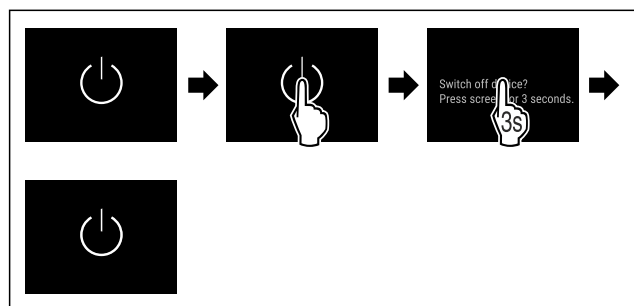


Fig. 77

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Apparat er slukket.
- ▶ Der vises et standby-symbol på displayet.
- ▶ Display bliver sort.

Tænding af apparat

- Når displayet er i dvaletilstand:
- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.

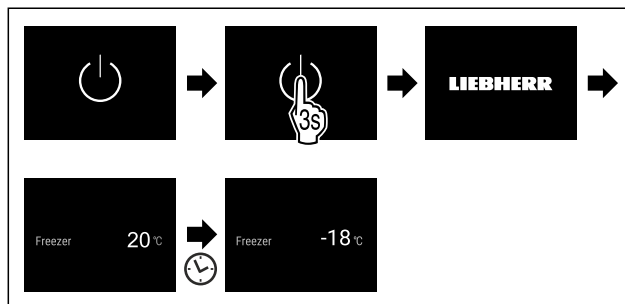


Fig. 78 Vejledende illustration


- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- Hvis apparatet starter i demotilstand:
- ▶ Deaktiver demotilstand. (se Deaktivering af demotilstand)
- ▶ Apparat er tændt.
- ▶ Tidligere foretagne indstillinger gendannes.
- ▶ Apparat køler til indstillet måltemperatur.

Temperatur

Brug denne funktion til at indstille temperaturen.

Temperaturen afhænger af følgende faktorer:

- Hvor ofte døren åbnes
- Hvor lang tid døren er åben
- Rumtemperaturen på opstillingsstedet
- Typen, temperaturen og mængden af fødevarer

Fryserum	Fabriksindstillet temperatur	Anbefalet indstilling
	-18 °C	-18 °C

Temperaturindstilling

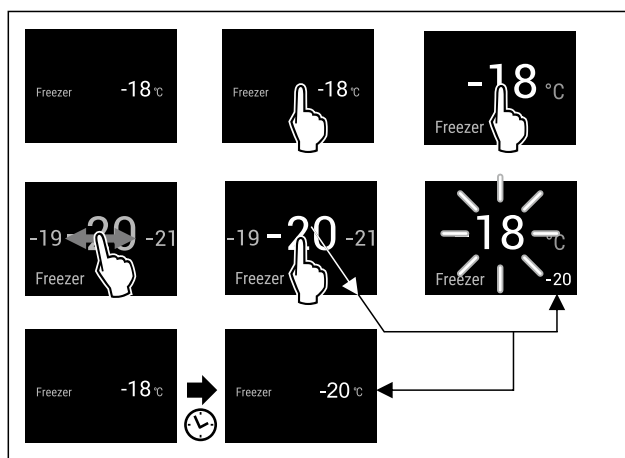


Fig. 79 Vejledende illustration

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Temperatur er indstillet.



SuperFrost

Med denne funktion aktiverer eller deaktiverer man SuperFrost. Når man aktiverer SuperFrost, forstærker apparatet fryseeffekten. Dermed kan man opnå lavere frysetemperaturer.

Anvendelse:

- Friske fødevarer skal fryses så hurtigt som muligt ind til kernen. Dette sikrer, at fødevarernes næringsværdi, udseende og smag bevares.
- Øg kuldereserverne i opbevarede frostvarer, før apparatet optøs.

Når funktionen er aktiv, kører apparatet med højere effekt. Herved kan apparatets driftsstøj være midlertidigt højere, og energiforbruget stiger.

Hvis døren står åben for længe, fordi du f.eks. ilægger fødevarer, kontrollerer enheden automatisk, om den faktiske temperatur i enheden stemmer overens med den indstillede temperatur i enheden. Hvis forskellen overskrider en bestemt værdi, vil enheden automatisk køle kraftigere. Herved kan den viste temperatur på displayet være højere end den faktiske temperatur i enheden. Dette er normalt og altså ikke en fejl i enheden.*

Aktivering af SuperFrost

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Der tages hensyn til nedfrysningmængden og tidspunktet for aktivering af SuperFrost. (se Indfrysning af fødevarer med SuperFrost)



Fig. 80

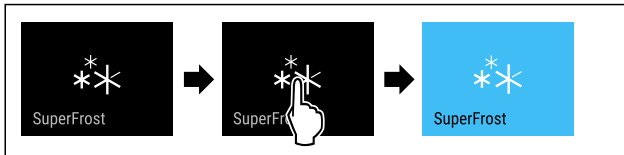


Fig. 81

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

-eller-

- ▶ Aktiver SmartDevice-appen.
- ▶ SuperFrost er aktiveret.
- ▶ Temperaturindikator bliver blå.

Deaktivering af SuperFrost

SuperFrost deaktiveres automatisk efter 56 til 72 timer, afhængigt af mængden af indlagte fødevarer. Man kan dog også altid deaktivere SuperFrost manuelt:



Fig. 82



Fig. 83

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

-eller-

- ▶ Deaktiver SmartDevice-appen.
- ▶ SuperFrost er deaktiveret.
- ▶ Apparat fortsætter i normaldrift.
- ▶ Apparat køler til den tidligere indstillede temperatur.



PartyMode

Med denne funktion aktiverer eller deaktiverer du PartyMode. PartyMode aktiverer diverse funktioner, der er praktiske i forbindelse med fester.

PartyMode aktiverer følgende funktioner:

- SuperFrost (se SuperFrost)
- IceMaker med MaxIce (se IceMaker / MaxIce)

Du kan indstille alle anførte funktioner individuelt og fleksibelt. Når du deaktiverer PartyMode, annulleres alle ændringer.

Når funktionen er aktiv, kører apparatet med højere effekt. Herved kan apparatets driftsstøj være midlertidigt højere, og energiforbruget stiger.

Aktivering af PartyMode

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- IceMaker er taget i brug. (se 5.2 Sådan tages IceMaker i brug)



Fig. 84

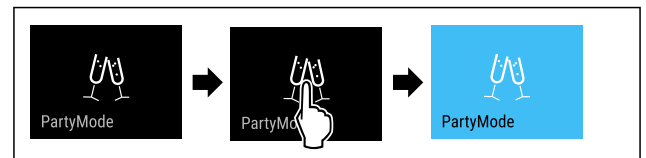


Fig. 85

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

- ▶ PartyMode og de tilhørende funktioner er aktiveret.

- ▶ Temperaturindikator bliver blå.

- ▶ Den aktuelle temperatur blinker, indtil måltemperaturen er nået.

Deaktivering af PartyMode

PartyMode deaktiveres automatisk efter 24 timer. Du kan dog også altid deaktivere PartyMode manuelt:



Fig. 86

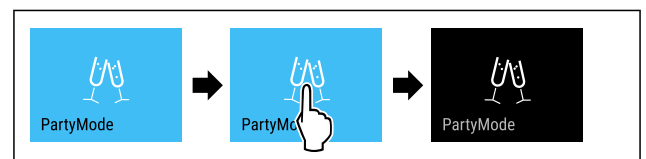


Fig. 87

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

- ▶ PartyMode er deaktiveret.

- ▶ Apparat køler til den tidligere indstillede temperatur: Den aktuelle temperatur blinker, indtil måltemperaturen er nået.

SabbathMode

Med denne funktion aktiverer eller deaktiverer du SabbathMode. Hvis du aktiverer denne funktion, vil visse elektroniske funktioner blive slået fra. Det betyder, at apparatet opfylder de religiøse krav til jødiske helligdage som f.eks. sabbat og overholder STAR-K Kosher-certificeringen.

Apparattilstand ved aktiv SabbathMode
På statusdisplayet vises konstant SabbathMode.
Alle funktioner på displayet undtagen funktionen Deaktivering af SabbathMode er spærret.
Aktive funktioner forbliver aktive.
Displayet bliver ved med at lyse, når du lukker døren.
Den indvendige belysning er deaktiveret.
Påmindelser udføres ikke. Det indstillede tidsinterval stoppes.
Påmindelser og advarsler vises ikke.
Der er ingen døralarm.
Der er ingen temperaturalarm.
IceMaker er ude af drift.
Afrimningscyklussen arbejder kun på det angivne tidspunkt, uafhængigt af brugen af enheden.
Efter strømsvigt returnerer enheden til SabbathMode.

Apparattilstand

Bemærk

Dette apparat har certificeringen fra instituttet „Institute for Science and Halacha“. (www.machonhalacha.co.il)

Der findes en liste over de STAR-K-certificerede apparater på www.star-k.org/appliances.

Aktivering af SabbathMode



ADVARSEL

Fare for forgiftning som følge af fordærvede madvarer! Når du har aktiveret SabbathMode, og der opstår et strømsvigt, vises der ingen melding i statusvisningen om strømsvigt. Når strømmen er tilbage, fortsætter apparatet med at køre på SabbathMode. Som følge af strømsvigt kan madvarer blive fordærvede og medføre en levnedsmiddel-forgiftning, såfremt de indtages.

Efter et strømsvigt:

- ▶ Undlad at spise madvarer, der var frosne og nu er tøet op.

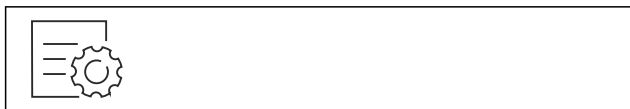


Fig. 88

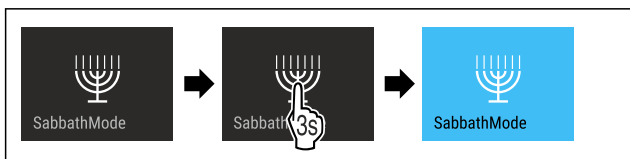


Fig. 89

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

- ▶ SabbathMode er aktiveret.
- ▶ På statusdisplayet vises konstant SabbathMode.

Deaktivering af SabbathMode

SabbathMode deaktiveres automatisk efter 80 timer. Du kan dog også altid deaktivere SabbathMode manuelt:

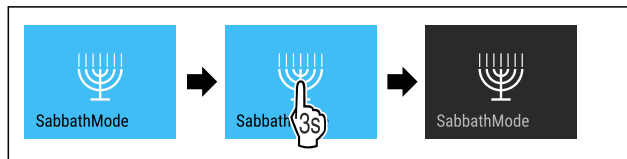


Fig. 90

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ SabbathMode er deaktiveret.



EnergySaver

Med denne funktion kan man aktivere eller deaktivere energisparemodus. Hvis man aktiverer energisparemodus, falder energiforbruget, og temperaturen i apparatet stiger. Fødevarerne holder sig friske, men holdbarheden forkortes.

Temperaturzone	Anbefalet indstilling (se Temperaturindstilling)	Temperatur ved aktiv EnergySaver
-18 °C	-18 °C	-16 °C

Temperaturer

Aktivering af EnergySaver



Fig. 91

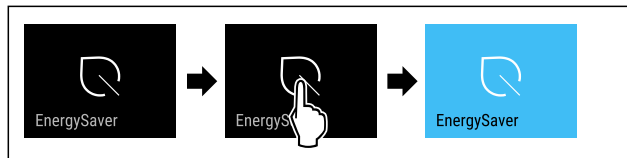


Fig. 92

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Energisparemodus er aktiveret.

Deaktivering af EnergySaver



Fig. 93

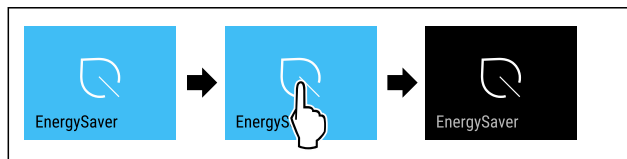


Fig. 94

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Energisparemodus er deaktiveret.

Betjening



IceMaker / MaxIce

Med funktionen IceMaker kan man aktivere eller deaktivere fremstillingen af isterninger. Med funktionen MaxIce kan man øge mængden af isterninger i IceMaker. MaxIce deaktiveres automatisk efter 48 timer. Man kan dog også altid deaktivere MaxIce manuelt: (se Deaktivering af MaxIce)

Flere informationer om isterning-gemængderne:	(se 11.1 Tekniske data)
Yderligere oplysninger om IceMaker-vandtilførslen:	(se IceMaker-vandtilførsel)
Flere informationer om rengøring af IceMaker-ledninger:	(se TubeClean)

Når funktionen er aktiv, kører apparatet med højere effekt. Herved kan apparatets driftsstøj være midlertidigt højere, og energiforbruget stiger.

Aktivering af IceMaker

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Der er åbnet for vandtilførsel på den faste vandtilslutning. Se monteringsvejledningen.
- IceMaker er taget i brug. (se 9.4 IceMaker)



Fig. 95

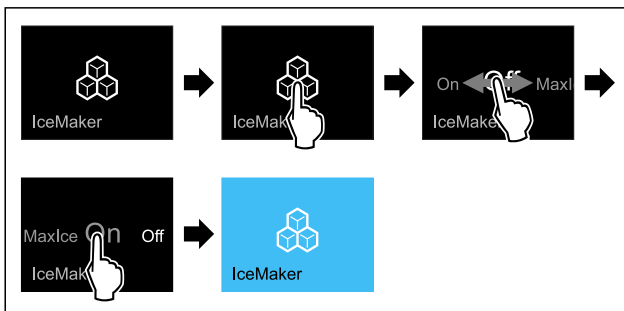


Fig. 96

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- eller-
- ▶ Aktivér med SmartDevice-appen.

▷ IceMaker er aktiveret. Det kan tage op til 24 timer, indtil IceMaker fremstiller de første isterninger.

