



Bruksanvisning

Quality, Design and Innovation



















home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Innhold

1	Oversikt over enheten	3
1.1	Leveringsomfanget.....	3
1.2	Oversikt over skapet og utstyr.....	3
1.3	SmartDevice.....	3
1.4	Apparatets bruksområde.....	3
1.5	Konformitet.....	4
1.6	SVHC-stoffer iht. REACH-direktivet.....	4
1.7	EPREL-database.....	4
2	Generelle sikkerhetsanvisninger	4
3	Touch & Swipe-displayets funksjonalitet	5
3.1	Navigasjon og symbolforklaring.....	5
3.2	Menyer.....	6
3.3	Dvalemodus.....	6
4	Oppstart	6
4.1	Slå på apparatet (første oppstart).....	6
5	Lagring	7
5.1	Informasjon om lagring.....	7
5.2	BioFresh.....	7
5.3	Oppbevaringstider.....	7
6	Spare energi	8
7	Betjening	8
7.1	Betjenings- og visningselementer.....	8
7.1.1	Status-visning.....	8
7.1.2	Displaysymboler.....	8
7.2	Apparatfunksjoner.....	8
7.2.1	Merknader til apparatets funksjoner.....	8
	Slå apparatet av og på.....	9
	WLAN.....	9
	Temperatur.....	10
	Temperaturenhet.....	10
	BioFresh B-Value.....	10
	SabbathMode.....	11
	HumidityPlus.....	11
	CleaningMode.....	12
	Displaylysstyrke.....	12
	Døralarm.....	12
	Inntastingssperre.....	13
	Språk.....	13
	Apparatinformasjon.....	13
	Programvare.....	14
	Demomodus.....	14
	Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene.....	15
	Meldinger.....	15

7.3.1	Oversikt over varsler.....	15
7.3.2	Avslutte varsler.....	15
7.3.3	Oversikt over påminnelser.....	16
8	Utrustning	16
8.1	Skuffer.....	16
9	Vedlikehold	16
9.1	Demontere/montere uttrekkssystemer.....	16
9.2	Avriming av apparat.....	17
9.3	Rengjøre apparatet.....	17
10	Kundehjelp	18
10.1	Tekniske data.....	18
10.2	Driftslyder.....	18
10.3	Teknisk feil.....	18
10.4	Kundeservice.....	19
10.5	Typeskilt.....	20
11	Sette ut av drift	20
12	Avfallshåndtering	20
12.1	Forbered apparatet for avfallshåndtering.....	20
12.2	Avfallshåndter apparatet på miljøvennlig måte.....	20

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.

Symbol	Forklaring
	<p>Les anvisningen</p> <p>Les anvisningene i denne veiledningen grundig for å bli kjent med alle fordelene ved dette produktet.</p>
	<p>Ytterligere informasjon på Internett</p> <p>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 home.liebherr.com/fridge-manuals.</p> <p>Servicenummeret finner du på typeskiltet:</p>  <p>Fig. Eksempelfremstilling</p>
	<p>Undersøk apparatet</p> <p>Kontroller alle deler med hensyn til transportskader. Ta kontakt med forhandleren eller kundeservice hvis du har innvendinger.</p>
	<p>Avvik</p> <p>Veiledningen gjelder for flere modeller, og avvik kan forekomme. Avsnitt som kun omhandler spesielle modeller, er merket med en stjerne (*).</p>
	<p>Handlingsanvisninger og handlingsresultater</p> <p>Handlingsanvisninger er merket med en ▶.</p> <p>Handlingsresultater er merket med en ▷.</p>
	<p>Videoer</p> <p>Videoer for apparatene finner du på YouTube-kanalen til Liebherr-Hausgeräte.</p>

Denne bruksanvisningen gjelder for:

SiBa20i 3950

1 Oversikt over enheten

1.1 Leveringsomfanget

Kontroller alle delene for transportskader. 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)
- «Quick Start Guide»
- «Installation Guide»
- Servicebrosjyre

1.2 Oversikt over skapet og utstyr

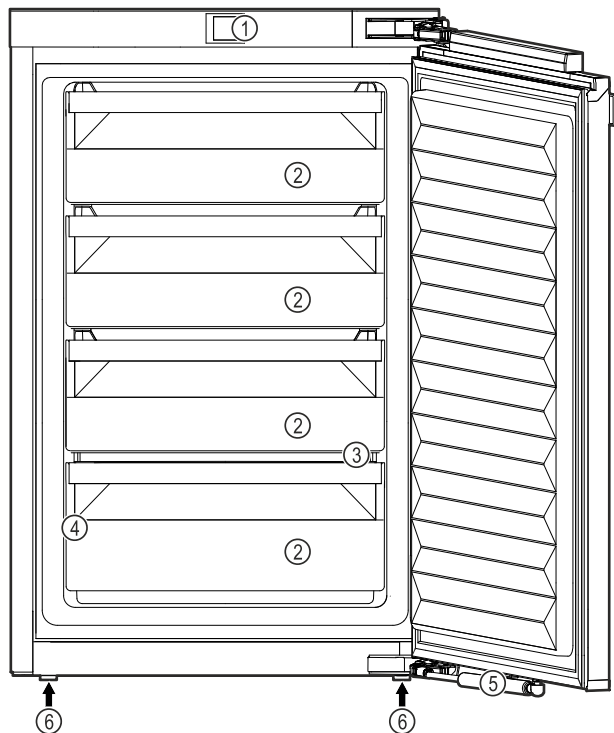


Fig. 1 Eksempelfremstilling

Utrustning

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| (1) Betjeningselementer | (4) Typeskilt |
| (2) BioFresh-Safe | (5) Lukkedempere |
| (3) Avløpsåpning | (6) Justerbare føtter |

Merk

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

1.3 SmartDevice

SmartDevice er nettverkløsningen for ditt fullrom-BioFresh-apparat.

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 slut-

tbrukerenhet. I appen SmartDevice har du tilgang til ekstra funksjoner og innstillingsmuligheter.

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



Mer informasjon om SmartDevice: 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.

Apparatet er ikke egnet for innfrysing av matvarer.

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.

Generelle sikkerhetsanvisninger

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 internettside: www.Liebherr.com
BioFresh-hyllen oppfyller kravene for en kjølehyll etter DIN EN 62552:2020.

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

1.7 EPREL-database

Fra den 1. mars 2021 er informasjonen om energiforbruksmerkingen og økodesignkravene å finne i den europeiske produkt databasen (EPREL). Under følgende link, <https://eprel.ec.europa.eu/>, kommer du til produkt databasen. 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 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.

