

LIEBHERR

Sisällys

0.00		
1 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8	Laitteen yleiskuva Toimituslaajuus Laitteen ja varusteiden yleiskuva SmartDevice Laitteen käyttöalue Vaatimustenmukaisuus REACH-asetuksen mukaiset SVHC-aineet EPREL-tietokanta Varaosat	3 3 3 4 4 4 4 4 4 4
2	Yleiset turvallisuusohjeet	4
3 3.1 3.2 3.3	Touch & Swipe -näytön toiminta Navigointi ja symbolien selitykset Valikot Lepotila	6 6 7
4 4.1	Käyttöönotto Laitteen kytkeminen päälle (ensimmäinen käyttöönotto)	7 7
5 5.1 5.2 5.3	Säilytys Säilytystä koskevia ohjeita Kylmäosa ulosvetovaunujen kanssa Varastointiajat	7 7 8 8
6	Energian säästäminen	8
7 7.1	Käyttö. Käyttö- ja näyttöelementit Tilonäyttö	8 8
712	Näytön symbolit	0 8
7.2	Laitteen toiminnot	8
7.2.1	Ohjeita laitteen toimintoihin	8
$\langle 1 \rangle$	Laitteen kytkeminen pois ja päälle	8
•))	WLAN	9 10
5 ₅ ℃∕⊊	Lämpötilayksikkö	. 10
\times	SuperCool	10
	PartyMode	11
$\tilde{\mathbf{A}}$	HolidayMode	11
Ψ	SabbathMode	12
\bigcirc	EnergySaver	12
$\langle O \rangle$	CleaningMode	13
-) /	Näytön kirkkaus	13
P		13
× fm	Syoton lukitus	14
	Nieu	14
Service No: Model Index		. 14

utsw:maaaaaa Pesse.xcomaaaa Software	Ohjelmisto	15
Σ	Muistutus	15
\bigcirc	Esittelytila	15
\bigcirc	Palautus tehdasasetuksiin	.16
7.3	Ilmoitukset	16
7.3.1	Yleiskatsaus varoituksista	16
7.3.2	Varoitusten kuittaaminen	16
7.3.3	Yleiskatsaus muistutuksista	17
7.3.4	Muistutusten kuittaaminen	17
8	Varustus	17
8.1	Vetolaatikot	17
8.2	Voirasia	17
8.3	Kananmunateline	18
8.4	FlexCube	18
9	Huolto	18
9.1	FreshAir-aktiivihiilisuodatin	18
9.2	Vetojärjestelmien purkaminen/asennus	19
9.3	Laitteen sulattaminen	19
9.4	Laitteen puhdistaminen	19
10	Asiakasneuvonta	20
10.1	Tekniset tiedot	20
10.2	Käyttöäänet	20
10.3	Tekniset häiriöt	20
10.4	Asiakaspalvelu	21
10.5	Tyyppikilpi	21
11	Poistaminen käytöstä	21
12	Hävittäminen	22
12.1	Laitteen valmistelu hävittämistä varten	22
12.2	Laitteen ympäristöystävällinen hävittäminen	22

Valmistaja kehittää jatkuvasti kaikkia tyyppejään ja mallejaan. Toivomme että ymmärrät, että sen vuoksi pidätämme oikeuden muutoksiin muodon, varustuksen ja tekniikan suhteen.



Symboli	Selitys
*	Poikkeukset Tämä käyttöohje koskee useita malleja. Poik- keukset ovat sen vuoksi mahdollisia. Kappa- leet, jotka koskevat ainoastaan tiettyjä lait- teita, on merkitty tähdellä (*).
$\land \land$	Toimintaohjeet ja toiminnan tulokset Toimintaohjeet on merkitty symbolilla ▶. Toiminnan tulokset on merkitty symbolilla ▷.
	Videot Laitteita koskevia videoita voi katsoa YouTube- kanavalta, Liebherr-Hausgeräte.

Open-Source-lisenssit:

Laite sisältää ohjelmistokomponentteja, jotka käyttävät Open-Source-lisenssejä. Tiedot käytettävistä Open-Source-lisensseistä voi hakea täältä: home.liebherr.com/ open-source-licences

Tämä käyttöopas koskee seuraavia malleja:

URP.. 3..i

1 Laitteen yleiskuva

1.1 Toimituslaajuus

Tarkasta kaikki osat kuljetusvahinkojen varalta. Kun haluat esittää valituksen, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai asiakaspalveluun. (katso 10.4 Asiakaspalvelu)

Toimitukseen kuuluvat seuraavat osat:

- uppoasennettava laite _
- varustus (mallista riippuen)
- asennusmateriaali (mallista riippuen)
- "Quick Start Guide"
- "Installation Guide"
- huoltoesitteet

1.2 Laitteen ja varusteiden yleiskuva



Fig. 1 Esimerkkikuva etupuolelta

Varustus

- (1) Tyyppikilpi
- (2) Säätöjalat
- (5) Säilvtyslokero (6) Sulamisveden poistoka-
- nava (7) Tuuletin, jossa on Fres-
- (3) Ohjaimet ja lämpötilan
- näyttö (4) Sisävalo
- hAir-aktiivihiilisuodatin (8) Ulosvetovaunu juomalo
 - keron kanssa

Vihje

Toimitettaessa telineet, vetolaatikot ja korit on sijoitettu siten, että laite toimii mahdollisimman energiatehokkaasti. Sijoittelun muutokset annettujen sisääntyöntömahdollisuuksien rajoissa, esim. jääkaappiosan telineet, eivät kuitenkaan vaikuta energiankulutukseen.

1.3 SmartDevice

SmartDevice on kylmälaitteesi verkotusratkaisu.

Jos laitteesi on SmartDevice-yhteensopiva tai siihen soveltuva, voit liittää laitteesi nopeasti ja helposti WLAN-verkkoosi. SmartDevice-sovelluksella voit käyttää laitettasi mobiilin päätelaitteen kautta. SmartDevice-sovelluksessa saatavillasi on lisätoimintoja ja asetusmahdollisuuksia.

SmartDevice-

Laite on SmartDevice-yhteensopiva. yhteensopiva laite: Jos haluat yhdistää laitteesi WLANverkkoon, sinun on ladattava Smart-Device-sovellus.



smartdevice.liebherr.com SmartDevice-lisätietoja:

SmartDevicesovelluksen lataaminen:



Kun SmartDevice-on asennettu ja konfigruoitu, liitä laitteesi SmartDevice-sovelluksen ja laitteen WLANtoiminnon (katso WLAN) avulla WLAN-verkkoosi.

Vihje

SmartDevice-toiminto ei ole käytettävissä seuraavissa maissa: Venäjä, Valkovenäjä, Kazakstan.

1.4 Laitteen käyttöalue

Käyttötarkoituksenmukainen käyttö

Laite soveltuu ainoastaan elintarvikkeiden jäähdyttämiseen kotitalouksissa tai kotitalouksien kaltaisessa ympäristössä. Tähän sisältyy esimerkiksi käyttö

- henkilökuntien keittiöissä, Bed&Breakfastyöpymispaikoissa,
- vieraiden omassa käytössä maalaistaloissa, hotelleissa, motelleissa ja muissa majoituspaikoissa,
- pitopalveluissa ja vastaavissa kaupallisissa palveluissa.

Laite ei sovellu elintarvikkeiden pakastamiseen.

Laite soveltuu asennettavaksi työtason alle. Kaikki muut käyttötavat ovat kiellettyjä.

Ennalta ehkäistävissä oleva väärä käyttö

Seuraavat käyttötavat ovat nimenomaan kiellettyjä:

- Lääkkeiden, veriplasman, laboratoriovalmisteiden ja vastaavien, lääkinnällisiä laitteita koskevassa direktiivissä 2007/47/EY määritettyjen aineiden ja tuotteiden varastointi ja kylmänäpito
- Käyttö räjähdysalttiissa tiloissa

Laitteen väärä käyttötapa voi johtaa säilytettävien tuotteiden vahingoittumiseen tai pilaantumiseen.

Ilmastoluokat

Laite soveltuu ilmastoluokasta riippuen käytettäväksi tiettyjen ympäristön lämpötilarajojen sisällä. Laitteelle määritetty ilmastoluokka on ilmoitettu sen tyyppikilvessä.

Vihje

 Moitteettoman toiminnan takaamiseksi on ilmoitettuja ympäristölämpötiloja noudatettava.

