



Instructiuni de utilizare

Quality, Design and Innovation

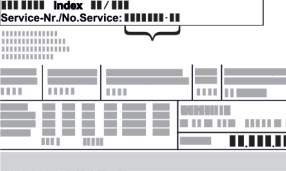


[home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)



**LIEBHERR**

# Conținut

<b>1</b>	<b>Vedere de ansamblu asupra aparatului.....</b>	<b>7</b>	<b>Dotare.....</b>	<b>28</b>	
1.1	Furnitura de livrare.....	7.1	Încuietoare de securitate.....	28	
1.2	Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor.....	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>Întreținere.....</b>	<b>29</b>
1.3	Dotarea specială.....	3	8.1	Dezghețarea aparatului.....	29
1.3	Postechiparea rolelor.....	3	8.2	Curățarea aparatului.....	29
1.4	Domeniul de utilizare al aparatului.....	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>Ajutor pentru clienți.....</b>	<b>30</b>
1.5	Emisia sonoră a aparatului.....	4	9.1	Date tehnice.....	30
1.6	Conformitate.....	5	9.2	Defecțiune tehnică.....	30
1.7	Substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH.....	5	9.3	Centrul de service.....	31
1.8	Baza de date EPREL.....	5	9.4	Plăcuță de fabricație.....	31
<b>2</b>	<b>Instrucțiuni generale de siguranță.....</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>Scoaterea din funcțiune.....</b>	<b>31</b>
<b>3</b>	<b>Modul de funcționare al display-ului Touch &amp; Swipe.....</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>Eliminare ca deșeu.....</b>	<b>31</b>
3.1	Navigarea și explicitarea simbolurilor.....	11.1	Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu.....	31	
3.2	Meniu.....	11.2	Eliminarea aparatului ca deșeu în mod ecologic....	31	
3.3	Mod de repaus.....	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>Informații suplimentare.....</b>	<b>32</b>
<b>4</b>	<b>Punere în funcțiune.....</b>	7	7	8	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.
4.1	Condiții de instalare.....	7	7	8	8
4.2	Cotele aparatului.....	7	7	8	8
4.3	Transportarea aparatului.....	7	7	8	8
4.4	Despachetarea aparatului.....	7	7	8	8
4.5	Racordarea conductorului de racord la rețea.....	7	7	8	8
4.6	Instalarea aparatului.....	7	7	8	8
4.7	Alinierea aparatului.....	7	7	8	8
4.8	Instalarea mai multor aparate.....	7	7	8	8
4.9	După instalare.....	7	7	8	8
4.10	Evacuarea ambalajului la deșeuri.....	7	7	8	8
4.11	Schimbare opritor ușă.....	7	7	8	8
4.12	Alinierea ușii.....	10	10	8	8
4.13	Racordarea aparatului.....	10	10	8	8
4.14	Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune)....	10	10	8	8
4.15	Introducerea dotării.....	17	17	8	8
<b>5</b>	<b>Depozitare.....</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>Simbol</b>	<b>Explicație</b>
5.1	Indicații privind depozitarea.....	17	9		<b>Citirea manualului</b>
5.2	Intervale de depozitare.....	17	9	10	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>6</b>	<b>Deservire.....</b>	<b>17</b>	10		<b>Informații suplimentare pe internet</b>
6.1	Elementele de operare și de afișare.....	17	10	10	Manualul digital cu informații complementare și în alte limbi 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> .
6.1.1	Afișaj de stare.....	17	10	10	Găsiți numărul de service pe plăcuță de fabricație:
6.1.2	Simboluri de afișare.....	18	10	10	
6.1.3	Semnale acustice.....	18	10	10	<i>Fig. Reprezentare exemplificativă</i>
6.2	Funcțiile aparatului.....	18	10		<b>Verificarea aparatului</b>
6.2.1	Indicații referitoare la funcțiile aparatului.....	18	10	10	Verificați toate piesele cu privire la daune din timpul transportului. Adresați-vă în caz de plângeri comerciantului sau serviciului pentru clienți.
6.2.2	Pornirea și oprirea aparatului .....	18	10		<b>Abateri</b>
6.2.3	Temperatură .....	19	10	10	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 (*).
6.2.4	Înregistrarea temperaturii .....	19	10		<b>Instrucțiuni de manevrare și rezultatele acțiunii</b>
6.2.5	Iluminat .....	19	10	10	Instrucțiunile de manevrare sunt marcate cu o ►.
6.2.6	Lumină de prezentare .....	20	10	10	Rezultatele acțiunii sunt marcate cu o ▷.
6.2.7	SuperFrost .....	20	10		
6.2.8	Blocarea afișajului .....	21	10		
6.2.9	Coduri de acces.....	21	10		
6.2.10	Reamintirea intervalului de întreținere .....	21	10		
6.2.11	Limba .....	21	10		
6.2.12	Unitate de temperatură .....	22	10		
6.2.13	Luminozitatea afișajului .....	22	10		
6.2.14	Conexiune-WLAN .....	22	10		
6.2.15	Conexiune-LAN .....	23	10		
6.2.16	Informații despre aparat .....	24	10		
6.2.17	Ore de funcționare .....	24	10		
6.2.18	Software .....	24	10		
6.2.19	Dezghețare .....	24	10		
6.2.20	Alarmă ușă .....	25	10		
6.2.21	Alarmă de lumină .....	25	10		
6.2.22	Mod demo .....	26	10		
6.2.23	Resetare pe reglajele din fabricație .....	26	10		
6.3	Mesaje.....	26	10		
6.3.1	Avertizări.....	26	10		
6.3.2	Reamintiri.....	28	10		

# Vedere de ansamblu asupra aparatului

Simbol	Explicație
	<b>Videoclipuri</b> Videoclipurile referitoare la aparate sunt disponibile pe canalul de YouTube al Liebherr-Hausgeräte.

(2) Șine de susținere

(3) Picioare reglabile

(4) Încuietoare

(6) Deschizătura de scurgere pentru apa de curățare

(7) Iluminare interioară \*

## BFPSvh 8401

Acstea instrucțiuni de utilizare sunt valabile pentru:

- BFPSvh 6501
- BFPSvh 8401

## 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 9.3 Centrul de service)

Livrarea constă din următoarele piese:

- Aparat individual
- Dotarea \*
- Material de montaj \*
- Instrucțiuni de utilizare
- Broșură de service
- Certificat de calitate \*
- Cablu de rețea

### 1.2 Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor

#### BFPSvh 6501

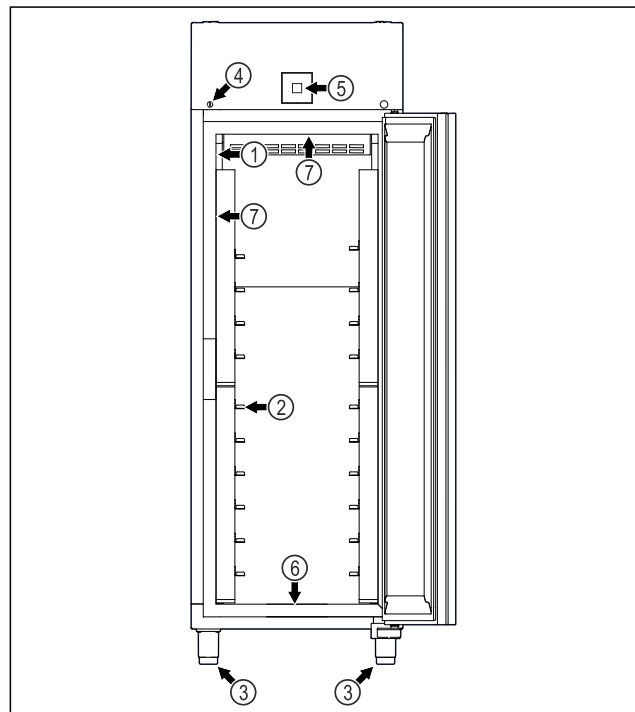


Fig. 1 Reprezentare exemplificativă

(1) Plăcuță de fabricație

(5) Elemente de operare și indicator de temperatură

Fig. 2 Reprezentare exemplificativă

(1) Plăcuță de fabricație

(2) Șine de susținere

(3) Picioare reglabile

(4) Încuietoare

(5) Elemente de operare și indicator de temperatură

(6) Deschizătura de scurgere pentru apa de curățare

(7) Iluminare interioară \*

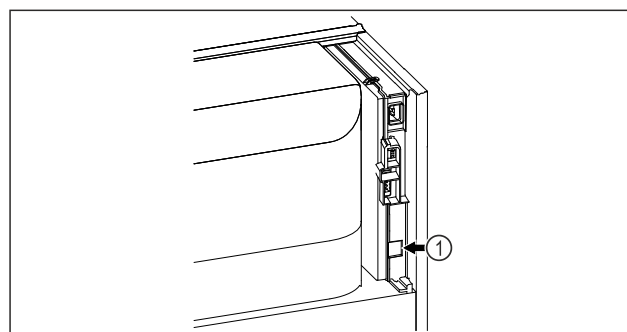


Fig. 3 Reprezentare exemplificativă

(1) Interfață LAN

### 1.3 Dotarea specială

#### Indicație

Puteți obține accesorii pentru apă prin intermediul serviciului pentru clienți (vezi 9.3 Centrul de service) și din magazinul Liebherr-Hausgeräte la [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

# Vedere de ansamblu asupra aparatului

SmartModule
Aparatul este dotat cu un SmartModule. Este vorba despre o interfață WLAN și LAN pentru conexiunea între aparat și un sistem extern de documentare și alarmă ca de ex. Liebherr SmartMonitoring. Liebherr SmartMonitoring Dashboard nu este disponibil în toate țările. Verificați disponibilitatea prin intermediul codului QR (vezi 6.2.14 Conexiune-WLAN), introducând modelul dumneavoastră.

- Substanțe instabile chimic, inflamabile sau caustice
- Medicamente, plasmă sanguină, preparate de laborator sau alte materiale și produse asemănătoare care intră sub incidentă directivei pentru produse medicale 2007/47/CE

- Exploatarea în domenii cu pericol de explozie
- Utilizare în aer liber sau în zone cu umiditate și stropi de apă
- Utilizarea în zone rezidențiale, deoarece nu poate fi asigurată o protecție potrivită a receptiei radio în astfel de medii.\*

Utilizarea impropriă a aparatului duce la prejudicii sau alterarea mărfii depozitate.

