



Bruksanvisning

Quality, Design and Innovation



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

# LIEBHERR

## Innhold

<b>1</b>	<b>Sikkerhetsinformasjon og advarsler.....</b>	<b>2</b>
1.1	Tiltenkt bruk.....	2
1.2	Forutsigbar feilbruk.....	2
1.3	Klimaklasser.....	3
1.4	Brukergruppe.....	3
1.5	Installasjon og igangsetting.....	3
1.6	Sikker håndtering av apparatet.....	3
1.7	Rengjøring.....	3
1.8	Feil, skader og reparasjoner.....	4
1.9	Kassering.....	4
1.10	Samsvar.....	4
1.11	Apparatets støytutslipp.....	4
1.12	SVHC-stoffer iht. REACH-forordningen.....	4
1.13	Open-Source-lisenser.....	4
1.14	Reservedeler.....	4
1.15	Symboler på apparatet.....	4
1.16	Advarselsnivåer.....	4
<b>2</b>	<b>Oversikt over enheten.....</b>	<b>5</b>
2.1	Oversikt over apparater og utstyr.....	5
<b>3</b>	<b>Touch-displayets funksjonalitet.....</b>	<b>5</b>
3.1	Navigasjon og symbolforklaring.....	5
3.2	Menyer.....	5
3.3	Dvalemodus.....	6
<b>4</b>	<b>Oppstart.....</b>	<b>6</b>
4.1	Slå på apparatet (første oppstart).....	6
<b>5</b>	<b>Lagring.....</b>	<b>6</b>
5.1	Informasjon om lagring.....	6
5.2	Innordne matvarene.....	6
5.3	Oppbevaringstider.....	7
<b>6</b>	<b>Spare energi.....</b>	<b>7</b>
<b>7</b>	<b>Betjening.....</b>	<b>7</b>
7.1	Betjenings- og visningselementer.....	7
7.1.1	Status-visning.....	7
7.1.2	Displaysymboler.....	7
7.2	Apparatfunksjoner.....	7
7.2.1	Merknader til apparatets funksjoner.....	7
	Slå apparatet av og på.....	7
	WLAN.....	7
	Temperatur.....	8
	Temperaturenhet.....	9
	SuperCool.....	9
	PowerCool.....	9
	PartyMode.....	10
	HolidayMode.....	10
	SabbathMode.....	11
	E-Saver.....	11
	CleaningMode.....	12
	Lysstyrke.....	12



Displaylysstyrke..... 12



Døralarm..... 13



Barnesikring..... 13



Informasjon om apparater og programvare..... 13



Demomodus..... 14



Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene..... 14



7.3 Meldinger..... 15

7.3.1 Oversikt over varsler..... 15

7.3.2 Avslutte varsler..... 15

7.3.3 Oversikt over påminnelser..... 15

7.3.4 Avslutte påminnelser..... 16

**8 Vedlikehold..... 16**

8.1 FreshAir-aktivkullfilter..... 16

8.2 Avriming av apparat..... 16

8.3 Rengjøre apparatet..... 16

**9 Kundehjelp..... 17**

9.1 Tekniske data..... 17

9.2 Driftslyder..... 17

9.3 Teknisk feil..... 18

9.4 Kundeservice..... 18

9.5 Typeskilt..... 19

**10 Sette ut av drift..... 19**

**11 Avfallshåndtering..... 19**

11.1 Forbered apparatet for avfallshåndtering..... 19

11.2 Avfallshåndter apparatet på miljøvennlig måte..... 19

Denne bruksanvisningen gjelder for:

- UBCgb 3731

## 1 Sikkerhetsinformasjon og advarsler

Ta godt vare på denne brukerinformasjonen slik at du til enhver tid har tilgang til den.

Hvis du gir apparatet videre, må du gi denne brukerinformasjonen videre til neste eier.

For å bruke apparatet forskriftsmessig og trygt, må du lese denne brukerinformasjonen før installasjon og bruk. Følg alltid instruksjonene, sikkerhetsanvisningene og advarslene som finnes der. De er viktige for at du skal kunne installere og bruke apparatet på en sikker og feilfri måte.

### 1.1 Tiltenkt bruk

Dette apparatet er egnet for bruk i kommersiell handel og dagligvarebutikker. Det kan brukes til oppbevaring, presentasjon og salg av kjølte, innpakkede matvarer og drikkevarer. Det er egnet for at kunder kan ta ut de kjølte varene.

Dette apparatet er konstruert for bruk i lukkede rom. Alle annen bruk er ikke tillatt.

### 1.2 Forutsigbar feilbruk

Følgende bruk er strengt forbudt:

- Lagring og kjøling (fryse ned) av:

- Kjemisk ustabile, brannfarlige eller etsende stoffer
- Medikamenter, blodplasma, laboratoriepreparater eller lignende stoffer og produkter som ligger til grunn for medisinproduktdirektivet 2007/47/EF
- Bruk i eksplosjonsfarlige områder
- Utendørs bruk eller i områder med fuktighet eller vannsprut

Feil bruk av apparatet fører til skade eller ødeleggelse av den lagrede varen.

## 1.3 Klimaklasser

Skapet er, avhengig av klimaklassen, konstruert for bruk i begrensede omgivelsestemperaturer. Klimaklassen som gjelder for ditt apparat, er angitt på typeskiltet.

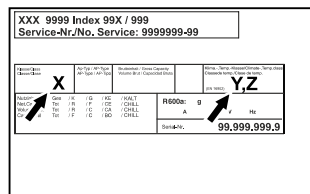


Fig. 1 Typeskilt

**(X)** Denne klimaklassen indikerer omgivelsesbetingelsene der apparatet kan drives på en sikker måte.

**(Y)** Denne klimaklassen definerer de maksimale rammebetingelsene for feilfri funksjon av apparatet.

**(Z)** Temperaturklassen indikerer temperaturinnstillingen der apparatet fungerer feilfritt.

Klimaklasse (X)	maks. romtemperatur	maks. rel. luftfuktighet
3	+25 °C	60 %
4	+30 °C	55 %
5	+40 °C	40 %
7	+35 °C	75 %

### Merk

Den minimalt tillatte romtemperaturen på oppstillingsstedet er +10 °C.

Ved grenseforhold kan det oppstå lett kondens på glassdøren og på sideveggene.

Klimaklasse (Y)	maks. romtemperatur	maks. rel. luftfuktighet
CC1	+25,5 °C	60 %
CC2	+32,2 °C	65 %
CC3	+40,6 °C	75 %

Temperaturklasse (Z)	Temperaturinnstilling
K1	+3,5 °C
K2	+2,5 °C
K3	-1 °C
K4	+5 °C
L1	-18 °C
M1	+5 °C
M2	+7 °C

## 1.4 Brukergruppe

- Dette apparatet kan brukes av barn fra 8 år og oppover samt av personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap hvis de er under oppsikt eller har fått opplæring i sikker bruk av apparatet og hvilke farer som er forbundet med det.
- Barn må ikke leke med apparatet.
- Barn må ikke utføre rengjøring og brukervedlikehold uten tilsyn.

## 1.5 Installasjon og igangsetting

- Installer og koble til apparatet i henhold til instruksene i brukerinformatjonen.
- Installer apparatet i henhold til instruksene i brukerinformatjonen for å unngå at apparatet velter.
- Ikke lukk ventilasjonsåpningene i apparatet eller i installasjonsrommet.
- Du må ikke skade strømledningen. Ikke bruk apparatet med defekt strømledning.
- Ikke plasser bærbare strømuttak eller nettdeler på baksiden av apparatet.
- Stikkontakten må være lett tilgjengelig, slik at apparatet kan kobles raskt fra strømmen i en nødsituasjon. Den må være plassert utenfor apparatets bakside.

## 1.6 Sikker håndtering av apparatet

- Ikke oppbevar eksplosive stoffer, som for eksempel aerosolbeholdere med brennbar drivgass, i apparatet. Slike spraybokser er merket med et flammesymbol, eller det er angitt i innholdsdeklarasjonen. Gasser som lekker ut, kan antennes av elektriske komponenter.
- Hold brennende lys, lamper og andre gjenstander med åpen flamme unna apparatet for å unngå at disse antenner apparatet.
- Drikker eller beholdere som inneholder alkohol må oppbevares tett lukket. Alkohol som lekker ut, kan antennes av elektriske komponenter.
- Unngå kontinuerlig hudkontakt med kalde overflater eller kjøle-/frysevarer. Bruk f. eks. hansker for å beskytte deg.
- Kuldemiddelet (spesifikasjoner på typeskiltet) er miljøvennlig, men brennbar. Kuldemiddel som lekker ut kan bli antent.
  - Du må ikke skade kjølekretsløpet.
  - Ikke bruk antenneskilder på innsiden av apparatet.
  - Ikke bruk elektriske apparater (f. eks. damprensjøringsapparater, varmeapparater) inne i apparatet.
  - Ved lekkasje av kuldemiddel: Fjern åpen ild eller tennkilder i nærheten av lekkasjestedet. Luft rommet godt. Varsle kundeservicen.
- Åpne døren kun i korte perioder. På denne måten hindrer du at temperaturen i apparatet stiger.
- Ikke grip inn mellom døren og apparatet når du åpner og lukker. Fingrene kan komme i klem.
- Temperaturverdien i det varmeste området av apparatet kan være høyere enn den innstilte temperaturverdien.