Ilmastoluokka	Ympäristön lämpötila-alue
SN	10 °C – 32 °C
N	16 °C – 32 °C
ST	16 °C – 38 °C
Т	16 °C – 43 °C
SN-ST	10 °C - 38 °C
SN-T	10 °C - 43 °C

1.5 Vaatimustenmukaisuus

Kylmäainekierron tiiviys on tarkastettu. Asennettuna laite täyttää asiaankuuluvat turvallisuusmääräykset ja -ohjeet.

EU-markkinat: Laite vastaa direktiiviä 2014/53/EU.

GB-markkinat: Laite vastaa normia Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täydellinen teksti on saatavissa internetosoitteesta: www.Liebherr.com

1.6 REACH-asetuksen mukaiset SVHC-aineet

Seuraavasta linkistä voit tarkistaa, sisältääkö laitteesi REACH-asetuksen mukaisia SVHCaineita: home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/ nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 EPREL-tietokanta

Energiamerkintää ja EcoDesign-direktiiviä koskevat tiedot löytyvät 1. maaliskuuta 2021 alkaen eurooppalaisesta tuotetietokannasta (EPREL). Tuotetietokanta on osoitteessa https://eprel.ec.europa.eu/. Käyttäjää pyydetään antamaan mallitunnus. Mallitunnus on merkitty tyyppikilpeen.

1.8 Varaosat

Varaosia kokoonpanon toimintaosia varten ja varastoitavia osia on saatavana 15 vuoden ajan.

2 Yleiset turvallisuusohjeet

Säilytä tätä käyttöohjetta huolellisesti, jotta voit koska tahansa katsoa siitä neuvoja.

Jos luovutat laitteen toiselle, anna myös käyttöohje uudelle omistajalle.

Jotta voisit käyttää laitetta asianmukaisesti ja turvallisesti, lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttämistä. Noudata aina sen sisältämiä ohjeita, turvallisuusohjeita ja varoituksia. Ne ovat tärkeitä, jotta laite voidaan liittää ja sitä voidaan käyttää turvallisesti ja ongelmitta.

Käyttäjää uhkaavat vaarat:

 Lapset ja henkilöt, joiden fyysinen, sensorinen tai henkinen toimintakyky on alentunut tai joilla on puutteellinen kokemus tai tiedot, voivat käyttää tätä laitetta, jos heitä valvotaan tai jos heille on annettu opastusta laitteen turvallisesta käsittelystä ja niistä vaaroista, mitä laitteen käyttöön liittyy.

- Lapset eivät saa leikkiä laitteen kanssa. Puhdistusta ja käyttäjän vastuulla olevia huoltotoimenpiteitä ei saa teettää lapsilla muuten kuin valvotusti. 3-8-vuotiaat lapset saavat täyttää ja tyhjentää laitetta. Alle 3vuotiaat laitteet on pidettävä loitolla laitteesta, jos heitä ei valvota jatkuvasti.
- Pistorasian pitää olla helposti saavutettavissa, jotta laite voidaan hätätapauksessa nopeasti irrottaa virrasta. Sen pitää olla laitteen takasivualueen ulkopuolella.
- Kun irrotat laitteen sähköverkosta, tartu aina pistokkeeseen. Älä vedä johdosta.
- Vikatapauksessa vedä verkkopistotulppa irti tai kytke sulake pois päältä.
- Älä vahingoita verkkoliitäntäjohtoa. Älä käytä laitetta viallisella verkkoliitäntäjohdolla.
- Laitteelle suoritettavat korjaukset ja toimenpiteet tulee antaa ainoastaan asiakaspalvelun tai muiden työhön koulutettujen ammattihenkilöiden tehtäväksi.
- Asenna laite, tee sen liitännät ja hävitä ohjeita tarkasti noudattaen.
- Käytä laitetta vasta kun se on asennettu asianmukaisesti paikalleen.

Palovaara:

- Käytettävä kylmäaine (tiedot on esitetty tyyppikilvessä) on ympäristöystävällistä, mutta syttyvää. Ympäristöön pääsevä kylmäaine saattaa syttyä palamaan.
 - Älä vahingoita kylmäpiirin putkia.
 - Älä käsittele syttymislähteitä laitteen sisällä.
 - Älä käytä sähkölaitteita laitteen sisätilassa (esim. höyrypesureita, lämmityslaitteita, jäätelökoneita tms.).
 - Jos kylmäainetta haihtuu: Poista avotuli tai syttymislähteet vuotokohdan läheltä. Tuuleta huonetila hyvin. Ilmoita asiasta asiakaspalveluun.
- Alä säilytä laitteessa räjähdysvaarallisia aineita kuten suihkepulloja, joissa on palavia ponnekaasuja kuten butaania, propaania, pentaania jne. Tällaiset suihkepullot on tunnistettavissa sisällysetiketistä tai liekki- varoitusmerkistä. Mahdollisesti ulosvuotava kaasu saattaa syttyä sähköisistä osista.

- Pidä palavat kynttilät, lamput ja muut esineet, joissa on avoliekki, kaukana laitteesta, jotta ne eivät sytyttäisi sitä.
- Varastoi alkoholijuomat tai muut alkoholia sisältävät pakkaukset tiiviisti suljettuina. Mahdollisesti ulosvuotava alkoholi saattaa syttyä sähköisistä osista.

Kaatumisen vaara:

 Älä käytä sokkeleita, vetolaatikoita, ovia jne. astinlautana tai muuten kiipeämistukena. Tämä koskee erityisesti lapsia.

Ruokamyrkytyksen vaara!

 Älä syö liian kauan varastoituja elintarvikkeita.

Paleltumisvammojen, tunnottomuuden ja kipujen vaara:

 Vältä pitkään jatkuvaa ihokosketusta kylmiin pintoihin tai kylmä-/pakastetuotteisiin. Käytä suojavarusteita, esim. käsineitä.

Loukkaantumis- ja vahingoittumisvaara:

- Kuuma höyry voi johtaa tapaturmiin. Älä käytä sulattamiseen sähkökäyttöisiä lämmityslaitteita tai höyrypesulaitteita, avotulta tai jäänsulatussumutteita.
- Alä raaputa jäätä pois terävillä esineillä.

Puristumisvaara:

 Älä koske saranaan avatessasi ja sulkiessasi oven. Sormet voivat jäädä puristuksiin.

Symbolit laitteessa:



Symboli voi sijaita kompressorissa. Se koskee kompressorissa olevaa öljyä ja viittaa seuraavaan vaaraan: Saattaa aiheuttaa kuoleman nieltäessä ja hengitysteihin joutuessa. Tällä ohjeella on merkitystä ainoastaan kierrätyksessä. Normaalikäytössä ei ole olemassa vaaraa.



Symboli on lauhduttimessa ja varoittaa tulenarkojen aineiden vaarasta. Älä poista tarraa.



Laitteen takasivulla voi olla tällainen tai vastaava tarra. Se viittaa siihen, että ovessa ja/tai kotelossa on tyhjiöeristelevyjä (VIP) tai perliittilevyjä. Tällä ohjeella on merkitystä ainoastaan kierrätyksessä. Älä poista tarraa.

Ota huomioon varoitukset ja muiden lukujen muut erityiset ohjeet:

VAARA merkitsee välitöntä vaaratilannetta, jonka seurauksena on kuolema tai vakava henkilövamma, ellei siltä vältytä.

Touch & Swipe -näytön toiminta

VAROITUS	merkitsee vaaratilannetta, jonka seurauksena saattaa olla kuolema tai vakava henkilövamma, ellei siltä vältytä.
HUOMIO	merkitsee vaaratilannetta, jonka seurauksena saattaa olla lieviä tai hiukan vakavampia henkilö- vammoja, ellei siltä vältytä.
HUOMIO	merkitsee vaaratilannetta, jonka seurauksena saattaa olla aineel- lisia vahinkoja, ellei siltä vältytä.
Vihje	merkitsee hyödyllisiä ohjeita ja niksejä.

3 Touch & Swipe -näytön toiminta

Laitetta käytetään Touch & Swipe-näytön avulla. Laitteen toiminnot valitaan napauttamalla tai pyyhkäisemällä Touch & Swipe -näyttöä (jäljempänä näyttö). Jos näyttöä ei käytetä 10 sekuntiin, näyttö siirtyy joko takaisin ylemmän tason valikkoon tai suoraan tilanäyttöön.

3.1 Navigointi ja symbolien selitykset

Kuvissa käytetään erilaisia symboleja näytössä navigointiin. Seuraavassa taulukossa kuvataan nämä symbolit.