## Clasele de climă

Clasa de climă corespunzătoare aparatului dumneavoastră este indicată pe marca de fabricație.

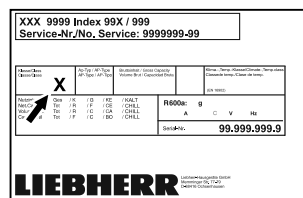


Fig. 4 Plăcuță de fabricație

(X) Această clasă climatică indică în ce condiții de mediu poate fi exploatat aparatul în siguranță.

Clasa climatică (X)	Temperatură max. a incintei	Umiditate rel. max. a aerului
3	+25 °C	60 %
4	+30 °C	55 %
5	+40 °C	40 %
7	+35 °C	75 %

## Indicație

Temperatura minimă admisibilă a incintei în locul de instalare este de +10 °C.

În condiții limită, se poate forma un ușor condens pe ușa de sticlă (în funcție de dotare) și pe peretii lateralni.

## Reglaj recomandat al temperaturii:

Clasa de temperatură (Z)	Reglare temperatură
L1	-18 °C
M1	+5 °C

## 1.3 Postechiparea rolelor



### PERICOL

Reechipare de la picioarele reglabile la role!  
Pericol de vătămare și deteriorare cauzat de basculare. Există apărate pe care trebuie să le exploatați numai cu picioare reglabile.

- Nu reechipați aparatul pe role.
- Aveți în vedere listarea următoare.

Aparate la care **nu** aveți voie să înlocuiți picioarele reglabile cu role:

FRPSvg 1412

FRPSvh 1412

FRPSrh 1412



### PERICOL

Reechipare de la picioarele reglabile la role!  
Pericol de vătămare și deteriorare cauzat de basculare. Dacă dorîți să reechipați pe role, trebuie să aveți în vedere poziția de montaj a rolelor.

- Montați rolele de direcție pe partea frontală a aparatului.
- Montați rola stativului pe partea posterioară a aparatului.
- Aveți în vedere listarea următoare.

Aparate la care trebuie să aveți în vedere poziția de montaj a rolelor:

FRPSvg 6511

FRPSvh 6511

FRPSrh 6511

## 1.4 Domeniul de utilizare al aparatului

### Utilizarea conform destinației

Acest congelator este potrivit pentru depozitarea profesională a alimentelor congelate. Acest aparat nu este destinat pentru afișarea sau îndepărarea alimentelor de către clienți.

Aparatul este conceput pentru utilizarea în spații închise.

Orice alt tip de utilizare este interzis.

### Utilizarea eronată previzibilă

Următoarele modalități de utilizare sunt explicit interzise:

- Depozitare și răcire de:

## 1.5 Emisia sonoră a aparatului

Nivelul presiunii acustice a emisiilor evaluat după curba de filtrare A pe parcursul funcționării aparatului se situează sub 70 dB(A) (puterea acustică rel. 1 pW).

## 1.6 Conformitate

Etanșeitatea circuitului de agent frigorific este verificată. Aparatul corespunde dispozițiilor de securitate în vigoare.

### Declarația de conformitate UE

Producător/emitent:	LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH
Adresa:	A-9900 Lienz, Dr. Hans Liebherr Straße 1
Produsul desemnat este conform cu prevederile următoarelor directive și regulamente europene:	
(UE) 2019/2020, (UE) 2015/1095, (UE) 2015/1094, (UE) 2017/1369, 2006/42/CE, 2014/30/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE	
Modulul radio implementat corespunde directivei 2014/53/UE. Informații referitoare la modulul radio (vezi 9.1 Date tehnice).	
Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: <a href="http://www.liebherr.com">www.liebherr.com</a>	

## 1.7 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/liebherr erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html](http://home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html)

## 1.8 Baza de date EPREL

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

## 2 Instrucțiuni generale de siguranță

Păstrați cu grijă prezentele instrucțiuni de utilizare, astfel încât să le aveți la îndemâna 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 copii cu vîrstă de peste 8 ani, precum și de persoane cu deficiențe fizice, senzoriale sau mentale ori cu lipsă de experiență și cunoștințe, dacă se află sub supraveghere sau dacă au fost instruite cu privire la utilizarea aparatului în condiții de siguranță și pericolele rezultante. Copiii nu trebuie să joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie executate de către copii nesupravegheați.
- 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 fișă. Nu trageți de cablu.
- În caz de defectiune, scoateți ștecherul din priză sau deconectați siguranța.
- **AVERTIZARE:** Nu deteriorați cablul de conectare la rețeaua electrică. Nu folosiți aparatul cu un cablu de conectare la rețea defect.
- **AVERTIZARE:** Nu este permisă amplasarea și funcționarea barelor distribuitoare/prizelor multiple, precum și a altor aparate electronice (ca de ex. transformatoare cu halogen) la partea posterioară a aparatelor.
- **AVERTIZARE:** Nu blocați orificiile de ventilație din carcasa aparatului și din carcasa de încorporare.
- Reparațiile și intervențiile asupra aparatului trebuie executate numai de către serviciul de asistență a clientilor sau alt personal de specialitate cu calificare corespunzătoare.
- Montați, conectați și evacuați aparatul la deșeuri 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.
  - **AVERTIZARE:** Nu deteriorați circuitul agentului frigorific.
  - Nu umblați cu surse de foc în interiorul aparatului.

# Instrucțiuni generale de siguranță

- AVERTIZARE:** Nu folosiți în interiorul compartimentului de răcire aparate electrice care nu corespund tipului constructiv recomandat de producător.
- Dacă există surgeri de agent frigorific: Îndepărtați orice flacără sau sursă de foc din apropierea locului de scurgere. Aerisiti bine încăperea. Anunțați serviciul de asistență a clientilor.
- Nu utilizați aparatul în apropierea unor gaze explozive.
- Nu depozitați sau utilizați benzină sau alte gaze și lichide inflamabile în apropierea aparatului.
- Nu depozitați în aparat substanțe cu capacitate de explozie, ca de exemplu recipiente de aerosoli cu gaz carburant inflamabil. Astfel de doze de spray pot fi recunoscute după conținutul sau simbolul flăcării imprimate 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.

## Pericol de degerare, senzații de amorteașă și dureri:

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

## Pericol de rănire și de deteriorare:

- AVERTIZARE:** Nu utilizați alte dispozitive mecanice sau diverse mijloace pentru accelerarea procesului de dezghețare, decât cele recomandate de producător.
- AVERTIZARE:** Pericol de accidentare prin electrocutare! Sub capac se află componente conducătoare de energie electrică. Iluminarea interioară cu LED-uri trebuie înlocuită sau reparată numai de către serviciul pentru clienți sau de către personal de specialitate calificat în acest scop.
- ATENȚIE:** Aparatul poate fi utilizat numai cu accesoriile originale ale producătorului sau

cu accesorii de la alți furnizori aprobate de producător. Utilizatorul își asumă riscul atunci când utilizează accesorii neaprobată.

## Pericol de strivire:

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

## Calificarea personalului specializat:

Personalul calificat este format din persoane care, datorită pregătirii tehnice, cunoștințelor și experienței lor, precum și datorită cunoașterii standardelor relevante, sunt capabile să evalueze și să efectueze lucrările care le sunt încredințate și să recunoască eventualele pericole. Aceștia trebuie să aibă pregătire, instruire și autorizație pentru a lucra la aparat.

## 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.



**AVERTIZARE:** Pericol de incendiu / materiale inflamabile. 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 carcăsă. Această indicație are semnificație numai pentru reciclare. Nu îndepărtați eticheta autocolantă.



**AVERTIZARE: Suprafață fierbinte!** Atingeți numai cu apărătoarea pentru mâini adecvată.

Acesta sau o etichetă autocolantă similară se poate găsi pe aparat și atrage atenția asupra pericolului criogenic.

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

	<b>PERICOL</b>	Marchează o situație de pericol imediat, care va cauza vătămări corporale grave sau mortale dacă nu este evitată.
--	----------------	---

# Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe

	<b>AVERTIZARE</b>	Marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza vătămări corporale grave sau mortale dacă nu este evitată.
	<b>PRECAUȚIE</b>	Marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza vătămări corporale ușoare sau medii dacă nu este evitată.
	<b>ATENȚIE</b>	Marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza pagube materiale dacă nu este evitată.
	<b>Indicație</b>	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> Activăți/dezactivați funcția. Confirmăți selecția. Deschideți submeniu.
	<b>Atingeți display-ul cu o indicare a timpului indicată (de ex. timp de 3 secunde):</b> Activăți/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>Atingeți scurt stânga sus simbolul Înapoi:</b> Săriți înapoi un nivel de meniu.

Simbol	Descriere
	<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)
	Nicio acțiune într-un interval de 10 secunde
	Deschideți ușa și închideți-o din nou.

*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>151</b> .

# Punere în funcțiune

## 3.2.1 Deschidere meniu de setări

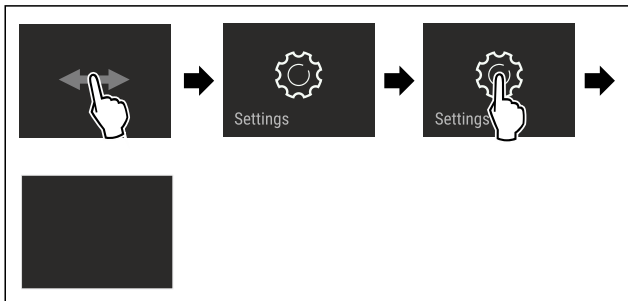


Fig. 5 Reprezentare exemplificatoare

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

## 3.2.2 Deschidere meniu extins

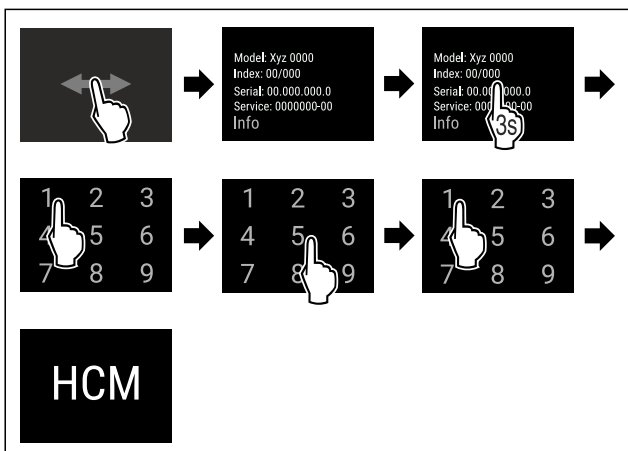


Fig. 6 Accesul cu codul numeric **151**

- 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 Condiții de instalare



### AVERTIZARE

Pericol de incendiu din cauza umezelii!

