



Bruksanvisning

Quality, Design and Innovation



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



# LIEBHERR



Produsenten arbeider stadig med å videreutvikle alle typer og modeller. Vi ber derfor om forståelse for at vi må forbeholde oss retten til å foreta endringer i form, utstyr og teknologi.

- «Quick Start Guide»
- «Installation Guide»
- Servicebrosjyre

Symbol	Forklaring
	<b>Les anvisningen</b> Les anvisningene i denne veiledningen grundig for å bli kjent med alle fordelene ved dette produktet.
	<b>Ytterligere informasjon på Internett</b> Den digitale bruksanvisningen med tilleggsinformasjon og på andre språk finner du på nettet via QR-koden på forsiden av bruksanvisningen eller ved å taste inn servicenummeret på <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a> . Servicenummeret finner du på typeskiltet:  <i>Fig. Eksempelfremstilling</i>
	<b>Undersøk apparatet</b> Kontroller alle deler med hensyn til transportkader. Ta kontakt med forhandleren eller kundeservice hvis du har innvendinger.
	<b>Avvik</b> Veiledningen gjelder for flere modeller, og avvik kan forekomme. Avsnitt som kun omhandler spesielle modeller, er merket med en stjerne (*).
	<b>Handlingsanvisninger og handlingsresultater</b> Handlingsanvisninger er merket med en ▶. Handlingsresultater er merket med en ▷.
	<b>Videoer</b> Videoer for apparatene finner du på YouTube-kanalen til Liebherr-Hausgeräte.

Denne bruksanvisningen gjelder for:

ICN..i	51..
SICN..i	51..
ICNbsci	51..

### Merk

Hvis det er en N i apparatbetegnelsen, er det et NoFrost-apparat.

## 1 Oversikt over enheten

### 1.1 Leveringsomfanget

Kontroller alle delene for transportkader. Ta kontakt med forhandleren eller kundeservice hvis du har reklamasjoner. (se 10.4 Kundeservice)

Leveringen består av følgende deler:

- Innebygget enhet
- Utstyr (avhengig av modell)
- Monteringsmateriale (avhengig av modell)

\* avhengig av modell og utstyr

### 1.2 Oversikt over skapet og utstyr

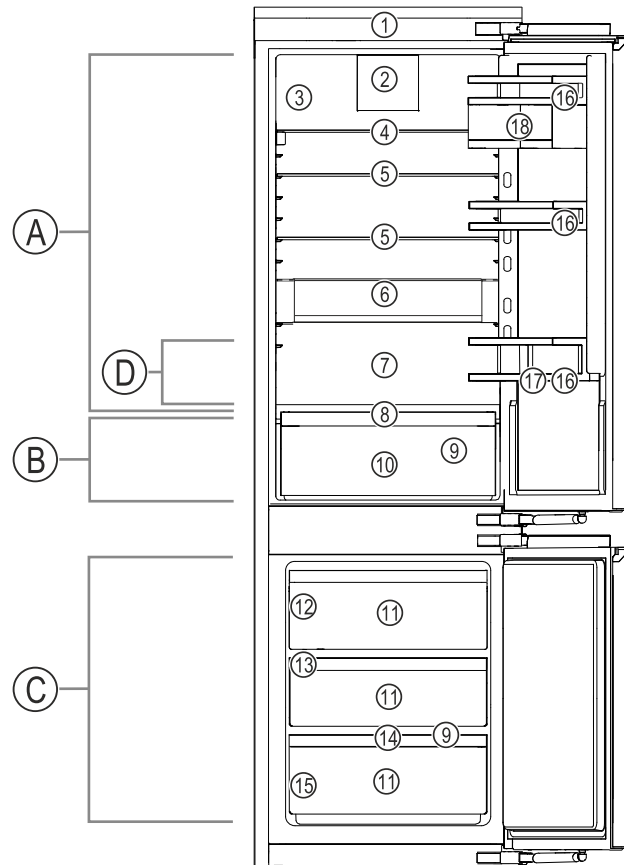


Fig. 1 Eksempelfremstilling

#### Temperaturområde

- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| (A) Kjøledel  | (C) Frysedel      |
| (B) EasyFresh | (D) Kaldeste sone |

#### Utrustning

- |   |                     |
|---|---------------------|
| (1) Betjenings-elementer                      | (10) EasyFresh-Safe |
| (2) Ventilator med FreshAir aktivt kullfilter | (11) Fryseskuff     |
| (3) Tørr bakvegg                              | (12) IceMaker*      |
| (4) Delbare hyller                            | (13) VarioSpace     |
| (5) Hyller                                    | (14) Frysebrett*    |
| (6) VarioSafe                                 | (15) Typeskilt      |
| (7) Plass til bakeplate                       | (16) Dørhylle       |
| (8) Deksel EasyFresh-Safe                     | (17) Flaskeholder   |
| (9) Avløpsåpning                              | (18) VarioBoxer     |

### Merk

▶ Hyllene, skuffene og kurvene er anordnet for optimal energieffektivitet ved levering. Forandringer på innordningen innenfor de gitte innskryvningsmulighetene for f.eks. hyller i kjøledelen, har likevel ingen påvirkning på energiforbruket.

### 1.3 SmartDevice

SmartDevice er nettverkløsningen for din kjøle/fryserkombinasjon.

Når ditt apparat har eller er forberedt for SmartDevice, kan du raskt og enkelt koble det til ditt WLAN. Med appen SmartDevice kan du betjene apparatet ditt fra en mobil sluttbrukerenhet. I appen SmartDevice har du tilgang til ekstra funksjoner og innstillingsmuligheter.

# Generelle sikkerhetsanvisninger

Apparat med SmartDevice: med Apparatet ditt er SmartDevicei-aktiverert. Hvis du vil koble apparatet til WLAN, må du laste ned SmartDevice-appen.



Mer informasjon om SmartDevice: [smartdevice.liebherr.com](http://smartdevice.liebherr.com)

Laste ned SmartDevice-appen:



Etter installasjon og konfigurering av appen SmartDevice kan du ved hjelp av appen SmartDevice og apparatfunksjonen WLAN (se WLAN) koble apparatet til WLAN.

## Merk

SmartDevice-funksjonen er ikke tilgjengelig i følgende land: Russland, Hviterussland, Kasakhstan.

## 1.4 Apparatets bruksområde

### Riktig bruk

Apparatet egner seg utelukkende for kjøling av matvarer i husholdninger eller husholdningslignende omgivelser. Dette omfatter for eksempel også bruk

- i personalkjøkkener, frokostpensjonater,
- av gjester på pensjonater, hoteller, moteller og i andre overnattingsbedrifter,
- av cateringfirmaer og lignende firmaer innen engrosvirksomhet.

Ingen annen bruk er tillatt.

### Feilbruk som kan forutses

Følgende bruk er uttrykkelig forbudt:

- Lagring og kjøling av medikamenter, blodplasma, laboratoriepreparater eller lignende produkter og stoffer som faller inn under EU-direktiv 2007/47/EF
- Bruk i eksplosjonsfarlige områder

Misbruk av apparatet kan føre til at oppbevarte varer blir skadet eller bedervet.

### Klimaklasser

Apparatet er beregnet brukt ved begrensede omgivelsestemperaturer avhengig av klimaklassen. Apparatets klimaklasse er angitt på typeskiltet.

## Merk

► For å garantere feilfri drift må angitte omgivelsestemperaturer overholdes.

Klimaklasse	for omgivelsestemperaturer på
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

## 1.5 Konformitet

Det er utført en lekkasjekontroll på kjølemiddelkretsen. Når det er installert, er apparatet i samsvar med relevante sikkerhetsforskrifter og retningslinjer.

For EU-markedet: Apparatet er i henhold til direktiv 2014/53/EU.

For GB-markedet: Apparatet er i henhold til Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse: [www.Liebherr.com](http://www.Liebherr.com)

## 1.6 SVHC-stoffer iht. REACH-direktivet

På følgende lenke kan du kontrollere om ditt apparat inneholder SVHC-stoffer iht. REACH-direktivet: [home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html](https://home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html)

## 1.7 EPREL-database

Fra den 1. mars 2021 er informasjonen om energiforbruksmerkingen og økodesignkravene å finne i den europeiske produktbasen (EPREL). Under følgende link, <https://eprel.ec.europa.eu/>, kommer du til produktbasen. Her blir du oppfordret til å angi modellkoden. Modellkoden finner du på typeskiltet.

## 2 Generelle sikkerhetsanvisninger

Ta godt vare på denne bruksanvisningen, slik at du alltid har den for hånden når du trenger den.

Hvis apparatet senere leveres videre til andre, skal også bruksanvisningen leveres til neste eier.

For å kunne bruke apparatet på en forskriftsmessig og trygg måte, må denne bruksanvisningen leses grundig før bruk. Følg alltid anvisningene, sikkerhetsinstruksene og advarslene i den. De er viktige for at du skal kunne installere og bruke apparatet på en trygg og problemfri måte.

### Farer for brukeren:

- Denne enheten kan brukes av barn samt av personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller som mangler erfaring eller kunnskaper, dersom de er under oppsikt eller har fått opplæring i sikker bruk

## Generelle sikkerhetsanvisninger

av enheten og forstår farene som utgår fra den. Påse at barn ikke leker med enheten. Barn må ikke få rengjøre enheten eller utføre vedlikehold på den uten tilsyn. Barn fra 3-8 år kan fylle og tømme enheten. Barn under 3 år skal holdes på avstand fra apparatet, hvis de ikke er under kontinuerlig oppsikt.

- For at apparatet raskt skal kunne kobles fra strømmettet i en nødsituasjon, må stikkontakten være lett tilgjengelig. Den må ikke befinne seg rett bak apparatet.
- Trekk alltid i støpselet når du trekker støpselet ut av stikkontakten for å skille enheten fra strømmettet. Ikke trekk i kabelen.
- I tilfelle feil: Trekk ut støpselet eller skru ut sikringen.
- Strømtilførselsledningen må ikke skades. Enheten må ikke brukes med skadet strømtilførselsledning.
- Reparasjoner og inngrep i apparatet må kun utføres av kundeservice eller av andre personer med relevant fagutdanning.
- Denne enheten skal kun innbygges, tilkoples og avfallsbehandles i overensstemmelse med anvisningene.
- Enheten må kun drives i innbygget stand.
- Produsenten overtar intet ansvar for skader som oppstår fordi vanntilførselen ikke er tilkopledd korrekt.\*

### Fare for brann:

- Kjølemiddelet i enheten (angivelser på typeskiltet) er miljøvennlig, men brennbart. Kjølemiddel som spruter ut, kan antennes
  - Skad ikke rørene til kuldekretsen.
  - Ikke bruk antenningskilder inne i enheten.
  - Ikke bruk noen elektriske apparater (f.eks. dampvaskere, varmeelementer, iskremmaskiner osv.) inne i apparatet.
  - Ved lekkasje av kuldemiddel: Fjern åpen ild eller tennkilder i nærheten av lekkasjestedet. Luft rommet godt. Varsle kundeservice.
- Oppbevar aldri eksplosive stoffer eller spraybokser med brennbare drivmidler, f.eks. butan, propan, pentan osv. i enheten. Les innholdsdeklarasjonen på sprayboksen eller kontroller om den er merket med et flammesymbol. Gass som lekker ut, kan antennes av elektriske komponenter.
- Levende lys, lamper eller andre gjenstander med åpen ild må holdes borte fra apparatet for å unngå antenning av dette.
- Alkoholholdige drikker eller andre beholdere som inneholder alkohol må kun oppbe-

vares tett lukket. Alkohol som lekker ut, kan antennes av elektriske komponenter

### Fall- og vippefare:

- Ikke stå på sokkelen, skuffer, dører osv. Dette må ikke brukes som stigbrett eller som fotstøtte. Dette gjelder særlig for barn.

### Fare for matforgiftning:

- Matvarer som er lagret for lenge, skal ikke fortæres.

### Fare for forfrysninger, lammelser og smerter:

- Unngå varig hudkontakt med kalde overflater eller kjøle-/frysevarer, eller iverksett beskyttelsestiltak som f.eks. bruk av hansker.

### Fare for personskade og materielle skader:

- Varm damp kan føre til personskader. Bruk aldri elektrisk varme- eller damprennegringsutstyr, åpen ild eller defrostspray ved avising
  - Bruk aldri skarpe gjenstander for å fjerne is
- ### Klemfare:
- Grip aldri inn i hengselet når du åpner og lukker døren. Fingre kan da komme i klem.

### Symboler på enheten:



Symbolet kan være plassert på kompressoren. Det refererer til oljen i kompressoren og gjør oppmerksom på følgende fare: Kan være dødelig ved svelging og inntrengning i pusteveiene. Denne merknaden har kun betydning for resirkulering. Ved normal drift er det ingen fare.



Symbolet befinner seg på kompressoren og merker faren om brannfarlige stoffer. Ikke fjern klistremerket.




Dette eller et lignende klistremerke kan befinne seg på baksiden av apparatet. Den henviser til at det er vakuumsoleringspaneler (VIP) eller perlitt-paneler i døren og/eller kabinettet. Denne merknaden har kun betydning for resirkulering. Ikke fjern klistremerket.

### Følg advarsler og andre spesifikke anvisninger i de andre kapitlene:

	FARE	Kjennetegner en umiddelbart farlig situasjon som kan føre til død eller alvorlig personskade dersom den ikke unngås.
	ADVARSEL	Kjennetegner en farlig situasjon som eventuelt kan føre til død eller alvorlig personskade dersom den ikke unngås.

# Touch & Swipe-displayets funksjonalitet

	FORSIKTIG	Kjennetegner en farlig situasjon som eventuelt kan føre til lett eller middels personskada dersom den ikke unngås.
	PASS PÅ	Kjennetegner en farlig situasjon som eventuelt kan føre til materielle skader dersom den ikke unngås.
	Merk	Viser til nyttige opplysninger og tips.


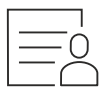
## 3 Touch & Swipe-displayets funksjonalitet

Du betjener apparatet ved hjelp av Touch & Swipe-displayet. Bruk Touch & Swipe-displayet (heretter kalt displayet) til å velge apparatfunksjoner ved å sveipe eller trykke på tilsvarende symbol. Hvis du ikke rører displayet i løpet av 10 sekunder, hopper indikatoren enten til den overordnede menyen eller direkte tilbake til statusvisningen.

### 3.1 Navigasjon og symbolforklaring

Forskjellige symboler gjør det mulig å navigere ved hjelp av displayet. Tabellen nedenfor beskriver disse symbolene.

Symbol	Beskrivelse
	<b>Berør skjermen kort:</b> Aktivere/deaktivere funksjon. Bekreft valg. Åpne undermeny.
	<b>Berør displayet i en angitt tidsperiode (f.eks. 3 sekunder):</b> Aktivere/deaktivere funksjonen eller verdien.
	<b>Sveip mot høyre eller venstre:</b> Navigere i menyen.
	<b>Berør tilbake-symbolet kort:</b> Gå ett menynivå tilbake.
	<b>Berør tilbake-symbolet i 3 sekunder:</b> Gå tilbake til statusvisningen.
	<b>Pil med klokke:</b> Det tar mer enn 10 sekunder før påfølgende indikator vises på displayet.
	<b>Pil med tidsangivelse:</b> Det tar den angitte tiden før påfølgende indikator vises på displayet.

Symbol	Beskrivelse
	<b>Symbol «Åpne innstillingsmeny»:</b> Naviger til innstillingsmenyen, og åpne den. Hvis nødvendig: Naviger til ønsket funksjon i innstillingsmenyen. (se 3.2.1 Åpne innstillingsmenyen)
	<b>Symbol Åpne «utvidet meny»:</b> Naviger til utvidet meny, og åpne den. Hvis nødvendig: Naviger til ønsket funksjon i den utvidede menyen, og åpne den. (se 3.2.2 Åpne utvidet meny)
Ingen aktivitet i løpet av 10 sekunder	Hvis du ikke rører displayet i løpet av 10 sekunder, hopper indikatoren enten til den overordnede menyen eller direkte tilbake til statusvisningen.
Åpne og lukke døren.	Hvis du åpner døren og lukker den igjen umiddelbart, vil statusvisningen dukke opp på displayet.

*Merk: Illustrasjoner av displayet blir gjengitt med engelske begreper.*

### 3.2 Menyer

Apparatfunksjonene er fordelt på ulike menyer:

Meny	Beskrivelse
Hovedmeny	Når du slår på apparatet, befinner du deg automatisk i hovedmenyen. Herfra kan du navigere til de viktigste apparatfunksjonene, til innstillingsmenyen og den utvidede menyen.
 Innstillingsmeny	Innstillingsmenyen inneholder flere funksjoner for konfigurering av apparatet ditt.
Utvidet meny	Den utvidede menyen inneholder spesielle funksjoner for konfigurering av apparatet ditt. Tilgang til den utvidede menyen er beskyttet av den numeriske koden <b>1 5 1</b> .

#### 3.2.1 Åpne innstillingsmenyen

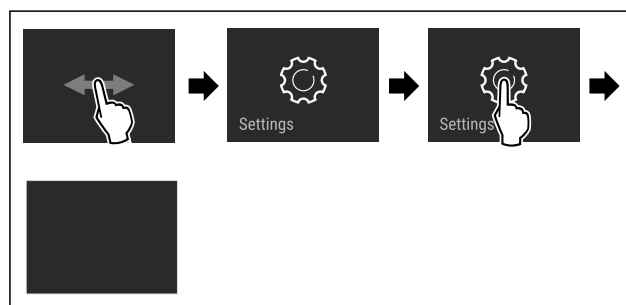


Fig. 2 Eksempelfremstilling

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Innstillingsmenyen er åpen.
- ▶ Hvis nødvendig: Naviger til ønsket funksjon.

## 3.2.2 Åpne utvidet meny



Fig. 3

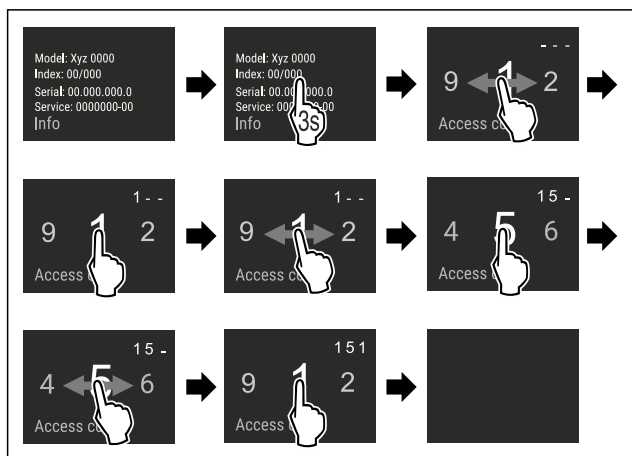


Fig. 4 Eksempelfremstilling, tilgang med tallkode **151**

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Utvidet meny er åpnet.
- ▶ Hvis nødvendig: Naviger til ønsket funksjon.

## 3.3 Dvalemodus

Hvis du ikke berører displayet på 1 minutt, går det i dvalemodus. I dvalemodus er lysstyrken på displayet dempet.

### 3.3.1 Avslutt dvalemodus

- ▶ Berør displayet kort med fingeren.
- ▷ Hvilemodus er avsluttet.

## 4 Oppstart

### 4.1 Slå på apparatet (første oppstart)

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Apparatet er bygget inn og tilkoblet i henhold til monteringsanvisningen.
- Alle tapestrimler, klebe- og vernefolier samt transportsikringer i og på apparatet er fjernet.
- All annonsemateriell er tatt ut fra skuffene.
- Funksjonen til Touch & Swipe-displayet er kjent. (se 3 Touch & Swipe-displayets funksjonalitet)

**Slå på apparatet via Touch & Swipe-displayet:**

- ▶ Når skjermen er i dvalemodus: Berør displayet kort.
- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.

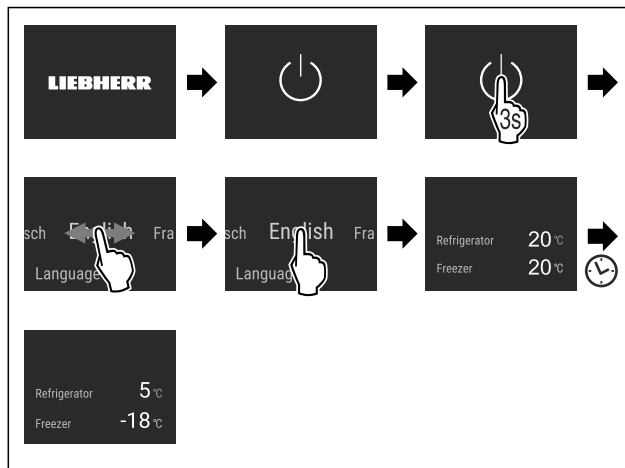


Fig. 5 Eksempelfremstilling

- ▷ Statusindikatoren vises.
- ▷ Apparatet kjøles ned til den fabrikkinnstilte måltemperaturen.
- ▷ Apparatet starter i demomodus (statusindikatoren viser DEMO): Når apparatet starter i demomodus, kan du deaktivere demomodusen i løpet av de neste 5 minuttene. (se Demomodus)

### Ytterligere informasjon:

- Sett IceMaker i drift. (se 4.2 Sett IceMaker i drift\*) \*
- Sett SmartDevice i drift. (se 1.3 SmartDevice) og (se WLAN)

### Merk

Produsenten anbefaler:

- ▶ Legge inn matvarer: Vent i ca. 6 timer til den innstilte temperaturen er nådd.
- ▶ Legg inn **frossenmat** ved -18 °C eller kaldere.
- ▶ Vær oppmerksom på lagringsinstruksjonene. (se 5.1 Informasjon om lagring)

### Merk

Du kan skaffe tilbehør på Liebherr-Hausgeräte-butikken på [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

## 4.2 Sett IceMaker i drift\*

Hvis apparatet ditt er utstyrt med en IceMaker, må du rengjøre IceMaker **før den tas i bruk**.