Symboli	Kuvaus		
↓	Kosketa näyttöä lyhyesti: Ota toiminto käyttöön tai poista se käytöstä. Vahvista valinta. Avaa alavalikko.		
(3)	Kosketa näyttöä määritetyn ajan (esim. 3 sekuntia): Ota käyttöön / poista käytöstä toiminto tai arvo.		
	Pyyhkäise oikealle tai vasemmalle: Navigoi valikossa.		
Back	Kosketa Takaisin-symbolia lyhyesti: Siirry yhden valikkotason taaksepäin.		
KosketaTakaisin-symboliasekunnin ajan: Palaa tilanäyttöön.			
 ➡ ● 	Nuoli ja kello: Kestää yli 10 sekuntia, ennen kuin näyttöön ilmestyy seuraava viesti.		
→ → 2s 5s 10s	Nuoli, jossa on aikamerkintä: Seuraavan viestin ilmestyminen näyt- töön kestää määritetyn ajan.		

Symboli	Kuvaus	
	"Asetusvalikon avaaminen" -kuvake: Siirry asetusvalikkoon ja avaa asetus- valikko.	
	Tarvittaessa: Siirry haluamasi toiminnon kohdalle asetusvalikossa. (katso 3.2.1 Asetusvalikon avaaminen)	
	Avaa "Lisävalikko"-kuvake: Siirry lisävalikkoon ja avaa lisävalikko. Tarvittaessa: Siirry lisävalikossa halu- ttuun toimintoon. (katso 3.2.2 Laajennetun valikon avaa- minen)	
Ei toimintaa 10 sekunnin kuluessa	toimintaa 10 Jos näyttöä ei käytetä 10 sekuntii nnin kuluessa näyttö siirtyy joko takaisin ylemmä tason valikkoon tai suoraan tilanäy töön.	
Avaa ovi ja sulje se uudelleen.	Jos avaat oven ja suljet sen heti uudelleen, näyttö siirtyy suoraan takaisin tilanäyttöön.	

Huomautus: Näytön kuvissa on englanninkielisiä termejä.

3.2 Valikot

Laitteen toiminnot on jaettu eri valikkoihin:

Valikko	Kuvaus	
Päävalikko	Kun kytket laitteen päälle, pääset auto- maattisesti päävalikkoon. Täältä voit siirtyä laitteen tärkeimpiin toimintoihin, asetusvalikkoon ja lisävalik- koon.	
Settings Asetusvalikko	Asetusvalikko sisältää muita laitteen toimintoja laitteen määrittämiseksi.	
Lisävalikko	Lisävalikko sisältää laitteen erityistoimin- toja laitteen määrittämiseksi. Pääsy lisäva- likkoon on suojattu numerokoodilla 151 .	

3.2.1 Asetusvalikon avaaminen



Fig. 2 Esimerkkikuva

- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Asetusvalikko on auki.
- ▶ Tarvittaessa: Siirry haluamaasi toimintoon.

Käyttöönotto

3.2.2 Laajennetun valikon avaaminen





Fig. 4 Esimerkkikuva, pääsy numerokoodilla 151

- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.
- \triangleright Laajennettu valikko on avattu.
- Tarvittaessa: Siirry haluamaasi toimintoon. ►

3.3 Lepotila

Jos näyttöön ei kosketa 1 minuuttiin, näyttö siirtyy lepotilaan. Lepotilassa näytön kirkkaus himmenee.

3.3.1 Lepotilasta poistuminen

- Kosketa näyttöä lyhyesti sormella.
- ▷ Laite poistuu lepotilasta.

Käyttöönotto 4

4.1 Laitteen kytkeminen päälle (ensimmäinen käyttöönotto)

Varmista, että seuraavat edellytykset täyttyvät:

- □ Laite on asennettu ia sen liitännät on tehty asennusohjeiden mukaisesti.
- 🔲 Kaikki liimanauhat, liima- ja suojakalvot sekä kuljetusvarmistimet on poistettu laitteen sisä- ja ulkopuolelta.
- Kaikki mainoskyltit on poistettu vetolaatikoista.
- Touch & Swipe -näytön toiminta tunnetaan. (katso 3 Touch & Swipe -näytön toiminta)

Kytke laite päälle Touch & Swipe -näytön avulla:

- Kun näyttö on lepotilassa: Kosketa näyttöä lyhyesti.
- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti. ►



Fig. 5 Esimerkkikuva

- ▷ Tilanäyttö tulee esiin.
- ▷ Laite jäähtyy tehtaalla asetettuun tavoitelämpötilaan.
- ▷ Laite käynnistyy esittelytilassa (tilanäytössä näkyy DEMO): Mikäli laite käynnistyy esittelytilassa, voit poistaa esittelytilan käytöstä seuraavien 5 minuutin kuluessa. (katso Esittelytila)

Lisätietoja:

Ota SmartDevice käyttöön. (katso 1.3 SmartDevice) ja (katso WLAN)

Vihie

Valmistaja suosittelee:

- Elintarvikkeiden sijoittaminen kaappiin: Odota noin 6 tuntia, jotta laite ehtii saavuttaa säädetyn lämpötilan.
- Noudata säilytysohjeita. (katso 5.1 Säilytystä koskevia ohjeita)

Vihje

Voit hankkia lisävarusteet Liebherr-Hausgeräte-kaupasta osoitteesta home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

5 Säilytys

5.1 Säilytystä koskevia ohjeita



Palovaara

Älä käytä sähkölaitteita laitteen elintarvikealueella, mikäli valmistaja ei ole niitä suositellut.

Vihje

Energiankulutus kasvaa, ja jäähdytysteho heikkenee, jos tuuletus ei ole riittävä.

Pidä ilma-aukot aina vapaina.

Noudata seuraavia säilytysohjeita:

- Pakkaa ympäristön hajuille tai maulle herkät tai helposti hajua ja makua luovuttavat elintarvikkeet suljettuihin astioihin tai peitä ne.
- Pakkaa raaka liha ja raaka kala puhtaisiin, suljettuihin säiliöihin. Tämä estää lihaa tai kalaa koskemasta tai tippumasta muiden ruokien päälle.
- Säilytä nesteet suljetuissa säiliöissä.
- Säilytä elintarvikkeet väljästi, jotta ilma pääsee kiertämään.
- Säilytä elintarvikkeita pakkauksen ohjeiden mukaisesti.
- Noudata aina pakkauksessa ilmoitettua parasta ennen päivämäärää.

Energian säästäminen

Vihje

Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa elintarvikkeiden pilaantumiseen.

5.2 Kylmäosa ulosvetovaunujen kanssa

5.2.1 Elintarvikkeiden järjestäminen



Fig. 6

- Ylempi säilytyslokero Fig. 6 (1): Voin, juuston, säilykkeiden ja putkiloiden säilyttäminen.
- Álempi säilytyslokero Fig. 6 (2): Helposti pilaantuvien elintarvikkeiden, kuten valmisruokien, kala-, liha- ja makkaratuotteiden säilyttäminen.
- Hedelmä- ja vihanneslaatikko Fig. 6 (3): Pakattujen hedelmien ja vihannesten säilyttäminen.
- Juomalokero Fig. 6 (3): Yksittäisten pullojen säilyttäminen.

5.3 Varastointiajat

Ilmoitetut varastointiajat ovat ohjearvoja.

Elintarvikkeissa, joissa on ilmoitettu vähimmäissäilyvyysaika, on aina noudatettava pakkauksessa ilmoitettua päivämäärää.

5.3.1 Viileäosasto

Pakkauksessa ilmoitettua vähimmäissäilyvyysaikaa on pidettävä määräävänä.

6 Energian säästäminen

- Huolehdi aina hyvästä tuuletuksesta ja ilmanvaihdosta. Älä peitä ilmaaukkoja ja -ritilöitä.
- Laitetta ei saa asentaa alttiiksi suoralle auringonvalolle eikä lämmittimen tai vastaavan viereen.
- Jos laite asennetaan suoraan uunin viereen, energiankulutus voi kasvaa jonkin verran. Se riippuu uunin käyttöajasta ja käytön intensiivisyydestä.
- Energiankulutus riippuu sijoittelupaikan olosuhteista, kuten esim. ympäristön lämpötilasta (katso 1.4 Laitteen käyttöalue). Lämpimämmässä ympäristön lämpötilassa energiankulutus saattaa lisääntyä.