Atunci când componentele conduceătoare de electricitate sau cablul de alimentare cu energie electrică devin umede, se poate cauza un scurtcircuit.

- Aparatul este conceput pentru utilizarea în spații închise. Nu utilizați aparatul în aer liber, în zone umede sau în apropierea surselor de apă.

## 4.1.1 Locul instalării



### AVERTIZARE

Scăpări de agent frigorific și ulei!

Incendiu. Agentul frigorific utilizat este ecologic, dar inflamabil. Uleiul conținut este, de asemenea, inflamabil. Scăpările de agent frigorific și de ulei se pot aprinde în cazul unei concentrații corespunzătoare de ridicate și în contact cu o sursă de căldură externă.

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

- Nu instalați aparatul în spații expuse direct la radiația solară, lângă mașina de gătit, instalația de încălzire sau alte asemenea.
- Locul optim de amplasare este o încăpere uscată și bine ventilată.
- Atunci când aparatul este montat într-o zonă foarte umedă, pe partea exterioară a aparatului se poate forma apă de condens. Aveți grijă să fie asigurate întotdeauna o ventilație și o aerisire corespunzătoare la locul de instalare.
- Cu cât este mai mult agent frigorific în aparat, cu atât mai mare trebuie să fie spațiul în care stă aparatul. În spații prea mici, în cazul unei surgeri, poate apărea un amestec gaz-aer inflamabil. Pentru fiecare 8 g de agent frigorific, spațiul de instalare trebuie să fie de cel puțin 1 m<sup>3</sup>. Informații privind agentul frigorific utilizat găsiți pe plăcuța de fabricație din interiorul aparatului.
- Podeaua de la locul de instalare trebuie să fie orizontală și netedă.
- Locul de instalare trebuie să fie rezistent la sarcină pentru greutatea aparatului, inclusiv depozitarea maximă. (vezi 9.1 Date tehnice)
- Utilizarea în zonele cu pericol de explozie este inadmisibilă.

## 4.1.2 Branșamentul electric



### AVERTIZARE

Pericol de incendiu cauzat de instalarea improprie!

Dacă un cablu de rețea sau o fișă atinge partea posterioară a aparatului, vibrația aparatului poate deteriora cablul de rețea sau fișa, astfel încât să ducă la un scurtcircuit.

- Aveți în vedere să nu se întepenească niciun cablu de rețea sub aparat, dacă instalați aparatul.
- Instalați aparatul astfel încât acesta să nu atingă niciun ștecher sau cablu de rețea.
- Nu conectați aparatul la prizele aflate în zona din spatele aparatului.
- Prizele sau barele distribuitoarelor multiple, precum și alte aparițe electronice (ca de ex. transformatoare cu halogen) **nu** trebuie să fie amplasate și exploatațe pe partea posterioară a aparatelor.

## 4.2 Cotele aparatului

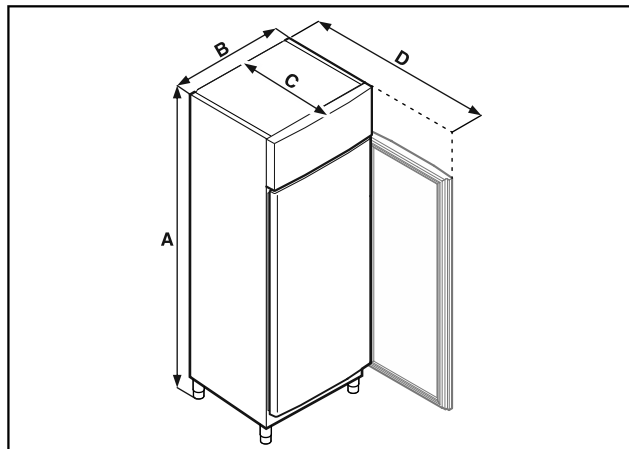


Fig. 7 Reprezentare exemplificativă

	BFPSvh 6501	BFPSvh 8401
A	2115 mm	2115 mm
B	697 mm	787 mm
C	867 mm	1017 mm
D	1500 mm	1740 mm

A = Înălțimea aparatului, inclusiv picioarele (minim) / roțile

B = Lățimea aparatului fără mâner

C = Adâncimea aparatului fără mâner

D = Adâncimea aparatului cu ușa deschisă

## 4.3 Transportarea aparatului



### PERICOL

Pericol de vătămare și deteriorare cauzat de aparatul greu!

- ▶ Transportați aparatul întotdeauna numai cu două persoane.



### PERICOL

Pericol de vătămare și deteriorare cauzat de bascularea aparatului!

- ▶ Aveți în vedere denivelările podelei și rampele la transportul aparatului.

#### Aveți în vedere la transportul aparatului:

- ▶ Transportați aparatul în poziție verticală.
- ▶ Dacă este necesar: Dezasamblați aparatul cu două uși pentru transport.

#### La prima punere în funcțiune:

- ▶ Transportați aparatul în stare ambalată.

#### La transportul aparatului după prima punere în funcțiune (de ex. mutare sau curățare):

- ▶ Goliți aparatul.
- ▶ Asigurați ușa împotriva deschiderii involuntare.

## 4.4 Despachetarea aparatului

- ▶ Verificați aparatul și ambalajul cu privire la daune din timpul transportului. Adresați-vă imediat către furnizori, în caz că presupuneți vreo daună. Nu racordați aparatul la alimentarea cu tensiune.

- ▶ Înlăturați toate materialele de ambalare de pe partea posterioară sau de pe peretii laterali ai aparatului, care pot împiedica instalarea în conformitate cu prescripțiile, respectiv ventilarea și aerisirea.

## 4.5 Racordarea conductorului de racord la rețea

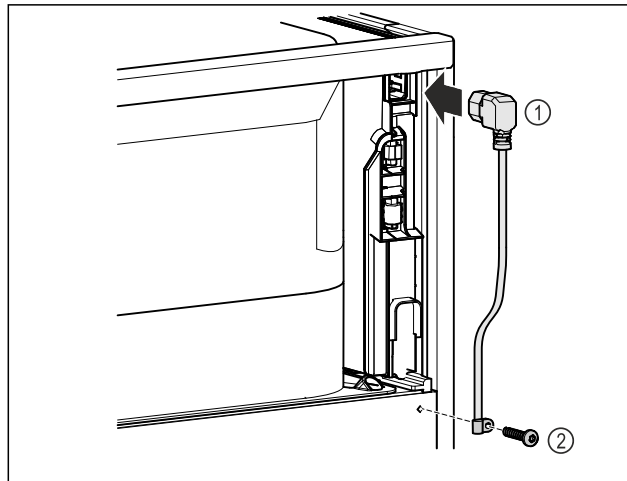


Fig. 8

- ▶ Introduceți mufa pentru puteri mici de la conductorul de racord la rețea Fig. 8 (1) pe partea posterioară a aparatului.
- ▶ Montați siguranța antismulgere. Fig. 8 (2)

## 4.6 Instalarea aparatului



### PRECAUȚIE

Pericol de vătămare sau de deteriorare a aparatului!

- ▶ Instalați aparatul cu 2 persoane.



### PRECAUȚIE

Pericol de vătămare sau de deteriorare a aparatului!  
Ușa se poate lovi de perete și poate fi astfel deteriorată. În cazul ușilor din sticlă, sticla deteriorată poate provoca vătămări!

- ▶ Protejați ușa contra lovirii de perete. Instalați pe perete opritoare de ușă, de exemplu opritoare din pâslă.
- ▶ Conectați toate componentele necesare (de exemplu, cablul de alimentare) la partea din spate a aparatului și ghidați-le în lateral.

#### Indicație

Cablurile pot fi deteriorate!

- ▶ Nu blocăți cablul atunci când îl împingeți înapoi.
- ▶ Distanța dintre marginea superioară a aparatului și plafonul camerei trebuie să fie de cel puțin 300 mm.

## 4.7 Alinierea aparatului

#### ATENȚIE

Deformare a corpului aparatului și ușa nu se închide.

- ▶ Aliniați aparatul pe orizontală și verticală.
- ▶ Egalizați denivelările podelei cu picioarele de poziționare.

# Punere în funcțiune



## AVERTIZARE

Reglarea necorespunzătoare a înălțimii piciorului reglabil! Vătămări grave sau mortale. Reglarea incorrectă a înălțimii poate cauza slăbirea părții inferioare a piciorului reglabil și răsturnarea aparatului.

► Nu deșurubați prea mult piciorul reglabil.

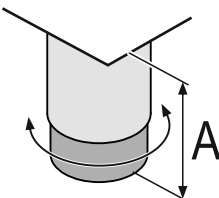


Fig. 9 Piciorul reglabil se poate regla de la A = 115 mm (4 1/2 in) până la 175 mm (6 7/8 in).

### Ridicați aparatul:

- Rotiți piciorul reglabil în sens orar.

### Coborâți aparatul:

- Rotiți piciorul reglabil în sens antiorar.

## 4.8 Instalarea mai multor aparate

### ATENȚIE

Pericol de deteriorare din cauza condensului dintre pereți laterali!

- Nu instalați aparatul direct lângă un alt frigider.  
► Așezați aparatelor la o distanță de 3 cm între ele.  
► Așezați mai multe aparete unul lângă altul numai până la temperaturi de 35 °C și umiditatea aer 65 %.  
► Dacă umiditatea este mai mare, măriți distanța dintre aparete.

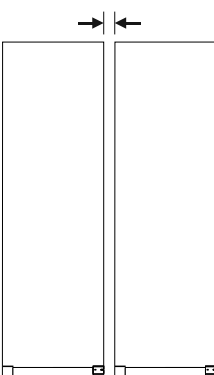


Fig. 10 Instalarea Side-by-Side

### Indicație

Un kit side-by-side este disponibil ca accesoriu la centrul de service Liebherr. (vezi 9.3 Centrul de service)

## 4.9 După instalare

- Desprindeți foliile de protecție.\*  
► Curătați aparatul. (vezi 8.2 Curățarea aparatului)  
► Dacă este necesar: Dezinfecția aparatului.  
► Păstrați factura pentru a avea la dispoziție la servicii de revizie datele aparatului și ale comerciantului.