Fare for brann:

- Kjølemiddelet i enheten (angivelser på typeskiltet) er miljøvennlig, men brennbar. 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 oppbevares 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 damprensjøringsutstyr, 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 merkningen 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 finne seg på baksiden av apparatet. Den henviser til at det er vakuumsulningspaneler (VIP) eller perlitt-paneler i døren og/eller kabinettet. Denne merkningen 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.
	FORSIKTIG	Kjennetegner en farlig situasjon som eventuelt kan føre til lett eller middels personskade 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
	Berør skjermen kort: Aktivere/deaktivere funksjon. Bekreft valg. Åpne undermeny.
	Berør displayet i en angitt tidsperiode (f.eks. 3 sekunder): Aktivere/deaktivere funksjonen eller verdien.
	Sveip mot høyre eller venstre: Navigere i menyen.
	Berør tilbake-symbol kort: Gå ett menynivå tilbake.
	Berør tilbake-symbol i 3 sekunder: Gå tilbake til statusvisningen.
	Pil med klokke: Det tar mer enn 10 sekunder før påfølgende indikator vises på displayet.
	Pil med tidsangivelse: Det tar den angitte tiden før påfølgende indikator vises på displayet.

Symbol	Beskrivelse
	Symbol «Åpne innstillingsmeny»: Naviger til innstillingsmenyen, og åpne den. Hvis nødvendig: Naviger til ønsket funksjon i innstillingsmenyen. (se 3.2.1 Åpne innstillingsmenyen)
	Symbol Åpne «utvidet meny»: 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 151 .

3.2.1 Åpne innstillingsmenyen

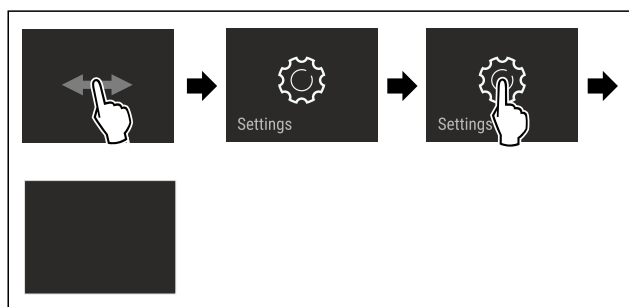


Fig. 2 Eksempelfremstilling

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

3.2.2 Åpne utvidet meny

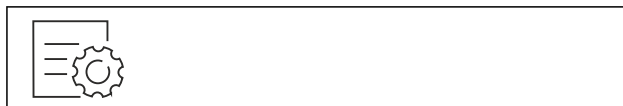


Fig. 3

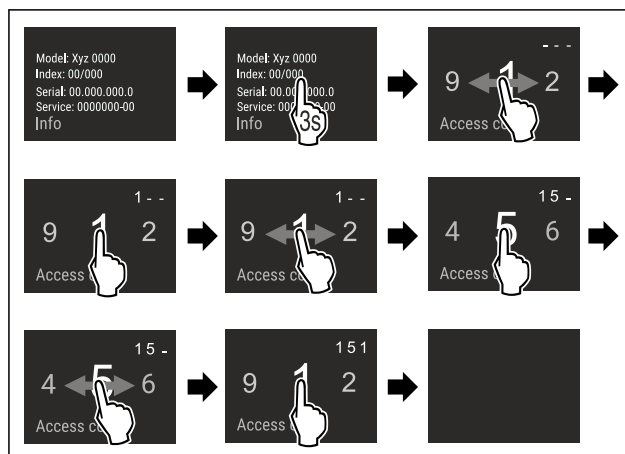


Fig. 4 Eksempelfremstilling, tilgang med tallkode **151**

- ▶ 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.

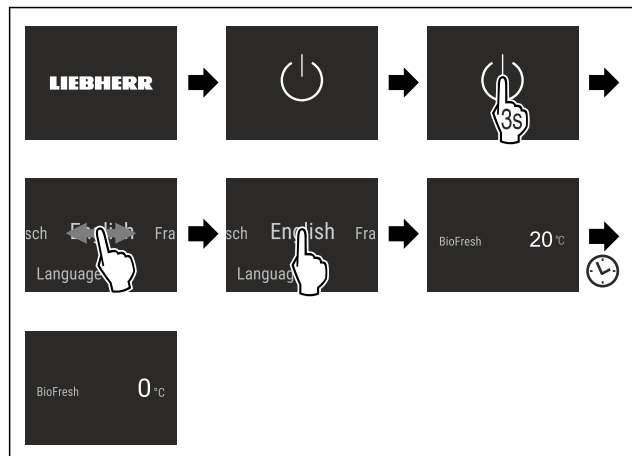


Fig. 5

- ▷ 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 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.
- ▶ 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.

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.

Følgende lagringskrav må overholdes:

- Hold luftventilene på bakveggen innside 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 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 BioFresh

BioFresh forlenger lagringstiden til enkelte ferske matvarer sammenlignet med konvensjonell kjøling.

Merk

Hvis temperaturen faller under 0 °C, kan matvarer fryse.

- ▶ Lagre ikke grønnsaker som er sensitive for kulde, slik som agurk, auberginer, squash samt sydlige frukter som er sensitive for kulde i det store rommet i BioFresh-apparatet.

For å lagre matvarene optimalt, kan du regulere fuktigheten i apparatet med funksjonen HumidityPlus. (se HumidityPlus)

Funksjon HumidityPlus	Lagringsklima	Matvarer
aktivert	fuktig lagringsklima	uemballert frukt og grønnsaker med høy indre fuktighet
deaktivert (forinnstilling)	tørt lagringsklima	tørr eller pakket mat (f.eks. meieriprodukter, kjøtt, fisk, pølse)

5.2.1 Klassifisere matvarene

Når HumidityPlus er aktivert:

- ▶ Lagre frukt og grønnsaker uten emballasje.

Når HumidityPlus er deaktivert:

- ▶ Lagre tørre eller innpakke matvarer (f.eks. meieriprodukter, kjøtt, fisk, pølse).