- Laitteen ovi tulee avata aina mahdollisimman lyhytaikaisesti.
- Mitä alhaisemmaksi lämpötila säädetään, sitä suurempi on laitteen energiankulutus.
- Elintarvikkeita tulee ottaa ulos kylmälaitteesta vain niin pitkäksi aikaa kuin on välttämätöntä, jotteivät ne lämpene liiaksi.
- Lämpimien ruokien asetus jääkaappiin: Anna ruuan ensin jäähtyä huonelämpötilaan.
- Käytä HolidayMode-lomatoimintoa pitkien lomien (katso HolidayMode) aikana.

7 Käyttö

7.1 Käyttö- ja näyttöelementit

7.1.1 Tilanäyttö



- Fig. 7 Tilanäytössä näkyy todellinen lämpötila.(1) Viileäosaston lämpöti-
- lanäyttö

Sym

 \bigcirc

7.1.2 Näytön symbolit

Näytön symbolit antavat tietoja laitteen ajankohtaisesta tilasta.

boli	Laitteen tila
I	Valmiustila Laite tai lämpötilavyöhyke on kytketty pois päältä.
2 2 20 20	Vilkkuva luku Laite työstää toimintoa. Lämpötila- näyttö vilkkuu, kunnes asetettu arvo on saavutettu.



Vilkkuva symboli

Laite työstää toimintoa. Asetus hyväksytään.

7.2 Laitteen toiminnot

7.2.1 Ohjeita laitteen toimintoihin

Laitteen toiminnot on asetettu tehtaalla siten, että laite on täysin toimintakykyinen.

Ennen kuin muutat, aktivoit tai deaktivoit laitteen toimintoja, varmista, että seuraavat vaatimukset täyttyvät:

- Olet lukenut ja ymmärtänyt kuvaukset näytön toiminnasta. (katso 3 Touch & Swipe -näytön toiminta)
- 🔲 Olet perehtynyt laitteesi käyttö- ja näyttöelementteihin.

U Laitteen kytkeminen pois ja päälle

Tällä toiminnolla koko laite voidaan kytkeä pois ja päälle.

Laitteen kytkeminen pois päältä

Jos laite kytketään pois päältä, aiemmin määritetyt asetukset säilyvät.

Varmista, että seuraavat edellytykset täyttyvät:

Käsittelyohjeet (katso 11 Poistaminen käytöstä) on suoritettu.



Fig. 8



Fig. 9

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Laite on kytketty pois päältä.
- ▷ Valmiustilan symboli tulee näkyviin näyttöruutuun.
- Näyttö muuttuu mustaksi.

Laitteen päälle kytkeminen

Kun näyttö on lepotilassa:

Kosketa näyttöä lyhyesti.



Fig. 10 Esimerkkikuva

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti. Kun laite käynnistyy esittelytilassa:
- Ota esittelytila pois käytöstä. (katso Esittelytilan deaktivointi)
- ▷ Laite on kytketty päälle.
- \triangleright Aiemmin määritetyt asetukset on palautettu.
- ▷ Laite jäähtyy asetettuun tavoitelämpötilaan.

Tämän toiminnon avulla voit yhdistää laitteen WLAN-verkkoon. Voit sitten käyttää sitä SmartDevice-sovelluksen kautta mobiililaitteessa. Tällä toiminnolla voit myös katkaista WLAN-yhteyden tai nollata sen.

Lisätietoja SmartDevice-sovelluksesta: (katso 1.3 SmartDevice)

Vihje

SmartDevice-toiminto ei ole käytettävissä seuraavissa maissa: Venäjä, Valkovenäjä, Kazakstan.

WLAN-yhteyden muodostaminen ensimmäistä kertaa

Varmista, että seuraavat edellytykset täyttyvät:

- SmartDevice-sovellus on asennettu (katso apps.home.liebherr.com).
- Rekisteröinti SmartDevice-sovellukseen on suoritettu.



Fig. 11



Fig. 12

- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.
- \triangleright Yhteys on muodostettu.

WLAN-yhteyden katkaiseminen



Fig. 13



Fig. 14

- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.
- \triangleright Yhteys on katkaistu.

WLAN-yhteyden nollaaminen



Käyttö



Fig. 16

- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.
- \vartriangleright WLAN-yhteys ja muut WLAN-asetukset palautetaan tehdasasetuksiin.

WLAN-yhteyden tietojen näyttäminen







Fig. 18

Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.

5 ° Lämpötila

Käytä tätä toimintoa lämpötilan asettamiseen.

Lämpötila riippuu seuraavista tekijöistä:

- Kuinka usein ovi avataan
- Oven aukioloaika
- Sijoituspaikan huonelämpötila
- Elintarvikkeiden laji, lämpötila ja määrä

Lämpötilavyöhyke	Tehtaalla asetettu lämpötila	Suositeltu asetus
5 ° Jääkaappiosa	5 °C	4 °C

Lämpötilan säätö



Fig. 19 Esimerkkikuva

- ▶ Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Lämpötila on asetettu.



Käytä tätä toimintoa lämpötilayksikön asettamiseen. Voit asettaa lämpötilan näkymään Celsius-asteina tai Fahrenheit-asteina.

Lämpötilayksikön asetus



Fig. 20



Fig. 21 Esimerkkikuva: Vaihto Celsius-asteista Fahrenheit -asteisiin.

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ⊳ Lämpötilayksikkö on asetettu.



Tällä toiminnolla SuperCool aktivoidaan tai poistetaan käytöstä. Jos SuperCool aktivoidaan, laite lisää jäähdytystehoa. Näin saavutetaan alemmat jäähdytyslämpötilat. SuperCool voidaan aktivoida, kun halutaan mahdollisimman nopeasti viilentää suuria määriä elintarvikkeita.

Kun toiminto on aktiivinen, laite toimii suuremmalla teholla. Sen vuoksi laitteen toimintaäänet voivat olla toisinaan voimakkaampia ja energiankulutus kasvaa.

SuperCool-toiminnon aktivointi

Toiminnon aktivoinnin ajankohta:

 Jos jääkaapissa halutaan säilyttää tuoreita elintarvikkeita: Aktivoi toiminto elintarvikkeita asetettaessa.



Fig. 22



Fig. 23

Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti. ►

-tai-

Aktivoi SmartDevice-sovelluksella. ►

SuperCool on aktivoitu. \triangleright

Lämpötilanäyttö muuttuu siniseksi.

SuperCool-toiminnon poistaminen käytöstä

SuperCool otetaan 18 tunnin kuluttua automaattisesti pois toiminnasta. SuperCool voidaan kuitenkin milloin tahansa poistaa käytöstä manuaalisesti:



Fig. 24



Fig. 25

ļΛį

Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.

-tai-► Ota SmartDevice-sovelluksella pois käytöstä.

- SuperCool on pois käytöstä.
- Laite jatkaa toimintaa normaalikäytössä.
- ▷ Laite jäähtyy aiemmin asetettuun lämpötilaan.

PartyMode

Tällä toiminnolla PartyMode aktivoidaan tai poistetaan käytöstä. PartyMode aktivoi erilaisia toimintoja, jotka ovat hyödyllisiä juhlissa.

PartyMode aktivoi seuraavat toiminnot:

SuperCool (katso SuperCool)

Voit säätää kaikkia suoritettavia toimintoja yksilöllisesti ja joustavasti. Jos PartyMode otetaan pois käytöstä, kaikki muutokset hylätään.

Kun toiminto on aktiivinen, laite toimii suuremmalla teholla. Sen vuoksi laitteen toimintaäänet voivat olla toisinaan voimakkaampia ja energiankulutus kasvaa.

PartyMode-toiminnon aktivointi



Fig. 26



Fig. 27

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ PartyMode ja siihen liittyvät toiminnot on aktivoitu.
- \triangleright Lämpötilanäyttö muuttuu siniseksi.
- ▷ Nykyinen lämpötila vilkkuu, kunnes tavoitelämpötila on saavutettu.

PartyMode-toiminnon poistaminen käytöstä

PartyMode otetaan 24 tunnin kuluttua automaattisesti pois toiminnasta. PartyMode voidaan kuitenkin milloin tahansa poistaa käytöstä manuaalisesti:



Fig. 28



Fig. 29

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti. ►
- \triangleright PartyMode on pois käytöstä.
- \triangleright Laite jäähtyy aiemmin asetettuun lämpötilaan: Nykyinen lämpötila vilkkuu, kunnes tavoitelämpötila on saavutettu.



HolidayMode

Tällä toiminnolla HolidayMode aktivoidaan tai poistetaan käytöstä. Jos HolidayMode aktivoidaan, jääkaapin lämpötilaksi asetetaan 15 °C. Näin säästetään energiaa pitkän poissaolojakson aikana, mutta epämiellyttävien hajujen ja homeen muodostuminen vältetään.

