



Instrucțiuni de utiliza-  
re

Quality, Design and Innovation



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

# LIEBHERR

# Conținut

<b>1</b>	<b>Vedere de ansamblu asupra aparatului.....</b>	<b>3</b>		TubeClean*.....	16
1.1	Furnitura de livrare.....	3		CleaningMode.....	16
1.2	Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor.....	3		Luminozitate display.....	17
1.3	SmartDevice.....	3		Alarmă ușă.....	17
1.4	Domeniul de utilizare a aparatului.....	4		Blocare introducere.....	17
1.5	Conformitate.....	4		Limbă.....	17
1.6	Substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH.....	4		Info.....	18
1.7	Baza de date EPREL.....	4		Atenționare.....	18
<b>2</b>	<b>Instrucțiuni generale de siguranță.....</b>	<b>5</b>		Mod demo.....	18
<b>3</b>	<b>Modul de funcționare al display-ului Touch &amp; Swipe.....</b>	<b>6</b>		Resetare.....	19
3.1	Navigarea și explicarea simbolurilor.....	6		Mesaje de eroare.....	19
3.2	Meniuri.....	7		7.3.1 Avertizări.....	19
3.3	Mod de repaus.....	7		7.3.2 Mesaje.....	19
<b>4</b>	<b>Punere în funcțiune.....</b>	<b>7</b>		<b>8 Dotare.....</b>	<b>20</b>
4.1	Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune)....	7		8.1 Raft montat pe ușă.....	20
4.2	Punere în funcțiune IceMaker*.....	8		8.2 Rafturi.....	20
4.3	Punere în funcțiune EasyTwist-Ice*.....	8		8.3 Raft divizibil.....	20
<b>5</b>	<b>Depozitare.....</b>	<b>8</b>		8.4 VarioSafe*.....	21
5.1	Indicații privind depozitarea.....	8		8.5 Sertare.....	23
5.2	Frigider.....	8		8.6 Capac EasyFresh-Safe.....	24
5.3	EasyFresh.....	8		8.7 Reglarea umidității.....	25
5.4	Congelator.....	9		8.8 EasyTwist-Ice*.....	25
5.5	Intervale de depozitare.....	9		8.9 IceMaker*.....	26
<b>6</b>	<b>Economisirea energiei.....</b>	<b>9</b>		8.10 VarioSpace.....	27
<b>7</b>	<b>Deservire.....</b>	<b>10</b>		8.11 Suport pentru sticle.....	27
7.1	Elementele de operare și de afișare.....	10		8.12 Separator flexibil pentru compartimentul de gheață.....	27
7.1.1	Afișaj Status.....	10		<b>9 Întreținere.....</b>	<b>28</b>
7.1.2	Simboluri de afișare.....	10		9.1 Filtru de cărbune activ-FreshAir.....	28
7.2	Funcțiile aparatului.....	10		9.2 Dezasamblare / montare sisteme de extragere.....	28
7.2.1	Indicații referitoare la funcțiile aparatului.....	10		9.3 Dezghețarea aparatului.....	29
	Deconectarea aparatului.....	10		9.4 Curățarea aparatului.....	29
7.2.3	Deconectarea și conectarea zonei de temperatură WLAN.....	10 11		<b>10 Ajutor pentru clienți.....</b>	<b>31</b>
				10.1 Date tehnice.....	31
	Temperatură.....	12		10.2 Zgomote de funcționare.....	32
	Unitate de temperatură.....	12		10.3 Defecțiuni tehnică.....	32
	SuperCool.....	12		10.4 Centrul de service.....	33
	PowerCool.....	12		10.5 Plăcuță de fabricație.....	34
	SuperFrost.....	13		<b>11 Scoaterea din funcțiune.....</b>	<b>34</b>
	PartyMode.....	13		<b>12 Eliminarea ca deșeu.....</b>	<b>34</b>
	HolidayMode.....	13		12.1 Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu.	34
	SabbathMode.....	14		12.2 Eliminarea aparatului ca deșeu în mod ecologic....	34
	EnergySaver.....	14			
	IceMaker / MaxIce*.....	15			
	Cuburi de gheață*.....	16			

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.

# Vedere de ansamblu asupra aparatului

Simbol	Explicație
	<b>Citirea manualului</b> Pentru a vă familiariza cu toate avantajele oferite de noul dumneavoastră aparat, vă rugăm să citiți cu atenție indicațiile din prezentul manual de utilizare.
	<b>Manualul complet pe internet</b> Manualul amănunțit este disponibil pe internet prin scanarea codului QR de pe partea frontală a acestui manual sau prin introducerea numărului de service la <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a> . Găsiți numărul de service pe plăcuța de fabricație: <div style="text-align: center;"> </div>
	<b>Verificarea aparatului</b> Verificați toate piesele cu privire la daune din timpul transportului. Adresați-vă în caz de plângeri comerciantului sau serviciului pentru clienți.
	<b>Abateri</b> 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 (*).
	<b>Instrucțiuni de manevrare și rezultatele acțiunii</b> Instrucțiunile de manevrare sunt marcate cu o ▶. Rezultatele acțiunii sunt marcate cu o ▷.
	<b>Videoclipuri</b> Videoclipurile referitoare la aparate sunt disponibile pe canalul de YouTube al Liebherr-Hausgeräte.

Aceste instrucțiuni de utilizare sunt valabile pentru:

SCN...	52.. i
CN...	57.. i

## 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

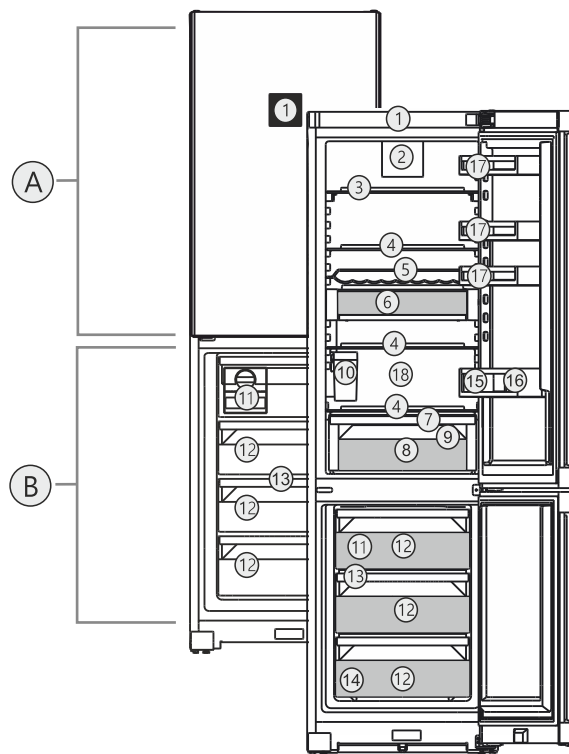


Fig. 1 Reprezentare exemplificatoare

#### Domeniul de temperaturi

(A) Frigider

(B) Congelator

#### Dotarea

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| (1) Elemente de operare*                            | (10) Rezervor de apă IceMaker*  |
| (2) Ventilator cu filtrul cu cărbune activ FreshAir | (11) EasyTwist-Ice* / IceMaker* |
| (3) Raft divizibil                                  | (12) Sertar de congelare        |
| (4) Raft  | (13) VarioSpace                 |
| (5) Bord cu arbore pentru sticle                    | (14) Plăcuță de fabricație      |
| (6) VarioSafe                                       | (15) Raft pentru sticle         |
| (7) Capac EasyFresh-Safe                            | (16) Suport pentru sticle       |
| (8) EasyFresh-Safe                                  | (17) Suport pentru conserve*    |
| (9) Deschizătură de scurgere                        | (18) Zona cea mai rece          |

#### 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 combina dumneavoastră frigorifică.

# Vedere de ansamblu asupra aparatului

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 compatibil cu SmartDevice: Aparatul dumneavoastră este compatibil cu SmartDevice. Pentru a putea conecta aparatul dumneavoastră cu WLAN, trebuie să descărcați aplicația SmartDevice.



Informații suplimentare privind SmartDevice: [smartdevice.liebherr.com](http://smartdevice.liebherr.com)

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.

## 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 plasmelor sanguine, a preparatelor de laborator sau a altor materiale și produse asemănătoare care intră sub inci-

dența 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.

Pentru piața UE: Aparatul corespunde directivei 2014/53/UE.

Pentru piața GB: Aparatul corespunde Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: [www.Liebherr.com](http://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/de/liebherleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html](http://home.liebherr.com/de/deu/de/liebherleben/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 Instrucțiunile 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.

#### 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 toxinfecție 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.

# Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe

## Pericol de rănire și de deteriorare:

- Aburul fierbinte poate produce vătămări. Nu utilizați pentru dezghețare aparate electrice de încălzire sau curățare cu abur, flacăra 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:



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 ușă 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 & Swipe

Operați aparatul dumneavoastră cu display-ul Touch & Swipe. Cu display-ul Touch & Swipe (în continuare denumit display) selectați funcțiile aparatului prin atingere sau glisare. 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.

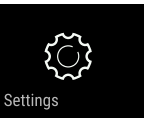
Simbol	Descriere
	<b>Atingeți scurt display-ul:</b> Activați/dezactivați funcția. Confirmați selecția. Deschideți submeniul.
	<b>Atingeți display-ul cu o indicare a timpului indicată (de ex. timp de 3 secunde):</b> Activați/dezactivați funcția sau valoarea.
	<b>Glisați spre dreapta sau spre stânga:</b> Navigați în meniu.
	<b>Atingeți scurt simbolul înapoi:</b> Săriți înapoi un nivel de meniu.
	<b>Atingeți simbolul înapoi timp de 3 secunde:</b> Săriți înapoi la afișajul de status.
	<b>Săgeată cu ceas:</b> Durează mai mult de 10 secunde, până când apare următorul afișaj pe display.
	<b>Săgeată cu indicarea timpului:</b> Durează timpul indicat, până când apare următorul afișaj pe display.
	<b>Simbolul "Deschidere meniu de setări":</b> 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)
	<b>Deschideți simbolul "Meniu extins":</b> 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.
Meniul extins	Meniul extins conține funcții speciale ale aparatului pentru setarea aparatului dumneavoastră. Accesul la meniul extins este protejat prin codul numeric <b>1 5 1</b> .

### 3.2.1 Deschidere meniu de setări

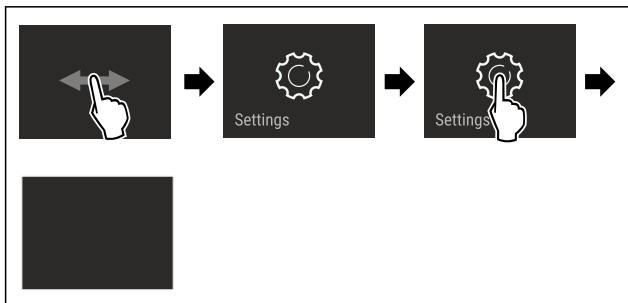


Fig. 2 Reprezentare exemplificatoare

- ▶ 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 \*

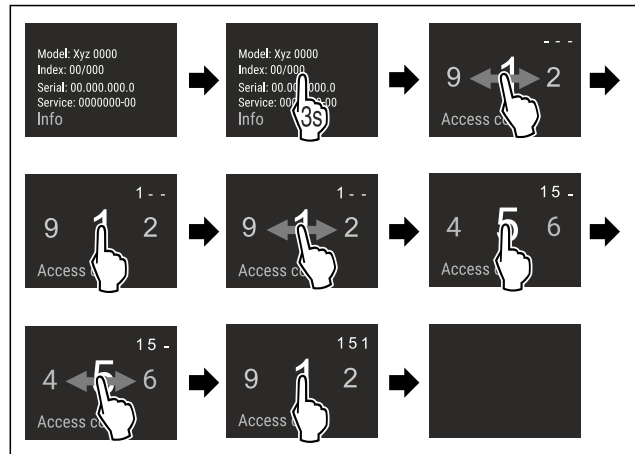


Fig. 4 Reprezentare exemplificatoare, accesul cu codul numeric **151**

- ▶ 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

- ▶ Atingeți scurt display-ul cu degetul.
- ▷ 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 & Swipe este cunoscut. (vezi 3 Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe)

#### Conectați aparatul prin intermediul display-ului Touch & Swipe:

- ▶ Dacă display-ul este în modul de repaus: Atingeți scurt display-ul.
- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.



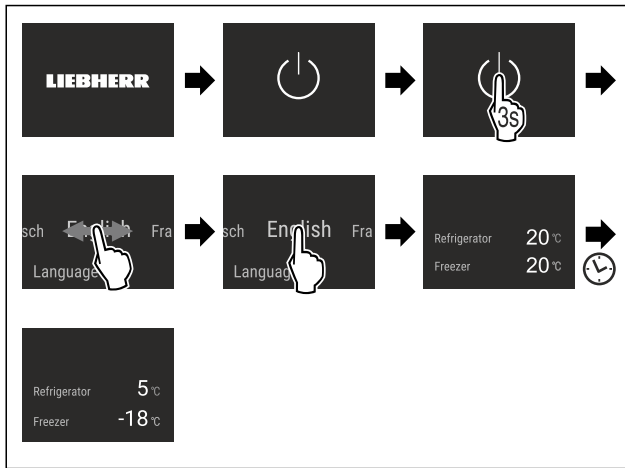


Fig. 5 Reprezentare exemplificatoare

- ▷ Apare afișajul de status.
- ▷ Aparatul se răcește la temperatura țintă setată din fabricație.
- ▷ 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 EasyTwist-Ice. (vezi 4.3 Punere în funcțiune EasyTwist-Ice\*) \*
- Puneți în funcțiune SmartDevice. (vezi 1.3 SmartDevice) și (vezi WLAN)

#### Indicație

Producătorul recomandă:

- ▶ Așezarea produselor alimentare: Așteptați aproximativ 6 ore, până când este atinsă temperatura setată.
- ▶ 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](http://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:

- Aparatul este complet racordat.
- ▶ Curățați IceMaker și rezervorul de apă. (vezi 9.4.5 Curățarea EasyTwist-Ice\*) \*
- ▶ Umpleți rezervorul de apă. (vezi 8.9.1 Umplerea rezervorului de apă\*) \*

## 4.3 Punere în funcțiune EasyTwist-Ice\*

Dacă este dotat aparatul dumneavoastră cu un EasyTwist-Ice, **înainte de prima folosire** trebuie să curățați EasyTwist-Ice.

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Aparatul este complet racordat.
- ▶ Curățați EasyTwist-Ice. (vezi 9.4.5 Curățarea EasyTwist-Ice\*)
- ▶ Umpleți rezervorul de apă.

## 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.
- În congelator: Ambalați bine alimentele.
- Ambalați sau acoperiți alimentele care preiau sau degajă ușor miros sau aromă în recipiente închise.
- 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.
- Păstrați lichidele în recipiente închise.
- 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 Frigider

Prin circulația aerului în aparat se formează diferite zone de temperatură. Diferitele zone de temperatură se găsesc în vederea de ansamblu a aparatului și dotărilor. (vezi 1.2 Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor)

### 5.2.1 Dispunerea alimentelor

- ▶ Zona superioară și zona ușii: Depozitați unt, brânză, conserve și tuburi.
- ▶ Zona de temperatură cea mai rece: Depozitați alimente perisabile, precum mâncăruri, produse din carne și mezeluri.
- ▶ Polița situată cel mai jos: Depozitați carne crudă sau pește crud.