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Vanntilkobling er etablert. Se Installation Guide eller monteringsanvisning.\*
- Apparatet er fullstendig montert og tilkoblet.
- ▶ Rengjør IceMaker. (se 9.4.5 Rengjøre IceMaker\*) \*

## 5 Lagring

### 5.1 Informasjon om lagring



#### ADVARSEL

Fare for brann

- ▶ Ikke bruk elektriske apparater i enhetens matvareområde som ikke er anbefalt av produsenten.

### Merk

Energiforbruket øker og kjøleeffekten reduseres hvis det ikke er tilstrekkelig ventilasjon.

- ▶ Hold alltid lufteåpningene fri.

# Lagring

Følgende lagringskrav må overholdes:

- Hold luftventilene på bakveggen innside fri for hindringer.
- Hold luftventilene på ventilatoren fri for hindringer.
- I frysedelen: Pakk maten godt inn.
- Mat som tar til seg eller avgir smak og lukt, bør dekkes til eller pakkes i lukkede beholdere.
- Pakk inn rått kjøtt eller fisk i rene, lukkede beholdere. Dette forhindrer at kjøtt eller fisk berører eller drypper på andre matvarer.
- Oppbevar væsker i lukkede beholdere.
- Lagre kjølevarer med avstand mellom hver av dem, slik at luften kan sirkulere godt.
- Lagre mat som angitt på emballasjen.
- Følg alltid best før-datoen som er angitt på emballasjen.

## Merk

Manglende overholdelse av disse anvisningene kan føre til at matvarer bederves.

## 5.2 Kjøledel

Apparatet har forskjellige temperatursoner som bestemmes ved hjelp av luftsirkulasjon. Du finner de forskjellige temperatursonene i oversikten over apparater og utstyr. (se 1.2 Oversikt over skapet og utstyr)

### 5.2.1 Klassifisere matvarene

- ▶ Øvre område og dør: Lagre smør, ost, hermetikk og tuber.
- ▶ Kaldeste temperatursoner: Lagre lett bederlige matvarer som ferdige retter, kjøtt- og pølseprodukter.
- ▶ Nederste hylle: Lagre rått kjøtt eller rå fisk.

## 5.3 EasyFresh

EasyFresh egner seg for upakkede matvarer som frukt og grønnsaker.

Fuktigheten i skuffen avhenger av fuktighetsinnholdet i kjølevarer og hvor ofte den åpnes. Du kan regulere fuktigheten. (se 8.8 Fuktighetsregulering)

### 5.3.1 Klassifisere matvarene

- ▶ Lagre frukt og grønnsaker uten emballasje. Dersom fuktigheten er for høy:
- ▶ Regulere fuktighet. (se 8.8 Fuktighetsregulering)

## 5.4 Frysedel

Med -18 °C oppstår det et tørt og iskaldt lagringsklima. Et lagringsklima med minusgrader er egnet for lagring av dypfrost og frossen mat i flere måneder, og for å lage isbiter eller fryse ned fersk mat.

### 5.4.1 Fryse ned matvarer

#### Nedfrysningsmengde

Du kan maksimalt fryse så mye ferske matvarer i løpet av 24 timer som det som er angitt på typeskiltet (se 10.5 Typeskilt) under «Frysekapasitet ... kg/24h».

For å sikre at maten blir gjennomfrosset raskt, må du sørge for at hver pakke ikke inneholder mer enn anbefalt mengde:

- Frukt og grønnsaker opp til 1 kg
- Kjøtt opp til 2,5 kg

#### Fryse ned matvarene med SuperFrost

Avhengig av innfrysingsmengden kan du aktivere SuperFrost før innfrysing for å oppnå lavere frysetemperaturer. (se SuperFrost)

- ▶ Aktiver SuperFrost hvis frysemengden er større enn ca. 2 kg.

Tidspunktet for når du bør aktivere SuperFrost, avhenger av mengden matvarer som skal fryses:

Nedfrysningsmengde	Tidspunkt for aktivering av SuperFrost
liten nedfrysningsmengde	Aktiver SuperFrost ca. 6 timer før nedfrysing. Legg inn matvarene så snart apparatet automatisk deaktiverer SuperFrost.
maksimal nedfrysningsmengde	Aktiver SuperFrost ca. 24 timer før nedfrysing. Legg inn matvarene så snart apparatet automatisk deaktiverer SuperFrost.

## Klassifisere matvarene



### FORSIKTIG

Fare for skader på grunn av glasskår!

Flasker og bokser med drikke kan sprekke ved frysing. Dette gjelder spesielt for kullsyreholdige drikker.

- ▶ Frys kun flasker og bokser med drikke hvis du har aktivert BottleTimer-funksjonen i SmartDevice-appen.

Nedfrysningsmengde	Klassifisere matvarene
liten nedfrysningsmengde	Fordel innpakkede matvarer på alle skuffene. Hvis mulig, legg matvarene bak i skuffen i nærheten av bakre vegg.
maksimal nedfrysningsmengde	Fordel innpakkede matvarer på alle skuffene. Hvis mulig, legg matvarene bak i skuffen i nærheten av bakre vegg.

### 5.4.2 Tine matvarer



### ADVARSEL

Fare for matforgiftning!

- ▶ Ikke frys inn igjen matvarer som har vært tint.
- ▶ Opptinte matvarer må tilberedes så raskt som mulig.

Du kan tine matvarer på flere måter:

- i kjøledelen
- i mikrobølgeovnen
- i ovnen/varmluftsovnen
- ved romtemperatur
- ▶ Ta kun ut så mye mat som er nødvendig.

### 5.4.3 Frysebrett\*

Med frysebrettet kan du fryse bær, urter, grønnsaker og andre små, frosne matvarer, uten at de fryser fast i hverandre. Den frosne maten bevarer i stor grad i formen sin, og senere porsjonering blir lettere.

I tillegg er det plassbesparende å lagre kjøleelementene på frysebrettet.

- ▶ Fordel uinnpakkede matvarer med avstand til hverandre på frysebrettet.

## 5.5 Oppbevaringstider

De angitte oppbevaringstidene er veiledende



For matvarer som er merket med minste holdbarhet gjelder alltid den datoen som er angitt på emballasjen

## 5.5.1 Kjøleledel

Minste holdbarhetsdato som er angitt på emballasjen gjelder alltid.

## 5.5.2 Frysedel

Veiledende oppbevaringstider for ulike matvarer		
Iskrem	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Pølser, skinke	ved -18 °C	2 til 3 måneder
Brød, bakervarer	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Vilt, svin	ved -18 °C	6 til 9 måneder
Fisk, fet	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Fisk, mager	ved -18 °C	6 til 8 måneder
Ost	ved -18 °C	2 til 6 måneder
Fjærkre, storfe	ved -18 °C	6 til 12 måneder
Grønnsaker, frukt	ved -18 °C	6 til 12 måneder

## 6 Spare energi

- Sørg for at det alltid er god ventilasjon. Ikke dekk til ventilasjonsåpninger eller -gitre.
- Ventilasjonsåpningene må ikke blokkeres.
- Apparatet må ikke monteres der det er direkte sollys eller ved siden av varmeovner eller lignende.
- Hvis du installerer apparatet rett ved siden av en stekeovn, kan energiforbruket øke noe. Dette avhenger av varigheten og intensiteten på bruken av stekeovnen.
- Energiforbruket er avhengig av forholdene på oppstillingsplassen, f.eks. temperaturen i omgivelsene (se 1.4 Apparatets bruksområde). Ved varmere omgivelsestemperatur kan energiforbruket være høyere.
- Hold døren åpen så kort tid som mulig
- I forhold til hvor lavt temperaturen innstilles blir energiforbruket høyere.
- Innordne matvarer sortert: [home.liebherr.com/food](http://home.liebherr.com/food).
- Oppbevar alle matvarer godt innpakket og tildekket. Unngå rimdannelse.
- Ta ut matvarer kun så lenge det er nødvendig, slik at de ikke blir for varme.
- Sette inn varme matvarer: La først kjøle seg ned til romtemperatur.
- Tin opp dypfrosne matvarer i kjølerommet
- Ved lengre ferietider bruk HolidayMode (se HolidayMode)-bruk.

## 7 Betjening

### 7.1 Betjenings- og visningselementer

#### 7.1.1 Status-visning

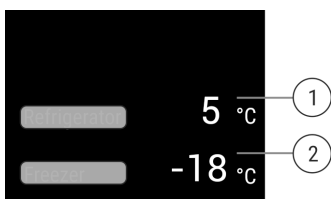


Fig. 6

(1) Temperaturdisplay for kjøleledel

(2) Temperaturdisplay for frysedel

Status-visningen viser de innstilte temperaturene og er utgangsvisningen. Derfra skjer navigasjonen til funksjonene og innstillingene.

#### 7.1.2 Displaysymboler

Displaysymbolene gir informasjon om enhetens aktuelle tilstand.

Symbol	Apparatets tilstand
	<b>Standby</b> Enhet eller temperatursone er koblet ut.
	<b>Pulserende tall</b> Apparatet arbeider. Temperaturen pulserer til innstilt verdi er oppnådd.
	<b>Pulserende symbol</b> Apparatet arbeider. Innstillingen foretas.

### 7.2 Apparatfunksjoner

#### 7.2.1 Merknader til apparatets funksjoner

Apparatfunksjonene er fabrikkinnstilt på denne måten for å sikre at apparatet er fullt funksjonelt.

Før du endrer, aktiverer eller deaktiverer apparatfunksjoner, må du forsikre deg om at følgende forutsetninger er oppfylt:

- Du har lest og forstått beskrivelsene av hvordan displayet fungerer.
- Du har blitt kjent med betjenings- og visningselementene på apparatet.



#### Slå apparatet av og på

Med denne funksjonen slår du hele apparatet av og på.

##### Slå av apparatet

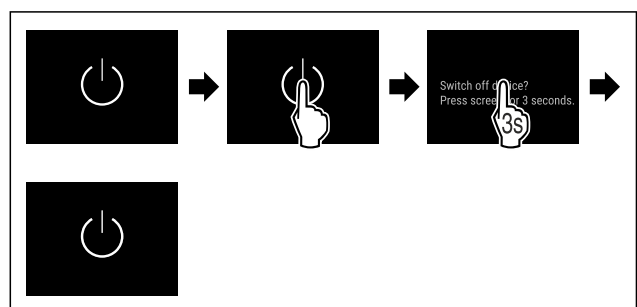
Hvis du slår av apparatet, lagres innstillingene som er gjort tidligere.

Sørg for at følgende forutsetninger er oppfylt:

- Instruksjer om tiltak (se 11 Sette ut av drift) er utført.



Fig. 7





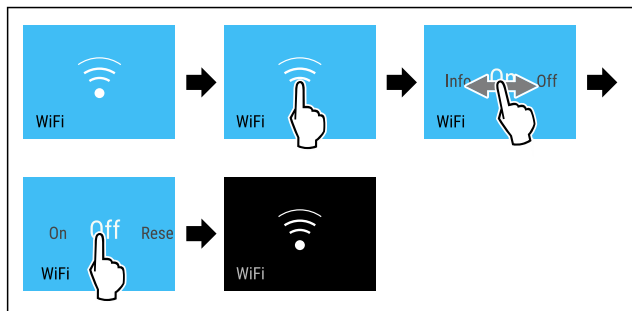


Fig. 15

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Forbindelsen er koblet fra.

### Tilbakestill WLAN-forbindelse

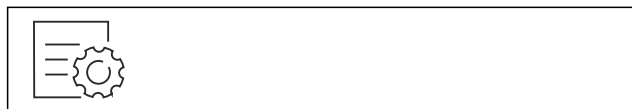


Fig. 16

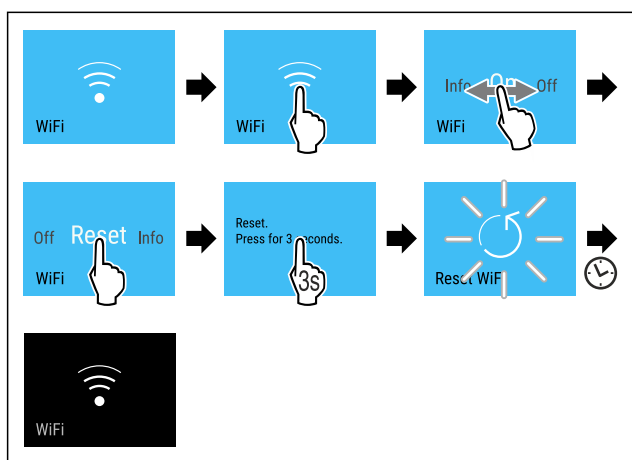


Fig. 17

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ WLAN-tilkobling og andre WLAN-innstillinger tilbakestilles til fabrikkstandard.

### Vise informasjon om WLAN-tilkoblingen



Fig. 18

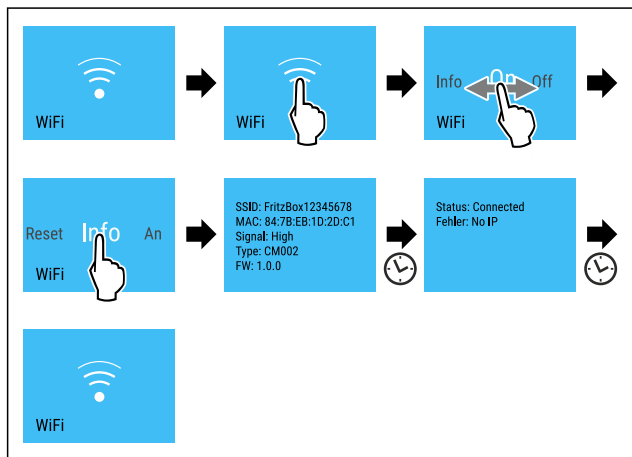


Fig. 19

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.

## 5 °C Temperatur

Bruk denne funksjonen til å stille inn temperaturen.

Temperaturen avhenger av følgende faktorer:

- hvor ofte døren åpnes
- hvor lenge døren åpnes
- romtemperaturen der apparatet er plassert
- typen og mengden matvarer og hvilken temperatur de har

Temperatursone	Anbefalt innstilling
5 °C Kjøledel	4 °C
-18 °C Frysedel	-18 °C

### Stille inn temperaturen i kjøledelen

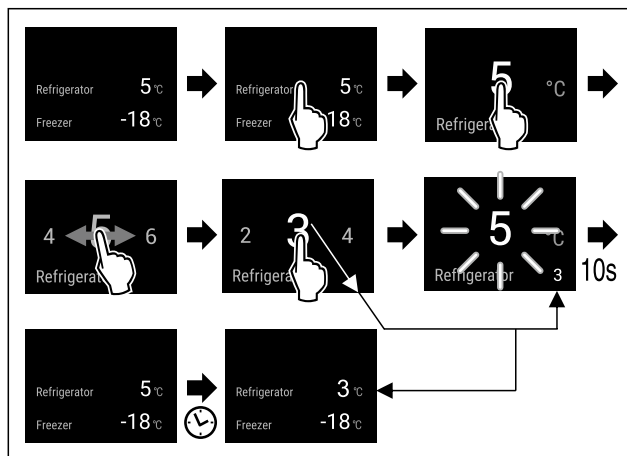


Fig. 20

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Temperaturen er stilt inn.

### Stille inn temperaturen i frysedelen

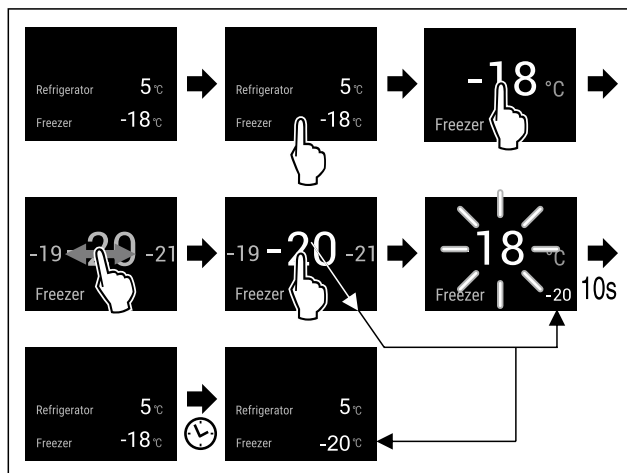


Fig. 21

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Temperaturen er stilt inn.

## °C/°F Temperaturenhet

Med denne funksjonen stiller du inn temperaturenheten. Du kan angi grader Celsius eller grader Fahrenheit som temperaturenhet.

# Betjening

## Still inn temperaturenhet



Fig. 22

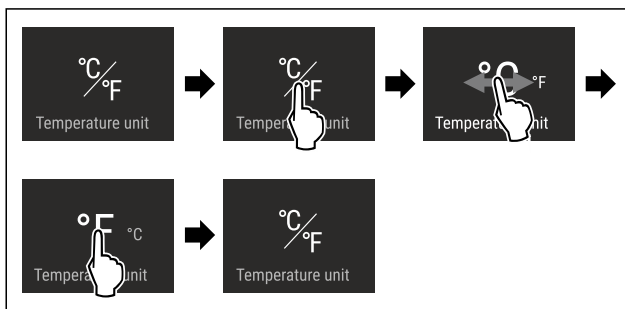


Fig. 23 Eksempelfremstilling: Endre fra grader Celsius til grader Fahrenheit.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Temperaturenheten er stilt inn.

## D1 D-Value

Bruk denne funksjonen til å stille inn D-Value.

D-Value angir om du bruker kjøleaggregatet med eller uten tørr bakpanel. Bakpanelet er montert i apparatet ved levering. D-Value er stilt inn på D1.

Du kan ta av bakpanelet for rengjøring. (se 9.4.3 Rengjøre den tørr bakveggen) Hvis du vil bruke apparatet uten bakpanel, må du sette D-Value til D2.

### Merk

Det oppgitte energiforbruket ble bestemt uten tørr bakvegg. Apparatet fungerer fullt ut med tørr bakvegg, men det bruker litt mer strøm.

Liebherr anbefaler:

- ▶ Bruk apparatet på en tørr bakvegg for å unngå synlig kondens og frysing av varene.

## Still inn D-Value



Fig. 24

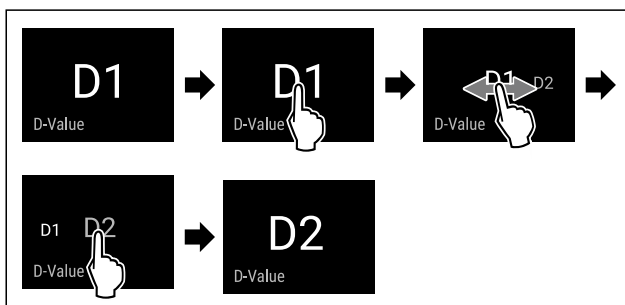


Fig. 25 Eksempelfremstilling: Bytt fra D1 til D2.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ D-Value er stilt inn.

## SuperCool

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du SuperCool. Hvis du aktiverer SuperCool, øker apparatet fryseeffekten. Dermed oppnår du lavere kjøletemperaturer. Du kan aktivere SuperCool hvis du ønsker å kjøle ned store mengder mat raskt.

Hvis funksjonen er aktiv, arbeider apparatet med et høyere effektivnivå. Dette kan føre til at apparatets støynivå midlertidig vil være høyere og at energiforbruket vil øke.

### Aktivere SuperCool

Tidspunkt for aktivering av funksjonen:

- Hvis du vil oppbevare ferske matvarer i kjøledelen: Aktiver funksjonen når varer legges inn.



Fig. 26

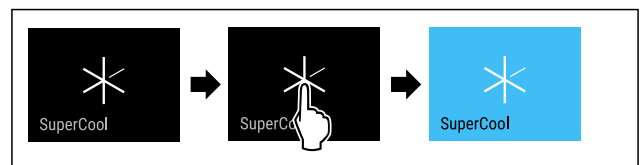


Fig. 27

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

-eller-

- ▶ Aktiver med SmartDevice-app.

- ▷ SuperCool er aktivert.
- ▷ Temperaturvisningen blir blå.

### Deaktivere SuperCool

SuperCool deaktiveres automatisk etter 18 timer. Men du kan også deaktivere SuperCool manuelt til enhver tid:

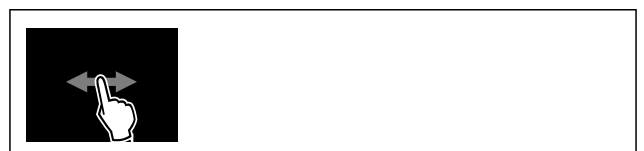


Fig. 28

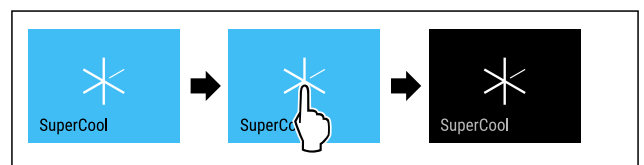


Fig. 29

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

-eller-

- ▶ Deaktiver med SmartDevice-app.