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

5.3.1 BioFresh

Veiledende verdier for lagringsperioden med deaktivert HumidityPlus		
Smør	ved 1 °C	opptil 90 dager
Faste oster	ved 1 °C	opptil 110 dager
Melk	ved 1 °C	opptil 12 dager
Pølse og kjøttpålegg	ved 1 °C	opptil 8 dager
Fjærkre	ved 1 °C	opptil 6 dager
Svin	ved 1 °C	opptil 6 dager
Storfe	ved 1 °C	opptil 6 dager
Vilt	ved 1 °C	opptil 6 dager

Merk

- ▶ Vær oppmerksom på at matvarer som inneholder mye protein bederves raskere. Dvs. at skaldyr og skjellmat bederves raskere enn fisk, og fisk raskere enn kjøtt

Veiledende verdier for lagringsperioden med aktivert HumidityPlus	
Grønnsaker, salater	

Spare energi

Veiledende verdier for lagringsperioden med aktivert HumidityPlus		
Artisjokker	ved 1 °C	opptil 14 dager
Selleri	ved 1 °C	opptil 28 dager
Blomkål	ved 1 °C	opptil 21 dager
Brokkoli	ved 1 °C	opptil 13 dager
Chikori	ved 1 °C	opptil 27 dager
Vårsalat	ved 1 °C	opptil 19 dager
Erter	ved 1 °C	opptil 14 dager
Grønnkål	ved 1 °C	opptil 14 dager
Gulrøtter	ved 1 °C	opptil 80 dager
Hvitløk	ved 1 °C	opptil 160 dager
Knutekål	ved 1 °C	opptil 14 dager
Issalat	ved 1 °C	opptil 13 dager
Urter	ved 1 °C	opptil 13 dager
Purre	ved 1 °C	opptil 29 dager
Sopp	ved 1 °C	opptil 7 dager
Reddik	ved 1 °C	opptil 10 dager
Rosenkål	ved 1 °C	opptil 20 dager
Asparges	ved 1 °C	opptil 18 dager
Spinat	ved 1 °C	opptil 13 dager
Savoikål	ved 1 °C	opptil 20 dager
Frukt		
Aprikoser	ved 1 °C	opptil 13 dager
Epler	ved 1 °C	opptil 80 dager
Pærer	ved 1 °C	opptil 55 dager
Bjørnebær	ved 1 °C	opptil 3 dager
Dadler	ved 1 °C	opptil 180 dager
Jordbær	ved 1 °C	opptil 7 dager
Fiken	ved 1 °C	opptil 7 dager
Blåbær	ved 1 °C	opptil 9 dager
Bringebær	ved 1 °C	opptil 3 dager
Rips og solbær	ved 1 °C	opptil 7 dager
Kirsebær, søte	ved 1 °C	opptil 14 dager
Kiwi	ved 1 °C	opptil 80 dager
Fersken	ved 1 °C	opptil 13 dager
Plommer	ved 1 °C	opptil 20 dager
Tyttebær	ved 1 °C	opptil 60 dager
Rabarbra	ved 1 °C	opptil 13 dager
Stikkelsbær	ved 1 °C	opptil 13 dager
Druer	ved 1 °C	opptil 29 dager

6 Spare energi

- Sørg for at det alltid er god ventilasjon. Ikke dekk til ventilasjonsåpninger eller -gitter.
- 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.
- 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.

7 Betjening

7.1 Betjenings- og visningselementer

7.1.1 Status-visning

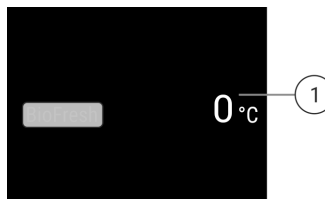







Fig. 6

(1) Temperaturdisplay

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
	Standby Enhet eller temperatursone er koblet ut.
	Pulserende tall Apparatet arbeider. Temperaturen pulserer til innstilt verdi er oppnådd.
	
	Pulserende symbol 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. (se 3 Touch & Swipe-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 11 Sette ut av drift) er utført.

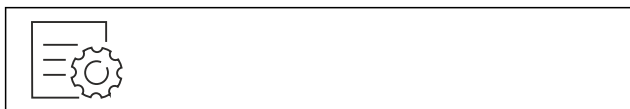


Fig. 7

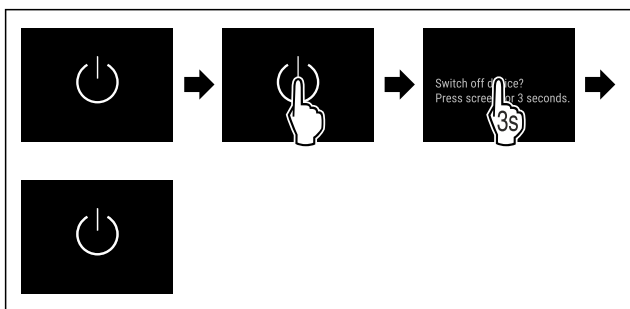


Fig. 8

- ▶ 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:

- ▶ Berør displayet kort.

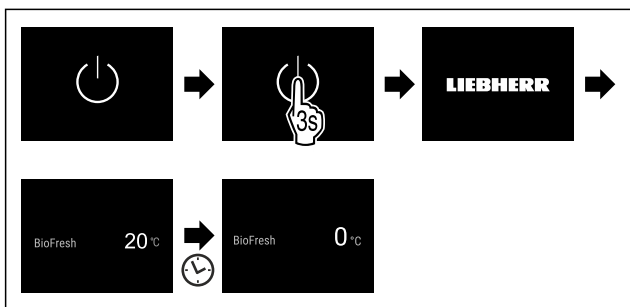


Fig. 9 Eksempelfremstilling

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- Hvis apparatet starter i demomodus:
- ▶ Deaktivere demomodus. (se Deaktivere 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.

Ytterligere informasjon om SmartDevice: (se 1.3 SmartDevice)

Merk

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

Koble til WLAN for første gang

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- SmartDevice-appen er installert (se apps.home.liebherr.com/).
- Registreringen i SmartDevice-appen er fullført.