## 5.3 EasyFresh

EasyFresh este adecvat pentru alimente neambalate, cum ar fi fructe și legume.

Umiditatea aerului din compartiment depinde de conținutul de umiditate al produselor introduse și de frecvența de deschidere a compartimentului. Puteți regla umiditatea aerului. (vezi 8.7 Reglarea umidității)

### 5.3.1 Dispunerea alimentelor

- ▶ Depozitați fructe și legume neambalate. Dacă umiditatea aerului este prea ridicată:
- ▶ Reglați umiditatea aerului. (vezi 8.7 Reglarea umidității)



## 5.4 Congelator

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.

### 5.4.1 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	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	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.

### 5.4.2 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.

## 5.5 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.

### 5.5.1 Frigider

Este valabil termenul de valabilitate specificat pe ambalaj.

### 5.5.2 Congelator

Valori orientative pentru durata depozitării alimentelor proaspete		
Înghețată	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.
- Sortați alimentele: [home.liebherr.com/food](http://home.liebherr.com/food).
- Păstrați toate alimentele bine ambalate și acoperite. Se evită formarea de chiciură.
- Scoateți alimentele numai pentru perioada strict necesară, pentru a evita încălzirea excesivă a acestora.

# Deservire

- Introducerea alimentelor calde: lăsați-le mai întâi să se răcească până la temperatura camerei.
- Dezghețarea produselor congelate în frigider.
- În cazul unor perioade de concediu mai lungi, utilizați HolidayMode (vezi HolidayMode).

## 7 Deservire

### 7.1 Elementele de operare și de afișare

#### 7.1.1 Afișaj Status

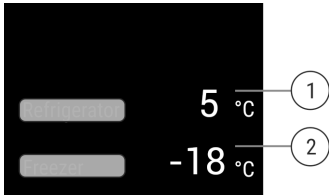


Fig. 6

- (1) Indicator de temperatură frigider      (2) Indicator de temperatură congelator

Afișajul Status indică temperaturile setate 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
	<b>Standby</b> Aparatul sau zona de temperatură este deconectată.
	<b>Numărul care pulsează</b> Aparatul funcționează. Temperatura pulsează până când este atinsă valoarea setată.
	<b>Simbol care pulsează</b> Aparatul funcționează. Este efectuată setarea.

## 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.

### Deconectarea întregului aparat



Fig. 7

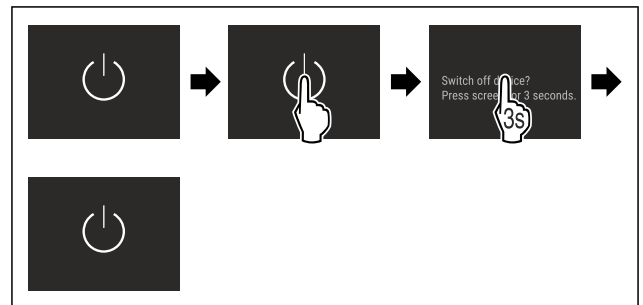


Fig. 8 \*

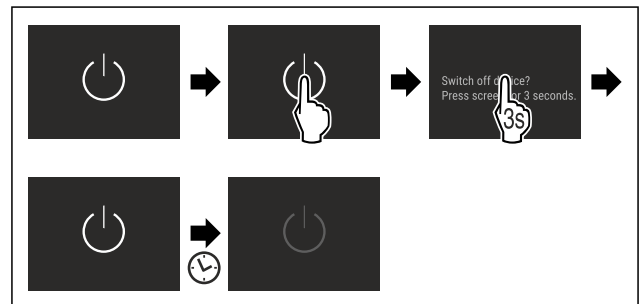


Fig. 9 \*

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

### 7.2.3 Deconectarea și conectarea zonei de temperatură

Puteți să deconectați zonele individuale de temperatură ale aparatului separat unele de celelalte.

Mod de utilizare:

- Curățare
- Decongelare

#### Deconectarea frigiderului

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Frigiderul este golit.

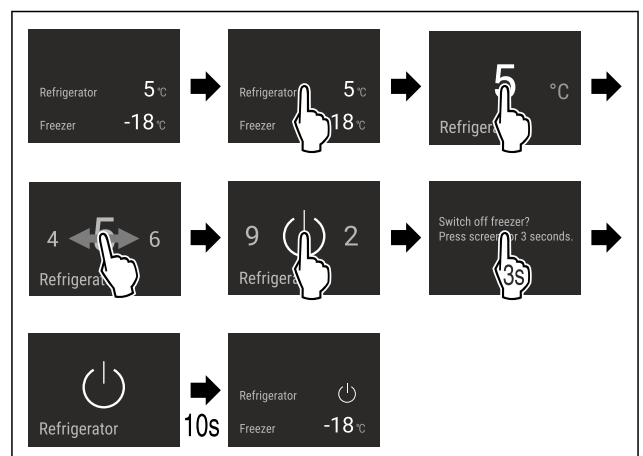


Fig. 10 Reprezentare exemplificatoare

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Frigiderul este deconectat.

## Conectarea frigiderului

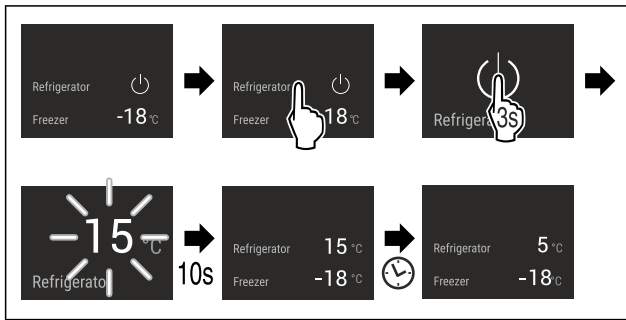


Fig. 11 Reprezentare exemplificatoare

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Frigiderul este conectat.
- ▷ Aparatul se răcește la ultima temperatură setată.

## 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.

Informații suplimentare privind SmartDevice: (vezi 1.3 SmartDevice)

### Indicație

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

### Stabilirea conexiunii WLAN pentru prima dată

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Aplicația SmartDevice este instalată (a se vedea [apps.home.liebherr.com](http://apps.home.liebherr.com)).
- Înregistrarea în aplicația SmartDevice este încheiată.



Fig. 12

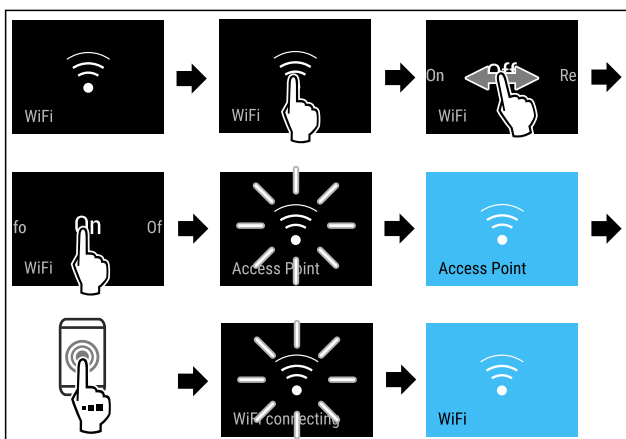


Fig. 13

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

### Separarea conexiunii WLAN



Fig. 14

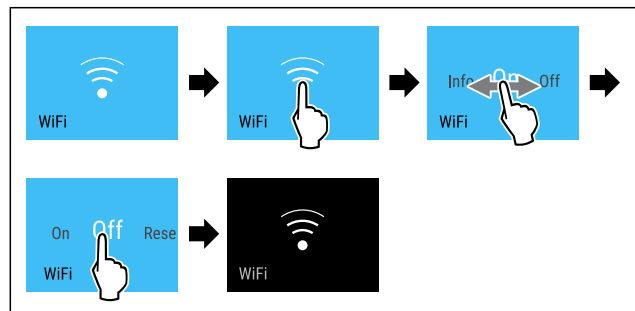


Fig. 15

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

### Resetarea conexiunii WLAN

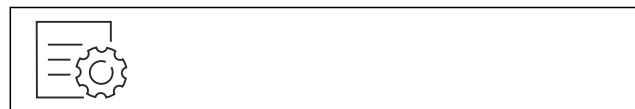


Fig. 16

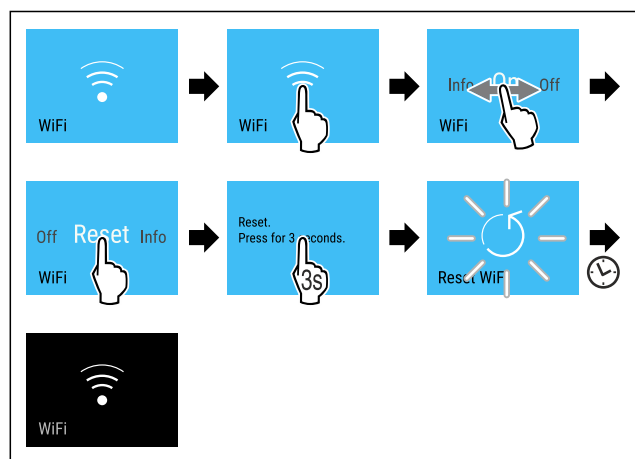


Fig. 17

- ▶ 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. 18

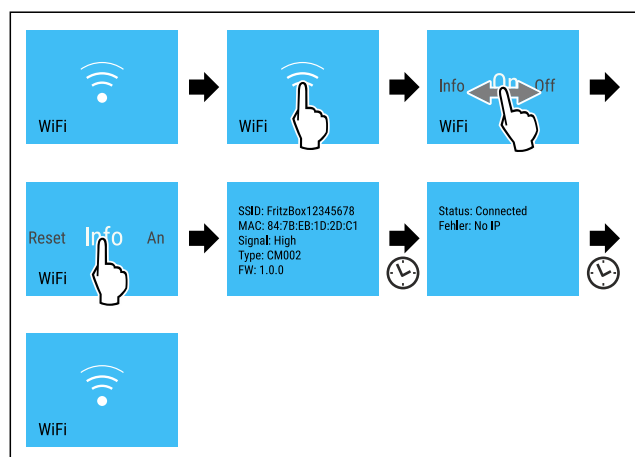


Fig. 19 \*

# Deservire

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.

## 5 °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

Zona de temperatură	Setare recomandată
5 °C Frigider	5 °C
-18 °C Congelator	-18 °C

### Reglarea temperaturii în frigider

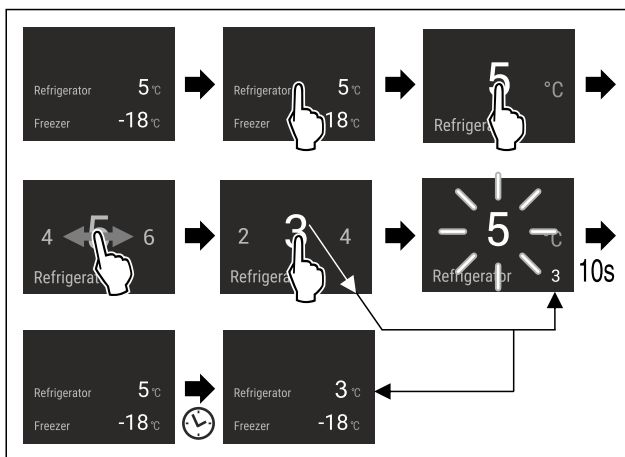


Fig. 20

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

### Reglarea temperaturii din congelator

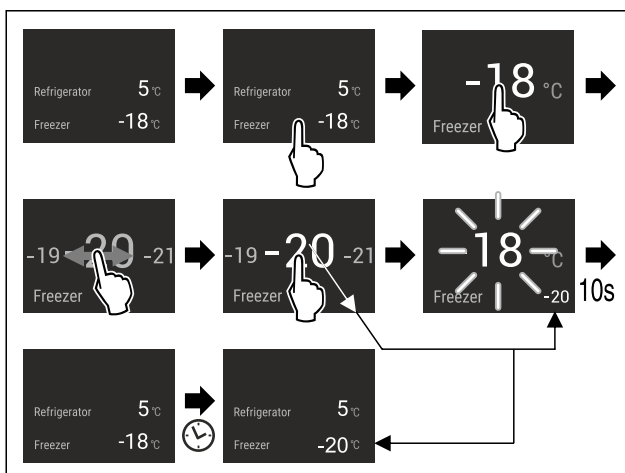


Fig. 21

▶ 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. 22

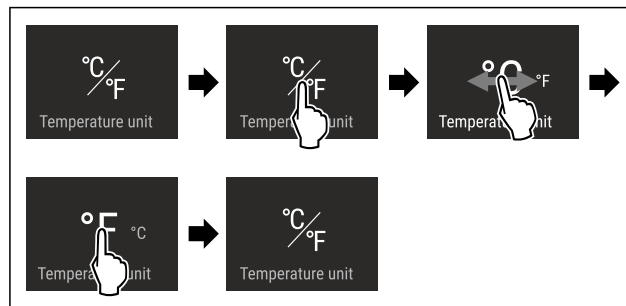


Fig. 23 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la grade Celsius la grade Fahrenheit.

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

## \* SuperCool

Cu această funcție activați puterea maximă de răcire a frigiderului. Puteți obține astfel temperaturi de răcire mai scăzute.

Funcția se referă la frigider Fig. 1 (A)

Mod de utilizare:

- Răciți rapid cantitățile mari de alimente.

### Activarea / dezactivarea funcției

- ▶ Introduceți produsele în frigider: Activați funcția la introducerea produselor.
- ▶ Activați / dezactivați .
- sau-
- ▶ Activați / dezactivați prin aplicația SmartDevice.

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

## PowerCool

Cu această funcție activați sau dezactivați PowerCool. PowerCool asigură o stratificare optimă a temperaturii pentru răcirea alimentelor dumneavoastră.

Funcția se referă la frigider.

Mod de utilizare:

- la o temperatură ridicată a încăperii (începând cu aprox. 35 °C)
- la o umiditate mare a aerului, de ex. în perioada verii
- la depozitarea produselor umede, pentru evitarea formării de condens în compartimentul interior

### Indicație

Ventilatorul poate funcționa și cu funcția dezactivată. El asigură astfel o repartizare optimă a temperaturii în aparat.

## Activare PowerCool



Fig. 24

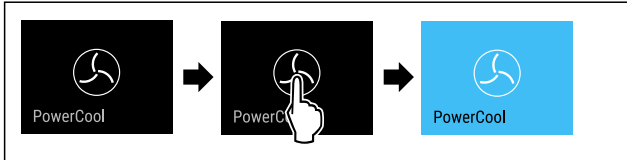


Fig. 25

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ PowerCool este activat.
- ▷ Consumul de energie al aparatului este ridicat nesemnificativ.

## Dezactivare PowerCool



Fig. 26

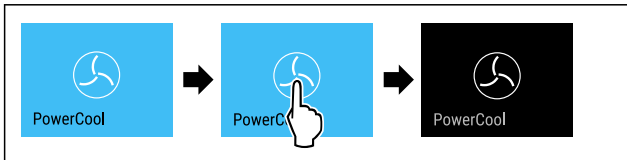


Fig. 27

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

## SuperFrost

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

Funcția se referă la congelator Fig. 1 (B).

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 .

-sau-

- ▶ Activați / dezactivați prin aplicația SmartDevice.