## 1.7 Rengjøring

- Rengjør overflater som kommer i kontakt med matvarer regelmessig.
- Rengjør kondensvannutløpet regelmessig.
- Ikke bruk elektriske varme- eller damprensjøringsapparater, åpen flamme eller avrimingsspray for å fremskynde avrimingsprosessen.
- Ikke fjern is med skarpe gjenstander.

## 1.8 Feil, skader og reparasjoner

- Hvis strømledningen til apparatet er skadet, skift ut strømledningen.
- Reparasjoner og inngrep på apparatet skal kun gjennomføres av kundeservicen eller annet utdannet fagpersonell.
- Ved feil eller problemer med apparatet må du trekke ut strømpluggen eller slå av sikringen. Når du trekker i strømpluggen, må du alltid ta tak i pluggen. Ikke trekk i kablet.

## 1.9 Kassering

- Apparatet inneholder verdifulle materialer og er merket med et tilsvarende symbol. (se 1.15 Symboler på apparatet)
  - Apparatet må ikke kastes sammen med husholdningsavfall.
  - Avhend apparatet gratis på lokale gjenvinnings- og resirkuleringssteder via klasse 1 oppsamlingsbeholdere.
  - Når du kjøper et nytt apparat, returnerer du det gamle apparatet til forhandleren gratis.
  - Informere om returalternativer.
- Apparatet kan inneholde personopplysninger.
  - Slett personopplysninger før avhending.
- Apparatet inneholder kuldemiddel (spesifikasjoner på typeskiltet) og olje. Kuldemiddelet som brukes, er miljøvennlig, men brennbar. Oljen som brukes, er også brennbar. Kuldemiddel og olje som lekker ut kan antennes hvis konsentrasjonen er tilstrekkelig høy og kommer i kontakt med en ekstern varmekilde.
  - Ikke skad kjølekretsløpet.
  - Avhend apparatet i henhold til instruksene i brukerinformasjonen.

## 1.10 Samsvar

Kjølemiddelkretsen er kontrollert for tetthet. Apparatet er i samsvar med relevante sikkerhetsbestemmelser og tilhørende direktiver.

EU-samsvarserklæring	
Produsent/utstiller:	LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH
Adresse:	A-9900 Lienz, Dr. Hans Liebherr Straße 1
Det angitte produktet er i samsvar med bestemmelsene i følgende europeiske direktiver og forskrifter: (EU) 2019/2020, (EU) 2019/2024, (EU) 2019/2018, (EU) 2017/1369, 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU	
Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internettadresse: <a href="http://www.liebherr.com">www.liebherr.com</a>	

## 1.11 Apparatets støyutslipp

Det A-vurderte støylydtryknivået under drift av apparatet er under 70 dB(A) (lydeffekt rel. 1 pW).

## 1.12 SVHC-stoffer iht. REACH-forordningen

Du kan sjekke om apparatet ditt inneholder SVHC-stoffer i henhold til REACH-forordningen ved å bruke følgende lenke:

[home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html](http://home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html)

## 1.13 Open-Source-lisenser

Apparatet inneholder programvarekomponenter som bruker Open-Source-lisenser. Du finner informasjon om anvendte Open-Source-lisenser her:

[home.liebherr.com/open-source-licences](http://home.liebherr.com/open-source-licences)




## 1.14 Reservedeler

Tilgjengeligheten av reservedeler for funksjonsdeler og deler av utstyret som kan lagres er 15 år.

## 1.15 Symboler på apparatet

	Dette symbolet kan stå på kompressoren. Det gjelder oljen i kompressoren og henviser til følgende fare: Kan være dødelig ved svelging og hvis den kommer i luftveiene. Denne merknaden har kun betydning for resirkuleringen. Ingen fare ved normal drift. Ikke fjern dette symbolet.
	Advarsel: Brannfare på grunn av brannfarlige materialer. Dette symbolet er på kompressoren og kan også være på andre steder på apparatet. Dette symbolet advarer mot brannfarlige materialer. Ikke fjern dette symbolet.
	Dette eller et lignende symbol kan finnes på baksiden av apparatet. Det indikerer at det er vakuumisolasjonspaneler (VIP) eller perlittpaneler i døren og/eller huset. Denne merknaden har kun betydning for resirkuleringen. Ikke fjern dette symbolet.
	Dette symbolet finnes på typeskiltet. Det indikerer at apparatet inneholder verdifulle materialer og at du ikke må kaste apparatet i husholdningsavfall. (se 1.9 Kassering)

## 1.16 Advarselsnivåer

 <b>FARE</b>	Kjennetegner en umiddelbart farlig situasjon som fører til død eller alvorlige personskader hvis den ikke unngås.
 <b>ADVARSEL</b>	Kjennetegner en farlig situasjon som kan føre til død eller alvorlige personskader hvis den ikke unngås.
 <b>FORSIKTIG</b>	Kjennetegner en farlig situasjon som kan føre til lette eller moderate personskader hvis den ikke unngås.
<b>OBS</b>	Kjennetegner en farlig situasjon som kan føre til materielle skader hvis den ikke unngås.
<b>Merknad</b>	Kjennetegner nyttige merknader og tips.

## 2 Oversikt over enheten

### 2.1 Oversikt over apparater og utstyr

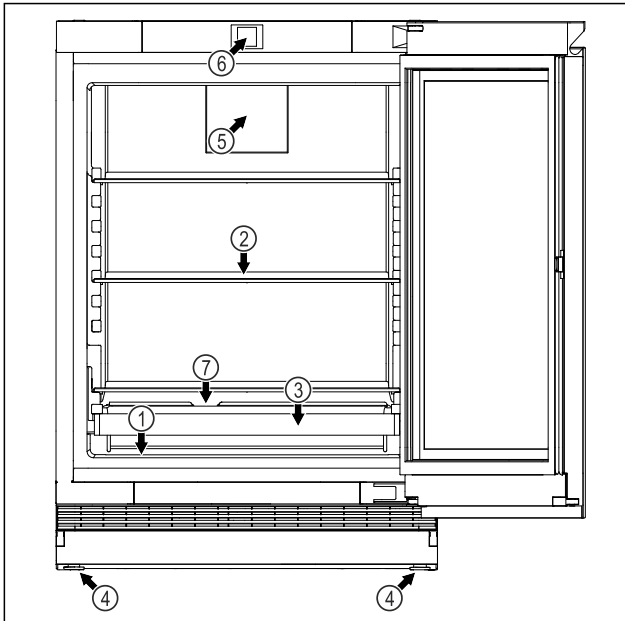


Fig. 2 Eksempelfremstilling

#### Utrustning

- (1) Typeskilt
- (2) Glassplate
- (3) Hyllerist
- (4) Justerbare føtter
- (5) Ventilator med FreshAir-aktivt kullfilter
- (6) Betjenings-elementer og temperaturvisning
- (7) Kondensavløp

## 3 Touch-displayets funksjonalitet

Du betjener apparatet ved hjelp av Touch-displayet. Bruk Touch-displayet (heretter kalt displayet) til å velge apparatfunksjoner ved å 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>Trykk på pilen for å navigere fremover:</b> Trykk en gang for å gå ett steg videre i menyen.
	<b>Trykk på pilen for å navigere bakover:</b> Trykk en gang for å gå ett steg tilbake i menyen.
	<b>Trykk på pilen og hold i 3 sekunder for å navigere bakover:</b> Gå tilbake til hovedmenyen eller fra innstillingsmenyen til statusvisningen.