- ▷ SuperCool er deaktivert.
- ▷ Apparatet fortsetter å gå i normal drift.
- ▷ Apparatet avkjøles til den tidligere innstilte temperaturen.

## PowerCool

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du PowerCool. PowerCool sørger for optimal temperaturstratifisering for kjøling av maten.

Funksjonen gjelder for kjøledelen.

Bruk:

- ved høy romtemperatur (fra ca. 35 °C)
- ved høy luftfuktighet, f. eks. på sommerdager
- ved oppbevaring av fuktige varer for å hindre kondensdannelse innvendig

## Merk

Viften kan også når funksjonen er deaktivert. Dette sikrer optimal temperaturfordeling i apparatet.

Hvis funksjonen er aktiv, arbeider apparatet på et høyere effektnivå. Dette kan føre til at apparatets støynivå midlertidig vil være høyere og at energiforbruket vil øke.

## Aktivere PowerCool

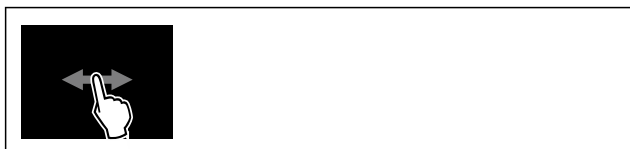


Fig. 30

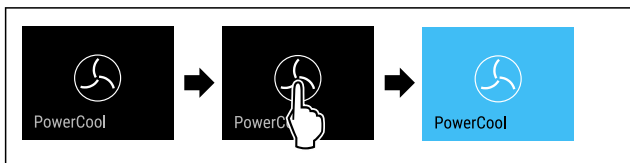


Fig. 31

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ PowerCool er aktivert.

## Deaktivere PowerCool



Fig. 32

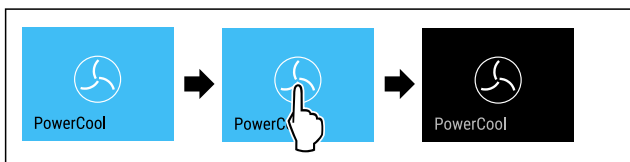


Fig. 33

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ PowerCool er deaktivert.

## VarioTemp

Med denne funksjonen kan du bruke frysedelen som ekstra kjølesone. Du kan stille inn temperaturen fra -2 °C til 14 °C. Aktivisering av denne funksjonen kan føre til høyere støy fra apparatet. Apparatet er imidlertid fullt funksjonelt.

Liebherr anbefaler følgende for oppbevaring av mat i fryseseksjonen med VarioTemp-funksjonen aktivert:

Temperaturområde	Matvarer
4 °C til 9 °C	allerede tilberedte retter, ost, syltetøy
0 °C	pakket frukt og grønnsaker
-2 °C	fersk fisk og sjømat

Temperaturområde	Matvarer
10 °C til 14 °C	kuldesensitiv mat som f.eks søtpoteter, gresskar eller tropiske frukter, mat eller drikke som ikke bør være for kalde når de konsumeres

## Aktivere VarioTemp

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:\*

- IceMaker er rengjort. (se 9.4.5 Rengjøre IceMaker\*) \*



## ADVARSEL

Fare for matforgiftning!

- ▶ Ikke frys inn igjen matvarer som har vært tint.
- ▶ Opptinte matvarer må tilberedes så raskt som mulig.

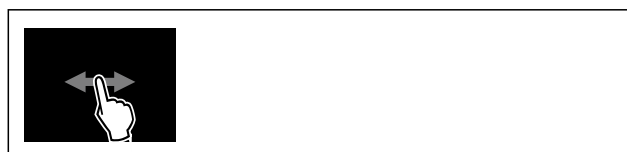


Fig. 34

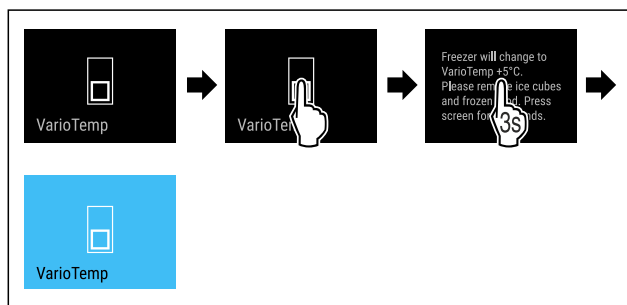


Fig. 35

- ▶ Gjennomfør handlingene i henhold til figuren.
- ▷ VarioTemp er aktivert.
- ▷ VarioTemp stilles inn til den forhåndsinnstilte verdien.
- ▷ Den forhåndsinnstilte temperaturen vises først i statusdisplayet når den er nådd.

## Endre VarioTemp

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- VarioTemp er aktivert. (se Aktivere VarioTemp)



## ADVARSEL

Fare for matforgiftning!

- ▶ Ikke frys inn igjen matvarer som har vært tint.
- ▶ Opptinte matvarer må tilberedes så raskt som mulig.

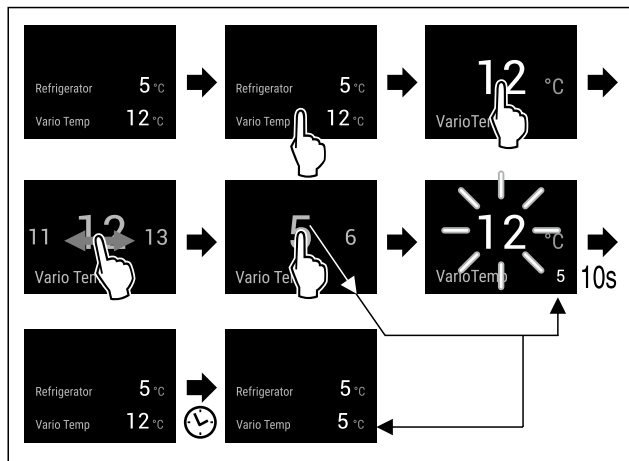


Fig. 36 Eksempelfremstilling: Endre VarioTemp fra 12 °C til 5 °C på en kjøle-/frysekombinasjon med EasyFresh.

- ▶ Gjennomfør handlingene i henhold til figuren.
- ▷ VarioTemp er endret.
- ▷ Den nye måltemperaturen vises først i statusvisningen når den er nådd.

## Deaktivere VarioTemp



Fig. 37

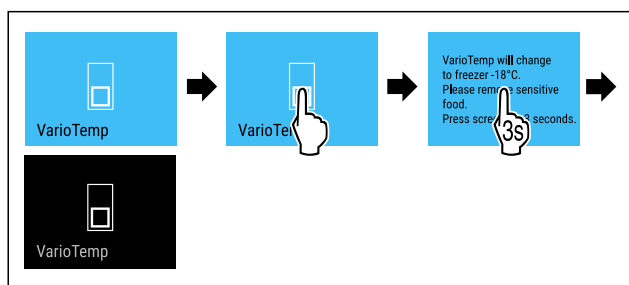


Fig. 38

- ▶ Gjennomfør handlingene i henhold til figuren.
- ▷ VarioTemp er deaktivert.
- ▷ Frysedelen avkjøles til den forhåndsinnstilte temperaturen.

## SuperFrost

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktivert du SuperFrost. Hvis du aktiverer SuperFrost, øker apparatet frysekapasiteten. Dermed oppnår du lavere frysetemperaturer.

Bruk:

- Frys ferske matvarer raskt inn til kjernen. Dette sikrer at matens næringsverdi, utseende og smak bevares.
- Øk kuldereservene i lagrede frysevarer før apparat avtines.

Hvis funksjonen er aktiv, arbeider apparatet med et høyere effektivnivå. Dette kan føre til at apparatets støynivå midlertidig vil være høyere og at energiforbruket vil øke.

## Aktivere SuperFrost

Sørg for at følgende forutsetninger er oppfylt:

- Det tas hensyn til innfrysingsmengde og tid for aktiverting av SuperFrost. (se Fryse ned matvarene med SuperFrost)
- VarioTemp er deaktivert. (se VarioTemp)



Fig. 39



Fig. 40

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- eller-
- ▶ Aktiver med SmartDevice-app.

- ▷ SuperFrost er aktivert.
- ▷ Temperaturvisningen blir blå.

## Deaktivere SuperFrost

SuperFrost deaktiveres automatisk etter 56 til 72 timer, avhengig av hvor mye mat som er lagret. Men du kan også deaktivere SuperFrost manuelt til enhver tid:



Fig. 41

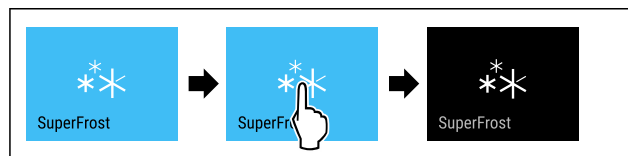


Fig. 42

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- eller-
- ▶ Deaktiver med SmartDevice-app.

- ▷ SuperFrost er deaktivert.
- ▷ Apparatet fortsetter å gå i normal drift.
- ▷ Apparatet avkjøles til den tidligere innstilte temperaturen.

## Start avrimingssyklusen

Med denne funksjonen starter du den automatiske avrimingssyklusen manuelt hvis avrimingssyklusen ikke starter automatisk i tilfelle feil.

## Start avrimingssyklusen

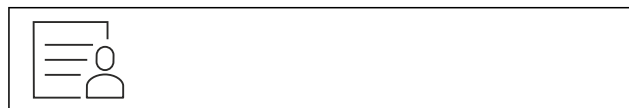


Fig. 43

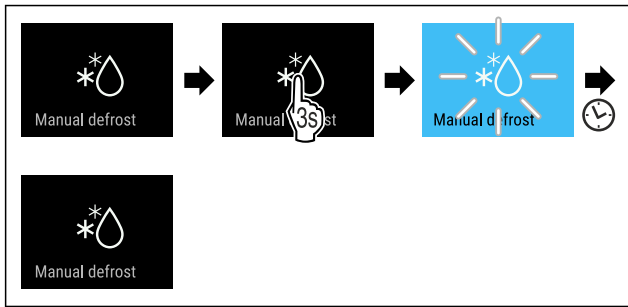


Fig. 44

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Avrimingssyklusen startet: Symbolet blinker, helt til avrimingssyklusen er automatisk avsluttet.
- ▷ Når avrimingssyklusen er avsluttet: Apparatet fortsetter å gå i normal drift.

### Avbryte avrimingssyklusen

Avrimingssyklusen avsluttes automatisk. Du kan imidlertid også avbryte avrimingssyklusen til enhver tid under avrimingsprosessen:

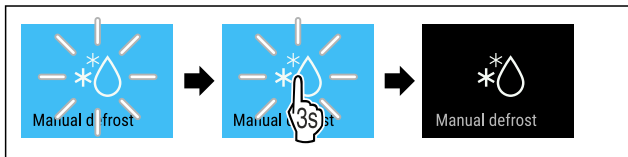


Fig. 45

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Avrimingssyklusen er avbrutt.
- ▷ Apparatet fortsetter å gå i normal drift.

## PartyMode

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du PartyMode. PartyMode aktiverer ulike funksjoner som er nyttige for en fest.

PartyMode aktiverer følgende funksjoner:

- SuperCool
- SuperFrost
- IceMaker med MaxIce (se IceMaker / MaxIce \*) \*

Du kan stille inn alle de oppførte funksjonene individuelt og fleksibelt. Hvis du deaktiverer PartyMode, forkastes alle endringer.

Hvis funksjonen er aktiv, arbeider apparatet på et høyere effektivnivå. Dette kan føre til at apparatets støynivå midlertidig vil være høyere og at energiforbruket vil øke.

### Aktivere PartyMode

Sørg for at følgende forutsetninger er oppfylt:\*

- IceMaker settes i drift. (se 4.2 Sett IceMaker i drift\*)



Fig. 46

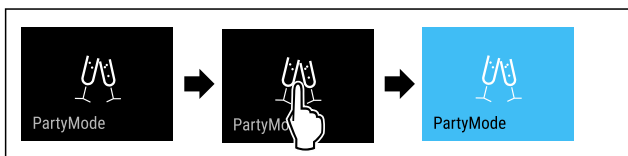


Fig. 47

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ PartyMode og tilhørende funksjoner aktiveres.
- ▷ Temperaturdisplayet blir blått.
- ▷ Gjeldende temperatur blinker til måltemperaturen er nådd.

### Deaktivere PartyMode

PartyMode deaktiveres automatisk etter 24 timer. Men du kan også deaktivere PartyMode manuelt til enhver tid:



Fig. 48

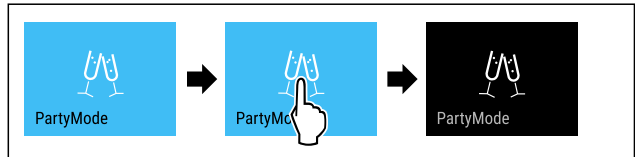


Fig. 49

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ PartyMode er deaktivert.
- ▷ Apparatet avkjøles til den tidligere innstilte temperaturen: Gjeldende temperatur blinker til måltemperaturen er nådd.

## HolidayMode

Denne funksjonen sørger for minimalt energiforbruk under lengre fravær. Temperaturen i kjøledelen stilles inn på 15 °C og vises på statusskjermbildet når den er nådd.

Den innstilte frysetemperaturen opprettholdes.

Funksjonen gjelder kjøledelen Fig. 1 (A).

Bruk:

- Spar energi i løpet av et lengre fravær.
- Unngåelse av dårlige lukter samt muggdannelse i løpet av lengre fravær.

### Aktiv/deaktiver funksjon

- ▶ Tøm kjøledelen fullstendig.
- ▶ Aktivere/deaktivere.
- ▷ Aktivert: Kjøletemperatur økes.
- ▷ Deaktivert: Tidligere innstilt temperatur gjenopprettes.

## SabbathMode

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du SabbathMode. Hvis du aktiverer denne funksjonen, blir enkelte elektroniske funksjoner slått av. Dette betyr at ditt apparat oppfyller de religiøse kravene til jødiske høytider som: f. eks. på sabbat, og tilsvarer STAR-K Kosher-sertifiseringen.

Apparatstatus ved aktiv SabbathMode
Statusdisplayet viser permanent SabbathMode.
Alle funksjoner i displayet unntatt <b>funksjonen Deaktivere SabbathMode</b> er sperret.
Aktive funksjoner forblir aktivert.
Displayet forblir lyst når du lukker døren.
Den innvendige belysningen er deaktivert.

Apparatstatus ved aktiv SabbathMode
Påminnelser utføres ikke. Det innstilte tidsintervallet settes på pause.
Påminnelser og advarsler vises ikke.
Det finnes ingen døralarm.
Det finnes ingen temperaturalarm.
IceMaker er ute av drift.*
Avrimingssyklusen fungerer kun til angitt tid uten at det tas hensyn til bruken av apparatet.
Etter et strøbrudd går apparatet tilbake i SabbathMode.

Apparatstatus

## Merk

Dette apparatet er sertifisert av "Institute for Science and Halacha". ([www.machonhalacha.co.il](http://www.machonhalacha.co.il))

En liste over STAR-K-sertifiserte apparater finner du på [www.star-k.org/appliances](http://www.star-k.org/appliances).

## Aktivere SabbathMode



### ADVARSEL

Fare for forgiftning fra ødelagt mat!

Hvis du har aktivert SabbathMode og det oppstår et strøbrudd, vises ingen melding i statusdisplayet om strøbruddet. Når strøbruddet er over, fortsetter enheten å fungere i SabbathMode. Strøbruddet kan ødelegge maten, og å spise den kan føre til matforgiftning. Etter et strøbrudd:

- Ikke spis mat som har vært frossen og tint.

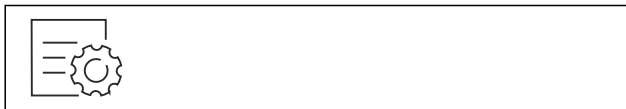


Fig. 50

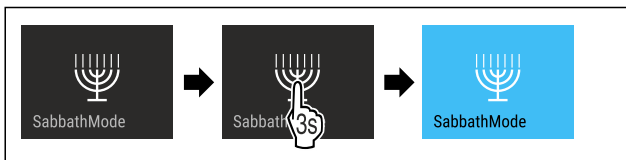


Fig. 51

- Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ SabbathMode er aktivert.
- ▷ Statusdisplayet viser permanent SabbathMode.

## Deaktivere SabbathMode

SabbathMode deaktiveres automatisk etter 80 timer. Men du kan også deaktivere SabbathMode manuelt til enhver tid:

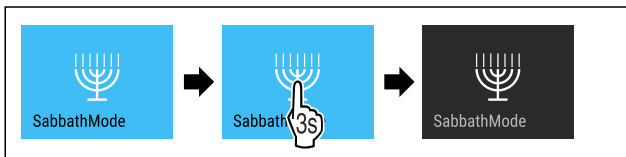


Fig. 52

- Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ SabbathMode er deaktivert.



## EnergySaver

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du energisparemodus. Hvis du aktiverer energisparemodus, reduseres energiforbruket og temperaturen i apparatet øker. Maten holder seg fersk, men holdbarheten reduseres.

Temperatursone	Anbefalt innstilling (se Temperatur)	Temperatur ved aktivert EnergySaver
5 °C Kjøleledel	4 °C	7 °C
-18 °C Frysedel	-18 °C	-16 °C

Temperaturer

## Aktivere EnergySaver



Fig. 53

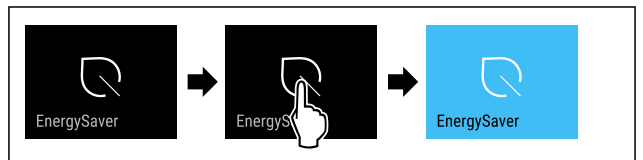


Fig. 54

- Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Energisparemodus er aktivert.

## Deaktivere EnergySaver



Fig. 55

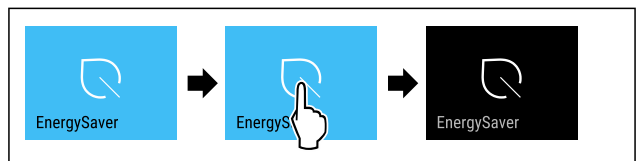


Fig. 56

- Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Energisparemodus er deaktivert.



## IceMaker / MaxIce \*

Med funksjonen IceMaker aktiverer eller deaktiverer du framstillingen av iskuber. Med funksjonen MaxIce øker du iskubemengden til IceMaker.

Mer informasjon om iskubemengden:	(se 10.1 Tekniske data)
Ytterligere informasjon om IceMaker-vanninntaket:	(se IceMaker-vanninntaket*)
Mer informasjon om rengjøring av IceMaker-ledningene:	(se TubeClean *)



Hvis funksjonen er aktiv, arbeider apparatet på et høyere effektnivå. Dette kan føre til at apparatets støynivå midlertidig vil være høyere og at energiforbruket vil øke.

## Aktivere IceMaker

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Vanntilførsel på fast vanntilkobling er opprettet. Se monteringsanvisningen.\*
- IceMaker er tatt i drift. (se 8.10 IceMaker\*)



Fig. 57

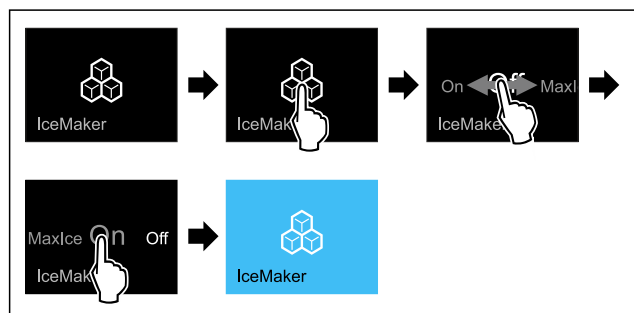


Fig. 58

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

**-eller-**

- ▶ Aktiver med appen SmartDevice.

- ▷ IceMaker er aktivert. Det kan ta opptil 24 timer før de første isbitene blir produsert av IceMaker.

## Aktiver IceMaker med MaxIce

Hvis du ikke har aktivert funksjonen IceMaker tidligere, forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Vanntilførsel på fast vanntilkobling er opprettet. Se monteringsanvisningen.\*
- IceMaker er tatt i drift. (se 8.10 IceMaker\*)



Fig. 59

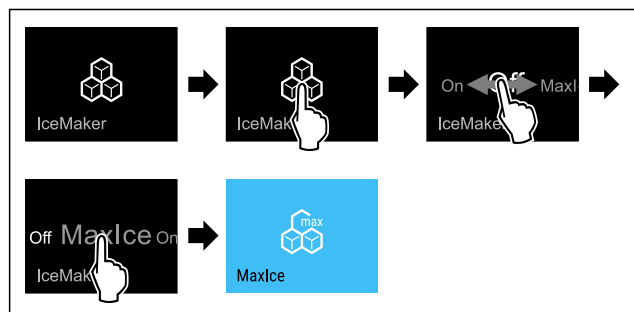


Fig. 60

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

**-eller-**

- ▶ Aktiver med appen SmartDevice.

