



Bruksanvisning

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Oversikt over enheten

Innhold

1	Oversikt over enheten	2
1.1	Leveringsomfanget.....	2
1.2	Apparat- og utstyrsoversikt.....	3
1.3	SmartDevice.....	3
1.4	Apparatets bruksområde.....	4
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	7
4.1	Slå på apparatet (første oppstart).....	7
5	Lagring	7
5.1	Informasjon om lagring.....	7
5.2	Lagringsskisser.....	8
6	Spare energi	11
7	Betjening	12
7.1	Betjenings- og visningselementer.....	12
7.1.1	Statusvisning.....	12
7.1.2	Displaysymboler.....	12
7.1.3	Lydsignaler.....	12
7.2	Apparatfunksjoner.....	12
7.2.1	Merknader til apparatets funksjoner.....	12
7.2.2	Slå apparatet på og av.....	13
7.2.3	WLAN.....	13
7.2.4	Temperatur.....	14
7.2.5	Temperaturenhet.....	14
7.2.6	SabbathMode.....	14
7.2.7	HumiditySelect.....	15
7.2.8	Presentasjonslys.....	15
7.2.9	Displaylysstyrke.....	16
7.2.10	Døralarm.....	16
7.2.11	Alarm Sound.....	16
7.2.12	Key Sound.....	17
7.2.13	Displaylås.....	17
7.2.14	Tilgangskoder.....	17
7.2.15	Språk.....	19
7.2.16	Apparatinformasjon.....	19
7.2.17	Programvare.....	19
7.2.18	Påminnelse.....	20
7.2.19	Demomodus.....	20
7.2.20	Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene.....	21
7.3	Meldinger.....	21
7.3.1	Advarsler.....	21
7.3.2	Påminnelser.....	22
8	Utrustning	22
8.1	Sikkerhetslås.....	22
8.2	Tekstetiketter.....	23
9	Vedlikehold	23
9.1	Luftutskifting via FreshAir aktivt kullfilter.....	23
9.2	Rengjøre apparatet.....	24
10	Kundehjelp	24
10.1	Tekniske data.....	24
10.2	Driftslyder.....	24
10.3	Teknisk feil.....	25
10.4	Kundeservice.....	26
10.5	Typeskilt.....	26
11	Sette ut av drift	26
12	Avfallshåndtering	26
12.1	Forbered apparatet for avfallshåndtering.....	26
12.2	Avfallshåndter apparatet på miljøvennlig måte.....	26

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

Denne bruksanvisningen gjelder for:

WP..	50.. / 52.. / 74..
WS..	52..

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:

- Gulvmodell
- Utstyr (avhengig av modell)
- Monteringsmateriale (avhengig av modell)
- «Quick Start Guide»
- «Installation Guide»*
- Servicebrosjyre

1.2 Apparat- og utstyrsoversikt

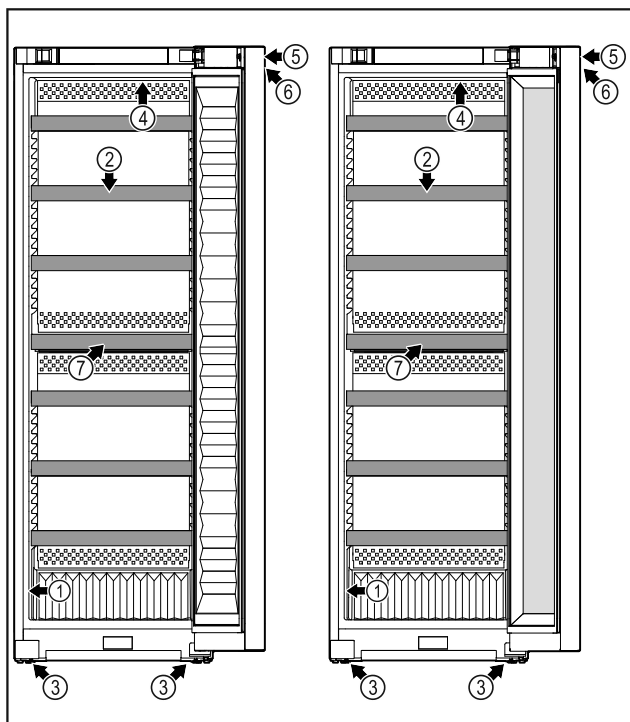


Fig. 1 WP.. 50.. / 5252 WS.. 5252

- | | |
|----------------------|---|
| (1) Typekilt | (5) Lås |
| (2) Trerist | (6) Betjeningslementer og temperaturindikator |
| (3) Justeringsføtter | (7) Aktivkullfilter |
| (4) Innvendig lys | |

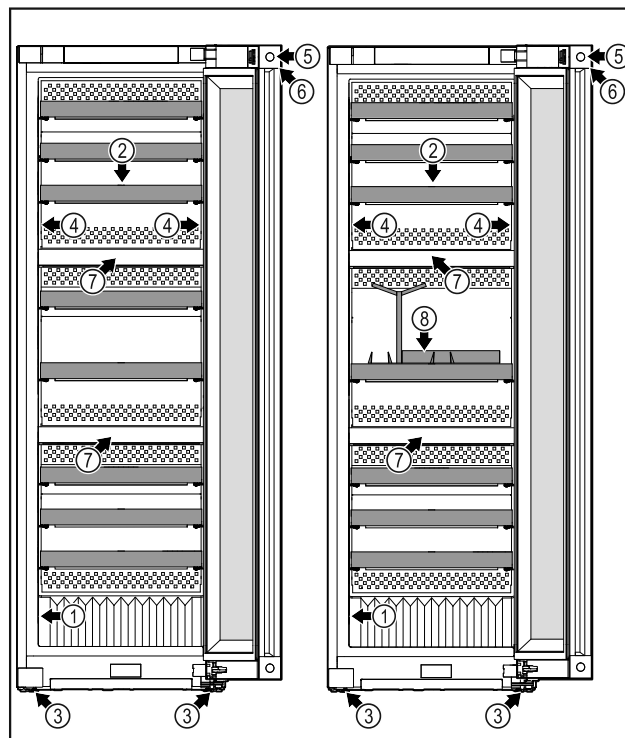


Fig. 3 WP. 5273 / 7473 WP. 5283 / 7483

- | | |
|----------------------|---|
| (1) Typekilt | (5) Lås |
| (2) Trerist | (6) Betjeningslementer og temperaturindikator |
| (3) Justeringsføtter | (7) Aktivkullfilter |
| (4) Innvendig lys | (8) Sommelier-sett* |

1.3 SmartDevice

SmartDevice er nettverkløsningen for ditt vinapparat.

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

Apparat SmartDevice: med Apparaten 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 7.2.3 WLAN) koble apparatet til WLAN.

Merk

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

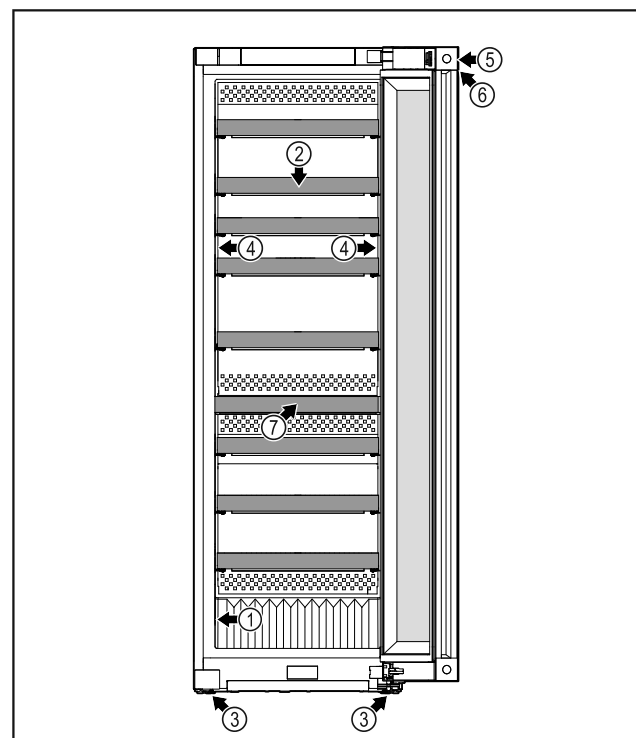


Fig. 2 WP.. 5272 / 7472

- | | |
|----------------------|---|
| (1) Typekilt | (5) Lås |
| (2) Trerist | (6) Betjeningslementer og temperaturindikator |
| (3) Justeringsføtter | (7) Aktivkullfilter |
| (4) Innvendig lys | |

Generelle sikkerhetsanvisninger

1.4 Apparatets bruksområde

Riktig bruk

Apparatet egner seg utelukkende for lagring av vin i husholdninger eller husholdnings-lignende 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.

Apparatet er ikke beregnet brukt som innbyg-gingsapparat.

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 oppbe-varer blir skadet eller bedervet.

Klimaklasser

Apparatet er beregnet brukt ved begrensede omgivelsestemperaturer avhengig av klima- klassen. Apparatets klimaklasse er angitt på typeskiltet.

Merk

► For å garantere feilfri drift må angitte omgi- velsestemperaturer 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. Apparatet er 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 Equip- ment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse: www.Liebherr.com
Fordi det ikke finnes energieffektivitetsdirektiver for vintem- pereringsutstyr, er energieffektivitetsklassene for kjøle- bokser benyttet.

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 energiforbruks- merkingen 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 forskrifts- messig og trygg måte, må denne bruks- anvisningen 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:

- Dette apparatet kan brukes av barn fra og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfa- ring 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. Rengjø- ring og vedlikehold må ikke utføres av barn uten at de er under oppsikt. Barn mellom 3 og 8 år kan legge matvarer inn i skapet og ta dem ut. Barn under 3 år må holdes unna apparatet med mindre de er under kontinuerlig oppsikt.

- For at apparatet raskt skal kunne kobles fra strømmettet i en nødsituasjon, må stikkon- takten 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.

Touch & Swipe-displayets funksjonalitet

- 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 installeres, tilkoples og avfallsbehandles i overensstemmelse med anvisningene.

Fare for brann:

- Kjølemiddelet i enheten (angivelser på typeskiltet) er miljøvennlig, men brennbar. Kjølemiddel som spruter ut, kan antennes
 - Skad ikke rørene til kuldekreten.
 - Ikke bruk antenningsskilder 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 dampren-

gjøringsutstyr, åpen ild eller defrostspray ved avising

- Bruk aldri skarpe gjenstander for å fjerne is

Klemfare:

- Grip aldri inn i hengselet når du åpner og lukker døren. Fingre kan da komme i klem.