Laitteen tila HolidayMode-toiminnon ollessa aktivoi- tuna		
Jääkaappi jäähtyy 15 °C asteeseen.		
PartyMode on pois käytöstä.		
SuperCool on pois käytöstä.		

HolidayMode-toiminnon aktivointi

Tyhjennä jääkaappiosa kokonaan.



Fig. 30



Käyttö

Fig. 31

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ HolidayMode on aktivoitu.
- Lämpötilan näyttö muuttuu siniseksi ja siinä näkyy HolidayMode-symboli.

HolidayMode-toiminnon poistaminen käytöstä



Fig. 32



Fig. 33

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ HolidayMode on pois käytöstä.
- ▷ Laite jäähtyy aiemmin asetettuun lämpötilaan.

🖤 SabbathMode

Tällä toiminnolla SabbathMode aktivoidaan tai poistetaan käytöstä. Jos tämä toiminto aktivoidaan, joitain elektronisia toimintoja kytketään pois päältä. Näin laite täyttää juutalaisten pyhäpäiviä, kuten esim. sapattia, koskevat uskonnolliset vaatimukset ja laite täyttää STAR-K Kosher -sertifikaatin vaatimukset.

Laitteen tila SabbathMode-toiminnon ollessa aktivoituna

Tilanäytössä näkyy jatkuvasti SabbathMode.

Kaikki näytön toiminnot lukuun ottamatta **SabbathMode-toiminnon poistaminen käytöstä** ovat estettyinä.

Aktiiviset toiminnot pysyvät aktiivisina.

Näyttö pysyy kirkkaana, kun ovi suljetaan.

Sisävalo on pois toiminnasta.

Muistutuksia ei anneta. Asetettu aikaväli säilyy.

Muistutuksia ja varoituksia ei näytetä.

Ovihälytystä ei anneta.

Lämpötilahälytystä ei anneta.

Jos tapahtuu sähkökatkos, laite palaa takaisin SabbathMode-tilaan.

Laitteen tila

Vihje

Tämä laite on "Institute for Science and Halacha" -instituutin sertifioima. (www.machonhalacha.co.il)

Luettelo STAR-K-sertifioiduista laitteista on nähtävissä verkkosivustolla www.star-k.org/appliances.

SabbathMode-toiminnon aktivointi



Pilaantuneet elintarvikkeet ovat terveysriski!

Jos SabbathMode on aktivoitu, ja sen aikana tulee sähkökatkos, ei näytölle tule ilmoitusta sähkökatkoksesta. Sähkökatkoksen jälkeen laite toimii edelleen SabbathMode -tilassa. Sähkökatkos voi aiheuttaa elintarvikkeiden pilaantumisen, joka taas voi aiheuttaa ruokamyrkytyksen.

Sähkökatkoksen jälkeen:

 Älä käytä sulamaan päässeitä pakastettuja elintarvikkeita.



Fig. 34



Fig. 35

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- SabbathMode on aktivoitu.
 Tilanäytössä näkyy jatkuvasti SabbathMode.

SabbathMode-toiminnon poistaminen käytöstä

SabbathMode otetaan 80 tunnin kuluttua automaattisesti pois toiminnasta. SabbathMode voidaan kuitenkin milloin tahansa poistaa käytöstä manuaalisesti:



Fig. 36

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ⊳ SabbathMode on pois käytöstä.

EnergySaver

Tällä toiminnolla aktivoidaan energiansäästötila tai poistetaan se käytöstä. Jos energiansäästötila aktivoidaan, energiankulutus laskee ja laitteen lämpötila nousee. Elintarvikkeet pysyvät tuoreina, mutta niiden säilymisaika lyhentyy.

Lämpötilavyöhyke	Suositeltu a s e t u s (katso Lämpö- tilan säätö)	Lämpötila Energy- Saver-toiminnon ollessa aktivoituna
5 ₀ Jääkaappiosa	4 °C	7 °C

Lämpötilat

EnergySaver-toiminnon aktivointi

-65		
-----	--	--



Fig. 38

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Energiansäästötila on aktivoitu.

EnergySaver-toiminnon poistaminen käytöstä



Fig. 39



Fig. 40

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- Energiansäästötila on poistettu toiminnasta.

CleaningMode

Tällä toiminnolla CleaningMode aktivoidaan tai poistetaan käytöstä. CleaningMode mahdollistaa laitteen miellyttävän puhdistamisen.

Tämä asetus koskee kylmäosaa.

Käyttö:

- Puhdista kylmäosa. (katso 9.4 Laitteen puhdistaminen)

Laitteen tila CleaningMode-toiminnon ollessa aktivoituna

Tilanäytössä näkyy jatkuvasti CleaningMode.

Kylmäosa on kytketty pois päältä.

Sisävalo on aktivoitu.

Muistutuksia ja varoituksia ei näytetä. Äänimerkki ei kuulu. *Laitteen tila*

CleaningMode-toiminnon aktivointi



Fig. 41



Fig. 42

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- CleaningMode on aktivoitu.
- ▷ Tilanäytössä näkyy jatkuvasti CleaningMode.

CleaningMode-toiminnon poistaminen käytöstä

CleaningMode otetaan 60 minuutin kuluttua automaattisesti pois toiminnasta. CleaningMode voidaan kuitenkin milloin tahansa poistaa käytöstä manuaalisesti:



Fig. 43

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ CleaningMode on pois käytöstä.
- ▷ Laite jäähtyy aiemmin asetettuun lämpötilaan.



Näytön kirkkaus

Tällä toiminnolla näytön kirkkautta voidaan säätää portaattomasti.

Kirkkaus voidaan säätää seuraaviin tasoihin:

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

Kirkkauden säätö







Fig. 45 Esimerkkikuva: Vaihda asetuksesta 80 % asetukseen 60 %.

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Kirkkaus on asetettu.

🔎 Ovihälytys

Tällä toiminnolla aktivoidaan ovihälytys tai poistetaan se käytöstä. Ovihälytys kuuluu, kun ovi on ollut avattuna liian kauan. Ovihälytys on toimitettaessa aktivoituna. Voit määrittää, miten kauan ovi saa olla avattuna ennen kuin ovihälytys kuuluu.

Voit asettaa seuraavat arvot:

- 1 minuutti
- 2 minuuttia
- 3 minuuttia
- Pois

Ovihälytyksen asetus



Käyttö



Fig. 47 Esimerkkikuva: Vaihda ovihälytys 1 minuutista 3 minuuttiin.

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Ovihälytys on asetettu.

Ovihälytyksen poistaminen käytöstä







Fig. 50

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Ovihälytys on poistettu käytöstä.

Syötön lukitus

Tällä toiminnolla aktivoidaan syötön lukitus tai poistetaan se käytöstä. Syötön lukituksen avulla estetään laitteen tahaton käyttö esim. lasten toimesta.

Käyttö:

- Vältä toimintojen tahatonta muuttamista.
- Vältä laitteen tahatonta pois kytkemistä.
- Vältä tahatonta lämpötilan säätämistä.

Syötön lukituksen aktivointi

Jos syötön lukitus aktivoidaan, valikoita voidaan edelleen selata, mutta muita toimintoja ei voi valita tai muuttaa.



Fig. 51



Fig. 52

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Syötön lukitus on aktivoitu.

Syötön lukituksen poistaminen käytöstä



Fig. 53



Fig. 54

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- Syötön lukitus on poistettu käytöstä.



Tällä toiminnolla asetetaan näytön kieli.

Voit asettaa seuraavat kielet:

- Saksa
- Englanti
- Ranska
- Espanja
- Italia
- Hollanti
- Tsekki
- Puola
- Portugali
- Bulgaria
- Venäjä
- Kiina

Kielen asetus







Fig. 56 Esimerkkikuva kielen ja lämpötilan mukaan

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Kieli on asetettu.
- ▷ Näyttö palaa takaisin tilanäyttöön.

Laitteen tiedot

Tämän toiminnon avulla voidaan esittää laitteen mallinimi, indeksi, sarjanumero ja huoltonumero. Tarvitset laitteen tietoja ottaessasi yhteyttä asiakaspalveluun. (katso 10.4 Asiakaspalvelu)

Tämän toiminnon avulla voidaan lisäksi avata laajennettu valikko. (katso 3 Touch & Swipe -näytön toiminta)

Laitteen tietojen näyttäminen



Fig. 57



Fig. 58

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Laitteen tiedot näkyvät näytössä.



📕 Ohjelmisto

Laitteen ohjelmistoversio näytetään tällä toiminnolla.

