



Instrucțiuni de utiliza-
re
















Quality, Design and Innovation









home.liebherr.com/fridge-manuals

LIEBHERR

Conținut

1	Vedere de ansamblu asupra aparatului.....	3
1.1	Furnitura de livrare.....	3
1.2	Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor.....	3
1.3	SmartDevice.....	3
1.4	Domeniul de utilizare a aparatului.....	4
1.5	Conformitate.....	4
1.6	Substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH.....	4
1.7	Baza de date EPREL.....	4
2	Instrucțiuni generale de siguranță.....	4
3	Modul de funcționare al display-ului Touch.....	6
3.1	Navigarea și explicarea simbolurilor.....	6
3.2	Meniuri.....	7
3.3	Mod de repaus.....	7
4	Punere în funcțiune.....	7
4.1	Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune)....	7
4.2	Punere în funcțiune IceMaker.....	8
5	Depozitare.....	8
5.1	Indicații privind depozitarea.....	8
5.2	Spațiu de congelare.....	8
5.3	Intervale de depozitare.....	9
6	Economisirea energiei.....	9
7	Deservire.....	9
7.1	Elementele de operare și de afișare.....	9
7.1.1	Afișaj Status.....	9
7.1.2	Simboluri de afișare.....	9
7.2	Funcțiile aparatului.....	9
7.2.1	Indicații referitoare la funcțiile aparatului.....	9
	Deconectarea aparatului.....	9
	WLAN.....	10
	Temperatură.....	11
	Unitate de temperatură.....	11
	SuperFrost.....	11
	Start ciclul de dezghețare.....	11
	PartyMode	12
	SabbathMode.....	12
	E-Saver	13
	IceMaker	13
	Alimentarea cu apă a IceMaker	14
	MaxIce.....	14
	TubeClean	14
	Luminozitate display.....	15
	Alarmă ușă.....	15

	Blocare introducere.....	16
	Informații despre aparat.....	16
	Software.....	16
	Atenționare.....	16
	Mod demo.....	16
	Resetare pe reglajele din fabricație.....	17
7.3	Mesaje de eroare.....	17
7.3.1	Avertizări.....	17
7.3.2	Mesaje.....	18
8	Dotare.....	18
8.1	Sertare.....	18
8.2	Raft extractibil cu IceTower.....	19
8.3	Plăcile de sticlă.....	21
8.4	IceMaker.....	21
8.5	VarioSpace.....	22
9	Întreținere.....	22
9.1	Dezasamblare / montare sisteme de extragere.....	22
9.2	Dezghețarea aparatului.....	23
9.3	Curățarea aparatului.....	24
10	Ajutor pentru clienți.....	25
10.1	Date tehnice.....	25
10.2	Zgomote de funcționare.....	25
10.3	Defecțiuni tehnică.....	25
10.4	Centrul de service.....	27
10.5	Plăcuță de fabricație.....	27
11	Scoaterea din funcțiune.....	27
12	Eliminare ca deșeu.....	27
12.1	Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu.....	27
12.2	Eliminarea aparatului ca deșeu în mod ecologic....	27

Producătorul lucrează permanent la dezvoltarea tuturor tipurilor și modelelor. Din acest motiv, vă rugăm să înțelegeți că trebuie să ne rezervăm dreptul de a efectua modificări în ceea ce privește forma, dotarea și tehnica.





Simbol	Explicație
	Citirea manualului Pentru a vă familiariza cu toate avantajele oferite de noul dumneavoastră aparat, vă rugăm să citiți cu atenție indicațiile din prezentul manual de utilizare.
	Manualul complet pe internet Manualul amănunțit este disponibil pe internet prin scanarea codului QR de pe partea frontală a acestui manual sau prin introducerea numărului de service la home.liebherr.com/fridge-manuals . Găsiți numărul de service pe plăcuța de fabricație:  

Fig. Reprezentare exemplificativă

Simbol	Explicație
	Verificarea aparatului Verificați toate piesele cu privire la daune din timpul transportului. Adresați-vă în caz de plângeri comerciantului sau serviciului pentru clienți.
	Abateri Manualul este valabil pentru mai multe modele, prin urmare sunt posibile unele abateri. Paragrafele, care sunt valabile numai pentru anumite aparate, sunt marcate cu o steluță (*).
	Instrucțiuni de manevrare și rezultatele acțiunii Instrucțiunile de manevrare sunt marcate cu o ▶. Rezultatele acțiunii sunt marcate cu o ▷.
	Videoclipuri Videoclipurile referitoare la aparate sunt disponibile pe canalul de YouTube al Liebherr-Hausgeräte.

Aceste instrucțiuni de utilizare sunt valabile pentru:

SFN.. 52..

Indicație

Dacă aparatul dumneavoastră conține un N în denumire, înseamnă că este un aparat NoFrost.

1 Vedere de ansamblu asupra aparatului

1.1 Furnitura de livrare

Verificați toate piesele cu privire la daune din timpul transportului. În cazul în care aveți plângeri, contactați comerciantul sau serviciul pentru clienți. (vezi 10.4 Centrul de service)

Livrarea constă din următoarele piese:

- Aparat individual
- Dotare (în funcție de model)
- Material de montaj (în funcție de model)
- «Quick Start Guide»
- «Installation Guide»
- Broșură de service

1.2 Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor

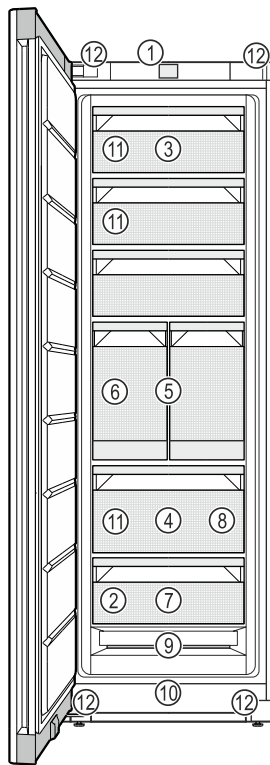


Fig. 1 Reprezentare exemplificatoare

- | | |
|---------------------------|---|
| (1) Elemente de operare | (7) Tavă de congelare |
| (2) Plăcuță de fabricație | (8) Cupă pentru cuburi de gheață |
| (3) Sertar înclinabil | (9) NoFrost |
| (4) SpaceBox | (10) Fană de ventilare |
| (5) IceTower | (11) VarioSpace |
| (6) IceMaker | (12) Picioare de reglare (față), role de transport (spate), mânere de transport sus (spate) și jos (față) |

Indicație

- ▶ Rafturile, sertarele sau coșurile sunt amplasate în starea de livrare pentru o eficiență energetică optimă. Modificările dispunerii în cadrul posibilităților de inserare existente, de ex. ale polițelor în frigider, nu au însă nicio efect asupra consumului de energie.

1.3 SmartDevice

SmartDevice este soluția de conectare în rețea pentru congelatorul dumneavoastră.

Dacă aparatul dumneavoastră este compatibil cu SmartDevice sau este pregătit pentru acesta, puteți integra aparatul rapid și simplu în WLAN. Cu aplicația SmartDevice vă puteți opera aparatul de la un echipament terminal mobil. În aplicația SmartDevice vă stau la dispoziție funcții suplimentare și posibilități de setare.

Aparat pregătit pentru SmartDevice: Aparatul dumneavoastră este pregătit pentru utilizarea cu SmartDeviceBox. Mai întâi trebuie să achiziționați și să instalați SmartDeviceBox. Pentru a putea conecta aparatul dumneavoastră cu WLAN, trebuie să descărcați aplicația SmartDevice.



Informații suplimentare privind SmartDevice: smartdevice.liebherr.com

Achiziționați SmartDeviceBox din Liebherr-Hausgeräte-Shop: home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html

Descărcați aplicația SmartDevice:



După instalarea și configurarea aplicației SmartDevice puteți integra aparatul dumneavoastră cu ajutorul aplicației SmartDevice și funcției aparatului WLAN (vezi WLAN) în WLAN-ul dumneavoastră.

Indicație

În următoarele țări nu este disponibilă funcția SmartDevice: Rusia, Belarus, Kazahstan.

Nu puteți utiliza SmartDeviceBox.

1.4 Domeniul de utilizare a aparatului

Utilizarea conformă cu destinația

Aparatul este destinat exclusiv răcirii alimentelor în domeniul casnic sau asemănător celui casnic. Acesta include, de exemplu, utilizarea

- în bucătării personale, pensiuni cu mic dejun inclus,
- de către oaspeți în casele de oaspeți, hoteluri, moteluri și alte spații de cazare,
- în serviciile de catering și alte servicii similare în comerțul cu ridicata.

Aparatul nu este prevăzut pentru utilizarea ca aparat încorporat.

Orice alt tip de utilizare este interzis.

Modalitățile de utilizare eronate previzibile

Următoarele modalități de utilizare sunt explicit interzise:

- Depozitarea și răcirea medicamentelor, a plasmei sanguine, a preparatelor de laborator sau a altor materiale și produse asemănătoare care intră sub incidența directivei pentru produse medicale 2007/47/CE
- Exploatarea în domenii cu pericol de explozie

Utilizarea abuzivă a aparatului poate cauza deteriorarea produselor depozitate sau alterarea acestora.

Clasele de climă

Aparatul este proiectat, în funcție de clasa de climă, pentru utilizarea între anumite limite de temperatură a mediului înconjurător. Clasa de climă corespunzătoare aparatului dumneavoastră este indicată pe marca de fabricație.

Indicație

► Pentru a asigura o funcționare optimă, respectați temperaturile ambiante indicate.

Clasa climă	de	pentru temperaturi ale mediului înconjurător de
SN		10 °C până la 32 °C
N		16 °C până la 32 °C
ST		16 °C până la 38 °C
T		16 °C până la 43 °C
SN-ST		10 °C până la 38 °C
SN-T		10 °C până la 43 °C

1.5 Conformitate

Etanșeitatea circuitului de agent frigorific este verificată. Aparatul respectă normele de siguranță admisibile precum și directivele corespunzătoare.

Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: www.Liebherr.com

1.6 Substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH

La următorul link puteți verifica dacă aparatul dvs. conține substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH: home.liebherr.com/de/deu/liebherr-leben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 Baza de date EPREL

Începând cu 1 martie 2021 informațiile referitoare la identificarea consumului de energie și cerințele pentru ecodesign se găsesc în baza de date a produselor (EPREL). Sub următorul link <https://eprel.ec.europa.eu/> ajungeți la baza de date a produselor. Aici vi se solicită introducerea identificatorului modelului. Identificarea modelului se găsește pe plăcuța de fabricație.

2 Instrucțiuni generale de siguranță

Păstrați cu grijă prezentele instrucțiuni de utilizare, astfel încât să le aveți la îndemână în orice moment.

Dacă retransmiteți aparatul, înmânați mai departe și instrucțiunile de utilizare la posesorul ulterior.

Pentru a utiliza aparatul conform prescripțiilor și în siguranță, citiți prezentele instrucțiuni de utilizare cu atenție înainte de utilizare. Urmați în permanență instrucțiunile,

indicațiile de securitate și indicațiile de avertizare cuprinse în acestea. Acestea sunt importante, astfel încât să puteți instala și exploata aparatul în siguranță și în stare impecabilă.

Pericole pentru utilizator:

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii, precum și de persoane cu deficiențe fizice, senzoriale sau mentale, sau care nu dispun de experiență sau cunoștințe, dacă sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea aparatului în condiții de siguranță și înțeleg pericolele rezultate. Copiii nu trebuie să joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie executate de către copii nesupravegheați. Copiii cu vârsta între 3-8 ani au permisiunea de a încărca și descărca aparatul. Copiii cu vârsta de sub 3 ani trebuie ținuti la distanță de aparat, dacă acesta nu este supravegheat în permanență.
- Priza trebuie să fie ușor accesibilă, pentru ca aparatul să poată fi deconectat rapid de la alimentarea electrică în caz de urgență. Ea trebuie să fie poziționată în afara zonei acoperite de partea posterioară a aparatului.
- Atunci când deconectați aparatul de la rețeaua electrică, apucați întotdeauna de ștecher. Nu trageți de cablu.
- În caz de defecțiune, scoateți ștecherul din priză sau deconectați siguranța.
- Nu deteriorați cablul de conectare la rețeaua electrică. Nu folosiți aparatul cu un cablu de conectare la rețea defect.
- Reparațiile și intervențiile asupra aparatului trebuie executate numai de către serviciul de asistență a clienților sau alt personal de specialitate cu calificare corespunzătoare.
- Montați, conectați și evacuați aparatul la deșeurile numai în conformitate cu indicațiile din manual.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru pagubele cauzate de racordarea defectuoasă a alimentării de la rețeaua de apă curentă.

Pericol de incendiu:

- Agentul frigorific utilizat (specificații pe marca de fabricație) este ecologic, dar inflamabil. Agentul frigorific scurs se poate aprinde.
 - Nu deteriorați conductele circuitului de răcire.

- Nu umblați cu surse de foc în interiorul aparatului.
- Nu utilizați aparate electrice în interiorul aparatului (de exemplu aparate de curățare cu aburi, aparate de încălzire, aparate de preparare a înghețatei etc.).
- Dacă există scurgeri de agent de răcire: Îndepărtați orice flacără sau sursă de foc din apropierea locului de scurgere. Aerișiți bine încăperea. Anunțați serviciul de asistență a clienților.
- Nu depozitați în aparat substanțe explozive sau doze de spray cu substanțe inflamabile, ca de exemplu butan, propan, pentan etc. Dozele de spray respective pot fi recunoscute după conținutul sau simbolul flăcării imprimat pe acestea. Eventualele gaze degajate se pot aprinde din cauza componentelor electrice.
- Nu amplasați în apropierea aparatului lumânări aprinse, lămpi sau alte obiecte cu flacără deschisă, pentru a evita incendierea aparatului.
- Depozitați băuturile alcoolice sau alte recipiente care conțin alcool numai dacă sunt astupate etanș. Eventualul alcool degajat se poate aprinde din cauza componentelor electrice.

Pericol de cădere și răsturnare:

- Nu utilizați soclurile, sertarele, ușile etc. pe post de treaptă sau ca punct de sprijin. Acest lucru este valabil în special pentru copii.

Pericol de toxiinfecție alimentară:

- Nu consumați alimentele depozitate peste termen.

Pericol de degerare, senzații de amorțeală și dureri:

- Evitați contactul de prelungit al pielii cu suprafețe reci sau cu produse refrigerate/congelate sau luați măsuri de protecție, de ex. folosiți mănuși.

Pericol de rănire și de deteriorare:

- Aburul fierbinte poate produce vătămări. Nu utilizați pentru dezghețare aparate electrice de încălzire sau curățare cu abur, flacără deschisă sau spray-uri dejivrante.
- Nu îndepărtați gheața cu obiecte ascuțite.

Pericol de strivire:

- La deschiderea și închiderea ușii, nu introduceți mâna în balama. Degetele pot fi prinse.

Simboluri pe aparat:

Modul de funcționare al display-ului Touch



Simbolul se poate afla pe compresor. Acesta se referă la uleiul din compresor și atrage atenția asupra pericolului următor: În caz de ingerare și pătrundere în căile respiratorii poate provoca decesul. Această indicație are semnificație numai pentru reciclare. În regimul de funcționare normal nu există niciun pericol.



Simbolul se află la compresor și semnalează pericolul de substanțe inflamabile. Nu îndepărtați eticheta autocolantă.