Symboler på enheten:



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



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



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

Følg advarsler og andre spesifikke anvisninger i de andre kapitlene:

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

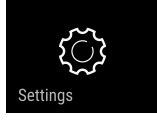
Touch & Swipe-displayets funksjonalitet

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-symbolet kort: Gå ett menynivå tilbake.
	Berør tilbake-symbolet i 3 sekunder: Gå tilbake til statusvisningen.
	Berør tilbake-symbolet øverst til venstre kort: Gå ett menynivå tilbake.
	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 «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

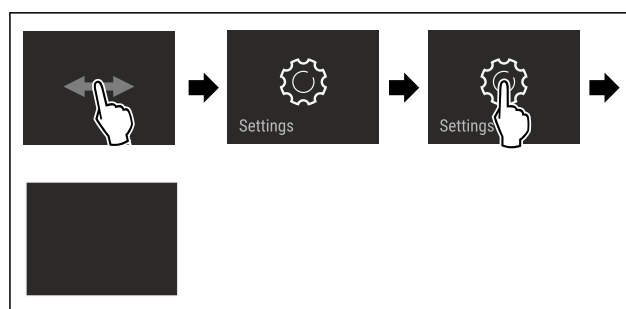


Fig. 4 Eksempelfremstilling

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

3.2.2 Åpne utvidet meny

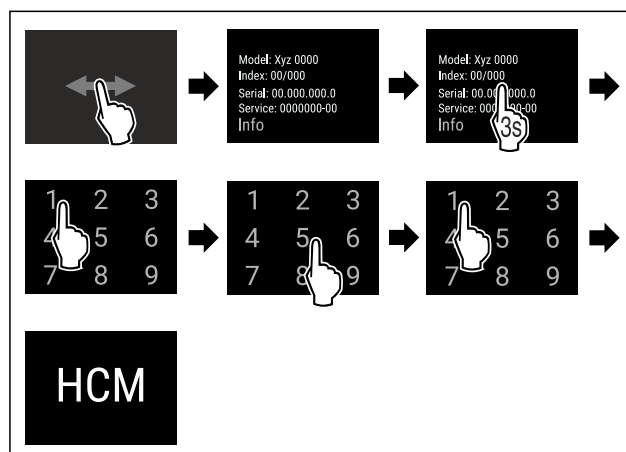


Fig. 5 Tilgang med tallkode 151

- ▶ 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)

Sørg for at følgende forutsetninger er oppfylt:

- Apparatet er satt opp og tilkoblet.
- Alle tapestrimler, klebe- og vernefolier samt transportsikringer i og på apparatet er fjernet.

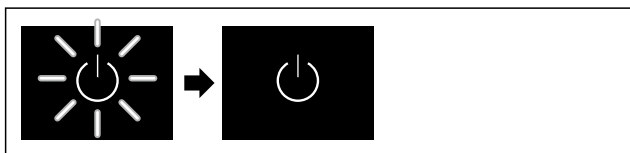


Fig. 6 Eksempelfremstilling

- ▶ Standby-symbolet blinker: Vent til startprosessen er avsluttet.
- ▷ Displayet viser Standby-symbolet.

Når apparatet leveres med fabrikkinnstillinger, må du først stille inn skjermSpråk og dato/klokkeslett under igangsetting.

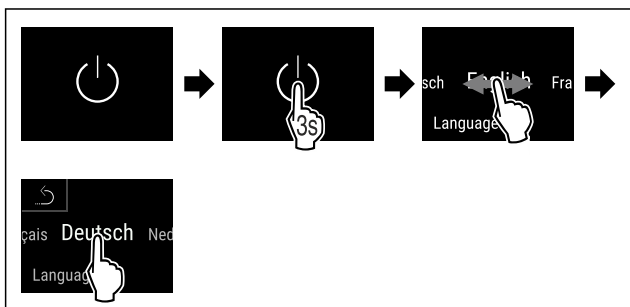


Fig. 7

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Språk er innstilt.

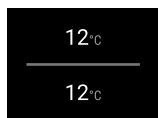


Fig. 9 Statusvisning

- ▷ Apparatet er slått på når temperaturen vises i displayet.
- ▷ Temperaturdisplayet blinker til den innstilte temperaturen er nådd.

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:

- Oppbevar væsker i lukkede beholdere.
- Plasser oppbevaringshyllene i høyde etter behov.
- Vær oppmerksom på maksimal last. (se 10.1 Tekniske data)

Temperatursone	Matvarer	
VarioTempZone	Oppbevar matvarene i henhold til den innstilte temperaturen. Liebherr anbefaler å oppbevare matvarer i VarioTempZone:	
	Temperatur-område	Matvarer
	4 °C til 9 °C	mat som allerede er tilberedt, ost, hermetikk
	0 °C	pakket frukt og grønnsaker
	-2 °C	fersk fisk og sjømat
	10 °C til 14 °C	kuldefølsomme matvarer som søtpoteter, gresskar eller tropiske frukter, mat eller drikke som ikke bør være for kald når den inntas
	-18 °C	se frysedel