Symbol	Beskrivelse
	<b>Trykk gjentatte ganger på navigasjonspilen:</b> Naviger i menyen til den ønskede funksjonen.
	<b>Trykk på bekreftessymbolet:</b> Aktivere/deaktivere funksjon. Åpne undermeny.
	<b>Trykk på bekreftessymbolet og «tilbake-pilen» samtidig:</b> Gå ett menynivå tilbake.
	<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.
	<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)
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 Meny

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. (se 3.2.1 Åpne innstillingsmenyen)

# Oppstart

## 3.2.1 Åpne innstillingsmenyen

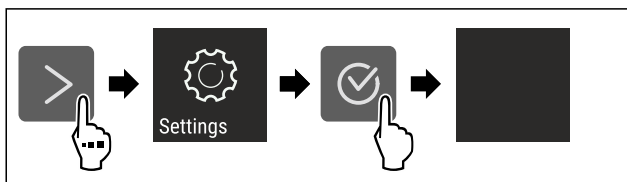


Fig. 3 Eksempelfremstilling

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▶ Innstillingsmenyen er åpen.
- ▶ 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

- ▶ Trykk på et valgfritt navigeringssymbol.
- ▶ 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-displayet er kjent. (se 3 Touch-displayets funksjonalitet)

#### Slå på apparatet via Touch-displayet:

- ▶ Når displayet er i hvilemodus: Trykk på bekreftelsessymbolet.
- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

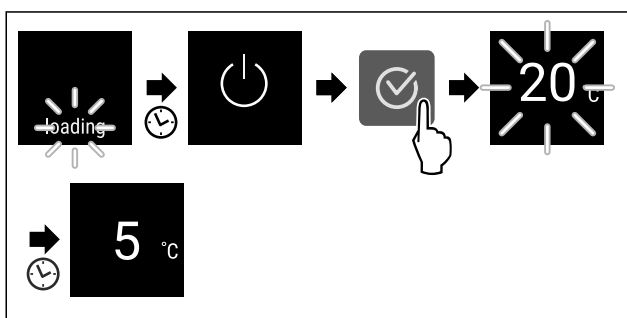


Fig. 4 Eksempelfremstilling

- ▶ 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 SmartDevice i drift. og (se WLAN)

#### Merk

Produsenten anbefaler:

- ▶ 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).

## 5 Lagring

### 5.1 Informasjon om lagring



#### ADVARSEL

Brannfare på grunn av elektriske apparater!

Hvis du bruker elektriske apparater i området til matvarer på apparatet, kan de forårsake brann.

- ▶ Ikke bruk elektriske apparater i området til matvarer til apparatet med mindre det er anbefalt av produsenten.

#### Merk

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

- ▶ Hold alltid lufteåpningene fri.

Følgende lagringskrav må overholdes:

- Hold luftventilene på ventilatoren fri for hindringer.
- 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 kjølevarene 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 Innordne matvarene

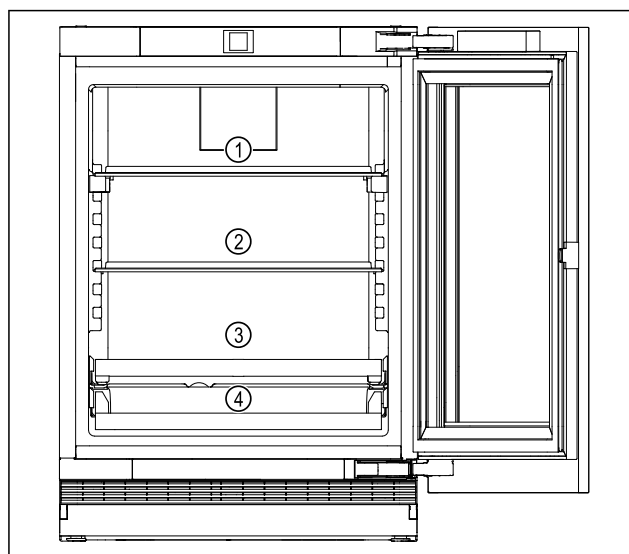


Fig. 5 Eksempelfremstilling

- ▶ Øvre område Fig. 5 (1): Oppbevar bokser, mindre flasker.
- ▶ Midtre område Fig. 5 (2): Oppbevar bokser, mindre flasker.
- ▶ Nedre område Fig. 5 (3): Oppbevar bokser, mindre flasker.
- ▶ Drikkevarehyll (4): Oppbevar bokser, mindre flasker.

## 5.3 Oppbevaringstider

De angitte oppbevaringstidene er veiledende. For matvarer som er merket med minste holdbarhet gjelder alltid den datoen som er angitt på emballasjen.

## 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. 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.
- Ved lengre ferietider bruk HolidayMode (se HolidayMode)-bruk.

## 7 Betjening

### 7.1 Betjenings- og visningselementer

#### 7.1.1 Status-visning

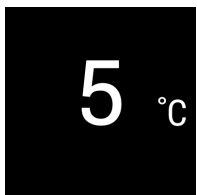


Fig. 6  
(1) Temperaturdisplay for kjøledel

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> Enheten arbeider. Temperaturvisningen blinker til den innstilte verdien er nådd.
	<b>Pulserende symbol</b> Enheten arbeider. Innstillingen foretas.
	<b>Stolpen fylles</b> Funksjonen aktiveres.

## 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. (se 3 Touch-displayets funksjonalitet)
- 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 10 Sette ut av drift) er utført.

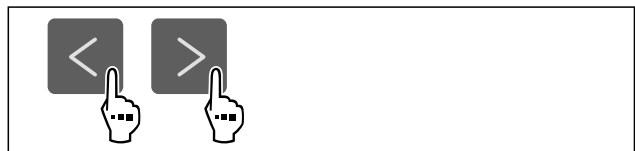


Fig. 7

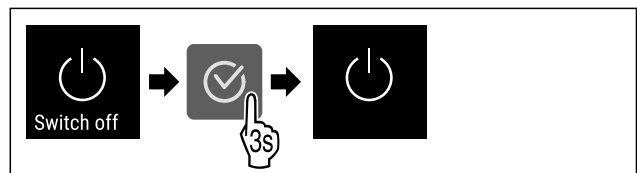


Fig. 8

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▶ Apparatet er slått av.
- ▶ Standby-symbolet vises i displayet.
- ▶ Displayet blir svart.

##### Slå på apparatet

- Når displayet er i hvilemodus:
- ▶ Trykk på en valgfri navigasjonsknapp.

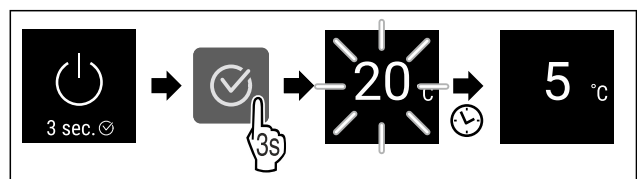


Fig. 9 Eksempelfremstilling

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen. Hvis apparatet starter i demomodus:
- ▶ Deaktiver demomodus. (se Deaktiver demomodus)
- ▶ Apparatet er slått på.
- ▶ Tidligere innstillinger blir gjenopprettet.
- ▶ Apparatet kjøler ned til innstilt måltemperatur.



#### WLAN

Bruk denne funksjonen til å koble apparatet ditt til WLAN. Du kan deretter betjene det fra SmartDevice-appen på en mobilenhet. Med denne funksjonen kan du også koble fra eller tilbake stille WLAN-tilkoblingen.

# Betjening

Dersom du vil koble apparatet til WLAN, trenger du SmartDeviceBox.

Ytterligere informasjon om SmartDevice:

## Merk

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

Du kan ikke bruke SmartDeviceBox.

## Koble til WLAN for første gang

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- SmartDeviceBox er anskaffet og montert.
- SmartDevice-appen er installert (se [apps.home.liebherr.com/](https://apps.home.liebherr.com/)).
- Registreringen i SmartDevice-appen er fullført.

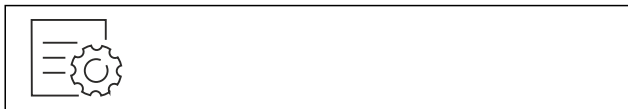


Fig. 10

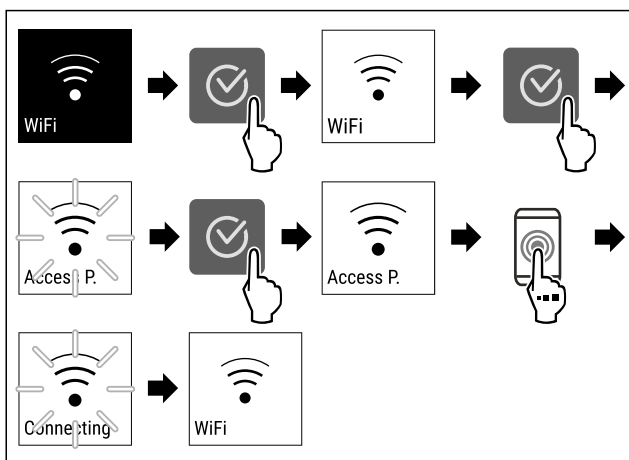


Fig. 11

- Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Forbindelsen er opprettet.