- ▷ IceMaker er aktivert med MaxIce.

## Skift mellom IceMaker og MaxIce

Når du har aktivert IceMaker og vil skifte til MaxIce:

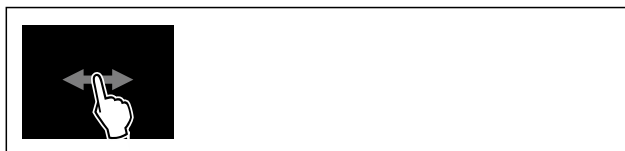


Fig. 61

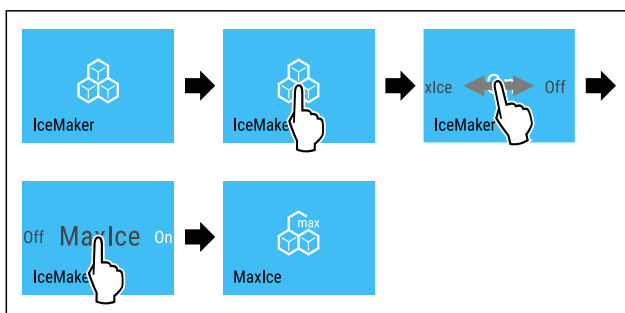


Fig. 62

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

- ▷ IceMaker er aktivert med MaxIce.

Når du har aktivert MaxIce og vil skifte til IceMaker:

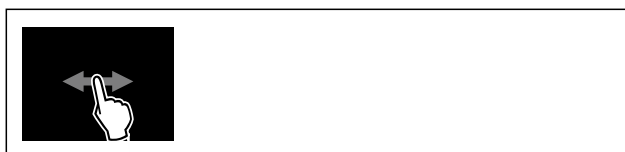


Fig. 63

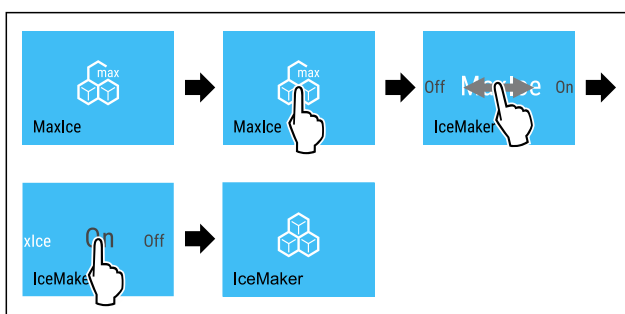


Fig. 64

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

- ▷ IceMaker er aktivert.

- ▷ MaxIce er deaktivert.

## Deaktivere IceMaker / MaxIce



Fig. 65

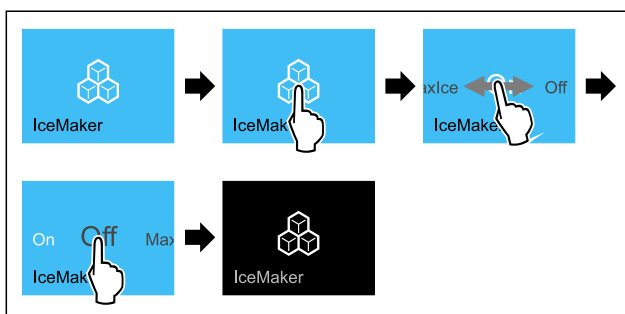


Fig. 66 Eksempelfremstilling med aktiv funksjon IceMaker

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

**-eller-**

# Betjening

- ▶ Aktiver med appen SmartDevice.
- ▷ IceMaker og MaxIce er deaktivert.
- ▷ Pågående isbitproduksjon avsluttes.
- ▷ IceMaker slås av automatisk.

5

## IceMaker-vanninntaket\*

Bruk denne funksjonen til å stille inn IceMaker-vanninntaket. IceMaker-vanninntaket regulerer vannmengden som tilføres. Du kan endre IceMaker-vanninntaket hvis vanninntaket ikke passer til vanntrykket og isbitstørrelsen som dispenseres.

Ved levering er IceMaker-vanninntaket satt til verdien 5. Du kan velge en verdi fra 1 (minste tilførselsvolum) til 8 (største tilførselsvolum).

### Still inn IceMaker-vanninntaket

Sørg for at følgende forutsetninger er oppfylt:

- IceMaker settes i drift. (se 4.2 Sett IceMaker i drift\*)
- IceMaker er aktivert. (se IceMaker / MaxIce \*)



Fig. 67

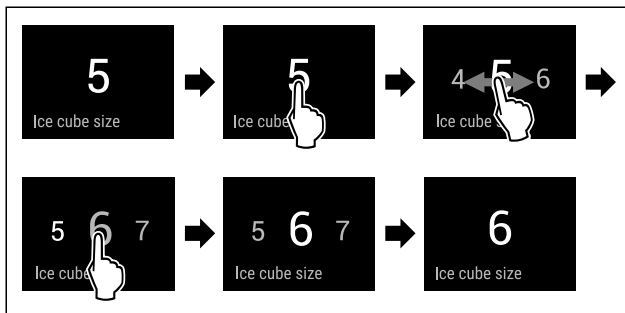


Fig. 68 Eksempelfremstilling: Endre fra verdi 5 til verdi 6.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ IceMaker-vanninntaket er innstilt.



## TubeClean \*

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du TubeClean. Hvis du aktiverer TubeClean, blir IceMaker-ledningene rengjort.

### Aktivere TubeClean

Sørg for at følgende forutsetninger er oppfylt:

- IceMaker-rengjøringen er forberedt. (se 9.4.5 Rengjør IceMaker\*)
- Tom beholder med en kapasitet på 1,5 l og en maksimal høyde på 10 cm er klar til bruk.
- ▶ Plasser beholderen i skuffen under IceMaker.

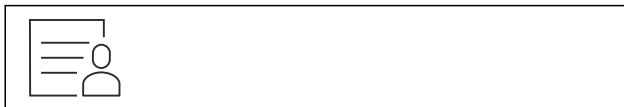


Fig. 69

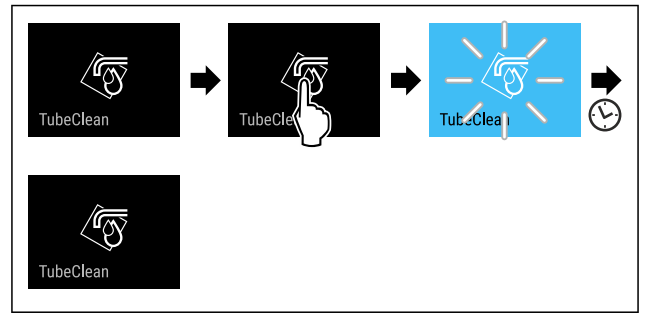


Fig. 70

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ TubeClean er aktivert.
- ▷ Rengjøringsprosessen startet: Symbolet blinker, helt til rengjøringsprosessen automatisk avsluttes etter 60 minutter.
- ▷ Når rengjøringsprosessen er avsluttet: Apparatet fortsetter å gå i normal drift.

### Deaktivere TubeClean

TubeClean avsluttes automatisk etter 60 minutter. Men du kan også deaktivere TubeClean under rengjøringsprosessen til enhver tid:

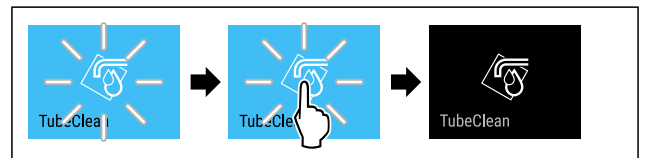


Fig. 71

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ TubeClean er deaktivert: Rengjøringsprosessen er avbrutt.
- ▷ Apparatet fortsetter å gå i normal drift.



## CleaningMode

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du CleaningMode. CleaningMode gjør det enkelt å rengjøre apparatet.

Denne innstillingen gjelder for kjøledelen.

Bruk:

- Rengjør kjøledelen. (se 9.4 Rengjør apparatet)

Apparatstatus ved aktivert CleaningMode
Statusdisplayet viser permanent CleaningMode.
Kjøledelen er slått av.
Den innvendige belysningen er aktivert.
Påminnelser og advarsler vises ikke. Det høres ikke noe akustisk signal.

Apparatstatus

### Aktivere CleaningMode



Fig. 72



Fig. 73

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ CleaningMode er aktivert.
- ▷ Statusdisplayet viser permanent CleaningMode.

## Deaktivere CleaningMode

CleaningMode deaktiveres automatisk etter 60 minutter. Men du kan også deaktivere CleaningMode manuelt til enhver tid:

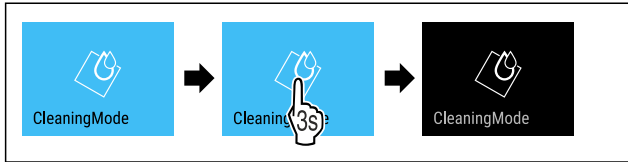


Fig. 74

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ CleaningMode er deaktivert.
- ▷ Apparatet avkjøles til den tidligere innstilte temperaturen.

## Displaylysstyrke

Med denne funksjonen stiller du inn displayets lysstyrke trinnvis.

Du kan stille inn følgende lysstyrkenivåer:

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

## Still inn displaylysstyrken

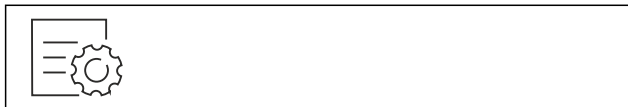


Fig. 75

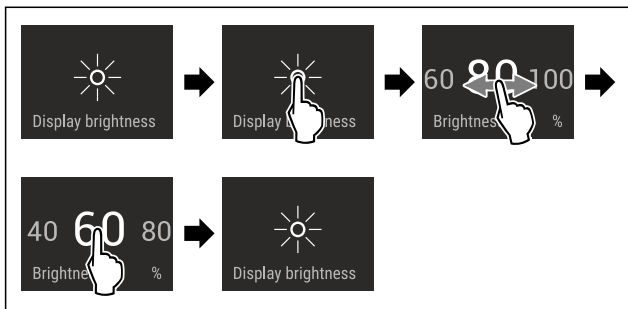


Fig. 76 Eksempelfremstilling: Bytt fra 80 % til 60 %.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Lysstyrken på displayet er innstilt.

## Døralarm

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du døralarmen. Døralarmen utløses hvis døren står åpen for lenge. Døralarmen aktiveres ved levering. Du kan stille inn hvor lenge døren kan stå åpen før døralarmen går.

Du kan angi følgende verdier:

- 1 minutt
- 2 minutter
- 3 minutter
- Av

## Still inn døralarm



Fig. 77

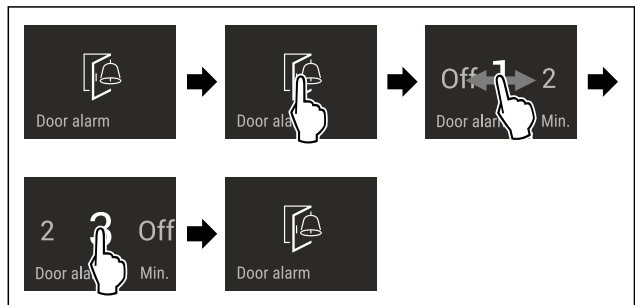


Fig. 78 Eksempelfremstilling: Endre døralarmen fra 1 minutt til 3 minutter.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Døralarmen er innstilt.

## Deaktiver døralarmen



Fig. 80

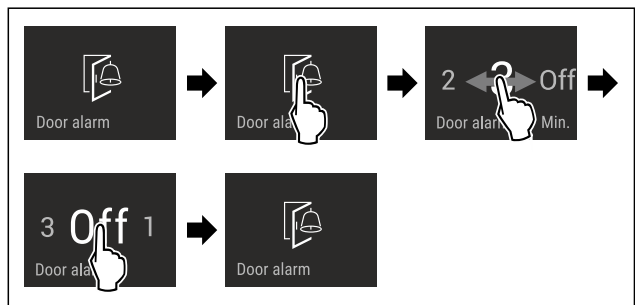


Fig. 81

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Døralarmen er deaktivert.

## Inntastingsperre

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du inngangslåsen. Inngangslåsen forhindrer at enheten betjenes utilsiktet, f. eks. av barn.

Bruk:

- Unngå utilsiktet endring av funksjoner.
- Unngå utilsiktet utkobling av apparatet.
- Unngå utilsiktet temperaturinnstilling.

## Aktivere inntastingsperren

Hvis du aktiverer inngangslåsen, kan du fortsatt navigere i menyene, men du kan ikke velge eller endre andre funksjoner.

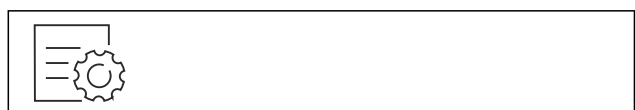


Fig. 82

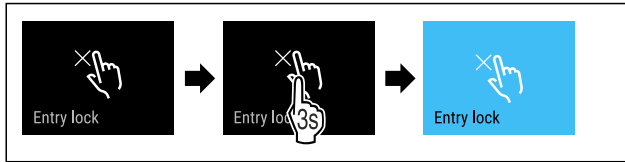


Fig. 83

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Inntastingsperren er aktivert.

## Deaktivere inntastingsperren



Fig. 84

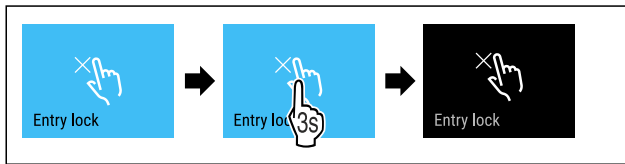


Fig. 85

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Inntastingsperren er deaktivert.



## Språk

Med denne funksjonen stiller du inn visningspråket.

Du kan stille inn følgende språk:

- Tysk
- Engelsk
- Fransk
- Spansk
- Italiensk
- Nederlandsk
- Tsjekkisk
- Polsk
- Portugisisk
- Russisk
- Kinesisk

## Still inn språk



Fig. 86

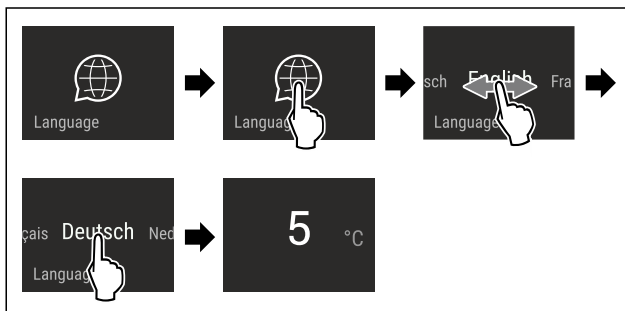


Fig. 87 Eksempelfremstilling avhengig av språk og temperatur

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Språk er stilt inn.
- ▷ Displayet går tilbake til statusvisningen.



## Apparatinformasjon

Bruk denne funksjonen til å vise modellnavn, indeks, serienummer og servicenummer for apparatet. Du trenger apparatinformasjonen når du kontakter kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)

Du kan også bruke denne funksjonen til å åpne den utvidede menyen. (se 3 Touch & Swipe-displayets funksjonalitet)

## Vis apparatinformasjon



Fig. 88



Fig. 89

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Displayet viser apparatinformasjonen.



## Programvare

Med denne funksjonen stiller du inn apparatets programvareversjon.

## Vis programvareversjon

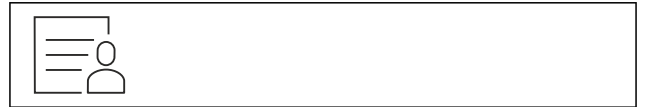


Fig. 90



Fig. 91

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Displayet viser programvareversjon.



## Påminnelse

Påminnelser gis i form av et lydsignal og et symbol på displayet. Lydsignalet forsterkes og volumet øker helt til varslingen avsluttes.



## Skift FreshAir-aktivkullfilter

Denne meldingen vises når luftfilteret må skiftes ut.

- ▶ Skift luftfilteret hver sjettemåned.
- ▶ Bekreft meldingen.
- ▷ Vedlikeholdsintervallet starter på nytt.
- ▷ Luftfilteret garanterer optimal luftkvalitet i kjøleapparatet.

## Aktivere innstilling

- ▶ Aktivere/deaktivere .



## Demomodus

Demomodus er en spesialfunksjon for forhandlere som ønsker å demonstrere apparatets funksjoner. Hvis du aktiverer demomodus, deaktiveres alle kjølefunksjonene.

Hvis du slår på apparatet og «Demo» vises i statusdisplayet, er demomodus allerede aktivert.

Hvis du aktiverer demomodus og deretter deaktiverer den igjen, tilbakestilles enheten til fabrikkinnstillingene. (se Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene)

### Aktivere demomodus



Fig. 92

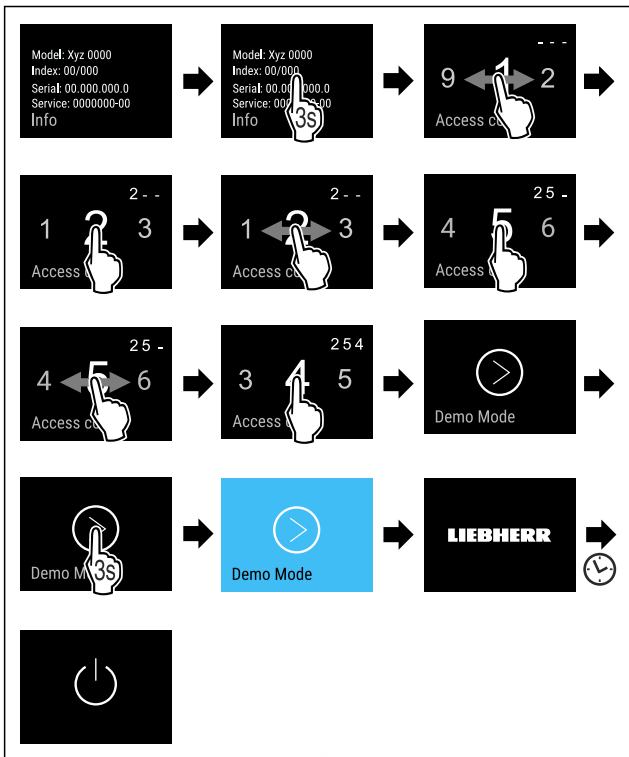


Fig. 93

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Demomodus er aktivert.
- ▷ Apparatet er slått av.
- ▶ Slå på apparatet. (se 4.1 Slå på apparatet (første oppstart))
- ▷ «DEMO» vises i statusvisningen.

### Deaktivere demomodus

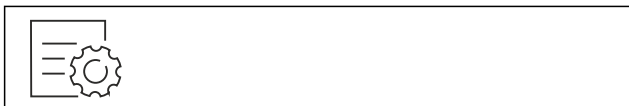


Fig. 94

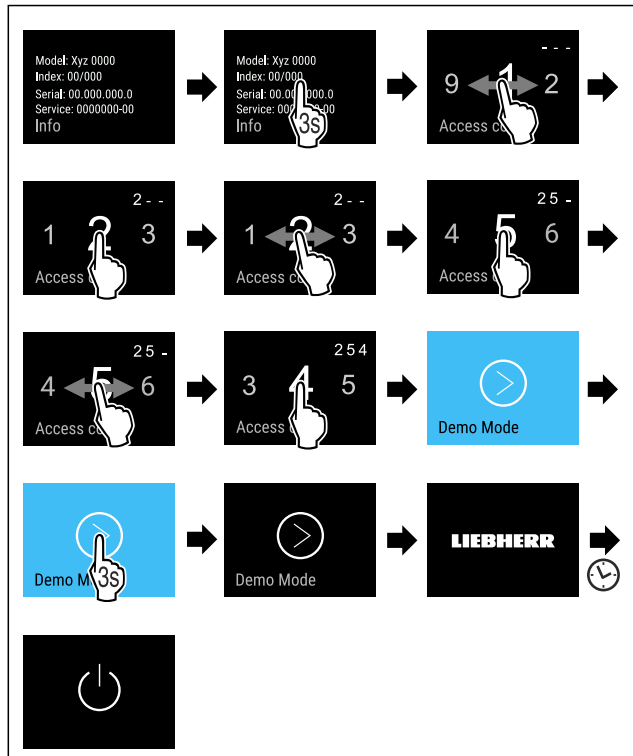


Fig. 95

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Demomodus er deaktivert.
- ▷ Apparatet er slått av.
- ▶ Slå på apparatet. (se 4.1 Slå på apparatet (første oppstart))
- ▷ Apparatet tilbakestilles til fabrikkinnstillingene.



## Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene

Med denne funksjon stiller du alle innstillinger tilbake på fabrikkinnstillingene. Alle innstillingene du har gjort så langt blir tilbakestilt til de opprinnelige innstillingene.