Oversikt VarioTempZone

Lagring

5.2 Lagringsskisser

5.2.1 WP.. 5052

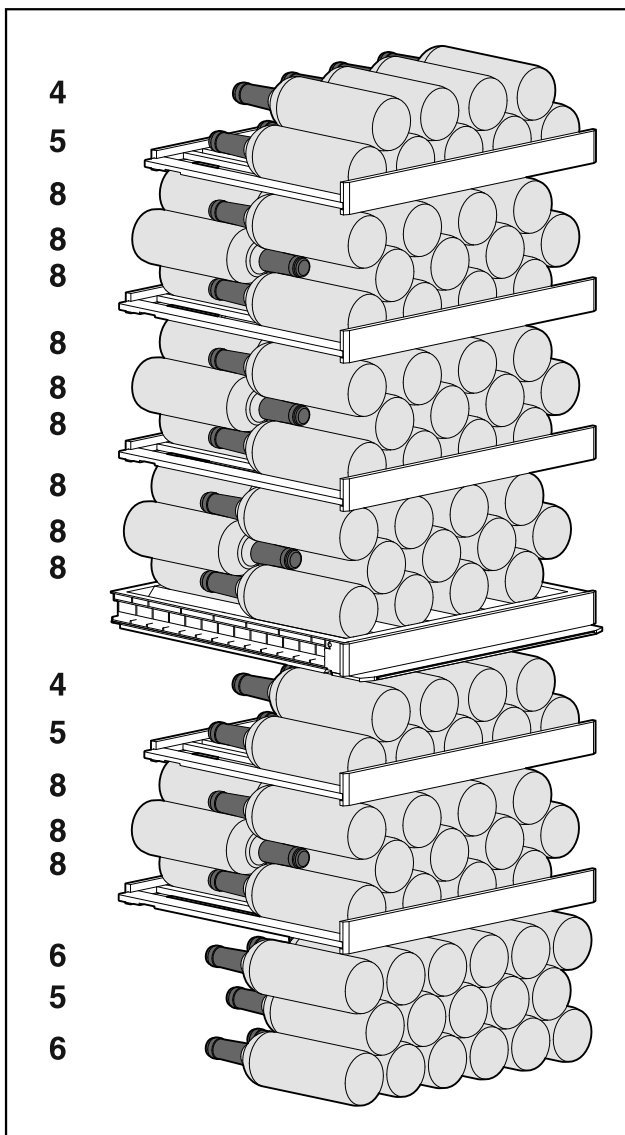


Fig. 10 Totalt 131 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

5.2.2 WP / WS 5252

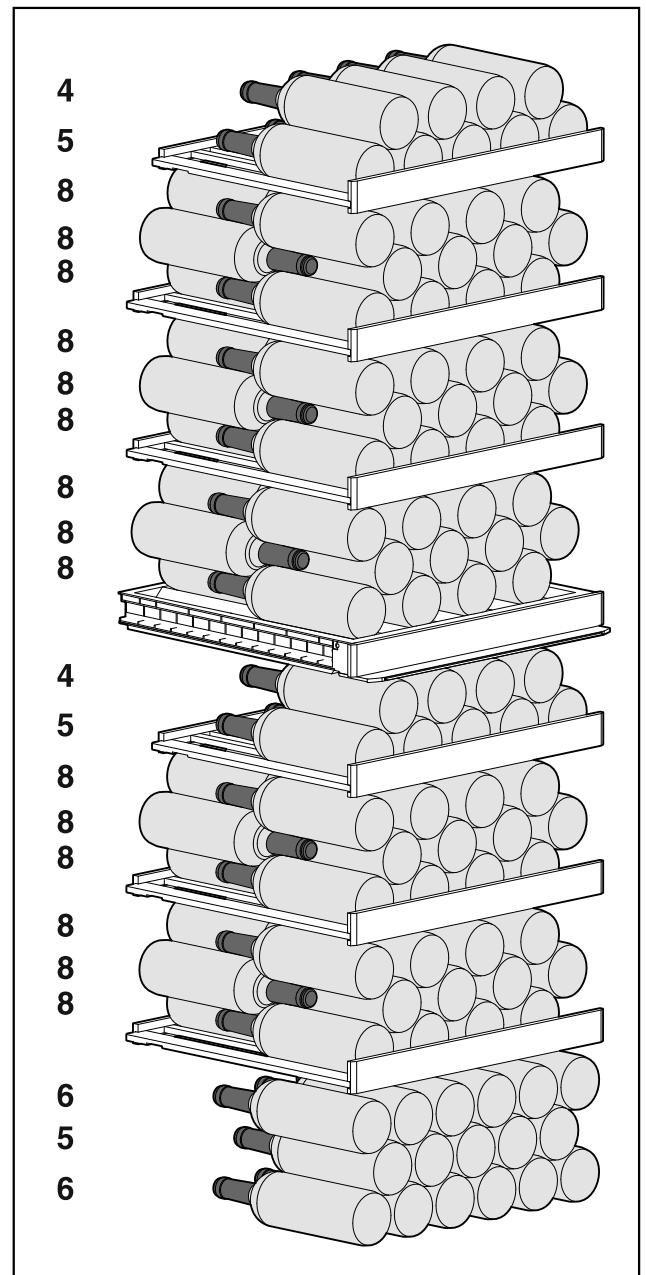


Fig. 11 Totalt 155 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

5.2.3 WP.. 5272

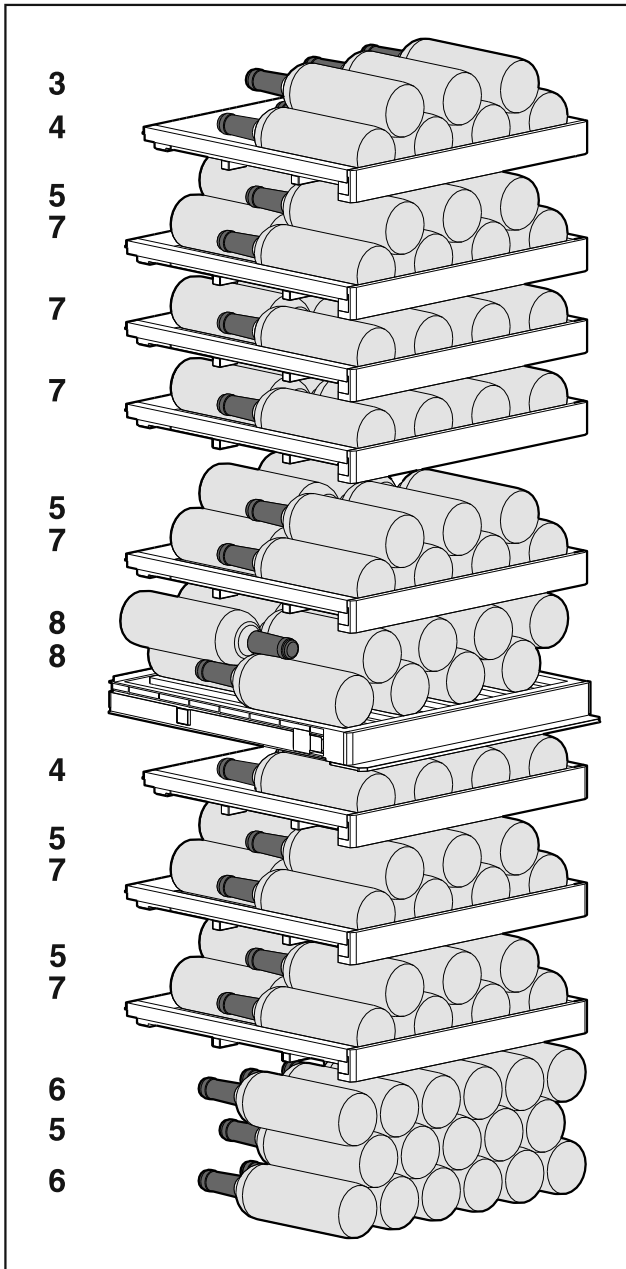


Fig. 12 Totalt 106 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

5.2.4 WP.. 5273

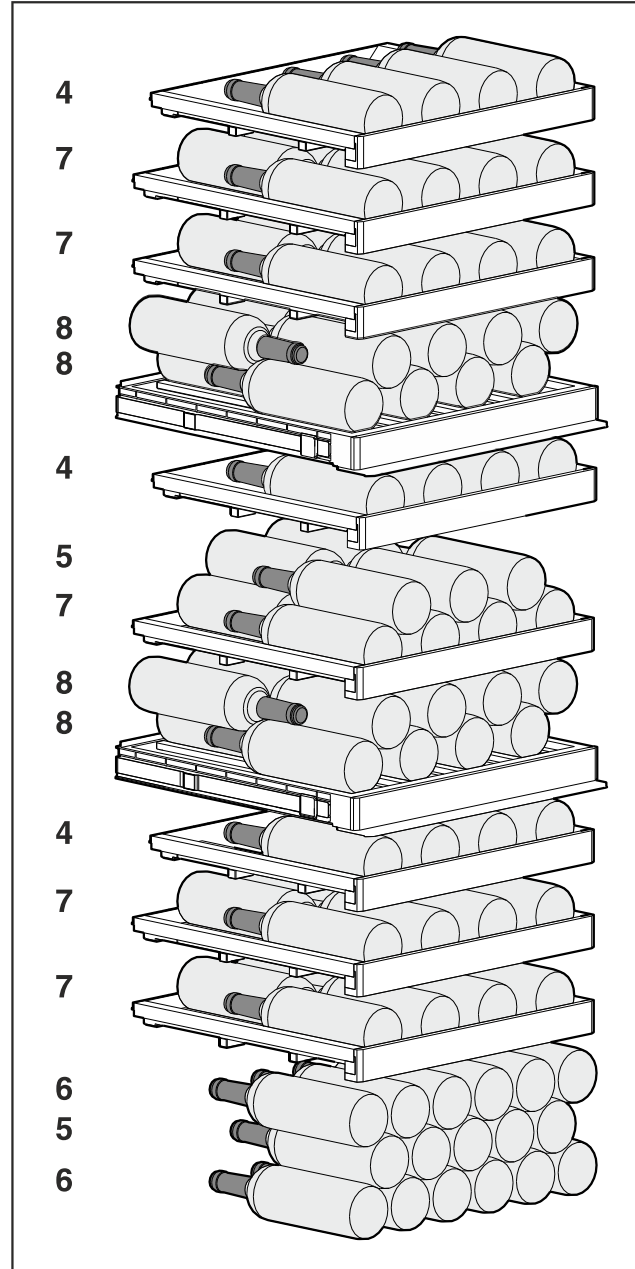


Fig. 13 Totalt 101 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

Lagring

5.2.5 WP. 5283

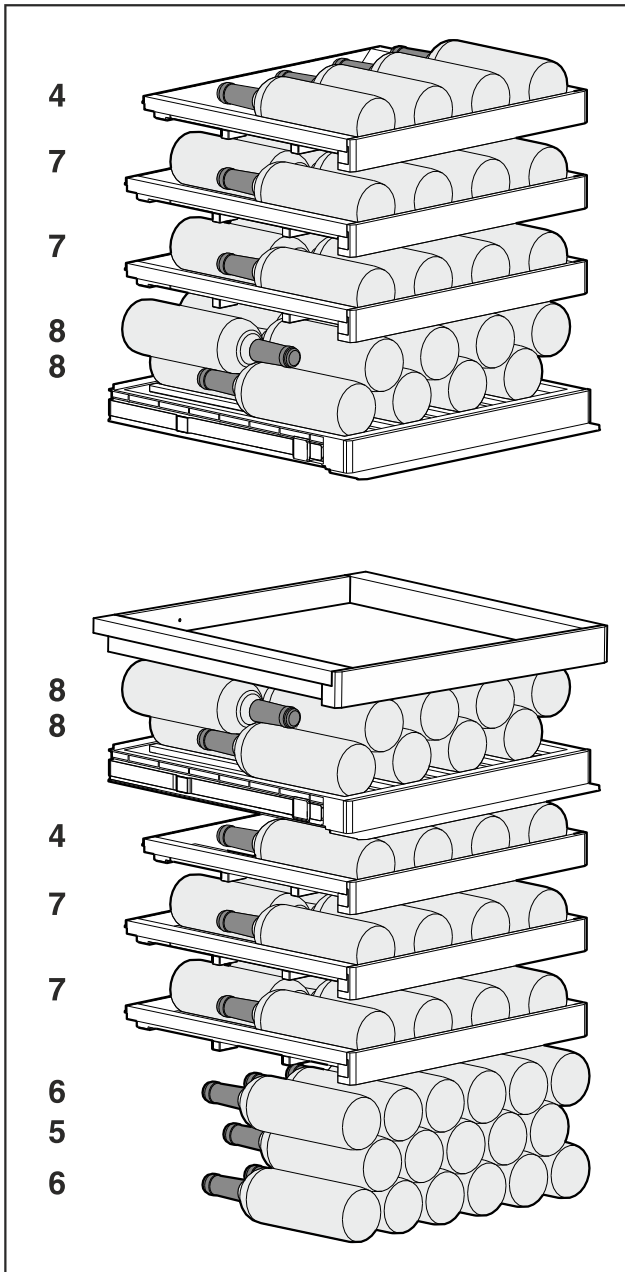


Fig. 14 Totalt 85 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

5.2.6 WP. 7473

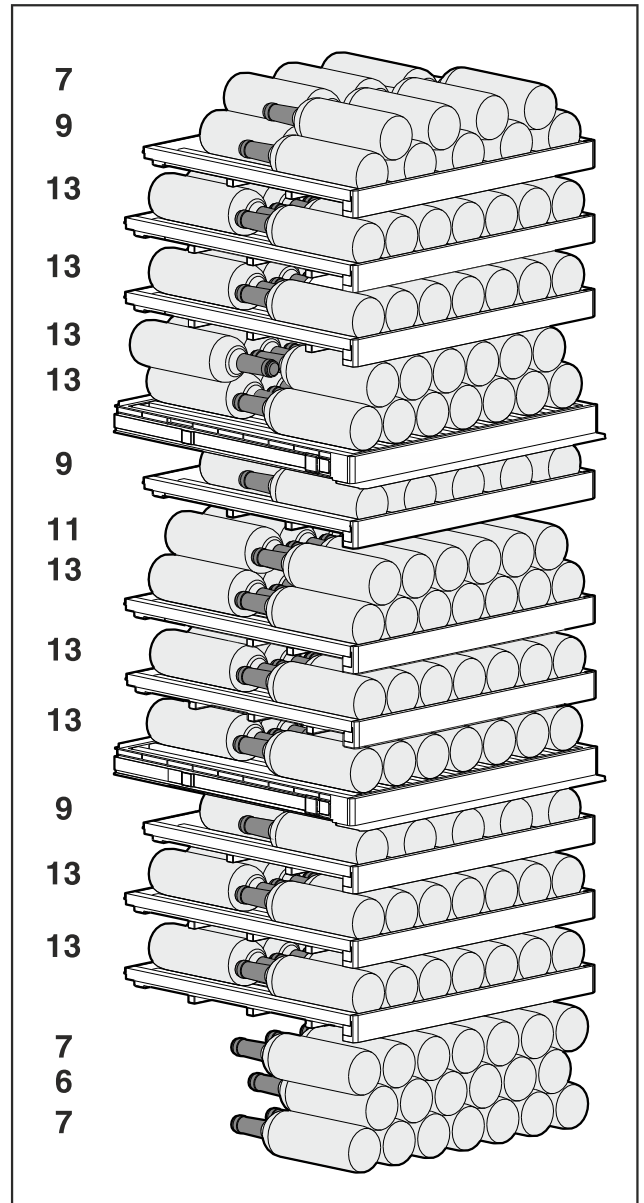


Fig. 15 Totalt 182 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

5.2.7 WP.. 7472

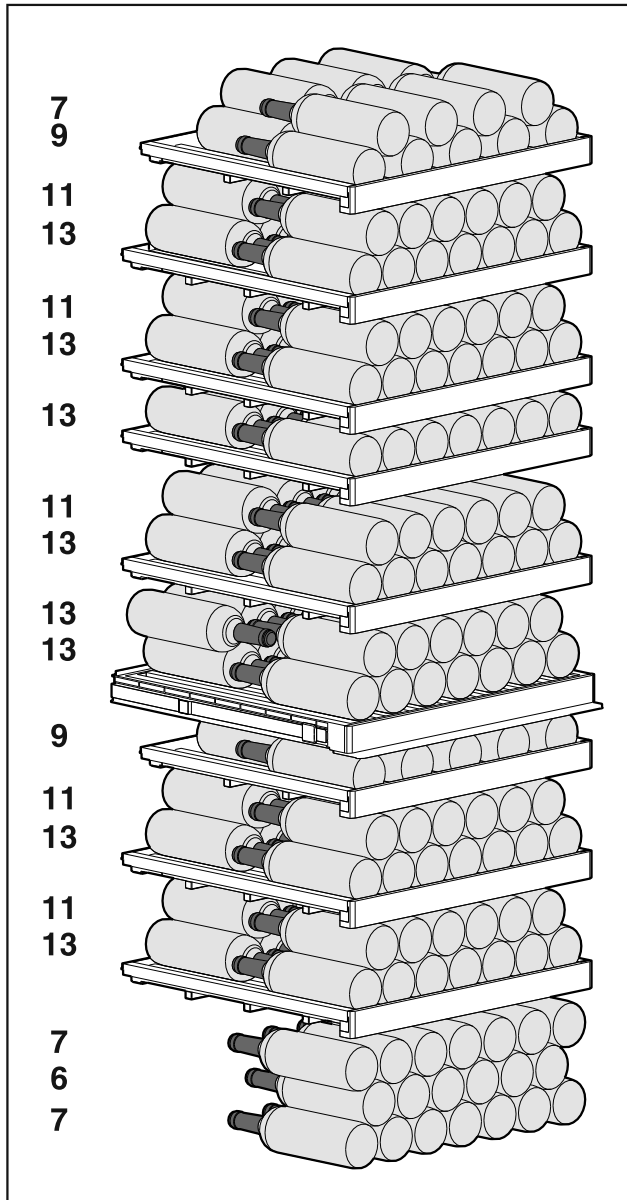


Fig. 16 Totalt 204 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

5.2.8 WP.. 7483

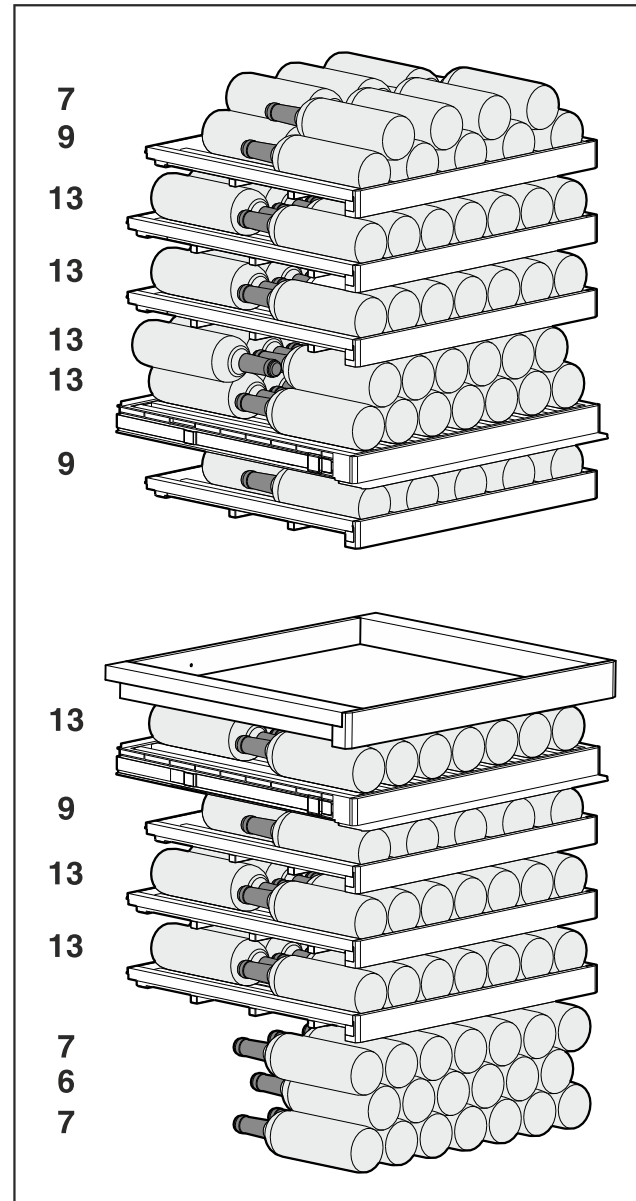


Fig. 17 Totalt 145 flasker (for 0,75 liters Bordeaux-flasker)

6 Spare energi

- Sørg for at det alltid er god ventilasjon. Ikke dekk til ventilasjonsåpninger eller -gitre.
- Ventilasjonsåpningene må ikke blokkeres.
- Apparatet må ikke plasseres der det er direkte sollys eller ved siden av varmeovner eller lignende.
- Hvis du plasserer 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.

7 Betjening

7.1 Betjenings- og visningselementer

Displayet gir mulighet til rask oversikt over apparatets tilstand, temperaturinnstillingen, tilstanden til funksjoner og innstillinger samt alarm- og feilmeldinger.

Betjeningen skjer direkte på Touch & Swipe-Displayet med sveiping og trykking.

Funksjoner kan aktiveres eller deaktiveres, og innstillingsverdier kan endres.

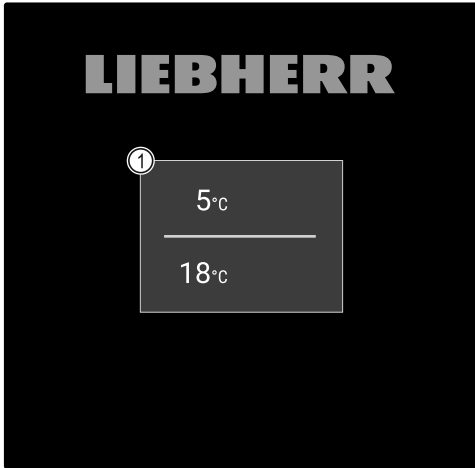


Fig. 18 Touch & Swipe-Display*
(1) Statusvisning



Fig. 19 Touch & Swipe-Display*
(1) Statusvisning

7.1.1 Statusvisning



Fig. 20 Statusvisning*
(1) Temperatur

Statusvisningen er utgangsvisningen.

Statusvisningen brukes til å navigere til funksjonene og innstillingene.

7.1.2 Displaysymboler

Displaysymbolene gir informasjon om enhetens aktuelle tilstand.

Symbol	Apparatets tilstand
	Standbysymbol Apparatet er slått av.
	Standbysymbol (blinker) Apparatet starter.
	Temperatur (blinker) Måltemperaturen ikke nådd ennå. Apparatet kjøler til innstilt temperatur.
	Statusvisning (med hvit ramme) Apparatet er låst.
	D i visningen Apparatet er i demo-modus.
	Manuell døråpning (gul) Den lukkede døren ble åpnet manuelt.
	Feilsymbol (rød) Apparatet er i feiltilstand.
	Bakgrunn (blå) Aktiv innstilling eller aktiv funksjon