## 4.10 Evacuarea ambalajului la deșeuri



## AVERTIZARE

Pericol de asfixiere din cauza materialului de ambalare și a foliilor!

- Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalare.

Ambalajul este fabricat din materiale reciclabile:

- Carton ondulat/Carton
  - Pieße din polistiren expandat
  - Folii și pungi din polietilenă
  - Benzi de legare din polipropilenă
  - Rame de lemn fixate cu cuie și geam de polietilenă\*
- Predați materialul de ambalare la un centru de colectare oficial.

## 4.11 Schimbare opritor ușă

### 4.11.1 Indicații de securitate



## AVERTIZARE

Pericol de accidentare cauzat de schimbarea opritorului ușii necorespunzătoare!

- Dispuneți executarea schimbării opritorului ușii numai personalului de specialitate.



## AVERTIZARE

Pericol de accidentare și prejudicii materiale cauzate de masa ridicată a ușii!

- Executați conversia constructivă numai dacă puteți că o masă de 45 kg.  
► Executați conversia constructivă numai cu două persoane.

### ATENȚIE

Piese conductoare electric!

Deteriorare a componentelor electrice.

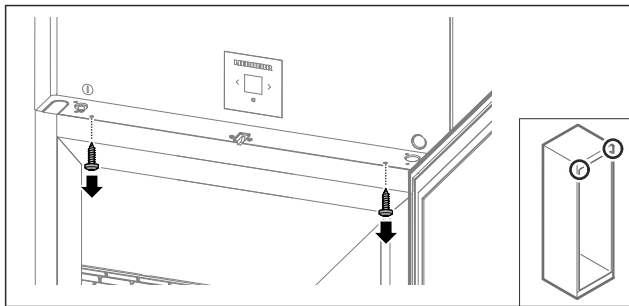
- Trageți fișa de rețea, înainte să fie executată schimbarea opritorului ușii.

### 4.11.2 Sculă

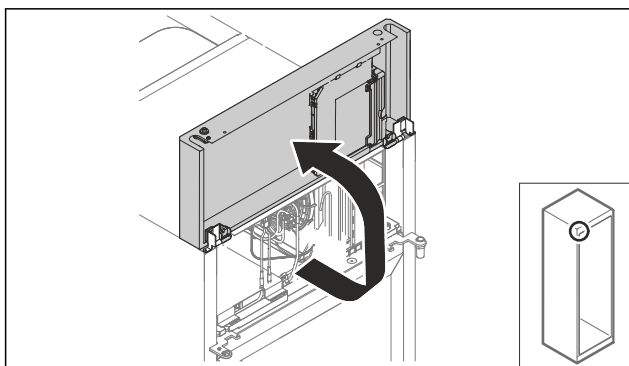


### 4.11.3 Deschiderea capacului agregatului

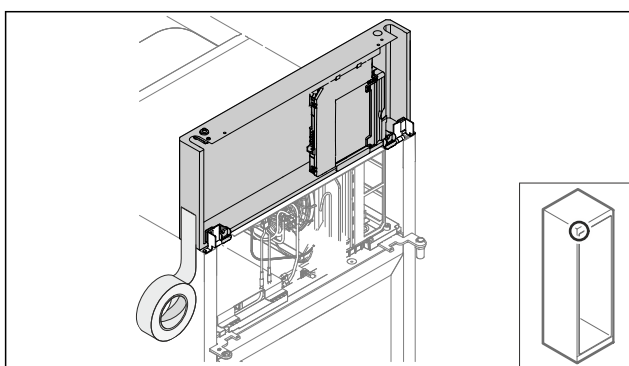
- Deschideți ușa.



*Fig. 11*  
► Îndepărtați șuruburile.



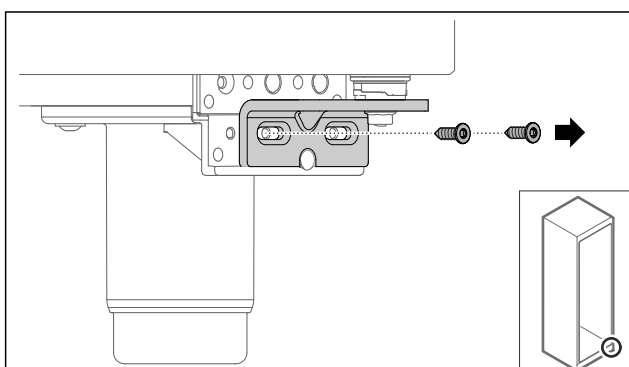
*Fig. 12*  
► Ridicați capacul agregatului în sus.  
► Tineți ferm capacul.  
-sau-



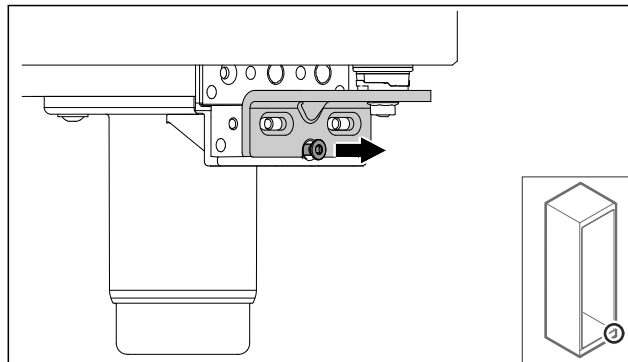
*Fig. 13*  
► Fixați capacul.

## 4.11.4 Demontarea ușii

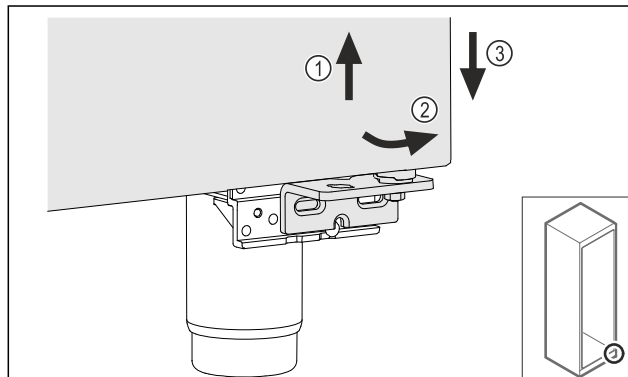
### 4.11.4 Demontarea ușii (ușă spumată)



*Fig. 14*  
► Îndepărtați șuruburile.

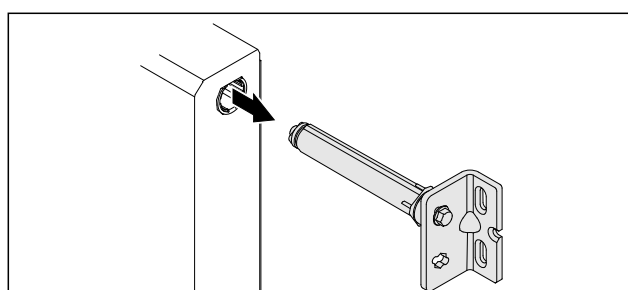


*Fig. 15*  
► Desfaceți șurubul.



*Fig. 16*  
► Ridicați ușor ușa *Fig. 16 (1)*, basculați-o jos spre înainte *Fig. 16 (2)* și coborâți-o *Fig. 16 (3)*.  
► Așezați ușa pe un suport moale.  
▷ Ușa spumată este demontată.

## 4.11.5 Modificarea constructivă a sistemului de închidere inferior

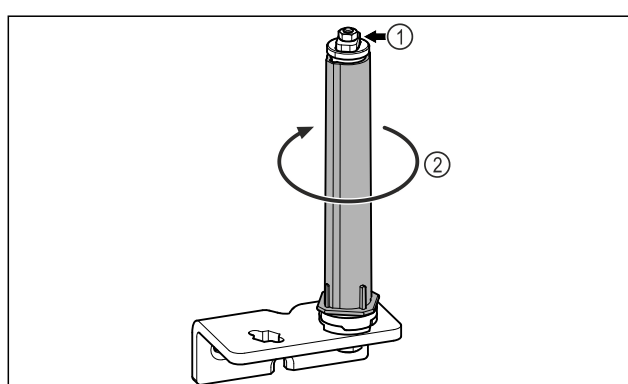


*Fig. 17*  
► Extragăti colțarul balamalei inferior din ușă.

### ATENȚIE

Pericol de accidentare cauzat de arcul tensionat!

► Nu dezasamblați sistemul de închidere al ușii *Fig. 18 (1)*.



# Punere în funcțiune

Fig. 18

- Rotiți Fig. 18 (2) sistemul de închidere, până când face clic.
- Pretensionarea de la sistemul de închidere este desfăcută.

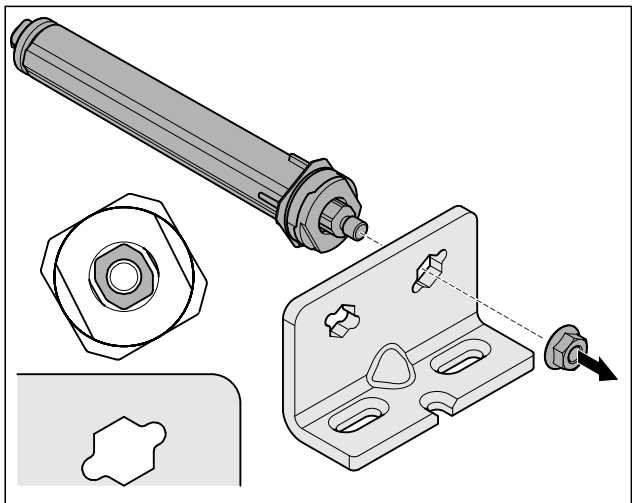


Fig. 19 Opritor din dreapta

- Desfaceți piulița.

## Indicație

- Dispunere greșită a șaibelor de reglaj pe înălțime.  
Este posibil să nu mai fie suficientă fixarea piulițelor.  
► Șaiba trebuie să se fixeze în poziție pe partea inferioară a sistemului de închidere.