Acesta sau o etichetă autocolantă similară se poate găsi pe partea din spate a aparatului. Aceasta indică faptul că există panouri de izolare în vid (VIP) sau panouri de perlit în ușa și/sau în carcasă. Această indicație are semnificație numai pentru reciclare. Nu îndepărtați eticheta autocolantă.

Respectați indicațiile de avertizare și indicațiile suplimentare specifice din capitolele corespunzătoare:

	PERICOL	marchează o situație de pericol imediat, care va cauza vătămări corporale grave sau mortale dacă nu este evitată.
	AVERTIZARE	marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza vătămări corporale grave sau mortale dacă nu este evitată.
	PRECAUȚIE	marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza vătămări corporale ușoare sau medii dacă nu este evitată.
	ATENȚIE	marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza pagube materiale dacă nu este evitată.
	Indicație	marchează indicații importante și sfaturi utile.

3 Modul de funcționare al display-ului Touch

Operați aparatul dumneavoastră cu display-ul Touch. Cu display-ul Touch (în continuare denumit display) selectați funcțiile aparatului prin atingere. Dacă nu executați nicio acțiune pe display timp de 10 secunde, afișajul sare fie la meniul de rang superior sau direct înapoi la afișajul de status.

3.1 Navigarea și explicitarea simbolurilor

În figuri sunt utilizate diferite simboluri pentru navigarea cu display-ul. Următorul tabel descrie aceste simboluri.


Simbol	Descriere
	Apăsați săgeata de navigare spre înainte: Navigați în continuare în meniul unu.
	Apăsați săgeata de navigare spre înapoi: Săriți înapoi în meniul unu.
	Apăsați de mai multe ori succesiv săgeata pentru navigare: Navigați în meniu până la funcția dorită.
	Apăsați simbolul de confirmare: Activați/dezactivați funcția. Deschideți submeniul.
	Apăsați simbolul de confirmare în combinație cu simbolul înapoi: Săriți înapoi un nivel de meniu.
	Săgeată cu ceas: Durează mai mult de 10 secunde, până când apare următorul afișaj pe display.
	Săgeată cu indicarea timpului: Durează timpul indicat, până când apare următorul afișaj pe display.
	Deschideți simbolul "Meniu de setări": Navigați la meniul de setări și deschideți-l. Dacă este necesar: Navigați în meniul de setări la funcția dorită. (vezi 3.2.1 Deschidere meniu de setări)
	Deschideți simbolul "Meniu extins": Navigați la meniul extins și deschideți-l. Dacă este necesar: Navigați în meniul extins la funcția dorită. (vezi 3.2.2 Deschidere meniu extins)

Simbol	Descriere
Nicio acțiune într-un interval de 10 secunde	Dacă nu executați nicio acțiune pe display timp de 10 secunde, afișajul sare fie la meniul de rang superior sau direct înapoi la afișajul de status.
Deschideți ușa și închideți-o din nou	Dacă deschideți și închideți din nou ușa, afișajul sare direct înapoi la afișajul de status.

Observație: Figurile display-ului sunt reprezentate cu noțiuni în engleză.

3.2 Meniuri

Funcțiile aparatului sunt distribuite în meniuri diferite.

Meniu	Descriere
Meniu principal	Dacă conectați aparatul, vă aflați automat în meniul principal. De aici navigați la cele mai importante funcții ale aparatului, la meniul de setări și la meniul extins.
 Meniu de setări	Meniul de setări conține funcții suplimentare ale aparatului pentru setarea aparatului dumneavoastră. (vezi 3.2.1 Deschidere meniu de setări)
Meniul extins	Meniul extins conține funcții speciale ale aparatului pentru setarea aparatului dumneavoastră. Accesul la meniul extins este protejat prin codul numeric 151 . (vezi 3.2.2 Deschidere meniu extins)

3.2.1 Deschidere meniu de setări

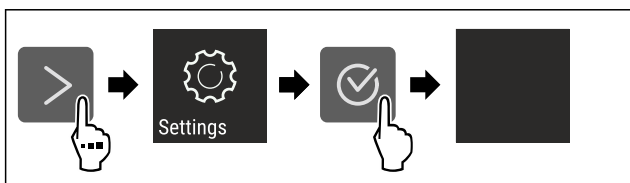


Fig. 2 Reprezentare exemplificatoare

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Meniul de setare este deschis.
- ▶ Dacă este necesar: Navigați la funcția dorită.

3.2.2 Deschidere meniu extins



Fig. 3

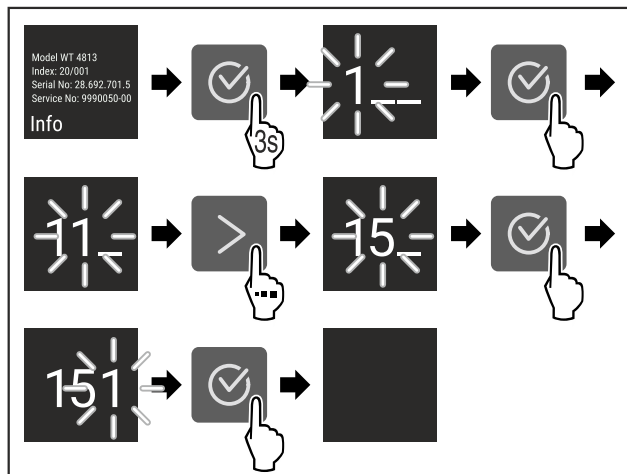


Fig. 4 Reprezentare exemplificatoare, accesul cu codul numeric **151**

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Meniul extins este deschis.
- ▶ Dacă este necesar: Navigați la funcția dorită.

3.3 Mod de repaus

Dacă nu atingeți display-ul timp de 1 minut, acesta trece în modul de repaus. În modul de repaus este atenuată luminozitatea afișajului.

3.3.1 Încheiere mod de repaus

- ▶ Apăsăți o tastă oarecare de navigare.
- ▷ Modul de repaus este încheiat.

4 Punere în funcțiune

4.1 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune)

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Aparatul este instalat și racordat corespunzător instrucțiunilor de montaj.
- Toate benzile adezive, foliile adezive și de protecție, precum și siguranțele de transport din și de la aparat sunt îndepărtate.
- Toate inserturile publicitare din sertare sunt extrase.
- Modul de funcționare al display-ului Touch este cunoscut. (vezi 3 Modul de funcționare al display-ului Touch)

- ▶ Conectați aparatul prin intermediul display-ului Touch:

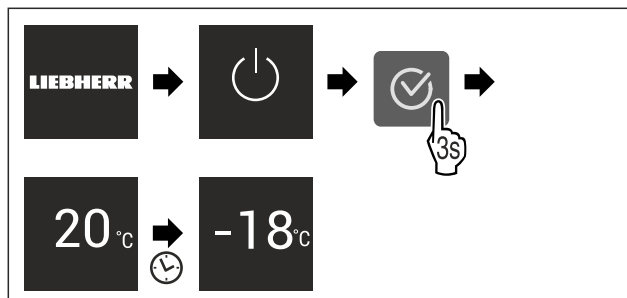


Fig. 5 Reprezentare exemplificatoare

- ▷ Apare afișajul de status.
- ▷ Aparatul se răcește la temperatura țintă setată din fabricație.

Depozitare

- ▷ Aparatul pornește în modul demo (apare afișajul de status cu DEMO): Dacă aparatul pornește în modul demo, puteți dezactiva modul demo în interval de 5 minute. (vezi Mod demo)

Informații suplimentare:

- Puneți în funcțiune IceMaker. (vezi 4.2 Punere în funcțiune IceMaker)
- Puneți în funcțiune SmartDevice. (vezi 1.3 SmartDevice) și (vezi WLAN)

Indicație

Producătorul recomandă:

- ▶ Depozitați **produsele de congelat** la -18 °C sau la temperaturi mai scăzute.
- ▶ Respectați indicațiile privind depozitarea. (vezi 5.1 Indicații privind depozitarea)

Indicație

Puteți obține accesorii din Liebherr-Hausgeräte-Shop la home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

4.2 Punere în funcțiune IceMaker

Dacă este dotat aparatul dumneavoastră cu un IceMaker, înainte de prima folosire trebuie să curățați IceMaker.

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Racordul de apă este stabilit. Vezi Installation Guide sau manualul de montaj.
- Aparatul este complet racordat.
- ▶ Curățați IceMaker. (vezi 9.3.5 Curățarea IceMaker)

5 Depozitare

5.1 Indicații privind depozitarea



AVERTIZARE

Pericol de incendiu

- ▶ Nu utilizați aparate electrice în spațiul de alimentare al aparatului, dacă nu au fost recomandate de producător.

Indicație

Consumul de energie crește și puterea de răcire scade atunci când ventilația nu este suficientă.

- ▶ Mențineți întotdeauna libere fantele.

Respectați următoarele prescripții referitoare la depozitare:

- Mențineți libere fantele pentru aer din interior de la perețele posterior.
- Mențineți libere fantele pentru aer de la ventilator.
- Ambalați bine alimentele.
- Ambalați carnea crudă sau peștele crud în recipiente curate, închise. Acest lucru împiedică carnea sau peștele să atingă alte alimente sau să se scurgă pe acestea.
- Depozitați alimentele la distanță unele de altele, astfel încât aerul să circule bine.
- Depozitați alimentele corespunzător indicațiilor de pe ambalaj.
- Respectați întotdeauna termenul de valabilitate specificat pe ambalaj.

Indicație

Nerespectarea acestor prevederi poate conduce la alterarea alimentelor.

5.2 Spațiu de congelare

Aici se setează la -18 °C o climă de depozitare uscată, înghețată. Climatul de depozitare înghețat este adecvat pentru depozitarea alimentelor congelate și produselor congelate timp de câteva luni, pentru producerea cuburilor de gheață sau pentru congelarea alimentelor proaspete.

5.2.1 Congelarea alimentelor

Cantitate de congelare

Într-un interval de 24 ore puteți congela o cantitate maximă de alimente proaspete egală cu cea indicată pe plăcuța de fabricație (vezi 10.5 Plăcuță de fabricație) la rubrica „Capacitate de congelare ... kg/24h”.

Pentru a congela rapid și complet alimentele, respectați următoarele cantități pe pachet:

- Fructe și legume, până la 1 kg
- Carne, până la 2,5 kg

Congelarea alimentelor cu SuperFrost

În funcție de cantitatea de congelare puteți activa SuperFrost înainte de congelare, pentru a obține temperaturi de congelare mai scăzute. (vezi SuperFrost)

- ▶ Activați SuperFrost, dacă cantitatea de congelare este mai mare de aprox. 2 kg.

Momentul, în care activați SuperFrost, este dependent de cantitatea de congelare:

Cantitate de congelare	de	Momentul pentru activarea SuperFrost
Cantitate de congelare mică		Activați SuperFrost cu aproximativ 6 ore înainte de congelare. Imediat ce aparatul dezactivează automat SuperFrost, dispuneți alimentele.
Cantitate maximă de congelare		Activați SuperFrost cu aproximativ 24 ore înainte de congelare. Imediat ce aparatul dezactivează automat SuperFrost, dispuneți alimentele.

Disponerea alimentelor



PRECAUȚIE

Pericol de accidentare din cauza cioburilor de sticlă! Sticlele și dozele cu băuturi se pot sparge dacă îngheață. Acest lucru este valabil în special pentru băuturile carbogazoase.

- ▶ Congelați sticlele și dozele cu băuturi numai dacă ați activat funcția BottleTimer în aplicația SmartDevice.

Cantitate de congelare	de	Disponerea alimentelor
Cantitate de congelare mică		Dispuneți alimentele ambalate în sertarul situat cel mai sus. Dacă este posibil, dispuneți alimente în spate în sertar aproape de peretele posterior.
Cantitate maximă de congelare		Distribuiți alimente ambalate pe toate sertarele, însă nu dispuneți alimente în sertarul situat cel mai jos. Dacă este posibil, dispuneți alimente în spate în sertar aproape de peretele posterior.

5.2.2 Dezghețarea alimentelor



AVERTIZARE

Pericol de toxiinfecție alimentară!

- ▶ Nu recongelați niciodată alimentele dezghețate.
- ▶ Prelucrați alimentele dezghețate cât mai repede posibil.

Puteți dezgheța alimente în diferite moduri:

- în frigider
- în cuptorul cu microunde
- în cuptor/cuptor cu aer cald
- la temperatura camerei
- ▶ Scoateți numai câte alimente sunt necesare.

5.2.3 Tavă de congelare

Cu tava de congelare puteți congela fructe de pădure, plante, legume și alte produse congelate mici, fără ca acestea să se congeleze împreună. Produsele congelate își păstrează forma cât mai mult posibil, iar porționarea ulterioară este mai facilă.

- ▶ Distribuți alimentele neambalate cu distanță pe tava de congelare.

5.3 Intervale de depozitare

Perioadele de depozitare indicate reprezintă valori orientative.

În cazul alimentelor cu termenul de garanție specificat este valabilă întotdeauna data indicată pe ambalaj.

Valori orientative pentru durata depozitării alimentelor proaspete		
Înghetată	la -18 °C	2 până la 6 luni
Mezeluri, șuncă	la -18 °C	2 până la 3 luni
Pâine, produse de panificație	la -18 °C	2 până la 6 luni
Vânat, carne de porc	la -18 °C	6 până la 9 luni
Pește, gras	la -18 °C	2 până la 6 luni
Pește, slab	la -18 °C	6 până la 8 luni
Brânză	la -18 °C	2 până la 6 luni
Carne de pasăre, carne de vită	la -18 °C	6 până la 12 luni
Legume, fructe	la -18 °C	6 până la 12 luni

6 Economisirea energiei

- Aveți grijă să fie asigurate întotdeauna o ventilație și o aerisire corespunzătoare. Nu acoperiți orificiile, respectiv grilajele de ventilație.
- Mențineți întotdeauna liberă fanta de ventilație.
- Nu amplasați aparatul în spații expuse direct la radiația solară, lângă mașina de gătit, instalația de încălzire sau alte asemenea.
- Consumul de energie depinde de condițiile de amplasare, de ex. de temperatura mediului ambiant (vezi 1.4 Domeniul de utilizare a aparatului) . La o mai ridicată a mediului, consumul de energie se poate mări.
- Deschideți aparatul cât mai puțin timp posibil.
- Cu cât temperatura reglată este mai scăzută, cu atât mai mare va fi consumul de energie.

- Păstrați toate alimentele bine ambalate și acoperite. Se evită formarea de chiciură.
- Introducerea alimentelor calde: lăsați-le mai întâi să se răcească până la temperatura camerei.

7 Deservire

7.1 Elementele de operare și de afișare

7.1.1 Afișaj Status



Fig. 6

(1) Afișajul pentru temperatură

Afișajul Status indică temperatura setată și este afișajul inițial. De acolo se realizează navigarea la funcții și setări.

7.1.2 Simboluri de afișare

Simbolurile de afișare oferă informații despre starea actuală a aparatului.

Simbol	Starea aparatului
	Standby Aparatul sau zona de temperatură este deconectată.
	Numărul care pulsează Aparatul funcționează. Temperatura pulsează până când este atinsă valoarea setată.
	Simbol care pulsează Aparatul funcționează. Este efectuată setarea.
	Bara grafică se formează Funcția va fi activată.

7.2 Funcțiile aparatului

7.2.1 Indicații referitoare la funcțiile aparatului

Funcțiile aparatului sunt setate din fabricație, astfel încât aparatul dumneavoastră să fie complet funcțional.

Înainte să modificați, activați sau dezactivați funcțiile aparatului asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Ați citit și înțeles descrierile referitoare la modul de funcționare al display-ului.
- V-ați familiarizat cu elementele de operare și afișare ale aparatului dumneavoastră.