## Koble fra WLAN-forbindelse



Fig. 12

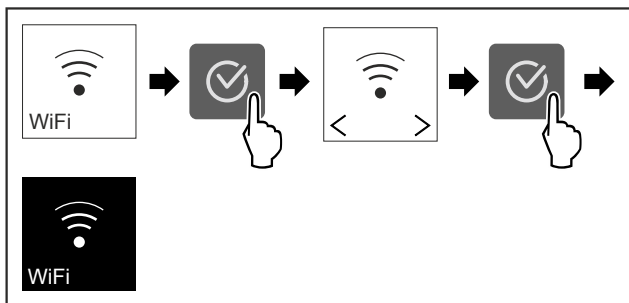


Fig. 13

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

## Tilbakestill WLAN-forbindelse



Fig. 14

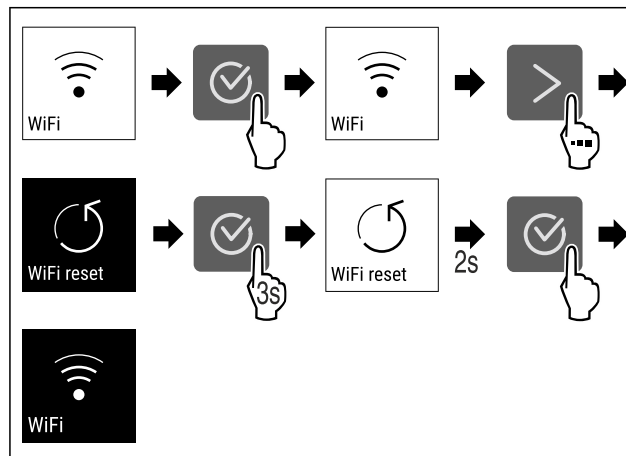


Fig. 15

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

## Vise informasjon om WLAN-tilkoblingen

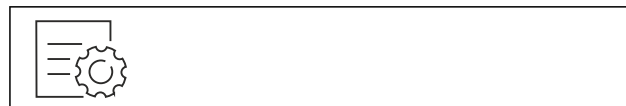


Fig. 16

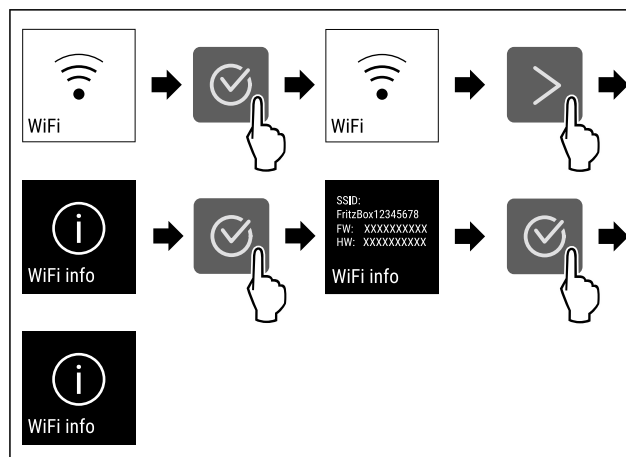


Fig. 17

- Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.

## 5 °C Temperatur

Med denne funksjonen stiller du inn temperaturen.

Temperaturen er avhengig av følgende faktorer:

- Hvor ofte døren åpnes
- Hvor lenge døren er åpen
- Romtemperaturen på oppstillingsstedet
- Type, temperatur og mengde matvarer

	Forhåndsinnstilt temperatur fra fabrikk	Anbefalt innstilling
5 °C Kjøledel	4 °C	4 °C

## Stille inn temperatur

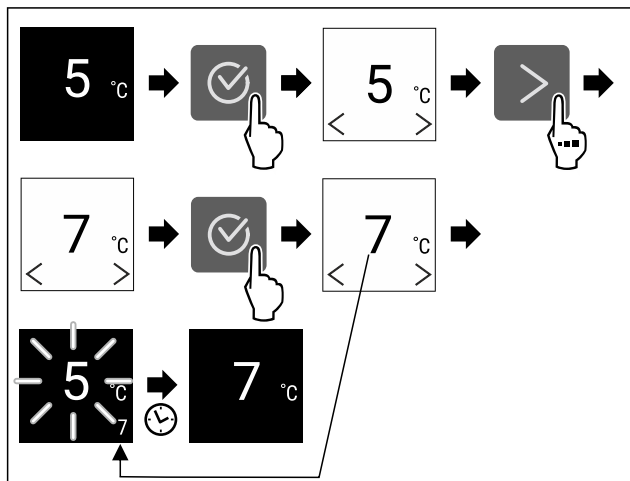


Fig. 18 Eksempelfremstilling

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

## Temperaturenhet

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

### Still inn temperaturenhet



Fig. 19

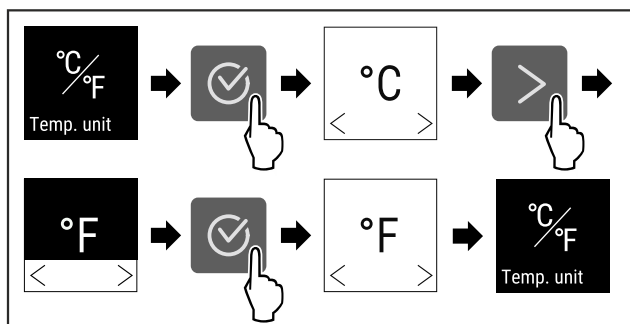


Fig. 20 Eksempelfremstilling: Endre fra grader Celsius til grader Fahrenheit.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▶ Temperaturenheten 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 effektnivå. 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: Aktivert funksjonen når varer legges inn.

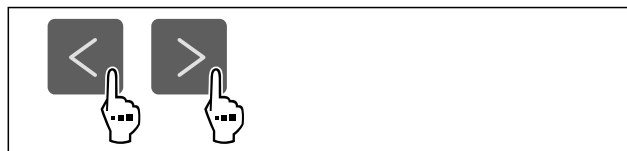


Fig. 21

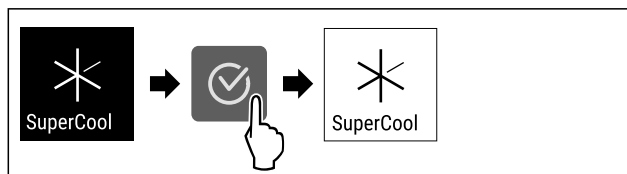


Fig. 22

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▶ SuperCool er aktivert.

### Deaktivere SuperCool

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

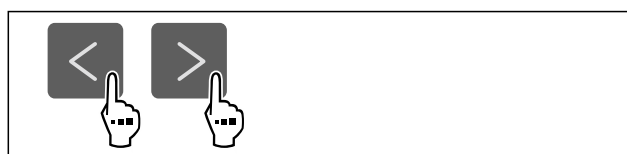


Fig. 23

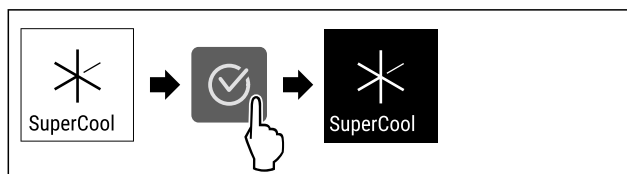


Fig. 24

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▶ 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:

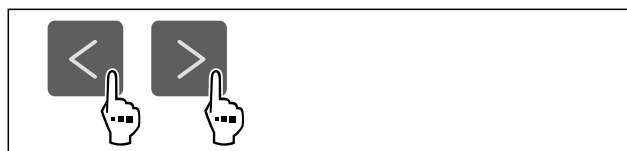
- ved høy romtemperatur (fra ca. 35 °C)
- ved høy luftfuktighet, f. eks. på sommerdager
- ved oppbevaring av fuktige varer for å hindre kondensdannelse innvendig

### 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



# Betjening

Fig. 25

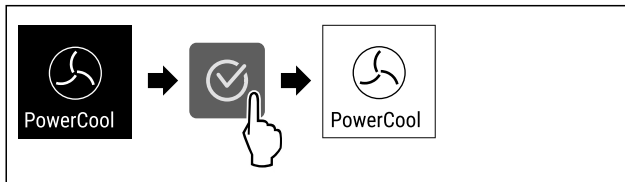


Fig. 26

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

## Deaktivere PowerCool

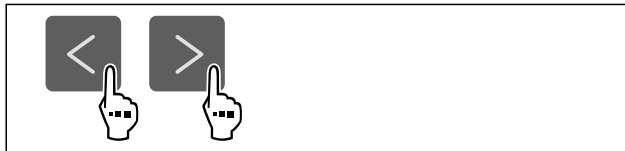


Fig. 27

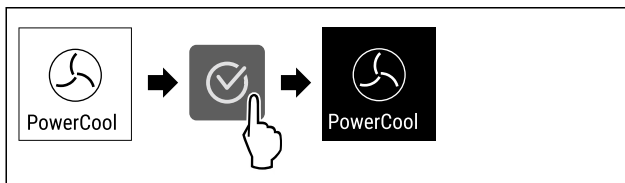


Fig. 28

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



## PartyMode

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

PartyMode aktiverer følgende funksjoner:

- SuperCool (se SuperCool)

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

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 PartyMode

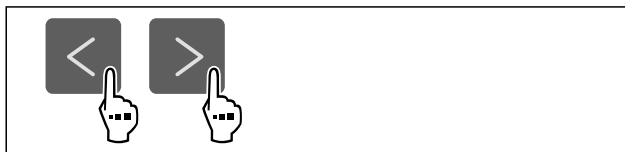


Fig. 29

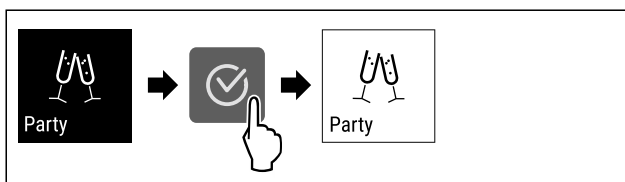


Fig. 30

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ PartyMode og tilhørende funksjoner aktiveres.
- ▷ 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. 31

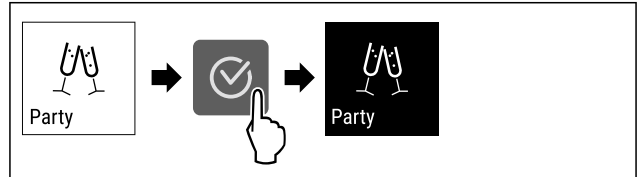


Fig. 32

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



## HolidayMode

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktivere du HolidayMode. Hvis du aktiverer HolidayMode, stilles kjøledelen inn på 15 °C. Dette sparer energi i lengre perioder med fravær og forhindrer dårlig lukt og muggvekst.

Apparatstatus ved aktiv HolidayMode
Kjøledel kjøler til 15 °C.
PartyMode er deaktivert.
SuperCool er deaktivert.
PowerCool er deaktivert.

## Aktivere HolidayMode

- ▶ Tøm kjøledelen fullstendig.



Fig. 33

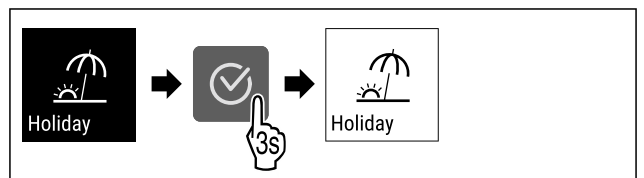


Fig. 34

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ HolidayMode er aktivert.
- ▷ Temperaturvisningen viser HolidayMode-symbolet.

## Deaktivere HolidayMode

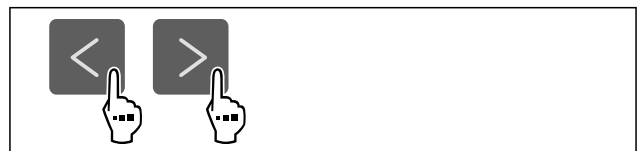


Fig. 35

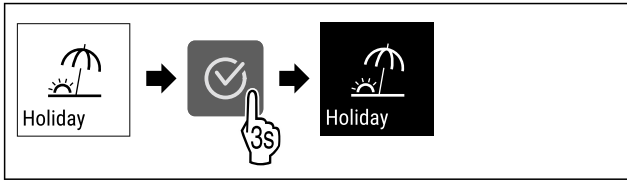


Fig. 36

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

## 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.
Påminnelser utføres ikke. Det innstilte tidsintervallet settes på pause.
Påminnelser og advarsler vises ikke.
Det finnes ingen døralarm.
Det finnes ingen temperaturalarm.
Etter et strømbrudd 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 strømbrudd, vises ingen melding i statusdisplayet om strømbruddet. Når strømbruddet er over, fortsetter enheten å fungere i SabbathMode. Strømbruddet kan ødelegge maten, og å spise den kan føre til matforgiftning.

Etter et strømbrudd:

- ▶ Ikke spis mat som har vært frossen og tint.



Fig. 37

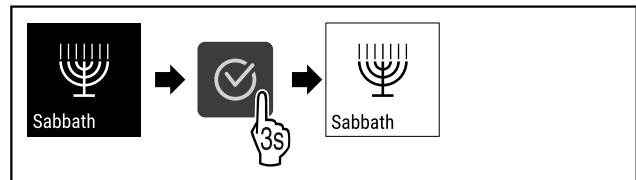


Fig. 38

- ▶ 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:

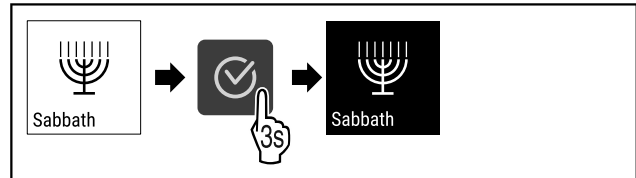


Fig. 39

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

## E-Saver

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 Stille inn temperatur)	Temperatur ved aktivert E-Saver
5 °C Kjøledel	4 °C	7 °C

Temperaturer

### Aktivere E-Saver



Fig. 40

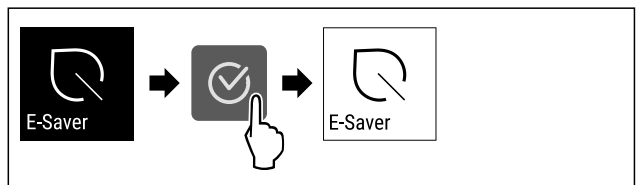


Fig. 41

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

### Deaktivere E-Saver

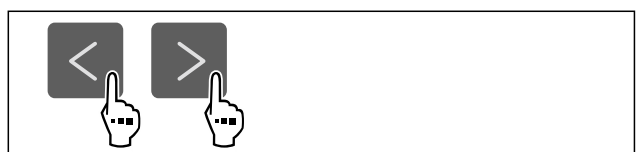


Fig. 42

# Betjening

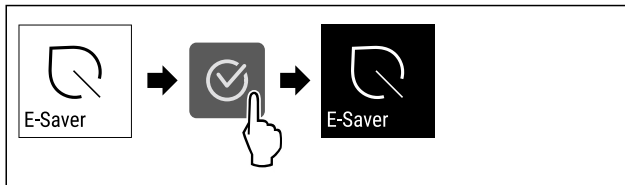


Fig. 43

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



## 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 8.3 Rengjøre 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. 44

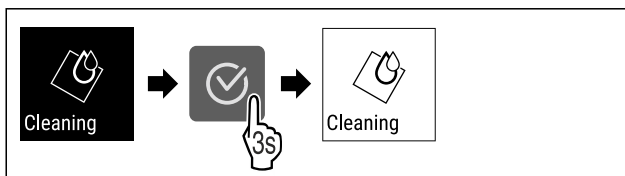


Fig. 45

- ▶ 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:

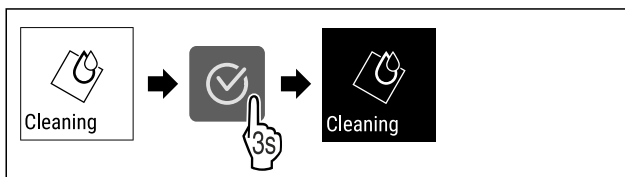


Fig. 46

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



## Lysstyrke

Med denne innstillingen kan den innvendige belysningen stilles inn trinnvis.

Lysstyrken kan stilles inn på følgende verdier:

- Av
- 20 %
- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (forhåndsinnstilling)

### Stille inn lysstyrke

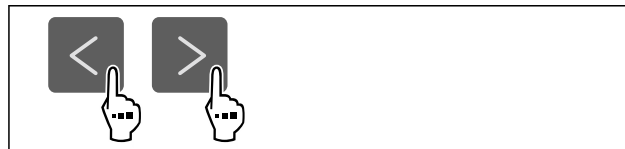


Fig. 47

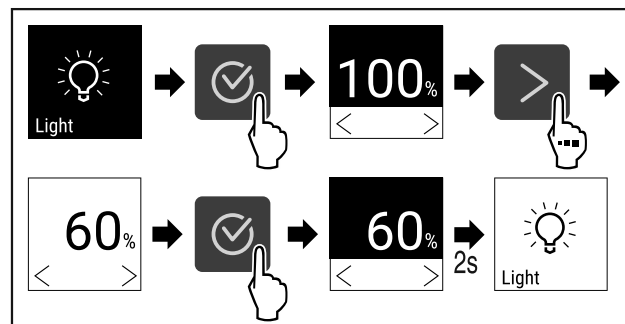


Fig. 48

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Lysstyrken økes eller reduseres.