### Gjennomfør tilbakestilling



Fig. 96

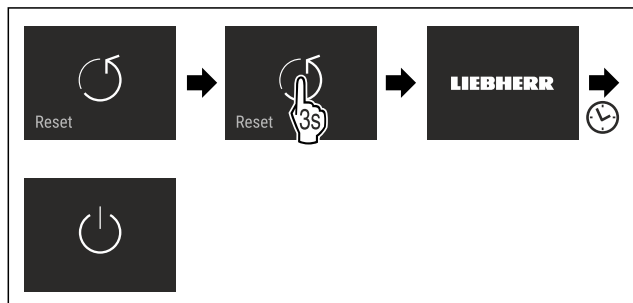


Fig. 97

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Apparatet er tilbakestilt.
- ▷ Apparatet er slått av.
- ▶ Start apparatet på nytt. (se 4.1 Slå på apparatet (første oppstart))

# Utrustning

## 7.3 Feilmeldinger

Feilmeldinger vises i displayet. Det finnes to kategorier feilmeldinger:

Kategori	Betydning
Melding	Minner om generelle prosesser. Du kan gjennomføre disse prosessene og dermed fjerne meldingen.
Advarsel	Vises ved funksjonsfeil. Det lyder et signal i tillegg til indikeringen på displayet. Signallyden blir høyere helt til du bekrefter indikeringen med et trykk. Du kan selv utbedre funksjonsfeilen. Ved alvorlige funksjonsfeil må du ta kontakt med kundeservice.

### 7.3.1 Advarsler



#### Lukk døren

Meldingen vises når døren er åpen for lenge.

Tiden frem til meldingen vises, kan stilles inn.

► Avslutt alarm: Bekreft meldingen .

-eller-

► Lukk døren.



#### Strømbrudd

Meldingen vises når frysetemperaturen er steget på grunn av et strømbrudd. Når strømmen kommer tilbake, fortsetter enheten å arbeide med den siste temperaturinnstillingen.

► Avslutt alarm: Bekreft meldingen .

▷ Temperaturalarm vises (se Temperaturalarm) .



#### Temperaturalarm

Meldingen vises når frysetemperaturen ikke tilsvarer innstilt temperatur.

Årsak til temperaturforskjeller kan være:

- Varme, ferske matvarer ble lagt inn.
- For mye varm luft har strømmet inn under omplassering eller uttak av matvarer.
- Det har vært et langvarig strømbrudd.
- Enheten er defekt.

Når årsaken er utbedret, fortsetter enheten å arbeide med den siste temperaturinnstillingen.

► Bekreft visning.

▷ Den varmeste temperaturen vises.

► Bekreft visning på nytt.

▷ Statusindikatoren vises.

▷ Aktuell temperatur vises.



#### Feil

Denne meldingen vises når det finnes en feil på apparatet. En modul i enheten oppviser en feil.

► Åpne døren.

► Skriv ned feilkoden.

► Bekreft meldingen .

▷ Signallyden stanser.

▷ Statusindikeringen vises.

► Lukk døren.

► Ta kontakt med kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)

### 7.3.2 Meldinger



#### Sett inn IceMaker-skuff\*

Denne meldingen vises når IceMaker-skuffen er åpen.

► Skyv inn IceMaker-skuffen.

▷ Meldingen slukker.

▷ IceMaker produserer isbiter.

## 8 Utrustning

### 8.1 Dørhulle

#### 8.1.1 Forskyv / ta ut dørhulle

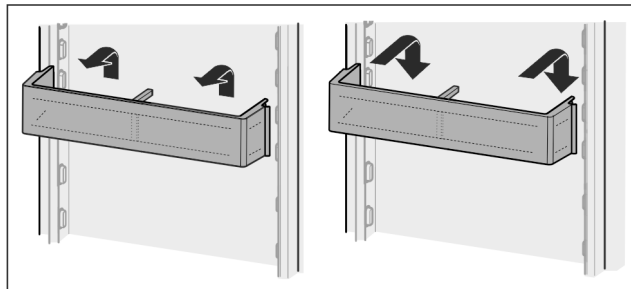


Fig. 98

► Skyv hyllen oppover.

► Trekk fremover.

► Sett inn igjen i motsatt rekkefølge.

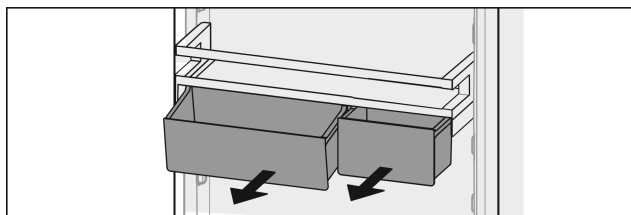


Fig. 99

Man kan bruke bare den ene eller begge VarioBoxer som man selv vil. Når man skal sette fra seg særlig høye flasker, er det bare å henge en boks inn på flaskehylle.

**Erstatte hylle med VarioBoxer:**

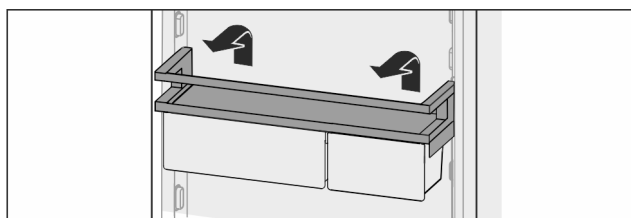


Fig. 100

► Ta opp og ut.

► Sett inn igjen på ønsket posisjon.

**Flytte VarioBoxer:**

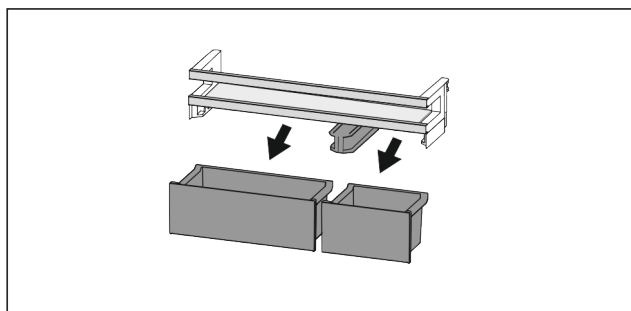


Fig. 101

Hvis dørhyllen er tatt ut:

- Ta ut bokser.

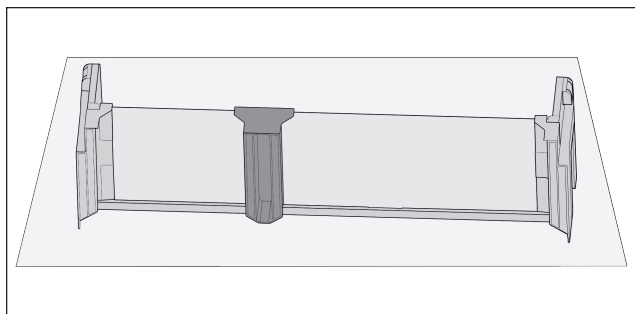


Fig. 102

- Legg hyllen på bordet.

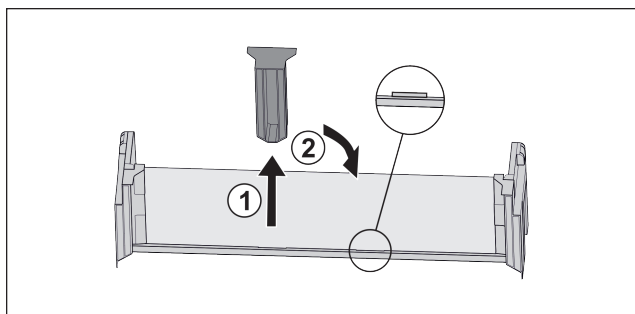


Fig. 103

- Trekk av den midtre holdedelen Fig. 103 (1).
- Sett inn den midtre holdedelen i andre posisjon Fig. 103 (2).

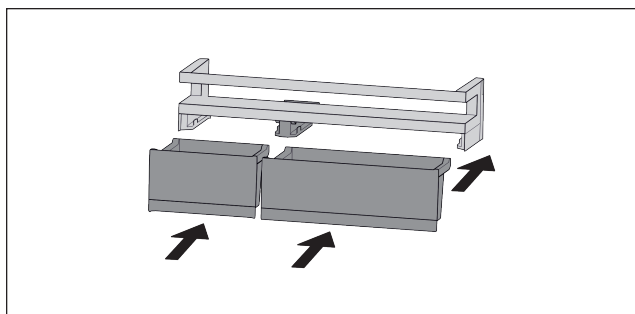


Fig. 104

- Bytt bokser.

## 8.1.2 Demontere dørhyllene

Dørhyllene kan demonteres for rengjøring.

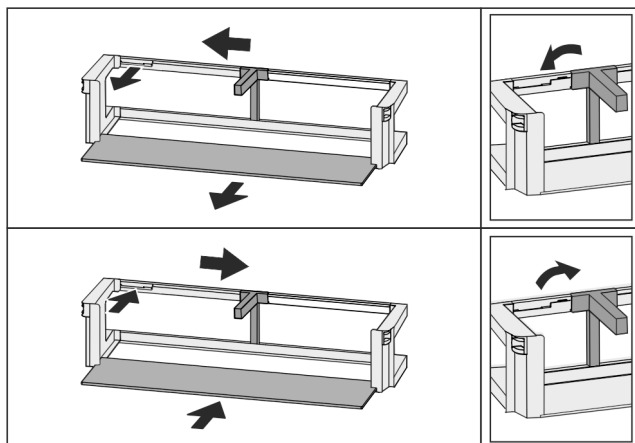


Fig. 105

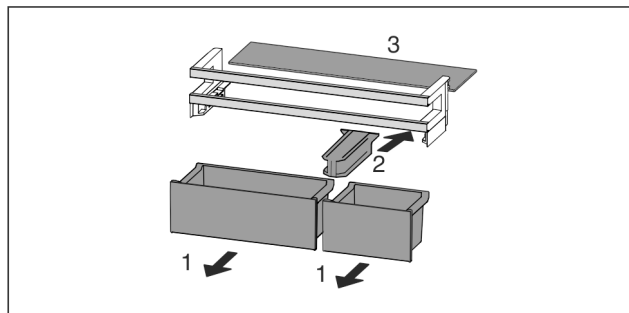


Fig. 106

- Demonter dørhyllene.

## 8.2 Hyller

### 8.2.1 Forskyve / ta ut hyller

Uttrekkssikringer hindrer at hyllene kan trekkes ut ved et uhell

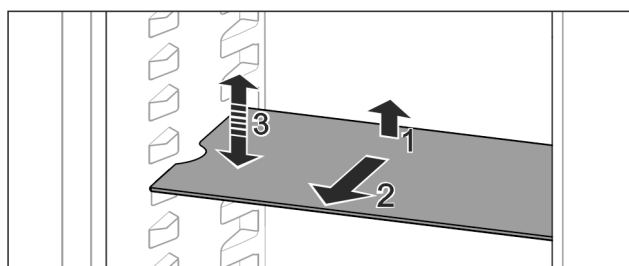


Fig. 107

- Løft hyllen og trekk den forover.
- ▷ Sideutsparing på posisjonen opplag.
- Flytte hylle: Hev eller senk til vilkårlig høyde og skyv inn. -eller-

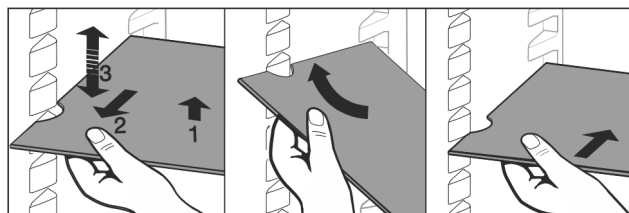


Fig. 108

- Ta hyllen helt ut: Trekk ut forover.
  - Lettere uttak: Skråstill hyllen.
  - Sette en hylle på plass igjen: Skyv inn til anslag.
  - ▷ Uttrekksstoppere peker nedover.
  - ▷ Uttrekksstoppere ligger bak fremre oppleggsflate.
- Hyllene kan også tas ut via EasyFresh-hyllene.

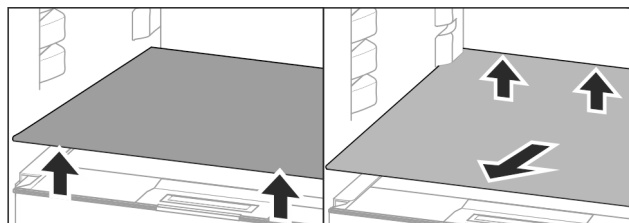


Fig. 109

- Ta ut en hylle:
- Løft hyllen foran og bak.\*
- Ta den ut fremover.

Ikke sett inn noen varer på hylledekselet under!

Skyv inn en hylle:

- Sett inn hyllen på skrå, hellende bakover.
- ▷ Uttrekksstoppere peker nedover.

# Utrustning

- Skyv inn og legg ned hyllen.

## 8.2.2 Demontere hyllene

Hyllene kan demonteres for rengjøring.

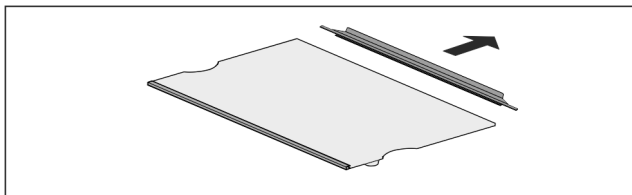


Fig. 110

- Demonter hyllen.

## 8.3 Delbare hyller

### 8.3.1 Bruke delbare hyller

Uttrekkssikringer hindrer at hyllene kan trekkes ut ved et uhell

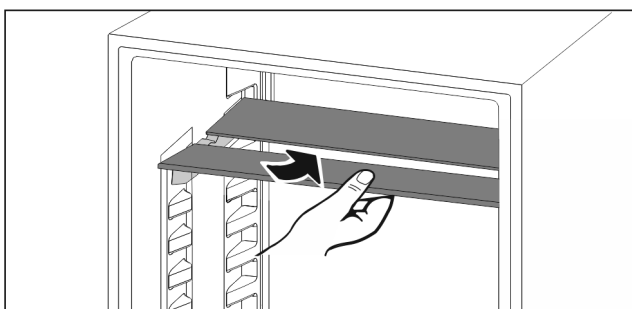


Fig. 111

- Skyv inn delbare hyller på undersiden som vist på illustrasjonen

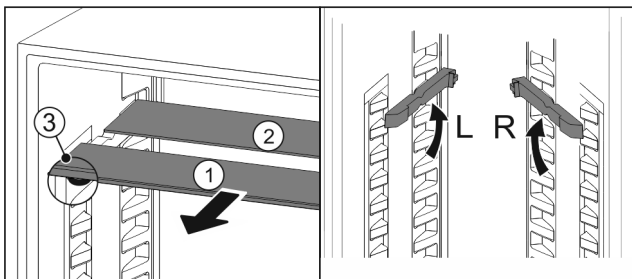


Fig. 112

#### Justere i høyden:

- Trekk glassplatene enkeltvis fremover og ut Fig. 112 (1).
- Trekk oppleggsskinnene ut og hekt inn i ønsket høyde,
- Skyv inn glassplatene enkeltvis etter hverandre.
- ▷ Flate uttrekksstoppere, direkte bak oppleggsskinnene.
- ▷ Høy uttrekksstopp bak.

#### Bruke begge hyllene:

- Ta tak i den nedre glassplaten med en hånd og trekk den fremover.
- ▷ Glassplate Fig. 112 (1) med pyntelist ligger foran.
- ▷ Stoppere Fig. 112 (3) peker nedover.

## 8.4 VarioSafe

VarioSafe, i kjøledelen, har plass til små matvarer som påleggspakker, tuber og glass.

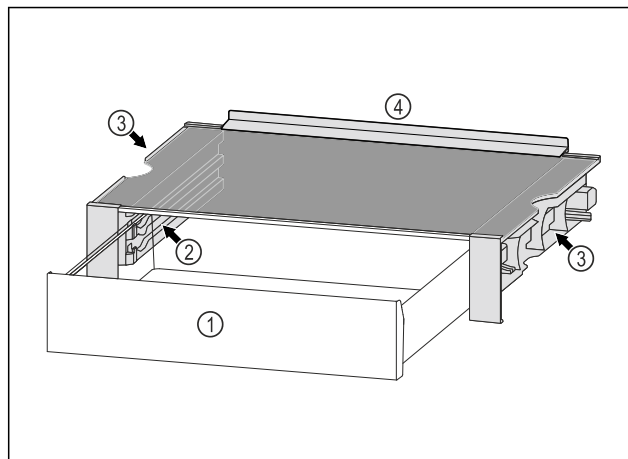


Fig. 113

- (1) VarioSafe-skuff
- (2) Sidevegger med spor til VarioSafe-skuff
- (3) Utsparinger på venstre og høyre sidevegg
- (4) Stoppkant

### 8.4.1 Sett inn VarioSafe

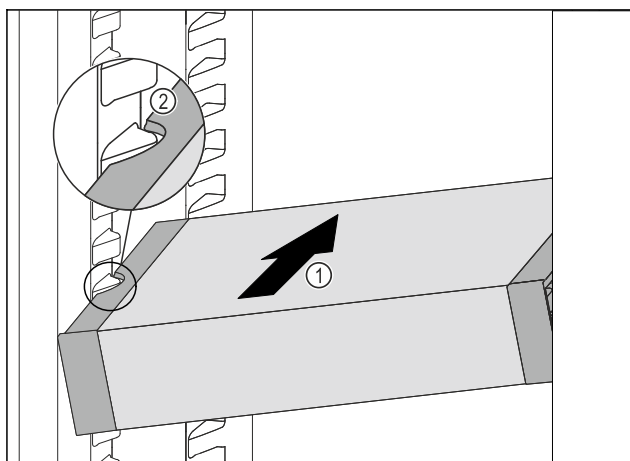


Fig. 114

- Skyv VarioSafe skrått inn i kjøleskapsdelen Fig. 114 (1), til utsparingene på sidene av Fig. 114 (2) VarioSafeser på nivå med rillene i kjøleskapet.

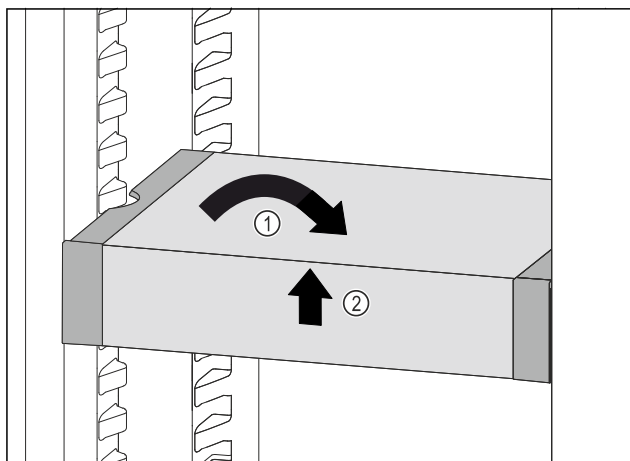


Fig. 115

- Plasser VarioSafe rett. Fig. 115 (1)
- Løft VarioSafe opp i forkant. Fig. 115 (2)



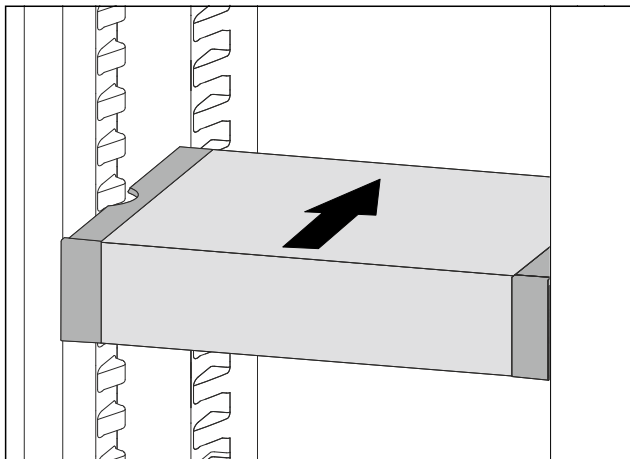


Fig. 116

- ▶ Løft VarioSafe fremover.
- ▶ Skyv VarioSafe bakover.
- ▶ Senk VarioSafe.
- ▷ VarioSafe klikker hørbart på plass i forkant.
- ▷ VarioSafe er satt inn.

## 8.4.2 Flytte VarioSafe

Du kan flytte VarioSafe som helhet i kjøleskapet.

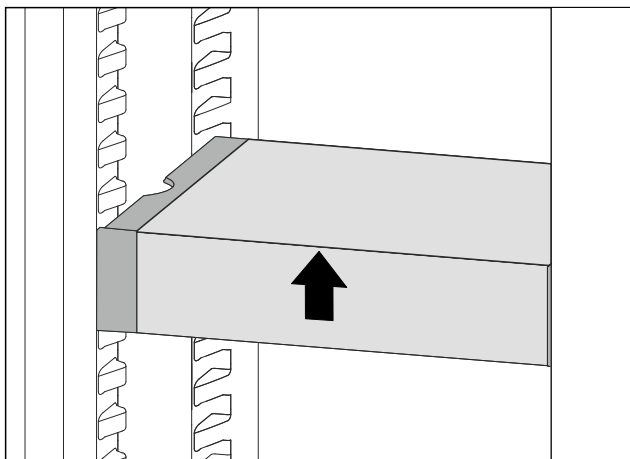


Fig. 117

- ▶ Løft VarioSafe opp i forkant.