	Indikator (voksende) Trykk i 3 sekunder for å aktivere innstillingen.
	Indikator (synkende) Trykk i 3 sekunder for å deaktivere innstillingen.

Symboler i statusvisningen

7.1.3 Lydsignaler

Et lydsignal utløses i følgende situasjoner:

- Når en funksjon eller en verdi bekreftes.
- Når en funksjon eller en verdi ikke kan aktiveres eller ikke kan deaktiveres.
- Når det oppstår en feil.
- Ved en alarmmelding.

Alarmlydene kan slås på og av i kundemenyen.

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. (se 7.1 Betjenings- og visningselementer)

7.2.2 Slå apparatet på og av



Denne funksjonen gjør det mulig å slå av og på hele apparatet.

Slå på apparatet

Uten aktivert demomodus:

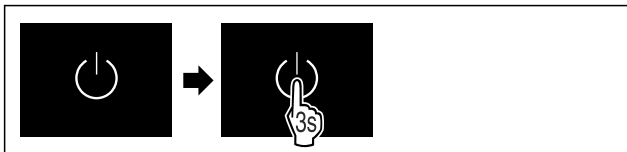


Fig. 21

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

Med aktivert demomodus:

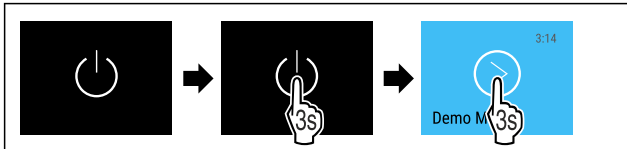


Fig. 22

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.

Merk

Deaktiver demomodusen før nedtellingen går ut.

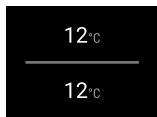


Fig. 24 Statusvisning

- ▷ Temperaturindikatoren vises på displayet.

Slå av apparatet

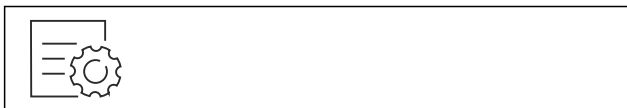


Fig. 25

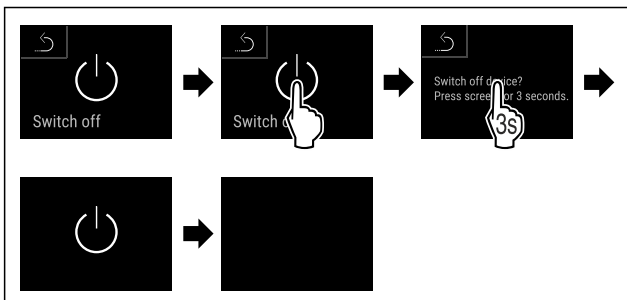


Fig. 26

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Displayet viser standbysymbolet.
- ▷ Displayet slår seg av etter omtrent 10 minutter.

7.2.3 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 tilbakestille 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. 27

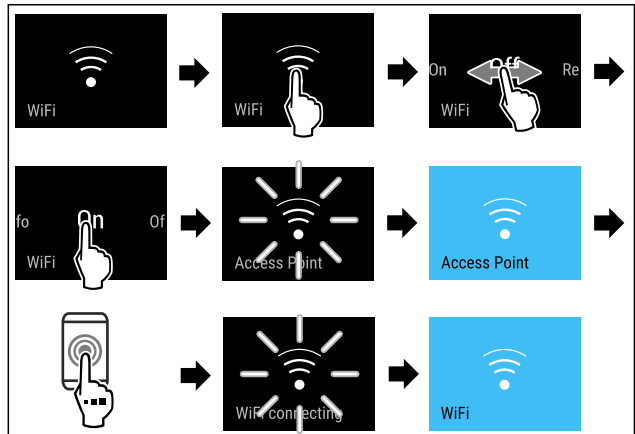


Fig. 28

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

Koble fra WLAN-forbindelse



Fig. 29

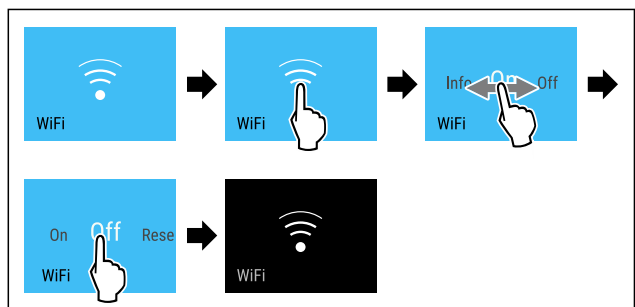


Fig. 30

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

Betjening

Tilbakestill WLAN-forbindelse



Fig. 31

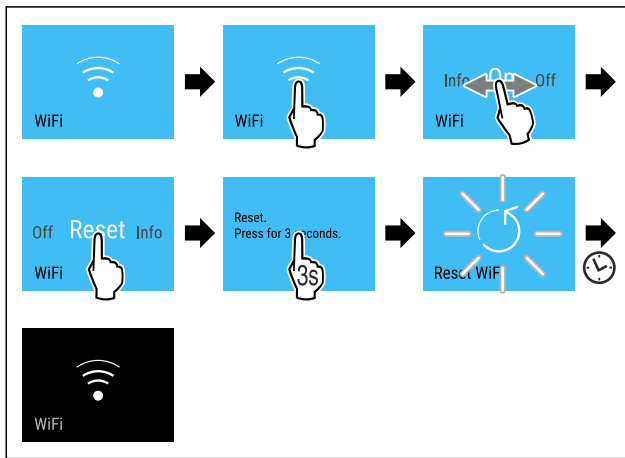


Fig. 32

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

Vise informasjon om WLAN-tilkoblingen



Fig. 33

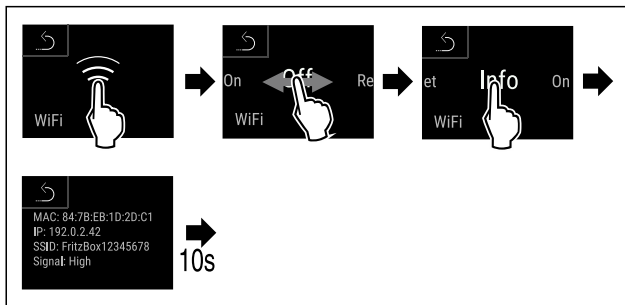


Fig. 34

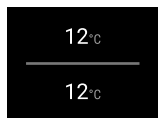


Fig. 35 Statusvisning

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.

7.2.4 Temperatur



Temperaturen avhenger av følgende faktorer:

- hvor ofte døren åpnes
- hvor lenge døren åpnes
- romtemperaturen der apparatet er plassert
- typen, temperaturen på og mengden kjølevarer

Merk

I mange områder inne i apparatet kan lufttemperaturen avvike fra temperaturindikatoren.

Med riktig temperatur holder kjølevarer seg lenger. Dermed kan unødvendig kasting unngås.

Stille inn temperatur

Nedenfor følger en beskrivelse av hvordan du øker temperaturen fra for eksempel 5 °C til 10 °C.

- ▶ Klikk på temperaturen til ønsket sone.