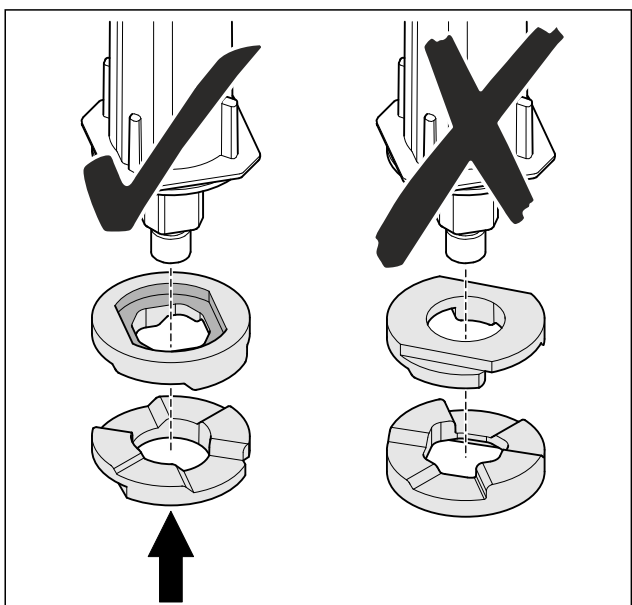


Fig. 20

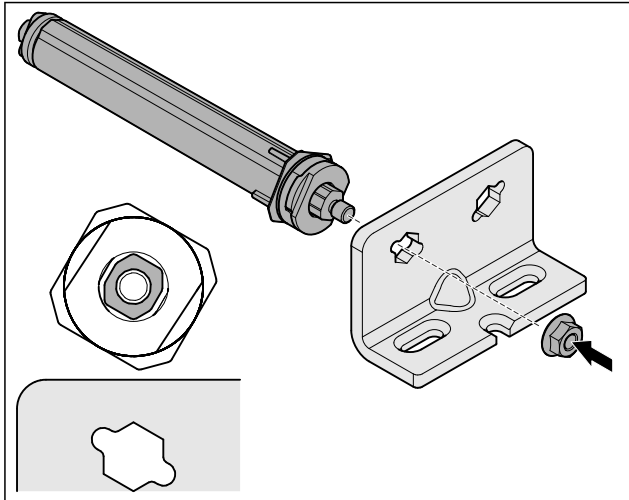


Fig. 21 Opritor din stânga

- Mutați sistemul de închidere și însurubați-l, aveți în vedere alinierarea sistemului de închidere.
- Sistemul de închidere inferior este modificat constructiv.

## 4.11.6 Modificarea constructivă a sistemului de închidere superior

### 4.11.6 Modificarea constructivă a sistemului de închidere superior (ușă spumată)

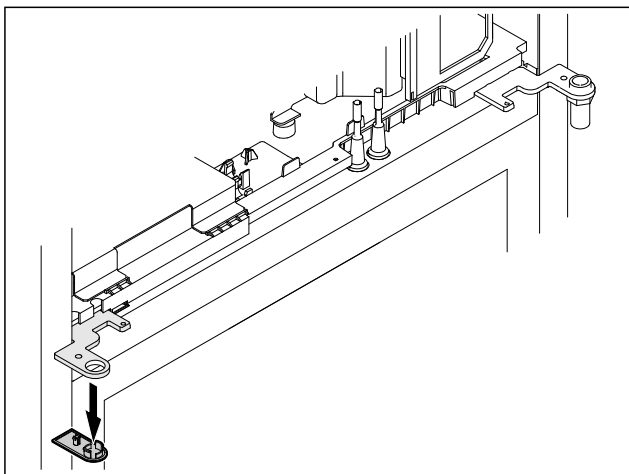


Fig. 22

- Îndepărtați capacul.

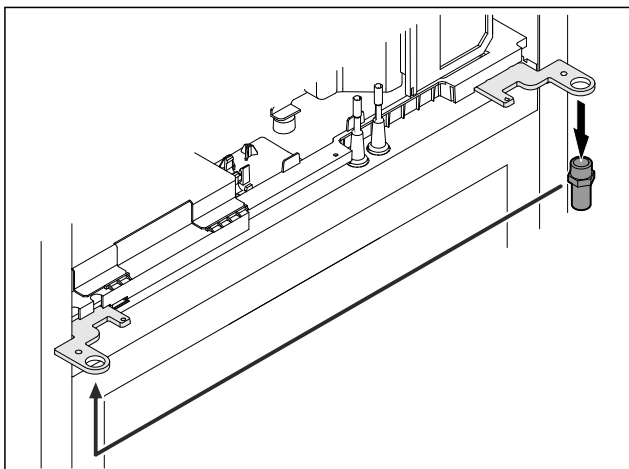


Fig. 23

- Mutați bolțul în colțarul balamalei.
- Strângeți bolțul cu **cuplul de 12 Nm**.

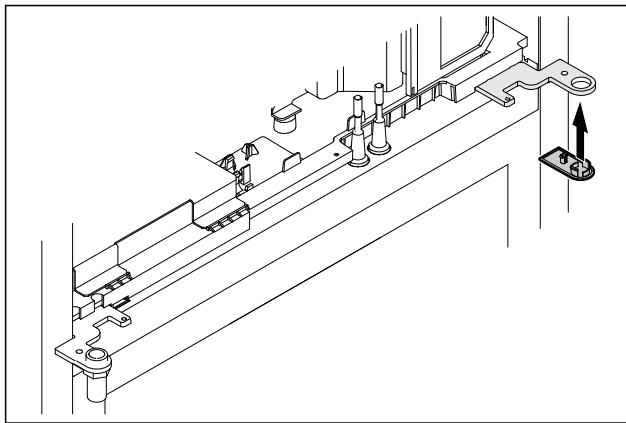


Fig. 24

- Aplicați capacul.
- ▷ Sistemul de închidere superior este modificat constructiv.

## 4.11.7 Mutarea încuietorii

### 4.11.7 Mutarea încuietorii (încuietoare mecanică)

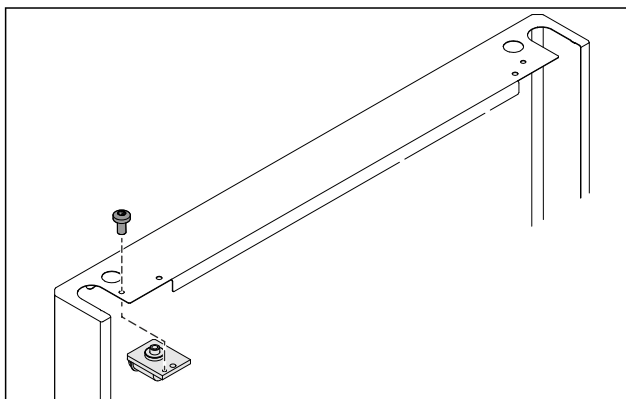


Fig. 25

- Îndepărtați șurubul și extrageți încuietoarea.

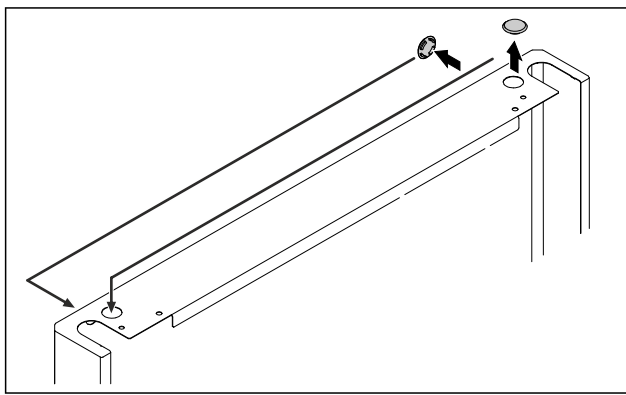


Fig. 26

- Mutati capacele pe partea opusa.

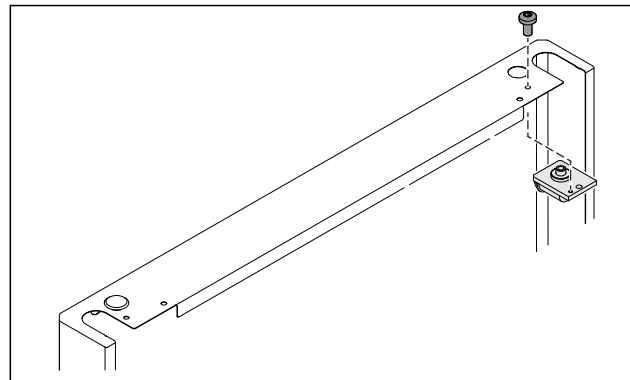


Fig. 27

- Introduceți și înșurubați încuietoarea.
- ▷ Încuietoarea mecanică este mutată.

## 4.11.8 Mutarea suportului de lagăr

### 4.11.8 Mutarea suportului de lagăr (picioare reglabile)

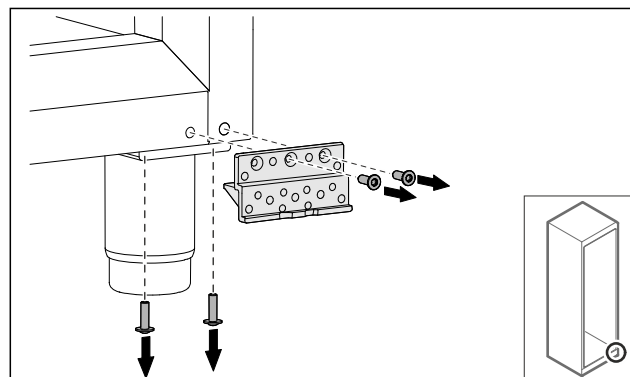


Fig. 28

- Îndepărtați șuruburile.

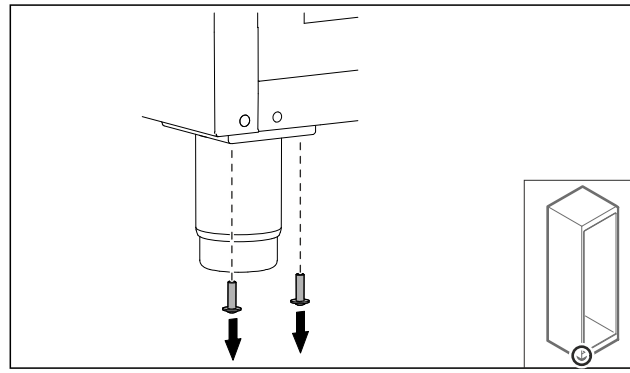


Fig. 29

- Îndepărtați șuruburile.

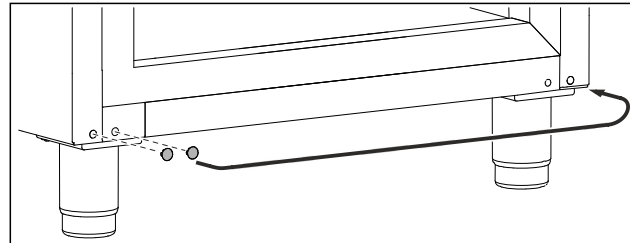


Fig. 30

- Extrageți și mutați capacele.