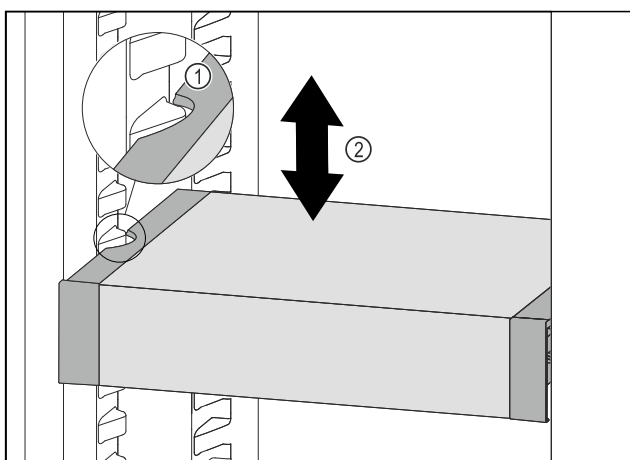


Fig. 118

- ▶ Trekk VarioSafe forover, til utsparingene på sidene av VarioSafe er på nivå med rillene i kjøleskapet. Fig. 118 (1)
- ▶ Flytt VarioSafe oppover eller nedover i kjøleskapet, til ønsket høyde er nådd. Fig. 118 (2)

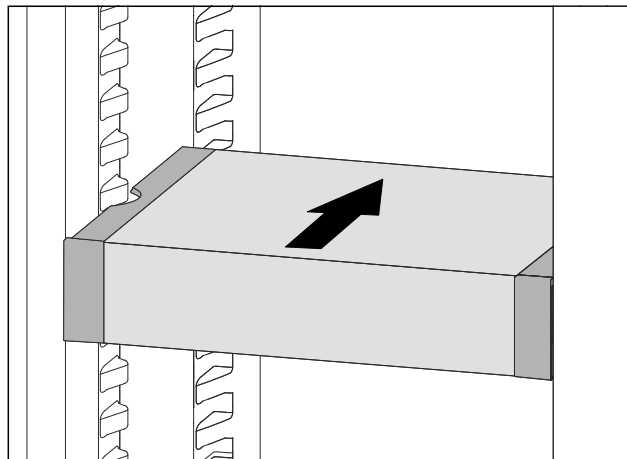


Fig. 119

- ▶ Løft VarioSafe opp i forkant.
- ▶ Skyv VarioSafe bakover.
- ▷ VarioSafe klikker hørbart på plass i forkant.
- ▷ VarioSafe er forflyttet i høyden.

## 8.4.3 Flytte VarioSafe-skuffen

Du kan sette inn VarioSafe-skuffen i to forskjellige høyder. Hvis du vil lagre høyere matvarer i VarioSafe-skuffen, skyver du VarioSafe-skuffen inn på den nederste rillen. Hvis du vil lagre lavere matvarer i VarioSafe-skuffen, skyver du VarioSafe-skuffen inn på den øverste rillen.

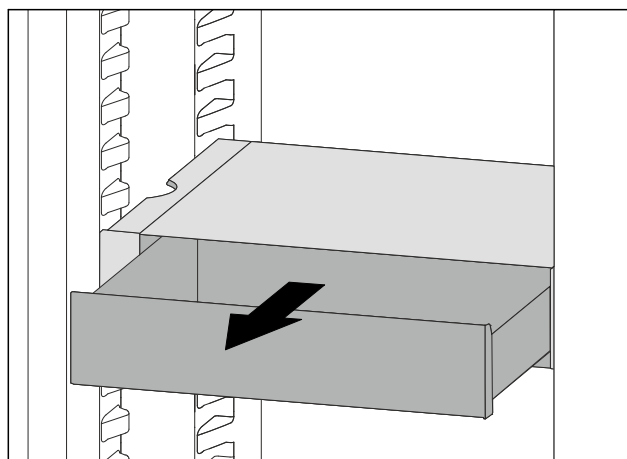


Fig. 120

- ▶ Trekk ut VarioSafe-skuffen så langt den går.
- ▶ Løft opp VarioSafe-skuffen i forkant.
- ▶ Ta ut VarioSafe-skuffen ved å trekke den forover.

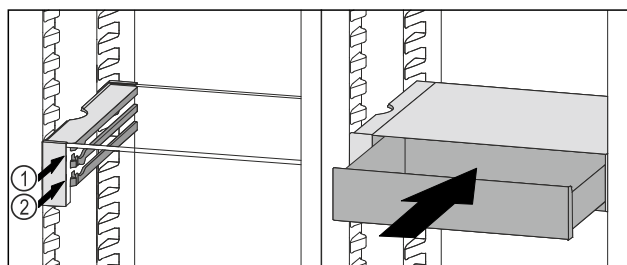


Fig. 121

- ▶ Løft opp VarioSafe-skuffen i forkant.
- ▶ Plasser VarioSafe-skuffen bak stopperne på ønsket rille Fig. 121 (1) eller Fig. 121 (2).
- ▷ VarioSafe-skuffen er forflyttet i høyden.

## 8.4.4 Fjerne VarioSafe

Du kan fjerne VarioSafe en som helhet.

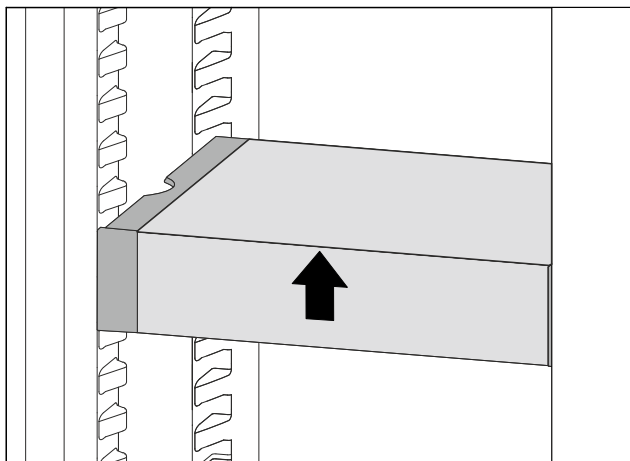


Fig. 122

- Løft VarioSafe opp i forkant.

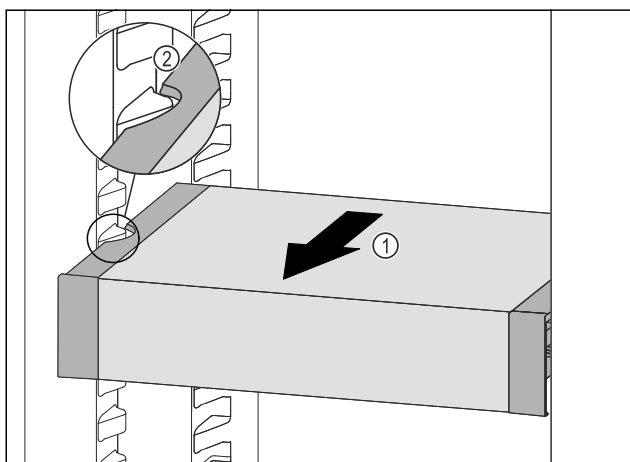


Fig. 123

- Trekk VarioSafe forover Fig. 123 (1), til utsparingene på sidene av VarioSafe er på nivå med rillene i kjøleskapet. Fig. 123 (2)

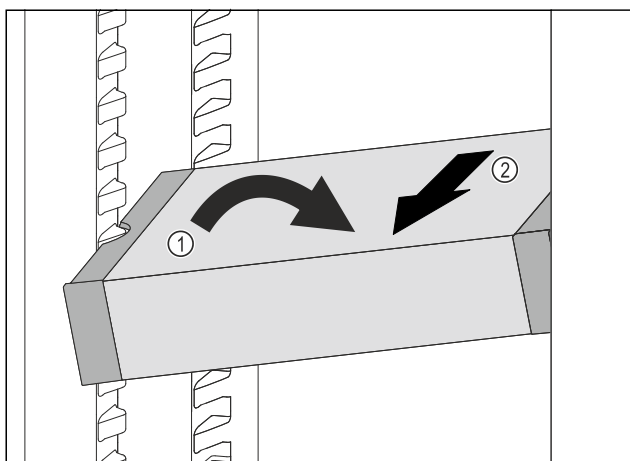


Fig. 124

- Plasser VarioSafe skrått i kjøleskapet. Fig. 124 (1)
- Ta ut VarioSafe ved å trekke den forover. Fig. 124 (2)
- ▷ VarioSafe er fjernet.

## 8.4.5 Demontere VarioSafe

Du kan demontere VarioSafe dersom du vil installere eller fjerne reservedeler på den, eller rengjøre VarioSafe.

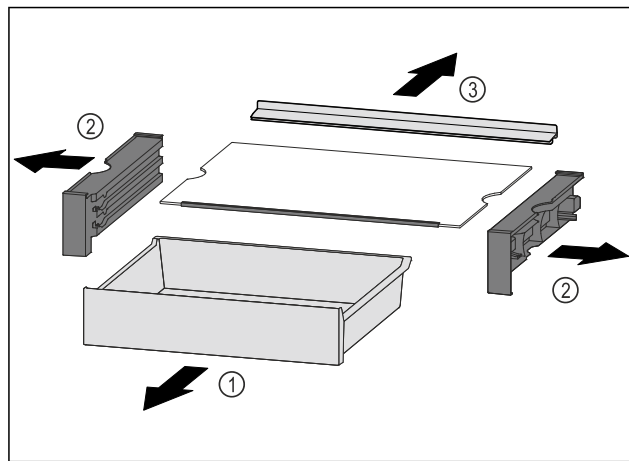


Fig. 125

- Fjern VarioSafe som helhet. (se 8.4.4 Fjerne VarioSafe )
- Demonter VarioSafe som vist.

## 8.5 Plass til bakeplate

Over skuffen er det plass til en bakeplate Fig. 1 (7).

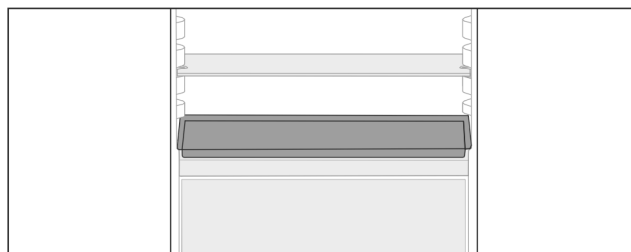


Fig. 126

Påse at følgende betingelser er oppfylt:

- Maksimale mål for bakeplaten er inkludert. (se 10.1 Tekniske data) .
- Bakeplaten er nedkjølt til romtemperatur.
- Nederste dørhylle er satt minst én posisjon høyere.

Når døren er 90° åpnet:

- Skyv inn bakeplaten til nederste sideveis pålegg.

## 8.6 Skuffer

Du kan ta ut skuffene for rengjøring.

Du kan ta ut skuffene for å bruke VarioSpace.

Uttak og innsetting av skuffene er forskjellig avhengig av uttrekkssystemet. Apparatet kan inneholde ulike uttrekkssystemer.

### Merk

Energiforbruket øker og kjøleeffekten reduseres hvis det ikke er tilstrekkelig ventilasjon.

- La nederste skuff stå igjen i enheten!
- Ventilasjonsskanalen innvendig for viften på bakveggen må ikke blokkeres!

### 8.6.1 Skuff på apparatbunn eller glassplate

Skuffen går rett på apparatbunnen eller på en glassplate. Det finnes ingen skinner.

Hvis du tar ut skuffene, kan de underliggende glassplatene brukes som lagringsplater.

## Ta ut skuffen

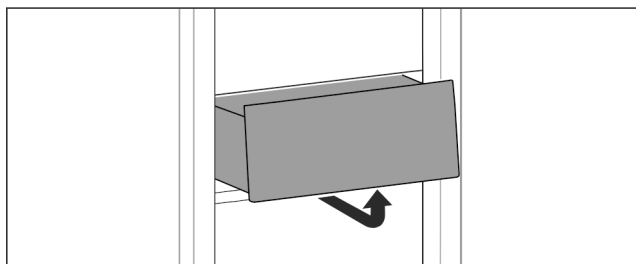


Fig. 127

- Ta ut skuffen iht. figuren.

## Sette inn skuffen

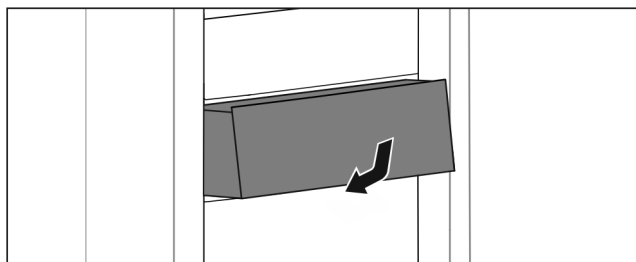


Fig. 128

- Sett inn skuffen etter figuren.

## 8.6.2 Skuff på teleskopskinner

Skuffen går med uttrekbare skinner (teleskopskinner). Det finnes teleskopskinner med heluttrekk og teleskopskinner med delvis uttrekk. Skuffer med heluttrekk lar seg trekke helt ut av apparatet. Skuffer med deluttrekk lar seg ikke trekke helt ut av apparatet. Hvilket system som finnes i apparatet, avhenger av apparattypen.

### Fulluttrekk\*

Fulluttrekket gjenkjennes på en klemme som befinner seg bak til venstre og høyre på skinnen.

## Ta ut skuffen

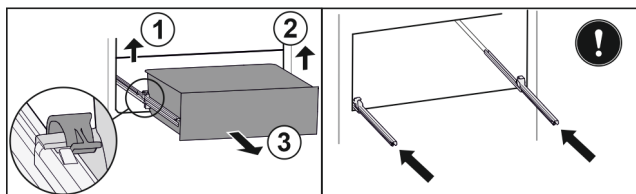


Fig. 129

- Trekk ut skuffen til anslag.
- Løft venstre klemme og trekk samtidig skuffen fremover til venstre. Fig. 129 (1)
- Løft høyre klemme og trekk samtidig skuffen fremover til høyre. Fig. 129 (2)
- Ta ut skuffen framover. Fig. 129 (3)
- Skyv inn skinnene.

## Sette inn skuffen

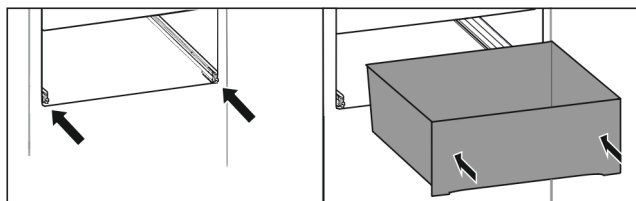


Fig. 130

- Skyv inn skinnene.
- Sett skuffen på skinner.
- Skyv inn skuffen bakover.
- ▷ Skuffen hektes hørbart på plass bak.

## Deluttrekk kjøledel\*

### Ta ut skuffen

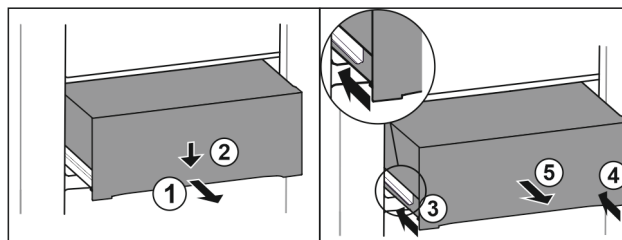


Fig. 131

- Trekk skuffen ut halvveis. Fig. 131 (1)
- Skyv skuffen foran nedover. Fig. 131 (2)
- Sett inn den venstre skinnen ca. 2 cm. Fig. 131 (3)
- Sett inn den høyre skinnen ca. 2 cm. Fig. 131 (4)
- Ta ut skuffen framover. Fig. 131 (5)

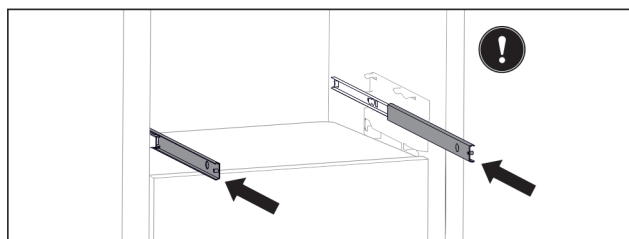


Fig. 132

- Hvis skinnene etter uttak av skuffen fortsatt ikke er skjøvet helt inn:
- Skyv skinnene helt inn.

### Sette inn skuffen

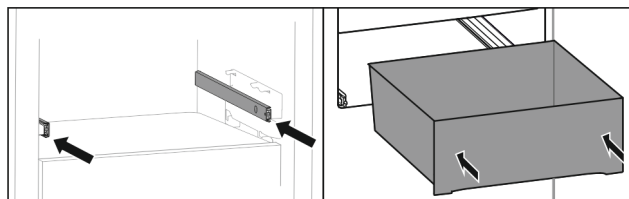


Fig. 133

- Skyv inn skinnene.
- Sett skuffen på skinner.
- Skyv inn skuffen bakover.

## Deluttrekk frysedel

### Merk

- Hvis magneten på den øverste skuffen i frysedelen er skadet eller fjernet, vil ikke dørsensorene fungere.
- Ikke skad eller fjern magneten.

### Ta ut skuffen

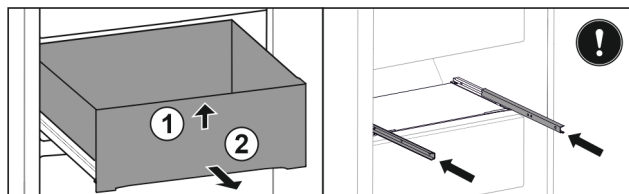


Fig. 134

- Hvis skuffen i frysedelen er oppe:
- Trekk ut skuffen til anslag.
- Løft skuffen foran. Fig. 134 (1)
- Ta ut skuffen framover. Fig. 134 (2)
- Skyv inn skinnene.

-eller-

# Utrustning

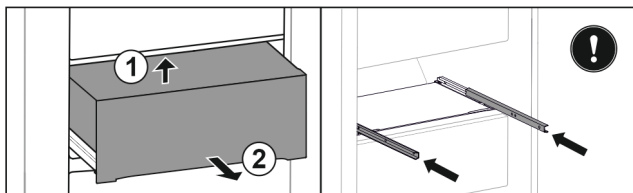


Fig. 135

Hvis skuffen i frysedelen er i midten:

- ▶ Trekk skuffen ut halvveis.
- ▶ Løft skuffen nedenfra på baksiden. Fig. 135 (1)
- ▶ Ta ut skuffen framover. Fig. 135 (2)
- ▶ Skyv inn skinnene.

## Sette inn skuffen

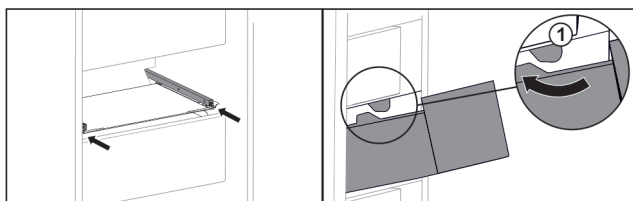


Fig. 136

- ▶ Skyv inn skinnene.
- ▶ Før skuffen rundt stopperne Fig. 136 (1).
- ▶ Sett skuffen på skinner.
- ▶ Skyv inn skuffen bakover.

## 8.7 Deksel EasyFresh-Safe

Hylledekselet kan tas ut for rengjøring.

### 8.7.1 Ta ut hylledekselet

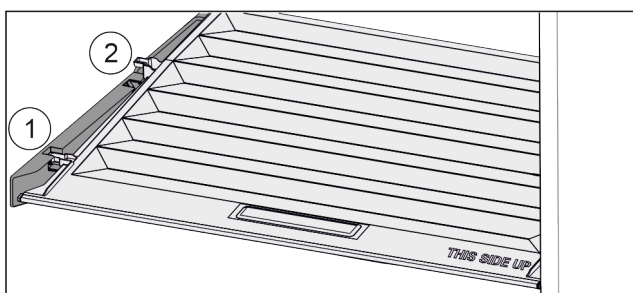


Fig. 137

Hvis skuffene er tatt ut:

- ▶ Trekk dekkelet til åpningen i holdedelene fremover Fig. 137 (1).
- ▶ Løft ut nede bak og ta opp og ut Fig. 137 (2).

### 8.7.2 Sett inn hylledekselet

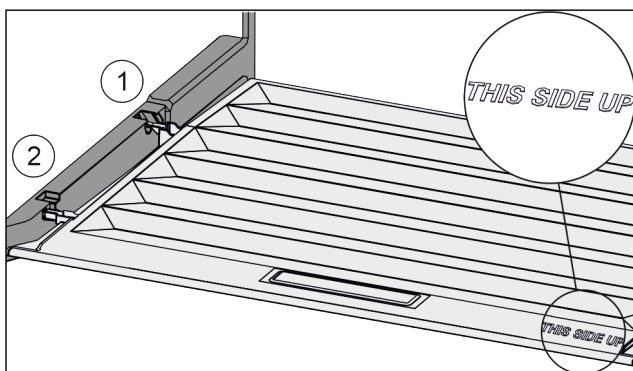


Fig. 138

Hvis teksten THIS SIDE UP er øverst:

- ▶ Skyv inn dekseltrinn via åpningen til bakre holder Fig. 138 (1) og klikk dem på plass i fremre holder Fig. 138 (2).
- ▶ Bring deksel til ønsket posisjon (se 8.8 Fuktighetsregulering).

## 8.8 Fuktighetsregulering

Du kan stille inn fuktigheten i skuffen over justeringen av hylledekselet selv.

Hylledekselet befinner seg rett på skuffen og kan være tildekket med lagringslager eller ekstra skuffer.