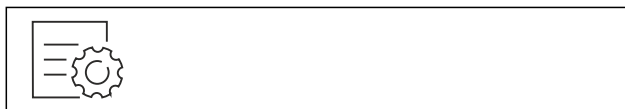


Fig. 10

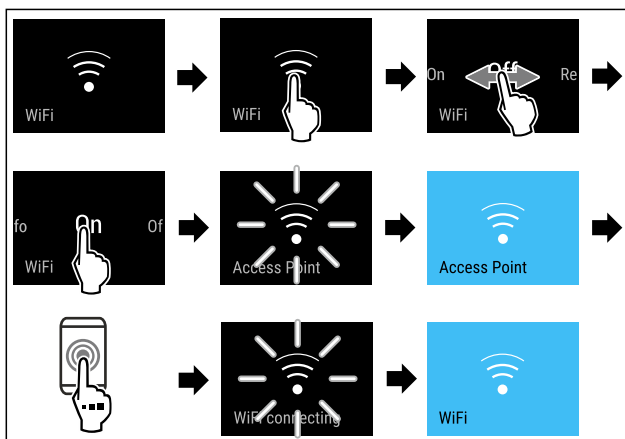


Fig. 11

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

Koble fra WLAN-forbindelse



Fig. 12

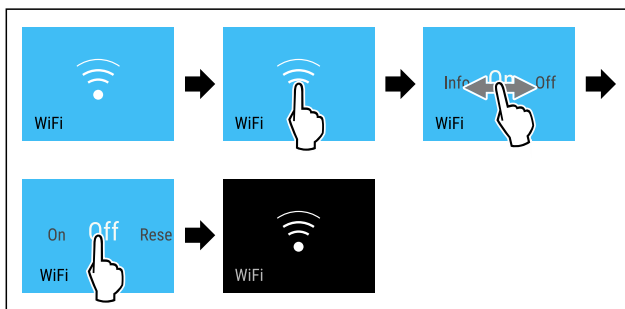


Fig. 13

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

Betjening

Tilbakestill WLAN-forbindelse



Fig. 14

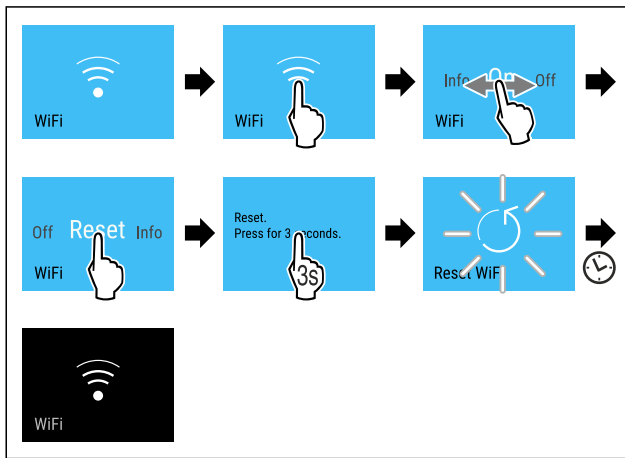


Fig. 15

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

Vise informasjon om WLAN-tilkoblingen



Fig. 16

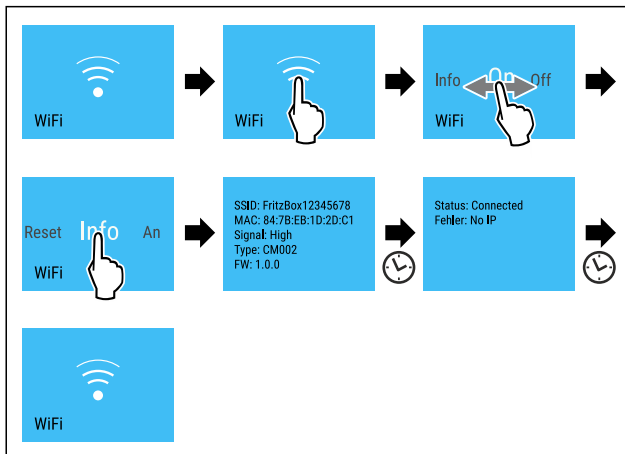


Fig. 17

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.

0 °C Temperatur

Temperaturen er avhengig av følgende faktorer:

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

BioFresh	Forhåndsinnstilt temperatur fra fabrikk	Anbefalt innstilling
0 °C	0 °C	B-Value (se BioFresh B-Value)

Stille inn temperatur

Du stiller inn temperaturen via **BioFresh B-Value**. (se BioFresh B-Value)

°C/°F Temperaturenhet

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

Still inn temperaturenhet



Fig. 18

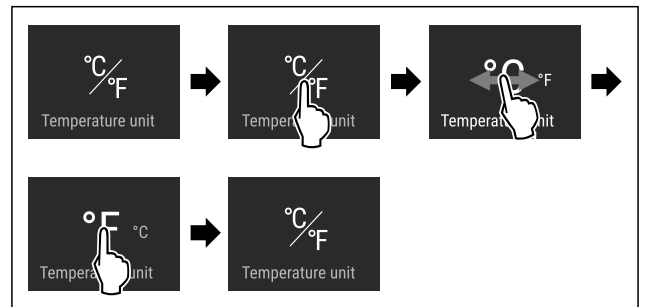


Fig. 19 Eksempelfremstilling: Endre fra grader Celsius til grader Fahrenheit.

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

B5 BioFresh B-Value

Bruk denne funksjonen til å stille inn BioFresh B-Value. Med BioFresh B-Value kan du stille inn BioFresh litt varmere eller kaldere hvis det er nødvendig på grunn av høyere eller lavere omgivelsestemperatur. BioFresh B-Value settes til verdien B5 ved levering. Hvis du endrer B-Value, se følgende tabell:

Verdi	Beskrivelse
B1	laveste temperatur
B1-B4	Temperaturen kan falle under 0 °C, slik at matvarene lett kan fryse.
B5	forhåndsinnstilt temperatur
B9	høyeste temperatur

Still inn BioFresh B-Value



Fig. 20

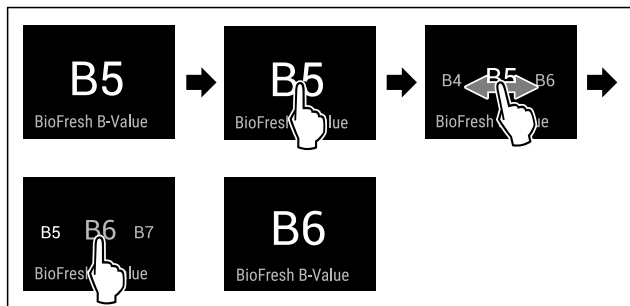


Fig. 21 Eksempelfremstilling: Bytt fra B5 til B6.

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ BioFresh B-Value er stilt inn.
- ▷ Statusdisplayet viser måltemperaturen.

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 funksjonen Deaktivere SabbathMode er sperret.
Aktive funksjoner forblir aktivert.
Displayet forblir lyst når du lukker døren.
Den innvendige belsningen er deaktivert.
Påminnelser utføres ikke. Det innstilte tidsintervallet settes på pause.
Påminnelser og advarsler vises ikke.
Det finnes ingen døralarm.
Det finnes ingen temperaturalarm.
Avrimingssyklusen fungerer kun til angitt tid uten at det tas hensyn til bruken av apparatet.
Etter et strømbrudd går apparatet tilbake i SabbathMode.

Apparatstatus

Merk

Dette apparatet er sertifisert av "Institute for Science and Halacha". (www.machonhalacha.co.il)

En liste over STAR-K-sertifiserte apparater finner du på 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.