# Punere în funcțiune

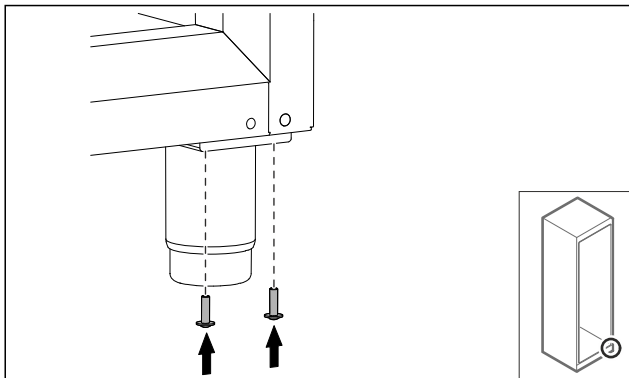


Fig. 31  
► Înșurubați șuruburile.

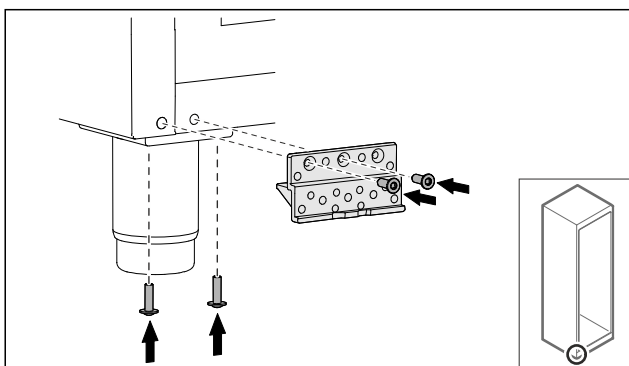


Fig. 32  
► Înșurubați suportul de lagăr.  
► Suportul de lagăr este mutat.

## 4.11.9 Modificarea constructivă a ușii

### 4.11.9 Modificarea constructivă a ușii (ușă spumată)

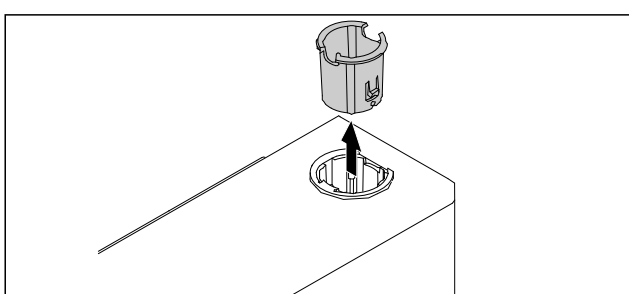


Fig. 33  
► Extrageți bucșa balamalei de pe partea opusă.

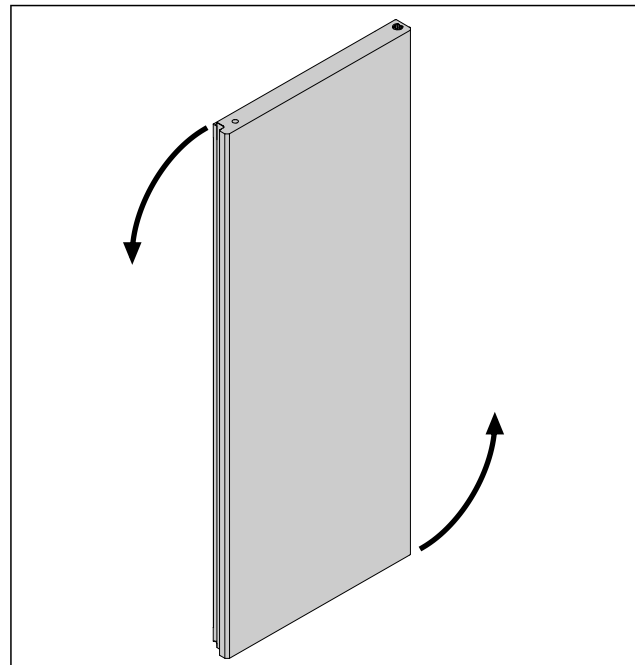


Fig. 34  
► Rotiți ușa cu 180°.

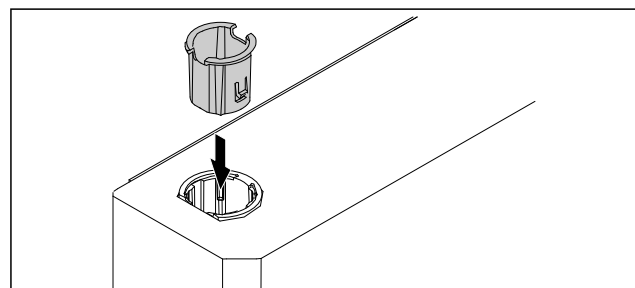


Fig. 35  
► Introduceți bucșa balamalei sus pe partea balamalei (partea aplatizată este orientată spre exterior).  
► Ușa spumată este modificată constructiv.

## 4.11.10 Montarea sistemului de închidere inferior

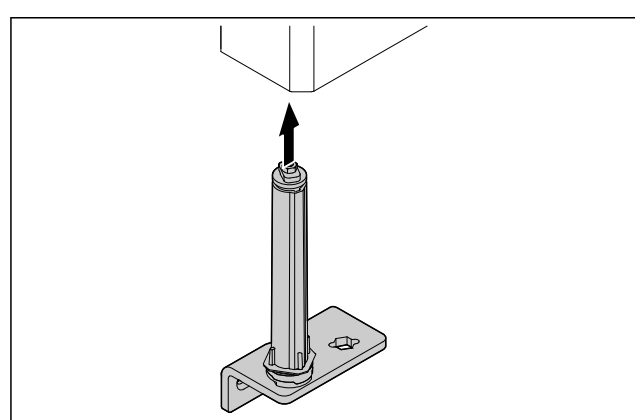


Fig. 36  
► Împingeți sistemul de închidere în ușă.

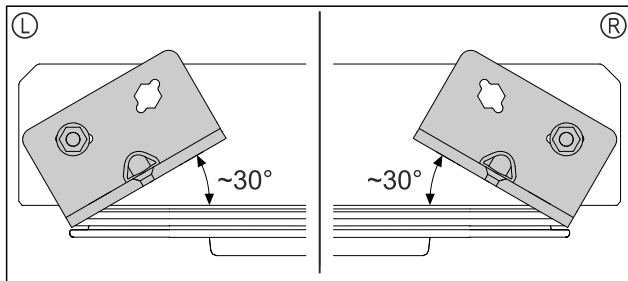


Fig. 37 Ușă de jos

- Alinierea sistemului de închidere înainte de montare pentru opritorul din stânga (L) sau opritorul din dreapta (R).

## 4.11.11 Montarea ușii

### 4.11.11 Montarea ușii (ușă spumată)

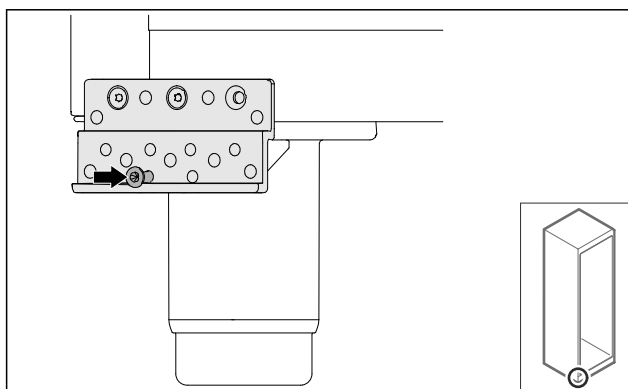


Fig. 38

- Strângeți ușor șurubul.

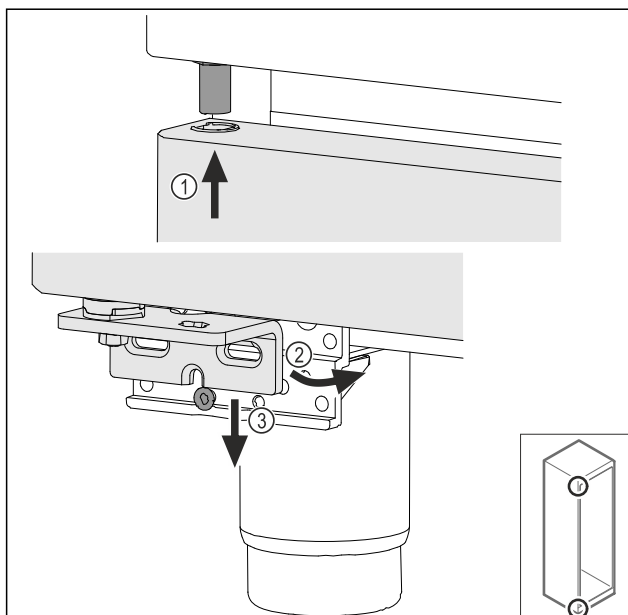


Fig. 39

- Așezați pe traseu ușa ușor basculată sus Fig. 39 (1), aliniați dreaptă ușa Fig. 39 (2) și așezați jos pe șurubul suportului de lagăr Fig. 39 (3).

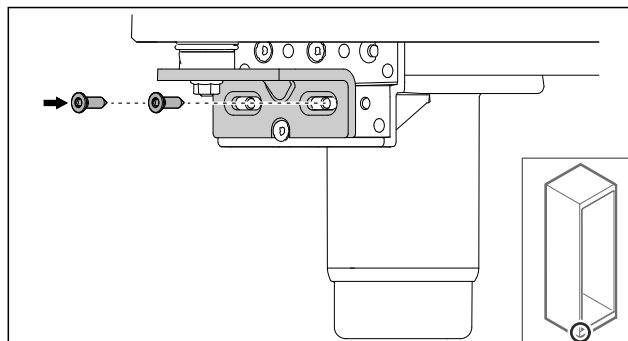


Fig. 40

- Înșurubați ușa.
- Ușa spumată este montată.