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

## PartyMode

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

PartyMode activează următoarele funcții:

- SuperCool (vezi SuperCool)
- SuperFrost (vezi SuperFrost)
- IceMaker cu MaxIce (vezi IceMaker / MaxIce\*) \*

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

### Activare PartyMode

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:\*

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

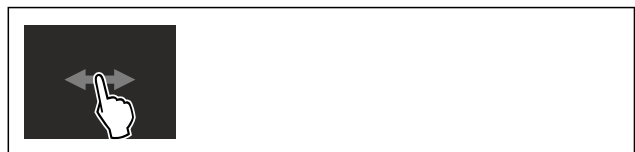


Fig. 28

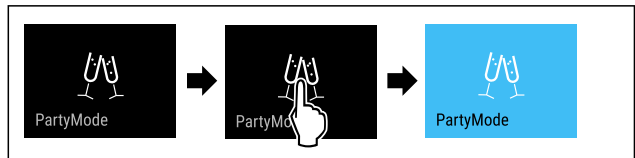


Fig. 29

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ PartyMode și funcțiile aferente sunt activate.
- ▷ Indicatorul de temperatură devine albastru.
- ▷ 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:

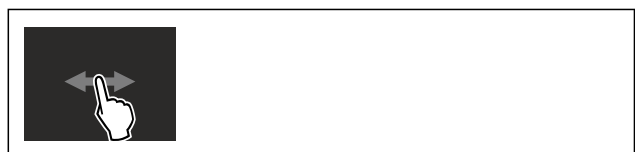


Fig. 30

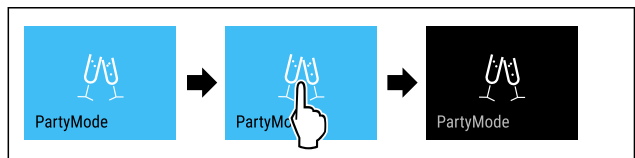


Fig. 31

- ▶ 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.

## HolidayMode

Această funcție asigură un consum de energie minim pe parcursul unei absențe mai îndelungate. Temperatura frigi-

# Deservire

derului ca fi setată pe 15 °C și afișată pe ecranul de status când este atinsă.

Temperatura de congelare setată se păstrează.

Funcția se referă la frigider Fig. 1 (A).

Mod de utilizare:

- Economisiți energie pe parcursul unei absențe mai îndelungate.
- Evitarea mirosurilor neplăcute, precum și a formării mucegaiului pe parcursul unei absențe mai îndelungate.

## Activarea / dezactivarea funcției

- ▶ Goliți complet frigiderul.
- ▶ Activați / dezactivați.
- ▷ Activat: Temperatura de răcire este ridicată.
- ▷ Dezactivat: temperatura setată în prealabil va fi restabilită.



## 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 <b>funcția Dezactivarea SabbathMode</b> sunt blocate.
Toate funcțiile rămân active.
Display-ul rămâne iluminat, dacă închideți ușa.
Iluminarea interioară este dezactivată.
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](http://www.machonhalacha.co.il))

O listă despre aparatele certificate STAR-K se găsește la [www.star-k.org/appliances](http://www.star-k.org/appliances).

## Activare SabbathMode



### AVERTIZARE

Pericol de intoxicare 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.

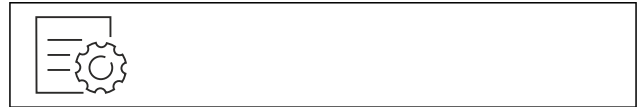


Fig. 32



Fig. 33

- ▶ 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. 34

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



## EnergySaver

Această funcție activează sau dezactivează modul de economisire a energiei. Dacă activați această funcție, consumul de energie scade, iar temperatura crește cu 2 °C în aparat. Alimentele rămân proaspete, dar termenul de valabilitate este scurtat.

Zona de temperatură	Setare recomandată	Temperatură cu EnergySaver activ
5 °C Frigider	5 °C	7 °C
-18 °C Congelator	-18 °C	-16 °C

Temperaturi

## Activarea EnergySaver



Fig. 35

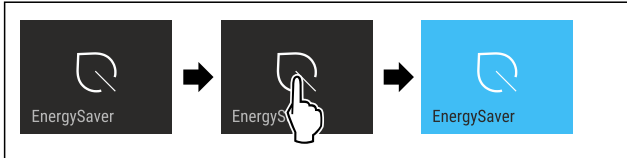


Fig. 36

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

## Dezactivarea EnergySaver



Fig. 37

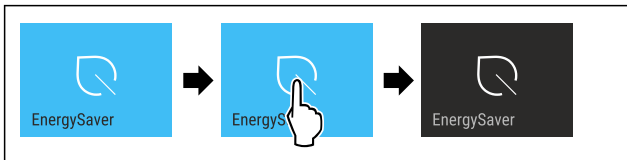


Fig. 38

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

## IceMaker / MaxIce\*

Cu funcția IceMaker activați sau dezactivați producerea de cuburi de gheață. Cu funcția MaxIce creșteți cantitatea de cuburi de gheață pentru IceMaker.

Mai multe informații despre cantitățile de cuburi de gheață:	(vezi 10.1 Date tehnice)
Mai multe informații despre dimensiunea cuburilor de gheață:	(vezi Cuburi de gheață*)
Informații suplimentare privind curățarea conductelor de la IceMaker:	(vezi TubeClean*)

### Activarea IceMaker

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- IceMaker este pus în funcțiune. (vezi 8.9 IceMaker\*)
- Rezervorul de apă este umplut. (vezi 8.9.1 Umplerea rezervorului de apă\*) \*



Fig. 39

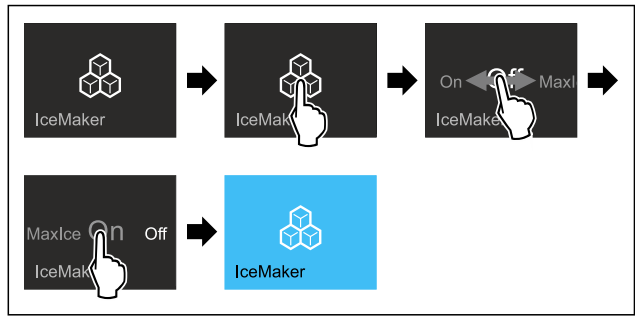


Fig. 40

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

### Activarea IceMaker cu MaxIce

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

- IceMaker este pus în funcțiune. (vezi 8.9 IceMaker\*)
- Rezervorul de apă este umplut. (vezi 8.9.1 Umplerea rezervorului de apă\*) \*



Fig. 41

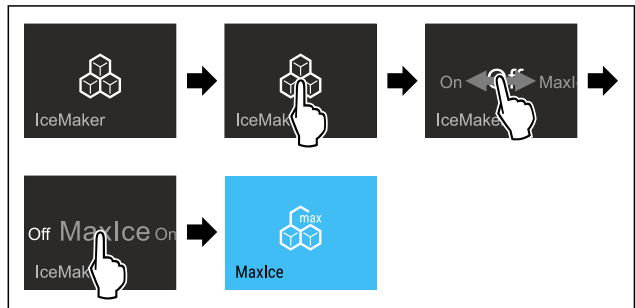


Fig. 42

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- sau-
- ▶ Activați cu aplicația SmartDevice.
- ▷ IceMaker cu MaxIce este activat.

### Schimbarea între IceMaker și MaxIce

Dacă ați activat IceMaker și doriți să schimbați pe MaxIce:

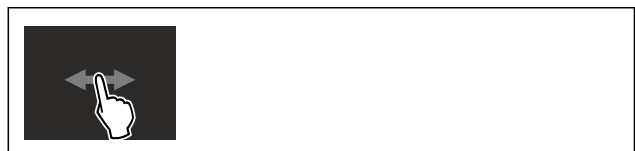


Fig. 43



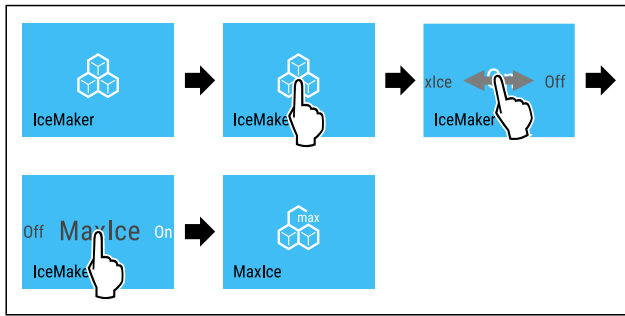


Fig. 44

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ IceMaker cu MaxIce este activat.

Dacă ați activat MaxIce și doriți să schimbați pe IceMaker:



Fig. 45

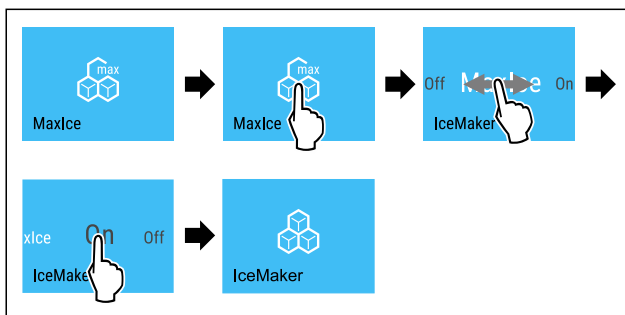


Fig. 46

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

### Dezactivarea IceMaker / MaxIce

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:\*

- Rezervorul de apă este golit. (vezi 8.9 IceMaker\*)



Fig. 47

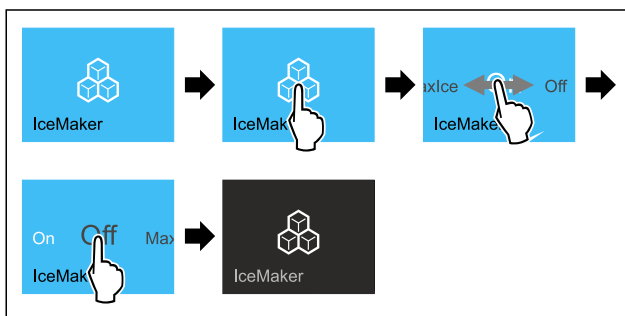


Fig. 48 Reprezentare exemplificativă cu funcția IceMaker activă

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- sau-
- ▶ Dezactivați cu aplicația SmartDevice.
- ▷ IceMaker și MaxIce sunt dezactivate.

- ▷ Producția curentă de cuburi de gheață va fi încheiată.
- ▷ IceMaker se oprește automat.

5

### Cuburi de gheață\*

Această setare permite setarea individuală a mărimii cuburilor de gheață.\*

#### Selectarea setării\*

- ▶ Setați valoarea în meniul de client .



### TubeClean\*

Această setare permite curățarea conductelor IceMaker.\*

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:\*

- Este pregătită curățarea IceMaker (vezi 9.4.6 Curățarea IceMaker\*).

#### Activarea setării\*

- ▶ Activați setarea în meniul de client .
- ▷ 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.



### CleaningMode

Cu această funcție activați sau dezactivați CleaningMode. CleaningMode permite o curățare confortabilă a aparatului.

Această setare se referă la frigider.

Mod de utilizare:

- Curățați frigiderul. (vezi 9.4 Curățarea aparatului)

Starea aparatului la CleaningMode activ
Afișajul de stare indică în permanență CleaningMode.
Frigiderul este oprit.
Atenționările și avertizările nu sunt afișate. Nu se emite niciun semnal sonor.

Starea aparatului

#### Activare CleaningMode

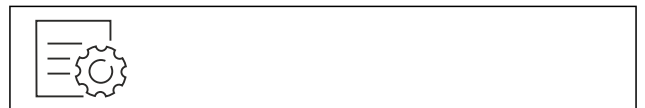


Fig. 49

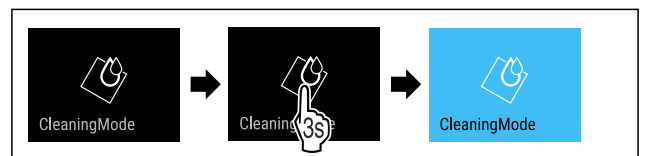


Fig. 50

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

#### Dezactivare CleaningMode

CleaningMode va fi dezactivat automat după 60 minute. Puteți dezactiva însă CleaningMode și manual în orice moment:

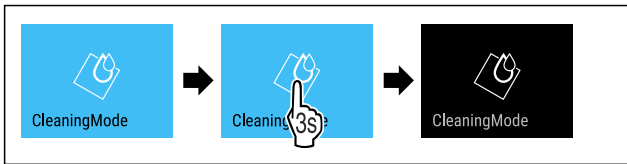


Fig. 51

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ CleaningMode este dezactivat.
- ▷ Aparatul se răcește la temperatura setată în prealabil.

## Luminozitate display

Cu această funcție setați treptat luminozitatea display-ului.

Puteți seta următoarele trepte de luminozitate:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 %

### Setarea luminozității afișajului



Fig. 52

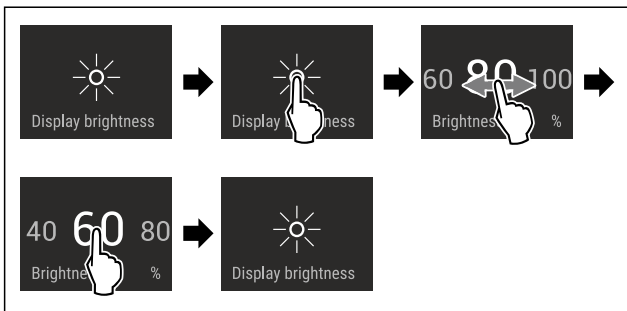


Fig. 53 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la 80 % la 60 %.

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

## Alarmă ușă

Această setare permite setarea timpului, până când alarma ușii (vezi Închideți ușă) emite semnal sonor.

Pot fi setate următoarele valori:

- 1 min
- 2 min
- 3 min
- Oprit

### Selectarea setării

- ▶ Setați valoarea (vezi 7.3 Mesaje de eroare) .

## 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

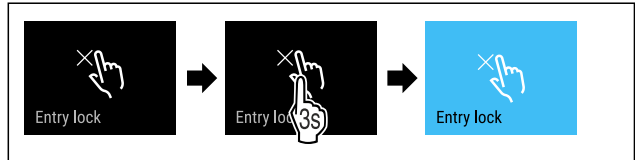


Fig. 55

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

### Dezactivare blocare introducere



Fig. 56

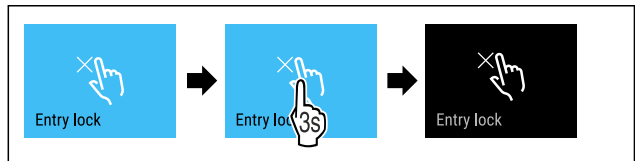


Fig. 57

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

## Limbă

Cu această funcție setați limba afișajului.