Aktivering af IceMaker med MaxIce

Hvis du ikke har aktiveret funktionen IceMaker, skal du sikre, at følgende forudsætninger opfyldes:

- Der er åbnet for vandtilførsel på den faste vandtilslutning. Se monteringsvejledningen.
- IceMaker er taget i brug. (se 9.4 IceMaker)

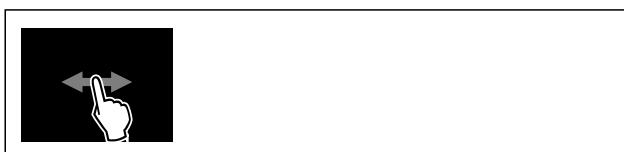


Fig. 97

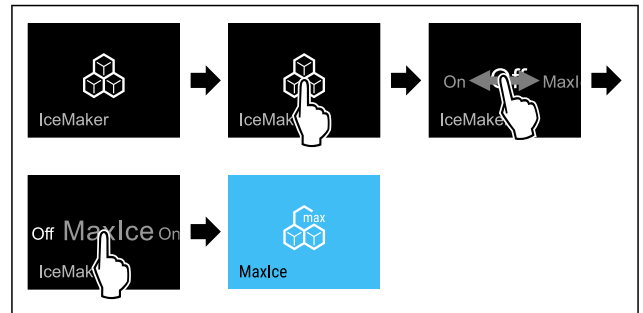


Fig. 98

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- eller-
- ▶ Aktivér med SmartDevice-appen.
- ▷ IceMaker er aktiveret med MaxIce.

Skift mellem IceMaker og MaxIce

Når du har aktiveret IceMaker og vil skifte til MaxIce:



Fig. 99

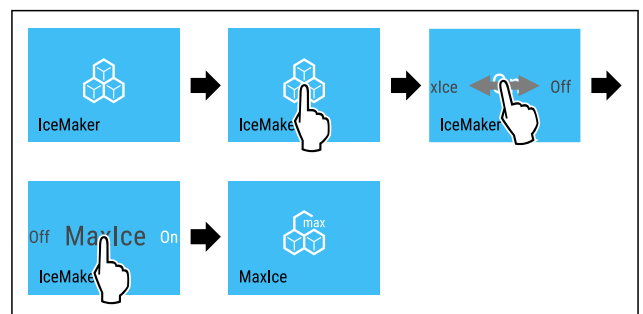


Fig. 100

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ IceMaker er aktiveret med MaxIce.

Når du har aktiveret MaxIce og vil skifte til IceMaker:



Fig. 101

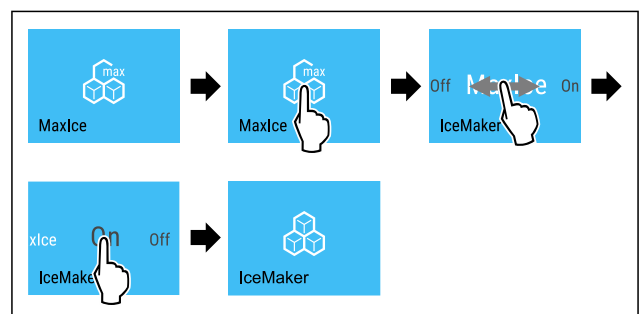


Fig. 102

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ IceMaker er aktiveret.
- ▷ MaxIce er deaktiveret.

Deaktivering af IceMaker og MaxIce



Fig. 103

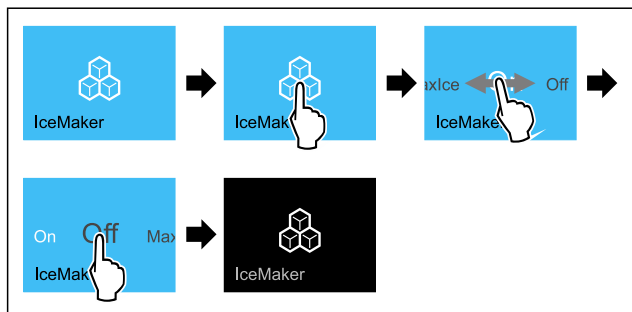


Fig. 104 Vejledende illustration af aktiv funktion IceMaker

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

-eller-

- ▶ Deaktiver med SmartDevice-appen.

- ▶ IceMaker og MaxIce er deaktiveret.
- ▶ Den igangværende isterningefremstilling afsluttes.
- ▶ IceMaker slukker automatisk.

Deaktivering af MaxIce

- ▶ Aktivér IceMaker. (se Aktivering af IceMaker)
- ▶ MaxIce er deaktiveret.
- ▶ IceMaker er aktiveret.
- ▶ Deaktivering af IceMaker og MaxIce: (se Deaktivering af IceMaker og MaxIce)

5

IceMaker-vandtilførsel

Med denne funktion kan man indstille vandtilførslen. Vandtilførslen regulerer den tilførte vandmængde. Man kan ændre vandtilførslen, hvis den ikke passer til vandtrykket og til den ønskede isterningestørrelse.

Vandtilførslen er indstillet til værdi 4 ved levering fra fabrikken. Man kan vælge en værdi fra 1 (mindste tilløbsmængde) til 8 (største tilløbsmængde).

Indstilling af vandtilførsel

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- IceMaker er taget i brug. (se 5.2 Sådan tages IceMaker i brug)
- IceMaker er aktiveret. (se IceMaker / MaxIce)



Fig. 105

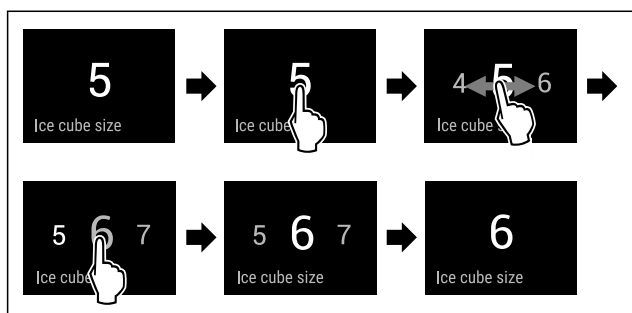


Fig. 106 Vejledende illustration: Skift fra værdi 5 til værdi 6.

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Vandtilførsel er indstillet.



TubeClean

Med denne funktion aktiverer eller deaktiverer man TubeClean. Når man aktiverer TubeClean, rengøres IceMaker-ledningerne.

Aktivering af TubeClean

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- IceMaker-rengøring er forberedt. (se 10.3.4 Rengøring af IceMaker)
- Tom beholder med en kapacitet på 1,5 l og med en maks. højde på 10 cm står parat.
- ▶ Stil beholder i skuffen under IceMaker.

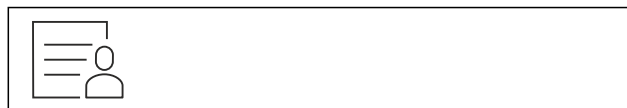


Fig. 107

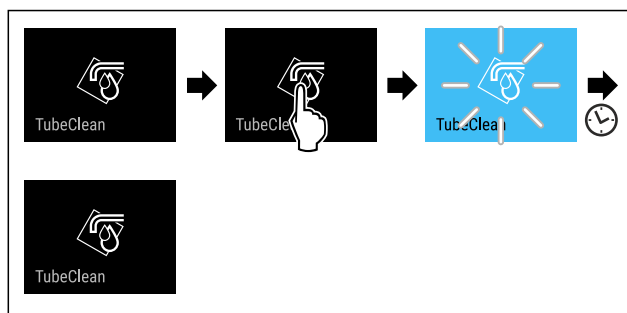


Fig. 108

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ TubeClean er aktiveret.
- ▶ Rengøringsproces er startet: Symbol blinker, indtil rengøringsproces afsluttes automatisk efter 60 minutter.
- ▶ Når rengøringsproces er afsluttet: Apparat fortsætter i normaldrift.

Deaktivering af TubeClean

TubeClean afsluttes automatisk efter 60 minutter. Man kan dog også altid deaktivere TubeClean under rengøringsprocessen:

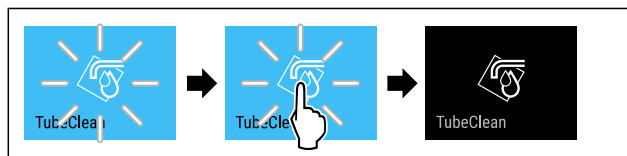


Fig. 109

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ TubeClean er deaktiveret: Rengøringsproces afbrydes.
- ▶ Apparat fortsætter i normaldrift.



Indtastningsspærre

Med denne funktion aktiverer eller deaktiverer du indtastningsspærren. Indtastningsspærren forhindrer, at apparatet betjenes utilsigtet, f.eks. af børn.

Anvendelse:

- Undgå utilsigtet ændring af funktioner.

Betjening

- Undgå utilsigtet slukning af apparatet.
- Undgå utilsigtet temperaturindstilling.

Aktivering af indtastningsspærre

Hvis du aktiverer indtastningsspærren, kan du stadig navigere i menuerne, men du kan ikke vælge eller ændre andre funktioner.

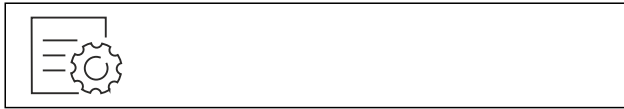


Fig. 110

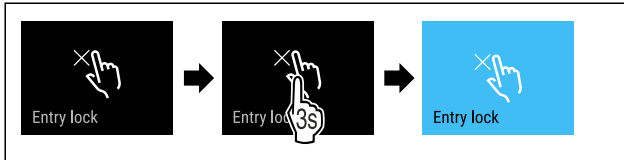


Fig. 111

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Indtastningsspærre er aktiveret.

Deaktivering af indtastningsspærre



Fig. 112

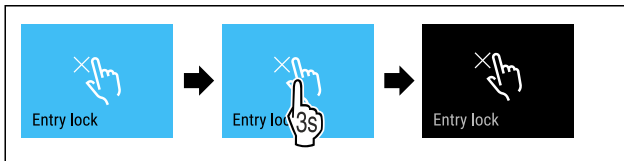


Fig. 113

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Indtastningsspærre er deaktiveret.



Påmindelse

Med denne funktion kan man aktivere eller deaktivere påmindelser. Funktionen er aktiveret ved levering fra fabrikken.

Aktivering af påmindelse



Fig. 114

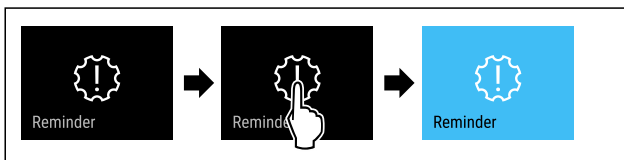


Fig. 115

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Påmindelse er aktiveret.

Deaktivering af påmindelse



Fig. 116

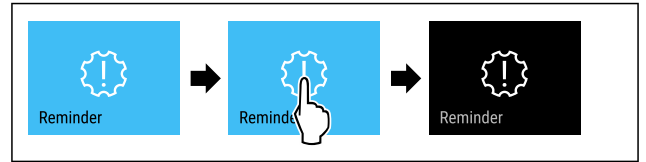


Fig. 117

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Påmindelse er deaktiveret.



Sprog

Brug denne funktion til at indstille displayets sprog.

Du kan indstille følgende sprog:

- Tysk
- Engelsk
- Fransk
- Spansk
- Italiensk
- Hollandsk
- Tjekkisk
- Polsk
- Portugisisk
- Bulgarsk
- Russisk
- Kinesisk

Indstilling af sprog



Fig. 118

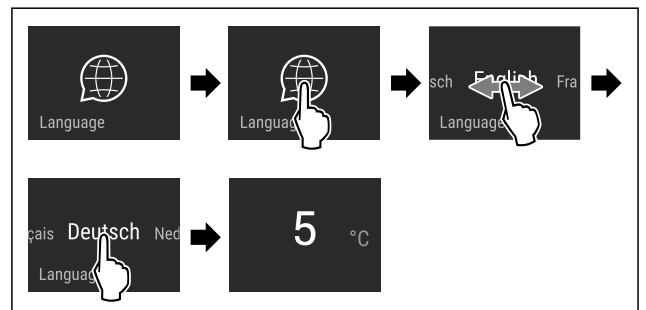


Fig. 119 Vejledende illustration afhængigt af sprog og temperatur

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Sprog er indstillet.
- ▷ Display springer tilbage til statusdisplayet.



Temperatureenhed

Brug denne funktion til at indstille temperatureenheden. Du kan indstille grader i Celsius eller Fahrenheit som temperatureenhed.

Indstilling af temperatureenhed

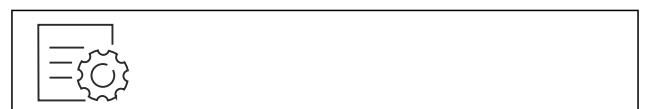


Fig. 120

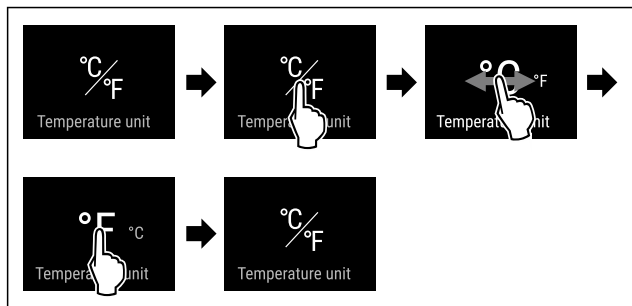


Fig. 122 Vejledende illustration: Skift fra grader i Celsius til grader i Fahrenheit.

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Temperaturenhed er indstillet.

Display-lysstyrke

Brug denne funktion til at indstille displayets lysstyrke trinvis.

Du kan indstille følgende lysstyrketrin:

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

Indstilling af lysstyrke



Fig. 123

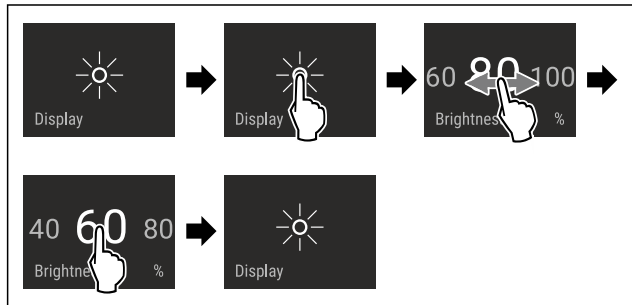


Fig. 124 Vejledende illustration: Skift fra 80 % til 60 %.

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Lysstyrke er indstillet.

WLAN

Brug denne funktion til at slutte apparatet til Wi-Fi. Du kan derefter betjene det via SmartDevice-appen på en mobil-enhed. Du kan også bruge denne funktion til at afbryde eller nulstille Wi-Fi-forbindelsen.

Yderligere oplysninger om SmartDevice: (se 2.3 SmartDevice)

Bemærk

SmartDevice-funktionen er ikke tilgængelig i følgende lande: Rusland, Hviderusland, Kasakhstan.