## 4.11.12 Închiderea capacului agregatului

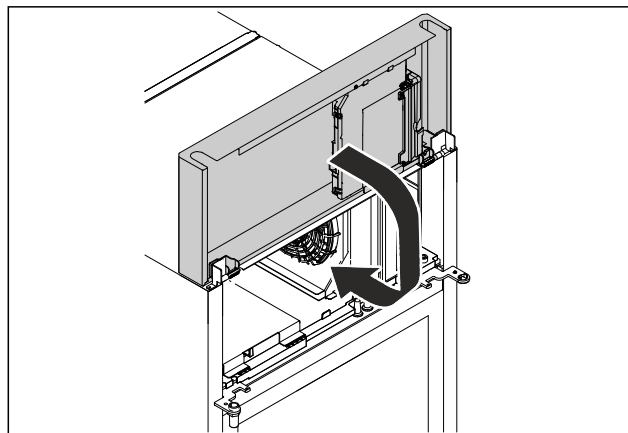


Fig. 41

- Închideți capacul agregatului.

### Indicație

Nu strângeți cablul.

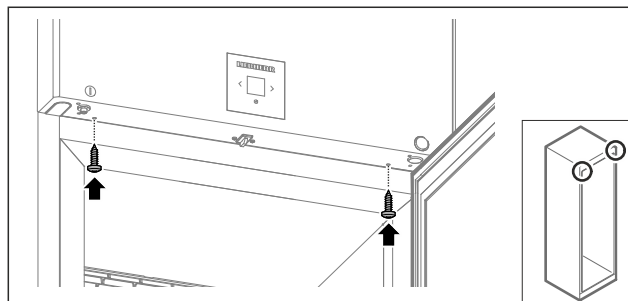


Fig. 42

- Înșurubați capacul agregatului.
- Închideți ușa.
- Opritorul ușii este schimbat.

## 4.12 Alinierea ușii

### 4.12.1 Alinierea orizontală a ușii

Dacă ușa nu este dreaptă, puteți ajusta ușa la colțarul balamalei inferioare.

# Punere în funcțiune

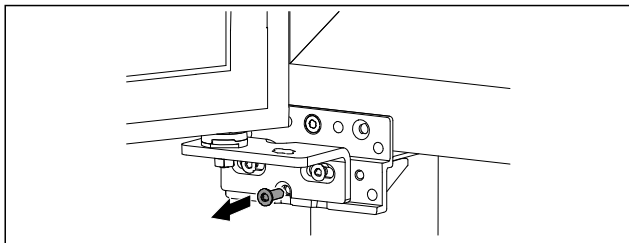


Fig. 43

- ▶ Îndepărtați șurubul central de la colțarul balamalei inferioară.

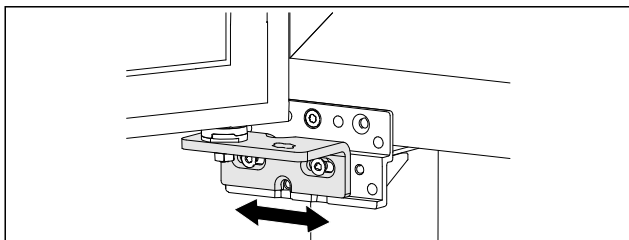


Fig. 44

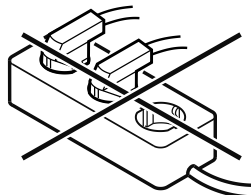
- ▶ Desfaceți ușor cele două șuruburi și împingeți ușa cu colțarul balamalei spre dreapta sau stânga.
- ▶ Strângeți ferm șuruburile până la opritor (șurubul central nu mai este necesar).
- ▶ Ușa este aliniată drept.

## 4.13 Racordarea aparatului



### AVERTIZARE

- Pericol de incendiu cauzat de racordarea improprie!  
Provocare de arsuri.  
Deteriorări la aparat.
- ▶ Nu utilizați cabluri prelungitoare.
  - ▶ Nu utilizați bare de distribuție.



### ATENȚIE

- Pericol de deteriorare cauzat de racordarea improprie!  
Deteriorări la aparat.
- ▶ Nu racordați aparatul la invertoare, ca de ex. instalații fotovoltaice și generatoare pe benzină.

### Indicație

Utilizați exclusiv conductorul de legătură la rețea din pachetul de livrare.

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Utilizați aparatul numai cu **curent alternativ**.
- Tensiunea și frecvența admisibile sunt imprimate pe plăcuța de fabricație. Poziția plăcuței de fabricație poate fi văzută în capitolul privind prezentarea generală a aparatelor. (vezi 1.2 Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor)
- Priza este legată la pământ conform prescripțiilor și protejată printr-o siguranță electrică.
- Curentul de declanșare a siguranței se situează între 10 A și 16 A.
- Priza este ușor accesibilă.

- ▶ Verificați racordarea electrică.
- ▶ Introduceți ștecherul aparatului pe partea posterioară a aparatului. Acordați atenție fixării corecte în poziție.
- ▶ Racordați fișa de rețea la alimentarea cu tensiune.
- ▶ Afişajul trece pe simbolul Standby.

## 4.14 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune)

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Aparatul este configurațat și conectat.
- Toate benzile adezive, foliile adezive și de protecție, precum și siguranțele de transport din și de la aparat sunt îndepărtațe.

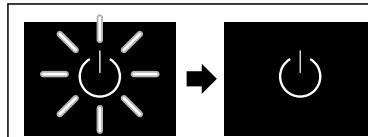


Fig. 45 Reprezentare exemplificativă

Simbolul Standby clipește până când se încheie procesul de pornire.

Pe afișaj apare simbolul Standby.

În cazul în care aparatul este livrat cu setările din fabrică, limba ecranului și data/ora trebuie să fie setate mai întâi la punerea în funcțiune.

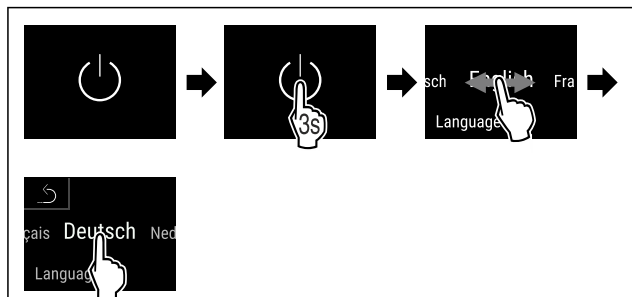


Fig. 46

- ▶ Executați pași de acțiune conform figurii.
- ▶ Limba este setată.



Fig. 47 Afișaj de stare

- ▶ Aparatul este gata de funcționare de îndată ce temperatura apare pe afișaj.
- ▶ Indicatorul de temperatură se aprinde intermitent până când se atinge temperatura reglată.

## 4.15 Introducerea dotării

### 4.15.1 Introducerea barelor de prindere

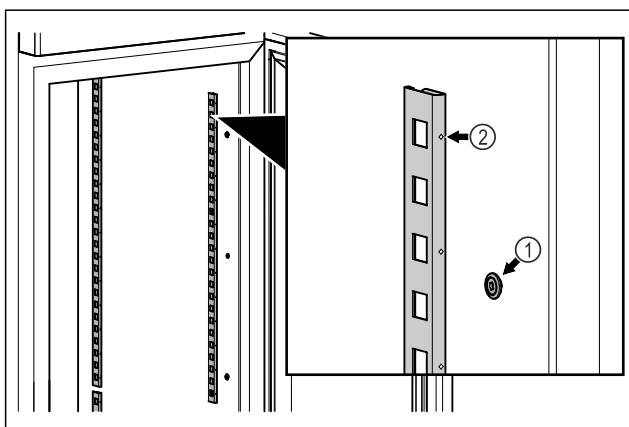


Fig. 48 Reprezentare exemplificativă

- Acroşaţi barele de prindere în sistemul de suspendare Fig. 48 (1). Marcajul Fig. 48 (2) trebuie să fie orientat spre înainte.

### 4.15.2 Introducerea şinelor de susţinere

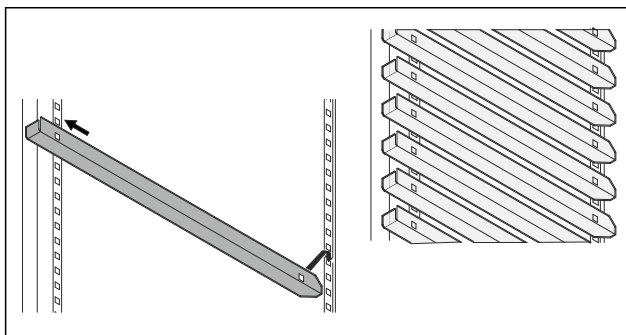


Fig. 49 Reprezentare exemplificativă

- Inseraţi şina de susţinere în bara de prindere din spate şi apoi acroşaţi-o în faţă.

## 5 Depozitare

### 5.1 Indicaţii privind depozitarea

#### Indicaţie

Nerespectarea acestor prevederi poate conduce la alterarea alimentelor.

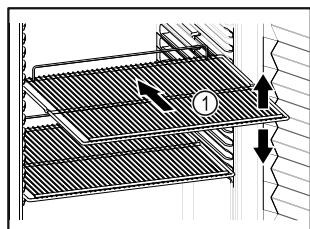


Fig. 50 Reprezentare exemplificativă

Aveţi în vedere la depozitare:

- Dacă grătarele tip poliţă Fig. 50 (1) pot fi mutate, adaptaţi-le în funcţie de înălţime.
- Respectaţi încărcarea maximă. (vezi 9.1 Date tehnice)
- Nu încărcaţi aparatul decât după ce a fost atinsă temperatura de depozitare (respectarea lanţului de frig).

- Nu este permis ca produsele refrigerate să atingă peretele posterioar.
- Nu depozitaţi produse refrigerate peste opritorul de pe partea posterioară al grătarelor tip poliţă.
- Păstraţi lichidele în recipiente închise.
- Ambalaţi carne cruda sau peştele crud în recipiente curate, închise. Acest lucru împiedică carne sau peştele să atingă alte alimente sau să se scurgă pe acestea.
- Depozitaţi produsele refrigerate la distanţă unele de altele, astfel încât aerul să circule bine.
- Nu este permis ca produsele refrigerate să depăşească reperul pentru stivă.

Acest lucru este important pentru o circulaţie adecvată a aerului și pentru o distribuţie uniformă a temperaturii în tot compartimentul interior.

## 5.2 Intervale de depozitare

Ca valoare orientativă pentru durata de depozitare, este valabil termenul de valabilitate specificat pe ambalaj.

## 6 Deservire

### 6.1 Elementele de operare și de afişare

Afişajul oferă o prezentare rapidă a stării actuale a aparatului, a setării temperaturii, a stării funcţiilor și a setărilor, precum și a mesajelor de alarmă și de eroare.