Puteți seta următoarele limbi:

- Germană
- Engleză
- Franceză
- Spaniolă
- Italiană
- Olandeză
- Cehă
- Poloneză
- Portugheză
- Rusă
- Chineză

### Setarea limbii

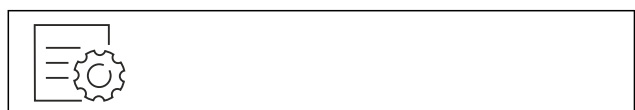


Fig. 58

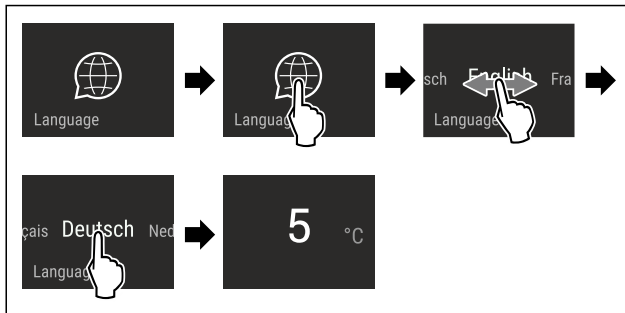


Fig. 59 Reprezentare exemplificatoare în funcție de limbă și temperatură

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Limba este setată.
- ▷ Afișajul revine la afișajul de status.



## Info

Această setare permite citirea informațiilor aparatului, precum și accesul la meniul de client.

Următoarele informații pot fi citite:

- Nume model
- Index
- Număr de serie
- Număr de service

## Interogarea informațiilor aparatului

- ▶ Glisați pe afișaj, până când sunt afișate setările
- ▶ Confirmați afișajul.
- ▶ Glisați pe afișaj, până când este afișată informația.
- ▶ Citiți informațiile aparatului.



## 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.



## Înlocuirea filtrului cu cărbune activ FreshAir

Acest mesaj apare, dacă trebuie să fie schimbat filtrul de aer.

- ▶ Schimbați filtrul de aer la fiecare șase luni.
- ▶ Confirmați mesajul.
- ▷ Intervalul de întreținere curentă începe din nou.
- ▷ Filtrul de aer asigură calitatea optimă a aerului din aparatul de răcire.

## 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)

## Activarea modului demo



Fig. 60

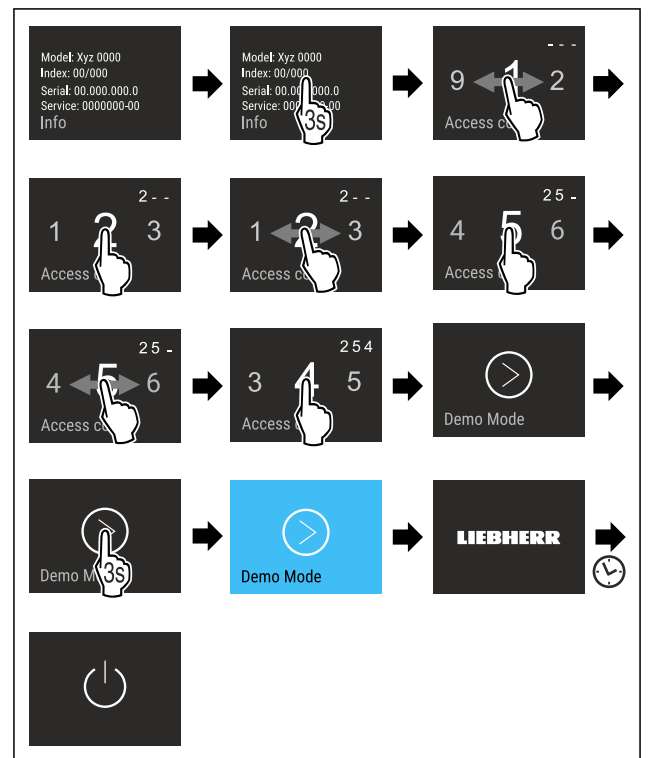


Fig. 61

- ▶ 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. 62

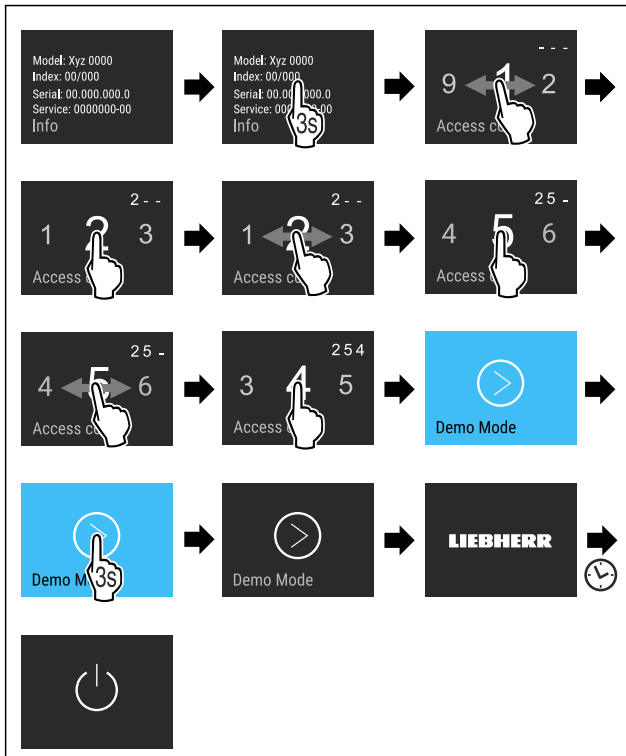


Fig. 63

- ▶ 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

Această funcție face posibilă resetarea tuturor setărilor la valorile din fabricație. Toate setările pe care le-ați realizat până în prezent vor fi readuse la valorile lor inițiale.

#### Activarea setării

- ▶ Activați .

## 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 .

- ▶ Închideți alarma: Confirmați mesajul.

-sau-

- ▶ Închideți ușa.



#### Întrerupere 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.

- ▶ Închideți alarma: Confirmați mesajul.

▷ Apare alarma de temperatură (vezi Alarmă de temperatură).



#### Alarmă de temperatură

Apare mesajul, dacă temperatura de congelare 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



#### Rezervor de apă\*

Acest mesaj apare, dacă nu este suficientă apă în rezervorul de apă.

- ▶ Umpleți rezervorul de apă.

▷ IceMaker produce cuburi de gheață.

- ▶ Dacă rezervorul de apă este umplut și mesajul persistă: Verificați dacă plutitorul este înțepenit.

- ▶ Dacă este necesar goliți apa și cu un mijloc ajutător subțire, de ex. bețișor cu vată deplasați plutitorul.

- ▶ Dacă rezervorul de apă este umplut și mesajul persistă: Adresați-vă serviciului pentru clienți. (vezi 10.4 Centrul de service)



#### 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 Raft montat pe ușă

#### 8.1.1 Deplasarea / scoaterea raftului montat pe ușă

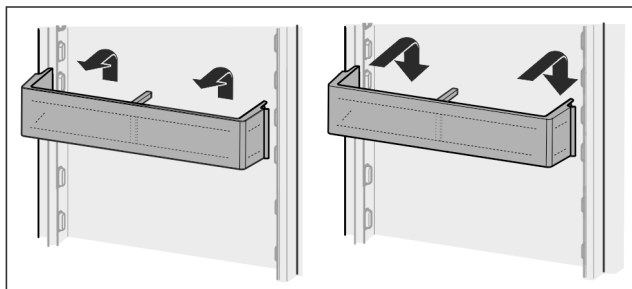


Fig. 64

- ▶ Împingeți raftul în sus.
- ▶ Trageți spre față.
- ▶ Introduceți din nou în ordine inversă.

#### 8.1.2 Dezasamblarea raftului montat pe ușă

Rafturile montate pe ușă pot fi dezasamblate în vederea curățării.

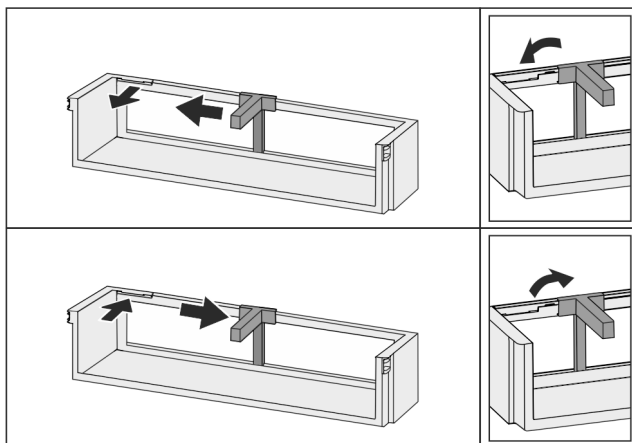


Fig. 65

- ▶ Dezasamblați raftul montat pe ușă.

## 8.2 Rafturi

### 8.2.1 Deplasarea / scoaterea rafturilor

Rafturile sunt asigurate cu opritoare împotriva extragerii accidentale.

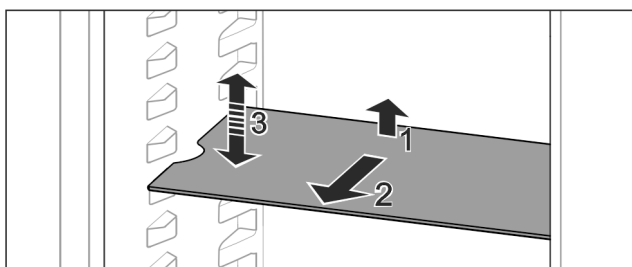


Fig. 66

- ▶ Ridicați raftul și trageți-l în față.
- ▷ Degajare laterală pe poziția așezare.
- ▶ Demontați raftul: Ridicați sau coborâți la înălțimea dorită și împingeți în interior.

-sau-

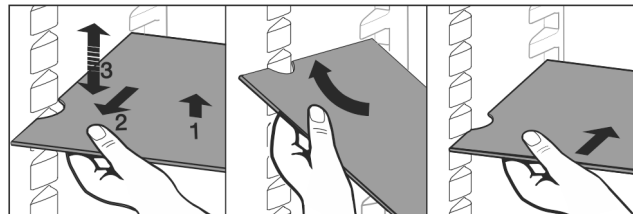


Fig. 67

- ▶ Extrageți complet raftul: Extrageți spre înainte.
- ▶ Scoatere simplificată: Poziționați oblic raftul.
- ▶ Reintroducerea raftului: Împingeți până la opritor.
- ▷ Opritoarele împotriva extragerii arată în jos.
- ▷ Opritoarele împotriva extragerii se află în spatele raftului frontal.

Raftul aflat peste compartimentele EasyFresh poate fi de asemenea scos.

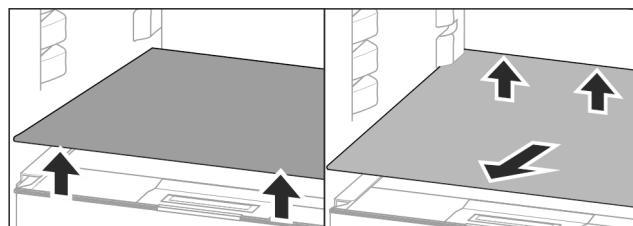


Fig. 68

Extrageți raftul:

- Dacă (vezi 8.9 IceMaker\*) IceMaker este extras:\*
- ▶ Ridicați raftul în față și în spate.\*
- ▶ Ridicați raftul în față și în spate.\*
- ▶ Extrageți către înainte.

Pe capacul compartimentului aflat sub acesta nu depozitați niciun produs!

Împingeți raftul în interior:

- ▶ Așezați raftul oblic, spre spate înclinat în jos.
- ▷ Opritoarele împotriva extragerii arată în jos.
- ▶ Împingeți raftul în interior și așezați-l pe suporturi.

### 8.2.2 Dezasamblarea rafturilor

Rafturile pot fi dezasamblate în vederea curățării.

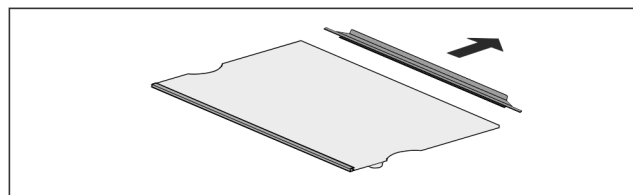


Fig. 69

- ▶ Dezasamblați raftul.

## 8.3 Raft divizibil

### 8.3.1 Utilizarea raftului divizibil

Rafturile sunt asigurate cu opritoare împotriva extragerii accidentale.

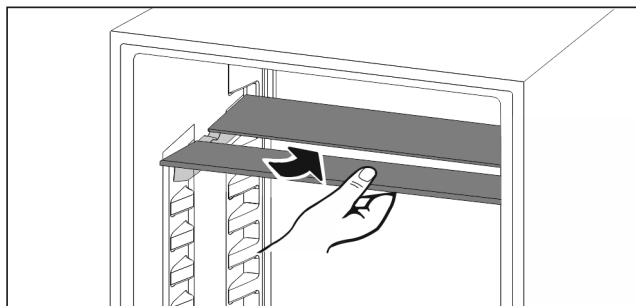


Fig. 70

- ▶ Împingeți în jos raftul divizibil după cum se vede în figură.

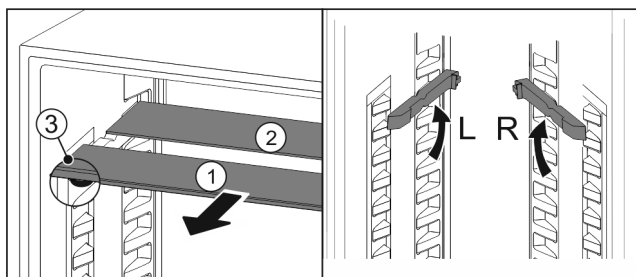


Fig. 71

**Deplasarea pe înălțime:**

- ▶ Extrageți Fig. 71 (1) pe rând plăcile de sticlă spre înainte.
- ▶ Trageți șinele de sprijin din sistemul de fixare și înclichețați la înălțimea dorită.
- ▶ Împingeți plăcile de sticlă în interior pe rând una după alta.
- ▷ Opritoare plate împotriva extragerii în față, direct în spatele șinei de sprijin.
- ▷ Opritoare înalte împotriva extragerii în spate.

**Utilizarea celor două rafturi:**

- ▶ Prindeți cu o mână placa de sticlă inferioară și trageți-o spre înainte.
- ▷ Placa de sticlă Fig. 71 (1) cu șipca decorativă se află în față.
- ▷ Opritoarele Fig. 71 (3) indică în jos.

**8.4 VarioSafe\***

VarioSafe oferă în frigider spațiu de ex. pentru alimente și ambalaje mici, tuburi și borcane.