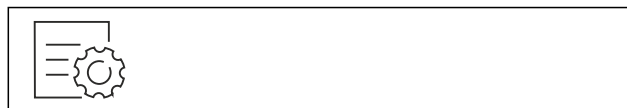


Fig. 22

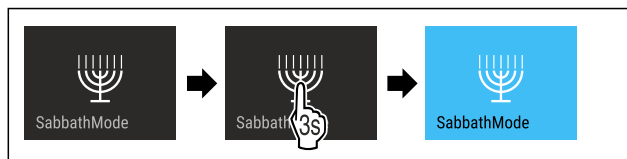


Fig. 23

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

Deaktiverer SabbathMode

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

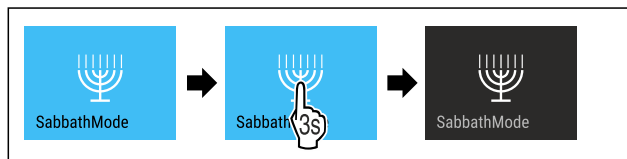


Fig. 24

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

HumidityPlus

Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du HumidityPlus. Hvis du aktiverer HumidityPlus øker luftfuktigheten i apparatet, og det skapes et fuktig klima.

Funksjon HumidityPlus	Lagrings-klima	Bruk
aktivert	fuktig lagrings-klima	lagring av uemballert salat, grønnsaker og frukt som har et høyt innhold av fukt (se 5.2 BioFresh)
deaktivert (standardinnstilling)	tørt lagrings-klima	Lagring av tørre eller emballerte matvarer (f. eks. meieri-produkter, kjøtt, fisk, pølser) (se 5.2 BioFresh)

Aktivere HumidityPlus



Fig. 25



Fig. 26

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

Betjening

Deaktivere HumidityPlus



Fig. 27

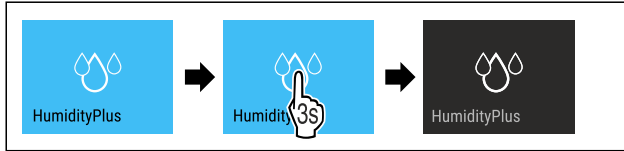


Fig. 28

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ HumidityPlus 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 9.3 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. 29



Fig. 30

- ▶ 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. 31

- ▶ 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 lysstyrke



Fig. 32

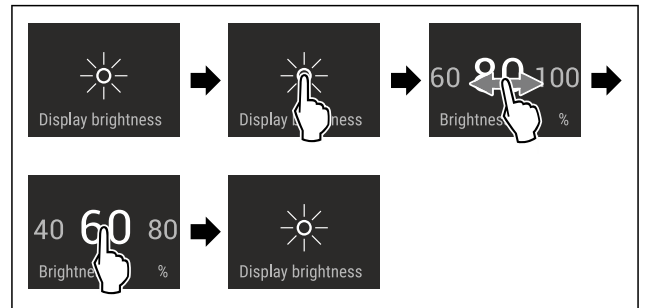


Fig. 33 Eksempelfremstilling: Bytt fra 80 % til 60 %.

- ▶ 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.

Du kan angi følgende verdier:

- 1 minutt
- 2 minutter
- 3 minutter
- Av

Still inn døralarm



Fig. 34

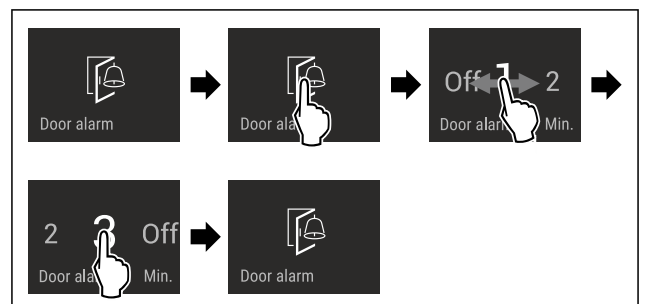


Fig. 35 Eksempelfremstilling: Endre døralarmen fra 1 minutt til 3 minutter.

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

Deaktiver døralarmen



Fig. 37

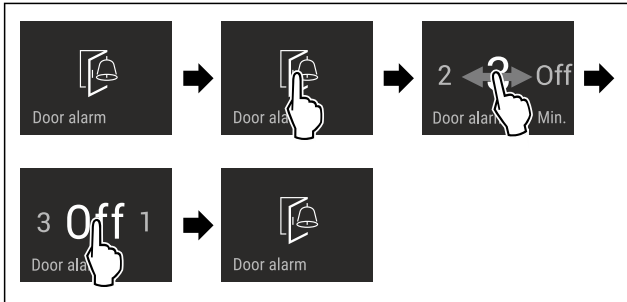


Fig. 38

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

Inntastingssperre

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 inntastingssperren

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



Fig. 39

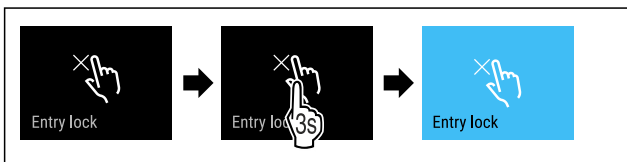


Fig. 40

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

Deaktivere inntastingssperren

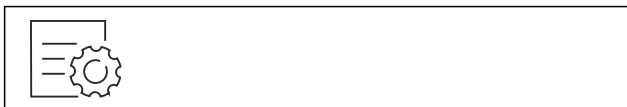


Fig. 41

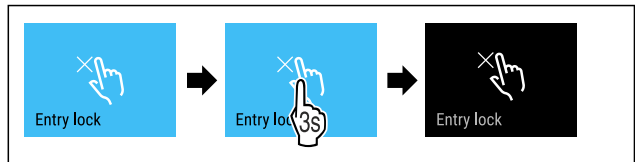


Fig. 42

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

Språk

Med denne funksjonen stiller du inn visningsspråket.

Du kan stille inn følgende språk:

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

Still inn språk

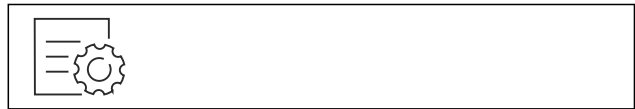


Fig. 43

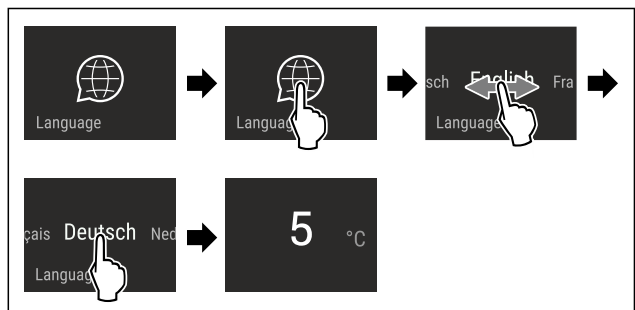


Fig. 44 Eksempelfremstilling avhengig av språk og temperatur

- ▶ 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 apparatsinformasjonen 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. 45

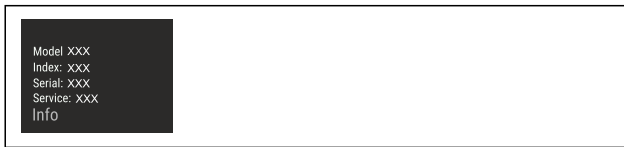


Fig. 46

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



Programvare

Med denne funksjonen stiller du inn apparatets programvareversjon.