Oprettelse af forbindelse til et Wi-Fi-netværk første gang

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- SmartDevice-appen er installeret (se apps.home.liebherr.com).
- Registreringen i SmartDevice-appen er afsluttet.

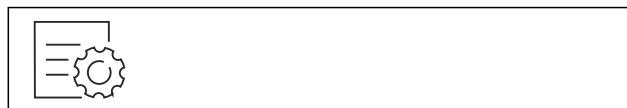


Fig. 125

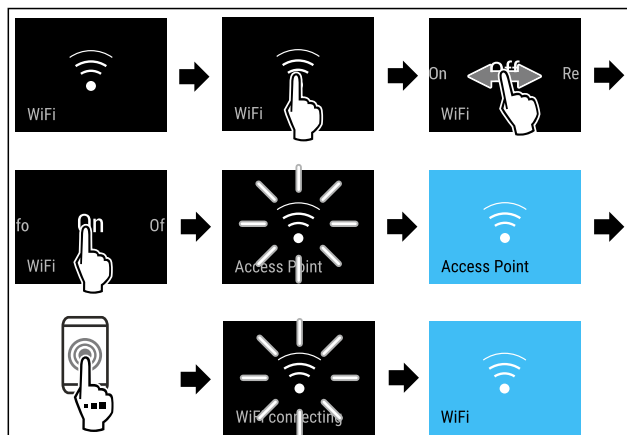


Fig. 126

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Forbindelsen er etableret.

Afbrydelse af WLAN-forbindelsen



Fig. 127

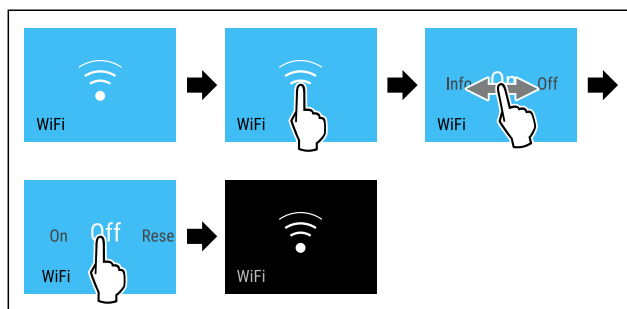


Fig. 128

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▷ Forbindelsen er afbrudt.

Nulstilling af WLAN-forbindelsen



Fig. 129

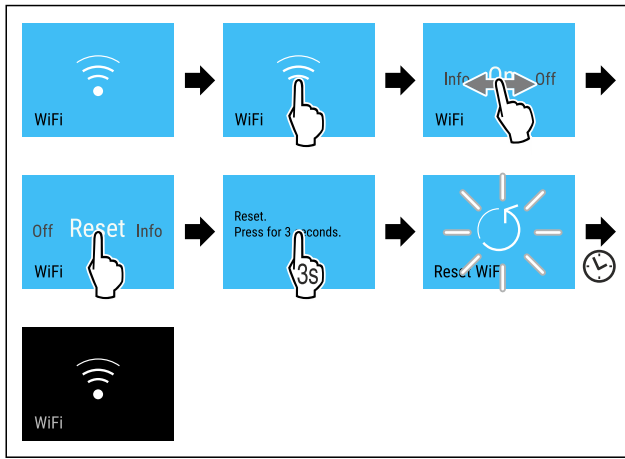


Fig. 130

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Wi-Fi-forbindelse og andre Wi-Fi-indstillinger nulstilles til fabriksindstillingen.

Se oplysninger om Wi-Fi-forbindelsen



Fig. 131

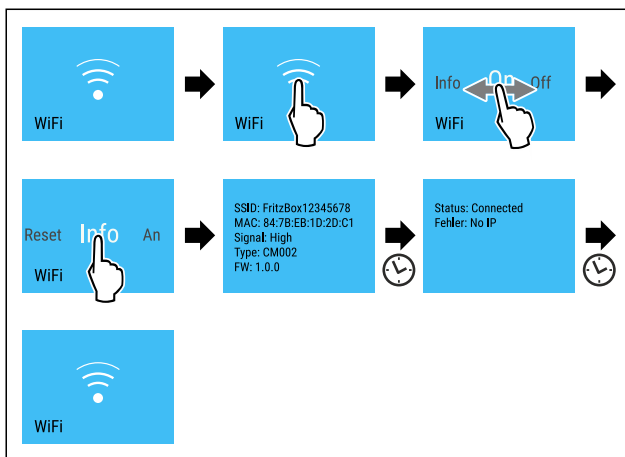


Fig. 132

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

Apparatoplysninger

Brug denne funktion til at få vist apparatets modelnavn, indeks, serienummer og servicenummer. Man har brug for apparatoplysningerne, hver gang man kontakter kundeservice. (se 11.4 Kundeservice)

Brug desuden denne funktion til at åbne den udvidede menu. (se 4 Sådan fungerer Touch & Swipe-displayet)

Visning af apparatoplysninger

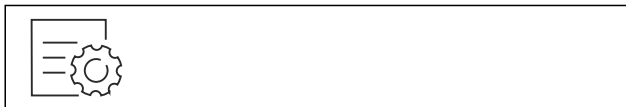


Fig. 133



Fig. 134

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Display viser apparatoplysninger.

Software

Brug denne funktion til at få vist apparatets softwareversion.

Visning af softwareversion

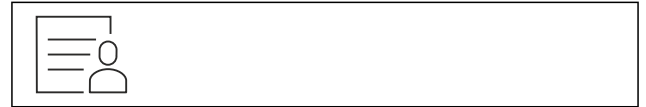


Fig. 135



Fig. 136

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Display viser softwareversion.

Start af afrimningscyklus

Med denne funktion kan man manuelt starte den automatiske afrimningscyklus, hvis afrimningscyklussen ikke starter automatisk i tilfælde af en fejl.

Start af afrimningscyklus

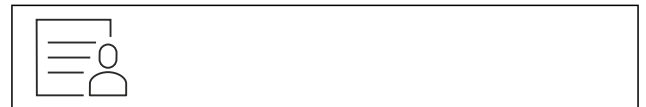


Fig. 137

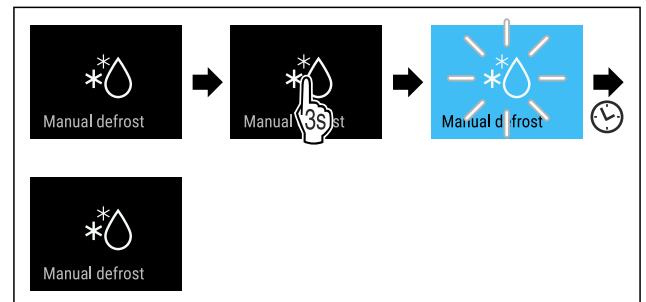


Fig. 138

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Afrimningscyklus er startet: Symbol blinker, indtil afrimningscyklus automatisk afsluttes.
- ▶ Når afrimningscyklussen er færdig: Apparat fortsætter i normaldrift.

Afbrydelse af afrimningscyklus

Afrimningscyklussen afsluttes automatisk. Man kan dog også altid afbryde afrimningscyklussen i løbet af afrimningsprocessen:

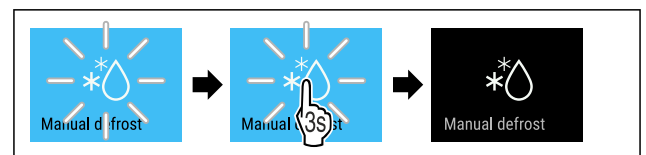


Fig. 139

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

- ▶ Afrimningscyklus er afbrudt.
- ▶ Apparat fortsætter i normaldrift.

Døralarm

Med denne funktion kan man aktivere eller deaktivere døralarmen. Døralarmen lyder, når døren har været åbnet for længe. Døralarmen er aktiveret ved levering fra fabrikken. Man kan indstille, hvor længe døren må være åbnet, før døralarmen lyder.

Man kan indstille følgende værdier:

- 1 minut
- 2 minutter
- 3 minutter
- Off

Indstilling af døralarm



Fig. 140

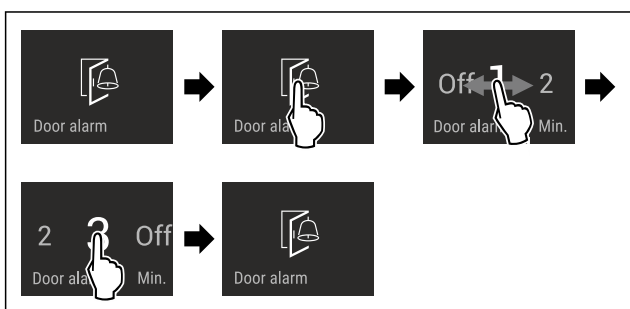


Fig. 141 Vejledende illustration: Skift døralarm fra 1 minut til 3 minutter.

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Døralarm er indstillet.

Deaktivering af døralarm



Fig. 143

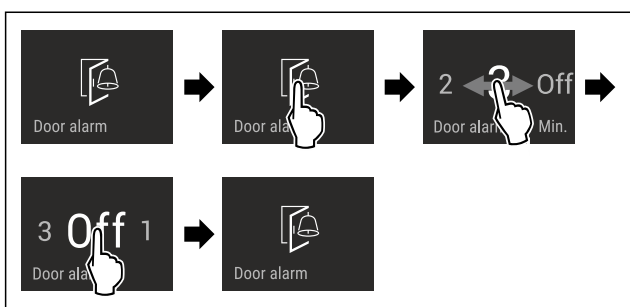


Fig. 144

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Døralarm er deaktiveret.

Demotilstand

Demotilstanden er en særlig funktion for forhandlere, der ønsker at demonstrere apparatets funktioner. Hvis du aktiverer demotilstanden, deaktiveres alle køletekniske funktioner.

Hvis du tænder for apparatet, og der vises "Demo" i statusvisningen, er demotilstanden allerede aktiveret.

Hvis du aktiverer demotilstanden og derefter deaktiverer den igen, nulstilles apparatet til fabriksindstillingerne. (se Nulstilling til fabriksindstillinger)

Aktivering af demotilstand



Fig. 145

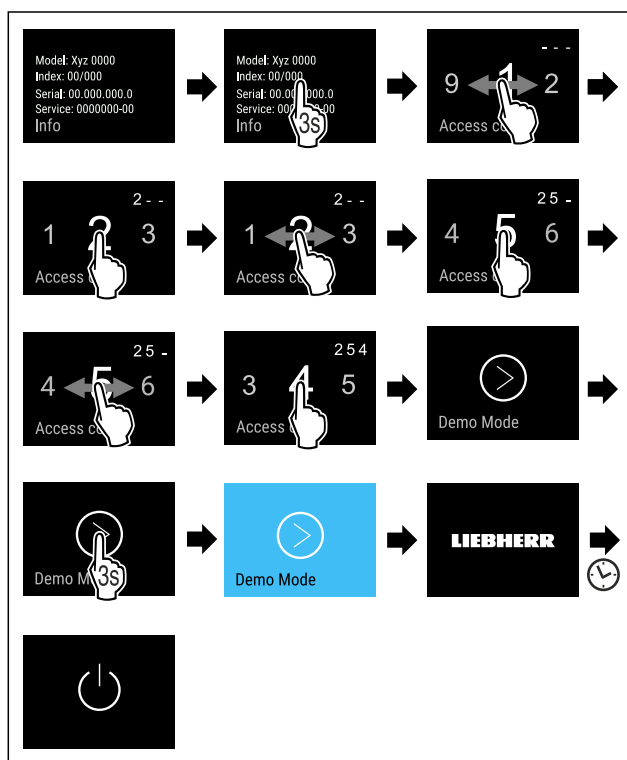


Fig. 146

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Demotilstand er aktiveret.
- ▶ Apparatet er slukket.
- ▶ Tænd for apparatet. (se 5.1 Tilkobling af apparatet (første ibrugtagning))
- ▶ "DEMO" vises i statusvisningen.

Deaktivering af demotilstand



Fig. 147

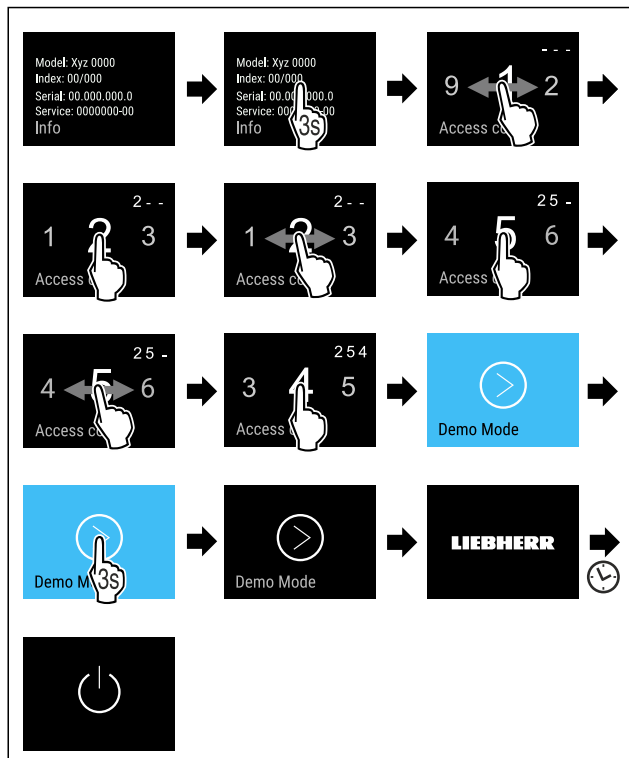


Fig. 148

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Demotilstand er deaktiveret.
- ▶ Apparatet er slukket.
- ▶ Tænd for apparatet. (se 5.1 Tilkobling af apparatet (første ibrugtagning))
- ▶ Apparatet nulstilles til fabriksindstillingerne.



Nulstilling til fabriksindstillinger

Brug denne funktion til at nulstille alle indstillinger til fabriksindstillinger. Alle indstillinger, du måtte have foretaget indtil videre, vil blive nulstillet til de oprindelige indstillinger.