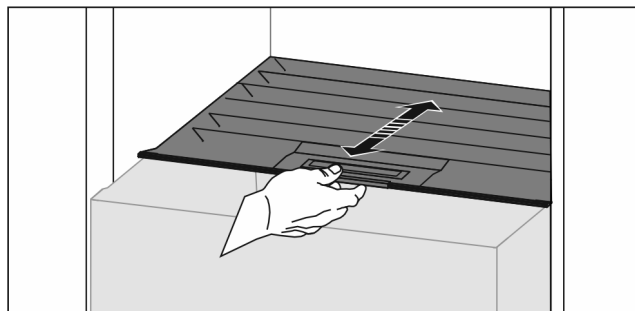


Fig. 139

### Lav luftfuktighet

- ▶ Åpne skuffen.
- ▶ Trekk hylledekselet fremover.
- ▷ Ved lukket skuff: Spalte mellom deksel og hylle.
- ▷ Luftfuktigheten i Safe reduseres.

### Høy luftfuktighet

- ▶ Åpne skuffen.
  - ▶ Skyv hylledekselet bakover.
  - ▷ Ved lukket skuff: Dekselet lukker hyllen tett.
  - ▷ Luftfuktigheten i Safe øker.
- Hvis det er for mye fuktighet i skuffen:
- ▶ Velg innstillingen «lav luftfuktighet».
- eller-**
- ▶ Fjern fuktigheten med en klut.

## 8.9 Glassplater

Du kan ta ut glassplaten under skuffene for rengjøring.

Du kan ta ut glassplaten under skuffene for å bruke VarioSpace.

### 8.9.1 Ta ut / sette inn glassplaten

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Glassplate under skuff: Skuffen er tatt ut. (se 8.6 Skuffer)

#### Ta ut glassplaten

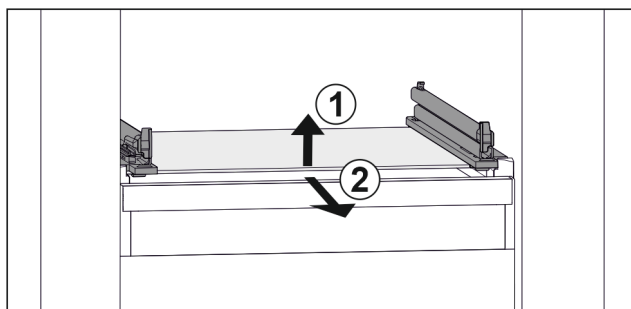


Fig. 140 Eksempel på fremstilling av glassplaten

- ▶ Løft opp glassplaten foran. Fig. 140 (1)
- ▶ Ta ut glassplaten fremover. Fig. 140 (2)

## Sette inn glassplaten

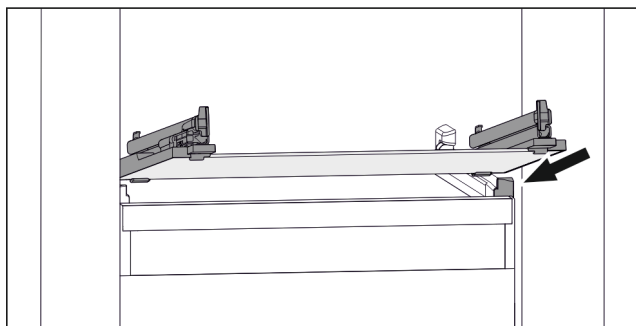


Fig. 141 Eksempel på fremstilling av glassplaten

- ▶ Sett glassplaten på skrå bak stopperne. (se Fig. 141)
- ▶ Senk glassplaten.
- ▶ Skyv inn glassplaten bakover.

## 8.10 IceMaker\*

IceMaker tjener utelukkende til å produsere isbiter i mengder som er vanlige i husholdningen.

Påse at følgende betingelser er oppfylt

- IceMaker er rengjort (se 9 Vedlikehold).
- IceMaker-skuffen er rengjort.
- IceMaker-skuffen er skjøvet helt inn.

### 8.10.1 Produsere isterninger

Produksjonskapasiteten avhenger av frysetemperaturen. Jo lavere temperaturen er, desto flere isterninger kan produseres i en bestemt tid.

Etter at IceMaker er blitt slått på for første gang, kan det vare opptil ett døgn før de første isterningene blir produsert.

- ▶ Aktiver funksjonen IceMaker.
- ▶ Produsere mange isbiter: Aktiver funksjonen MaxIce.
- ▶ Produsere mange isbiter: Forskyv separatorene i IceMaker-skuffen eller ta den ut.\*
- ▶ Fordel isbiter jevnt i skuffen for å øke påfyllingsmengden.
- ▶ Lukk skuffen: IceMaker begynner automatisk igjen med produksjonen.

### Merk

Når en bestemt fyllmengde er nådd i IceMaker-skuffen, blir det ikke produsert flere isbiter. IceMaker fyller ikke skuffen helt til randen.

### 8.10.2 Bruke skuffen ved deaktivert IceMaker

Når du deaktiverer IceMaker, så kan hele IceMaker-skuffen brukes som kjøleskuff.

- ▶ Deaktivere IceMaker. (se Deaktivere IceMaker / MaxIce)

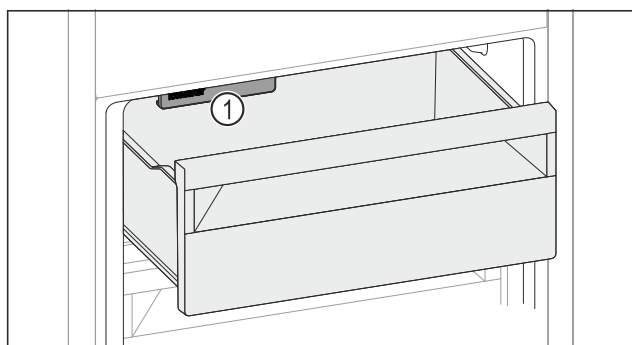


Fig. 142

- ▶ Legg matvarer inn i skuffen.
- Når du legger matvarer i den venstre siden av skuffen:
- ▶ Ta hensyn til IceMaker Fig. 142 (1).

## 8.11 VarioSpace

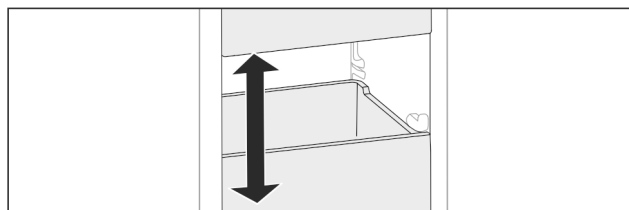


Fig. 143

Du kan ta skuffer og glassplater ut av kjøleskapet. Dermed får du plass til plasskrevende matvarer som fjærkre, kjøtt, store viltstykker og høye bakervarer. Disse kan dermed fryses inn hele og viderebehandles.

- ▶ Ta hensyn til belastningsgrensene for skuffer og glassplater (se 10.1 Tekniske data).

## 8.12 Smørboks

### 8.12.1 Åpne/lukke smørboks

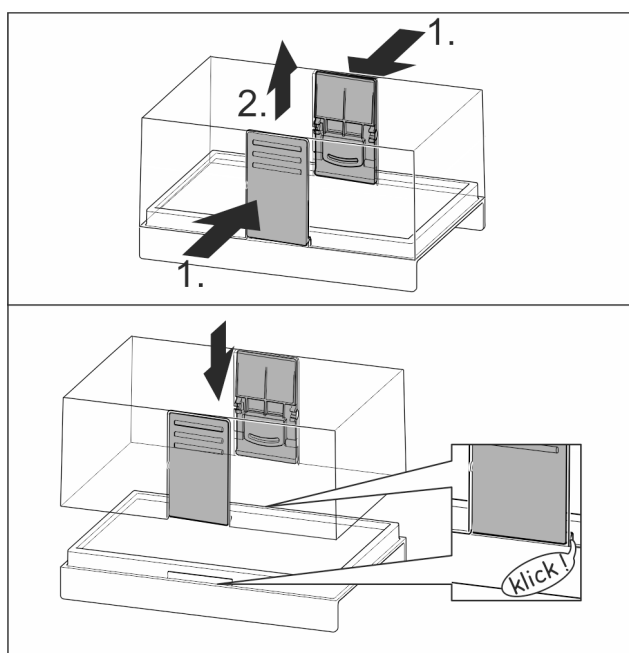


Fig. 144

### 8.12.2 Demontere smørboks

Smørboksen kan demonteres for rengjøring.

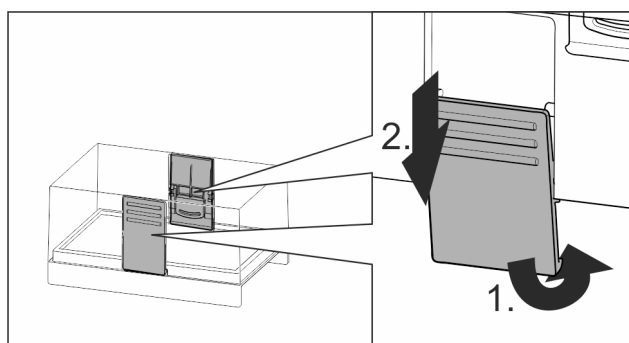


Fig. 145

- ▶ Demonter smørboks.

# Utrustning

## 8.13 Egghyller

Egghyllen er uttrekkbar og kan vendes. Begge deler av egghyllen kan brukes til å merke forskjeller slik som kjøpe-dato.

### 8.13.1 Bruke egghyllen

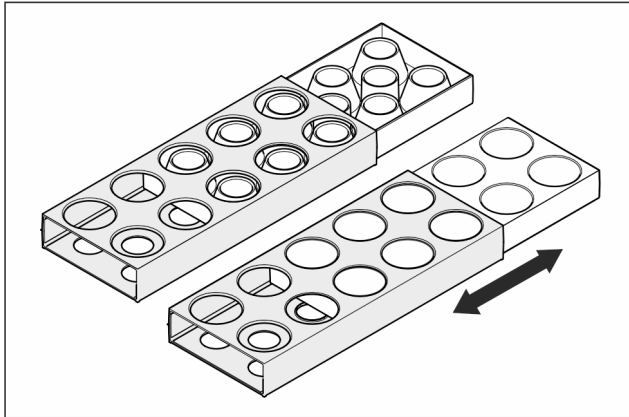


Fig. 146

- ▶ Øvre side: Lagre hønseegg.
- ▶ Nedre side: Lagre vaktelegg.

## 8.14 Flaskeholder

### 8.14.1 Bruke flaskeholder

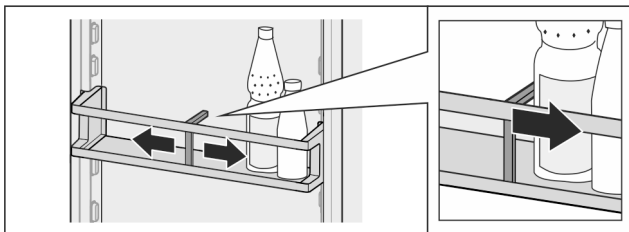


Fig. 147

- ▶ Skyv flaskeholderen til plaskene.
- ▷ Flaskene velter ikke.

### 8.14.2 Ta ut flaskeholderen

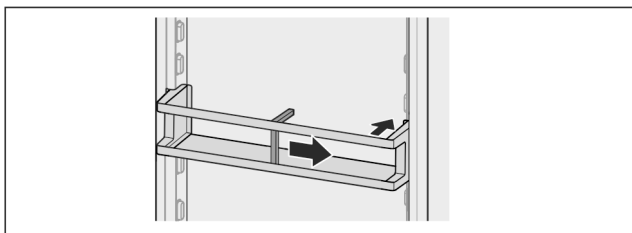


Fig. 148

- ▶ Skyv flaskeholderen helt til høyre til kanten.
- ▶ Ta ut bakover.

## 8.15 Kjøleakkumulator

Kjøleakkumulatorene forhindrer at temperaturen stiger for raskt ved strømbrudd.

Kjøleelementene er i skuffen.

Du kan oppbevare kjøleelementene på frysebrettet.\*

### 8.15.1 Bruke kjøleakkumulator

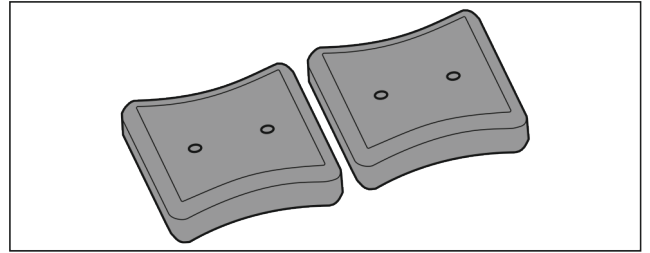


Fig. 149

Hvis kjølebatterienerne er gjennomfrosset:

- ▶ I øvre, fremre område av frysedelen legg på frysegodset.

## 8.16 Isbitskål med deksel\*

### 8.16.1 Bruke isbitskål

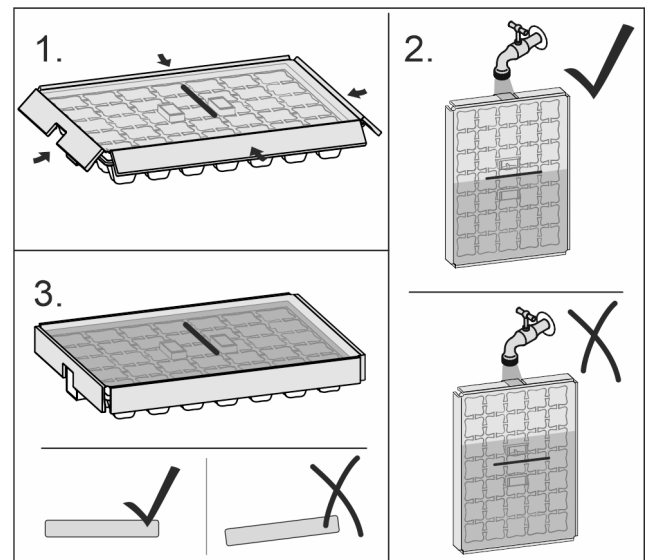


Fig. 150

Når vannet er frosset:

- ▶ Hold isterningskålen kort under varmt vann.
- ▶ Ta av dekslet.
- ▶ Drei endene på isbitformen lett i motsatt retning.
- ▶ Løsne isbiter.

### 8.16.2 Demontere isbitform

Isbitformen kan demonteres for rengjøring.

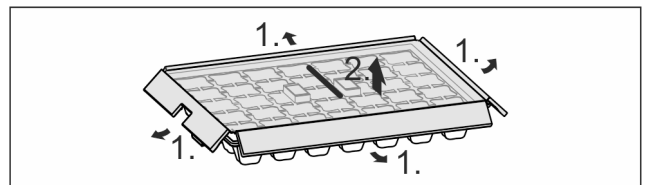


Fig. 151

- ▶ Demonter isbitform.

## 8.17 Fleksibel fryseskapseparator\*

Isbitskuffen til IceMaker har en fleksibel isrom-deler. Dette lar deg lagre større mengder isbiter eller ekstra mat om nødvendig. Du kan flytte eller fjerne isrom-deleren.

## 8.17.1 Forskyve fleksibel isrom-deler

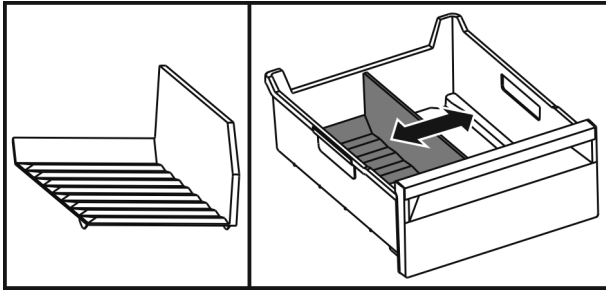


Fig. 152 Eksemplarisk fremstilling av isrom-deleren

- Flytt isrom-deleren til ønsket posisjon.

## 8.17.2 Ta ut fleksibel isrom-deler

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Isbitskuff er tatt ut. (se 8.6 Skuffer)

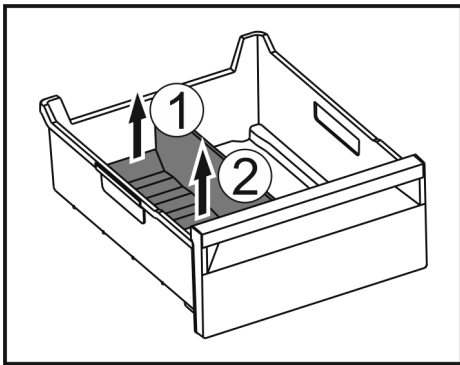


Fig. 153

- Løft opp baksiden av isrom-deleren. Fig. 153 (1)
- Ta ut isrom-deleren oppover. Fig. 153 (2)

## 8.17.3 Sett inn fleksibel isrom-deler

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Isbitskuff er tatt ut. (se 8.6 Skuffer)

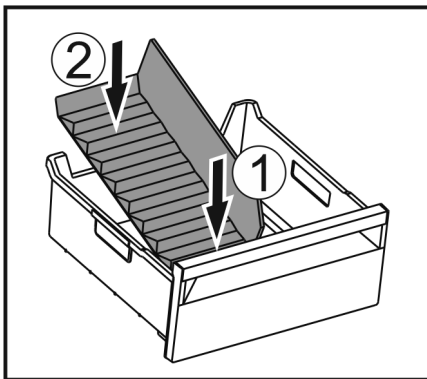


Fig. 154

- Sett inn den fremre delen av isrom-deleren. Fig. 154 (1)
- Senk den bakre delen av isrom-deleren til bunnen av skuffen. Fig. 154 (2)

## 9 Vedlikehold

### 9.1 FreshAir-aktivkullfilter

FreshAir-aktivkullfilteret befinner seg i rommet over ventilatoren.

Det garanterer en optimal luftkvalitet.

- Aktivkullfilteret skal skiftes ut hver 6. måned.

Når påminnelse er aktivert, oppfordrer en melding i displayet til å skifte.

- Aktivkullfilteret kan kastes sammen med det vanlige husholdningsavfallet.

#### Merk

Du kan skaffe FreshAir-aktivt kullfilter på Liebherr-Hausgeräte-butikken på [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

### 9.1.1 Ta ut FreshAir-aktivkullfilter

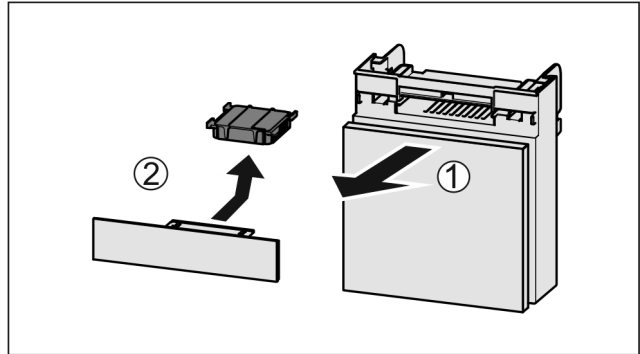


Fig. 155

- Trekk ut Fig. 155 (1) hyllen fremover.
- Ta ut Fig. 155 (2) aktivkullfilteret.

### 9.1.2 Sett inn FreshAir-aktivkullfilteret

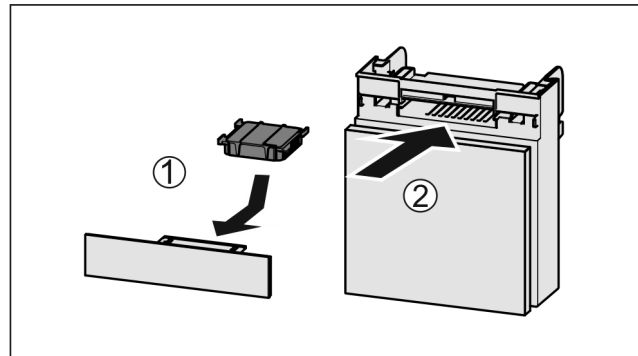


Fig. 156

- Sett inn Fig. 156 (1) aktivkullfilteret etter figuren.
- ▷ Aktivkullfilteret går i lås.
- Hvis aktivkullfilteret peker nedover:
- Skyv inn Fig. 156 (2) hyllen.
- ▷ Nå er aktivkullfilteret klart til bruk.

## 9.2 Demontere/montere uttrekkssystemer

### 9.2.1 Merknader om demontering

Du kan ta noen uttrekkssystemene fra hverandre for rengjøring. Apparatet kan inneholde ulike uttrekkssystemer.

Følgende uttrekkssystemer kan tas fra hverandre eller ikke:

Uttrekkssystem	kan tas fra hverandre / kan ikke tas fra hverandre
Skuff på apparatbunn eller glassplate	kan ikke tas fra hverandre
Fulluttrekk*	kan ikke tas fra hverandre*
Deluttrekk kjøledel*	kan ikke tas fra hverandre*

Uttrekkssystem	kan tas fra hverandre / kan ikke tas fra hverandre
Deluttrekk frysedel	kan tas fra hverandre (se Deluttrekk frysedel)

## 9.2.2 Skuff på teleskopskinner

### Deluttrekk frysedel

#### Demontere uttrekkssystem

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Skuffen er tatt ut.
- Glassplate er tatt ut. (se 8.9 Glassplater)

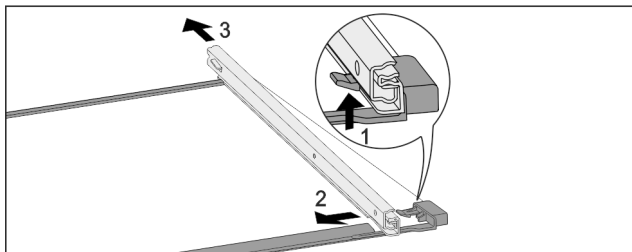


Fig. 157 Glassplate med skinner

- ▶ Trykk den fremre festespaken oppover. Fig. 157 (1)
- ▶ Skyv uttrekksskinne til side Fig. 157 (2) og skyv bakover Fig. 157 (3) og bort.