Vis programvareversjon



Fig. 47



Fig. 48

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



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

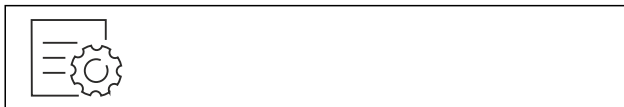


Fig. 49

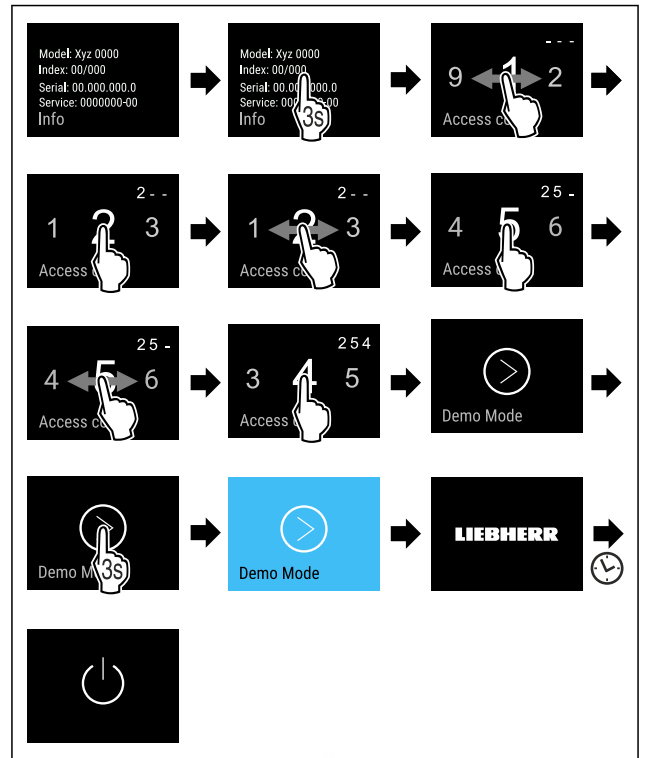


Fig. 50

- ▶ 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. 51

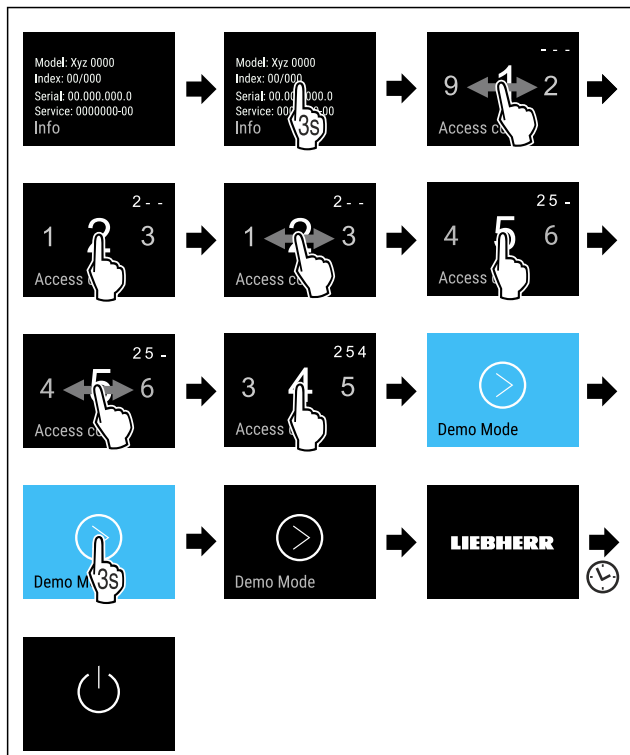


Fig. 52

- ▶ 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. 53

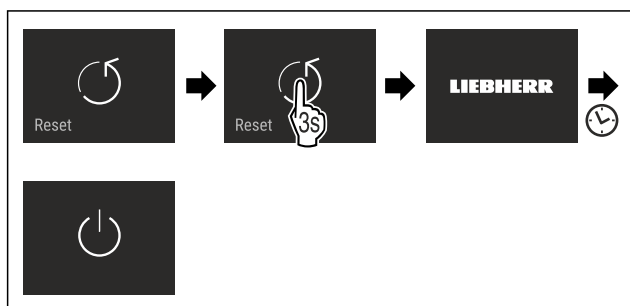


Fig. 54

- ▶ 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


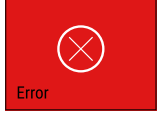
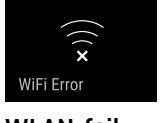
Det finnes to kategorier meldinger:

Kategori	Betydning
Advarsel	Advarsler vises i tilfelle døralarm eller feil-funksjon. Du kan avslutte enkle advarsler selv. Ved alvorlige funksjonsfeil må du kontakte kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)
Påminnelse	Påminnelser minner oss om generelle prosesser. Du kan utføre disse operasjonene og dermed avslutte meldingen.

7.3.1 Oversikt over varsler

Howden enheten oppfører seg i tilfelle varsler:

- Rødt varsel vises i displayet.
- Alarm lyder med økende lydstyrke.
- For noen varsler pulserer interiørbelysningen.

Melding	Årsak	Avslutte melding
 Døralarm	Døralarmen utløses hvis døren står åpen for lenge.	Gjennomfør handlingstrinnene (se Døralarm).
 Feil	Meldingen vises når det er en enhetsfeil. En komponent i enheten har en feil.	Gjennomfør handlingstrinnene (se Feil).
 WLAN-feil	Meldingen vises hvis apparatet ikke kunne kobles til WLAN. (se Koble til WLAN for første gang)	Gjennomfør handlingstrinnene (se WLAN-feil).

7.3.2 Avslutte varsler

Døralarm

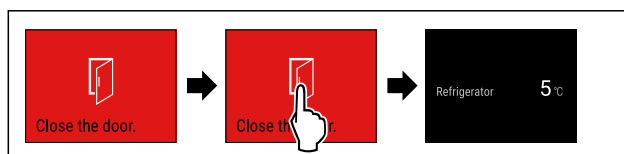


Fig. 55 Eksempelfremstilling

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- eller-
- ▶ Lukk døren.

▷ Displayet går til statusvisningen.