Udførelse af nulstilling

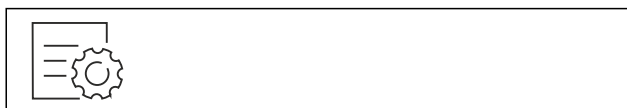


Fig. 149

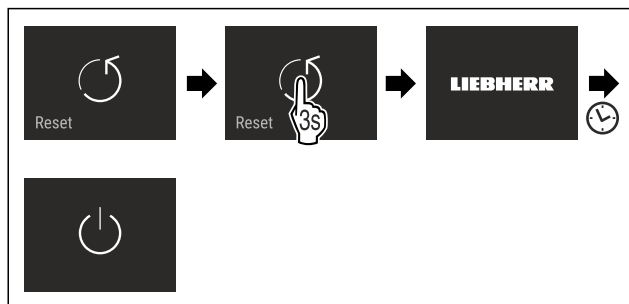


Fig. 150

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.
- ▶ Apparat er nulstillet.
- ▶ Apparat er slukket.
- ▶ Genstart apparat. (se 5.1 Tilkobling af apparatet (første ibrugtagning))

8.3 Meddelelser

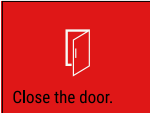




Der findes to kategorier af meddelelser:

Kategori	Betydning
Advarsel	Advarsler vises i forbindelse med døralarmer eller funktionsfejl. Du kan selv afslutte de mere simple advarsler. Ved mere alvorlige funktionsfejl skal du kontakte kundeservice. (se 11.4 Kundeservice)
Påmindelse	Påmindelser husker dig på generelle fremgangsmåder. Du kan udføre disse fremgangsmåder og dermed afslutte meddelelsen.

8.3.1 Oversigt over advarsler

Apparatets adfærd ved advarsler:

- Advarsel vises med rødt på displayet.
- Alarmtone lyder med tiltagende lydstyrke.
- Ved visse advarsler pulserer den indvendige belysning.

Meddelelse	Årsag	Afslutning af meddelelse
 Close the door. Døralarm	Meddelelsen vises, hvis døren har været åbnet for længe.	Foretag handlinger. (se Døralarm)
 Power failure Strømsvigtalarm	Meddelelsen vises, når frysetemperaturen er steget pga. strømsvigt.	
 Temperature alarm Temperaturalarm	Meddelelsen vises, når frysetemperaturen ikke svarer til den indstillede temperatur.	Foretag handlinger. (se Temperaturalarm)
 Error Fejl	Meddelelsen vises, hvis der er opstået en apparatfejl. En komponent i apparatet gør opmærksom på en fejl.	Foretag handlinger. (se Fejl)
 WiFi Error WLAN-fejl	Meddelelsen vises, hvis enheden ikke kunne forbindes til WLAN. (se Oprettelse af forbindelse til et Wi-Fi-netværk første gang) Meddelelsen vises kun under den første opsætning.	Foretag handlinger. (se WLAN-fejl)

8.3.2 Afslutning af advarsler

Døralarm

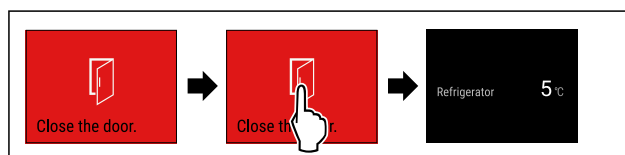


Fig. 151 Vejledende illustration

- ▶ Udfør handlingerne som vist på illustrationen.

-eller-

- ▶ Luk døren.
 - ▶ Displayet springer til statusvisningen.
 - ▶ Enhed køler kraftigere, hvorved den viste temperatur på displayet kan være højere end den faktiske temperatur i enheden.*
 - ▶ Støjen fra enheden kan være højere.*
- Man kan indstille, hvor længe døren må være åbnet, før døralarmen lyder. (se Indstilling af døralarm)

Strømsvigtalarm

Når strømmen er retableret, køler enheden automatisk ned til den tidligere indstillede måltemperatur, uden at man behøver at kvittere denne meddelelse. Man skal dog kvittere meddelelsen for at få den til at forsvinde fra displayet.

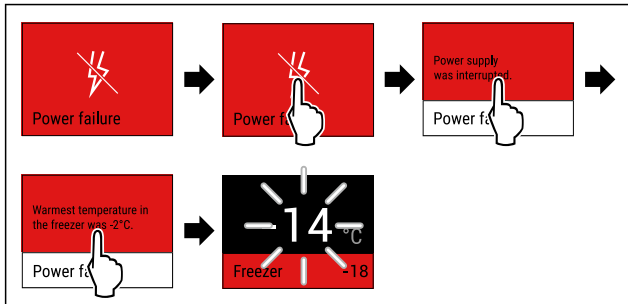


Fig. 152 Vejledende illustration

- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Displayet viser informationer om advarslen.
- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Den varmeste frysetemperatur vises.
- ▶ Hvis frysetemperaturen har ligget under $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$: Fødevarer vil stadig være spiselige.
- ▶ Hvis frysetemperaturen har været over $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$:
 - ▶ Kontrollér fødevarerne.
 - ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Displayet springer til statusvisningen: Den aktuelle temperatur og måltemperaturen vises.

Temperaturalarm

Årsagen til temperaturforskul kan være:

- Du har ilagt varme, friske fødevarer.
- Der er kommet for meget varm luft ind, mens madvarer blev flyttet rundt og taget ud.
- Der har været en længere strømafbrydelse.
- Apparatet er defekt.
- ▶ Afhjælp årsag.
- ▶ Apparatet køler til den tidligere indstillede måltemperatur.

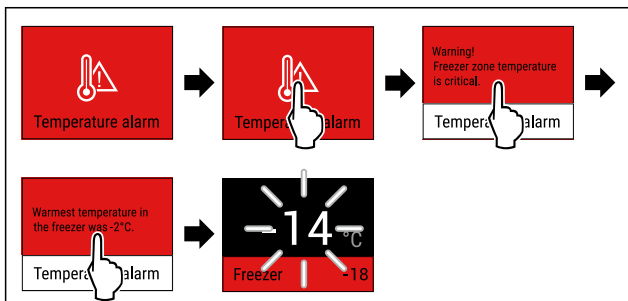


Fig. 153 Vejledende illustration

- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Displayet viser informationer om advarslen.
- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Den varmeste frysetemperatur vises.
- ▶ Hvis frysetemperaturen har ligget under $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$: Fødevarer vil stadig være spiselige.
- ▶ Hvis frysetemperaturen har været over $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$:
 - ▶ Kontrollér fødevarerne.

- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Displayet springer til statusvisningen: Den aktuelle temperatur og måltemperaturen vises.

Fejl

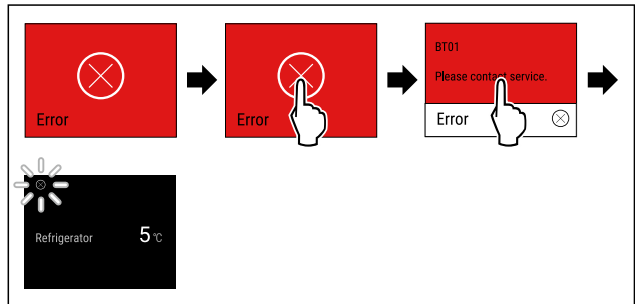


Fig. 154 Vejledende illustration

- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Fejlkode vises.
- ▶ Notér fejlkoden.
- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
- ▶ Displayet springer til statusvisningen.
- ▶ Kontakt kundeservice. (se 11.4 Kundeservice)



WLAN-fejl

- ▶ Kontrollér WLAN-forbindelse.
- ▶ Tilslut igen apparatet til WLAN. (se WLAN)

8.3.3 Oversigt over påmindelser

Apparatets adfærd ved påmindelser:

- Påmindelse vises med gult på displayet.
- Alarmtone lyder.
- Ved visse påmindelser pulserer den indvendige belysning.

Meddelelse	Årsag	Afslutning af meddelelse
 No water Kontrollér vandtilslutningen	Meddelelsen vises, hvis IceMaker er aktiveret, men IceMaker ikke forsynes med vand via den faste vandtilslutning.	Foretag handlinger. (se Kontrollér vandtilslutningen)
 No Drawer Indskubning af IceMaker-skuffen	Meddelelsen vises, hvis IceMaker er aktiveret, men IceMaker-skuffen er åbnet.	Foretag handlinger. (se Indskubning af IceMaker-skuffen)

8.3.4 Afslutning af påmindelser

Kontrollér vandtilslutningen

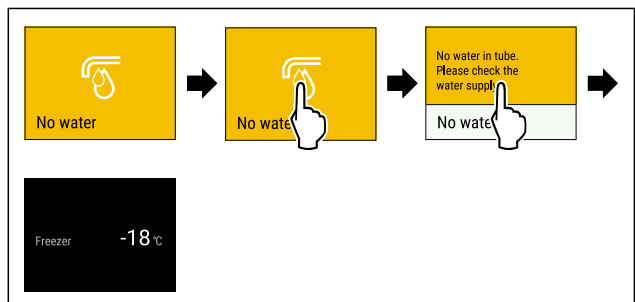


Fig. 155 Vejledende illustration

- ▶ Tryk kortvarigt på displayet
- ▶ Displayet viser informationer om påmindelsen.
- ▶ Tryk kortvarigt på displayet

Udstyr

- ▶ Kontrollér vandtilslutningen.
- eller-
- ▶ Deaktiver IceMaker. (se Deaktivering af IceMaker og MaxIce)

Når man har kontrolleret vandtilslutningen, og IceMaker er aktiveret:

- ▶ Rengør IceMaker. (se 10.3.4 Rengøring af IceMaker)
- ▶ IceMaker producerer isterninger.

Indskubning af IceMaker-skuffen

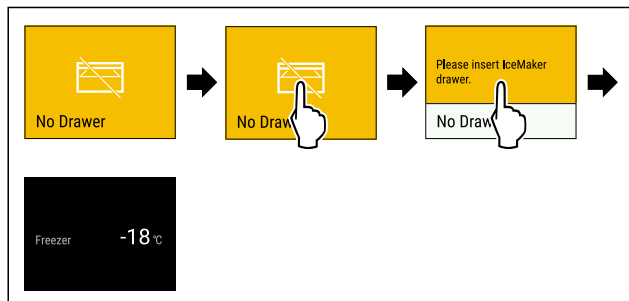


Fig. 156 Vejledende illustration

- ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
 - ▶ Displayet viser informationer om påmindelsen.
 - ▶ Tryk kortvarigt på displayet.
 - ▶ Skub IceMaker-skuffen ind.
- eller-
- ▶ Deaktiver IceMaker. (se IceMaker / MaxIce)
 - ▶ Når man har skubbet IceMaker-skuffen ind, og IceMaker er aktiveret: IceMaker producerer isterninger.

9 Udstyr

9.1 Skuffer

Du kan tage skufferne ud i forbindelse med rengøring.

Du kan tage skufferne ud for at benytte VarioSpace.

Udtagningen og isætningen af skufferne varierer afhængigt af udtrækssystemet. Dit apparat kan fås med forskellige udtrækssystemer.

Bemærk

Energiforbruget stiger, og køleeffekten reduceres, hvis ventilationen er utilstrækkelig.

- ▶ Lad den nederste skuffe blive i enheden.
- ▶ Hold altid ventilatorluftslidserne frie på indersiden af bagvæggen.

9.1.1 Skuffe på bunden af apparatet eller en glasplade

Skuffen kører direkte på bunden af apparatet eller på en glasplade. Der findes ingen skinner.

Hvis du tager skufferne ud, kan du anvende glaspladerne under dem som hylde.

Udtagning af skuffe

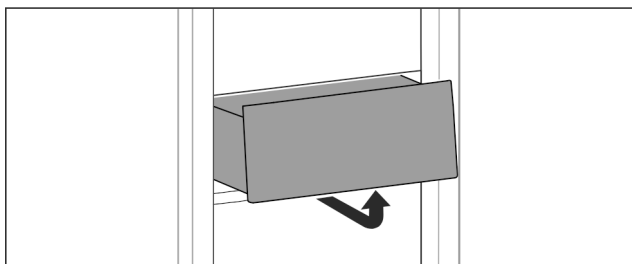


Fig. 157

- ▶ Tag skuffen ud som vist på tegningen.

Isætning af skuffe

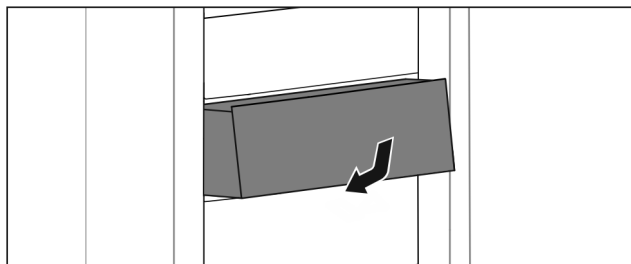


Fig. 158

- ▶ Sæt skuffen i som vist på tegningen.

9.1.2 Skuffe på teleskopskinner

Skuffen kører med udtrækkelige skinner (teleskopskinner). Der findes teleskopskinner med komplet udtræk og teleskopskinner med delvist udtræk. Skuffer med komplet udtræk kan trækkes fuldstændigt ud af apparatet. Skuffer med delvist udtræk kan ikke trækkes fuldstændigt ud af apparatet. Hvilket system der er i dit apparat, afhænger af apparatypen.

Skuffe ført på glasplade

Skuffen, der føres på glaspladen, er et delvist udtræk.

Udtagning af skuffe

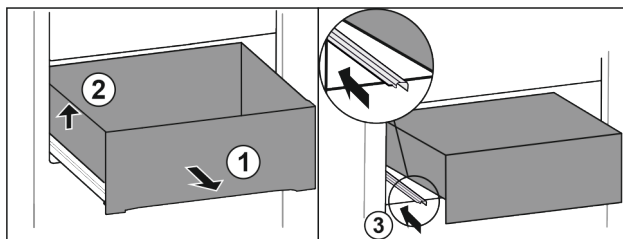


Fig. 159

- ▶ Træk skuffen ud indtil anslag. Fig. 159 (1)
- ▶ Løft skuffen i venstre side. Fig. 159 (2)
- ▶ Skub den venstre skinne ind. Fig. 159 (3)

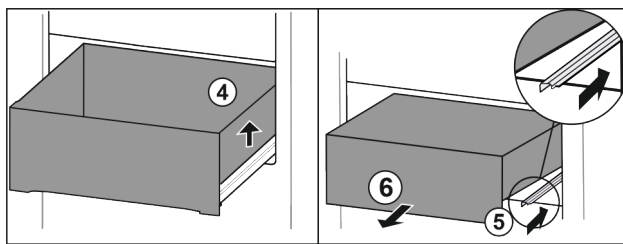


Fig. 160

- ▶ Løft skuffen i højre side. Fig. 160 (4)
- ▶ Skub den højre skinne ind. Fig. 160 (5)
- ▶ Tag skuffen ud fremefter. Fig. 160 (6)

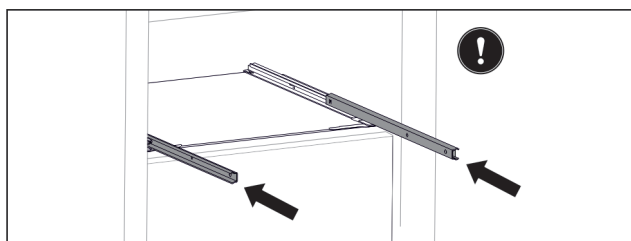


Fig. 161

- Hvis skinnerne ikke er skubbet helt ind efter udtagningen af skuffen:
- ▶ Skub skinnerne helt ind.