Deconectarea aparatului

Această setare permite deconectarea întregului aparat.

Deservire

Deconectarea întregului aparat



Fig. 7

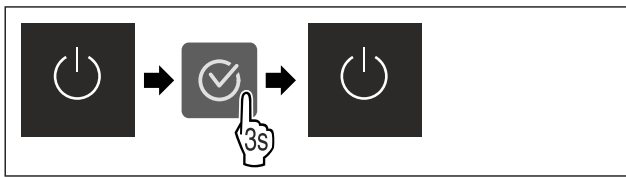


Fig. 8

- ▶ Dezactivați IceMaker.
- ▷ Dezactivat: Display-ul devine negru.



WLAN

Cu această funcție conectați aparatul cu WLAN. Apoi puteți opera prin aplicația SmartDevice de pe un echipament terminal mobil. Cu această funcție puteți separa sau reseta din nou conexiunea WLAN.

Pentru a conecta aparatul dumneavoastră cu WLAN, aveți nevoie de SmartDeviceBox.

Informații suplimentare privind SmartDevice: (vezi 1.3 SmartDevice)

Indicație

În următoarele țări nu este disponibilă funcția SmartDevice: Rusia, Belarus, Kazahstan.

Nu puteți utiliza SmartDeviceBox.

Stabilirea conexiunii WLAN pentru prima dată

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- SmartDeviceBox este achiziționat și utilizat. (vezi 1.3 SmartDevice)
- Aplicația SmartDevice este instalată (a se vedea apps.home.liebherr.com).
- Înregistrarea în aplicația SmartDevice este încheiată.

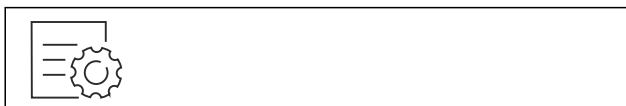


Fig. 9

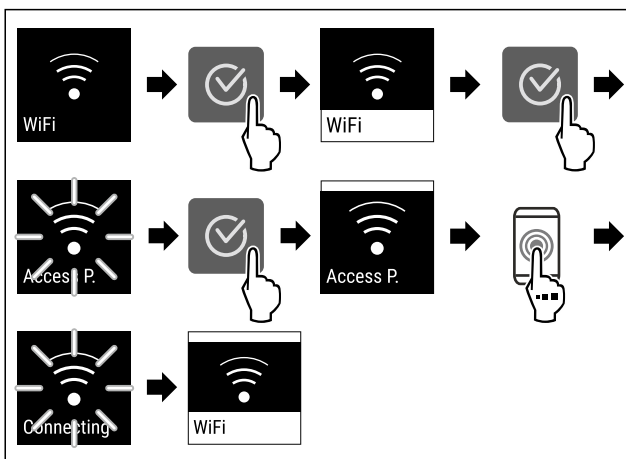


Fig. 10

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Conexiunea este stabilă.

Separarea conexiunii WLAN



Fig. 11

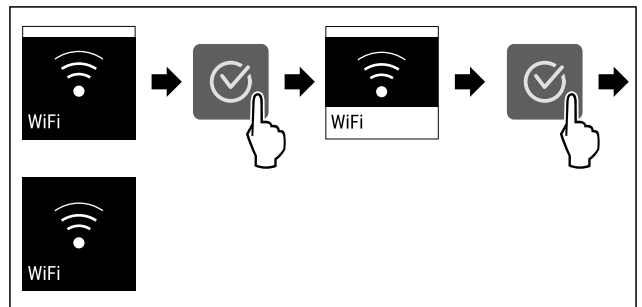


Fig. 12

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Conexiunea este separată.

Resetarea conexiunii WLAN

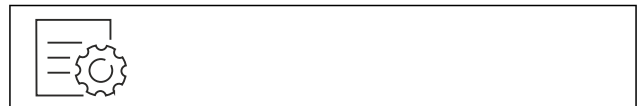


Fig. 13

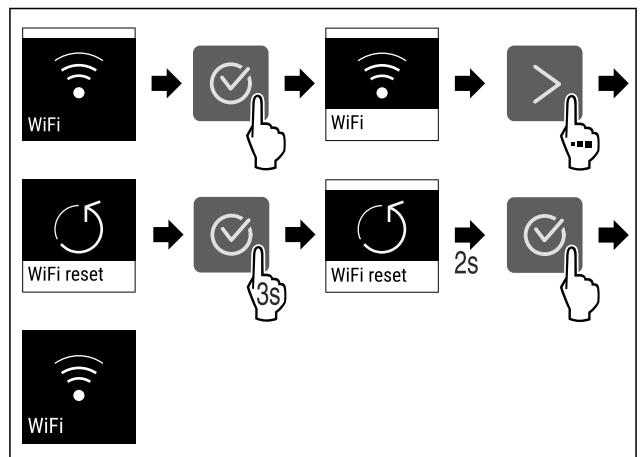


Fig. 14

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Conexiunea WLAN și alte setări WLAN sunt resetate la setarea din fabricație.

Afișarea informațiilor referitoare la conexiunea WLAN

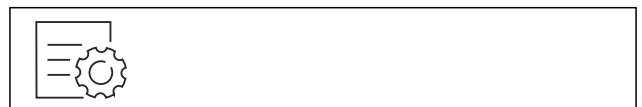


Fig. 15

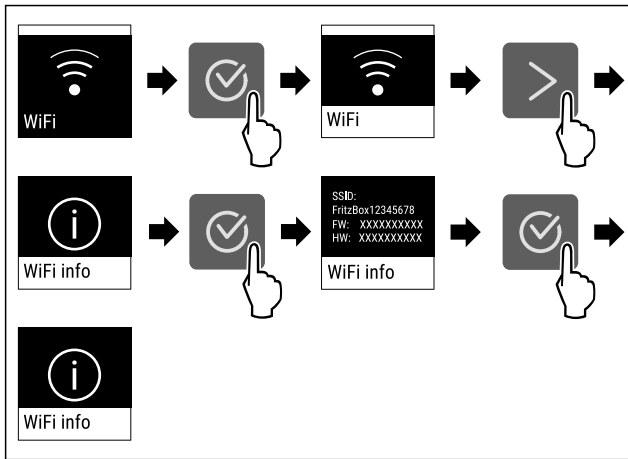


Fig. 16

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.

-18°C Temperatură

Cu această funcție setați temperatura.

Temperatura depinde de următorii factori:

- frecvența deschiderii ușii
- durata deschiderii ușii
- temperatura ambientală de la locația de montare
- tipul, temperatura și cantitatea alimentelor

Spațiu de congelare	Setare recomandată
-18°C	-18 °C

Reglarea temperaturii

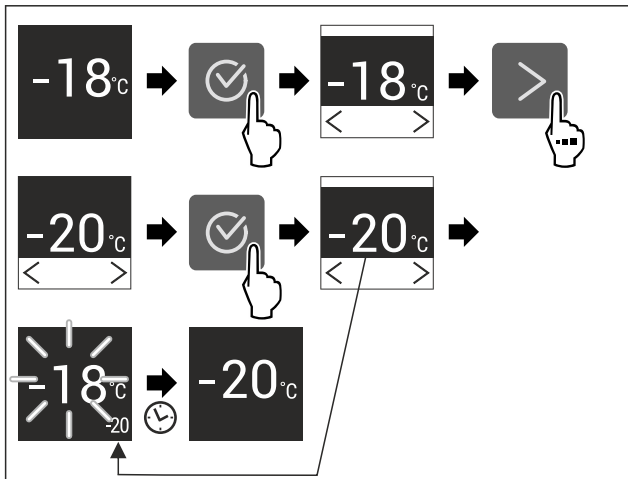


Fig. 17

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Temperatura este setată.

°C/°F Unitate de temperatură

Cu această funcție setați unitatea de temperatură. Puteți seta unitatea de temperatură ca grade Celsius sau grade Fahrenheit.

Setarea unității de temperatură



Fig. 18

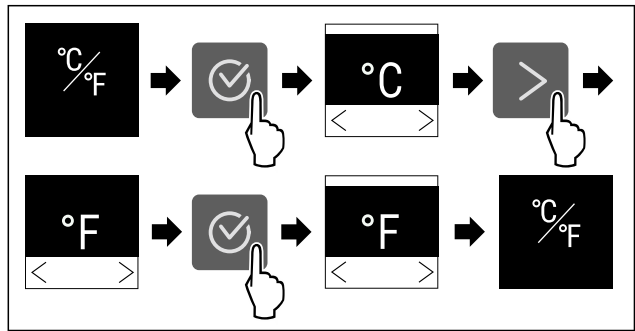


Fig. 19 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la grade Celsius la grade Fahrenheit.

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Unitatea de temperatură este setată.

** SuperFrost

Cu această funcție activați puterea maximă de congelare. Puteți obține astfel temperaturi de congelare mai scăzute.

Mod de utilizare:

- Congelați mai mult de 2 kg de alimente proaspete zilnic.
- Congelați alimentele proaspete rapid până la straturile din profunzime.
- Majorați rezervele de frig în produsele de congelat depozitate, înainte ca aparatul să fie decongelat.

Activarea / dezactivarea funcției

- La cantitate de congelat mai mică:
▶ Activați cu 6 ore înainte de utilizare.
- La cantitate de congelat maximă:
▶ Activați cu 24 ore înainte de utilizare.
- ▶ Activați / dezactivați .

Funcția este dezactivată automat. Apoi aparatul continuă să funcționeze în regim normal. Temperatura se reglează la valoarea setată.

** Start ciclu de dezghețare

Cu această funcție porniți manual ciclul de dezghețare automat dacă ciclul de dezghețare nu pornește automat în caz de eroare.

Start ciclu de dezghețare



Fig. 20

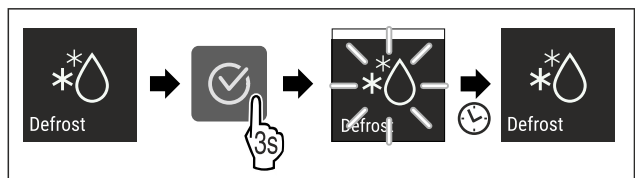


Fig. 21

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Ciclul de dezghețare este pornit: Simbolul se aprinde intermitent până când se încheie automat ciclul de dezghețare.
▷ Când ciclul de dezghețare este încheiat: Aparatul continuă să funcționeze în regim normal.

Deservire

Abandonarea ciclului de dezghețare

Ciclul de dezghețare se încheie automat. Puteți abandona totuși ciclul de dezghețare în orice moment pe parcursul procesului de dezghețare:

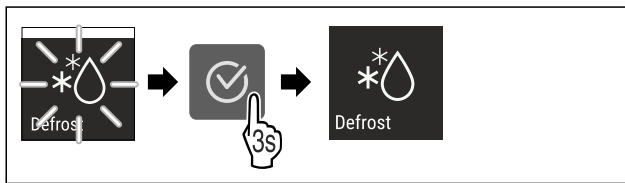


Fig. 22

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Ciclul de dezghețare este abandonat.
- ▷ Aparatul continuă să funcționeze în regim normal.



PartyMode

Cu această funcție activați sau dezactivați PartyMode. PartyMode activează diferite funcții, care sunt utile pentru o petrecere.

PartyMode activează următoarele funcții:

- SuperFrost (vezi SuperFrost)
- IceMaker (vezi IceMaker) și MaxIce (vezi MaxIce)

Puteți seta individual și flexibil toate funcțiile enumerate. Dacă dezactivați PartyMode, sunt respinse toate modificările.

Dacă este activă funcția, aparatul funcționează cu o putere mai mare. Astfel zgomotele de lucru ale aparatului pot fi mai puternice provizoriu și se mărește consumul de energie.

Activare PartyMode

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- IceMaker este pus în funcțiune. (vezi 4.2 Punere în funcțiune IceMaker)

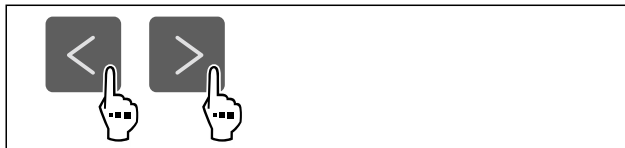


Fig. 23

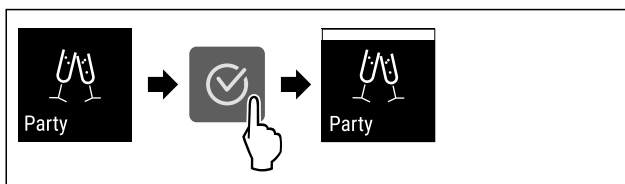


Fig. 24

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ PartyMode și funcțiile aferente sunt activate.
- ▷ Temperatura actuală se aprinde intermitent, până când este atinsă temperatura țintă.

Dezactivare PartyMode

PartyMode va fi dezactivată automat după 24 de ore. Puteți dezactiva însă PartyMode și manual în orice moment:



Fig. 25

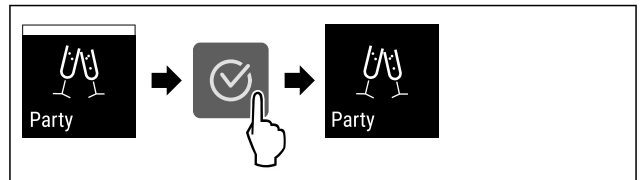


Fig. 26

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ PartyMode este dezactivat.
- ▷ Aparatul se răcește la temperatura setată în prealabil: Temperatura actuală se aprinde intermitent, până când este atinsă temperatura țintă.



SabbathMode

Cu această funcție activați sau dezactivați SabbathMode. Dacă activați această funcție, sunt deconectate unele funcții electronice. Astfel aparatul dumneavoastră îndeplinește cerințele religioase privind sărbătorile evreiești ca de ex. Sabat și corespunde certificării Kosher STAR-K.

Starea aparatului la SabbathMode activ
Afișajul de stare indică în permanență SabbathMode.
Toate funcțiile de pe display exceptând funcția Dezactivarea SabbathMode sunt blocate.
Toate funcțiile rămân active.
Display-ul rămâne iluminat, dacă închideți ușa.
Atenționările nu sunt executate. Intervalul de timp setat este oprit.
Atenționările și avertizările nu sunt afișate.
Nu există o alarmă a ușii.
Nu există o alarmă de temperatură.
IceMaker este scos din funcțiune.
Ciclul de dezghețare se activează numai la timpul prestabilit fără luarea în considerare a folosirii aparatului.
După o pană de curent aparatul se întoarce în SabbathMode.

Starea aparatului

Indicație

Acest aparat are certificarea institutului „Institute for Science and Halacha”. (www.machonhalacha.co.il)

O listă despre aparatele certificate STAR-K se găsește la www.star-k.org/appliances.

Activare SabbathMode



AVERTIZARE

Pericol de intoxicație din cauza alimentelor alterate!
Dacă ați activat SabbathMode și apare o întrerupere de curent, nu apare niciun mesaj pe afișajul de stare din cauza întreruperii de curent. Dacă este încheiată întreruperea de curent, aparatul funcționează în continuare în SabbathMode. Din cauza întreruperii de curent se pot altera alimentele și alterarea acestora poate duce la o intoxicație alimentară.

După o întrerupere de curent:

- ▶ Nu consumați alimentele, care au înghețat și au fost dezghețate.



Fig. 27

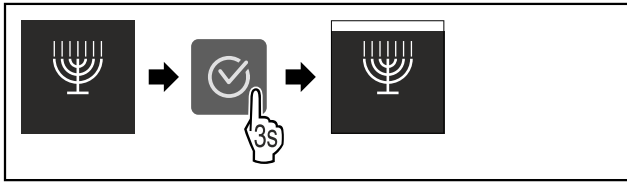


Fig. 28

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ SabbathMode este activat.
- ▷ Afișajul de stare indică în permanență SabbathMode.