Ohjelmistoversion näyttäminen



Fig. 59

ULSW: XXXXXXXX
PB SW: XXXXXXXX
Software

Fig. 60

- Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
- > Ohjelmistoversio näkyy näytössä.

۲۲۲ Muistutus

Tällä toiminnolla aktivoidaan muistutukset tai poistetaan ne käytöstä. Toiminto on aktivoituna, kun laite toimitetaan.

Kun toiminto aktivoidaan, seuraavat muistutukset tulevat esiin:

- Vaihda FreshAir-aktiivihiilisuodatin (katso Vaihda FreshAir-aktiivihiilisuodatin)

Muistutuksen aktivointi





Fig. 62

Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.

▷ Muistutus on aktivoitu.

Muistutuksen poistaminen käytöstä



Fig. 63



Fig. 64

Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.
 Muistutus on poistettu käytöstä.

Esittelytila

Esittelytila on erikoisominaisuus kauppiaille, jotka haluavat esitellä laitteen ominaisuuksia. Jos aktivoit esittelytilan, kaikki jäähdytystoiminnot poistetaan käytöstä.

Jos kytket laitteen päälle ja tilanäyttöön tulee "Demo", esittelytila on jo aktivoitu.

Jos aktivoit esittelytilan ja deaktivoit sen uudelleen, laite palautetaan tehdasasetuksiin. (katso Palautus tehdasasetuksiin)

Esittelytilan aktivointi



Fig. 65



- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.
- 🗅 Esittelytila on aktivoitu.
- ▷ Laite on kytketty pois päältä.
- Kytke laite päälle. (katso 4.1 Laitteen kytkeminen päälle (ensimmäinen käyttöönotto))
- > Tilanäyttöön tulee näkyviin "DEMO".

Käyttö

Esittelytilan deaktivointi

Fig. 67



Fig. 68

- Suorita toimintavaiheet kuvan mukaisesti.
- ▷ Esittelytila on deaktivoitu.
- ▷ Laite on kytketty pois päältä.
- Kytke laite päälle. (katso 4.1 Laitteen kytkeminen päälle (ensimmäinen käyttöönotto))
- \triangleright Laite on palautettu tehdasasetuksiin.

O Palautus tehdasasetuksiin

Tämän toiminnon avulla voit palauttaa kaikki asetukset tehdasasetuksiin. Kaikki aiemmin määritetyt asetukset palautetaan alkuperäisiin asetuksiin.

Nollauksen suorittaminen





Fig. 70

Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.

⊳ Laite on nollattu.

- ▷ Laite on kytketty pois päältä.
- Käynnistä laite uudelleen. (katso 4.1 Laitteen kytkeminen päälle (ensimmäinen käyttöönotto))

7.3 Ilmoitukset

Ilmoitukset jaetaan kahteen luokkaan:

Luokka	Merkitys
Varoitus	Varoitukset tulevat esiin ovihälytyksen tai toimintahäiriöiden yhteydessä.
	Voit kuitata yksinkertaiset varoitukset itse. Vakavammat toimintahäiriöt edellyt- tävät yhteyden ottamista asiakaspalveluun. (katso 10.4 Asiakaspalvelu)
Muistutus	Muistutukset muistuttavat yleisistä toimenpi- teistä. Voit suorittaa nämä toimenpiteet ja samalla kuitata ilmoituksen.

7.3.1 Yleiskatsaus varoituksista

Laitteen toiminta varoitusten yhteydessä:

- Varoitus ilmestyy näyttöön punaisena.
- Hälytysäänen voimakkuus kasvaa.
- Joidenkin varoitusten yhteydessä sisävalo sykähtelee.

Ilmoitus	Ѕуу	Ilmoituksen kuit- taaminen
Close the door. Ovihälytys	Ilmoitus tulee esiin, kun ovi on ollut avattuna liian kauan.	Suorita käsit- telyvaiheet (katso Ovihä- lytys) .
Error Virhe	Ilmoitus tulee esiin, kun laitteessa on vika. Jossain laitteen osassa on vika.	Suorita käsit- telyvaiheet (katso Virhe) .
WiFi Error WLAN-virhe	Ilmoitus tulee esiin, kun laitetta ei voitu yhdistää WLAN- verkkoon. (katso WLAN- yhteyden muodosta- minen ensimmäistä kertaa)	Suorita käsit- telyvaiheet (katso WLAN- virhe) .

7.3.2 Varoitusten kuittaaminen

Ovihälytys



Fig. 71 Esimerkkikuva

Suorita käsittelyvaiheet kuvan mukaisesti.

-tai-▶ Sulje ovi.

▷ Näyttö siirtyy tilanäyttöön.

Voit määrittää, miten kauan ovi saa olla avattuna ennen kuin ovihälytys kuuluu. (katso Ovihälytyksen asetus)

Virhe



Fig. 72 Esimerkkikuva

- Kosketa näyttöä lyhyesti.
- ▷ Vikakoodi näytetään.
- Merkitse vikakoodi muistiin.
- ► Kosketa näyttöä lyhyesti.
- ▷ Näyttö siirtyy tilanäyttöön.
- Otá yhteyttä asiakaspalveluun. (katso 10.4 Asiakaspalvelu)

WLAN-virhe

- ► Tarkasta WLAN-yhteys.
- Yhdistä laite uudelleen WLAN-verkkoon. (katso WLAN)

7.3.3 Yleiskatsaus muistutuksista

Laitteen toiminta muistutusten yhteydessä:

- Muistutus ilmestyy näyttöön keltaisena.
- Kuuluu hälytysääni.
- Joidenkin muistutusten yhteydessä sisävalo sykähtelee.

Ilmoitus	Ѕуу	Ilmoituksen kuit- taaminen
FreshAir filter Vaihda FreshAir- aktiivihiilisuodatin	Ilmoitus tulee esiin, kun aktii- vihiilisuodatin on vaihdettava.	Suorita käsit- telyvaiheet (katso Vaihda FreshAir-aktiivihii- lisuodatin) .

7.3.4 Muistutusten kuittaaminen

Vaihda FreshAir-aktiivihiilisuodatin

Liebherr suosittelee: Vaihda FreshAir-aktiivihiilisuodatin 6 kuukauden välein.

Vihje

Voit hankkia FreshAir-aktiivihiilisuodattimen Liebherr-Hausgeräte-kaupasta osoitteesta home.liebherr.com/ shop/de/deu/zubehor.html.



Fig. 73 Esimerkkikuva

- Kosketa näyttöä lyhyesti.
- Muistutuksen tiedot näkyvät näytössä.
- Kosketa näyttöä lyhyesti.
- Vaihda aktiivihiilisuodatin. (katso 9.1 FreshAir-aktiivihiilisuodatin)

- Aktiivihiilisuodatin takaa kylmälaitteen optimaalisen ilmanlaadun.
- Muistutus tulee uudelleen esiin 6 kuukauden kuluttua.

Jos et enää halua saada tätä muistutusta, voit ottaa muistutuksen pois käytöstä. (katso Muistutuksen poistaminen käytöstä)

8 Varustus

8.1 Vetolaatikot

Voit poistaa vetolaatikot puhdistamista varten.

Vetolaatikoiden pois ottaminen ja paikoilleen asettaminen tapahtuu eri tavoin vetojärjestelmästä riippuen. Laitteessa voi olla erilaisia vetojärjestelmiä.

Vihje

Energiankulutus kasvaa, ja jäähdytysteho heikkenee, jos tuuletus ei ole riittävä.

 Takapaneelissa olevaa tuulettimen tuuletusrakoa ei saa koskaan peittää!

8.2 Voirasia

8.2.1 Voirasian avaaminen / sulkeminen





8.2.2 Voirasian purkaminen

Voirasia voidaan purkaa osiin puhdistusta varten.



Fig. 75

Huolto

▶ Pura voirasia osiin.

8.3 Kananmunateline

Kananmunateline voidaan vetää ulos ja kääntää ympäri. Kumpaakin kananmunatelineen osaa voidaan käyttää erottamaan esimerkiksi ostopäiväykseltään erilaiset munat toisistaan.

8.3.1 Kananmunatelineen käyttäminen



Fig. 76

- ▶ Yläosa: kananmunien säilyttämiseen.
- Alaosa: viiriäisenmunien säilyttämiseen.

8.4 FlexCube

FlexCubessa on erikokoisia aukkoja, joissa voidaan säilyttää pieniä osia, kuten putkiloita, avattuja jogurttimukeja tai viiriäisenmunia. FlexCube sopii esimerkiksi kaikkiin Liebherrovitelineisiin. Tarvittaessa useita FlexCubeja voidaan asettaa myös vierekkäin.