Isætning af skuffe

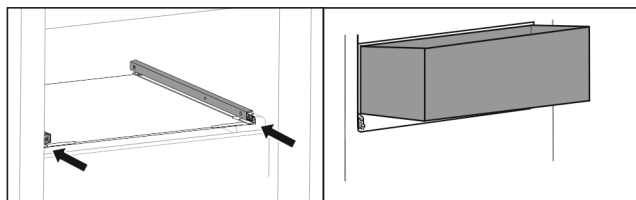


Fig. 162

- ▶ Skub skinnerne ind.
- ▶ Sæt skuffen skråt på skinnerne.

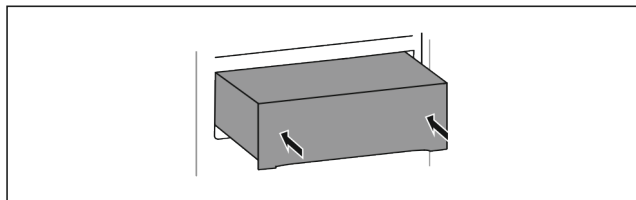


Fig. 163

- ▶ Sænk skuffen ned.
- ▶ Skub skuffen bagud.

9.1.3 Øverste nedklappelige skuffe

Når du trækker den øverste skuffe ud, klapper den frem. På den måde kan du bedre se ned i skuffen. Funktionen afhænger af apparatets højde.

Hvis du tager den øverste nedklappelige skuffe ud, kan du anvende glaspladen derunder som hylder.

Udtagning af skuffe

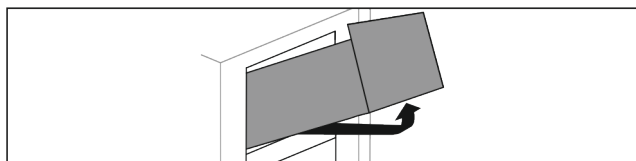


Fig. 164

- ▶ Træk skuffen ud indtil anslag.
- ▶ Løft skuffen foran, og tryk samtidigt nedefra bagved og opad.
- ▶ Tag skuffen ud fremefter.

Isætning af skuffe

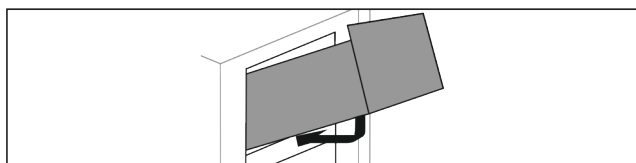


Fig. 165

- ▶ Sæt skuffen på som vist på tegningen.
- ▶ Skuffen hviler på glaspladen.
- ▶ Løft skuffe let nedefra bagtil, og skub den over kanten.
- ▶ Skub skuffen bagud.

9.1.4 Skuffe ført på beholderrist

Skuffen kører direkte på beholderristen. Der findes ingen skinner.

Udtagning af skuffe

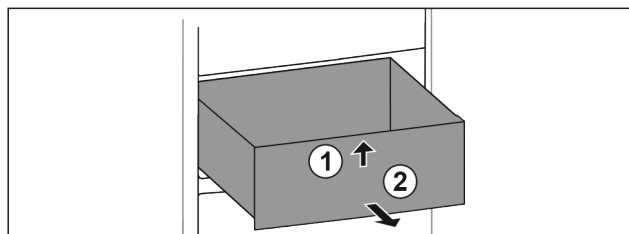


Fig. 166

- ▶ Træk skuffen ud indtil anslag.
- ▶ Løft skuffen fremefter. Fig. 166 (1)
- ▶ Tag skuffen ud fremefter. Fig. 166 (2)

Isætning af skuffe

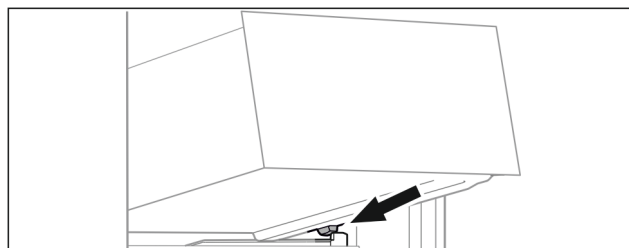


Fig. 167

- ▶ Sæt skuffen skråt bag stoppene på beholderristen. (se Fig. 167)
- ▶ Sænk skuffen ned.
- ▶ Skub skuffen bagud.

9.2 Udtrækshylde med IceTower

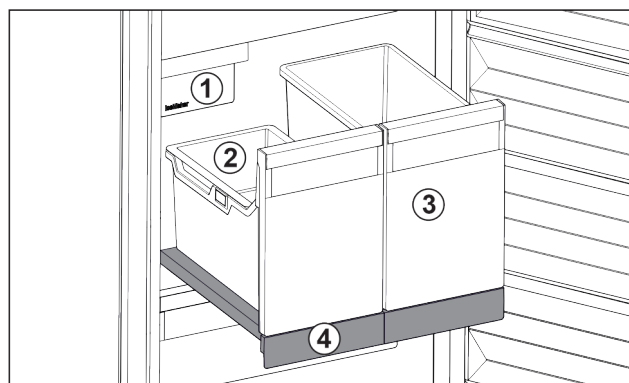


Fig. 168 Udtrækshylde med IceTower

- | | |
|------------------------------------|--|
| (1) IceMaker | (3) Beholder til f.eks. pizza, alkoholiske drikkevarer |
| (2) Holder i døren til isterninger | (4) Udtrækshylde |

Der findes to høje beholdere på udtrækshylden (IceTower). I beholderen Fig. 168 (2) samles og opbevares isterninger fra IceMaker. Beholderen Fig. 168 (3) er egnet til opbevaring af høje fødevarer som pizzaer eller alkoholiske drikkevarer.

Udtrækshylden med IceTower er monteret på en glasplade med udtræksskinner. Du kan adskille udtrækshylden med henblik på rengøringen.

Udstyr

9.2.1 Adskillelse af udtrækshylde med IceTower

Udtagning af beholder

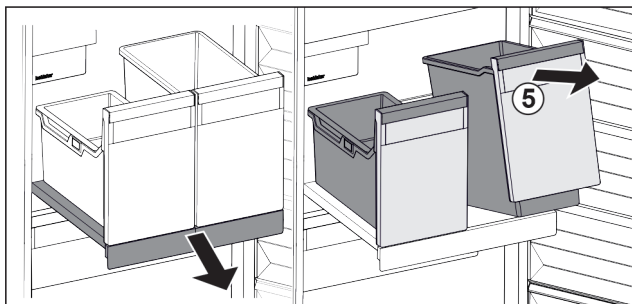


Fig. 169

- ▶ Træk udtrækshylden ud.
- ▶ Løft beholderen Fig. 169 (5) foran.
- ▶ Tag beholderen ud.

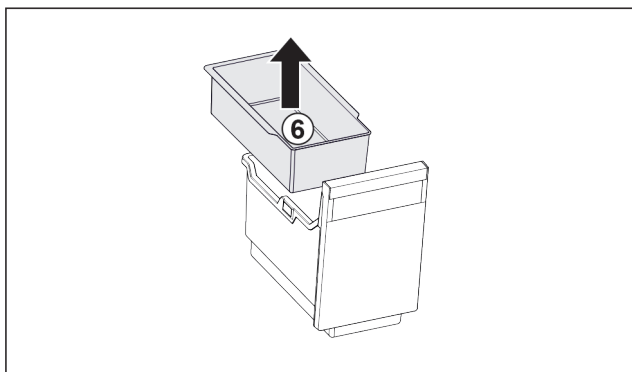


Fig. 170

- ▶ Tag holderen i døren Fig. 170 (6) ud.
- ▶ Når der er isterninger i holderen i døren: Tøm holderen i døren.
- ▶ Beholderen og holderen i døren er taget ud, og du kan rengøre dem. (se 10.3.3 Rengør udstyret)

Udtagning af udtrækshylden

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Beholderne er taget ud. (se Udtagning af beholder)

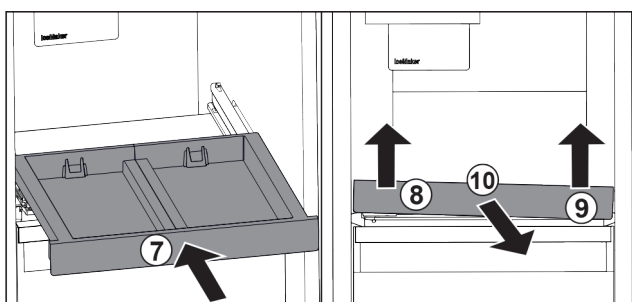


Fig. 171

- ▶ Skub udtrækshylden ind. Fig. 171 (7)
- ▶ Løft udtrækshylden foran i venstre side. Fig. 171 (8)
- ▶ Løft udtrækshylden foran i højre side. Fig. 171 (9)
- ▶ Udtrækshylden er løsnet fra fastgørelsen foran.
- ▶ Tag udtrækshylden ud fremefter. Fig. 171 (10)
- ▶ Udtrækshylden er taget ud, og du kan rengøre den. (se 10.3.3 Rengør udstyret)

Udtagning af glaspladen under udtrækshylden

(se 9.3 Glasplader)

9.2.2 Isætning af udtrækshylden med IceTower

Isætning af glaspladen under udtrækshylden

(se 9.3 Glasplader)

Isætning af udtrækshylden

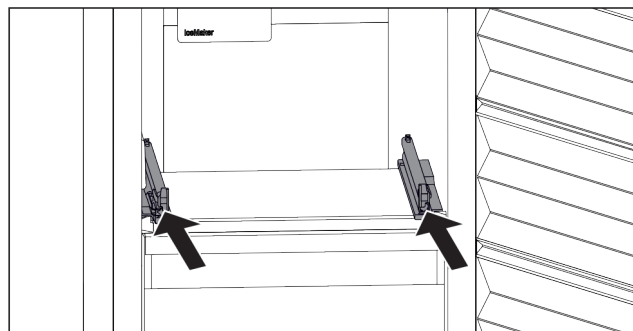


Fig. 172

- ▶ Skub skinnerne ind.

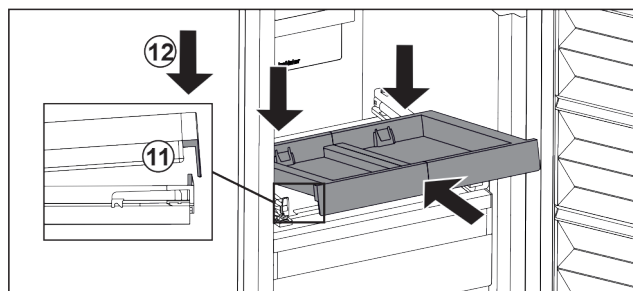


Fig. 173

- ▶ Sæt udtrækshylden skråt på bag den forreste laske.
- ▶ Skub skråt ind. Vær opmærksom på, at anslagets to sidder er bag lasken. Fig. 173 (11)
- ▶ Sæt udtrækshylden ned foran. Fig. 173 (12)

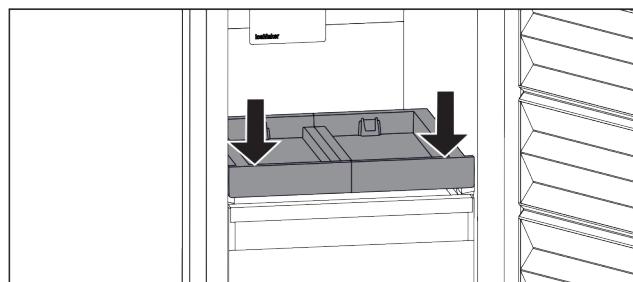


Fig. 174

- ▶ Tryk udtrækshylden nedad foran.
- ▶ Udtrækshylden går hørbart i indgreb.

Isætning af beholdere

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Udtrækshylden er sat i. (se Isætning af udtrækshylden)

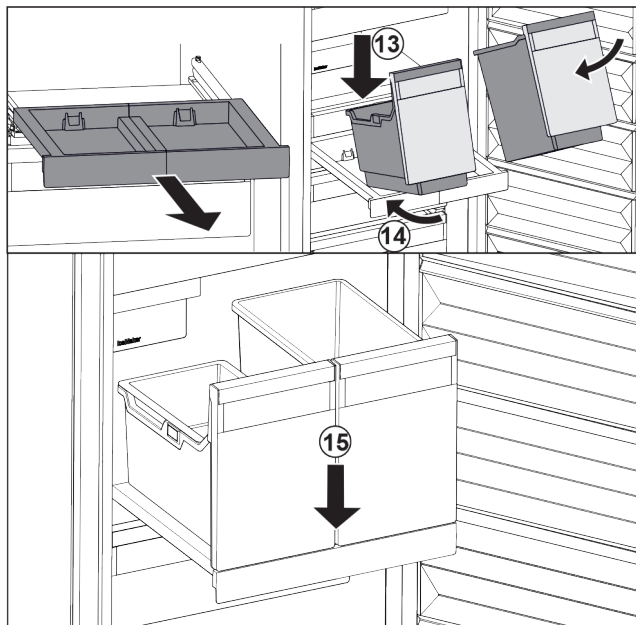


Fig. 175

- ▶ Træk udtrækshylden ud.
- ▶ Hold udtrækshylden med én hånd.

Bemærk

Beholderne er formet, så de ikke blive forbyttet.