Dezactivare SabbathMode

SabbathMode va fi dezactivată automat după 80 de ore. Puteți dezactiva însă SabbathMode și manual în orice moment:

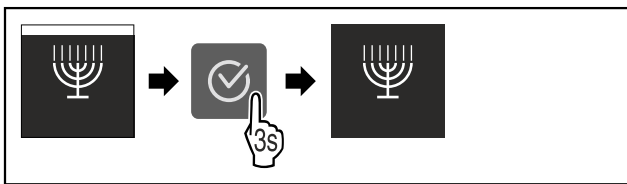


Fig. 29

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ SabbathMode este dezactivat.

E-Saver

Cu această funcție activați sau dezactivați modul de economie energetică. Dacă activați modul de economie energetică, consumul de energie scade, iar temperatura crește în aparat. Alimentele rămân proaspete, dar termenul de valabilitate este scurtat.

Zona de temperatură	Setare recomandată (vezi Temperatură)	Temperatură cu E-Saver activ
-18 °C	-18 °C	-16 °C

Temperaturi

E-Saver activare



Fig. 30

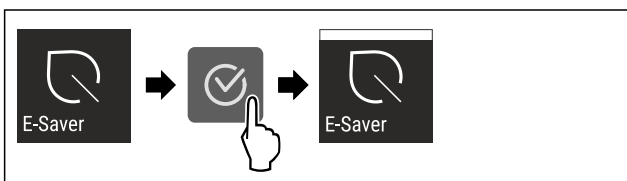


Fig. 31

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Modul de economisire a energiei este activat.

Dezactivare E-Saver



Fig. 32

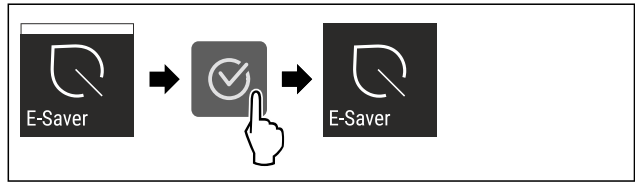


Fig. 33

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Modul de economisire a energiei este dezactivat.

IceMaker

Cu această funcție activați sau dezactivați producerea de cuburi de gheață.

Mai multe informații despre cantitățile de cuburi de gheață:	(vezi 10.1 Date tehnice)
Mai multe informații despre creșterea cantității de cuburi de gheață:	(vezi MaxIce)
Informații suplimentare privind alimentarea cu apă a IceMaker:	(vezi Alimentarea cu apă a IceMaker)
Informații suplimentare privind curățarea conductelor de la IceMaker:	(vezi TubeClean)

Dacă este activă funcția, aparatul funcționează cu o putere mai mare. Astfel zgomotele de lucru ale aparatului pot fi mai puternice provizoriu și se mărește consumul de energie.

Activarea IceMaker

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Alimentarea cu apă la racordul de apă fix este realizată. A se vedea manualul de montaj.
- IceMaker este pus în funcțiune. (vezi 8.4 IceMaker)



Fig. 34

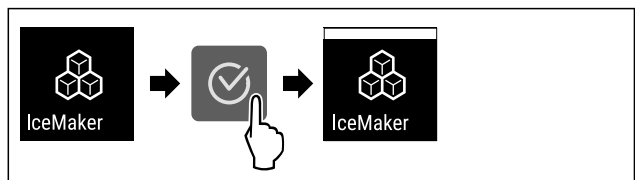


Fig. 35

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ IceMaker este activat. Poate dura până la 24 de ore până când IceMaker produce primele cuburi de gheață.

Deservire

Dezactivarea IceMaker



Fig. 36

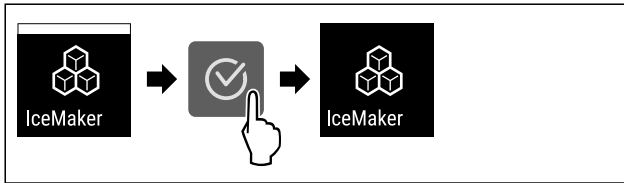


Fig. 37

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ IceMaker este dezactivat.
- ▷ Producția curentă de cuburi de gheață va fi încheiată.
- ▷ IceMaker se oprește automat.

5

Alimentarea cu apă a IceMaker

Cu această funcție setați alimentarea cu apă a IceMaker. Alimentarea cu apă de la IceMaker reglează cantitatea admisă de apă. Puteți modifica alimentarea cu apă pentru IceMaker dacă alimentarea cu apă nu se potrivește cu presiunea apei și cu mărimea cuburilor de gheață produse.

Alimentarea cu apă de la IceMaker este setată la livrarea de la furnizor pe valoarea 5. Puteți alege o valoare de la 1 (cantitatea de alimentare cea mai mică) până la 8 (cantitatea de alimentare cea mai mare).

Setarea alimentării cu apă pentru IceMaker

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- IceMaker este pus în funcțiune. (vezi 4.2 Punere în funcțiune IceMaker)
- IceMaker este activat. (vezi IceMaker)

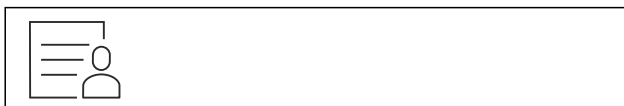


Fig. 38

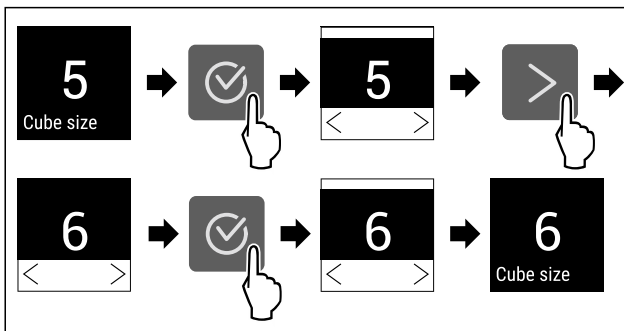


Fig. 39 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la valoarea 5 la valoarea 6.

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Alimentarea cu apă IceMaker este setată.



MaxIce

Cu această funcție creșteți cantitatea de cuburi de gheață pentru IceMaker.

Mai multe informații despre cantitățile de cuburi de gheață: (vezi 10.1 Date tehnice)

Activarea MaxIce

Dacă activați MaxIce și nu ați activat în prealabil funcția IceMaker (vezi IceMaker), atunci cu MaxIce activați automat și funcția IceMaker.

Dacă nu ați activat încă funcția IceMaker, asigurați-vă, că sunt îndeplinite următoarele condiții:

- Alimentarea cu apă la racordul de apă fix este realizată. A se vedea manualul de montaj.
- IceMaker este pus în funcțiune. (vezi 8.4 IceMaker)



Fig. 40

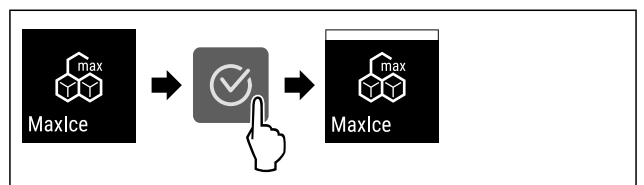


Fig. 41

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ MaxIce este activat.
- ▷ Dacă nu ați activat în prealabil funcția IceMaker: IceMaker este activat.

Dezactivarea MaxIce

Dacă dezactivați MaxIce, atunci este activată în continuare funcția IceMaker.



Fig. 42

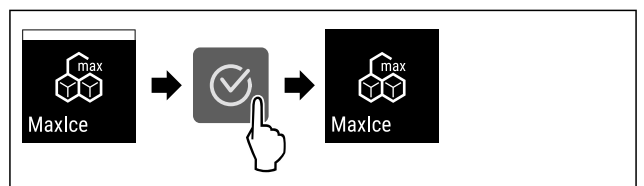


Fig. 43

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ MaxIce este dezactivat.



TubeClean

Cu această funcție activați sau dezactivați TubeClean. Dacă activați TubeClean, conductele aparatului IceMaker se curăță.

TubeClean activare

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Este pregătită curățarea IceMaker. (vezi 9.3.5 Curățarea IceMaker)
- Este pregătit un recipient gol cu o capacitate de 1,5 l și cu o înălțime maximă de 10 cm.

- ▶ Așezați recipientul în sertar sub IceMaker.

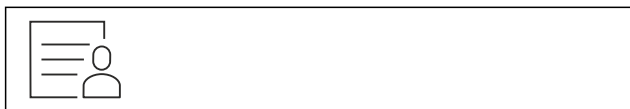


Fig. 44

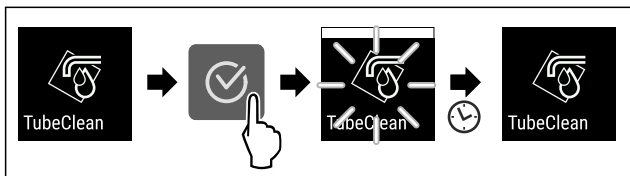


Fig. 45

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ TubeClean este activat.
- ▷ Procesul de curățare este pornit: Simbolul se aprinde intermitent până când procesul de curățare se încheie automat după 60 de minute.
- ▷ Când ciclul de curățare este încheiat: Aparatul continuă să funcționeze în regim normal.

Dezactivare TubeClean

TubeClean se va încheia automat după 60 minute. Puteți dezactiva însă TubeClean și pe parcursul procesului de curățare în orice moment:

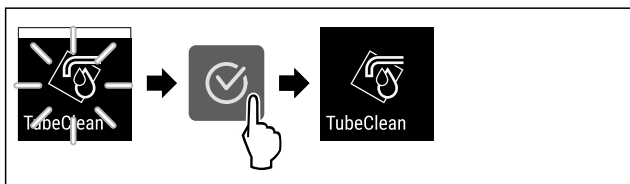


Fig. 46

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ TubeClean este dezactivat: Procesul de curățare este abandonat.
- ▷ Aparatul continuă să funcționeze în regim normal.

Luminozitate display

Cu această funcție setați treptat luminozitatea display-ului.

Puteți seta următoarele trepte de luminozitate:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (valoare presetată)

Setarea luminozității afișajului

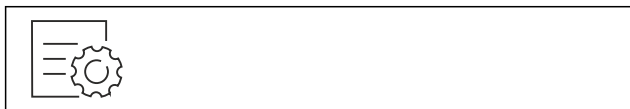


Fig. 47

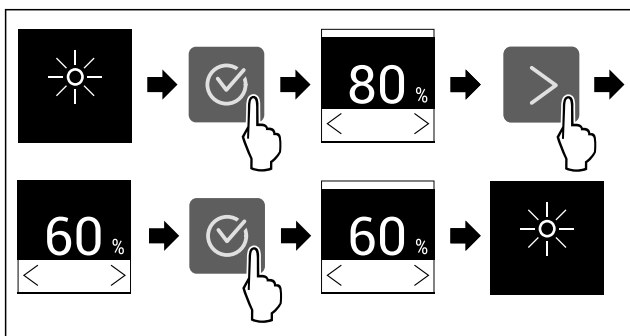


Fig. 48 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la 80 % la 60 %.

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Luminozitatea display-ului este setată.



Alarmă ușă

Cu această funcție activați sau dezactivați alarma ușii. Alarma ușii emite semnal sonor dacă ușa este deschisă un timp prea îndelungat. Alarma ușii este activată la livrarea de la furnizor. Puteți seta cât timp poate sta ușa deschisă înainte de a emite semnal sonor.

Puteți seta următoarele valori:

- 1 minut
- 2 minute
- 3 minute
- Oprit

Setarea alarmei ușii



Fig. 49

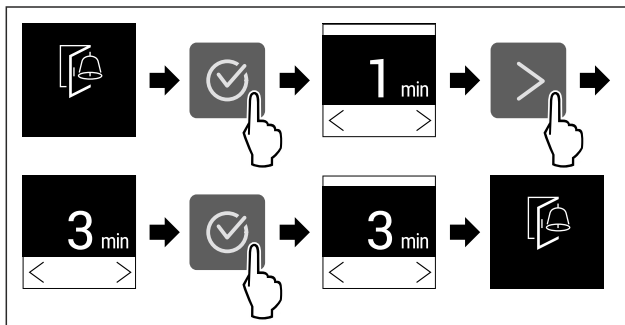


Fig. 50 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați alarma ușii de la 1 minut la 3 minute.

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Alarma ușii este setată.

Dezactivarea alarmei ușii



Fig. 52

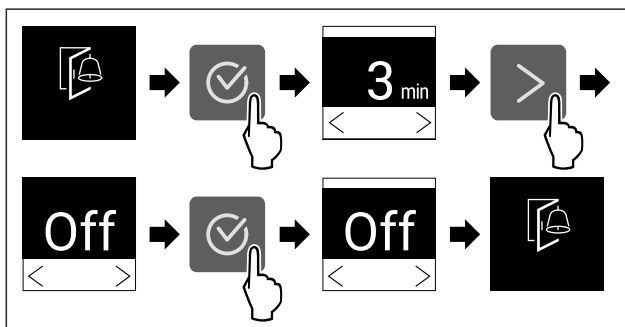


Fig. 53

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Alarma ușii este dezactivată.



Blocare introducere

Cu această funcție activați sau dezactivați blocarea introducerii. Blocarea introducerii împiedică ca aparatul să fie operat accidental de copii.

Mod de utilizare:

- Evitați modificarea involuntară a funcțiilor.
- Evitați deconectarea involuntară a aparatului.
- Evitați setarea involuntară a temperaturii.

Activare blocare introducere

Dacă activați blocarea introducerii, puteți să navigați în continuare în meniuri, dar nu puteți selecta sau modifica alte funcții.



Fig. 54

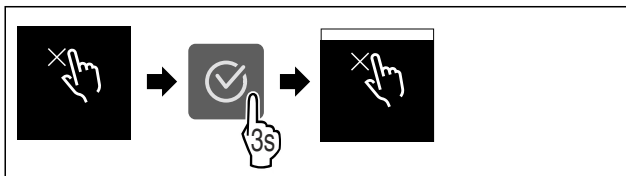


Fig. 55

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Blocarea introducerii este activată.

Dezactivare blocare introducere



Fig. 56

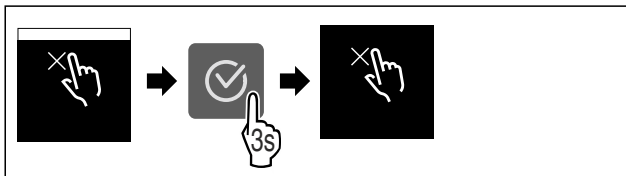


Fig. 57

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Blocarea introducerii este dezactivată.



Informații despre aparat

Cu această funcție afișați numărul de model, numărul de serie și numărul de service al aparatului dumneavoastră. Când luați legătura cu centrul de service aveți nevoie de informațiile despre aparat. (vezi 10.4 Centrul de service)

Cu această funcție deschideți în plus meniul extins. (vezi 3 Modul de funcționare al display-ului Touch)

Afișarea informațiilor despre aparat



Fig. 58

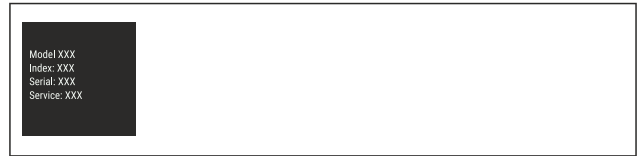


Fig. 59

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Display-ul afișează informațiile despre aparat.