Fig. 77 Esimerkkikuva

Vihje

Voit hankkia lisävarusteet Liebherr-Hausgeräte-kaupasta osoitteesta home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

8.4.1 FlexCuben käyttö



Fig. 78 Esimerkkikuva ▶ Aseta FlexCube ovitelineeseen.

-tai-



Fig. 79 Esimerkkikuva

- Aseta FlexCube säilytyshyllylle.
- ▶ Lajittele pienet osat FlexCubeen säilytystä varten.

9 Huolto

9.1 FreshAir-aktiivihiilisuodatin

FreshAir-aktiivihiilisuodatin sijaitsee lokerossa tuulettimen yläpuolella.

Se takaa optimaalisen ilmanlaadun.

- □ Aktiivihiilisuodatin tulee vaihtaa 6 kuukauden välein.
- Kun muistutus on aktivoitu, näyttöön tulee vaihtoa vaativa ilmoitus.
- Aktiivihiilisuodatin voidaan hävittää tavanomaisen kotitalousjätteen mukana.

Vihje

Voit hankkia FreshAir-aktiivihiilisuodattimen Liebherr-Hausgeräte-kaupasta osoitteesta home.liebherr.com/ shop/de/deu/zubehor.html.

9.1.1 FreshAir-aktiivihiilisuodattimen poistaminen



- Vedä lokero etukautta pois *Fig. 80 (1)*.
- ▶ Poista aktiivihiilisuodatin *Fig. 80 (2)*.

9.1.2 FreshAir-aktiivihiilisuodattimen asettaminen paikoilleen



Fig. 81

- Aseta aktiivihiilisuodatin kuvan mukaisesti paikoilleen Fig. 81 (1).
- Aktiivihiilisuodatin lukittuu kiinni. \triangleright
- Kun aktiivihiilisuodatin osoittaa alaspäin:
- Työnnä lokero kiinni Fig. 81 (2).
- Aktiivihiilisuodatin on nyt käyttövalmis.

9.2 Vetojärjestelmien purkaminen/ asennus

9.2.1 Purkamisohjeet

Voit purkaa osan vetojärjestelmistä puhdistusta varten. Laitteessa voi olla erilaisia vetojärjestelmiä.

Seuraavat vetojärjestelmät ovat purettavissa / ei purettavissa:

Vetojärjestelmä	purettavissa / ei purettavissa
Ulosvetovaunussa olevan säilytyslo- keron ulosvetorajoitin	hajotettavissa osiin
Ulosvetovaunut	hajotettavissa osiin

9.3 Laitteen sulattaminen

VAROITUS

Laitteen epäasianmukainen sulatus! Vammoja ja vahinkoja.

- Älä käytä
- sulatusprosessin nopeuttamiseen muita mekaanisia laitteita tai muita keinoja kuin valmistajan suosittelemia.
- Älä käytä sulattamiseen sähkökäyttöisiä lämmitys- tai höyrypuhdistuslaitteita, avotulta tai sulatussuihkeita.
- Älä raaputa jäätä pois terävillä esineillä.

Sulatus tapahtuu automaattisesti. Sulatusvesi valuu poistoaukon kautta pois ja haihtuu.

Takaseinään muodostuvat vesipisarat tai ohut huurretai jääkerros johtuvat laitteen toiminnasta ja ovat täysin normaali ilmiö. Niitä ei tarvitse poistaa.

Laitteen energiankäytön kannalta optimoidusta säädöstä johtuen myös huurteen ja jääkerroksen muodostuminen on toisinaan mahdollista.

Puhdista valutusaukko säännöllisesti. (katso 9.4 Laitteen puhdistaminen)

9.4 Laitteen puhdistaminen

9.4.1 Valmistelu



VAROITUS Sähköiskun vaara!

Irrota kylmälaitteen pistoke tai katkaise virrantulo.

VAROITUS Palovaara

- Älä vahingoita kylmäainekiertoa.
- Tyhjennä laite. Irrota verkkopistoke.
- -tai-
- Aktivoi CleaningMode. (katso CleaningMode)

9.4.2 Sisäosan puhdistaminen

HUOMIO

Epäasianmukaisen puhdistuksen vaara! Seurauksena on laitevaurioita.

- Käytä ainoastaan pehmeitä puhdistusliinoja ja pH-neut-► raalia yleispuhdistusainetta.
- Älä käytä hankaavia tai naarmuttavia sieniä tai teräsvillaa.
- Älä käytä voimakkaita, hankaavia tai hiekkaa, klooria tai happoja sisältäviä puhdistusaineita.
- Muovipinnat: Puhdista käsin pehmeällä, puhtaalla liinalla, kädenlämpöisellä vedellä ja vähäisellä määrällä pesuainetta.
- Metallipinnat: Puhdista käsin pehmeällä, puhtaalla liinalla, kädenlämpöisellä vedellä ja vähäisellä määrällä pesuainetta.
- Vedenpoistoaukko: Poista kerääntymät ohuella apuvälineellä, esim. vanupuikolla.

9.4.3 Varusteiden puhdistaminen

HUOMIO

Epäasianmukaisen puhdistuksen vaara! Seurauksena on laitevaurioita.

- ▶ Käytä ainoastaan pehmeitä puhdistusliinoja ja pH-neutraalia yleispuhdistusainetta.
- ► Älä käytä hankaavia tai naarmuttavia sieniä tai teräsvillaa
- Älä käytä voimakkaita, hankaavia tai hiekkaa, klooria tai ► happoja sisältäviä puhdistusaineita.

Puhdistus pehmeällä, puhtaalla liinalla, kädenlämpöisellä vedellä ja vähäisellä määrällä pesuainetta:

Vetolaatikko

Puhdistaminen kostealla liinalla:

- Jatkokiskot
- Huomautus: Liukuväylissä oleva rasva toimii voiteluna, eikä sitä saa poistaa!

Puhdistus astianpesukoneessa enintään 60 °C:ssa:

- Kananmunateline
- Voirasia
- FlexCube
- Varusteiden purkaminen osiin: katso vastaavaa kappaletta.
- Puhdista varusteet.

9.4.4 Puhdistamisen jälkeen

Hankaa laite ja varusteosat kuiviksi.

Asiakasneuvonta

- Tee laitteen liitännät ja kytke se päälle. Lämpötilan ollessa riittävän alhainen:
- Aseta elintarvikkeet sisään.
- Toista puhdistus säännöllisesti.

10 Asiakasneuvonta

10.1 Tekniset tiedot

Lämpötila-alue

minen	
minen	
Viilentä-	2 °C – 9 °C

Valaistus Energiatehokkuusluokka ¹

Valonlähde

Tämä tuote sisältää yhden tai useamman LED energiatehokkuusluokan G valonlähteen.

¹ Laite voi sisältää eri energiatehokkuusluokkien valonlähteitä. Alhaisin energiatehokkuusluokka on ilmoitettu.

WLAN-yhteydellä varustetut laitteet:

Taajuus	
Taajuusalue	2,4 GHz
Säteilytehon enim- mäismäärä	< 100 mW
Radiolaitteen käyt- tötarkoitus	Yhdistäminen paikalliseen WLAN- verkkoon tietoliikennettä varten

10.2 Käyttöäänet

Laite tuottaa erilaisia käyttöääniä toimintansa aikana.

- Viilennystehon ollessa vähäinen laite toimii energiaa säästäen, mutta pidempään. Tällöin äänenvoimakkuus on pienempi.
- Viilennystehon ollessa voimakas elintarvikkeet viilentyvät nopeammin. Tällöin äänenvoimakkuus on suurempi.

Esimerkkejä:

- Aktivoidut toiminnot (katso 7.2 Laitteen toiminnot)
- Juuri sisään asetetut elintarvikkeet
- Korkea ympäristön lämpötila
- Pitkään avoinna ollut ovi

Ääni	Mahdollir		ien syy	Äänen tyyppi	
Pulputus ja kunta	Pulputus ja lois- Kylmä kunta virtaa piiriss		etta ylmäaine-	Nori ääni	maali käyttö- i
Sihinä ja porin	8	Kylmäaine kutus k piiriin o nissä.	een ruis- ylmäaine- n käyn-	Norr ääni	maali käyttö- i
Hurina		Laite Äänenvoii riippuu vii hosta.	viilentää. makkuus ilennyste-	Norr ääni	maali käyttö- i
Naksahdus		Kompone kytkeytyv ja pois pä	ntit ät päälle ältä.	Norı säär	maali kytkemi- ni
Kalina tai hyrir	ıä	Venttiilit ovat aktii	tai läpät visia.	Norı sääı	maali kytkemi- ni
Ääni	Mah syy	Idollinen	Äänen tyy	/ррі	Korjauskeino
Tärinä	laite vääi teisi	e upotettu rin kalus- iin	Vian ääni		Tarkasta asennus. Säädä laitetta.
Kolina	Varu esin teer	ustus, eitä lait- n sisällä	Vian ääni		Kiinnitä varusteosat. Jätä etäi- syyttä esineiden välille.