- ▶ Sæt beholderne skråt på udtrækshylden. Fig. 175 (13)
- ▶ Skub beholderne skråt bagud. Fig. 175 (14)
- ▶ Sæt beholderne ned foran. Fig. 175 (15)

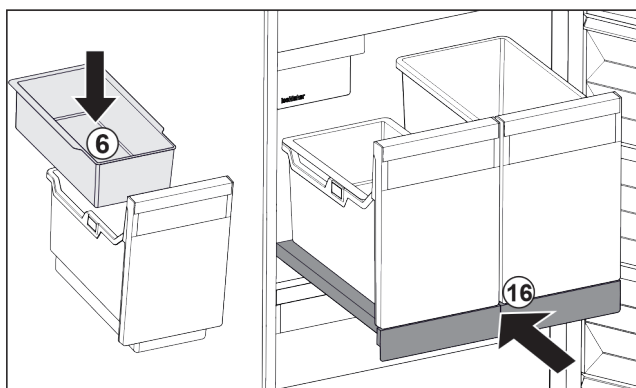


Fig. 176

- ▶ Sæt holderen i døren Fig. 176 (6) til isterninger i.
- ▶ Skub udtrækshylden med beholderne (IceTower) ind. Fig. 176 (16)
- ▶ Udtrækshylden med IceTower er sat helt i.

9.3 Glasplader

VIGTIGT

Ikke-tilladt udtagning af glaspladen over IceTower! Beskadigelser på IceMaker. På glaspladen over IceTower sidder IceMaker.

- ▶ Tag ikke glaspladen over IceTower ud.

Du kan tage glaspladen under skufferne ud for at rengøre dem.

Du kan tage glaspladen under skufferne ud for at benytte VarioSpace.

9.3.1 Udtagning/isætning af glasplade under nedklappelige skuffe

Glaspladen befinder sig under den øverste nedklappelige skuffe.

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Skuffen er taget ud. (se 9.1.3 Øverste nedklappelige skuffe)

Udtagning af glasplade

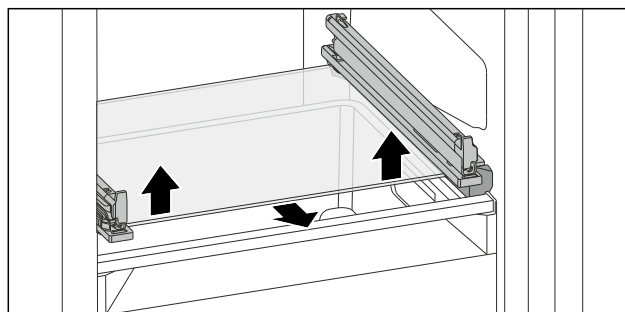


Fig. 177 Den nedklappelige skuffes glasplade

- ▶ Tryk glaspladen op nedefra i begge sider. (se Fig. 177)
- ▶ Tag glaspladen ud fremefter.

Isætning af glasplade

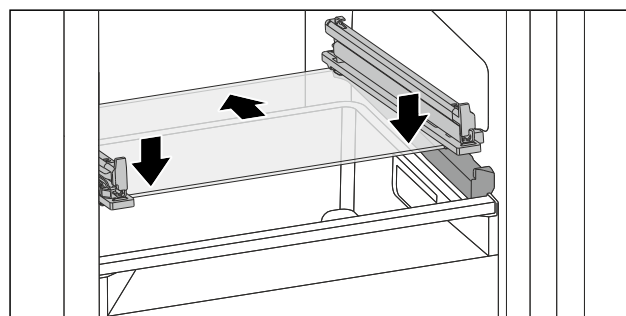


Fig. 178 Den nedklappelige skuffes glasplade

- ▶ Sæt glaspladen skråt bag stoppene. (se Fig. 178)
- ▶ Sænk glaspladen ned.
- ▶ Skub glaspladen bagud.
- ▶ Glaspladen går i indgreb.

9.3.2 Isætning/udtagning af glasplade

Glaspladen kan befinde sig under skuffen afhængigt af udstyret.

Glaspladen kan befinde sig under IceTower afhængigt af udstyret.

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Glasplade under skuffe: Skuffen er taget ud. (se 9.1 Skuffer)
- Udtrækshylde under IceTower: IceTower er taget ud. (se 9.2 Udtrækshylde med IceTower)

Udtagning af glasplade

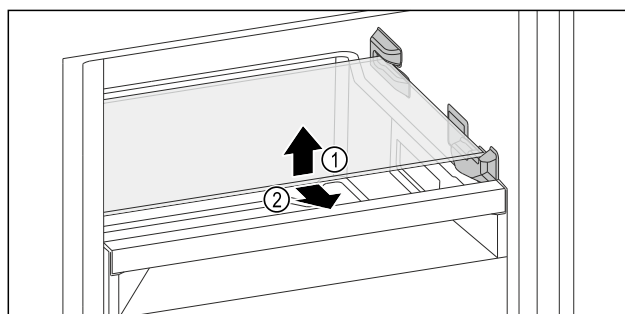


Fig. 179 Vejledende illustration af glaspladen*

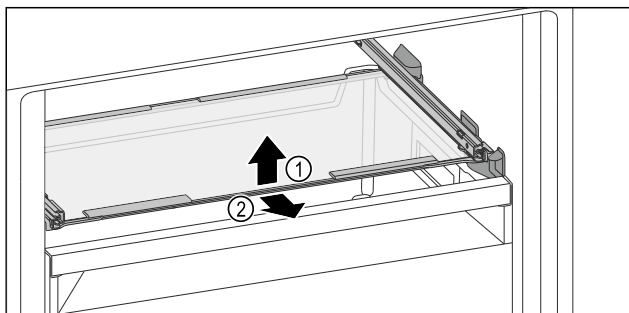


Fig. 180 Vejledende illustration af glaspladen*

- ▶ Løft glaspladen op foran.
- ▶ Tag glaspladen ud fremefter.

Isætning af glasplade

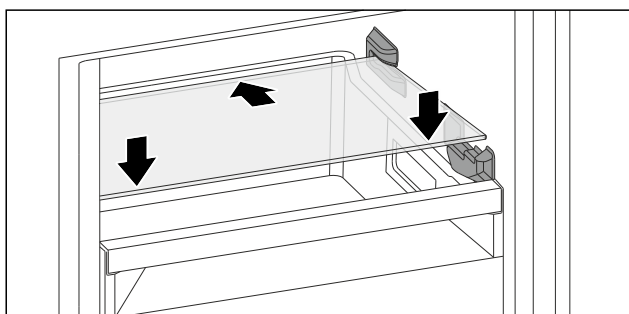


Fig. 181 Vejledende illustration af glaspladen*

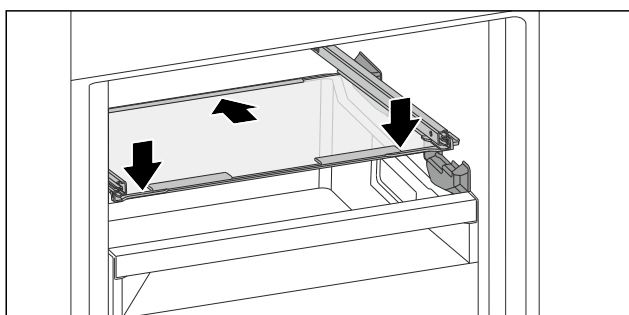


Fig. 182 Vejledende illustration af glaspladen*

- ▶ Påsæt glaspladen skråt bag stopperne.
- ▶ Sænk glaspladen ned.
- ▶ Skub glaspladen bagud.

9.4 IceMaker

IceMaker er kun beregnet til fremstilling af isterninger til almindelige husholdninger.

Sørg for, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- IceMaker er rengjort. (se 10 Service)
- IceMaker-skuffen er rengjort.
- IceMaker-skuffen er skubbet helt ind.

9.4.1 Fremstilling af isterninger

Produktionskapaciteten afhænger af frysetemperaturen. Jo lavere temperatur, desto flere isterninger kan der fremstilles i et bestemt tidsrum.

Når IceMaker tændes for første gang, kan det tage op til 24 timer, før de første isterninger er parate.

- ▶ Aktiver funktionen IceMaker.
- ▶ Producér mange isterninger: Aktiver funktionen MaxIce.
- ▶ Fremstilling af mange isterninger: Flyt skillerne i IceMaker-skuffen eller tag dem ud.
- ▶ Fordel isterningerne jævnt i skuffen, så den kan rumme mest muligt.

- ▶ Luk skuffen: IceMaker begynder igen automatisk med produktionen.

Bemærk

Når et bestemt niveau er nået i IceMaker-skuffen, fremstilles der ikke flere isterninger. IceMaker fylder ikke skuffen til kanten.

9.5 VarioSpace

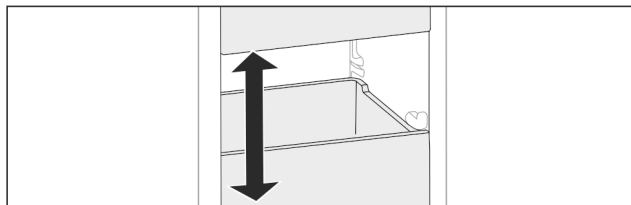


Fig. 183

Du kan tage skuffer og glasplader ud af apparatet. På den måde får du plads til store fødevarer som fjerkræ, kød, store dele af vildt samt højt bagværk. Disse fødevarer kan dermed fryses i hel tilstand og tilberedes videre.

- ▶ Vær opmærksom på skuffernes og glaspladernes belastningsgrænser (se 11.1 Tekniske data).

9.6 Køleelement

Køleelementerne forhindrer, at temperaturen stiger for hurtigt i tilfælde af strømsvigt.

Køleelementerne befinder sig skuffen.

Du kan opbevare køleelementerne i frysebakken.

9.6.1 Anvendelse af køleelement

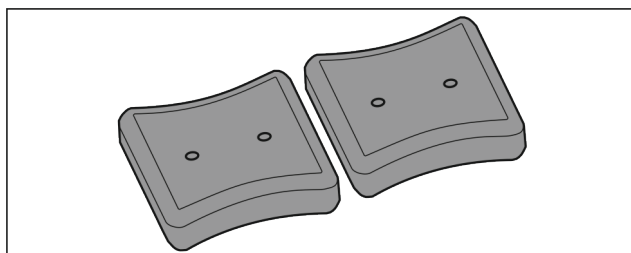


Fig. 184

Når køleelementerne er helt frosne:

- ▶ Anbring dem foran foroven i frysedelen oven på frostvarerne.

9.7 Fleksibel frostrumsadskiller

Isterningseskuffen til IceMaker har en fleksibel frostrumsadskiller. Du kan også opbevare store mængder isterninger eller ekstra madvarer efter behov. Du kan flytte eller tage frostrumsadskilleren ud.

9.7.1 Flytning af fleksibel frostrumsadskiller

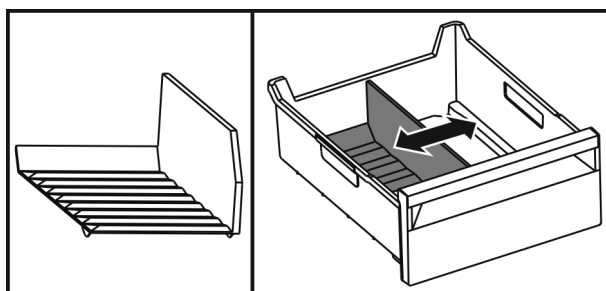


Fig. 185 Vejledende illustration af frostrumsadskilleren

► Flyt frostrumsadskilleren til den ønskede position.

9.7.2 Udtagning af fleksibel frostrumsadskiller

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Isterningskuffen er taget ud. (se 9.1 Skuffer)

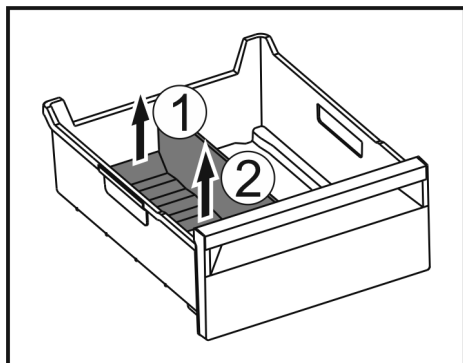


Fig. 186

- Løft den bageste del af frostrumsadskilleren. Fig. 186 (1)
- Tag frostrumsadskilleren op og ud. Fig. 186 (2)

9.7.3 Isætning af fleksibel frostrumsadskiller

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Isterningskuffen er taget ud. (se 9.1 Skuffer)

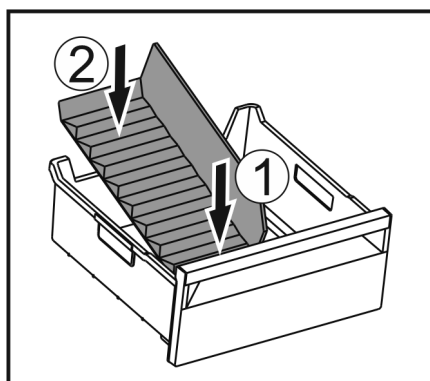


Fig. 187

- Sæt den forreste del af frostrumsadskilleren i. Fig. 187 (1)
- Sæt den bageste del af frostrumsadskilleren ned i skuffebunden. Fig. 187 (2)

10 Service

10.1 Adskillelse/montering af udtrækssystemer

10.1.1 Henvisninger til adskillelse

Du kan skille udtrækssystemer ad med henblik på rengøringen. Dit apparat kan fås med forskellige udtrækssystemer.

De følgende udtrækssystemer kan skilles ad eller kan ikke skilles ad:

Udtrækssystem	Kan skilles ad / kan ikke skilles ad
Skuffe på bunden af apparatet eller en glasplade	Kan ikke skilles ad
Skuffe ført på glasplade	kan skilles ad (se Skuffe ført på glasplade)

Udtrækssystem	Kan skilles ad / kan ikke skilles ad
Øverste vipbar skuffe	kan skilles ad (se 10.1.3 Øverste nedklappelige skuffe)
Skuffe ført på beholderens ribbe	kan skilles ad (se 10.1.4 Skuffe ført på beholderen)
IceTower	kan skilles ad (se 10.1.5 IceTower)

10.1.2 Skuffe på teleskopskinner

Skuffe ført på glasplade

Adskillelse af udtrækssystem

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Skuffen er taget ud.
- Glaspladen er taget ud. (se 9.3 Glasplader)

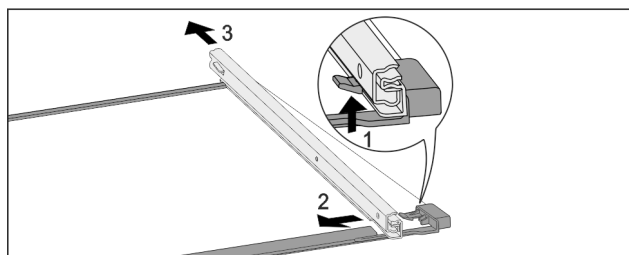


Fig. 188 Glasplade med skinner

- Tryk den forreste låsekrog op. (1)
- Skub udtræksskinnen til siden (2) og og bagud (3).