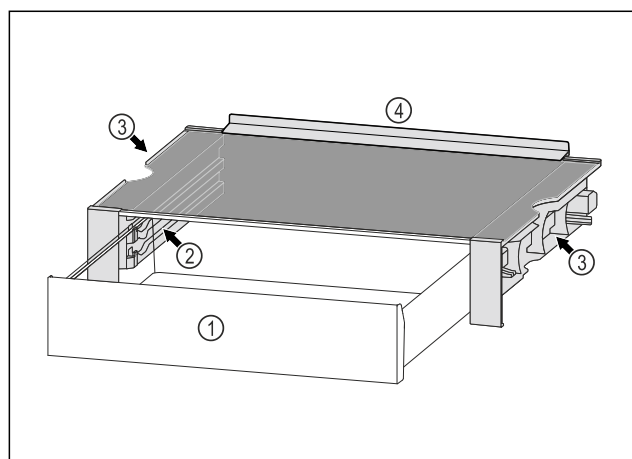


Fig. 72

- (1) Sertar VarioSafe
- (2) Pereți laterali cu nervuri pentru sertarul VarioSafe
- (3) Degajări la peretele lateral din stânga și dreapta
- (4) Margine opritoare

**8.4.1 Introducerea VarioSafe**

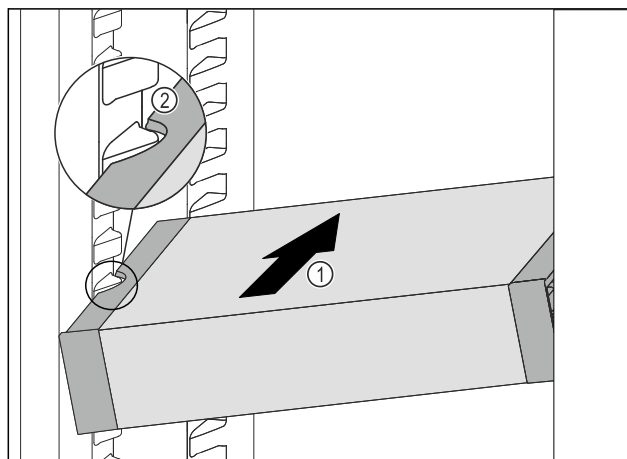


Fig. 73

- ▶ Împingeți VarioSafe oblic în frigider Fig. 73 (1), până când degajările laterale Fig. 73 (2) ale VarioSafe se află la înălțimea nervurii recipientului din frigider.

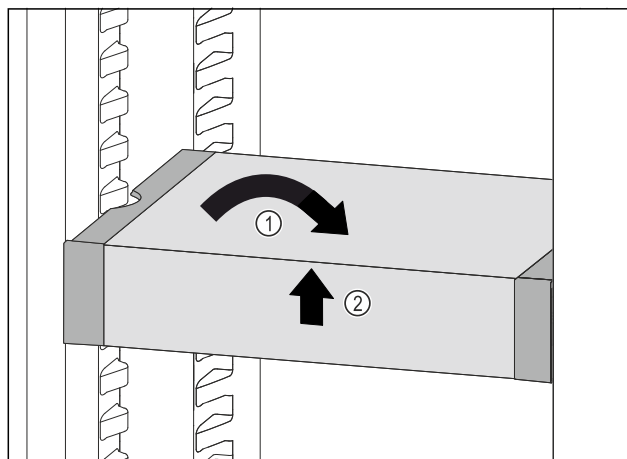


Fig. 74

- ▶ Poziționați drept VarioSafe. Fig. 74 (1)
- ▶ Ridicați în față VarioSafe. Fig. 74 (2)

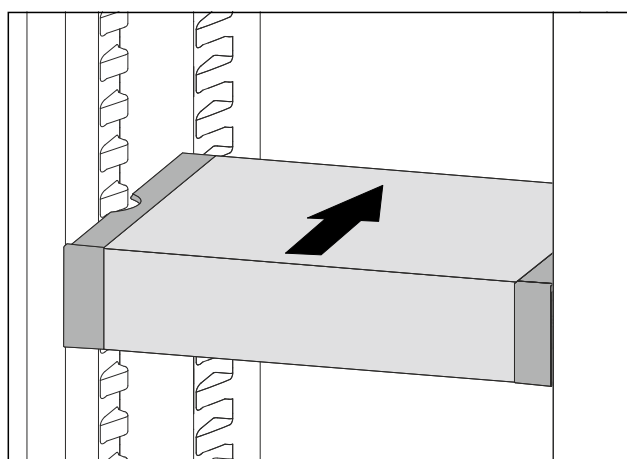


Fig. 75

- ▶ Ridicați în față VarioSafe.
- ▶ Împingeți VarioSafe spre înapoi.
- ▶ Coborâți VarioSafe.
- ▷ VarioSafe se fixează în poziție în față cu zgomot.
- ▷ VarioSafe este introdus.

**8.4.2 Deplasarea VarioSafe**

Puteți deplasa VarioSafe ca un întreg în frigider.

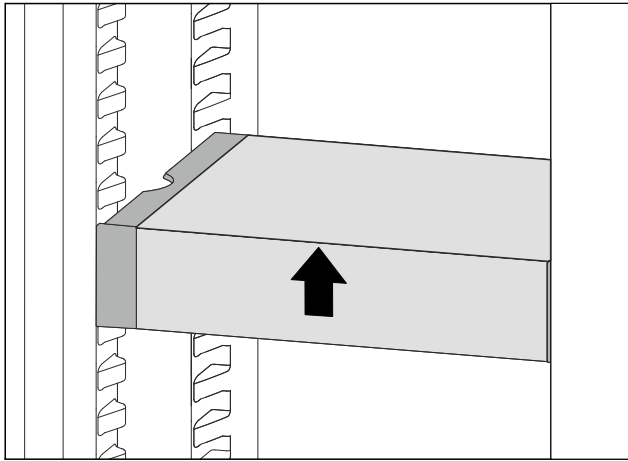


Fig. 76

- Ridicați în față VarioSafe.

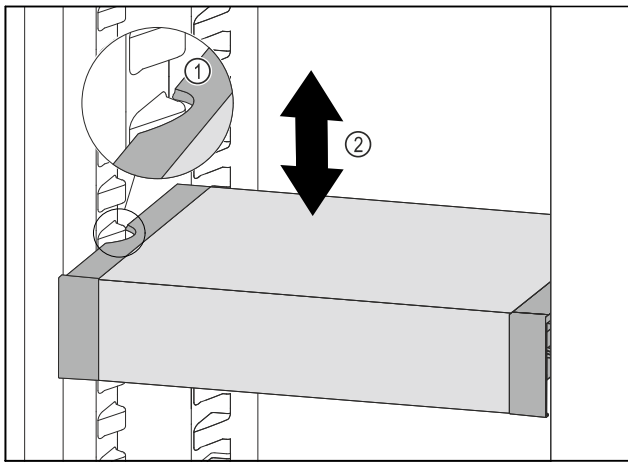


Fig. 77

- Trageți în față VarioSafe, până când degajările laterale ale VarioSafe se află la înălțimea nervurii recipientului din frigider. Fig. 77 (1)
- Mișcați în sus sau în jos VarioSafe în frigider, până când este atinsă înălțimea dorită. Fig. 77 (2)

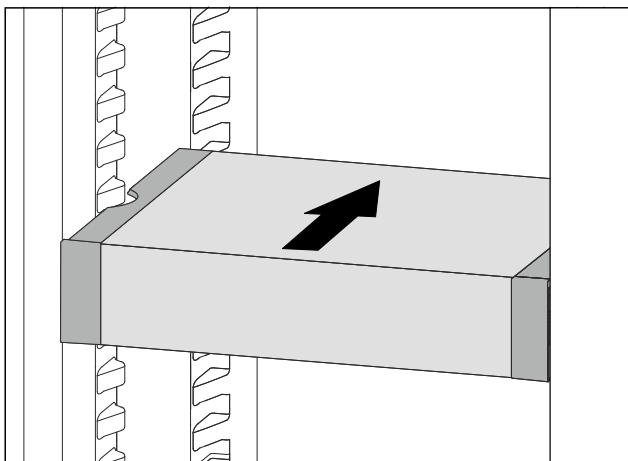


Fig. 78

- Ridicați în față VarioSafe.
- Împingeți VarioSafe spre înapoi.
- ▷ VarioSafe se fixează în poziție în față cu zgomot.
- ▷ VarioSafe este deplasat pe înălțime.

## 8.4.3 Deplasarea sertarului VarioSafe

Puteți introduce sertarul VarioSafe la două înălțimi diferite. Dacă doriți să depozitați alimente mai înalte în sertarul VarioSafe, împingeți sertarul VarioSafe pe nervura inferioară. Dacă doriți să depozitați alimente mai joase în sertarul VarioSafe, împingeți sertarul VarioSafe pe nervura superioară.

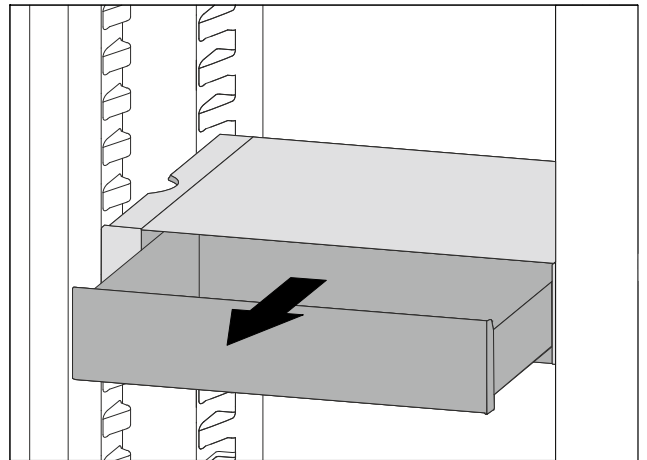


Fig. 79

- Extrageți sertarul VarioSafe până la opritor.
- Ridicați în față sertarul VarioSafe.
- Extrageți sertarul VarioSafe spre înainte.

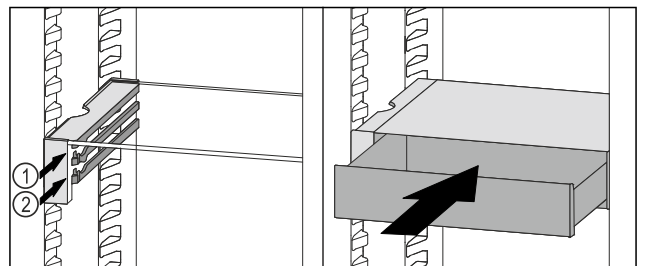


Fig. 80

- Ridicați în față sertarul VarioSafe.
- Așezați sertarul VarioSafe în spatele opritoarelor pe nervura dorită Fig. 80 (1) sau Fig. 80 (2).
- ▷ Sertarul VarioSafe este deplasat pe înălțime.

## 8.4.4 Extragerea VarioSafe

Puteți extrage VarioSafe ca un întreg.

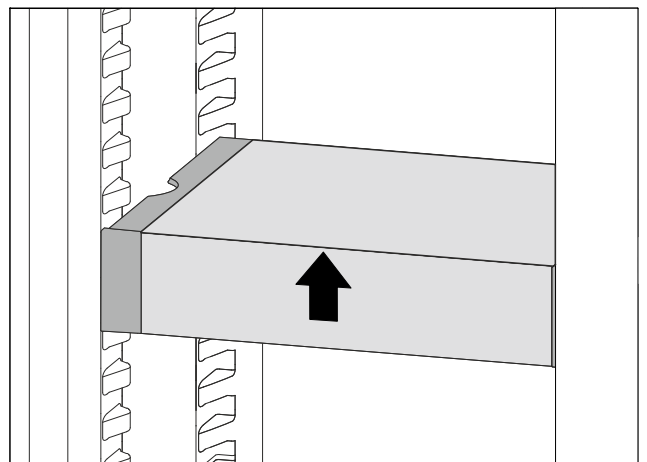


Fig. 81

- Ridicați în față VarioSafe.



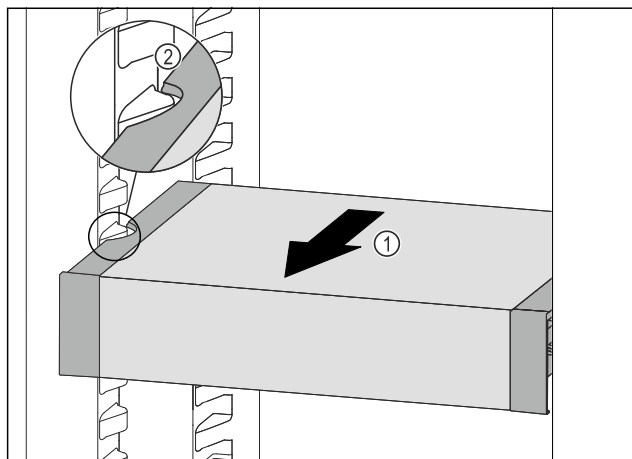


Fig. 82

- ▶ Trageți în față VarioSafe Fig. 82 (1), până când degajările laterale ale VarioSafe se află la înălțimea nervurii recipientului din frigider. Fig. 82 (2)

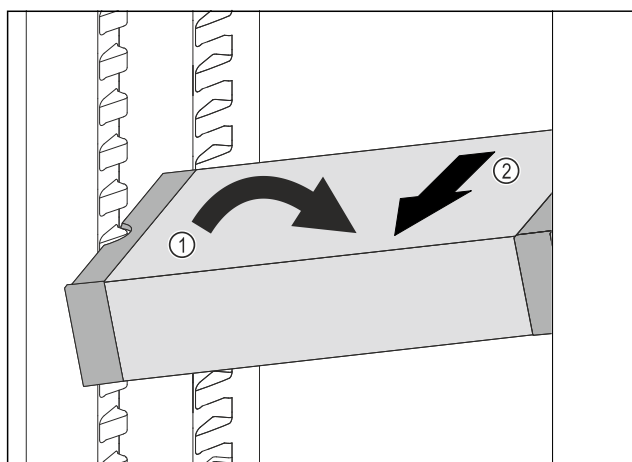


Fig. 83

- ▶ Poziționați oblic VarioSafe în frigider. Fig. 83 (1)
- ▶ Extrageți VarioSafe spre înainte. Fig. 83 (2)
- ▷ VarioSafe este extras.

### 8.4.5 Dezasamblarea VarioSafe

Puteți dezambla VarioSafe în piesele componente, dacă doriți să curățați VarioSafe sau să montați sau demontați piesele componente.

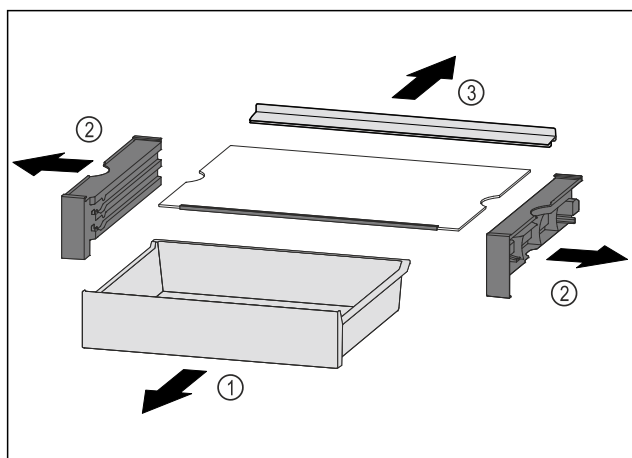


Fig. 84

- ▶ Extrageți VarioSafe ca un întreg. (vezi 8.4.4 Extragerea VarioSafe)
- ▶ Dezasamblați VarioSafe conform figurii.

## 8.5 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!

### 8.5.1 Sertar la baza aparatului sau pe placa de sticlă

Sertarul rulează direct pe baza aparatului sau pe o placă de sticlă. Nu există șine.

#### Scoaterea sertarului

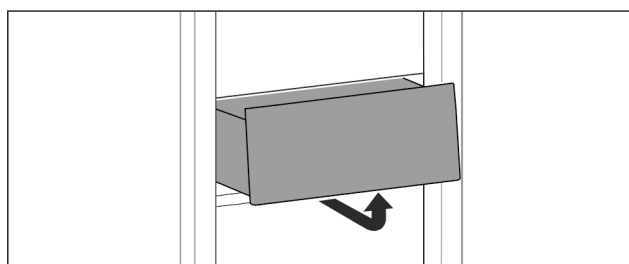


Fig. 85

- ▶ Scoateți sertarul după cum se vede în figură.