10.3 Tekniset häiriöt

Laite on suunniteltu ja valmistettu siten, että se on toimintavarma ja että sillä on pitkä käyttöikä. Mikäli toiminnan aikana silti ilmenee häiriö, niin tarkasta, johtuuko häiriö käyttövirheestä. Tässä tapauksessa sinulta on laskutettava myös takuuajan aikana koituvat kulut.

Seuraavassa mainitut häiriöt voit poistaa itse.

10.3.1 Laitteen toiminto

Vika	Ѕуу	Korjaaminen
Laite ei toimi.	→ Laitetta ei ole kytketty päälle.	▶ Kytke laite päälle.
	→ Virtapistoketta ei ole kytketty oikein pistorasiaan.	 Tarkasta virtapistoke.
	→ Pistorasian sulake ei ole kunnossa.	▶ Tarkasta sulake.
	→ Sähkökatkos	▶ Pidä laite suljettuna.
	→ Kylmälaiteliitintä ei ole liitetty lait- teeseen oikein.	 Tarkasta kylmälaiteliitin.
Lämpötila ei ole	→ Laitteen ovea ei ole suljettu oikein.	 Sulje laitteen ovi.
riittävän kylmä.	→ Tuuletus ja ilmanvaihto eivät ole riittävän tehokkaita.	Ota tuuletusritilä esiin ja puhdista se.
	→ Ympäristön lämpötila on liian korkea.	 Vianmääritys: (katso 1.4 Laitteen käyttöalue)

Vika	Ѕуу	Korjaaminen
	→ Laite on avattu liian usein tai sitä on pidetty auki liian pitkään.	 Odota, kunnes vaadittava lämpötila syntyy itsestään. Ellei näin tapahdu, käänny asiakaspalvelun puoleen. (katso 10.4 Asiakaspalvelu)
	→ Lämpötila on säädetty väärin.	 Aseta lämpötila kylmemmäksi ja tarkista 24 tunnin kuluttua.
	→ Laite on liian lähellä jotakin lämmönlähdettä (liettä, lämmitys- laitetta jne).	 Muuta laitteen tai lämmönlähteen sijaintia.
	→ Laitetta ei ole asennettu oikein syvennykseen.	 Tarkasta, että laite on asennettu oikein ja että ovi sulkeutuu oikein.

10.3.2 Varuste

Vika	Ѕуу	Korjaaminen
Sisävalaistus ei	→ Laitetta ei ole kytketty päälle.	▶ Kytke laite päälle.
pala.	→ Ovi on ollut yli 15 minuuttia auki.	 Sisävalo sammuu automaattisesti, kun ovi on ollut noin 15 minuuttia auki.
	→ LED-lamppu on viallinen tai suojus on vaurioitunut.	 Ota yhteyttä asiakaspalveluun. (katso 10.4 Asiakaspal- velu)

10.4 Asiakaspalvelu

Tarkasta ensin, voitko korjata vian itse (katso 10 Asiakasneuvonta). Jos näin ei ole, käänny asiakaspalvelun puoleen. Osoite löytyy mukana tulevasta "Liebherr-huolto"-esitteestä tai osoitteesta home.liebherr.com/service.



Epäammattimainen korjaus! Loukkaantuminen.

- Laitteeseen ja verkkojohtoon kohdistuvat korjaukset, joita ei ole erikseen mainittu (katso 9 Huolto), on annettava asiakaspalvelun tehtäväksi.
- Vaurioituneen virtajohdon saa vaihtaa vain valmistaja tai tämän asiakaspalvelu tai vastaavan pätevyyden omaava henkilö.
- Irrotettavalla virtaliittimellä varustetuissa laitteissa muutoksen voi tehdä asiakas.

10.4.1 Yhteydenotto asiakaspalveluun

Varmista, että seuraavat laitetiedot ovat saatavilla:

- 🗅 Laitteen nimitys (malli ja indeksinumero)
- 🗖 Huoltonumero (Service)
- 🗅 Sarjanumero (S-nro)

► Hae laitteen tiedot näytön kautta. (katso Laitteen tiedot) -tai-

- Katso laitetiedot tyyppikilvestä. (katso 10.5 Tyyppikilpi)
- ► Kirjaa laitetiedot ylös.
- ▶ Ilmoita asiakaspalveluun: Ilmoita vika ja laitetiedot.
- ▷ Tämä mahdollistaa nopean ja kohdistetun palvelun.
- Noudata asiakaspalvelusta saamiasi lisäohjeita.

10.5 Tyyppikilpi

Tyyppikilpi sijaitsee alhaalla, laitteen sisällä.



Fig. 82

(1) Laitteen nimitys

(3) Sarjanumero

(2) HuoltonumeroLue tiedot tyyppikilvestä.

11 Poistaminen käytöstä

- ▶ Tyhjennä laite.
- Kytke laite pois päältä. (katso Laitteen kytkeminen pois ja päälle)
- Vedä virtapistoke irti pistorasiasta.
- Poista kylmälaiteliitin tarvittaessa: Vedä kylmälaiteliitin ulos laiteliittimestä ja liikuta samalla vasemmalle ja oikealle.
- Puhdista laite. (katso 9.4 Laitteen puhdistaminen)
- ▶ Pidä ovi avattuna, jotta ei muodostu pahaa hajua.

12 Hävittäminen

12.1 Laitteen valmistelu hävittämistä varten



Liebherr käyttää joissakin laitteissa paristoja. EU:n lainsäädäntö velvoittaa ympäristönsuojelusyistä loppukäyttäjän poistamaan paristot laitteesta ennen käytöstä poistettavan laitteen hävittämistä. Jos laitteesi sisältää paristoja, laitteeseen on kiinnitetty tätä koskeva merkintä.

Lamput Poista myös lamput ennen hävittämistä laitteesta, mikäli pystyt poistamaan itse ne ehjinä laitteesta.

- Poista laite käytöstä.
- Mikäli mahdollista: irrota lamput siten, että ne eivät rikkoudu.

12.2 Laitteen ympäristöystävällinen hävittäminen



Laite sisältää uusiokäyttöön soveltuvia materiaaleja, minkä vuoksi se on toimitettava erilliseen keräyspisteeseen, jotta laite ei päädy lajittelemattoman yhdyskuntajätteen joukkoon.



Hävitä paristot erillään romutettavasta laitteesta. Paristot voi toimittaa ilmaiseksi kauppoihin, keräyspisteisiin sekä kierrätyskeskuksiin.

Lamput

Toimita irrotetut lamput niille tarkoitettuihin keräyspisteisiin.

Koskee Saksaa:

Lamput voi toimittaa ilmaiseksi paikallisiin keräyspisteisiin ja kierrätyskeskuksiin luokan 1 keräysastioihin. Kaupat ottavat myös romutettavan laitteen ilmaiseksi vastaan uuden kylmälaitteen hankinnan yhteydessä, mikäli liikkeen myyntipinta-ala on >400 m².

Kylmäaine- tai öljyvuoto!

Palovaara. Laitteen sisältämä kylmäaine on ympäristöystävällistä, mutta syttyvää. Laitteen sisältämä öljy on myös syttyvää. Ulos vuotanut kylmäaine tai öljy voi syttyä palamaan riittävän suurina pitoisuuksina ja joutuessaan kosketuksiin ulkoisen lämmönlähteen kanssa.

- Älä vahingoita kylmäainepiirin putkia tai kompressoria.
- ▶ Huomioi laitteen kuljetusta koskevat ohjeet.
- ▶ Kuljeta laite keräyspisteeseen siten, että se ei vahingoitu.
- Hävitä paristot, lamput ja laite edellä esitettyjen ohjeiden mukaisesti.



home.liebherr.com/fridge-manuals



Työtason alle asennettavat jääkaapit ja pakastimet, ulosvedettävä vaunu

Julkaisupäivä: 20250127

Tuotenro-indeksi: 7083754-00

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