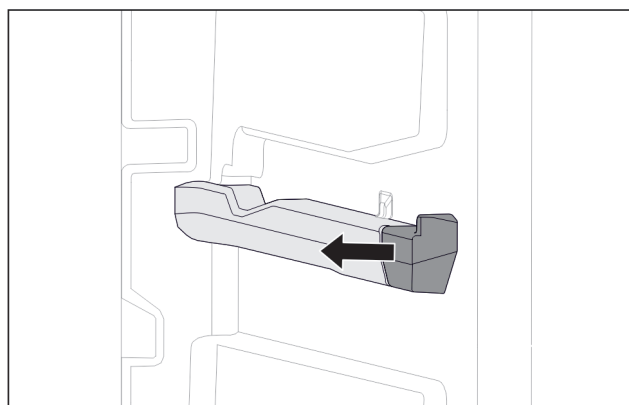


Fig. 189 Påsætningsdel på den højre beholderist

- Træk påsætningsdelen af beholderisten til siden.

Montering af udtrækssystem

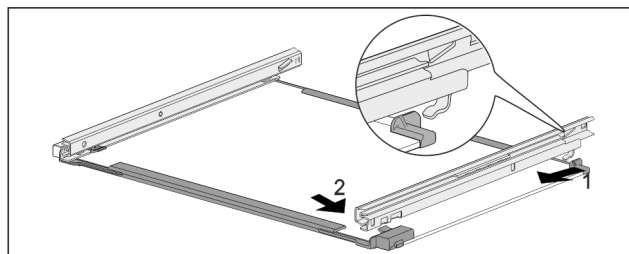


Fig. 190 Glasplade med skinner

- Fastgør skinnen bagtil. (1)
- Lad skinnen gå i indgreb foran. (2)

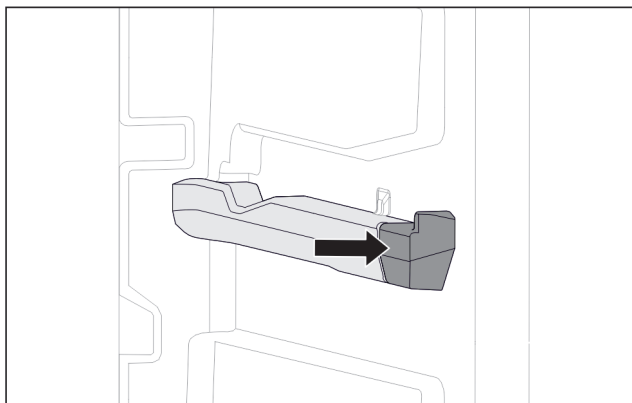


Fig. 191 Påsætningsdel på den højre beholderrist

- ▶ Tryk påsætningsdelen på beholderristen.

10.1.3 Øverste nedklappelige skuffe

Adskillelse af udtrækssystem

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Skuffen er taget ud. (se 9.1.3 Øverste nedklappelige skuffe)
- Glaspladen er taget ud. (se 9.3 Glasplader)

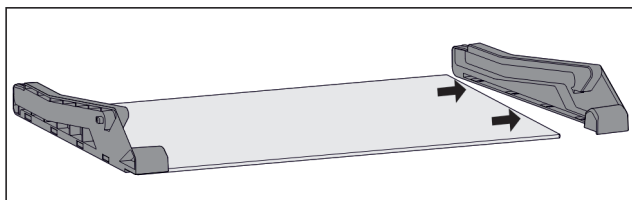


Fig. 192 Glasplade med sidedele

- ▶ Træk sidedelen af glaspladen til siden.

Montering af udtrækssystem

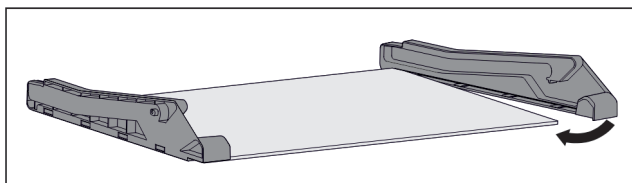


Fig. 193 Glasplade med sidedele

- ▶ Sæt den bageste del af sidedelen på.
- ▶ Tryk den forreste del af sidedelen på glaspladen.

10.1.4 Skuffe ført på beholderrist

Adskillelse af udtrækssystem

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Skuffen er taget ud. (se 9.1.4 Skuffe ført på beholderrist)

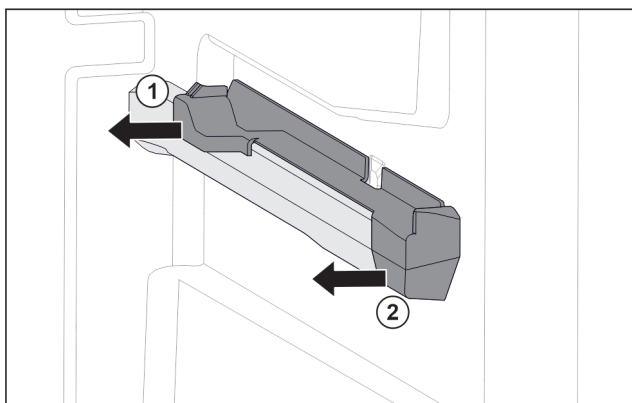


Fig. 194 Påsætningsdel på den højre beholderrist

- ▶ Tag fat i den bageste del af påsætningsdelen nedefra.

- ▶ Træk den bageste del af påsætningsdelen af og til siden. Fig. 194 (1)
- ▶ Træk den forreste del af påsætningsdelen af og til siden. Fig. 194 (2)

Montering af udtrækssystem

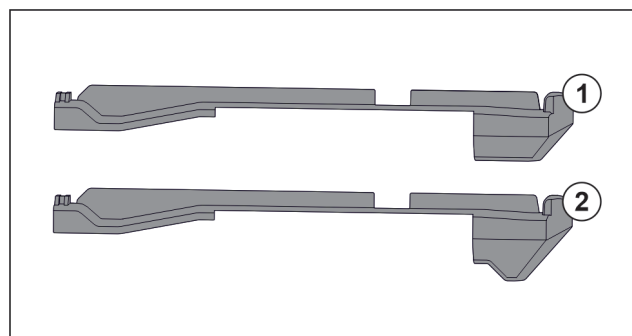


Fig. 195 Sammenligning af påsætningsdelene

I apparatet er der to forskellige påsætningsdele. Påsætningsdelen over den nederste skuffe Fig. 195 (2) har en trekantet kant. Alle andre påsætningsdele Fig. 195 (1) har en lige kant.

- ▶ Anbring påsætningsdelen Fig. 195 (2) med den trekantede kant over den nederste skuffe.
- ▶ Anbring påsætningsdelen Fig. 195 (1) med den lige kant på alle andre steder.

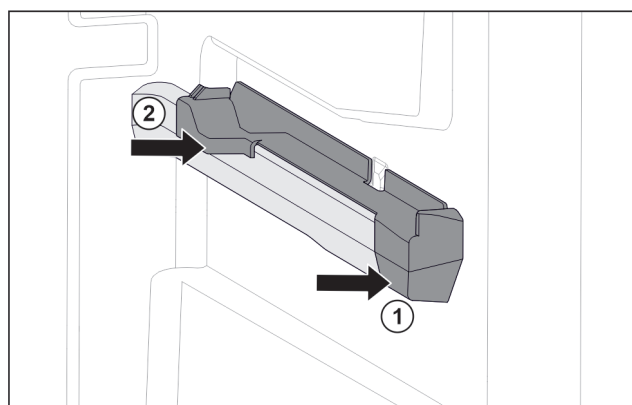


Fig. 196 Påsætningsdel på den højre beholderrist

- ▶ Sæt den forreste del af påsætningsdelen på beholderristen. Fig. 196 (1)
- ▶ Tryk den bageste del af påsætningsdelen på. Fig. 196 (2)

10.1.5 IceTower

Adskillelse af udtrækssystem

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- IceTower er taget ud. (se 9.2 Udtrækshylde med IceTower)
- Glaspladen er taget ud. (se 9.3 Glasplader)
- ▶ Læg udtrækshylden på et bord.
- ▶ Du kan lettere tage skinnerne af glaspladen.

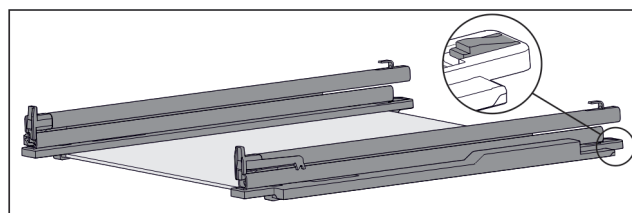


Fig. 197 Glasplade med skinner og holdedele

- ▶ Tryk den bageste del af holdedelen ned (se Fig. 197), og skub samtidigt skinnen bagud.

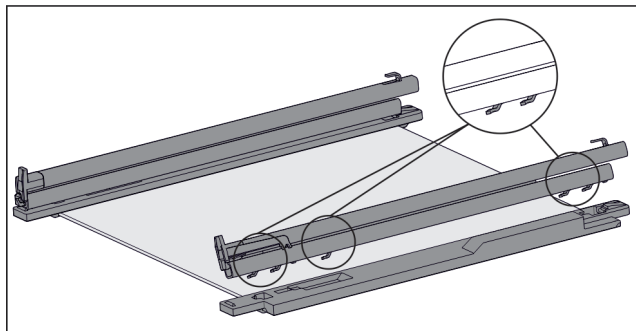


Fig. 198 Glasplade med skinner og holdedele

- ▶ Skinnens kroge løsnes fra holdedelen.
- ▶ Tag skinnen af holdedelen.

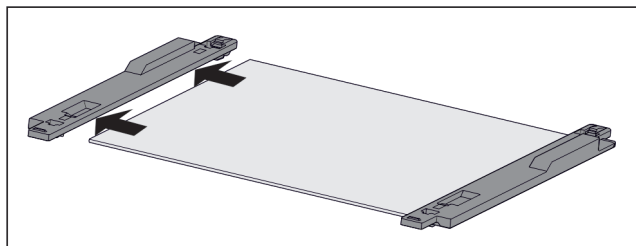


Fig. 199 Glasplade med holdedele

- ▶ Træk holdedelen af glaspladen til siden.

Montering af udtrækssystem

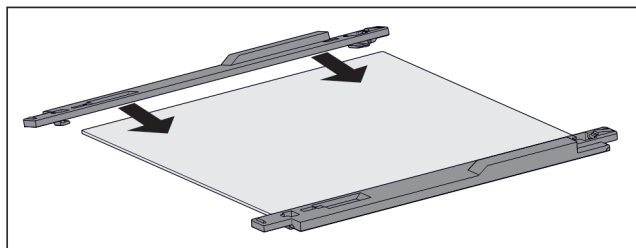


Fig. 200 Glasplade med holdedele

- ▶ Sæt holdedelen på glaspladen.
- ▶ Skub holdedelen på glaspladen indtil anslag.

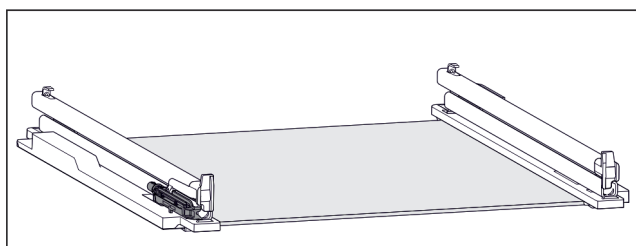


Fig. 201 Dæmpningsenhed

Dæmpningsenheden er fastgjort på den venstre skinne. (se Fig. 201) Der er ikke fastgjort en dæmpningsenhed på den højre skinne.

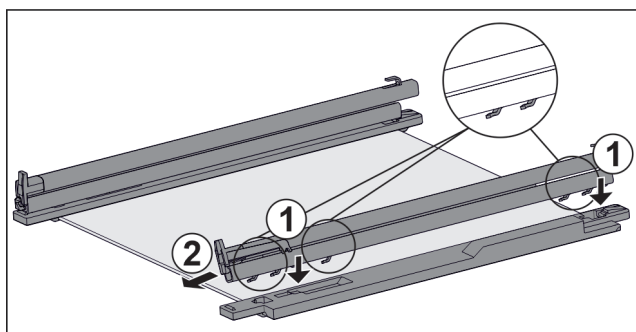


Fig. 202 Glasplade med skinner og holdedele
Montér skinnen **med** dæmpningsenheden:

- ▶ Sæt skinnens kroge på den **venstre** holdedels åbninger. Fig. 202 (1)
- ▶ Træk skinnen frem. Fig. 202 (2)
- ▶ Skinnen går hørbart i indgreb bagtil.
- ▶ Montér skinnen **uden** dæmpningsenheden:
- ▶ Sæt skinnens kroge på den **højre** holdedels åbninger. Fig. 202 (1)
- ▶ Træk skinnen frem. Fig. 202 (2)
- ▶ Skinnen går hørbart i indgreb bagtil.

10.2 Afrimning af apparatet

10.2.1 Afrimning med NoFrost

Afrimningen sker automatisk via NoFrost-systemet. Fugtigheden lægger sig på fordampere, afrimes periodisk og fordampes.

Enheden skal ikke afrimes.

10.3 Rengøring af skabet

10.3.1 Forberedelse



ADVARSEL

Fare for elektrisk stød!

- ▶ Træk stikket ud af køleskabet eller afbryd strømmen.



ADVARSEL

Brandfare

- ▶ Undlad at skade kølekredsløbet

- ▶ Tøm skabet.
- ▶ Tag netstikket ud.

10.3.2 Rengøring af skabet indvendigt

VIGTIGT

Usagkyndig rengøring!
Skader på skabet.

- ▶ Anvend udelukkende bløde klude og ph-neutrale universalrengøringsmidler.
- ▶ Anvend ikke skurende eller ridsende svampe eller ståluld.
- ▶ Anvend ikke kraftige, skurende, sand-, klorid- eller syreholdige rengøringsmidler.
- ▶ Kunststofflader: Rengør manuelt med en blød, ren klud, lunkent vand og lidt opvaskemiddel.
- ▶ Metalflader: Rengør manuelt med en blød, ren klud, lunkent vand og lidt opvaskemiddel.