Software

Cu această funcție afișați și versiunea de software a aparatului dumneavoastră.

Afișarea versiunii de software



Fig. 60



Fig. 61

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Display-ul afișează versiunea de software.



Atenționare

Atenționările sunt semnalate acustic printr-un semnal sonor și sunt afișate optic printr-un simbol pe display. Semnalul sonor se intensifică și devine mai puternic, până când este încheiat mesajul.

Activarea setării

- ▶ Activați / dezactivați .



Mod demo

Modul demo este o funcție specială pentru reprezentantul comercial, care doresc să demonstreze funcțiile speciale. Dacă activați modul demo, sunt dezactivate toate funcțiile tehnice de răcire.

Dacă vă conectați aparatul și pe afișajul de status apare "Demo", este activat deja modul demo.

Dacă activați modul demo și apoi îl dezactivați din nou, este resetat aparatul la setările din fabricație. (vezi Resetare pe reglajele din fabricație)

Activarea modului demo



Fig. 62

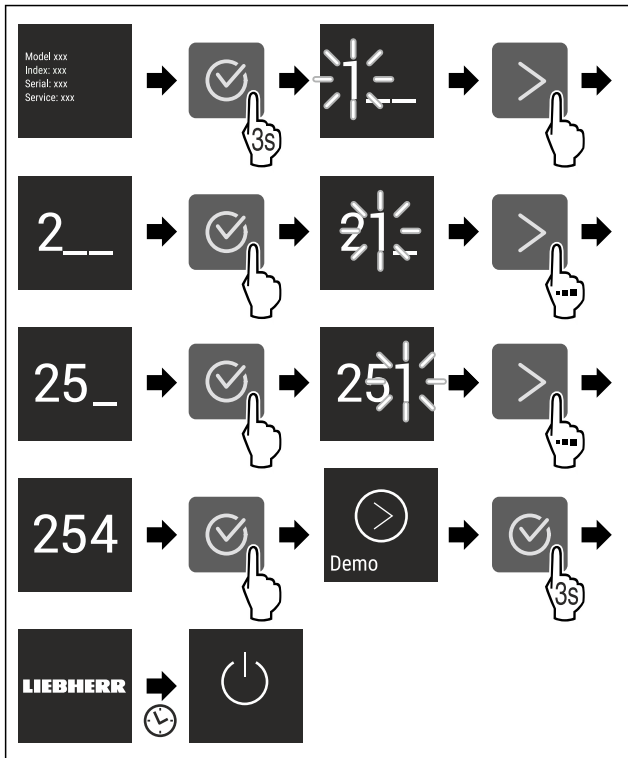


Fig. 63

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Modul demo este activat.
- ▷ Aparatul este deconectat.
- ▶ Conectați aparatul. (vezi 4.1 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune))
- ▷ Pe afișajul de status apare "DEMO".

Dezactivarea modului demo

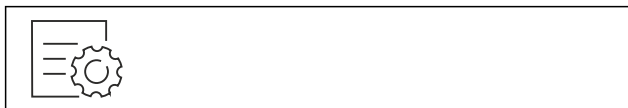


Fig. 64

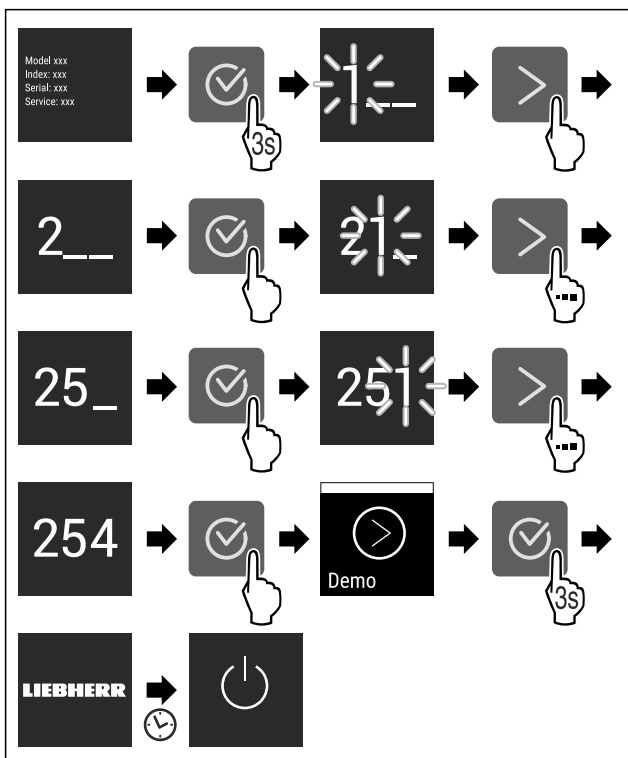


Fig. 65

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Modul demo este dezactivat.
- ▷ Aparatul este deconectat.
- ▶ Conectați aparatul. (vezi 4.1 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune))
- ▷ Aparatul este resetat la setările din fabricație.



Resetare pe reglajele din fabricație

Cu această funcție reseați toate reglajele pe reglajele din fabricație. Toate setările pe care le-ați realizat până în prezent vor fi readuse la valorile lor inițiale.

Efectuarea resetării



Fig. 66

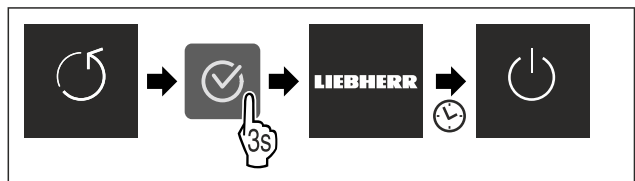


Fig. 67

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Aparatul este resetat.
- ▷ Aparatul este oprit.
- ▶ Reporniți aparatul. (vezi 4.1 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune))

7.3 Mesaje de eroare

Mesajele de eroare sunt indicate pe afișaj. Există două categorii de mesaje de eroare:

Categorie	Semnificație
Mesaj	Atrage atenția asupra proceselor generale. Puteți să executați aceste procese și, prin urmare, să anulați mesajul.
Avertizare	Apare în caz de disfuncționalități. Suplimentar față de afișajul de pe display se emite un semnal sonor. Semnalul sonor devine mai puternic până când confirmați afișajul prin atingere. Disfuncționalitățile mai simple le puteți remedia singur. Pentru disfuncționalitățile grave trebuie să luați legătura cu serviciul pentru clienți.

7.3.1 Avertizări



Închideți ușa

Apare mesajul, dacă ușa este deschisă prea mult timp.

Poate fi setat timpul, până când apare mesajul .

- ▶ Încheiați alarma: Confirmați mesajul.

-sau-

- ▶ Închideți ușa.



Înterupere de curent

Apare mesajul, dacă temperatura de congelare a crescut din cauza unei întreruperi de curent. După restabilirea alimentării electrice, aparatul funcționează în continuare cu temperatura setată.

Dotare

- ▶ Încheiați alarma: Confirmați mesajul.
- ▷ Apare alarma de temperatură (vezi Alarmă de temperatură).



Alarmă de temperatură

Apare mesajul, dacă temperatura nu corespunde temperaturii setate.

Cauza pentru diferența de temperatură poate fi:

- Au fost introduse alimente proaspete, calde.
- În timpul sortării și scoaterii alimentelor a pătruns o cantitate prea mare de aer cald din cameră.
- Curentul a fost întrerupt pentru un interval de timp mai îndelungat.
- Aparatul este defect.

După ce a fost remediată cauza, aparatul funcționează în continuare cu temperatura setată.

- ▶ Confirmați afișajul.
- ▷ Este afișată temperatura cea mai caldă.
- ▶ Confirmați din nou afișajul.
- ▷ Va apărea afișajul de status.
- ▷ Este afișată temperatura actuală.



Eroare

Acest mesaj apare, dacă există o eroare a aparatului. O componentă a aparatului prezintă o eroare.

- ▶ Deschideți ușa.
- ▶ Notați codul de eroare.
- ▶ Confirmați mesajul.
- ▷ Semnalul sonor este dezactivat.
- ▷ Apare afișajul de stare.
- ▶ Închideți ușa.
- ▶ Adresați-vă serviciului pentru clienți. (vezi 10.4 Centrul de service)

7.3.2 Mesaje



Introducerea sertarului IceMaker

Acest mesaj apare, dacă este deschis sertarul IceMaker.

- ▶ Împingeți sertarul IceMaker.
- ▷ Mesajul se stinge.
- ▷ IceMaker produce cuburi de gheață.

8 Dotare

8.1 Sertare

Puteți extrage sertarele pentru curățare.

Puteți extrage sertarele, pentru a folosi VarioSpace.

Scoaterea și introducerea sertarelor se diferențiază în funcție de sistemul de extragere. Aparatul dumneavoastră poate conține diferite sisteme de extragere.

Indicație

Consumul de energie crește și puterea de răcire scade atunci când ventilația nu este suficientă.

- ▶ Lăsați sertarul inferior în aparat!
- ▶ Mențineți întotdeauna liberă fanta ventilatorului din interior de la peretele posterior!

8.1.1 Sertar pe șine telescopice

Sertarul se deplasează pe șine extensibile (șine telescopice). Există șine telescopice cu extragere completă și șine telescopice cu extragere parțială. Sertarele cu extragere completă se extrag complet din aparat. Sertarele cu extragere parțială nu pot fi scoase complet din aparat. Ce sistem se află în aparatul dumneavoastră depinde de tipul de aparat.

Sertar ghidat pe placa de sticlă

Sertarul ghidat pe placa de sticlă este un sertar cu extragere parțială.

Scoaterea sertarului

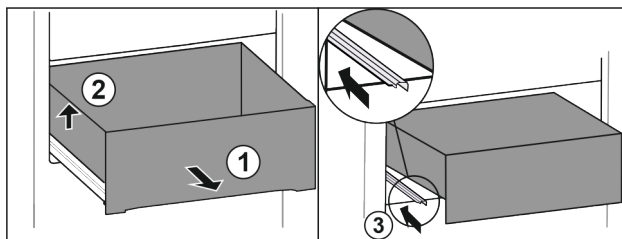


Fig. 68

- ▶ Scoateți sertarul până la opritor. Fig. 68 (1)
- ▶ Ridicați sertarul din stânga. Fig. 68 (2)
- ▶ Inserați șina din stânga. Fig. 68 (3)

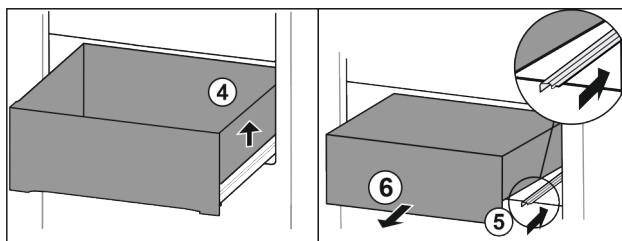


Fig. 69

- ▶ Ridicați sertarul din dreapta. Fig. 69 (4)
- ▶ Inserați șina din dreapta. Fig. 69 (5)
- ▶ Extrageți sertarul spre înainte. Fig. 69 (6)

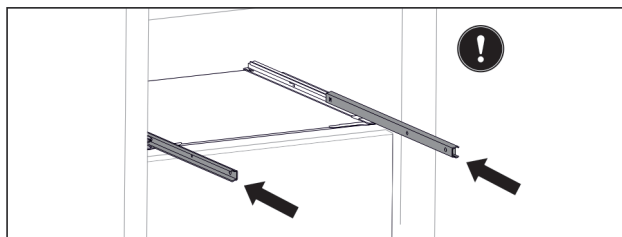


Fig. 70

Dacă șinele nu sunt încă inserate complet după extragerea sertarului:

- ▶ Inserați șinele complet.

Introducerea sertarului

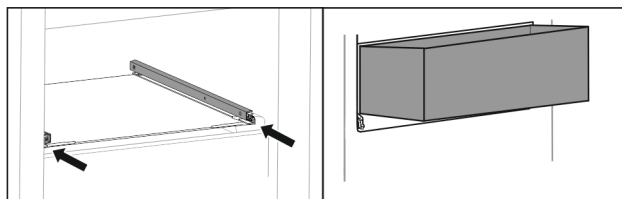


Fig. 71

- ▶ Introduceți șinele.
- ▶ Așezați sertarul oblic pe șine.

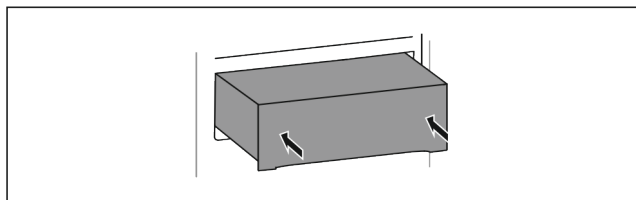


Fig. 72

- ▶ Coborâți sertarul.
- ▶ Împingeți sertarul spre spate.

8.1.2 Sertar superior înclinabil

Când scoateți sertarul superior, înclinați-l în față. Acest lucru vă oferă o vedere mai bună a sertarului. Funcția depinde de înălțimea aparatului.

Scoaterea sertarului

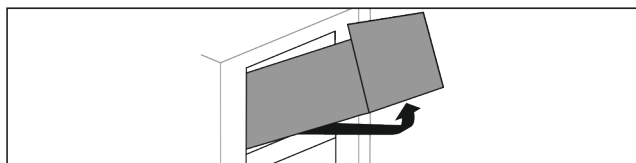


Fig. 73

- ▶ Scoateți sertarul până la opritor.
- ▶ Ridicați sertarul în față.
- ▶ Ridicați sertarul de jos.
- ▶ Extrageți sertarul spre înainte.

Introducerea sertarului

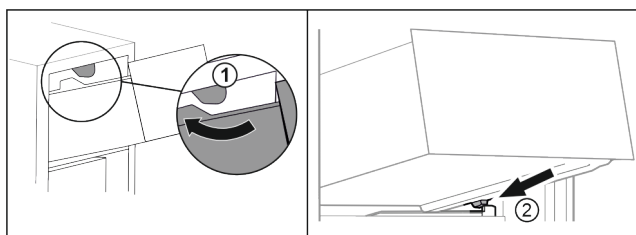


Fig. 74

- ▶ Duceți sertarul în jurul opritoarelor superioare. Fig. 74 (1)
- ▶ Așezați sertarul oblic în spatele opritoarelor inferioare pe nervura recipientului. Fig. 74 (2)
- ▶ Coborâți sertarul.
- ▶ Inșerați spre spate.

8.1.3 Sertar ghidat pe nervura recipientului

Sertarul rulează direct pe nervura recipientului. Nu există șine.

Scoaterea sertarului

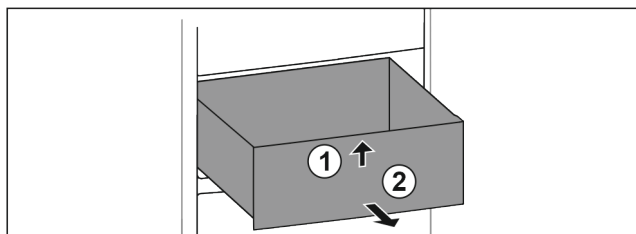


Fig. 75

- ▶ Scoateți sertarul până la opritor.
- ▶ Ridicați sertarul în față. Fig. 75 (1)
- ▶ Extrageți sertarul spre înainte. Fig. 75 (2)

Introducerea sertarului

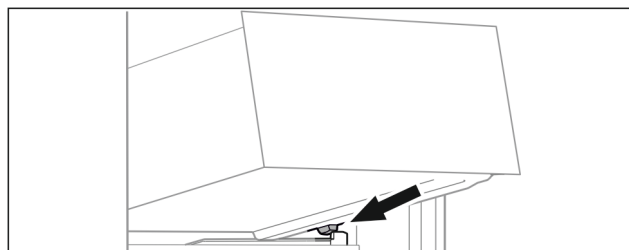


Fig. 76

- ▶ Așezați sertarul oblic în spatele opritoarelor pe nervura recipientului. (vezi Fig. 76)
- ▶ Coborâți sertarul.
- ▶ Împingeți sertarul spre spate.