#### Introducerea sertarului

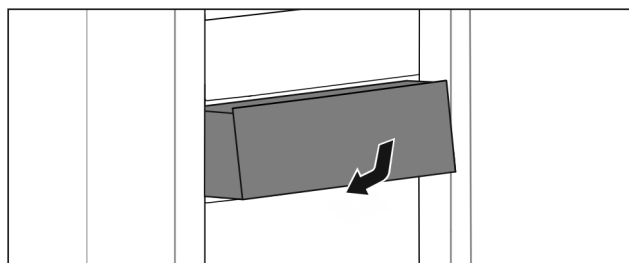


Fig. 86

- ▶ Introduceți sertarul după cum se vede în figură.

### 8.5.2 Sertar pe șine glisante

#### Scoaterea sertarului

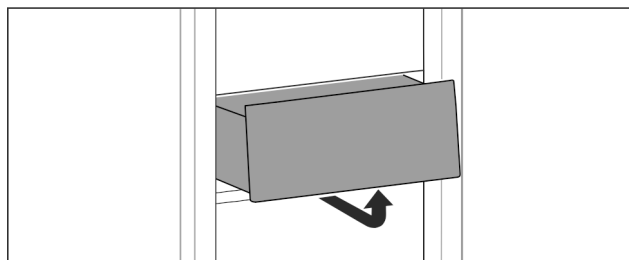


Fig. 87

- ▶ Scoateți sertarul după cum se vede în figură.

## Introducerea sertarului

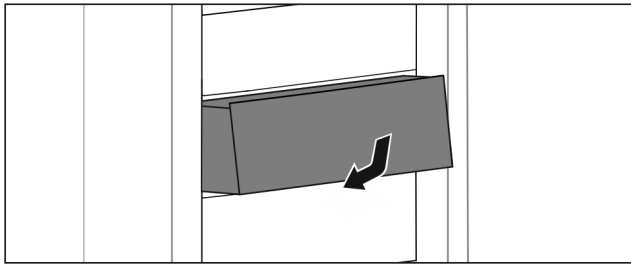


Fig. 88

- ▶ Introduceți sertarul după cum se vede în figură.

### 8.5.3 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.

#### Extragerea completă\*

Puteți recunoaște extragerea completă printr-o clemă situată în partea din spate, în stânga și în dreapta șinei.

#### Scoaterea sertarului

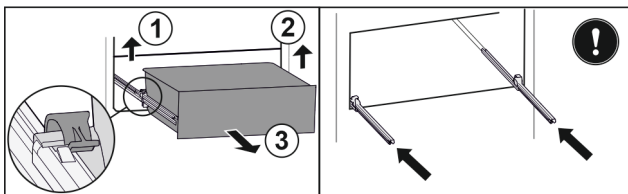


Fig. 89

- ▶ Scoateți sertarul până la opritor.
- ▶ Ridicați clema din stânga și trageți concomitent sertarul din stânga spre înainte. Fig. 89 (1)
- ▶ Ridicați clema din dreapta și trageți concomitent sertarul din dreapta spre înainte. Fig. 89 (2)
- ▶ Extrageți sertarul spre înainte. Fig. 89 (3)
- ▶ Introduceți șinele.

#### Introducerea sertarului

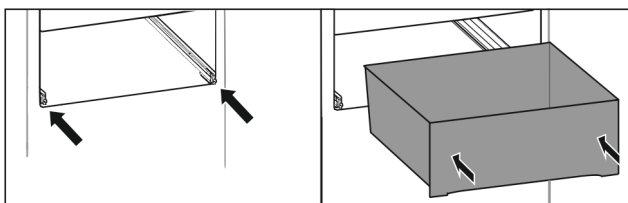


Fig. 90

- ▶ Introduceți șinele.
- ▶ Așezați sertarul pe șine.
- ▶ Împingeți sertarul spre spate.
- ▷ Sertarul se închetează în spate cu zgomot.

#### Extragerea parțială frigider\*

#### Scoaterea sertarului

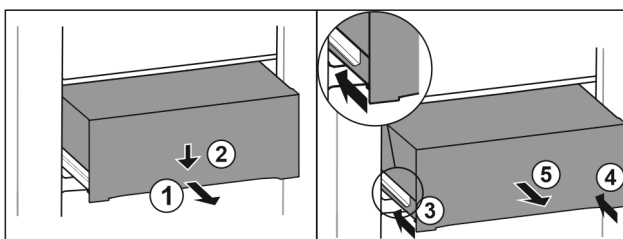


Fig. 91

- ▶ Extrageți pe jumătate sertarul. Fig. 91 (1)
- ▶ Apăsați în jos sertarul pe partea frontală. Fig. 91 (2)
- ▶ Inserați șina stângă aproximativ 2 cm. Fig. 91 (3)
- ▶ Inserați șina dreaptă aproximativ 2 cm. Fig. 91 (4)
- ▶ Extrageți sertarul spre înainte. Fig. 91 (5)

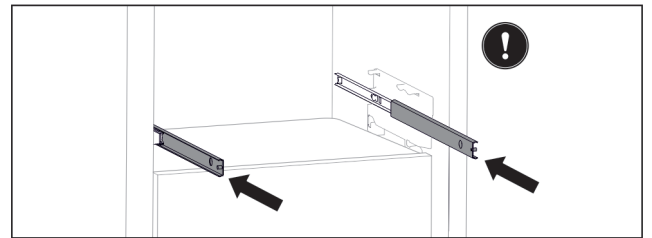


Fig. 92

Dacă șinele nu sunt încă inserate complet după extragerea sertarului:

- ▶ Inserați șinele complet.

#### Introducerea sertarului

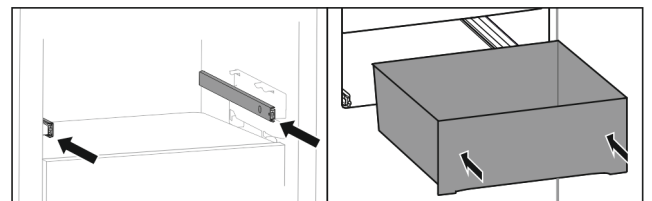


Fig. 93

- ▶ Introduceți șinele.
- ▶ Așezați sertarul pe șine.
- ▶ Împingeți sertarul spre spate.

## 8.6 Capac EasyFresh-Safe

Capacul compartimentului poate fi scos pentru curățare.

### 8.6.1 Scoaterea capacului compartimentului

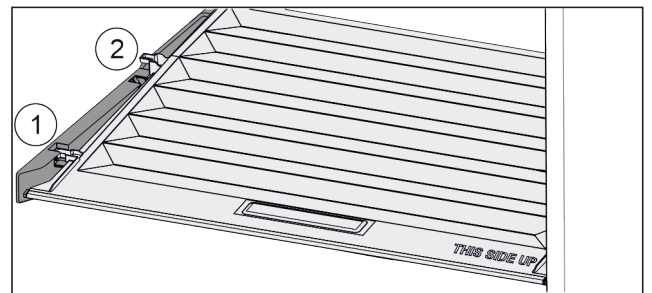


Fig. 94

Dacă sertarele sunt scoase:

- ▶ Trageți capacul în față Fig. 94 (1) până la orificiul din piesele suportului.
- ▶ Ridicați în spate de jos și scoateți Fig. 94 (2) în sus.

### 8.6.2 Introducerea capacului compartimentului

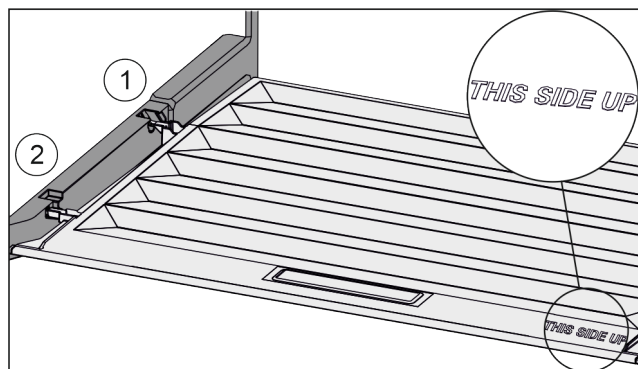


Fig. 95

Dacă inscripția THIS SIDE UP se situează sus:

- ▶ Introduceți nervura capacului prin orificiul suportului posterior Fig. 95 (1) și înclicetați-l în față în suport Fig. 95 (2).
- ▶ Aduceți capacul în poziția dorită (vezi 8.7 Reglarea umidității).

### 8.7 Reglarea umidității

Puteți regla umiditatea din sertar prin reglarea capacului compartimentului.

Capacul compartimentului se află direct pe sertar și poate fi acoperit de rafturi sau sertare suplimentare.

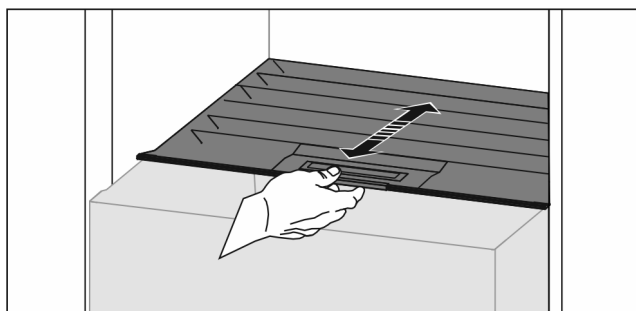


Fig. 96

#### Umiditate redusă a aerului

- ▶ Deschideți sertarul.
- ▶ Trageți capacul compartimentului în față.
- ▷ La sertarul închis: Fantă între capac și compartiment.
- ▷ Umiditatea aerului din Safe se reduce.

#### Umiditate ridicată a aerului

- ▶ Deschideți sertarul.
  - ▶ Împingeți capacul compartimentului în spate.
  - ▷ La sertarul închis: Capacul închide etanș compartimentul.
  - ▷ Umiditatea aerului din Safe se mărește.
- Dacă în compartiment este umiditate prea multă:

- ▶ Selectați reglarea «umiditate redusă a aerului».

-sau-

- ▶ Îndepărtați umiditatea cu prosopul.

### 8.8 EasyTwist-Ice\*

Cu EasyTwist-Ice puteți produce cuburi de gheață în cantități uzuale în mediul casnic. EasyTwist-Ice este alimentat cu apă prin intermediul unui rezervor de apă.

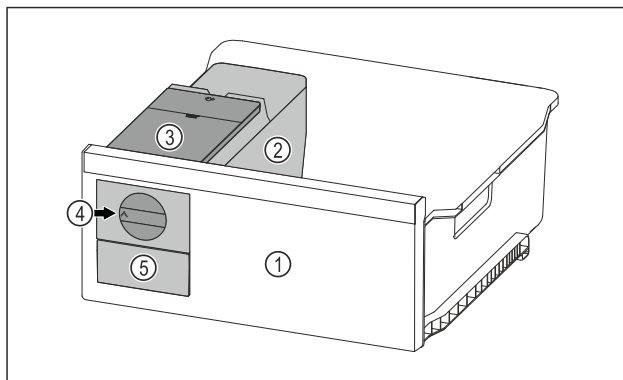


Fig. 97 Reprezentare exemplificatoare

- (1) Sertar de congelare cu EasyTwist-Ice
- (2) Corp cu tavă pentru cuburi de gheață
- (3) Rezervor de apă
- (4) Buton rotativ
- (5) Sertar pentru cuburi de gheață

#### Indicație

Nu modificați poziția sertarului de congelare cu EasyTwist-Ice din aparat.

#### 8.8.1 Producerea cuburilor de gheață

Cantitatea cuburilor de gheață, pe care o puteți produce într-un anumit interval de timp cu EasyTwist-Ice, depinde de temperatura de congelare a aparatului. Cu cât este mai scăzută temperatura din aparat, puteți produce cu atât mai multe cuburi de gheață.

Cantitatea maximă a cuburilor de gheață a tăvii pentru cuburi de gheață:	20 cuburi de gheață
Capacitatea maximă a sertarului cuburilor de gheață:	40 cuburi de gheață (corespund cu două producții ale cuburilor de gheață)
Informații suplimentare privind timpul necesar pentru producția cuburilor de gheață:	(vezi 10.1 Date tehnice)

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Componentele EasyTwist-Ice sunt curățate.

#### Umplerea rezervorului de apă



#### AVERTIZARE

Pericol de intoxicație cauzat de apă impurificată!

- ▶ Umpleți rezervorul de apă numai cu apă potabilă.

#### ATENȚIE

Lichide care conțin zahăr!  
Deteriorarea EasyTwist-Ice.

- ▶ Umpleți exclusiv cu apă potabilă rece.

#### Indicație

Prin utilizarea de apă filtrată, decarbogazificată se obține apă potabilă de cea mai bună calitate pentru producerea de cuburi de gheață fără defecțiuni.

Această calitate a apei poate fi obținută cu un filtru de apă disponibil în comerțul de specialitate.

- ▶ Umpleți rezervorul de apă numai cu apă potabilă filtrată, decarbonizată.

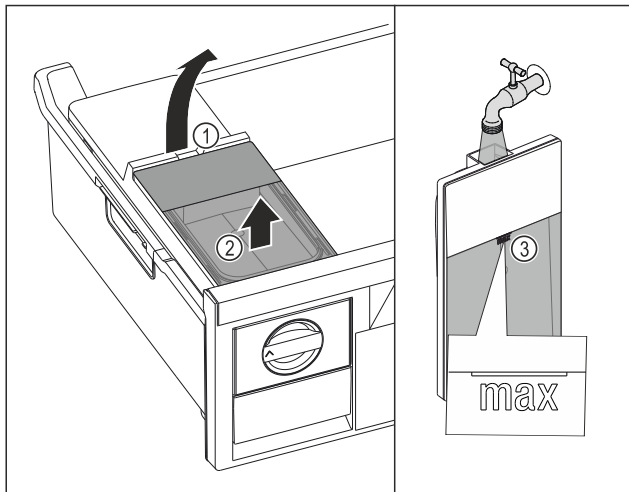


Fig. 98

- ▶ Scoateți sertarul de congelare până la opritor.
- ▶ Ridicați rezervorul de apă de la degajare Fig. 98 (1).
- ▶ Scoateți rezervorul de apă în sus. Fig. 98 (2)
- ▶ Umpleți rezervorul de apă până la marcaj Fig. 98 (3) cu apă potabilă.

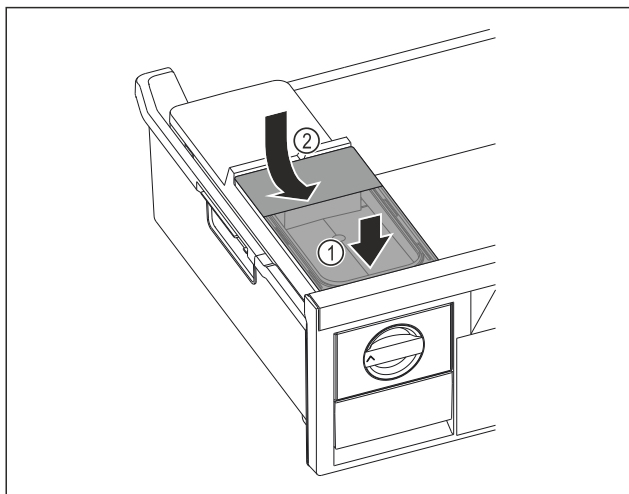


Fig. 99

- ▶ Așezați în față rezervorul de apă. Fig. 99 (1)
- ▶ Coborâți în spate rezervorul de apă. Fig. 99 (2)
- ▶ Împingeți în interior sertarul de congelare.