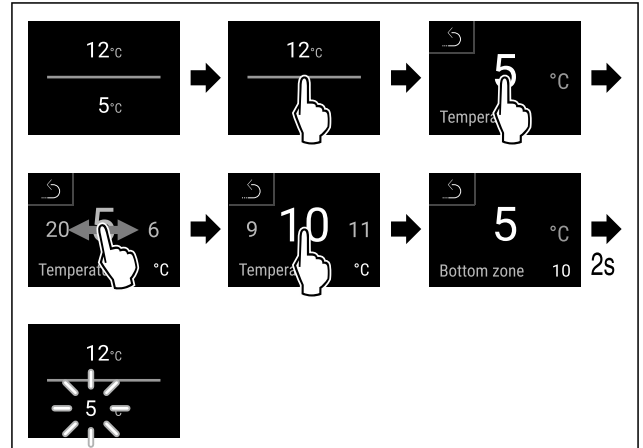


Fig. 36 *

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

7.2.5 Temperaturenhet



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

Still inn temperaturenhet



Fig. 37

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

7.2.6 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 belysningen er deaktivert.

Apparatstatus ved aktiv SabbathMode
Påminnelser utføres ikke. Det innstilte tidsintervallet settes på pause.
Påminnelser og advarsler vises ikke.
Det finnes ingen døralarm.
Det finnes ingen temperaturalarm.
Etter et strøbrudd 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



Fig. 39

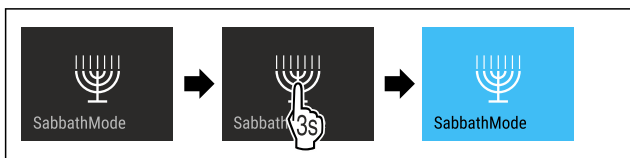


Fig. 40

- ▶ 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:

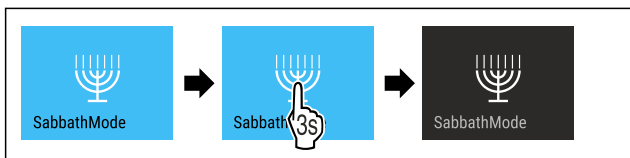
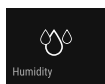


Fig. 41

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

7.2.7 HumiditySelect



Med denne funksjonen stiller du inn luftfuktigheten inne i apparatet. Hvis du angir riktig luftfuktighet, vil det under langtidslagring ha en positiv effekt på strukturen til korkene og forhindre at de tørker ut.

Merk

Hypigheten og varigheten av å åpne døren påvirker fuktigheten i apparatet.

Du kan velge mellom to luftfuktighetsinnstillinger:

Funksjon HumiditySelect	Temperaturinnstilling på apparatet	Bruk/energiforbruk
Standard (forinnstilt)	10-12 °C	gjennomsnittlig luftfuktighet i området mellom 50-80 % lavt energiforbruk til apparatet
Høy	10-12 °C	gjennomsnittlig luftfuktighet < 50 % Energiforbruket til apparatet øker

Øk luftfuktigheten i apparatet



Fig. 42

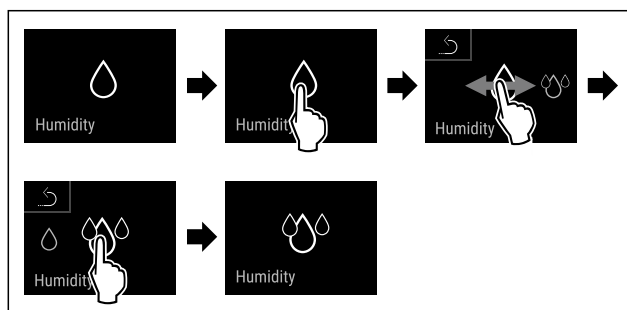


Fig. 43

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Luftfuktigheten i apparatet øker.

Sett luftfuktigheten i apparatet til standard

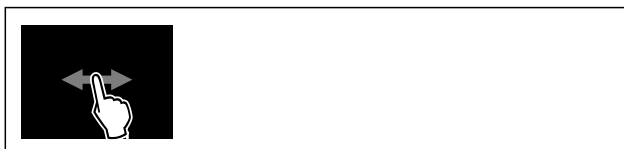


Fig. 44

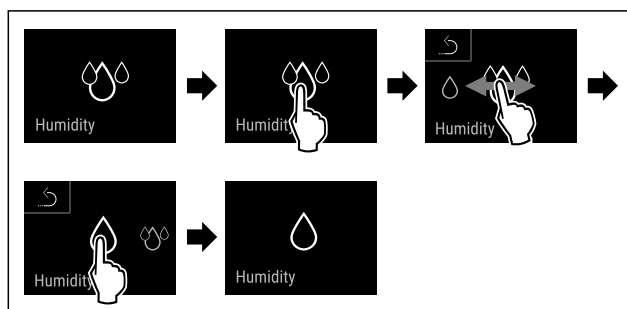


Fig. 45

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Luftfuktigheten i apparatet synker.

7.2.8 Presentasjonslys



Med denne innstillingen kan presentasjonslyset stilles inn trinnvis.

Lysstyrken kan stilles inn på følgende verdier:

- Av

Betjening

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

Stille inn presentasjonslys

Nedenfor følger en beskrivelse av hvordan du reduserer presentasjonslys-lysstyrken fra for eksempel 100 % til 40 %.



Fig. 46

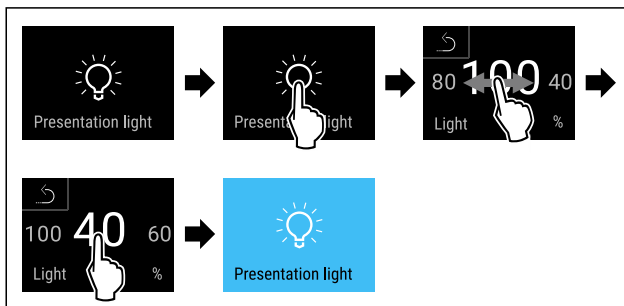


Fig. 47

- Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Presentasjonslys-lysstyrken har blitt endret.

7.2.9 Displaylysstyrke



Med denne funksjonen stiller du inn displayets lysstyrke trinnvis.

Du kan stille inn følgende lysstyrkenivåer:

- 20 %
- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (standardinnstilling)

Still inn lysstyrke



Fig. 48

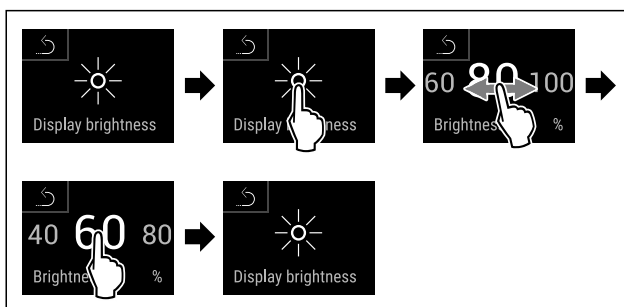


Fig. 49 Eksempelfremstilling: Bytt fra 80 % til 60 %.

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

7.2.10 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. 50

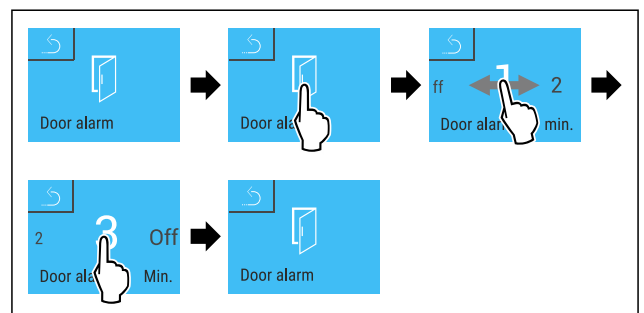


Fig. 51 Eksempelfremstilling: Endre døralarmen fra 1 minutt til 3 minutter.

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

Deaktiver døralarmen



Fig. 53

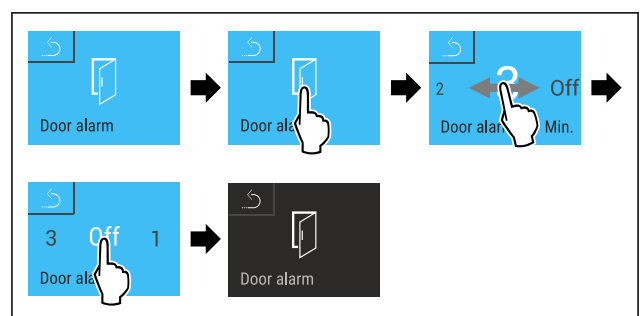


Fig. 54

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

7.2.11 Alarm Sound



Med denne funksjonen kan alle alarmlyder som for eksempel døralarm slås på og av.

Aktivere Alarm Sound



Fig. 55

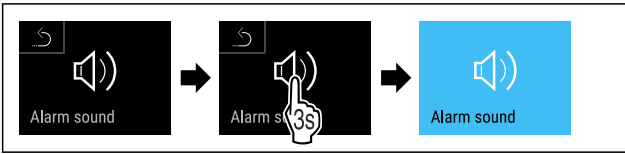


Fig. 56

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

Deaktivere Alarm Sound



Fig. 57

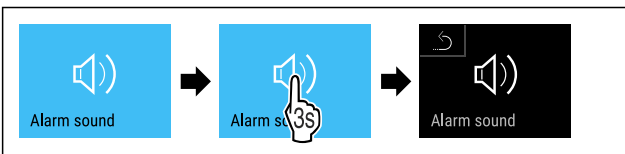


Fig. 58

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

7.2.12 Key Sound



Denne funksjonen gjør det mulig å slå av og på alle tastelyder, bekreftelseslyder og startlyden.

Aktivere Key Sound

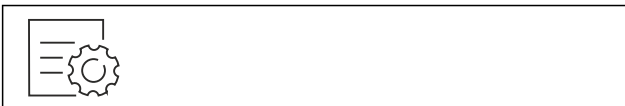


Fig. 59

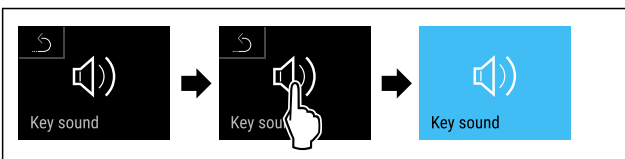


Fig. 60

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Key Sound er aktivert.

Deaktivere Key Sound



Fig. 61

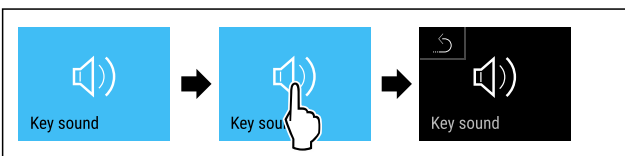


Fig. 62

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Key Sound er deaktivert.

7.2.13 Displaylås



Denne innstillingen hindrer utilsiktet betjening av apparatet.

Bruk:

- Unngå utilsiktet endring av innstillinger og funksjoner.
- Unngå at apparatet slås av utilsiktet.
- Unngå utilsiktet temperaturinnstilling.

Merk

Dørlåsen kan når som helst åpnes og låses med PIN-koden (se 7.2.14 Tilgangskoder) selv om displaylåsen er aktivert.

Aktivere displaylåsen



Fig. 63

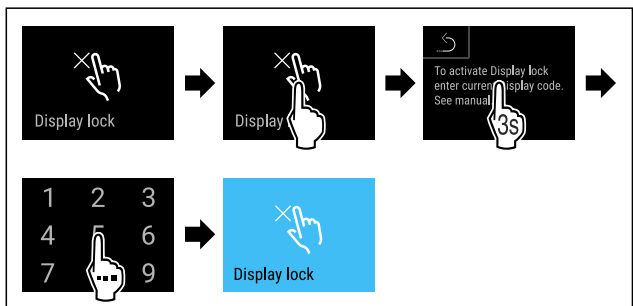


Fig. 64

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Displaylåsen er aktivert.
- ▷ Statusindikatoren vises.