10.3.3 Rengør udstyret

VIGTIGT

Usagkyndig rengøring!
Skader på skabet.

- ▶ Anvend udelukkende bløde klude og ph-neutrale universalrengøringsmidler.
- ▶ Anvend ikke skurende eller ridsende svampe eller ståluld.
- ▶ Anvend ikke kraftige, skurende, sand-, klorid- eller syreholdige rengøringsmidler.

Rengøring med en blød, ren klud, lunkent vand og lidt afspændingsmiddel:

- Udtrækshylde IceTower
- Skuffe

Vær opmærksom på følgende: Magnet på skuffen må ikke fjernes! Magneten sørger for, at IceMaker fungerer korrekt.

Kundeservice

- Fleksibel isrumsinddeler i IceMakerens isterningseskuffe
- Frysebakke

Rengøring med en fugtig klud:

- Teleskopskinner
Vær opmærksom på: Fedtet i rillerne er nødvendigt af hensyn til smøringen og må ikke fjernes!

Rengøring i opvaskemaskine til 60 °C:

- Isterningseskovl
- ▶ Adskillelse af udstyr: se det pågældende kapitel.
- ▶ Rengør udstyret.

10.3.4 Rengøring af IceMaker

IceMaker kan rengøres på forskellig vis.

Rengøringen skal udføres i forbindelse med:

- Første ibrugtagning
- Med vandtilslutning:
Hvis skabet ikke har været anvendt i mere end 5 dage.

Sørg for, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- IceMaker-skuffen er tømt.
- IceMaker-skuffen er skubbet ind.
- IceMaker er aktiveret.

Ved første ibrugtagning eller længere tids stilstand

Rengør IceMaker med funktionen TubeClean.

- ▶ Stil en 1,5 l tom beholder (maks. højde 10 cm) i skuffen under IceMaker.
- ▶ Aktivér funktionen TubeClean.
- ▶ Skylningen forberedes (maks. 60 min.): Symbolet blinker.
- ▶ Vandledningerne skylles: Symbolet blinker.
- ▶ Skylningen er afsluttet: Funktionen er deaktiveret automatisk.
- ▶ Tag IceMaker-skuffen og beholderen ud.
- ▶ Rengør IceMaker-skuffen med varmt vand og lidt opvaskemiddel.
- ▶ Skub IceMaker-skuffen ind.
- ▶ Isterningproduktionen starter automatisk.

Uden vandfilter

- ▶ Kassér isterninger, der er fremstillet 24 timer efter, at de første isterninger er lavet.

Ved behov for rengøring

Rengør IceMaker manuelt.

- ▶ Tag IceMaker-skuffen ud og rengør med varmt vand og lidt opvaskemiddel.
- ▶ Skub IceMaker-skuffen ind.
- ▶ Isterningproduktionen starter automatisk.

10.3.5 Efter rengøringen

- ▶ Gnid skab og udstyrsdele tørre.
- ▶ Tilslut skabet og tænd for det.
- ▶ Aktiver SuperFrost (se 8.2 Apparatets funktioner). Hvis temperaturen er tilstrækkelig kold:
- ▶ Anbring fødevarer.
- ▶ Gentag rengøringen regelmæssigt.

11 Kundeservice

11.1 Tekniske data

Temperaturområde	
Frost	-28 °C til -15 °C

Maks. frysemængde / 24 timer	
Frysedel	Se typeskilt under „Frysekapacitet .../ 24 h“

Udstyrets maksimale fyldningsvægt			
Udstyr	Apparat-bredde 550 mm (se monteringsvejledning, apparatmål)	Apparat-bredde 600 mm (se monteringsvejledning, apparatmål)	Apparat-bredde 700 mm (se monteringsvejledning, apparatmål)
Skuffe på glasplade (se 9.1.1 Skuffe på bunden af apparatet eller en glasplade)	12 kg	15 kg	--
Skuffe ført på beholderens ribbe (se 9.1.4 Skuffe ført på beholderrist)	14 kg	19 kg	19 kg
Skuffe ført på glasplade (se 9.1.2 Skuffe på teleskopskinner)	12 kg	15 kg	22 kg
Nederste skuffe	--	11 kg	19 kg
Øverste vipbar skuffe (se 9.1.3 Øverste nedklappelige skuffe)	--	19 kg	19 kg

Isterningeproduktion med IceMaker	
Isterningeproduktion / 24 timer	Ved temperatur -18 °C: 0,8 kg isterninger
Maks. isterningeproduktion / 24 timer	Ved aktiveret funktion MaxIce: 1,2 kg isterninger

Belysning	
Energieffektivitetsklasse ¹	Lyskilde
Dette produkt indeholder en eller flere lyskilder med energieffektivitetsklasse G.	LED

¹ Skabet kan indeholde lyskilder med forskellige energieffektivitetsklasser. Den laveste energieffektivitetsklasse er angivet.

Til apparater med WLAN-forbindelse:

Frekvensoplysning	
Frekvensbånd	2,4 GHz
Maksimalt udstrålet effekt	< 100 mW
Radioanordningens anvendelsesformål	Integrering i det lokale WLAN-netværk til datakommunikation

11.2 Driftslyde

Skabet udsender forskellige lyde under anvendelsen.

- Ved **lav køleeffekt** arbejder skabet energibesparende, men længere. Lyden er **svagere**.
- Ved **kræftigere køleeffekt** køles fødevarerne hurtigere. Lyden er **højere**.

Eksempel:

- aktiverede funktioner (se 8.2 Apparatets funktioner)
- ventilatoren kører
- der er lige lagt nye fødevarer i
- høj omgivelsestemperatur
- døren har været åbnet i lang tid

Lyd	Mulig årsag	Støjtype
Klukkan og rislen	Der løber kølemiddel i kølekredsløbet.	Normal driftslyd
Hvæsen og hvislen	Kølemiddel sprøjtes ind i kølekredsløbet.	Normal driftslyd
Brummen	Skabet køler. Lydstyrken afhænger af køleeffekten.	Normal driftslyd
Slubrelyde	Skabet åbnes og lukkes med dæmper.	Normal driftslyd
Snurrende og susende lyde	Ventilatoren kører.	Normal driftslyd

Lyd	Mulig årsag	Støjtype
Klik	Komponenter slås til og fra.	Normal tilkoblingslyd
Raslen eller summen	Ventiler eller klapper er aktive.	Normal tilkoblingslyd

Lyd	Mulig årsag	Støjtype	Afhjælpning
Vibration	Uegnet montering	Fejllyd	Kontroller indbygningen. Juster skabet.
Klapren	Udstyr, genstande inde i skabet	Fejllyd	Fastgør udstyrsdele. Sørg for, at der er afstand mellem genstandene.

11.3 Teknisk fejl

Dit skab er konstrueret og fremstillet således, at funktionsikkerhed og lang levetid er sikret. Hvis der alligevel skulle opstå en fejl, skal du kontrollere, om fejlen kan skyldes en betjeningsfejl. I så tilfælde skal du selv betale udgifterne til afhjælpning, også selv om garantien gælder.

Følgende fejl kan du selv afhjælpe.

11.3.1 Skabets funktion

Fejl	Årsag	Afhjælpning
Skabet kører ikke.	→ Der er ikke tændt for skabet.	▶ Tænd for skabet.
	→ Strømsstikket er ikke sat rigtigt i stikdåsen.	▶ Kontroller strømsstikket.
	→ Sikringen i stikdåsen er ikke i orden.	▶ Kontroller sikringen.
	→ Strømsvigt	▶ Hold skabet lukket. ▶ Beskyt fødevarerne: Læg køleelementer oven på fødevarerne, eller brug en anden fryser, hvis strømafbrydelsen varer længere. ▶ Genindfrys ikke optøede fødevarer.
	→ Køleskabsudtaget sidder ikke rigtigt i enheden.	▶ Kontrollér køleskabsudtaget.
Temperaturen er ikke tilstrækkelig lav.	→ Skabets dør er ikke lukket rigtigt.	▶ Luk skabsdøren.
	→ Ventilationen er ikke tilstrækkelig.	▶ Frigør ventilationsgitteret, og rengør det.
	→ Den omgivende temperatur er for høj.	▶ Problemløsning: (se 1.2 Klimaklasser)
	→ Skabsdøren er blevet åbnet for tit eller for længe.	▶ Vent på, at den krævede temperatur indstilles igen automatisk. Hvis ikke, skal du kontakte kundeservice. (se 11.4 Kundeservice)
	→ Der er anbragt en for stor mængde friske fødevarer uden SuperFrost.	▶ Problemløsning: (se SuperFrost)
	→ Temperaturen er indstillet forkert.	▶ Indstil en lavere temperatur og kontrollér efter 24 timer.
	→ Skabet står for tæt på en varmekilde (komfur, radiator osv.).	▶ Skabet eller varmekilden skal placeres et andet sted.

Fejl	Årsag	Afhjælpning
	→ Skabet er ikke monteret korrekt i nichen.	▶ Kontroller, om skabet er monteret korrekt, og at døren lukker rigtigt.
Den viste temperatur på displayet er højere end den faktiske temperatur i enheden.*	→ Enhedens dør har været åben for længde, og døralarmen er automatisk blevet udløst. Herved køler enheden kraftigere.	▶ Luk enhedens dør.
Dørens tætning er defekt, eller den skal udskiftes af anden årsag.	→ Dørtætningen kan udskiftes. Den kan udskiftes uden brug af yderligere værktøj.	▶ Kontakt kundeservice. (se 11.4 Kundeservice)
Der er is i skabet, eller der dannes kondensvand.	→ Dørens tætning kan være gledet ud af rillen.	▶ Kontroller, at dørens tætning sidder korrekt i rillen.

11.3.2 Udstyr

Fejl	Årsag	Afhjælpning
Det er ikke muligt at slå IceMaker til.	→ Skabet og dermed IceMaker er ikke tilsluttet.	▶ Tilslut skabet (se monteringsvejledningen).
IceMaker producerer ikke isteringer.	→ IceMaker er ikke tændt.	▶ Aktiver IceMaker.
	→ IceMaker-skuffen er ikke lukket rigtigt.	▶ Skub skuffen rigtigt ind.
	→ Der er ikke åbnet for vandtilslutningen.	▶ Åbn vandtilslutningen.
Den indvendige belysning lyser ikke.	→ Der er ikke tændt for skabet.	▶ Tænd for skabet.
	→ Døren har været åben i mere end 15 min.	▶ Den indvendige belysning slukker automatisk, når døren har været åben i ca. 15 min.
	→ LED-belysningen er defekt, eller afdækningen er beskadiget.	▶ Kontakt kundeservice. (se 11.4 Kundeservice)

11.4 Kundeservice

Prøv først, om du selv kan afhjælpe fejlen (se 11 Kundeservice). Kontakt kundeservice, hvis du ikke selv kan afhjælpe fejlen.

Du kan finde adressen i den vedlagte brochure „Liebherr-Service“ eller på home.liebherr.com/service.



ADVARSEL

Ukorrekt reparation!
Kvæstelser.

- ▶ Reparationer og indgreb på apparatet og på strømlinjen, som ikke er udtrykkeligt nævnte (se 10 Service), må kun gennemføres af kundeservice.
- ▶ Hvis nettilslutningsledningen er beskadiget, må den kun udskiftes af producenten eller dennes kundeservice eller en tilsvarende kvalificeret person.
- ▶ Ved apparater med IEC-stik må kunden foretage udskiftningen.

11.4.1 Kontakt kundeservice

Kontrollér, at følgende oplysninger om apparatet er tilgængelige:

- Skabets betegnelse (model og indeks)

- Service-nr. (Service)

- Serienummer (S-Nr.)

- ▶ Hent oplysninger om apparatet via displayet. (se Apparatoplysninger)

-eller-

- ▶ Find apparatoplysningerne på typeskiltet. (se 11.5 Typeskilt)

- ▶ Noter oplysningerne om skabet.

- ▶ Underret kundeservice: Oplys om fejlen og apparatoplysningerne.

- ▶ Dette muliggør en hurtig og målrettet service.

- ▶ Følg yderligere anvisninger fra kundeservice.

11.5 Typeskilt

Typeskiltet er placeret indvendigt i skabet bag skufferne.

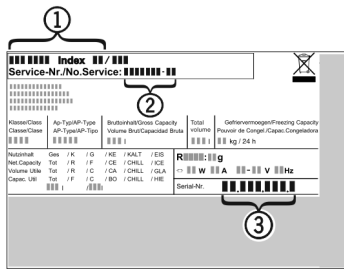


Fig. 203

(1) Skabsbetegnelse (3) Serienummer

(2) Service-nr.

► Aflæs oplysningerne på typeskiltet.

12 Sæt ud af drift

- Tøm skabet.
- Deaktivering af IceMaker. (se Deaktivering af IceMaker og MaxIce)
- Sluk for apparatet. (se Slukning og tænding af apparatet)
- Træk netstikket ud af stikkontakten.
- Fjern evt. køleskabsudtaget: Træk køleskabsudtaget ud af enhedens stik, og bevæg det samtidigt til venstre og højre.
- Rengør apparatet. (se 10.3 Rengøring af skabet)
- Lad døren stå åben, så der ikke dannes dårlig lugt.

13 Bortskaffelse

Kontrollér, at følgende forudsætninger er opfyldt:

- Betydningen af symbolerne på enheden er kendt. (se 1.14 Symboler på enheden)
- Anvisningerne til bortskaffelse er kendt. (se 1.8 Bortskaffelse)

13.1 Forberedelse af enheden til bortskaffelse

- Tag enheden ud af drift. (se 12 Sæt ud af drift)

13.2 Miljøvenlig bortskaffelse af enheden



ADVARSEL

Udløbende kølemiddel og olie!

Brand. Det anvendte kølemiddel er miljøvenligt, men brandbart. Den anvendte olie er også brandbar. Udløbet kølemiddel og olie kan antændes ved en tilpas høj koncentration og ved kontakt med en ekstern varmekilde.

- Kølemiddelkredsløbets og kompressorens rørledninger må ikke beskadiges.
- Se anvisninger vedr. transport af enheden. (se 3.6 Transport af enheden)
- Transporter enheden destruktionsfrit væk.
- Bortskaf enheden som foreskrevet.

Scan QR Code and find
digital operating and
installation instructions.



home.liebherr.com

20260420

7088681-00

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