## Extragerea cuburilor de gheață

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Timpul necesar pentru producția cuburilor de gheață este respectat. (vezi 10.1 Date tehnice)
- Sertarul de congelare este împins complet în interior.
- Sertarul pentru cuburi de gheață este împins complet în interior.
- ▶ Rotiți butonul rotativ Fig. 97 (4) în sens orar până la opritor.
- ▷ Cuburi de gheață cad din tava pentru cuburi de gheață în sertarul pentru cuburi de gheață Fig. 97 (5).  
Dacă nu sunt extrase toate cuburile de gheață din tava pentru cuburi de gheață:
- ▶ Rotiți butonul rotativ de mai multe ori în sens orar până la opritor.

## 8.9 IceMaker\*

IceMaker produce cuburi de gheață cu rezervorul de apă amplasat în frigider. Rezervorul de apă poate fi utilizat în mod suplimentar pentru pregătirea apei potabile reci.\*

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).
- Rezervorul de apă este curățat (vezi 9 Întreținere) \*
- Sertarul IceMaker este curățat.
- Sertarul IceMaker este complet introdus.

### 8.9.1 Umplerea rezervorului de apă\*



#### AVERTIZARE

Apă murdară!

Otrăviri.

- ▶ Umpleți rezervorul de apă numai cu apă potabilă.
- ▶ Dacă nu utilizați sistemul IceMaker: Goliți rezervorul de apă. (vezi 9.4.6 Curățarea IceMaker\*)

#### ATENȚIE

Lichide care conțin zahăr!

Deteriorarea IceMaker.

- ▶ Umpleți exclusiv cu apă potabilă rece.

#### Indicație

Prin utilizarea de apă filtrată, decarbogazificată se obține apă potabilă de cea mai bună calitate pentru producerea de cuburi de gheață fără defecțiuni.

Această calitate a apei poate fi obținută cu un filtru de apă disponibil în comerțul de specialitate.

- ▶ Umpleți rezervorul de apă numai cu apă potabilă filtrată, decarbonizată.

Alimentarea cu apă pentru IceMaker are loc printr-un rezervor de apă (vezi 1 Vedere de ansamblu asupra aparatului).

Când rezervorul de apă este gol, apare pe display reamin-

tirea  (vezi 7.3 Mesaje de eroare).

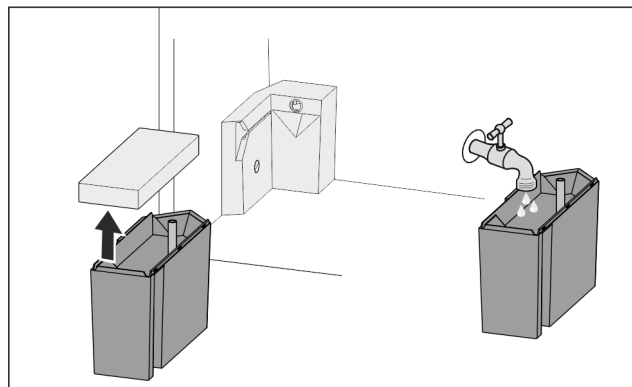


Fig. 100

- ▶ Extrageți rezervorul de apă către înainte.
- ▶ Demontarea capacului.
- ▶ Alimentați apă potabilă.
- ▶ Așezați capacul.
- ▶ Introduceți rezervorul de apă în suport și împingeți până la opritor.

### 8.9.2 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 .
- ▶ Produceți mai multe cuburi de gheață: Împingeți și scoateți separatorul din sertarul IceMaker.
- ▶ Distribuți cuburile de gheață uniform în sertar, pentru a spori capacitatea de umplere.
- ▶ Închideți sertarul: IceMaker începe din nou automat cu producția.

#### 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.

### 8.9.3 Utilizarea sertarului în cazul dezactivării IceMaker

Dacă dezactivați IceMaker, atunci puteți să utilizați întregul sertar IceMaker ca sertar de congelare.

- ▶ Dezactivați IceMaker. (vezi Dezactivarea IceMaker / MaxIce)

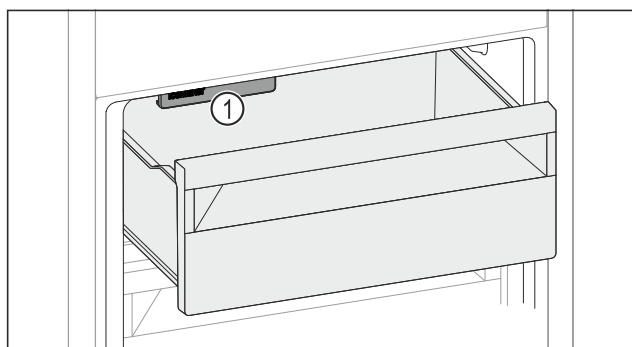


Fig. 101

- ▶ Introduceți alimentele în sertar. Introduceți alimentele în partea stângă a sertarului:
- ▶ Luați în considerare IceMaker Fig. 101 (1).

### 8.10 VarioSpace

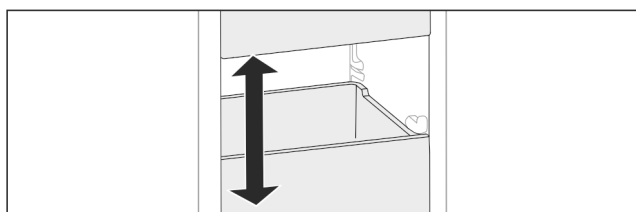


Fig. 102

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) .

## 8.11 Suport pentru sticle

### 8.11.1 Utilizarea suportului pentru sticle

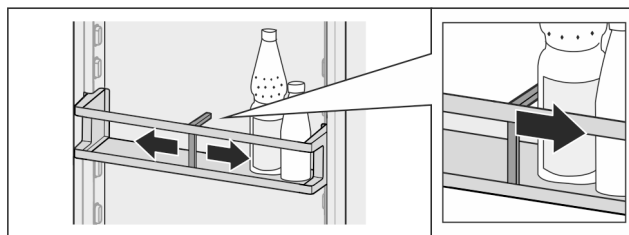


Fig. 103

- ▶ Împingeți suportul de sticle pe sticle.
- ▷ Nu răsturnați sticlele.

### 8.11.2 Scoaterea suportului pentru sticle

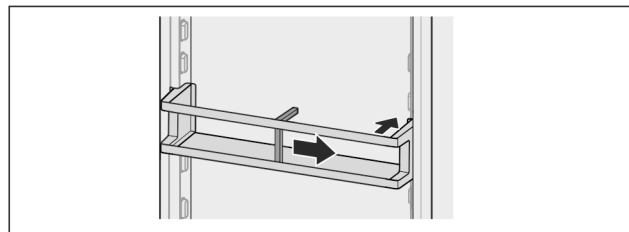


Fig. 104

- ▶ Împingeți suportul pentru sticle complet spre dreapta până la margine.
- ▶ Scoateți spre spate.

## 8.12 Separator flexibil pentru compartimentul de gheață

Sertarul pentru cuburi de gheață al IceMaker dispune de un separator flexibil pentru compartimentul de gheață. În acest fel puteți depozita dacă este necesar și cantități mai mari de cuburi de gheață, resp. alimente suplimentare. Puteți deplasa sau scoate separatorul pentru compartimentul de gheață.

### 8.12.1 Deplasarea separatorului flexibil pentru compartimentul de gheață

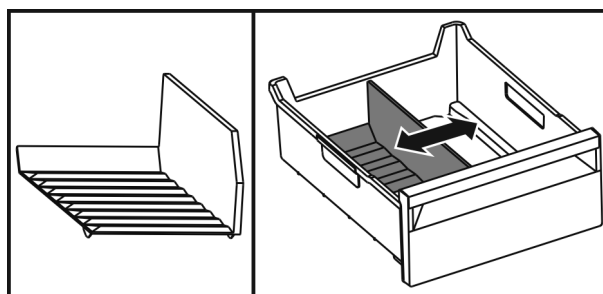


Fig. 105 Reprezentare exemplificativă a separatorului pentru compartimentul de gheață

- ▶ Deplasați separatorul pentru compartimentul de gheață la poziția dorită.

### 8.12.2 Extragerea separatorului flexibil pentru compartimentul de gheață

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Sertarul pentru cuburi de gheață este extras. (vezi 8.5 Sertare)

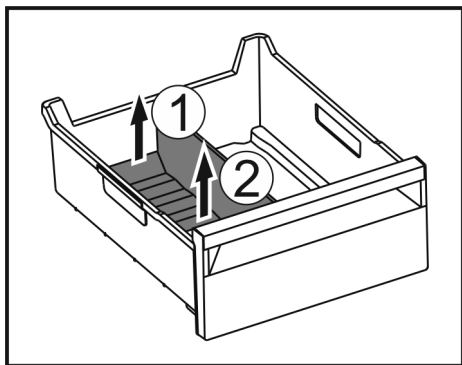


Fig. 106

- ▶ Ridicați partea posterioară a separatorului pentru compartimentul de gheață. Fig. 106 (1)
- ▶ Scoateți separatorul pentru compartimentul de gheață în sus. Fig. 106 (2)

### 8.12.3 Introducerea separatorului flexibil pentru compartimentul de gheață

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Sertarul pentru cuburi de gheață este extras. (vezi 8.5 Sertare)

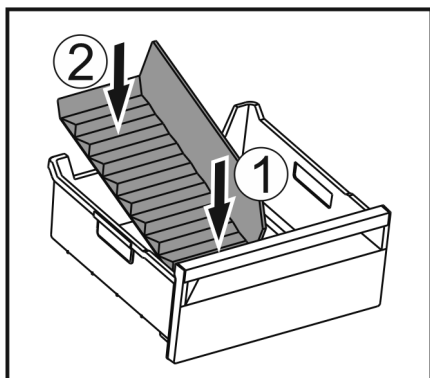


Fig. 107

- ▶ Introduceți partea frontală a separatorului pentru compartimentul de gheață. Fig. 107 (1)
- ▶ Coborâți partea posterioară a separatorului pentru compartimentul de gheață până la baza sertarului. Fig. 107 (2)

## 9 Întreținere

### 9.1 Filtru de cărbune activ-FreshAir

Filtrul de cărbune activ-FreshAir se află în compartimentul de deasupra ventilatorului.

Acesta asigură o calitate optimă a aerului.

- Schimbați filtrul de cărbune activ la fiecare 6 luni. Dacă atenționarea este activată, apare pe afișaj un mesaj care solicită schimbarea.
- Filtrul de cărbune activ poate fi eliminat cu gunoierul menajer normal.

#### Indicație

Puteți obține filtrul cu cărbune activ FreshAir din Liebherr-Hausgeräte-Shop la [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

### 9.1.1 Scoaterea filtrului de cărbune activ-FreshAir

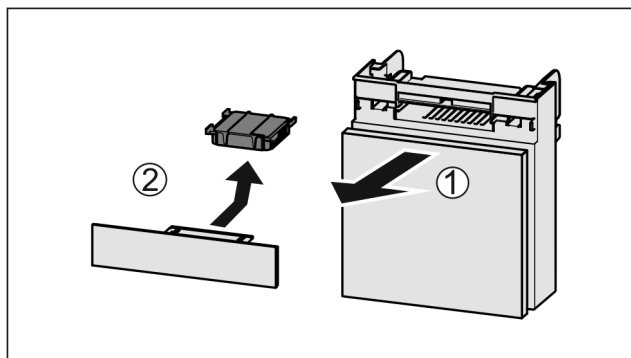


Fig. 108

- ▶ Extrageți Fig. 108 (1) compartimentul către înainte.
- ▶ Scoateți Fig. 108 (2) filtrul de cărbune activ.

### 9.1.2 Introducerea filtrului de cărbune activ-FreshAir

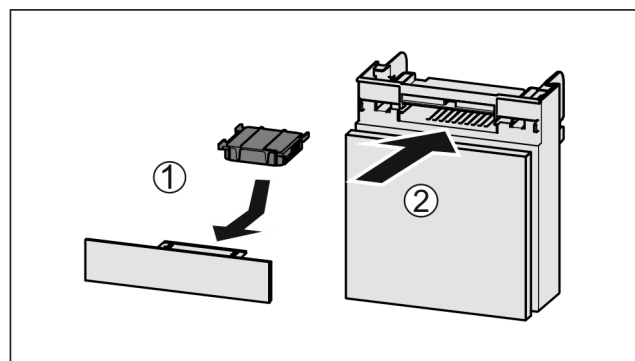


Fig. 109

- ▶ Introduceți Fig. 109 (1) filtrul de cărbune activ după cum se vede în figură.
- ▷ Filtrul de cărbune activ se înclișetează. Dacă filtrul de cărbune activ arată în jos:
- ▶ Împingeți Fig. 109 (2) compartimentul în interior.
- ▷ Filtrul de cărbune activ este acum pregătit de funcționare.

## 9.2 Dezasamblare / montare sisteme de extragere

### 9.2.1 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 la baza aparatului sau pe placa de sticlă	nedemontabil
Sertar pe șine glisante	nedemontabil
Extragerea completă*	nedemontabil*
Extragerea parțială frigider*	nedemontabil*



## 9.3 Dezghețarea aparatului

### 9.3.1 Dezghețarea frigiderului

Dezghețarea se realizează automat. Apa din dezgheț curge prin deschizătura de scurgere și se evaporă.

Picăturile de apă, inclusiv un strat subțire de condens sau de gheață de pe peretele din spate se formează în timpul funcționării și prezența lor este perfect normală. Acestea nu trebuie să fie îndepărtate.

Pe baza reglării optimizate a energiei a aparatului se poate forma uneori și un strat de chichiură, resp. gheață.

► Curățați regulat deschizătura de scurgere (vezi 9.4 Curățarea aparatului).

### 9.3.2 Dezghețarea congelatorului cu NoFrost

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

Aparatul nu necesită dezghețare.

## 9.4 Curățarea aparatului

### 9.4.1 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.
- sau-
- Activați CleaningMode.

### 9.4.2 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.

### 9.4.3 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.
- Deschizătură de scurgere: îndepărtați depunerile cu un mijloc ajutător subțire, de ex. bețișoare cu vată.

### 9.4.4 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:

- Suport montat pe ușă
- Raft
- Suprafață de depunere divizibilă
- VarioSafe\*
- Capac EasyFresh-Safe
- Sertar

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

- Separatorul din sertarul IceMaker
- Componente ale EasyTwist-Ice\*

#### 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:

- Suport pentru sticle
  - Piesă de susținere suprafață divizibilă de depunere
  - IceMaker rezervor de apă și capac rezervor de apă\*
  - Cupă pentru cuburi de gheață\*
- Demontați dotarea: consultați capitolul respectiv.
- Curățați dotarea.

### 9.4.5 Curățarea EasyTwist-Ice\*

Curățați EasyTwist-Ice în următoarele cazuri:

- Prima punere în funcțiune
- În caz de nefolosire mai îndelungată de 48 ore
- Necesitate de curățare

#### Dezasamblarea EasyTwist-Ice

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Sertarul este extras. (vezi 8.5 Sertare)
- Sertarul este depus pe o masă.