Låse opp displaysperren kortvarig

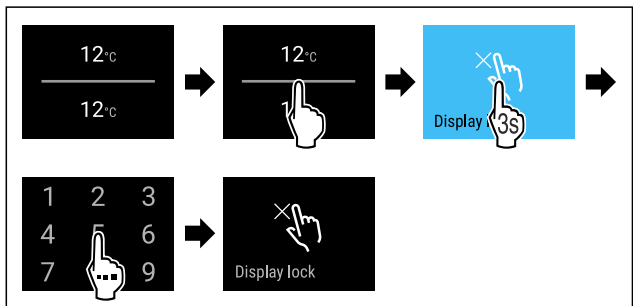


Fig. 65*

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Displaylåsen er deaktivert.
- ▷ Statusindikatoren vises.

7.2.14 Tilgangskoder

Forskjellige innstillinger er mulige.

Bruk:

- Endre dørkoden.
- Tilbakestille dørkoden.
- Endre displaylåskoden.
- Tilbakestille displaylåskoden.

Betjening



Dørkode

Endre dørkode

Med denne innstillingen er det mulig å endre dørkoden til dørlåsen.

Innstillingen består av tre trinn:

- Angi den gamle dørkoden
- Angi den nye dørkoden
- Bekrefte den nye dørkoden

Merk

- ▶ I eksempelet nedenfor endres dørkoden som er innstilt fra fabrikkens **1 1 1 1**.
- ▶ Den nye dørkoden er: **2 3 4 5**

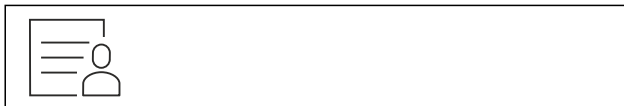


Fig. 66

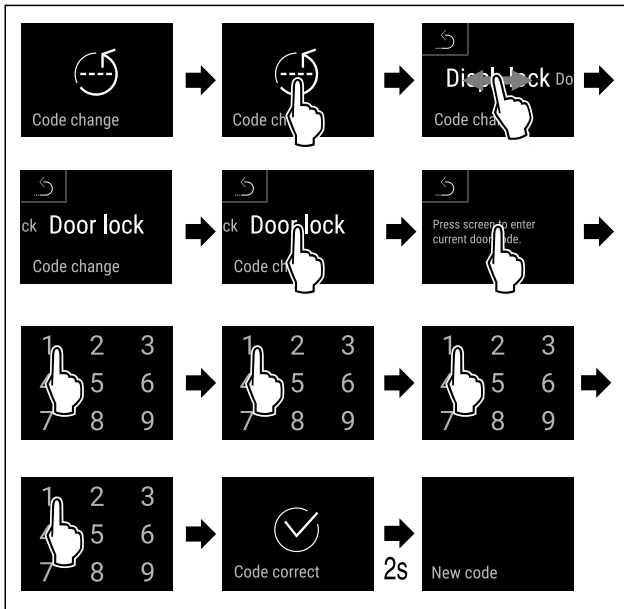


Fig. 67

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Inntastingen av den gamle dørkoden var vellykket.

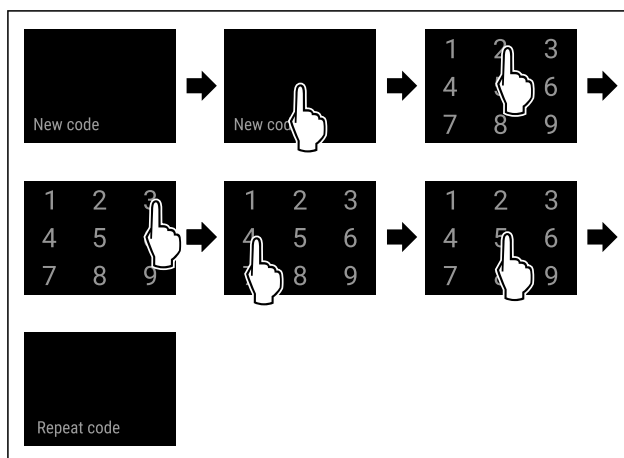


Fig. 68

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Inntastingen av den nye dørkoden var vellykket.

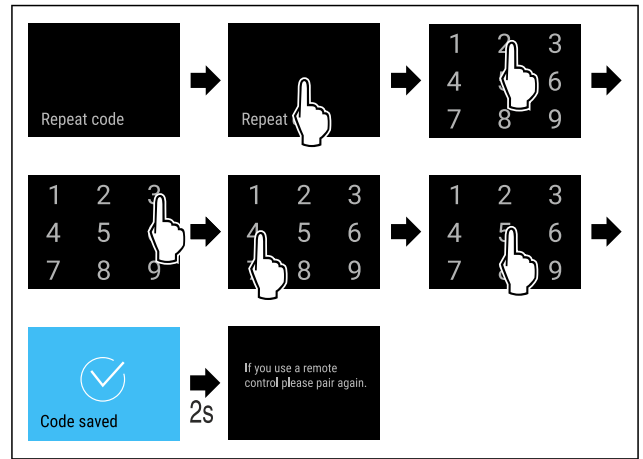


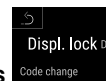
Fig. 69

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Den nye dørkoden er bekreftet.
- ▷ Dørkoden er endret.

Tilbakestill dørkode

Dørkode glemt eller ukjent.

- ▶ Tilbakestill apparatet til fabrikkinnstillingene. (se 7.2.20 Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene)
- ▷ Apparatet er tilbakestilt til de opprinnelige innstillingene.
- ▷ Den fabrikkinnstilte dørkoden er: **1 1 1 1**



Displaylås

Endre displaylåskoden

Med denne innstillingen er det mulig å endre koden til displaylåsen.

Innstillingen består av tre trinn:

- Angi den gamle koden
- Angi den nye koden
- Bekrefte den nye koden

Merk

- ▶ I eksempelet nedenfor endres koden som er innstilt fra fabrikkens **1 1 1 1**.
- ▶ Den nye koden er: **2 3 4 5**



Fig. 70

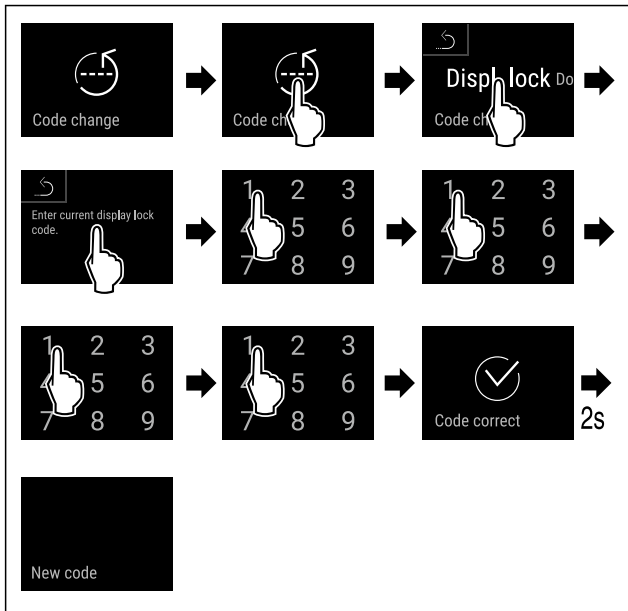


Fig. 71

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Inntastingen av den gamle koden var vellykket.

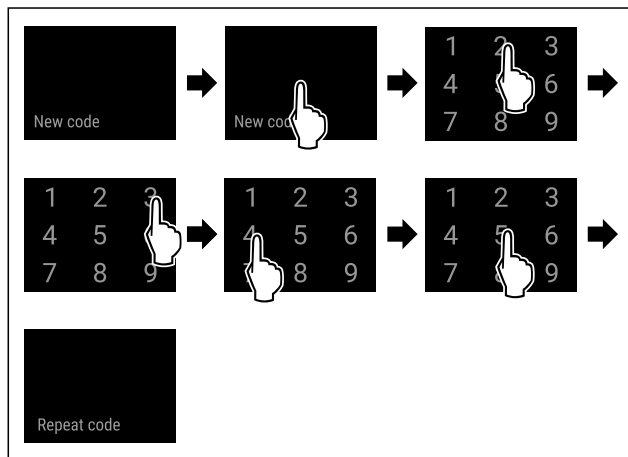


Fig. 72

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Inntastingen av den nye koden var vellykket.

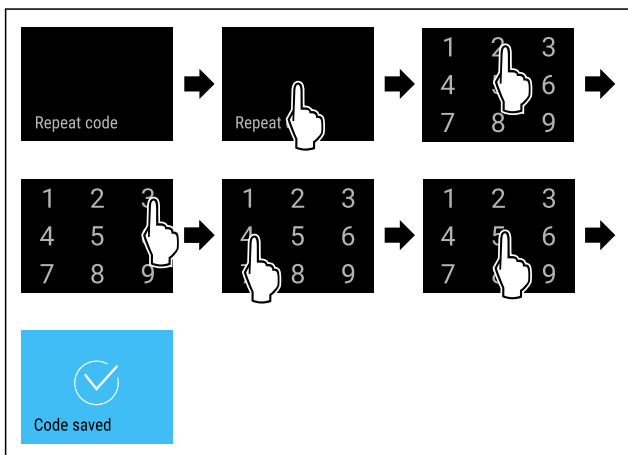


Fig. 73

- ▶ Utfør trinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Den nye koden er bekreftet.
- ▷ Koden er endret.

Tilbakestill displaylåskoden

Kode glemt eller ukjent.

- ▶ Tilbakestill apparatet til fabrikkinnstillingene. (se 7.2.20 Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene)
- ▷ Apparatet er tilbakestilt til de opprinnelige innstillingene.
- ▷ Koden som er stilt inn fra fabrikken er: **1 1 1 1**



7.2.15 Språk

Med denne innstillingen angis språket som skal brukes i visningen.

Stille inn språk



Fig. 74

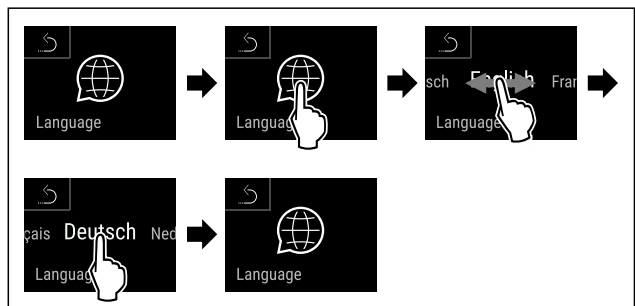


Fig. 75

- ▶ Utfør handlingstrinnene i henhold til illustrasjonen.
- ▷ Det valgte språket er stilt inn.

7.2.16 Apparatinformasjon

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

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



Vis apparatinformasjon



Fig. 76

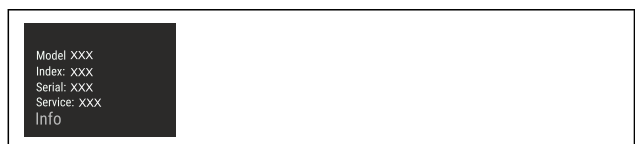


Fig. 77

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

7.2.17 Programvare

Med denne funksjonen stiller du inn apparatets programvareversjon.