8.1.4 Sertar situat cel mai jos

Sertarul este sertarul situat cel mai jos din aparat. Rulează direct pe nervura recipientului. Nu există șine.

Scoaterea sertarului

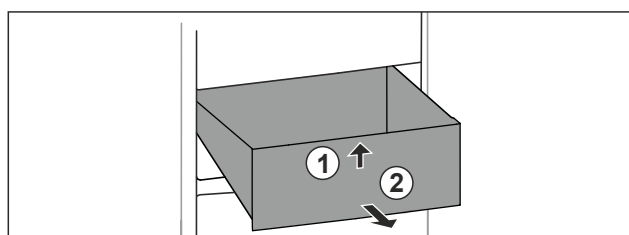


Fig. 77

- ▶ Scoateți sertarul până la opritor.
- ▶ Ridicați sertarul în față. Fig. 77 (1)
- ▶ Extrageți sertarul spre înainte. Fig. 77 (2)

Introducerea sertarului

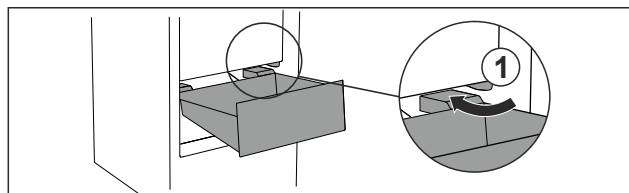


Fig. 78

- ▶ Ghidați sertarul oblic în jurul opritorului Fig. 78 (1).
- ▶ Coborâți sertarul.
- ▶ Împingeți sertarul spre spate.

8.2 Raft extractibil cu IceTower

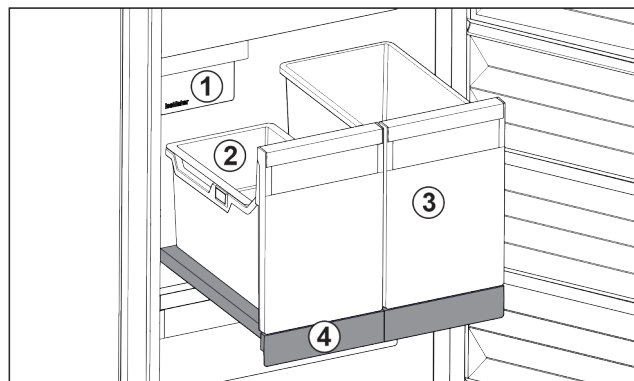


Fig. 79 Raft extractibil cu IceTower

- | | |
|---|--|
| (1) IceMaker | (3) Recipient de ex. pentru pizza, băuturi alcoolice |
| (2) Tava suspendată pentru cuburi de gheață | (4) Raft extractibil |

Dotare

Pe raftul extractibil se află două recipiente înalte (IceTower). În recipientul din Fig. 79 (2) sunt colectate și depozitate cuburile de gheață din IceMaker. Recipientul din Fig. 79 (3) se pretează pentru depozitarea de alimente înalte cum este pizza sau băuturile alcoolice.

Raftul extractibil cu IceTower este montat pe o placă de sticlă cu șine extensibile. Raftul extractibil poate fi dezamblat pentru curățare.

8.2.1 Dezasamblarea raftului extractibil cu IceTower

Extragerea recipientului

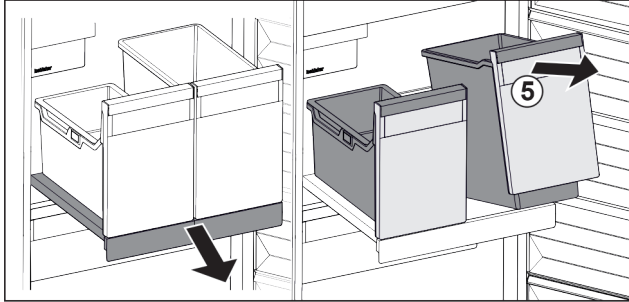


Fig. 80

- ▶ Extrageți raftul extractibil.
- ▶ Ridicați recipientul Fig. 80 (5) din față.
- ▶ Extrageți recipientul.

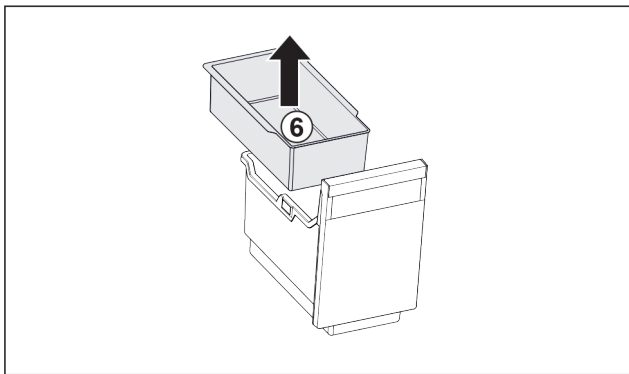


Fig. 81

- ▶ Extrageți tava suspendată Fig. 81 (6).
- ▶ Dacă în tava suspendată sunt cuburi de gheață: Goliți tava suspendată.
- ▷ Recipientul și tava suspendată sunt extrase și le puteți curăța. (vezi 9.3.4 Curățați dotarea)

Scoaterea raftului extractibil

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Recipientele sunt extrase. (vezi Extragerea recipientului)

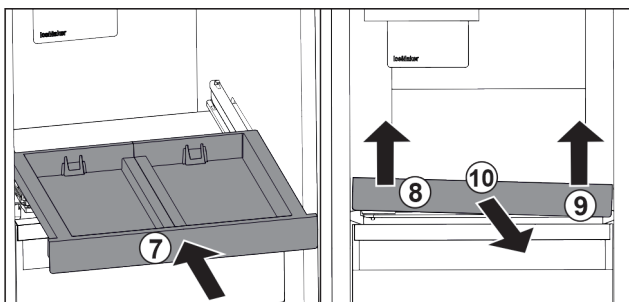


Fig. 82

- ▶ Inserați raftul extractibil. Fig. 82 (7)
- ▶ Ridicați raftul extractibil din față stânga. Fig. 82 (8)
- ▶ Ridicați raftul extractibil din față dreapta. Fig. 82 (9)

▷ Raftul extractibil este desfăcut în față din dispozitivul de fixare.

- ▶ Extrageți raftul extractibil spre înainte. Fig. 82 (10)
- ▷ Raftul extractibil este extras și îl puteți curăța. (vezi 9.3.4 Curățați dotarea)

Extragerea plăcii de sticlă de sub raftul extractibil

(vezi 8.3 Plăcile de sticlă)

8.2.2 Introducerea raftului extractibil cu IceTower

Introducerea plăcii de sticlă sub raftul extractibil

(vezi 8.3 Plăcile de sticlă)

Introducerea raftului extractibil

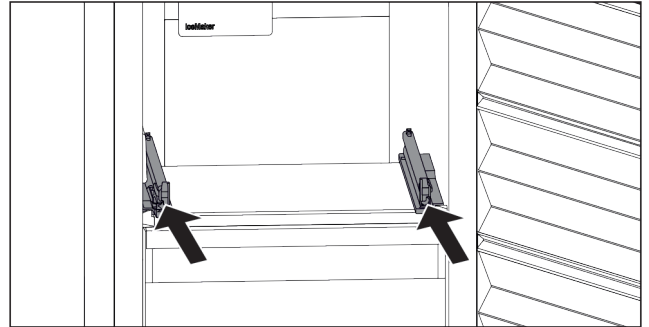


Fig. 83

- ▶ Introduceți șinele.

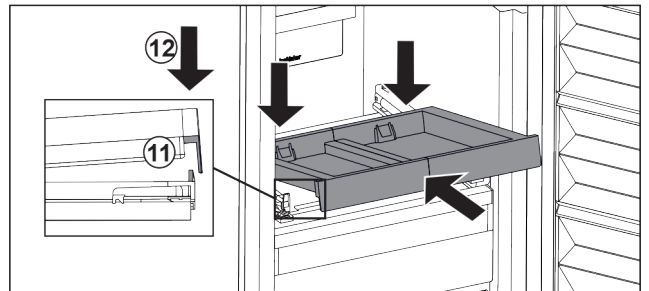


Fig. 84

- ▶ Așezați raftul extractibil oblic în spatele lamei din față.
- ▶ Inserați-l oblic. Aveți în vedere ca opritorul să fie în spatele lamei pe ambele părți. Fig. 84 (11)
- ▶ Depuneți raftul extractibil în față. Fig. 84 (12)

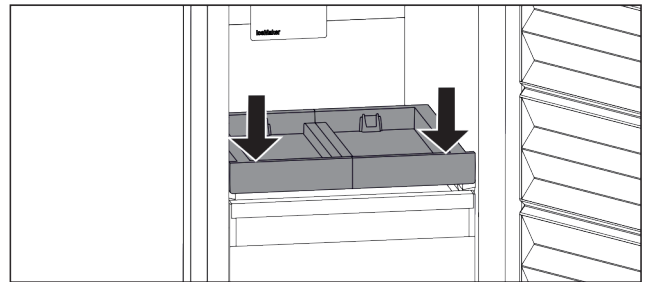


Fig. 85

- ▶ Apăsați în jos raftul extractibil din față.
- ▷ Raftul extractibil se fixează în poziție cu zgomot specific.

Introducerea recipientelor

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Raftul extractibil este introdus. (vezi Introducerea raftului extractibil)

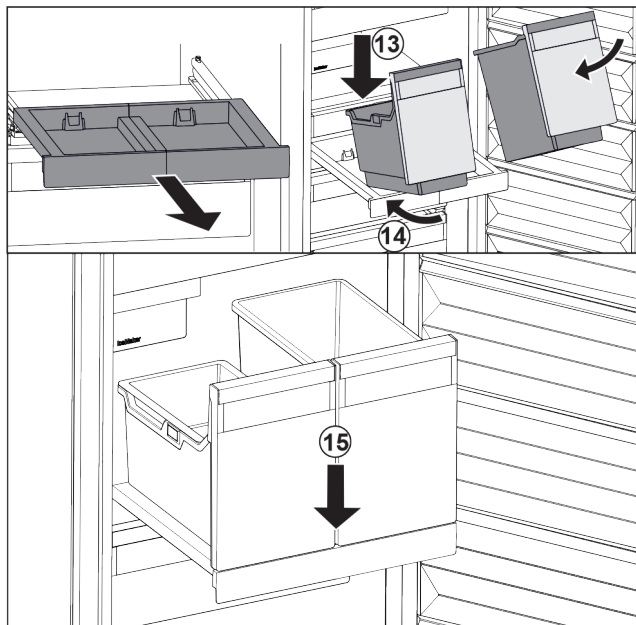


Fig. 86

- ▶ Extrageți raftul extractibil.
- ▶ Țineți raftul extractibil cu o mână.

Indicație

Recipientele sunt modelate astfel încât să nu poată fi inversate.

- ▶ Așezați recipientele oblic pe raftul extractibil. Fig. 86 (13)
- ▶ Inșerați recipientul oblic spre partea posterioară. Fig. 86 (14)
- ▶ Depuneți recipientul în față. Fig. 86 (15)

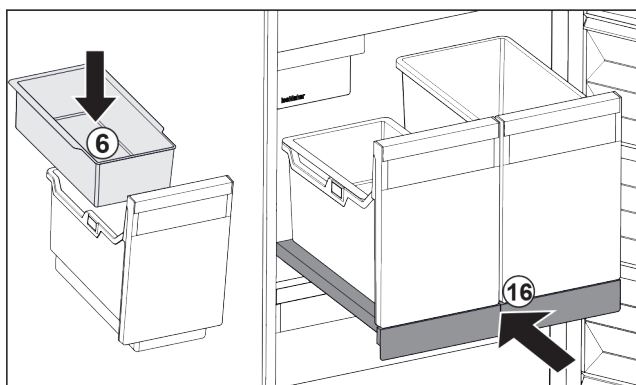


Fig. 87

- ▶ Introduceți tava suspendată Fig. 87 (6) pentru cuburi de gheață.
- ▶ Inșerați raftul extractibil cu recipientele (IceTower). Fig. 87 (16)
- ▶ Raftul extractibil cu IceTower este introdus complet.

8.3 Plăcile de sticlă

ATENȚIE

Extragere inadmisibilă a plăcii de sticlă de deasupra IceTower!
Deteriorări la IceMaker. La placa de sticlă de deasupra IceTower este fixat IceMaker.

- ▶ Nu extrageți placa de sticlă de deasupra IceTower.

Puteți extrage placa de sticlă de sub sertare pentru curățare.

Puteți extrage placa de sticlă de sub sertare, pentru a folosi VarioSpace.

8.3.1 Extragerea / introducerea plăcii de sticlă

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Placă de sticlă sub sertar: Sertarul este extras. (vezi 8.1 Sertare)
- Raftul extractibil sub IceTower: IceTower este extras. (vezi 8.2 Raft extractibil cu IceTower)

Extragerea plăcii de sticlă

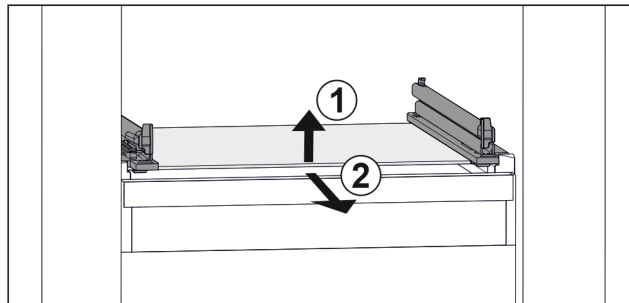


Fig. 88 Reprezentare exemplificativă a plăcii de sticlă

- ▶ Ridicați placa de sticlă din față. Fig. 88 (1)
- ▶ Extrageți placa de sticlă spre înainte. Fig. 88 (2)

Introducerea plăcii de sticlă

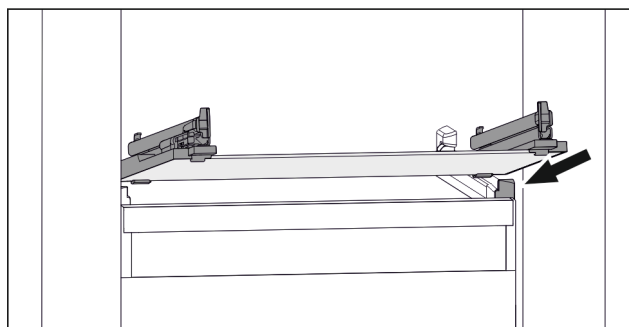


Fig. 89 Reprezentare exemplificativă a plăcii de sticlă

- ▶ Așezați placa de sticlă oblic în spatele opritoarelor. (vezi Fig. 89)
- ▶ Coborâți placa de sticlă.
- ▶ Inșerați placa de sticlă spre spate.

8.4 IceMaker

Der IceMaker este destinat exclusiv pentru obținerea cuburilor de gheață în cantități normale pentru consumul casnic.

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții:

- IceMaker este curățat (vezi 9 Întreținere) .
- Sertarul IceMaker este curățat.
- Sertarul IceMaker este complet introdus.