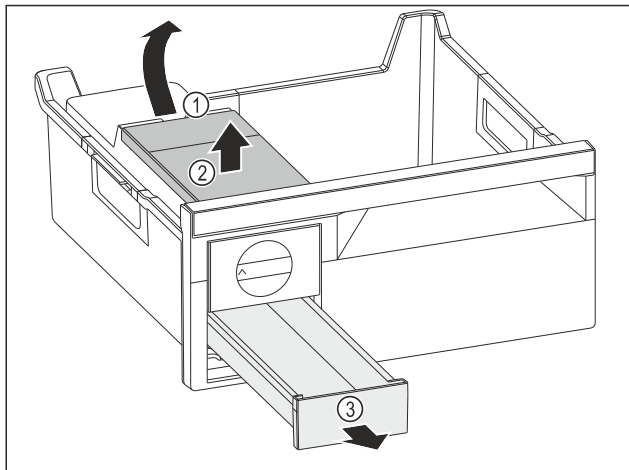


Fig. 110

- ▶ Scoaterea rezervorului de apă: Ridicați rezervorul de apă de la degajare Fig. 110 (1).
- ▶ Scoateți rezervorul de apă Fig. 110 (2) în sus.
- ▶ Scoateți sertarul pentru cuburi de gheață Fig. 110 (3) spre înainte.

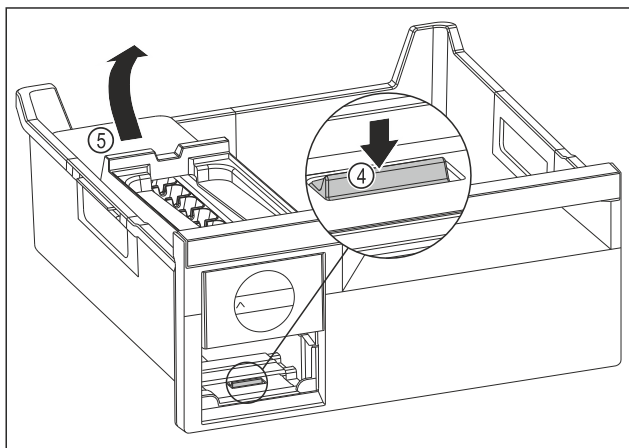


Fig. 111

- ▶ Scoaterea corpului EasyTwist-Ice: Apăsați eclisa Fig. 111 (4) cu degetele în jos și concomitent cu cealaltă mână ridicați corpul EasyTwist-Ice Fig. 111 (5) din spate.
- ▶ Scoateți corpul EasyTwist-Ice din sertarul de congelare.

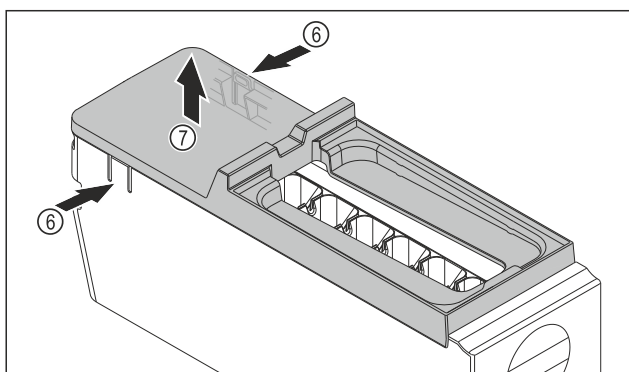


Fig. 112

- ▶ Scoateți apărătoarea corpului EasyTwist-Ice: Apăsați eclisele Fig. 112 (6) de pe ambele părți ale corpului EasyTwist-Ice cu o mână.
- ▶ Scoateți apărătoarea Fig. 112 (7) cu cealaltă mână în sus.
- ▷ EasyTwist-Ice este dezasamblat în patru piese. (vezi Fig. 113)

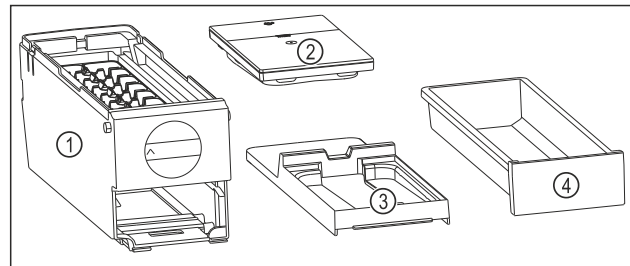


Fig. 113 Componente ale EasyTwist-Ice

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| (1) Corp EasyTwist-Ice cu tavă pentru cuburi de gheață | (3) Capac                          |
| (2) Rezervor de apă                                    | (4) Sertar pentru cuburi de gheață |

## ATENȚIE

Pericol de deteriorare cauzat de demontarea improprie! Ruperea, desprinderea și spargerea dotării. Dacă dezasamblați în continuare corpul EasyTwist-Ice, puteți deteriora butonul rotativ sau alte piese ale corpului EasyTwist-Ice.

- ▶ Dezasamblați EasyTwist-Ice numai în componentele ilustrate. (vezi Fig. 113)
- ▶ Curățați corpul EasyTwist-Ice Fig. 113 (1) ca un întreg.

## Curățarea EasyTwist-Ice

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- EasyTwist-Ice este dezasamblat. (vezi Dezasamblarea EasyTwist-Ice)
- ▶ Curățați sertarul pentru cuburi de gheață, rezervorul de apă, apărătoarea și corpul EasyTwist-Ice cu apă caldă și puțin detergent.
- ▶ Uscați complet toate componentele curățate cu o cârpă uscată.
- ▷ EasyTwist-Ice este curățat.

## Montarea EasyTwist-Ice

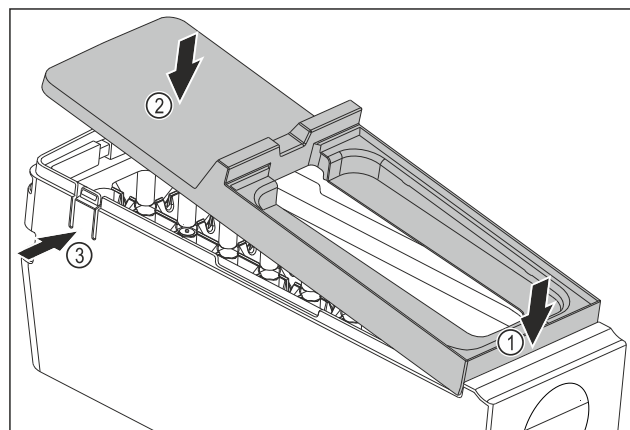


Fig. 114

- ▶ Montați apărătoarea corpului EasyTwist-Ice: Așezați în față apărătoarea Fig. 114 (1)
- ▶ Coborâți în spate apărătoarea Fig. 114 (2)
- ▷ Apărătoarea se fixează în poziție cu zgomot specific în cele două eclise Fig. 114 (3).

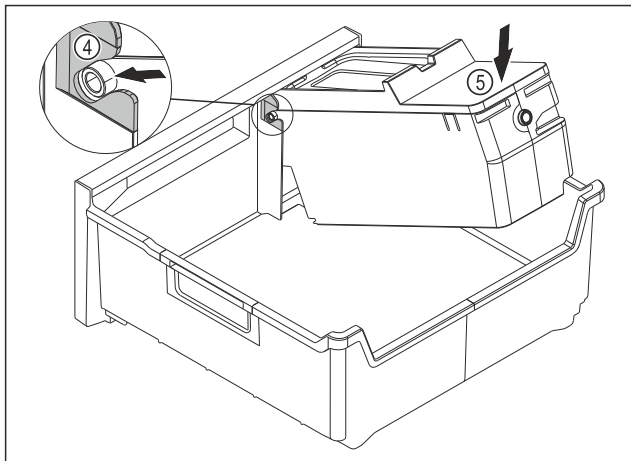


Fig. 115

- ▶ Montați corpul EasyTwist-Ice: Inșerați axele corpului EasyTwist-Ice în ghidaje Fig. 115 (4).
- ▶ Apăsăți corpul EasyTwist-Ice Fig. 115 (5) în spate în jos.
- ▷ Corpul EasyTwist-Ice se fixează în poziție cu zgomot specific.

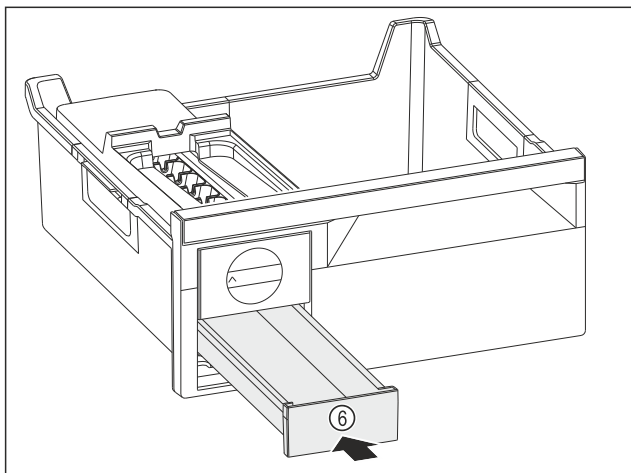


Fig. 116

- ▶ Inșerați sertarul pentru cuburi de gheață Fig. 116 (6).



## AVERTIZARE

Pericol de intoxicație cauzat de apă impurificată!

- ▶ Umpleți rezervorul de apă numai cu apă potabilă.

- ▶ Umpleți cu apă rezervorul de apă.
- ▶ Introduceți rezervorul de apă.
- ▶ Introduceți sertarul. (vezi 8.5 Sertare)
- Dacă utilizați apă nefiltrată:
- ▶ Aruncați cuburile de gheață produse în primele 24 ore după prima producție de cuburi de gheață.

-sau-

- Dacă utilizați apă filtrată:
- ▶ Aruncați cuburile de gheață produse în primele 48 ore după prima producție de cuburi de gheață.

## 9.4.6 Curățarea IceMaker\*

IceMaker poate fi curățat în diferite moduri.

Curățarea este efectuată la:

- Prima punere în funcțiune
- Cu rezervorul de apă: \*  
În caz de nefolosire mai îndelungată de 48 ore.\*

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Rezervorul de apă este curățat și umplut. (vezi 8.9.1 Umplerea rezervorului de apă\*) \*
- 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.

## 9.4.7 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	
Răcire	2 °C până la 9 °C
Congelare	-26 °C până la -15 °C

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

Producție de cuburi de gheață cu IceMaker*	
Producție de cuburi de gheață/24 h	La temperatura -18 °C: 1,2 kg cuburi de gheață
Producție maximă de cuburi de gheață/24 h	Când funcția MaxIce este activă: 1,5 kg cuburi de gheață

Producție de cuburi de gheață cu EasyTwist-Ice*	
Durata la -18 °C	aprox. 5,5 h
Durata cu SuperFrost conectat	aprox. 3 h

Pentru aparate cu conexiune WLAN:

Indicare frecvență	
Bandă de frecvență	2.4 GHz
Putere maximă radiată	< 100 mW
Destinația utilizării instalației radio	Integrare în rețeaua WLAN locală pentru comunicația datelor

## 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

Zgomot	Cauză posibilă	Tip-zgomot
Clic	Componentele sunt pornite și oprite.	zgomot normal de comutare
Zdrâgănit și bâzâit	Supapele sau clapete active. Pompa-rezervorului de apă este activă.*	zgomot normal de comutare

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

## 10.3 Defecțiune tehnică

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.

Puteți remedia singuri următoarele defecțiuni.

### 10.3.1 Funcția aparatului

Eroare	Cauză	Remediere
<b>Aparatul nu funcționează.</b>	→ 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.
<b>Temperatura nu este suficient de scăzută.</b>	→ Ușa aparatului nu este închisă corect.	▶ Închideți ușa aparatului.
	→ Ventilația și aerisirea nu sunt suficiente.	▶ Eliberați grilajul de ventilație și curățați-l.

Eroare	Cauză	Remediere
	→ 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.
<b>Garnitura de etanșare a ușii este defectă sau trebuie înlocuită din alte motive.</b>	→ 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)
<b>Aparatul este înghețat sau se formează apă de condens.</b>	→ 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.
<b>Suprafețele exterioare ale aparatului sunt calde*.</b>	→ Căldura degajată de circuitul de răcire este utilizată pentru prevenirea formării condensului.	► Acest lucru este normal.

## 10.3.2 Dotarea

Eroare	Cauză	Remediere
<b>IceMaker nu produce cuburi de gheață.*</b>	→ IceMaker nu este conectat.	► Activați IceMaker.
	→ Sertarul aparatului IceMaker nu este închis corect.	► Introduceți corect sertarul.
	→ Rezervorul de apă nu este introdus corect.	► Introduceți rezervorul de apă.*
	→ Nu există apă suficientă în rezervorul de apă.	► Umpleți rezervorul de apă.*
<b>Iluminarea interioară nu este aprinsă.</b>	→ Aparatul nu este pornit.	► Porniți aparatul.
	→ Ușa a rămas deschisă mai mult de 15 minute.	► Iluminarea interioară se întrerupe în mod automat după aprox. 15 minute cu ușa deschisă.
	→ Iluminarea cu LED-uri este defectă sau capacul este deteriorat.	► Adresați-vă centrului de service. (vezi 10.4 Centrul de service)

## 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](http://home.liebherr.com/service).

# Scoaterea din funcțiune



## 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 Info)

-sau-

▶ Preluați informațiile despre aparate de pe plăcuța de fabricație. (vezi 10.5 Plăcuța 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 Plăcuța de fabricație

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

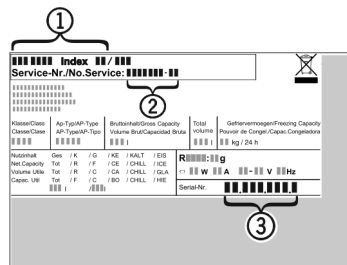


Fig. 117

(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 / MaxIce)\*
- ▶ Deconectați aparatul. (vezi Deconectarea aparatului)
- ▶ Extrageți fișa de rețea.
- ▶ Dacă este necesar, înlăturați fișa aparatului: Extrageți și mișcați concomitent de la stânga spre dreapta.
- ▶ Curățați aparatul. (vezi 9.4 Curățarea aparatului)
- ▶ Lăsați ușa deschisă, pentru a evita apariția mirosurilor neplăcute.

## 12 Eliminare ca deșeu

### 12.1 Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu



Li-Ion

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 nedestructiv, 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 nedestructiv.

### 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 dezmembării.



Li-Ion



Li-Ion

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 recipiente de colectare de clasa 1. La cumpărarea unui nou frigider / congelator și la o suprafață de vânzare > 400 m<sup>2</sup>, 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 corespunzător de ridicate și în contact cu o sursă de căldură externă.

▶ Nu deteriorați conductele circuitului de agent frigorific și ale compresorului.

▶ Îndepărtați aparatul fără a-l deteriora.

▶ Eliminați ca deșeu bateriile, lămpile și aparatul conform specificațiilor menționate mai sus.





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

**RO** Combină frigorifică

Data emiterii: 20240115

**Index-nr. articol: 7083578-00**

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD  
Bezirk Plovdiv  
4202 Radinovo  
Bulgarien