Vis programversjon



Fig. 78



Fig. 79

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

7.2.18 Påminnelse



Med denne funksjonen aktiverer eller deaktiverer du påminnelsen om utskifting av FreshAir aktivt kullfilter.

Innstillingsmeny



Fig. 80

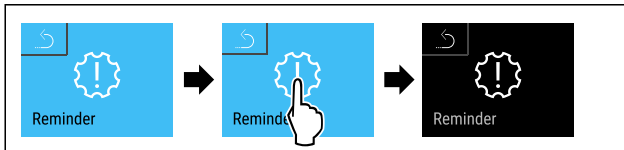


Fig. 81

- ▶ Gjennomfør handlingene i henhold til figuren.
- ▷ Påminnelse er deaktivert.

Aktivere påminnelse

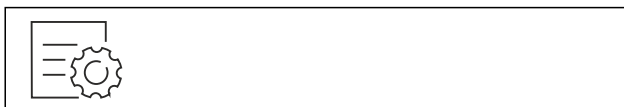


Fig. 82

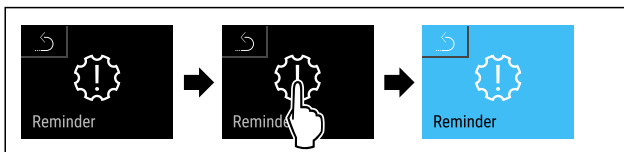
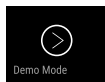


Fig. 83

- ▶ Gjennomfør handlingene i henhold til figuren.
- ▷ Påminnelse er aktivert.

7.2.19 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 det vises en «D» i statusdisplayet, er demomodus allerede aktivert.

Hvis du aktiverer demomodus og deretter deaktiverer den igjen, tilbakestilles enheten til fabrikkinnstillingene. (se 7.2.20 Tilbakestilling på fabrikkinnstillingene)

Aktivere demomodus



Fig. 84

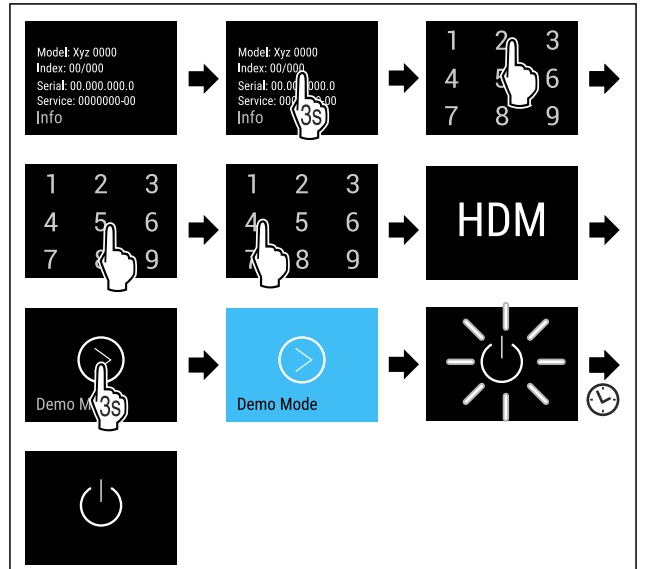


Fig. 85

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

Deaktivere demomodus



Fig. 86

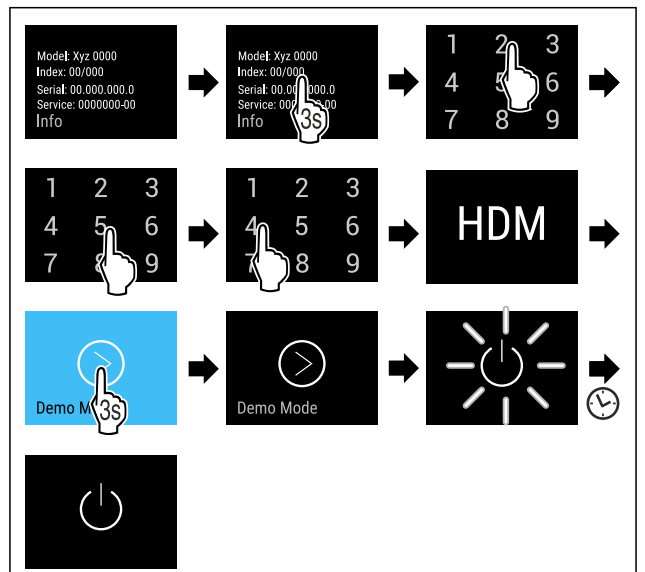


Fig. 87

- ▶ 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.

7.2.20 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. 88

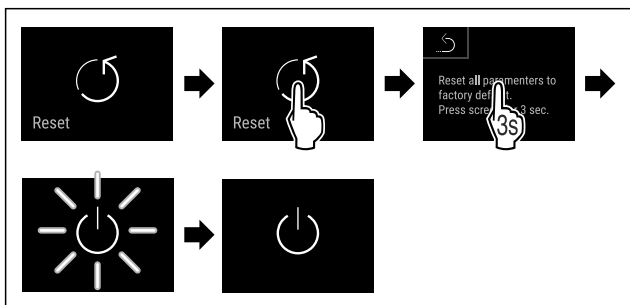


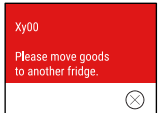

Fig. 89

- ▶ 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))


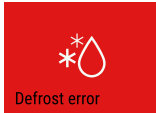
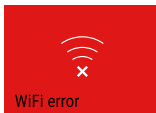
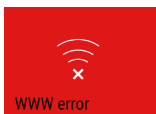
7.3 Meldinger

7.3.1 Advarsler

Ved advarsler høres et lydsignal, og et symbol vises på displayet. Lydsignalet forsterkes og volumet øker helt til meldingen kvitteres.


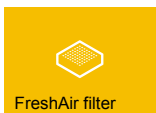
Melding (rødt)	Årsak	Løsning
<p>Close the door</p> <p>Åpne døren</p>	<p>Meldingen vises hvis døren er åpen for lenge.</p>	<p>Lukk døren.</p> <p>Trykk kort.</p> <p>Alarmen stanses.</p> <p>Merk</p> <p>Det er mulig å innstille tiden frem til meldingen vises. (se 7.2.10 Døralarm)</p>
<p>Temperature alarm</p> <p>Temperaturalarm</p>	<p>Denne meldingen vises hvis temperaturen ikke stemmer med en innstilte temperaturen. Temperaturforskjellene kan ha følgende årsaker:</p> <p>Det er lagt inn varme kjølevarer.</p> <p>Ved omsortering og uttak av matvarer kom det inn for mye varm luft fra rommet.</p> <p>Strømmen har vært borte i lengre tid.</p>	<p>Trykk kort.</p> <p>Informasjon om feil og apparatstatus vises.</p> <p>Trykk kort.</p> <p>Varmeste/kaldeste temperatur, dato og klokkeslett vises.</p> <p>Trykk kort.</p> <p>Statusskjermen vises.</p> <p>Aktuell temperatur og alarmsymbolet blinker rødt fram til innstilt temperatur blir nådd.</p> <p>Kontroller kvaliteten på kjølevarene.</p>
<p>Device failure</p> <p>Feil</p>	<p>Apparatet er defekt, det er en feil på apparatet eller en apparatkomponent har en feil.</p>	<p>Flytte kjølevarer.</p> <p>Trykk kort.</p> <p>Feilkoden (f.eks. BT021) vises.</p>  <p>Trykk kort.</p> <p>Eventuelle andre feilkoder vises</p>  <p>Eller</p> <p>Statusskjerm med blinkende feilsymbol vises.</p> <p>Sveip eller trykk på displayet for å vise feilkoden(e) på nytt.</p> <p>Noter feilkoden(e), og kontakt kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)</p>

Utrustning

Melding (rødt)	Årsak	Løsning
 Strømbrudd	Meldingen vises etter et brudd på strøm-forsyningen.	Trykk kort. Batteriets ladenivå, informasjon om feil og apparatstatus vises Trykk kort. Varmeste temperatur, tidsrom og antall strømbrudd vises. Trykk kort. Statusskjermen vises. Aktuell temperatur og alarmsymbolet blinker rødt fram til innstilt temperatur blir nådd. Kontroller kvaliteten på kjølevarerne.
 Avrimingsfeil	Den automatiske avrimingen fungerer ikke feilfritt. De 5 siste avrimingssyklusene var ikke vellykket.	Trykk kort. Alarmen stanses. Kontakt kundeservice. (se 10.4 Kundeservice)
 WLAN-feil	Det er brudd på WLAN-forbindelsen.	Kontroller forbindelsen. Trykk kort. Alarmen stanses.
 WWW-feil WLAN	Meldingen vises hvis det ikke er internett-forbindelse via WLAN.	Kontroller forbindelsen. Trykk kort. Alarmen stanses.

7.3.2 Påminnelser

Påminnelser vises ved oppfordring om å gjøre noe. Et lydsignal utløses, og et symbol vises på displayet. Meldingen kvitteres ved at bekreftelsesknappen trykkes.

Melding (gult)	Årsak	Løsning
 Åpnet manuelt	Meldingen vises hvis den elektronisk låste døren har blitt åpnet manuelt.	Lukk døren. Trykk kort. Legg inn dørkode for ny lukking. Påminnelsen avsluttes.
 Skifte FreshAir-aktivkullfilter	Meldingen vises hver 6. måned.	Skift FreshAir-aktivkullfilteret. Trykk kort. Påminnelsen avsluttes.

8 Utrustning

8.1 Sikkerhetslås

Apparatet er utstyrt med en elektronisk lås.

Mulige funksjoner:

- Låse og låse opp dørlåsen med dørkoden.

8.1.1 Nødåpning

Ved strømbrudd er det mulig å åpne døren med nødåpningsnøkkelen.

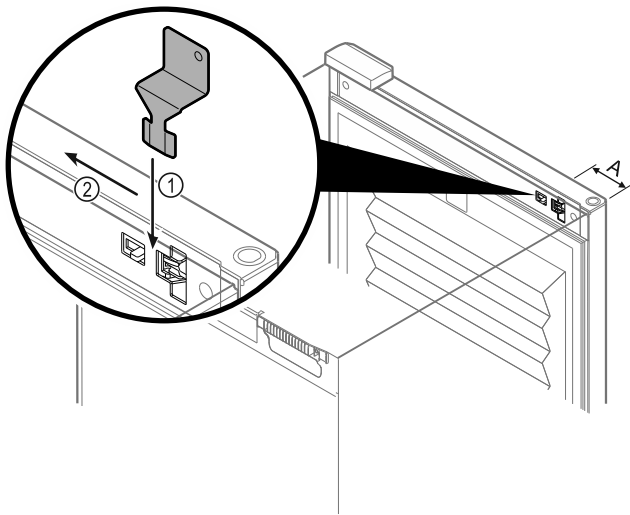


Fig. 90

- ▶ Plasser nødåpningsnøkkelen på det angitte stedet Fig. 90 (A) ≈ 100 mm.
- ▶ Sett nødåpningsnøkkelen mellom døren og enheten, ovenfra til den stopper Fig. 90 (1).
- ▶ Trekk nødåpningsnøkkelen mot hengselsiden Fig. 90 (2).
- ▷ Låsen er låst opp. Døren kan åpnes.

8.2 Tekstetiketter

Du kan bestille tekstetiketter som tilbehør fra dine fagforhandlere. Du kan notere hvilke vintyper som er lagret i den aktuelle hyllen.