8.4.1 Producerea cuburilor de gheață

Capacitatea de producție depinde de temperatura de congelare. Cu cât temperatura este mai scăzută, cu atât mai multe cuburi de gheață se pot produce într-un anumit interval de timp.

După ce IceMaker a fost pornit pentru prima dată, poate dura până la 24 de ore, până când se produce primul cub de gheață.

- ▶ Activați funcția IceMaker .
- ▶ Produceți mai multe cuburi de gheață: Activați funcția MaxIce .
- ▶ Distribuți cuburile de gheață uniform în sertar, pentru a spori capacitatea de umplere.
- ▶ Închideți sertarul: IceMaker începe din nou automat cu producția.

Întreținere

Indicație

Dacă este atinsă o anumită înălțime de lucru în sertarul IceMaker, nu se produc alte cuburi de gheață. IceMaker nu umple sertarul până la margine.

8.5 VarioSpace

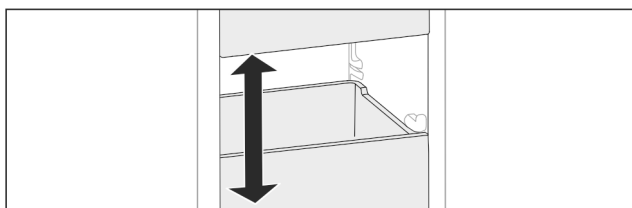


Fig. 90

Puteți extrage sertarele și plăcile de sticlă din aparat. Astfel obțineți spațiu pentru alimente mari precum carnea de pasăre, carnea, porțiile mari de vânat precum și preparatele de panificație înalte. Acestea pot fi astfel congelate întregi și pregătite mai departe.

► Respectați limitele de încărcare ale sertarelor și plăcilor de sticlă (vezi 10.1 Date tehnice) .

9 Întreținere

9.1 Dezasamblare / montare sisteme de extragere

9.1.1 Indicații referitoare la dezasamblare

Puteți dezasambla unele sisteme de extragere pentru curățare. Aparatul dumneavoastră poate conține diferite sisteme de extragere.

Următoarele sisteme de extragere sunt demontabile sau nedemontabile:

Sistem de extragere	demontabil / nedemontabil
Sertar ghidat pe placa de sticlă	demontabil (vezi Sertar ghidat pe placa de sticlă)
Sertar superior înclinabil	nedemontabil
Sertar ghidat pe nervura recipientului	demontabil (vezi 9.1.3 Sertar ghidat pe nervura recipientului)
Sertar situat cel mai jos	nedemontabil
IceTower	demontabil (vezi 9.1.4 IceTower)

9.1.2 Sertar pe șine telescopice

Sertar ghidat pe placa de sticlă

Dezasamblarea sistemului de extragere

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Sertarul este extras.
- Placa din sticlă este extrasă. (vezi 8.3 Plăcile de sticlă)

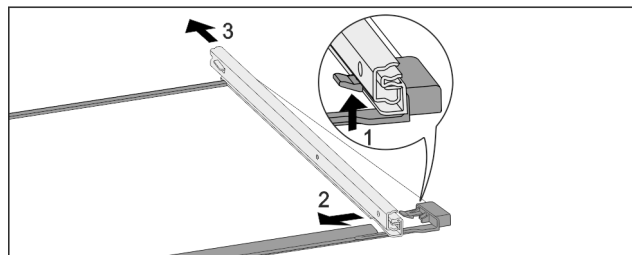


Fig. 91 Placa de sticlă cu șine

- Apăsați în sus cârligul de blocare frontal. (1)
- Îndepărtați șinele de extragere prin împingere în lateral (2) și spre spate (3).

Montarea sistemului de extragere

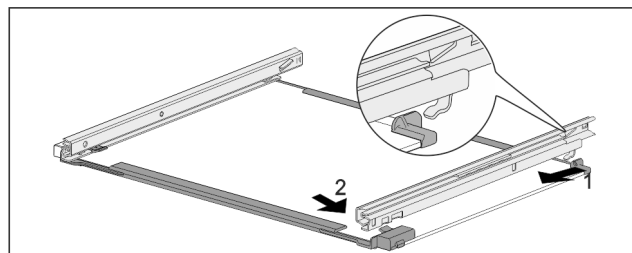


Fig. 92 Placa de sticlă cu șine

- Agățați șina în partea din spate. (1)
- Înclichetați șina în partea din față. (2)

9.1.3 Sertar ghidat pe nervura recipientului

Dezasamblarea sistemului de extragere

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Sertarul este extras. (vezi 8.1.3 Sertar ghidat pe nervura recipientului)

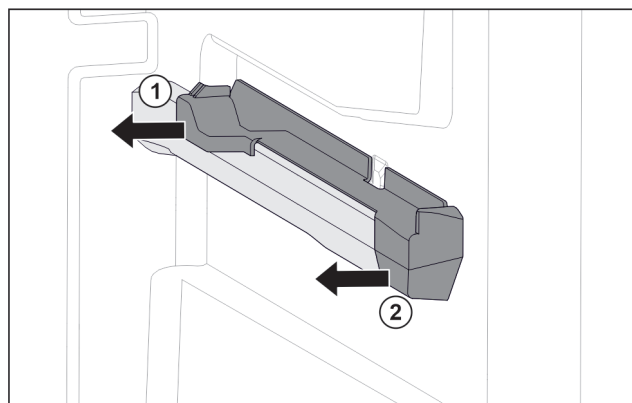


Fig. 93 Piesă de fixare pe nervura din dreapta a recipientului

- Prindeți piesa de fixare în partea inferioară din spate.
- Scoateți piesa de fixare din spate în lateral. Fig. 93 (1)
- Scoateți piesa de fixare din față în lateral. Fig. 93 (2)

Montarea sistemului de extragere

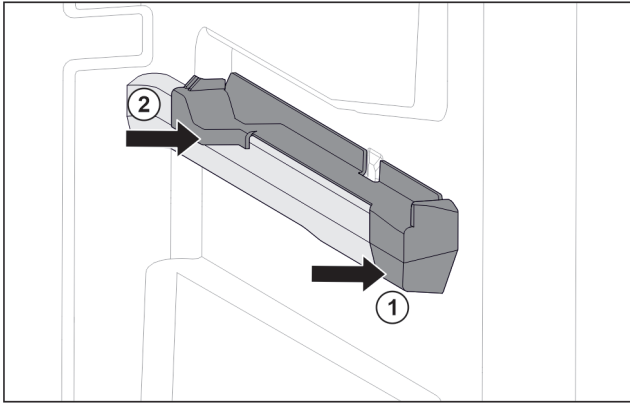


Fig. 94 Piesă de fixare pe nervura din dreapta a recipientului

- ▶ Așezați piesa de fixare în față pe nervura recipientului. Fig. 94 (1)
- ▶ Apăsați piesa de fixare spre spate. Fig. 94 (2)

9.1.4 IceTower

Dezasamblarea sistemului de extragere

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- IceTower este extras. (vezi 8.2 Raft extractibil cu IceTower)
- Placa din sticlă este extrasă. (vezi 8.3 Plăcile de sticlă)
- ▶ Depuneți raftul extractibil pe masă.
- ▷ Puteți îndepărta mai ușor șinele de pe placa de sticlă.

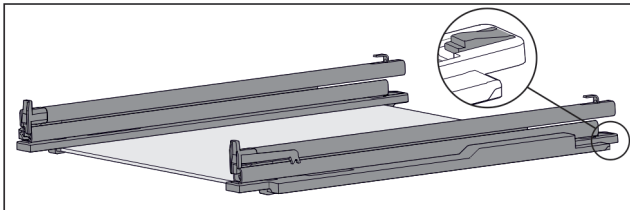


Fig. 95 Placă de sticlă cu șine și piese de fixare

- ▶ Apăsați în jos piesa de fixare din spate (vezi Fig. 95) și, în același timp, împingeți șina înapoi.

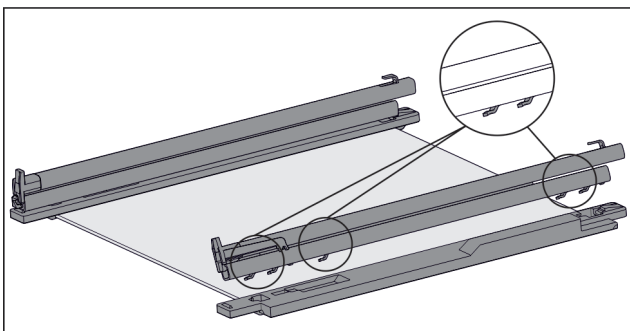


Fig. 96 Placă de sticlă cu șine și piese de fixare

- ▷ Cârlițele șinei se detașează de piesa de fixare.
- ▶ Scoateți șina de pe piesa de fixare.

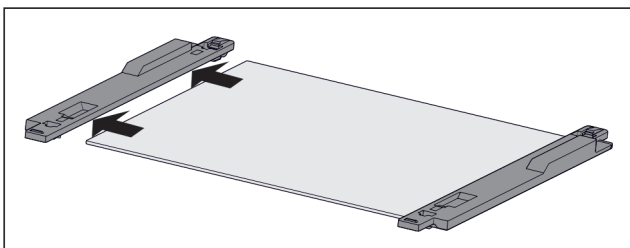


Fig. 97 Placă de sticlă cu piese de fixare

- ▶ Trageți piesa de fixare de pe placa de sticlă în lateral.

Montarea sistemului de extragere

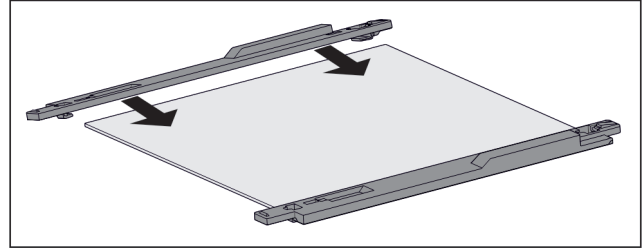


Fig. 98 Placă de sticlă cu piese de fixare

- ▶ Așezați piesa de fixare pe placa de sticlă.
- ▶ Împingeți piesa de fixare pe placa de sticlă până la opritor.

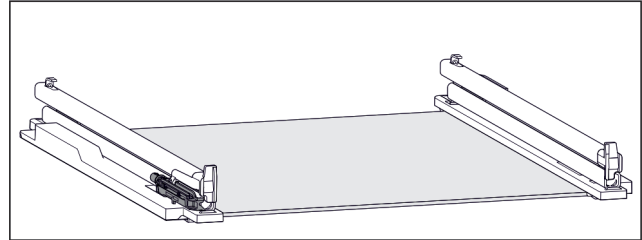


Fig. 99 Unitate de amortizare

Unitatea de amortizare este fixată pe șina din stânga. (vezi Fig. 99) Pe șina din dreapta nu este fixată nicio unitate de amortizare.

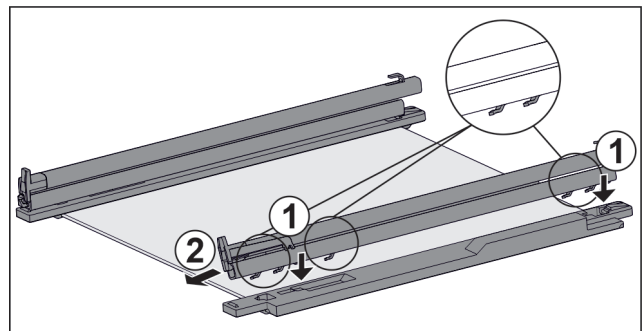


Fig. 100 Placă de sticlă cu șine și piese de fixare

- Montați șina **cu** unitatea de amortizare:
- ▶ Așezați cârligele șinei pe deschiderile piesei de fixare din **stânga**. Fig. 100 (1)
 - ▶ Trageți șina în față. Fig. 100 (2)
 - ▷ Șina se înclichetează în spate cu zgomot.
- Montați șina **fără** unitatea de amortizare:
- ▶ Așezați cârligele șinei pe deschiderile piesei de fixare din **dreapta**. Fig. 100 (1)
 - ▶ Trageți șina în față. Fig. 100 (2)
 - ▷ Șina se înclichetează în spate cu zgomot.

9.2 Dezghețarea aparatului

9.2.1 Dezghețarea cu NoFrost

Dezghețarea se realizează automat prin sistemul NoFrost. Umiditatea se depune la vaporizator, unde este dezghețată și evaporată periodic.

Aparatul nu necesită dezghețare.

Indicație

Pe podeaua aparatului se pot aduna picături de apă. Când scoateți aparatul din funcțiune:

- ▶ Așezați prosopul în față aparatului, pentru a capta eventualele picături de apă care se scurg în afară. (vezi 11 Scoaterea din funcțiune)

9.3 Curățarea aparatului

9.3.1 Pregătirea



AVERTIZARE

Pericol de electrocutare!

- ▶ Scoateți ștecherul aparatului de răcire sau întrerupeți alimentarea cu curent.



AVERTIZARE

Pericol de incendiu

- ▶ Nu deteriorați circuitul de răcire.

- ▶ Goliți aparatul.
- ▶ Extrageți fișa de rețea.

9.3.2 Curățarea carcasei

ATENȚIE

Curățare necorespunzătoare!

Defecțiuni la aparat.

- ▶ Utilizați exclusiv lavete moi și agent de curățare general cu pH neutru.
- ▶ Nu folosiți bureți aspri sau abrazivi și nici bureți de sârmă.
- ▶ Nu utilizați mijloace de curățare agresive, abrazive, care conțin nisip, clor sau acizi.



AVERTIZARE

Pericol de accidentare și deteriorare a aparatului din cauza aburului fierbinte!

Aburul fierbinte poate cauza arsuri și poate deteriora suprafețele.

- ▶ Nu utilizați aparate de curățare cu aburi!

- ▶ Ștergeți carcasa numai cu o lavetă moale, curată. În cazul unui grad de murdărire ridicat, utilizați apă caldă cu un detergent neutru. Suprafețele de sticlă pot fi curățate suplimentar cu un detergent pentru sticlă.

9.3.3 Curățarea compartimentului interior

ATENȚIE

Curățare necorespunzătoare!

Defecțiuni la aparat.

- ▶ Utilizați exclusiv lavete moi și agent de curățare general cu pH neutru.
- ▶ Nu folosiți bureți aspri sau abrazivi și nici bureți de sârmă.
- ▶ Nu utilizați mijloace de curățare agresive, abrazive, care conțin nisip, clor sau acizi.

- ▶ Suprafețele din plastic: curățați cu mâna cu o cârpă moale, curată, apă caldă și puțin agent de spălare.
- ▶ Suprafețele din metal: curățați cu mâna cu o cârpă moale, curată, apă caldă și puțin agent de spălare.

9.3.4 Curățați dotarea

ATENȚIE

Curățare necorespunzătoare!

Defecțiuni la aparat.

- ▶ Utilizați exclusiv lavete moi și agent de curățare general cu pH neutru.
- ▶ Nu folosiți bureți aspri sau abrazivi și nici bureți de sârmă.
- ▶ Nu utilizați mijloace de curățare agresive, abrazive, care conțin nisip, clor sau acizi.

Curățarea cu o cârpă moale, curată, apă caldă și puțin agent de spălare:

- Raft extractibil IceTower
- Sertar

Vă rugăm respectați: Nu îndepărtați magnetul de la sertar! Magnetul asigură funcția IceMaker-ului.

- Tabletă de congelare

Curățare cu o cârpă umedă:

- Șina telescopică
Vă rugăm respectați: Grăsimea din căile de rulare are rol de lubrifiere și nu trebuie îndepărtată!