## Displaylysstyrke

Med denne funksjonen stiller du inn displayets lysstyrke trinnvis.

Du kan stille inn følgende lysstyrkenivåer:

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

### Still inn lysstyrke

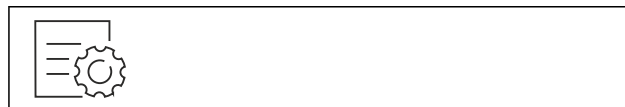


Fig. 49

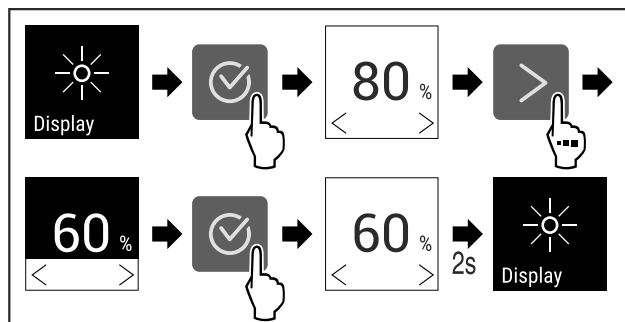


Fig. 50 Eksempelfremstilling: Bytt fra 80 % til 60 %.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Lysstyrken 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.

### Still inn døralarm



Fig. 51

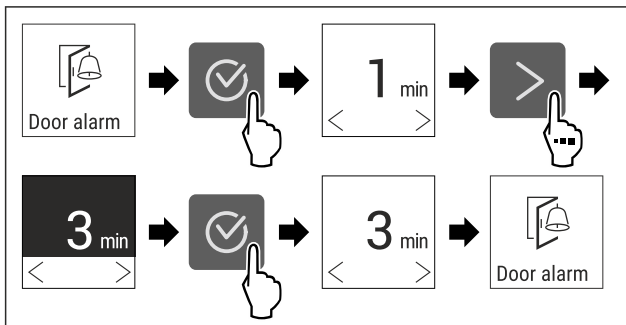


Fig. 52 Eksempelfremstilling: Endre døralarmen fra 1 minutt til 3 minutter.

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

### Deaktiver døralarmen



Fig. 53

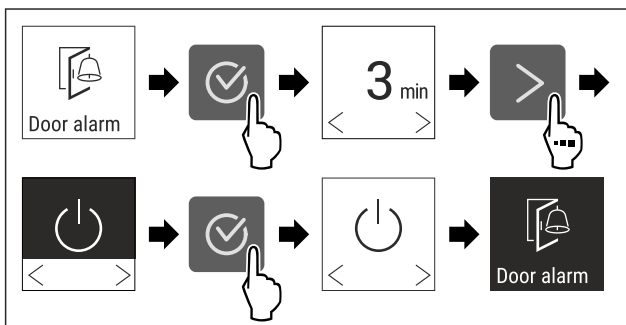


Fig. 54

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



## Barnesikring

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du barnesikringen. Barnesikringen hindrer at apparatet betjenes utilsiktet, f. eks. av barn.

Bruk:

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

## Aktivering av barnesikringen

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



Fig. 55

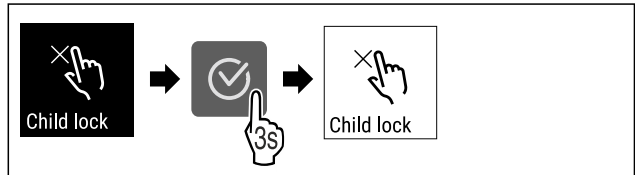


Fig. 56

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

## Deaktivering av barnesikringen

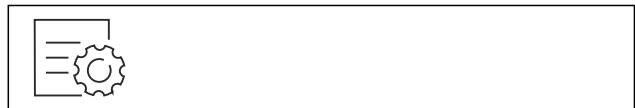


Fig. 57

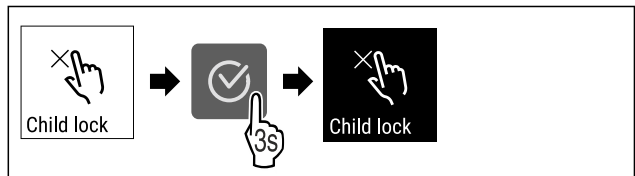


Fig. 58

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



## Informasjon om apparater og programvare

Bruk denne funksjonen til å vise modellnavn, indeks, serienummer og servicenummer for apparatet. Du trenger apparatinformasjonen når du kontakter kundeservice. (se 9.4 Kundeservice)

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

### Vis apparatinformasjon

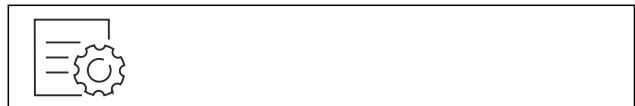


Fig. 59

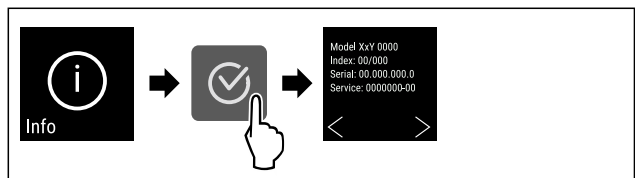


Fig. 60

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

# Betjening

## Vis programvareinformasjon



Fig. 61

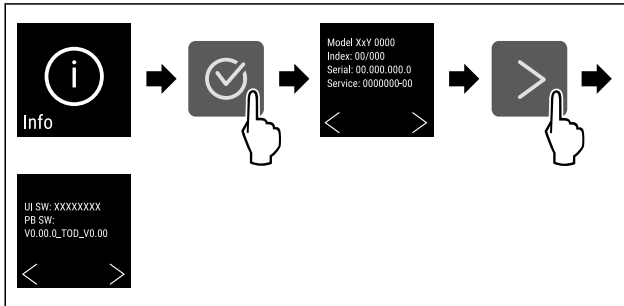


Fig. 62

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▶ Displayet viser programvareinformasjon.



## Demomodus

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

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

## Aktivere demomodus



Fig. 63

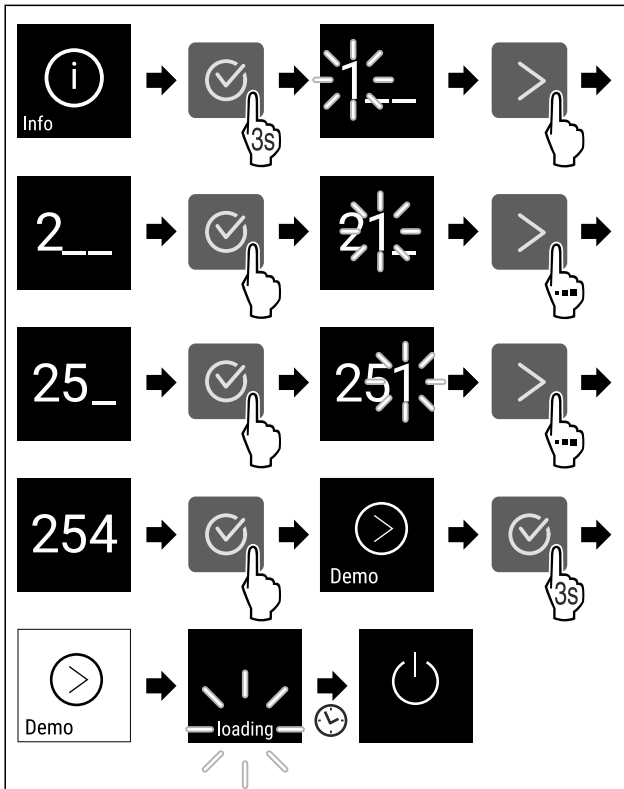


Fig. 64

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.