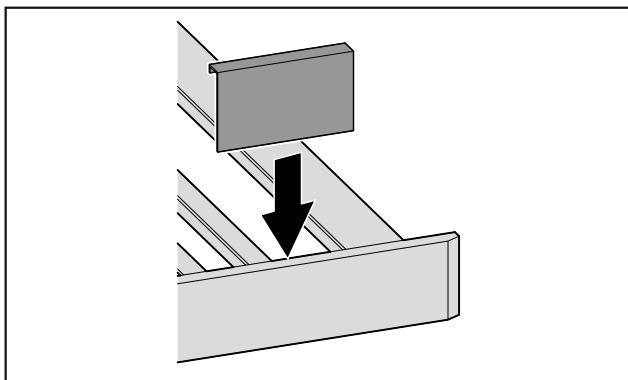


Fig. 91

- ▶ Fest tekstetiketten ovenfra.

9 Vedlikehold

9.1 Luftutskifting via FreshAir aktivt kullfilter

Viner er i stadig utvikling avhengig av miljøforhold; dermed er luftkvaliteten avgjørende for bevaringen.

FreshAir aktivt kullfilter sikrer optimal luftkvalitet.

- Skift aktivt kullfilteret hver 6. måned.
- Kast det aktive kullfilteret sammen med vanlig husholdningsavfall.

Merk

Du kan skaffe FreshAir-aktivt kullfilter på Liebherr-Hausgeräte-butikken på home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

9.1.1 Skifte FreshAir aktivt kullfilter

Skal utføres flere ganger avhengig av utstyr.

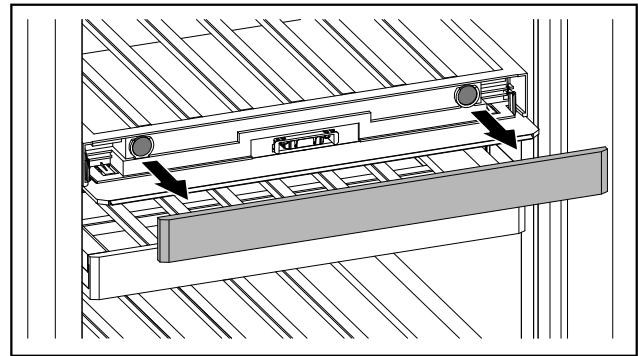


Fig. 92

- ▶ Trekk av deksel.

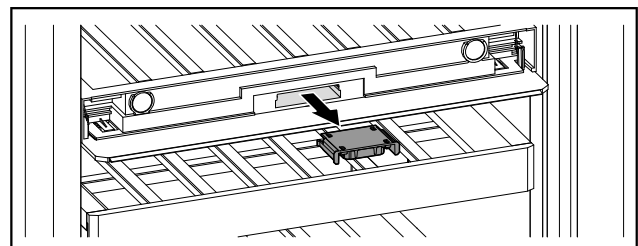


Fig. 93

- ▶ Trekk ut skuffen.

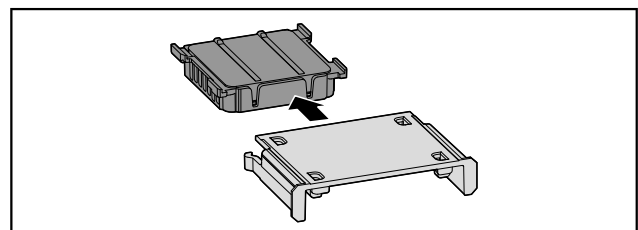


Fig. 94

- ▶ Ta ut filter.

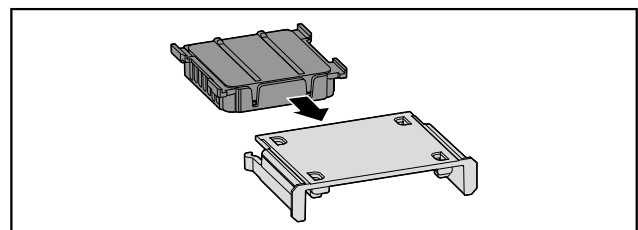


Fig. 95

- ▶ Sett inn nytt filter.

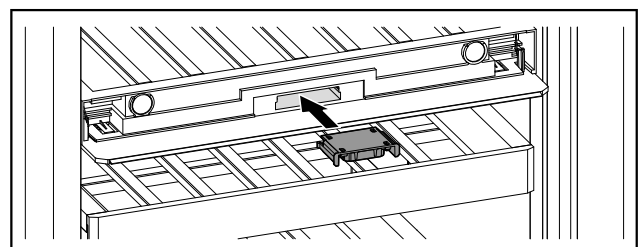


Fig. 96

- ▶ Skyv skuffen inn.

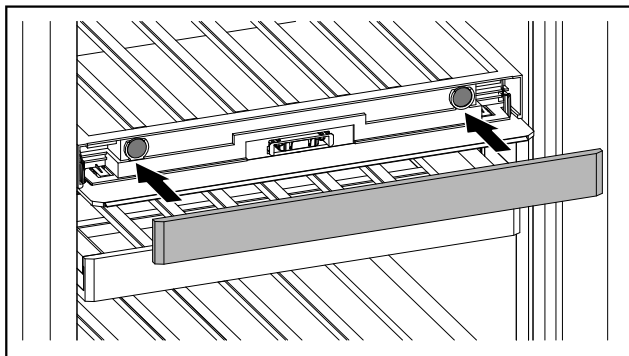


Fig. 97

- ▶ Sett på deksel.

9.2 Rengjøre apparatet

9.2.1 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.

9.2.2 Rengjør huset

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.



ADVARSEL

Fare for personskader og materielle skader på grunn av varm damp!

Varm damp kan føre til forbrenninger og kan skade overflatene.

- ▶ Bruk aldri damprengjøringsutstyr!

- ▶ Tørk av kabinettet med en myk, ren klut. Bruk lunkent vann med nøytralt rengjøringsmiddel hvis det er mye smuss. Glassflater kan i tillegg rengjøres med glassrens.

9.2.3 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.

9.2.4 Rengjøre utstyret

PASS PÅ

Usakkyndig rengjøring!

Skader på apparatet.

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

Rengjøring med en tørr, lofri klut:

- Flaskehylle
- ▶ Rengjør utstyret.

9.2.5 Etter rengjøringen

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

10 Kundehjelp

10.1 Tekniske data

Utstyrets maksimale last		
Utstyr	Apparat- bredde 600 mm (se monte- ringsanvis- ning, appa- ratmål)	Apparat- bredde 750 mm (se monterings- anvisning, apparatmål)
Flaskehylle	60 kg	60 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.

Før apparater med WLAN-forbindelse:

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

10.2 Driftslyder

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)
- 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
Slurpelyder	Døren med lukkedemper åpnes og lukkes.	Normal arbeidslyd
Surring og rasling	Ventilatoren er i drift.	Normal driftslyd
Klikking	Komponenter slås på og av.	Normal koblingslyd

Lyd	Mulig årsak	Lydtype
Klapping summing	eller Ventiler eller luker er aktive.	Normal koblingslyd

Lyd	Mulig årsak	Lydtype	Utbedring
Vibrasjon	Uegnet oppbygging	Feillyd	Innrett enheten vannrett med stillingsføtter.
Klapping	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
Enheden fungerer ikke	→ Enheden 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: (se 1.4 Apparatets bruksområde)
	→ Enheden 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.
	→ Enheden står for nær en varmekilde (komfyr, varmeovn osv.).	▶ Flytt enheten eller varmekilden.
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)
Enheden er tilrimet eller det danner seg kondensvann.	→ Dørpakningen kan ha sklidd ut av sporet.	▶ Kontroller at dørpakningen sitter som den skal i sporet.
Overflatene på enheten er varme*.	→ Kjølekretsen genererer varme for å unngå kondensvann	▶ Dette er normalt

Sette ut av drift

10.3.2 Utrustning

Feil	Årsak	Løsning
Mugg på vinflaskene	→ Som ved andre typer lagring og avhengig av etikettlimtype, kan det danne seg litt mugg	► Fjern limrester
Innvendig belysning lyser ikke.	→ Enheten er ikke slått på.	► Slå enheten på.
	→ Døren har vært åpen i mer enn 15 minutter.	► Det innvendige lyset slås automatisk av etter ca. 15 minutter når døren er åpen.
	→ 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 10.4.1 Kundeservice). 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.

10.4.1 Kontakt kundeservice

Kontroller at følgende apparatinformasjon er tilgjengelig:

- Apparatbetegnelse (modell og indeks)
- Servicenr. (Service)
- Serienr. (S-nr.)

- Hent frem apparatinformasjon via displayet.
- 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 er nederst til venstre på innsiden av apparatet.

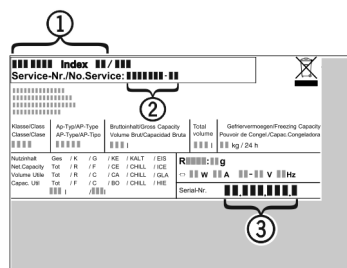


Fig. 98

- (1) Enhetsbetegnelse
- (2) Servicenr.

- (3) Serienr.

- Avles informasjonen fra typeskiltet.

11 Sette ut av drift

- Tøm enheten.
- Slå av apparatet. (se 7.2.2 Slå apparatet på og av)
- 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 9.2 Rengjøre apparatet)
- La døren stå åpen slik at man unngår stuygg lukt.

12 Avfallshåndtering

12.1 Forbered apparatet for avfallshåndtering



Li-Ion

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.

12.2 Avfallshåndter apparatet på miljøvennlig måte



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



Li-Ion



Li-Ion

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 innsamlingssystemene.
Gjelder for Tyskland:	Du kan avfallshåndtere apparatet kostnadsfritt ved de lokale resikulerings- og gjenvinningsstasjonene i samlebeholder for klasse 1. Ved kjøp av et nytt kjøle-/fryseapparat og en salgsflate > 400 m ² tar forhandleren kostnadsfritt imot det gamle apparatet.

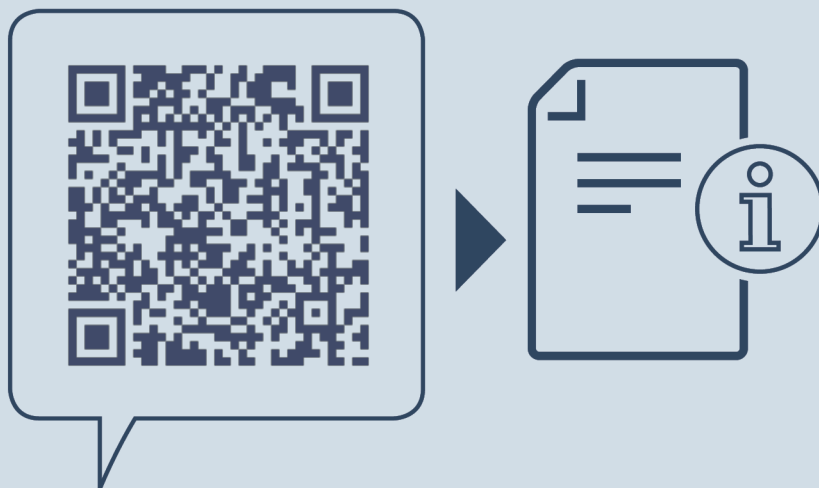


ADVARSEL

Kjølemiddel- og oljelekkasje!

Brann. Kjølemiddelet er miljøvennlig, men brennbar. 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 Vintempereringsskap

Utgivelsesdato: 20240913

Artikkelnr.-indeks: 7083544-00

Liebherr-Hausgeräte Marica E00D
Bezirk Plovdiv
4202 Radinovo
Bulgarien