#### Monter uttrekkssystem

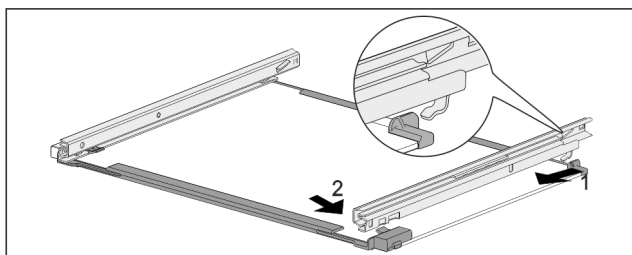


Fig. 158 Glassplate med skinner

- ▶ Hekt inn skinne bak. Fig. 158 (1)
- ▶ Hekt inn skinne foran. Fig. 158 (2)

## 9.3 Avriming av apparat

### 9.3.1 Avriming av kjøledelen

Avrimingen skjer automatisk. Kondensvannet renner av via avløpsåpningen og fordamper.

- ▶ Regelmessig rengjøring av avløpsåpningen (se 9.4 Rengjør apparatet).

### 9.3.2 Avriming av frysedel med NoFrost

Avrimingen skjer automatisk takket være NoFrost-systemet. Fuktig legger seg på fordamperen, tines av regelmessig og fordamper.

Apparatet må ikke avtines.

## 9.4 Rengjøre apparatet

### 9.4.1 Klargjøring



#### ADVARSEL

Fare for elektrisk støt!

- ▶ Trekk ut støpselet på kjøleenheten eller avbryt strømtilførselen.



#### ADVARSEL

Fare for brann

- ▶ Ikke påfør skader på kuldekretsen.

- ▶ Tøm enheten.
- ▶ Trekk ut strømpluggen.

-eller-

- ▶ Aktiver CleaningMode. (se CleaningMode)

### 9.4.2 Rengjør innsiden

#### PASS PÅ

Usakkyndig rengjøring!

Skader på apparatet.

- ▶ Bruk utelukkende myke pussekluter og pH-nøytrale universalrengjøringsmidler.
- ▶ Ikke bruk slipende svamper eller stålull som kan lage riper.
- ▶ Ikke bruk sterke, skurende, sand-, klorid- eller syreholdige rengjøringsmidler.

- ▶ Rengjør plastflater med en myk, ren klut, lunkent vann og litt oppvaskmiddel for hånd.
- ▶ Rengjør metallflater med en myk, ren klut, lunkent vann og litt oppvaskmiddel for hånd.
- ▶ Dreneringsåpning: Fjern eventuelt smuss med et tynt hjelpemiddel, for eksempel en bomullspinne.

### 9.4.3 Rengjøre den tørr bakveggen

Du kan ta ut den tørre bakveggen for rengjøring.

#### Ta ut bakveggen

- ▶ Ta ut alle utstyrsdeler.

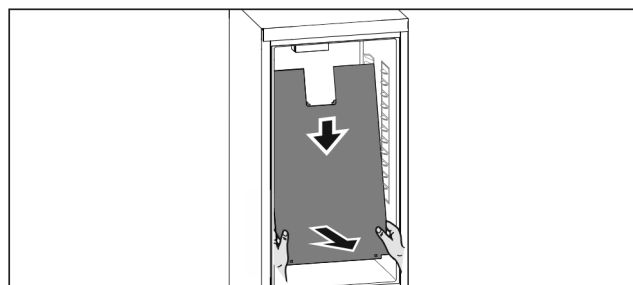


Fig. 159

- ▶ Grip med begge hender nede, og trekk samtidig hardt nedover.
- ▶ Trekk nede på bakveggen, og trekk den frem og ut.
- ▷ Bakveggen er tatt ut. Hvis du fortsetter å bruke apparatet med bakveggen tatt ut:
- ▶ Still inn D-Value på D2. (se D-Value)

#### Sette inn bakveggen

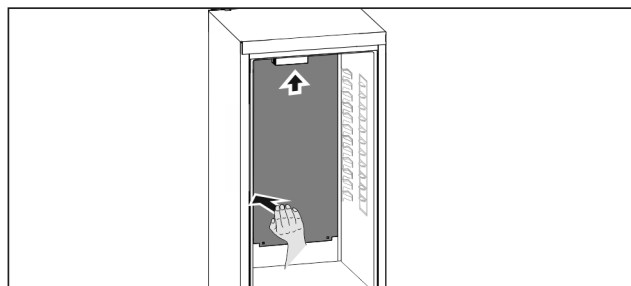


Fig. 160

- ▶ Forviss deg om at apparatet er helt tomt.
- ▶ Skyv bakvegg nedenfra og opp og inn.
- ▶ Trykk bakveggen på venstre side hardt bakover.
- ▷ Bakveggen hektes hørbart på plass.



- ▶ Sett inn utstyrsdeler.
- ▶ Still inn *D-Value* på *D1*. (se *D-Value*)

## 9.4.4 Rengjøre utstyret

### PASS PÅ

Usakkyndig rengjøring!  
Skader på apparatet.

- ▶ Bruk utelukkende myke pussekluter og pH-nøytrale universalrengjøringsmidler.
- ▶ Ikke bruk slipende svamper eller stålull som kan lage riper.
- ▶ Ikke bruk sterke, skurende, sand-, klorid- eller syreholdige rengjøringsmidler.

### Rengjøring med en myk, ren klut, lunkent vann og litt oppvaskmiddel:

- VarioSafe
  - Deksel EasyFresh-Safe
  - Skuffe
- Vær oppmerksom på følgende: Ikke fjern magneten på skuffen! Magneten sikrer funksjonen til IceMaker.\*
- Separator i IceMaker-skuffen\*
  - Frysebrett\*

### Rengjøring med en fuktig klut:

- Teleskopskinner
- Vær oppmerksom på følgende: Fettet i føringsbanen brukes som smøring for skinnen og må ikke fjernes!

### Rengjøring i oppvaskmaskin opptil 60 °C:

- Dørhulle
  - VarioBox
  - Flaskeholder
  - Avlastningsflate
  - Delbare hyller
  - Holdedel delbare hyller
  - Egghulle
  - Smørboks
  - Isbitform\*
  - Isbitskje\*
- ▶ Demonter utstyr: se aktuelt kapittel.
  - ▶ Rengjør utstyret.

## 9.4.5 Rengjøre IceMaker\*

IceMaker kan rengjøres på forskjellige måter.

Rengjøringen skal gjennomføres:

- Før første gangs bruk
- Med vanntilkobling:\*  
Manglende bruk i mer enn 5 dager.\*

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- IceMaker-skuffen er tom.
- IceMaker-skuffen er skjøvet inn.
- IceMaker er aktivert.

### Ved første gangs bruk eller etter lengre tid uten bruk

Rengjør IceMaker med funksjonen TubeClean.

- ▶ Sett en 1,5 l tom beholder (maks. høyde 10 cm) i skuffen under IceMaker.
- ▶ Aktiver funksjonen TubeClean.
- ▷ Vaskeprosess blir forberedt (maks. 60 min): Symbolet pulserer.
- ▷ Vannledninger blir spylt: Symbolet pulserer.
- ▷ Spyleprosessen er ferdig: Funksjonen deaktiveres automatisk.
- ▶ Ta ut IceMaker-skuffen og fjern beholderen.
- ▶ Rengjør IceMaker-skuffen med varmt vann og litt oppvaskmiddel.
- ▶ Skyv inn IceMaker-skuffen.
- ▷ Isbitproduksjonen starter automatisk.

- ▶ Kast isbiter som produseres 24 timer etter den første isbitproduksjonen.

### Når rengjøring er nødvendig

Rengjør IceMaker manuelt.

- ▶ Ta ut IceMaker-skuffen og rengjør den med varmt vann og litt oppvaskmiddel.
- ▶ Skyv inn IceMaker-skuffen.
- ▷ Isbitproduksjonen starter automatisk.

## 9.4.6 Etter rengjøringen

- ▶ Tørk av enheten og utstyrsdelene med en tørr klut
- ▶ Koble til strømkontakten og slå på enheten.
- ▶ Aktiver SuperFrost (se 7.2 Apparatfunksjoner) .  
Når temperaturen er lav nok
- ▶ Legg inn matvarer.
- ▶ Gjenta rengjøringen regelmessig.

# 10 Kundehjelp

## 10.1 Tekniske data

Temperaturområde	
Kjøling	2 °C til 9 °C
Fryse	-26 °C til -15 °C

Maksimal innfrysingsmengde/24 t	
Frysedel	se typeskilt under «Frysekapasitet .../24 t»

Maksimal belastningsvekt for utstyr			
Utrustning	Apparat- bredde 550 mm (se monte- ringsanvis- ning, appa- ratmål)	Apparat- bredde 600 mm (se monte- ringsanvis- ning, appa- ratmål)	Apparat- bredde 700 mm (se monteringsanvis- ning, appa- ratmål)
Skuff på glassplate (se 8.6.1 Skuff på apparatbunn eller glassplate)	12 kg	15 kg	--
Deluttrekk frysedel (se 8.6.2 Skuff på teleskopskinner)	12 kg	15 kg	--

Maksimalmål stekeplate	
Bredde	466 mm
Dybde	386 mm
Høyde	50 mm

Isbitproduksjon med IceMaker*	
Isbitproduk- sjon/24 t	Ved temperatur -18 °C: 1,2 kg isbiter
maksimal isbitpro- duksjon/24 t	Ved aktiv funksjon MaxIce: 1,5 kg isbiter

Tidsvarighet for oppnåelse av ulike temperaturer ved VarioTemp		
Utgangstemperatur	Måltemperatur	Varighet til oppnåelse måltemperatur
-18 °C	0 °C	>8 t
-18 °C	8 °C	>12 t
8 °C	14 °C	>6 t
14 °C	-18 °C	>4 t

Belysning	
Energieffektivitetsklasse <sup>1</sup>	Lyskilde
Dette produktet inneholder en eller flere lyskilder med energieffektivitetsklasse G.	LED

<sup>1</sup> Produktet kan inneholde lyskilder med forskjellige energieffektivitetsklasser. Den laveste energieffektivitetsklassen er angitt.

For apparater med WLAN-forbindelse:

Frekvensangivelse	
Frekvensbånd	2,4 GHz
Maksimalt utstrålt effekt	< 100 mW
Bruksformål for radioinnretning	Integrasjon i det lokale WLAN-nettverket for datakommunikasjon

## 10.2 Driftslyder

Enheten avgir ulike driftslyder når den er i drift.

- Ved **lav kjøleeffekt** arbeider enheten energisparende, men i lengre tid. Lydstyrken er **lavere**.
- Ved **sterk kjøleeffekt** blir matvarer hurtigere nedkjølt. Lydstyrken er **høyere**.

Eksempler:

- aktiverte funksjoner (se 7.2 Apparatfunksjoner)
- ventilator i drift
- nylig innlagte matvarer
- høy omgivelsestemperatur
- åpen dør over lengre tid

Lyd	Mulig årsak	Lydtype
Boble- og plaske-lyder	Kjølemiddel strømmer i kjøle-kretsen.	Normal arbeidslyd

Lyd	Mulig årsak	Lydtype
Hvese- og visle-lyder	Kjølemiddel sprutes inn i kjøle-kretsen.	Normal arbeidslyd
Brumming	Apparatet avkjøler. Lydstyrken avhenger av kjøleeffekten.	Normal arbeidslyd
Slurpelyder	Døren med lukke-demper åpnes og lukkes.	Normal arbeidslyd
Surring og rasling	Ventilatoren er i drift.	Normal driftslyd
Klikking	Komponenter slås på og av.	Normal koblingslyd
Klapring eller summing	Ventiler eller luker er aktive.	Normal koblingslyd

Lyd	Mulig årsak	Lydtype	Utbedring
Vibrasjon	Uegnet innbygging	Feillyd	Kontroller monteringen. Innjuster enheten.
Klapring	Utrustning, Gjenstander inne i enheten	Feillyd	Fest utstyrsdeler. La det være avstand mellom gjenstandene.

## 10.3 Teknisk feil

Denne enheten er konstruert og produsert for å fungere optimalt og vare lenge. Hvis det likevel skulle oppstå en feil under driften, bør du først undersøke om problemet skyldes en betjeningsfeil. I så fall må du selv dekke eventuelle kostnader, også under garantiperioden.

Du kan utbedre følgende feil selv.

### 10.3.1 Apparatfunksjon

Feil	Årsak	Løsning
Enheten fungerer ikke	→ Enheten er ikke slått på.	▶ Slå enheten på.
	→ Kontakten sitter ikke riktig p	▶ Kontroller kontakten
	→ Sikringen for strømuttaket har gått	▶ Kontroller sikringen
	→ Strømbrydd	▶ Hold enheten lukket ▶ Beskytt matvarene: Legg kjølebatterier oppå matvarene eller bruk en annen frysemulighet, dersom strømbryddet varer lenge ▶ Ikke frys inn igjen matvarer som har vært tint
	→ Stikkkontakten i enheten er ikke helt i.	▶ Kontroller stikkkontakten.

Feil	Årsak	Løsning
Temperaturen er ikke lav nok	→ Enhetens dør er ikke skikkelig lukket	▶ Lukk døren
	→ Det er ikke tilstrekkelig ventilasjon	▶ Frigjør ventilasjonsgitteret, og rengjør det.
	→ Omgivelsestemperaturen er for høy	▶ Problemløsning: (se 1.4 Apparatets bruksområde)
	→ Enheten er åpnet for ofte eller for lenge	▶ Vent og se om temperaturen synker til riktig verdi av seg selv. Kontakt kundeservice hvis dette ikke er tilfellet. (se 10.4 Kundeservice)
	→ Det er lagt inn for store mengder ferske matvarer uten at SuperFrost er benyttet.	▶ Problemløsning: (se SuperFrost)
	→ Temperaturen er ikke riktig innstilt	▶ Still inn en lavere temperatur, og kontroller på nytt etter 24 timer.
	→ Enheten står for nær en varmekilde (komfyr, varmeovn osv.).	▶ Flytt enheten eller varmekilden.
Dørpakningen er defekt eller skal skiftes av andre grunner.	→ Apparaet ble ikke montert riktig i nisjen.	▶ Kontroller om apparatet er riktig montert og at døren lukker riktig.
	→ Dørpakningen kan skiftes ut. Den kan skiftes ut uten at du trenger noe verktøy.	▶ Kontakt kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)
Enheten er tilrimet eller det danner seg kondensvann.	→ Dørpakningen kan ha sklidd ut av sporet.	▶ Kontroller at dørpakningen sitter som den skal i sporet.

### 10.3.2 Utrustning

Feil	Årsak	Løsning
IceMaker kan ikke slås på.*	→ Enheten og dermed også IceMaker er ikke tilkoblet.	▶ Koble til apparatet (se monteringsanvisningen).
IceMaker produserer ingen isbiter.*	→ IceMaker er ikke slått på.	▶ Aktiver IceMaker.
	→ Skuffen til ismaskinen er ikke skjøvet helt inn	▶ Skyv skuffen helt inn
	→ Vanntilførselen er ikke åpnet	▶ Åpne vanntilførselen*
Innvendig belysning lyser ikke.	→ Enheten er ikke slått på.	▶ Slå enheten på.
	→ Døren har vært åpen i over 15 min.	▶ Når døren er åpen, slukkes den innvendige belysningen automatisk etter ca. 15 min.
	→ LED-belysningen er ødelagt eller dekselet er skadet.	▶ Kontakt kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)

## 10.4 Kundeservice

Kontroller først om du kan utbedre feilen selv (se 10 Kundehjelp) . Kontakt kundeservice hvis du ikke finner ut av problemet.

Adressen finner du i den vedlagte brosjyren «Liebherr-service» eller på [home.liebherr.com/service](http://home.liebherr.com/service).



### ADVARSEL

Ikke-forskriftsmessig reparasjon!  
Personskader.

- ▶ Reparasjoner og inngrep i enheten eller strømforsyningsdelene, som ikke uttrykkelig er nevnt i (se 9 Vedlikehold) , skal kun utføres av kundeservice.
- ▶ Hvis nettilkoblingsledningen er skadet, må den kun skiftes ut av produsenten, produsentens servicepersonell eller en annen person med tilsvarende kvalifikasjoner.
- ▶ Hvis apparatet har støpsel for enheter med liten varmeutvikling, er det tillatt for kunden å skifte det.

# Sette ut av drift

## 10.4.1 Kontakt kundeservice

Kontroller at følgende apparatinformasjon er tilgjengelig:

- Apparatbetegnelse (modell og indeks)
- Servicernr. (Service)
- Serienr. (S-nr.)
- ▶ Hent frem apparatinformasjon via displayet. (se Apparatinformasjon)
- eller-
- ▶ Finn apparatinformasjon på typeskiltet. (se 10.5 Typeskilt)
- ▶ Skriv ned enhetsinformasjonen.
- ▶ Gi beskjed til kundeservice: Oppgi feil og apparatinformasjon.
- ▷ Dette sikrer rask og effektiv service
- ▶ Følg ytterligere instruksjoner fra kundeservice.

## 10.5 Typeskilt

Typeskiltet befinner seg bak skuffene på innsiden av enheten.

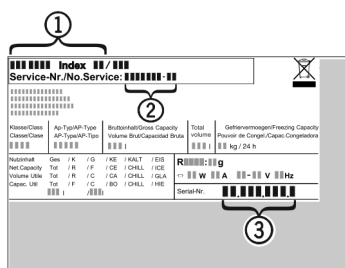


Fig. 161

- (1) Enhetsbetegnelse                      (3) Serienr.  
(2) Servicernr.
- ▶ Avles informasjonen fra typeskiltet.

## 11 Sette ut av drift

- ▶ Tøm enheten.
- ▶ Deaktivere IceMaker. (se Deaktivere IceMaker / MaxIce ) \*
- ▶ Slå av apparatet. (se Slå apparatet av og på)
- ▶ Trekk ut strømpluggen.
- ▶ Fjerne enhetspluggen hvis nødvendig: Trekk den ut og flytt den samtidig fra venstre mot høyre.
- ▶ Rengjør apparatet. (se 9.4 Rengjøre apparatet)
- ▶ La døren stå åpen slik at man unngår stygg lukt.

## 12 Avfallshåndtering

### 12.1 Forbered apparatet for avfallshåndtering



Liebherr bruker batterier i noen apparater. I EU har lovgiveren av miljømessige grunner forpliktet sluttbrukeren til å ta ut disse batteriene før gamle apparater avfallshåndteres. Hvis apparatet inneholder batterier, er det plassert en tilsvarende anvisning om dette på apparatet.

Lamper I tilfelle du kan ta ut lampene selvstendig og uten å ødelegge disse, tar du også ut disse før avfallshåndteringen.

- ▶ Ta apparatet ut av drift.
- ▶ apparat med batterier: Ta ut batteriene. For beskrivelse, se kapitlet **Vedlikehold**.
- ▶ Hvis mulig: demonter lamper uten å ødelegge disse.

### 12.2 Avfallshåndter apparatet på miljøvennlig måte



Apparatet inneholder fortsatt verdifulle materialer, og det må ikke kastes som vanlig, usortert husholdningsavfall.



Avfallshåndter batteriene separat fra det gamle apparatet. Du kan levere inn batteriene kostnadsfritt hos forhandleren eller til resirkulerings- og gjenvinningsstasjoner.

Lamper

Demonterte lamper skal avfallshåndteres via de aktuelle innsamlingsystemene.

Gjelder for Tyskland:

Du kan avfallshåndtere apparatet kostnadsfritt ved de lokale resirkulerings- og gjenvinningsstasjonene i samlebeholder for klasse 1. Ved kjøp av et nytt kjøle-/fryseapparat og en salgflate > 400 m<sup>2</sup> tar forhandleren kostnadsfritt imot det gamle apparatet.



#### ADVARSEL

Kjølemiddel- og oljelekkasje!  
Brann. Kjølemiddelet er miljøvennlig, men brennbart. Oljen er også brennbar. Kjølemiddel- og oljelekkasje kan antennes ved tilstrekkelig høy konsentrasjon og kontakt med en ekstern varmekilde.

- ▶ Ikke skad rørene til kjølemiddelkretsen og kompressoren.

- ▶ Vær oppmerksom på merknadene om transport av apparatet.
- ▶ Transporter bort apparatet uten skader.
- ▶ Avfallshåndter batterier, lamper og apparat etter de ovenfornevnte angivelsene.





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

**NO** Kjøøl/frys-kombinasjon, innbyggingsbart

Utgivelsesdato: 20240402

**Artikkelnr.-indeks: 7088444-00**

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