- ▶ Demomodus er aktivert.
- ▶ Apparatet er slått av.
- ▶ Slå på apparatet. (se 4.1 Slå på apparatet (første oppstart))

## Deaktivere demomodus

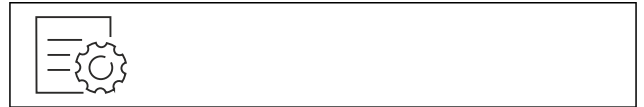


Fig. 65

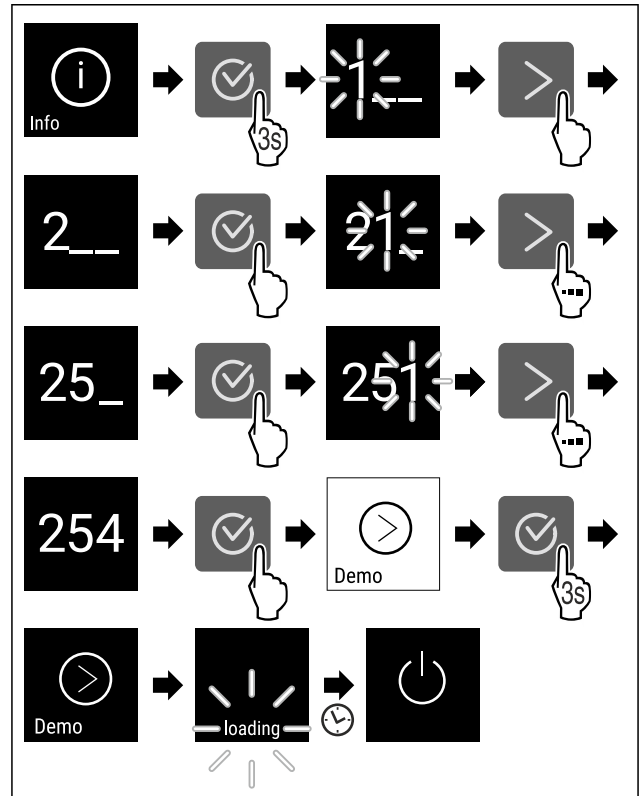


Fig. 66

- ▶ 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

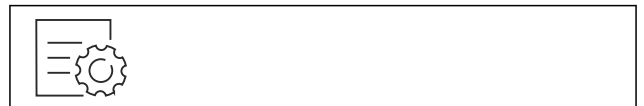


Fig. 67

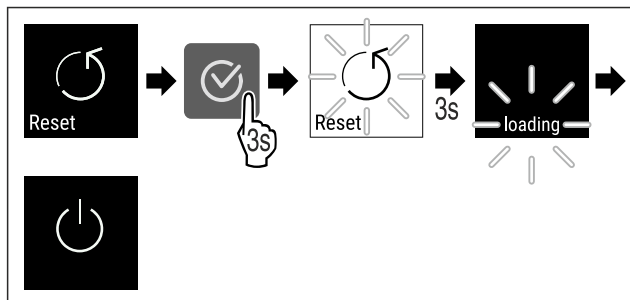


Fig. 68

- ▶ 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))

## 7.3 Meldinger

Det finnes to kategorier meldinger:

Kategori	Betydning
Advarsel	Du kan avslutte enkle advarsler selv. Ved alvorlige funksjonsfeil må du kontakte kundeservice. (se 9.4 Kundeservice)
Påminnelse	Påminnelser minner oss om generelle prosesser. Du kan utføre disse operasjonene og dermed avslutte meldingen.

### 7.3.1 Oversikt over varsler

Hvordan enheten oppfører seg i tilfelle varsler:

- Alarm lyder med økende lydstyrke.
- For noen varsler pulserer interiørbelysningen.

Melding	Årsak	Avslutte melding
<b>Feil</b>	Meldingen vises når det er en enhetsfeil. En komponent i enheten har en feil.	Gjennomfør handlingstrinnene (se Feil) .

### 7.3.2 Avslutte varsler

#### Strømbruddalarm

Denne meldingen vises for hver temperatursone til apparatet. Når strømbruddet er over, kjøles apparatet automatisk ned til den tidligere innstilte måltemperaturen, uten at meldingen er blitt bekreftet. For at meldingen ikke lenger skal vises på displayet, må du bekrefte den.

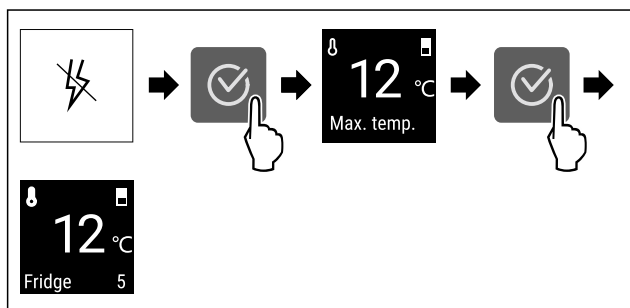


Fig. 69 Eksempelfremstilling

- ▶ Trykk på bekreftelsessymbolet.
- ▶ Varmeste frysetemperatur vises.
- ▶ Hvis frysetemperaturen lå under  $-9\text{ °C}$ : Matvarene kan fortsatt spises.  
Hvis frysetemperaturen er steget til over  $-9\text{ °C}$ :
- ▶ Kontroller matvarene.
- ▶ Trykk på bekreftelsessymbolet.

- ▶ Displayet går til statusvisningen: Gjeldende temperatur og måltemperatur vises.

#### Temperaturalarm

Denne meldingen vises for hver temperatursone til apparatet. For at meldingen ikke lenger skal vises på displayet, må du bekrefte den.

Årsaken til temperaturforskjellene kan være:

- Du har lagt inn varme, ferske matvarer.
- Ved omsortering og uttak av matvarer kom det inn for mye varm luft fra rommet.
- Strømmen har vært borte over lengre tid.
- Apparatet er defekt.
- ▶ Utbedre årsaken.
- ▶ Apparatet avkjøles til den tidligere innstilte måltemperaturen.

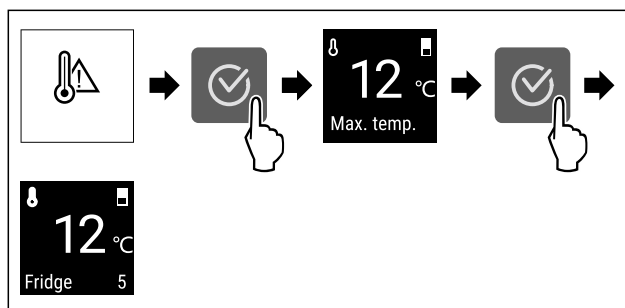


Fig. 70 Eksempelfremstilling

- ▶ Trykk på bekreftelsessymbolet.
- ▶ Varmeste frysetemperatur vises.
- ▶ Hvis frysetemperaturen lå under  $-9\text{ °C}$ : Matvarene kan fortsatt spises.  
Hvis frysetemperaturen er steget til over  $-9\text{ °C}$ :
- ▶ Kontroller matvarene.
- ▶ Trykk på bekreftelsessymbolet.
- ▶ Displayet går til statusvisningen: Gjeldende temperatur og måltemperatur vises.

#### Feil

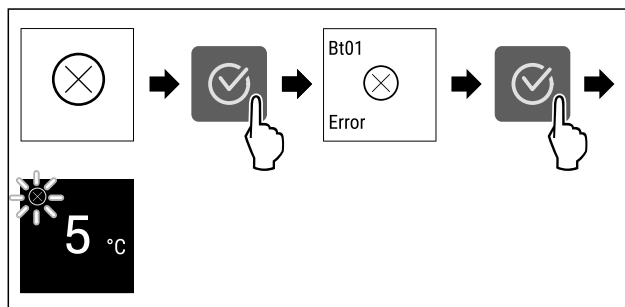


Fig. 71 Eksempelfremstilling

- ▶ Trykk på bekreftelsessymbolet.
- ▶ Feilkode vises.
- ▶ Noter feilkoden.
- ▶ Trykk på bekreftelsessymbolet.
- ▶ Displayet går til statusvisningen.
- ▶ Kontakt kundeservice. (se 9.4 Kundeservice)


### 7.3.3 Oversikt over påminnelser

Hvordan enheten oppfører seg ved påminnelser:

- Alarmtone høres.
- For noen påminnelser pulserer interiørbelysningen.

Du kan deaktivere følgende påminnelser :

# Vedlikehold

Melding	Årsak	Avslutte melding
 FreshAir <b>Skift ut FreshAir-aktivt kullfilter</b>	Meldingen vises når FreshAir-aktivt kullfilter må skiftes ut.	Gjennomfør handlingstrinnene (se Skift ut FreshAir-aktivt kullfilter).

## 7.3.4 Avslutte påminnelser

### Skift ut FreshAir-aktivt kullfilter

Liebherr anbefaler: Bytt ut aktiv-kullfilteret i FreshAirs hver 6. måned.