Du kan stille inn hvor lenge døren kan stå åpen før døralarmen går. (se Still inn døralarm)

Utrustning

Feil

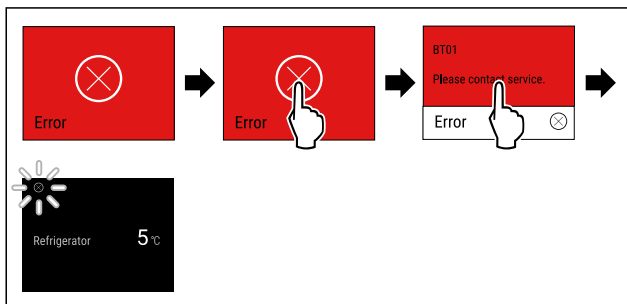


Fig. 56 Eksempelfremstilling

- ▶ Berør displayet kort.
- ▷ Feilkode vises.
- ▶ Noter feilkoden.
- ▶ Berør displayet kort.
- ▷ Displayet går til statusvisningen.
- ▶ Kontakt kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)

WLAN-feil

- ▶ Kontroller WLAN-forbindelsen.
- ▶ Forbind apparatet på nytt med WLAN. (se WLAN)

7.3.3 Oversikt over påminnelser

Hvordan enheten oppfører seg ved påminnelser:

- Påminnelse vises gult i displayet.
- Alarmtone høres.
- For noen påminnelser pulserer interiørbelysningen.

8 Utrustning

8.1 Skuffer

Du kan ta ut skuffene for rengjøring.

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.

- ▶ Ventilasjonskanalen innvendig for viften på bakveggen må ikke blokkeres!

8.1.1 Skuff på apparatbunn eller glassplate

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

Ta ut skuffen

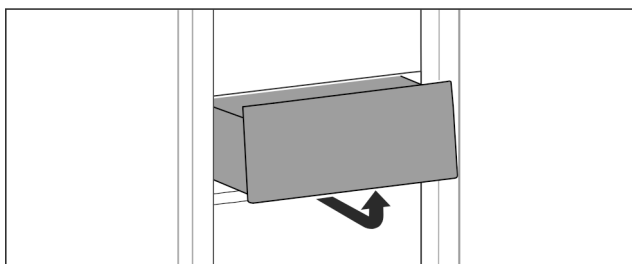


Fig. 57

- ▶ Ta ut skuffen iht. figuren.

Sette inn skuffen

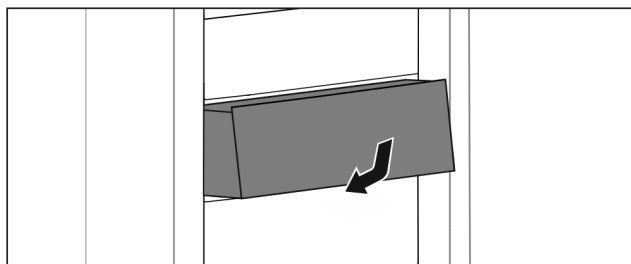


Fig. 58

- ▶ Sett inn skuffen etter figuren.

8.1.2 Skuff ført på beholderribbe

Skuffen går direkte på beholderribben. Det finnes ingen skinner.

Ta ut skuffen

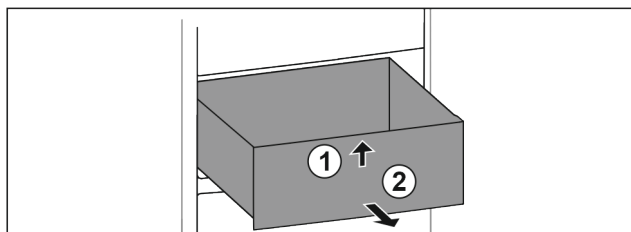


Fig. 59

- ▶ Trekk ut skuffen til anslag.
- ▶ Løft skuffen foran. Fig. 59 (1)
- ▶ Ta ut skuffen framover. Fig. 59 (2)

Sette inn skuffen

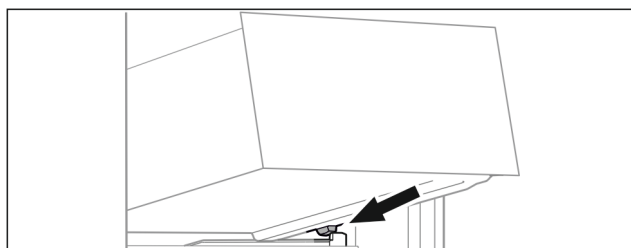


Fig. 60

- ▶ Sett skuffen på skrå bak stopperne på beholderribben. (se Fig. 60)
- ▶ Senk skuffen.
- ▶ Skyv inn skuffen bakover.

9 Vedlikehold

9.1 Demontere/montere uttrekkssystemer

9.1.1 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

Uttrekkssystem	kan tas fra hverandre / kan ikke tas fra hverandre
Skuff ført på beholderribbe	kan tas fra hverandre (se 9.1.2 Skuff ført på beholderribbe)

9.1.2 Skuff ført på beholderribbe

Demontere uttrekkssystem

Forsikre deg om at følgende betingelser er oppfylt:

- Skuffen er tatt ut. (se 8.1.2 Skuff ført på beholderribbe)

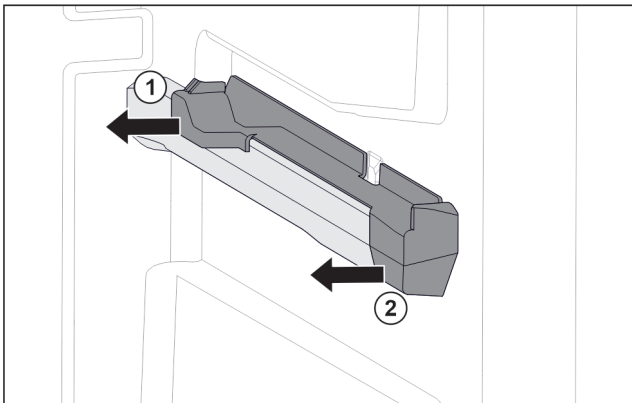


Fig. 61 Påsettsingsdel på høyre beholderribbe

- ▶ Grip påsettsingsdel nede bak.
- ▶ Trekk av påsettsingsdel bak til siden. Fig. 61 (1)
- ▶ Trekk av påsettsingsdel foran til siden. Fig. 61 (2)

Monter uttrekkssystem

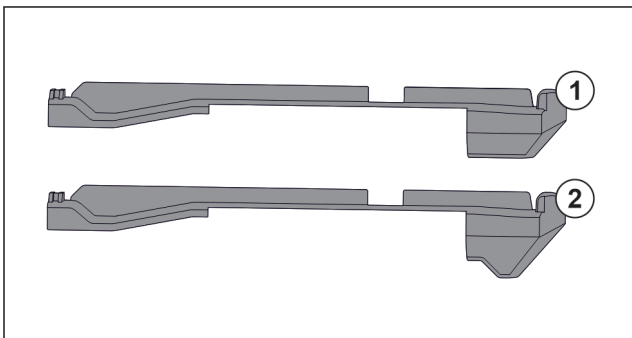


Fig. 62 Sammenligning av påsettsingsdeler

I apparatet finnes to ulike påsettsingsdeler. Påsettsingsdel over en nederste skuffen Fig. 62 (2) har en trekantet kant. Alle andre påsettsingsdeler Fig. 62 (1) har en rett kant.