Curățarea în mașina de spălat 60 °C:

- Cupă pentru cuburi de gheață
- ▶ Demontați dotarea: consultați capitolul respectiv.
- ▶ Curățați dotarea.

9.3.5 Curățarea IceMaker

IceMaker poate fi curățat în diferite moduri.

Curățarea este efectuată la:

- Prima punere în funcțiune
- Cu racordul de apă:
În caz de nefolosire mai îndelungată de 5 zile.

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Sertarul IceMaker este golit.
- Sertarul IceMaker este împins în interior.
- IceMaker este activat.

La prima punere în funcțiune sau nefolosire mai îndelungată

Curățați IceMaker cu funcția TubeClean.

- ▶ Amplasați recipientul gol de 1,5 l (înălțimea max 10 cm) în sertarul de sub IceMaker.
- ▶ Activați funcția TubeClean.
- ▷ Procesul de spălare este pregătit (max. 60 min.): Simbolul pulsează.
- ▷ Conductele de apă sunt spălate: Simbolul pulsează.
- ▷ Procesul de spălare este încheiat: Funcția este dezactivată automat.
- ▶ Extrageți sertarul IceMaker și îndepărtați recipientul.
- ▶ Curățați sertarul IceMaker cu apă caldă și puțin agent de spălare.
- ▶ Împingeți sertarul IceMaker.
- ▷ Producția de cuburi de gheață pornește automat.
- ▶ Eliminați ca deșeu cuburile de gheață produse în primele 24 ore după prima producție de cuburi de gheață.

În funcție de necesarul de curățare

Curățați manual IceMaker.

- ▶ Extrageți sertarul IceMaker și curățați-l cu apă caldă și puțin agent de spălare.
- ▶ Împingeți sertarul IceMaker.
- ▷ Producția de cuburi de gheață pornește automat.

9.3.6 După curățare

- ▶ Ștergeți aparatul și piesele din dotare până la uscare.

- ▶ Racordați și porniți aparatul.
- ▶ Activați SuperFrost (vezi 7.2 Funcțiile aparatului) .
Atunci când temperatura este suficient de scăzută:
- ▶ Introduceți alimentele.
- ▶ Repetați curățarea regulat.

10 Ajutor pentru clienți

10.1 Date tehnice

Domeniul de temperaturi	
Congelare	-28 °C până la -15 °C

Cantitate maximă de congelare/24 h	
Congelator	a se vedea plăcuța de fabricație la «Capacitate de congelare .../24 h»

Masa maximă de încărcare a dotării			
Dotarea	Lățimea aparatului 550 mm (a se vedea instrucțiunile de montaj, Cotele aparatului)	Lățimea aparatului 600 mm (a se vedea instrucțiunile de montaj, Cotele aparatului)	Lățimea aparatului 700 mm (a se vedea instrucțiunile de montaj, Cotele aparatului)
Sertar ghidat pe nervura recipientului (vezi 8.1.3 Sertar ghidat pe nervura recipientului)	14 kg	19 kg	19 kg
Sertar ghidat pe placa de sticlă (vezi 8.1.1 Sertar pe șine telescopice)	12 kg	15 kg	22 kg
Sertar situat cel mai jos (vezi 8.1.4 Sertar situat cel mai jos)	--	11 kg	19 kg
Sertar superior înclinabil (vezi 8.1.2 Sertar superior înclinabil)	--	19 kg	19 kg

Producție de cuburi de gheață cu IceMaker	
Producție de cuburi de gheață/24 h	La temperatura -18 °C: 0,8 kg cuburi de gheață
Producție maximă de cuburi de gheață/24 h	Când funcția MaxIce este activă: 1,2 kg cuburi de gheață

10.2 Zgomote de funcționare

Aparatul produce în timpul funcționării diferite zgomote de funcționare.

- La **putere de răcire mai redusă** aparatul lucrează cu economie de energie, dar mai mult timp. Volumul este **mai redus**.
- La **putere de răcire mai puternică** alimentele se răcesc mai repede. Volumul este **mai mare**.

Exemple:

- funcții activate (vezi 7.2 Funcțiile aparatului)
- ventilator în funcțiune
- aliment introdus proaspăt
- temperatură ambientală ridicată
- ușă deschisă mult timp

Zgomot	Cauză posibilă	Tip-zgomot
Bolborosit și susur	Agentul frigorific curge în circuitul de răcire.	zgomot normal de lucru
Șuierat și fluierat	Agentul frigorific este injectat în circuitul de răcire.	zgomot normal de lucru
Zumzet	Aparatul răcește. Intensitatea zgomotului depinde de puterea de răcire.	zgomot normal de lucru
Fâșâit și foșnet	Ventilatorul funcționează.	zgomot normal de funcționare
Clic	Componentele sunt pornite și oprite.	zgomot normal de comutare
Zdrângănit și bâzâit	Supapele sau clapetele active.	zgomot normal de comutare
Bătaie ușoară, bâzâit sau zumzâit*	Supapa este activă.	zgomot normal de funcționare

Zgomot	Cauză posibilă	Tip-zgomot	Remediere
Vibrație	Structură inadecvată	Eroare-zgomot	Orientați aparatul prin picioarele de reglare.
Rabatere	Dotare, Obiecte în spațiul interior al aparatului	Eroare-zgomot	Fixați piesele dotării. Lăsați distanță între obiecte.

10.3 Defecțiuni tehnice

Aparatul dumneavoastră este astfel construit și fabricat, încât să garanteze siguranța funcționării și o durată mare de viață. Sollte dennoch während des Betriebes eine Störung auftreten, so prüfen Sie bitte, ob die Störung auf einen Bedienungsfehler zurückzuführen ist. În acest caz trebuie să vă calculăm costurile reparației chiar și în perioada de garanție.

Ajutor pentru clienți

Puteți remedia singuri următoarele defecțiuni.

10.3.1 Funcția aparatului

Eroare	Cauză	Remediere
Aparatul nu funcționează.	→ Aparatul nu este pornit.	▶ Porniți aparatul.
	→ Fișa de rețea nu este conectată corect la priza de alimentare.	▶ Verificați ștecherul.
	→ Siguranța prizei de alimentare nu este funcțională.	▶ Verificați siguranța.
	→ Întrerupere de curent	▶ Țineți aparatul închis. ▶ Protejați alimentele: Așezați cartușele de răcire peste alimente sau utilizați un congelator descentralizat, în situația în care întreruperea curentului durează mai mult. ▶ Nu recongelați niciodată alimentele dezghețate.
	→ Fișa nu este conectată corect la aparat.	▶ Verificați fișa aparatului.
Temperatura nu este suficient de scăzută.	→ Ușa aparatului nu este închisă corect.	▶ Închideți ușa aparatului.
	→ Ventilația și aerisirea nu sunt suficiente.	▶ Eliberați grilajul de ventilație și curățați-l.
	→ Temperatura din încăperea este prea mare.	▶ Soluționarea problemei: (vezi 1.4 Domeniul de utilizare a aparatului)
	→ Aparatul a fost deschis prea des sau o perioadă prea îndelungată.	▶ Așteptați, pentru a vedea dacă temperatura necesară se restabilește de la sine. În caz contrar, adresați-vă centrului de service. (vezi 10.4 Centrul de service)
	→ A fost introdusă o cantitate prea mare de alimente proaspete fără activarea funcției SuperFrost.	▶ Soluționarea problemei: (vezi SuperFrost)
	→ Temperatura este reglată incorect.	▶ Reglați o temperatură mai scăzută și controlați-o după 24 ore.
	→ Aparatul se află prea aproape de o sursă de căldură (cuptor, instalație de încălzire etc.).	▶ Schimbați locul de amplasare al aparatului sau al sursei de căldură.
Garnitura de etanșare a ușii este defectă sau trebuie înlocuită din alte motive.	→ Garnitura de etanșare a ușii se poate înlocui. Ea poate fi schimbată fără alte scule ajutătoare.	▶ Adresați-vă centrului de service. (vezi 10.4 Centrul de service)
Aparatul este înghețat sau se formează apă de condens.	→ Este posibil ca garnitura de etanșare a ușii să fi alunecat afară din canelură.	▶ Verificați dacă garnitura de etanșare a ușii este așezată corect în canelură.
Suprafețele exterioare ale aparatului sunt calde*.	→ Căldura degajată de circuitul de răcire este utilizată pentru prevenirea formării condensului.	▶ Acest lucru este normal.

10.3.2 Dotarea

Eroare	Cauză	Remediere
IceMaker nu se poate conecta.	→ Aparatul și astfel IceMaker nu sunt racordate.	▶ Racordați aparatul (a se vedea instrucțiunile de montaj).
IceMaker nu produce cuburi de gheață.	→ IceMaker nu este conectat.	▶ Activați IceMaker.
	→ Sertarul aparatului IceMaker nu este închis corect.	▶ Introduceți corect sertarul.
	→ Racordul de apă nu este deschis.	▶ Deschideți racordul de apă.

10.4 Centrul de service

Verificați mai întâi dacă puteți remedia singur defecțiunea (vezi 10 Ajutor pentru clienți) . Dacă nu este cazul, adresați-vă centrului de service.

Adresa se găsește în broșura atașată «Liebherr-Service» sau la home.liebherr.com/service.



AVERTIZARE

Reparație neprofesională!
Vătămări.

- ▶ Lucrările de reparații și intervențiile la aparat și racordul de alimentare cu energie electrică, care nu sunt indicate în mod expres (vezi 9 Întreținere) , trebuie executate exclusiv de către serviciul de asistență a clienților.
- ▶ Înlocuirea unui conductor de racord la rețea deteriorat este permisă numai producătorului sau serviciului de asistență pentru clienți al acestuia sau unei persoane cu calificare similară.
- ▶ În cazul aparatelor cu fișă pentru puteri mici, schimbarea poate fi efectuată de client.

10.4.1 Contactarea centrului de service

Asigurați-vă că sunt disponibile următoarele informații despre aparate:

- Denumire aparate (model și index)
- Nr. service (service)
- Nr. serie (S-Nr.)

▶ Apelați informațiile despre aparate prin intermediul afișajului. (vezi Informații despre aparat)

-sau-

- ▶ Preluați informațiile despre aparate de pe plăcuța de fabricație. (vezi 10.5 Plăcuță de fabricație)
- ▶ Notați informațiile despre aparat.
- ▶ Înștiințați centrul de service: Comunicați eroarea și informațiile despre aparate.
- ▶ Acest lucru permite o depanare rapidă și precisă.
- ▶ Urmați instrucțiunile centrului de service.

10.5 Plăcuță de fabricație

Plăcuța de fabricație se află pe din spate a sertarelor de la partea interioară a aparatelor.

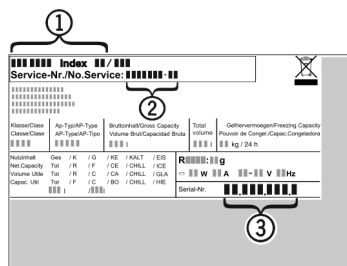


Fig. 101

- (1) Denumire aparate (3) Nr. serie
(2) Nr. service

▶ Citiți informațiile de pe plăcuța de fabricație.

11 Scoaterea din funcțiune

- ▶ Goliți aparatul.
- ▶ Dezactivați IceMaker. (vezi Dezactivarea IceMaker)
- ▶ Deconectați aparatul. (vezi Deconectarea aparatului)
- ▶ Extrageți fișa de rețea.
- ▶ Dacă este necesar, înlăturați fișa aparatului: Extrageți și mișcați concomitent de la stânga spre dreapta.

- ▶ Așezați prosopul în fața aparatului, pentru a capta eventualele picături de apă care se scurg în afară.
- ▶ Curățați aparatul. (vezi 9.3 Curățarea aparatului)
- ▶ Lăsați ușa deschisă pentru a nu se produce mirosuri neplăcute.

12 Eliminarea ca deșeu

12.1 Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu



Liebherr folosește baterii în anumite aparate. Organul legislativ din Uniunea Europeană obligă utilizatorul final, din motive ecologice, să scoată bateriile din aparatul vechi, înainte de eliminarea ca deșeu. Dacă aparatul dvs. conține baterii, pe aparat este aplicată o indicație corespunzătoare.

Lămpi Pentru situația în care puteți scoate lămpile în mod independent și nedistructiv, demontați-le înainte de eliminarea ca deșeu.

- ▶ Scoateți aparatul din funcțiune.
- ▶ Aparat cu baterii: Scoateți bateriile. Pentru descriere, vezi capitolul **Întreținere**.
- ▶ Dacă este posibil: Demontați lămpile în mod nedistructiv.

12.2 Eliminarea aparatului ca deșeu în mod ecologic



Aparatul conține încă materiale valoroase și trebuie predat la un punct de colectare a deșeurilor nesortate în vederea dezmembrării.



Pentru eliminarea ca deșeu, bateriile trebuie separate din aparatul vechi. În acest scop, puteți returna bateriile în mod gratuit la unitatea comercială, precum și la centrele de reciclare și de materiale valoroase.

Lămpi

Eliminați ca deșeu lămpile demontate prin intermediul sistemelor de colectare respective.

Pentru Germania:

Puteți elimina ca deșeu aparatul la centrele locale de reciclare și de materiale valoroase în mod gratuit prin recipientele de colectare de clasa 1. La cumpărarea unui nou frigider / congelator și la o suprafață de vânzare > 400 m², aparatul vechi este preluat gratuit.

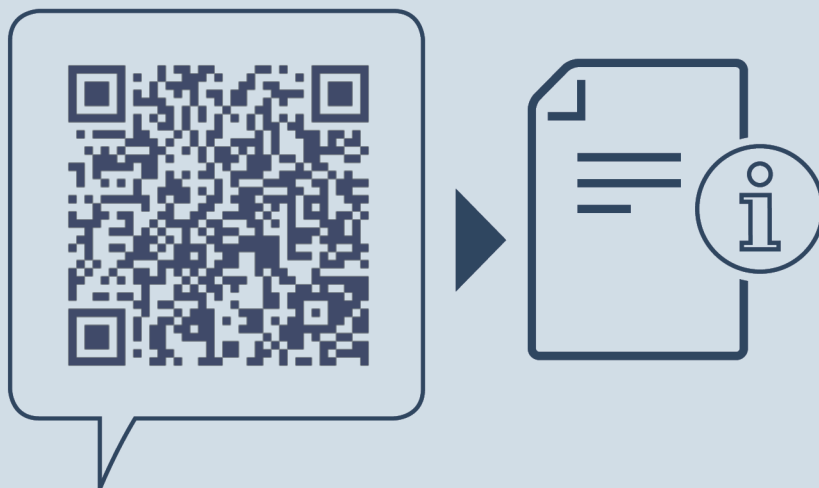


AVERTIZARE

Scăpări de agent frigorific și ulei!
Incendiu. Agentul frigorific utilizat este ecologic, dar inflamabil. Uleiul conținut este, de asemenea, inflamabil. Scăpările de agent frigorific și de ulei se pot aprinde în cazul unei concentrații corespunzătoare de ridicate și în contact cu o sursă de căldură externă.
▶ Nu deteriorați conductele circuitului de agent frigorific și ale compresorului.

Eliminare ca deșeu

- ▶ Îndepărtați aparatul fără a-l deteriora.
- ▶ Eliminați ca deșeu bateriile, lămpile și aparatul conform specificațiilor menționate mai sus.



home.liebherr.com/fridge-manuals

RO Congelator

Data emiterii: 20240202

Index-nr. articol: 7088536-00

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