#### 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).

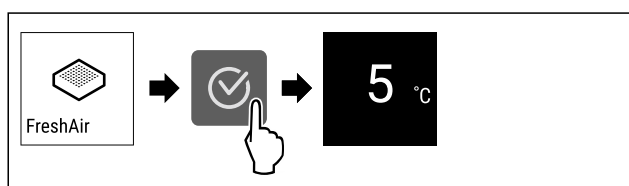


Fig. 72 Eksempelfremstilling

- ▶ Skift ut aktivt kullfilter. (se 8.1 FreshAir-aktivkullfilter)
- ▶ Aktivt kullfilter sørger for optimal luftkvalitet i kjøleenheten.
- ▶ Påminnelsen vises på nytt etter 6 måneder.

Hvis du ikke lenger ønsker å motta denne påminnelsen, kan du deaktivere påminnelsen.

## 8 Vedlikehold

### 8.1 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).

#### 8.1.1 Ta ut FreshAir-aktivkullfilter

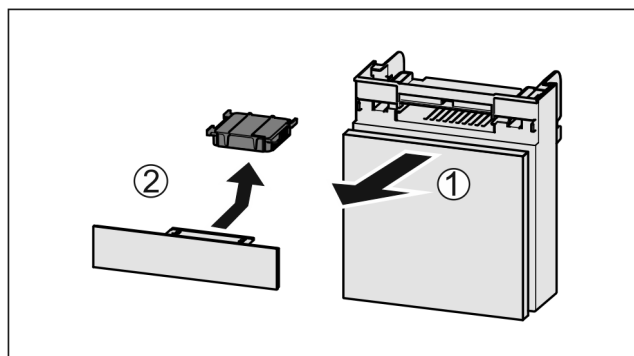


Fig. 73

- ▶ Trekk ut Fig. 73 (1) hyllen fremover.
- ▶ Ta ut Fig. 73 (2) aktivkullfilteret.

#### 8.1.2 Sett inn FreshAir-aktivkullfilteret

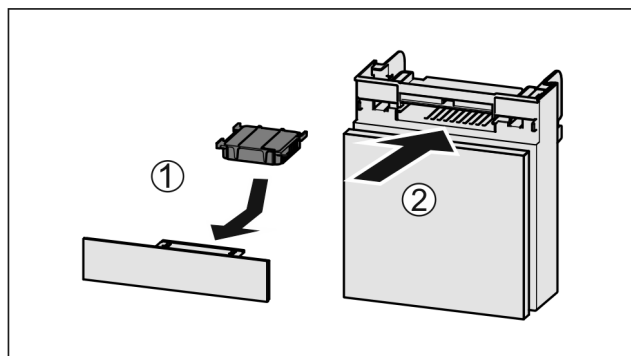


Fig. 74

- ▶ Sett inn Fig. 74 (1) aktivkullfilteret etter figuren.
- ▶ Aktivkullfilteret går i lås.  
Hvis aktivkullfilteret peker nedover:
- ▶ Skyv inn Fig. 74 (2) hyllen.
- ▶ Nå er aktivkullfilteret klart til bruk.

## 8.2 Avriming av apparat



#### ADVARSEL

Feil avisning av enheten!

Personskader og materielle skader.

- ▶ Bruk ikke andre mekaniske innretninger eller andre midler enn de som er anbefalt av produsenten for å fremskynde tiningen.
- ▶ Bruk aldri elektrisk varme- eller damprenjingsutstyr, åpen ild eller defrostspray.
- ▶ Bruk aldri skarpe gjenstander for å fjerne is.

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

Vanndråper eller til og med et tynt lag med frost eller is på bakveggen er funksjonelt og helt normalt. Det er ikke nødvendig å fjerne disse.

- ▶ Rengjør avløpsåpningen regelmessig. (se 8.3 Rengjøre apparatet)

## 8.3 Rengjøre apparatet

### 8.3.1 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)

### 8.3.2 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.

### 8.3.3 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:

- Avlastningsflate

- ▶ Demonter utstyr: se aktuelt kapittel.
- ▶ Rengjør utstyret.

### 8.3.4 Etter rengjøringen

- ▶ Tørk av enheten og utstyrsdelene med en tørr klut
- ▶ Koble til strømkontakten og slå på enheten.
- ▶ Gjenta rengjøringen regelmessig.

## 9 Kundehjelp

### 9.1 Tekniske data

Temperaturområde	
Kjøling	2 °C til 10 °C

Utrustning	Maksimal belastningsvekt
Øverste område (avhengig av hylle)	15 kg
Midtre område	40 kg
Nederste område	40 kg
Drikkevarehylle	30 kg

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.

Nettoinnhold
Se nettoinnholdet på typeskiltet. (se 2.1 Oversikt over apparater og utstyr)

### 9.2 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 kjølekretsen.	Normal arbeidslyd
Hvese- og visle-lyder	Kjølemiddel sprutes inn i kjølekretsen.	Normal arbeidslyd
Brumming	Apparatet avkjøler. Lydstyrken avhenger av kjøleeffekten.	Normal arbeidslyd
Surring og rasling	Ventilatoren er i drift.	Normal driftslyd
Klikking	Komponenter slås på og av.	Normal koblingslyd
Klapping eller summing	Ventiler eller luker er aktive.	Normal koblingslyd

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

## 9.3 Teknisk feil

Du kan utbedre følgende feil selv.

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.

### 9.3.1 Apparatfunksjon

Feil	Årsak	Løsning
Enheden fungerer ikke	→ Enheten er ikke slått på.	▶ Slå enheten på.
	→ Kontakten sitter ikke riktig p	▶ Kontroller kontakten
	→ Sikringen for strømuttaket har gått	▶ Kontroller sikringen
	→ Strømbrudd	▶ Hold enheten lukket
	→ Kuldeapparatkontakten sitter ikke riktig i apparatet.	▶ Kontroller kuldeapparatkontakten.
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:
	→ 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 9.4 Kundeservice)
	→ Enheten står for nær en varmekilde (komfyr, varmeovn osv.).	▶ Flytt enheten eller varmekilden.
	→ Apparaet ble ikke montert riktig i nisjen.	▶ Kontroller om apparatet er riktig montert og at døren lukker riktig.
Dørpakningen er defekt eller skal skiftes av andre grunner.	→ Dørpakningen kan skiftes ut. Den kan skiftes ut uten at du trenger noe verktøy.	▶ Kontakt kundeservice. (se 9.4 Kundeservice)
Enheden er tilrimet eller det danner seg kondensvann.	→ Dørpakningen kan ha sklidd ut av sporet.	▶ Kontroller at dørpakningen sitter som den skal i sporet.

### 9.3.2 Utrustning

Feil	Årsak	Løsning
Innvendig belysning lyser ikke.	→ Enheten er ikke slått på.	▶ Slå enheten på.
	→ LED-belysningen er ødelagt eller dekselet er skadet.	▶ Kontakt kundeservice. (se 9.4 Kundeservice)

## 9.4 Kundeservice

Kontroller først om du kan utbedre feilen selv (se 9 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 8 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.

### 9.4.1 Kontakt kundeservice

Kontroller at følgende apparatinformasjon er tilgjengelig:

- Apparatbetegnelse (modell og indeks)
- Servicenr. (Service)
- Serienr. (S-nr.)
- ▶ Skriv ned enhetsinformasjonen.
- ▶ Gi beskjed til kundeservice: Oppgi feil og apparatinformasjon.
- ▶ Dette sikrer rask og effektiv service
- ▶ Følg ytterligere instruksjoner fra kundeservice.

### 9.5 Typeskilt

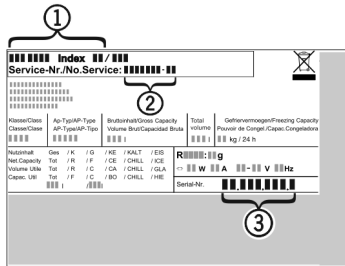


Fig. 75

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

▶ Avles informasjonen fra typeskiltet.

## 10 Sette ut av drift

- ▶ Tøm enheten.
- ▶ Slå av apparatet. (se Slå apparatet av og på)
- ▶ Trekk nettpluggen ut av stikkontakten.
- ▶ Fjern kuldeapparatkontakten om nødvendig: Trekk kuldeapparatkontakten ut av apparatpluggen, og flytt den samtidig til venstre og høyre.
- ▶ Rengjør apparatet. (se 8.3 Rengjøre apparatet)
- ▶ La døren stå åpen slik at man unngår stagg lukt.

## 11 Avfallshåndtering

### 11.1 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.
- ▶ Hvis mulig: demonter lamper uten å ødelegge disse.

### 11.2 Avfallshåndter apparatet på miljøvennlig måte



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



Lamper



Li-Ion

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

Demonterte lamper skal avfallshåndteres via de aktuelle innsamlingsssystemene.

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 salgsflate > 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** Underbygget drikkekjøler

Utgivelsesdato: 20251017

**Artikkelnr.-indeks: 7083740-00**

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