- ▶ Anbring påsettsingsdel Fig. 62 (2) med trekantet kant over nederste skuff.
- ▶ Anbring påsettsingsdel Fig. 62 (1) med rett kant til alle andre steder.

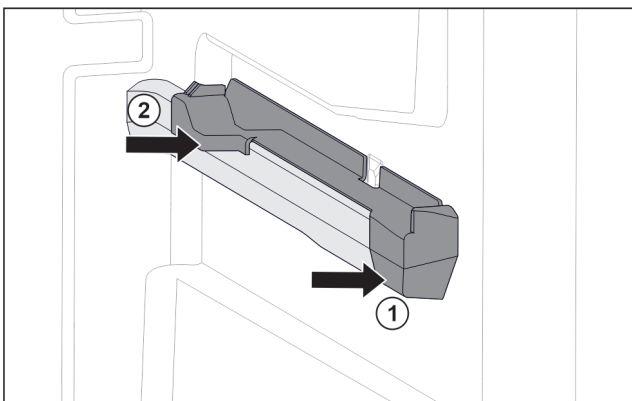


Fig. 63 Påsettsingsdel på høyre beholderribbe

- ▶ Sett på påsettsingsdel foran på beholderribben. Fig. 63 (1)
- ▶ Trykk på påsettsingsdel bak. Fig. 63 (2)

9.2 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 damprensjøringsutstyr, åpen ild eller defrostspray.
- ▶ Bruk aldri skarpe gjenstander for å fjerne is.

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

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.

- ▶ Regelmessig rengjøring av avløpsåpningen (se 9.3 Rengjøre apparatet).

9.3 Rengjøre apparatet

9.3.1 Klargjøring



ADVARSEL

Fare for elektrisk støt!

- ▶ Trekk ut støpselet på kjøleenheten eller avbryt strømtilførselen.



ADVARSEL

Fare for brann

- ▶ Ikke påfør skader på kuldekreten.

- ▶ Tøm enheten.
 - ▶ Trekk ut strømpluggen.
- eller-**
- ▶ Aktiver CleaningMode. (se CleaningMode)

9.3.2 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.

Kundehjelp

9.3.3 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:

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

9.3.4 Etter rengjøringen

- Tørk av enheten og utstyrsdelene med en tørr klut
- Koble til strømkontakten og slå på enheten. Når temperaturen er lav nok
- Legg inn matvarer.
- Gjenta rengjøringen regelmessig.

10 Kundehjelp

10.1 Tekniske data

Temperaturområde	
BioFresh	B1 til B9

Maksimal belastningsvekt for utstyr			
Utrustning	Apparat-bredde 550 mm (se monteringsanvisning, apparatmål)	Apparat-bredde 600 mm (se monteringsanvisning, apparatmål)	Apparat-bredde 700 mm (se monteringsanvisning, apparatmål)
Skuff ført på beholderribbe (se 8.1.2 Skuff ført på beholderribbe)	14 kg	19 kg	19 kg

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

¹ Produktet kan inneholde lyskilder med forskjellige energieffektivitetsklasser. Den laveste energieffektivitetsklassen er angitt.

For apparater med WLAN-forbindelse:

Frekvensangivelse	
Frekvensbånd	2,4 GHz

Frekvensangivelse	
Maksimalt utstrålt effekt	< 100 mW
Bruksformål for radioinnretning	Integrasjon i det lokale WLAN-nettverket for datakommunikasjon

10.2 Driftslyder

Enheden 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)
- 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
Slurpelyder	Døren med lukkedemper åpnes og lukkes.	Normal arbeidslyd
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.
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)
	→ 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.
→ Apparatet 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 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
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.



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.

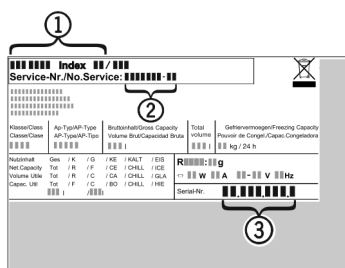


Fig. 64

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

- ▶ Avles informasjonen fra typeskiltet.

11 Sette ut av drift

- ▶ Tøm enheten.
- ▶ 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 9.3 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 innsamlingsssystemene.

Gjelder for Tyskland:

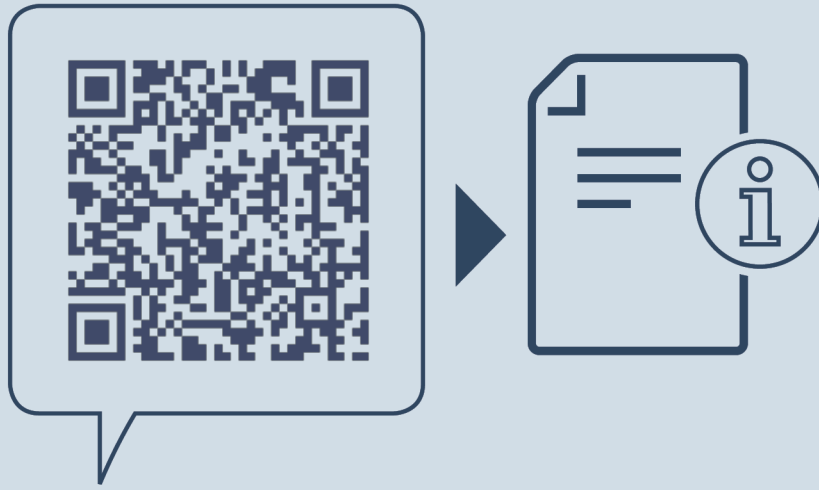
Du kan avfallshåndtere apparatet kostnadsfritt ved de lokale resirkulerings- og gjenvinningsstasjonene i samlebeholder for klasse 1. Ved kjøp av et nytt kjøle-/fryseapparat og en salgflate > 400 m² tar forhandleren kostnadsfritt imot det gamle apparatet.



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

NO Innbyggingskjøleskap med helroms BioFresh

Utgivelsesdato: 20240502

Artikkelnr.-indeks: 7088563-00

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