Operaţiunea se face direct pe afişajul color tactil, prin glisare și atingere.

Funcţiile pot fi activate sau dezactivate și valorile de setare pot fi modificate.



Fig. 51 Afişaj color tactil  
(1) Afişaj de stare

#### 6.1.1 Afişaj de stare

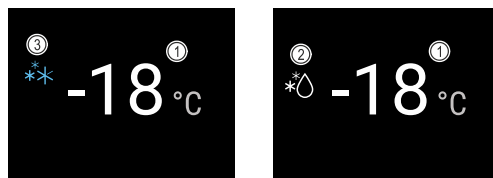


Fig. 52 Afişaj de stare  
(1) Temperatură  
(2) Starea de dezgheţare  
(3) Status SuperFrost

Afişajul de stare este afişajul de ieşire.

Acesta arată temperatura în mijloc și trei simboluri în zona inferioară. Afişajul de stare poate afișa și alte simboluri diferite.

# Deservire

Navigarea către funcții și setări are loc de pe afișajul de stare.

## 6.1.2 Simboluri de afișare

Simbolurile de afișare oferă informații despre starea actuală a aparatului.

Simbol	Starea aparatului
	<b>Simbolul Standby</b> Aparatul este oprit.
	<b>Simbolul Standby (luminează intermitent)</b> Aparatul pornește.
	<b>Temperatura (luminează intermitent)</b> Temperatura întă nu a fost încă atinsă. Aparatul se răcește la temperatura setată.
	<b>Indicator de temperatură</b> Aparatul afișează temperatură setată.
	<b>D pe afișaj</b> Aparatul se află în Demo-Mode.
	<b>Afișaj de întreținere (galben)</b> Intervalul de timp setat a expirat.
	<b>Memorie de date plină (galben)</b> Memoria de date (999 de ore) este plină. Cele mai vechi date vor fi suprascrise de acum încolo.
	<b>Simbolul de eroare (roșu)</b> Aparatul este în stare de eroare.
	<b>Săgeată înapoi</b> Conduce la meniul de nivel superior.
	<b>Fundal (albastru)</b> Setare activă sau funcție activă
	<b>Bară (în creștere)</b> Apăsați timp de 3 secunde pentru a activa setarea.
	<b>Bară (în scădere)</b> Apăsați timp de 3 secunde pentru a dezactiva setarea.

Simboluri ale afișajului de stare

## 6.1.3 Semnale acustice

Se emite un semnal sonor în următoarele cazuri:

- Atunci când o funcție sau o valoare este confirmată.
- Atunci când o funcție sau o valoare nu poate fi activată sau dezactivată.
- Imediat ce apare o eroare.
- În cazul unui mesaj de alarmă.

Tonurile de alarmă pot fi activate și dezactivate în meniu pentru clienti.

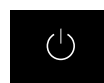
## 6.2 Funcțiile aparatului

### 6.2.1 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. (vezi 3 Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe)
- V-ați familiarizat cu elementele de operare și afișare ale aparatului dumneavoastră. (vezi 6.1 Elementele de operare și de afișare)



### 6.2.2 Pornirea și oprirea aparatului

Această funcție permite pornirea și oprirea întregului aparat.

#### Pornirea aparatului

Fără DemoMode activat:

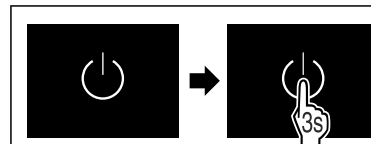


Fig. 53

► Execuați pași de acțiune conform figurii.

Cu DemoMode activat:

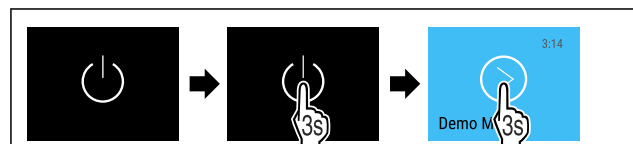


Fig. 54

► Execuați pași de acțiune conform figurii.

#### Indicație

Dezactivați DemoMode înaintea expirării cronometrului.



Fig. 55 Afișaj de stare

► Indicatorul de temperatură apare pe afișaj.

#### Oprirea aparatului

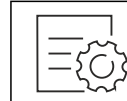


Fig. 56

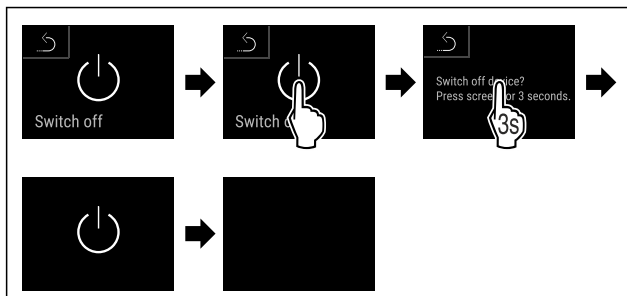


Fig. 57

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Afişajul indică simbolul Standby.
- ▷ Afişajul se deconectează după aprox. 10 minute.



### 6.2.3 Temperatură

Temperatura depinde de următorii factori:

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

#### Indicație

În unele zone din interior, temperatura aerului poate fi diferită de cea de pe afişajul de temperatură.

La o temperatură adecvată, alimentele congelate se păstrează mai mult timp. Astfel, se poate evita aruncarea excedentară a produselor alimentare.

#### Setarea temperaturii

Următorii pași de acțiune descriu cum scade temperatura de la, de ex. -18 °C la -28 °C.



Fig. 58

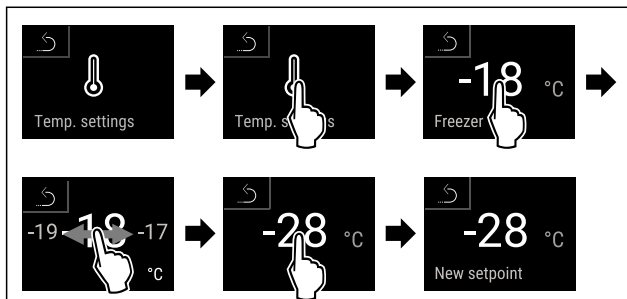


Fig. 59

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



### 6.2.4 Înregistrarea temperaturii

Cu această funcție, aparatul afișează temperaturile minime și maxime din interior. Înregistrarea lor începe automat la un interval de un minut după ce aparatul este pornit. După ce au trecut 999 de ore (aproximativ 40 de zile), se afișează o indicație că memoria de date este plină. Înregistrarea temperaturii trebuie apoi resetată.

#### Indicație

Înregistrarea temperaturii trebuie resetată o dată la punerea în funcțiune a aparatului **după ce a fost atinsă temperatura setată**. (vezi Resetarea înregistrării temperaturii) Acest lucru face ca valoarea temperaturii maxime să fie semnificativă.

#### Afișarea înregistrării temperaturii

Înregistrarea temperaturii indică durata înregistrării și temperaturile minime și maxime măsurate în acest interval de timp.

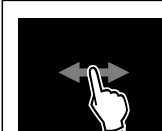


Fig. 60

Freezer min.	-20 °C
Freezer max.	-16 °C
Recording	65 h

Fig. 61

- ▷ Se afișează ecranul de stare cu înregistrările de temperatură.

#### Resetarea înregistrării temperaturii

Temperaturile minime și maxime afișate pot fi resetate în orice moment. Astfel sunt șterse valorile afișate și repornește intervalul de înregistrare.

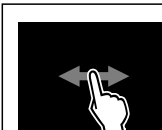


Fig. 62

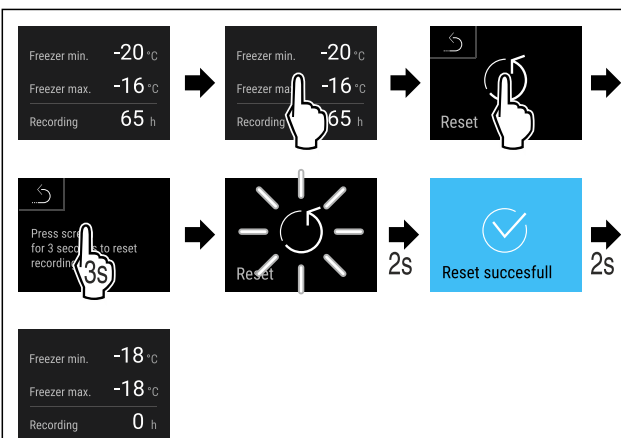


Fig. 63

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Înregistrarea temperaturii este resetată.



### 6.2.5 Iluminat

Aparatul este dotat cu un iluminat interior.

Dacă deschideți ușa aparatului, se conectează iluminatul interior. Puteți dezactiva și această funcție. (vezi Deconectarea iluminatului la deschiderea ușii)

# Deservire

## Deconectarea iluminatului la deschiderea ușii

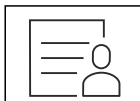


Fig. 64

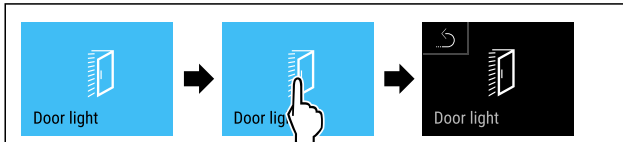


Fig. 65

- Executați pași de acțiune conform figurii.
- Iluminatul la deschiderea ușii este deconectat.

## Conecțarea iluminatului la deschiderea ușii

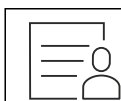


Fig. 66

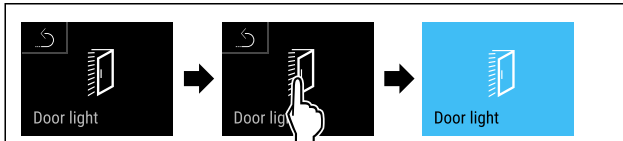


Fig. 67

- Executați pași de acțiune conform figurii.
- Iluminatul la deschiderea ușii este conectat.



## 6.2.6 Lumină de prezentare

Această setare permite setarea treptată a luminii de prezentare.

Pot fi setate următoarele niveluri de luminozitate:

- Oprit
- 20%
- 40%
- 60%
- 80%
- 100% (valoare presetată)

### Setarea luminii de prezentare

Următorii pași de acțiune descriu cum să reduceti luminozitatea luminii de prezentare de la, de exemplu, 100 % la 40 %.

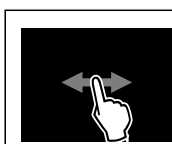


Fig. 68

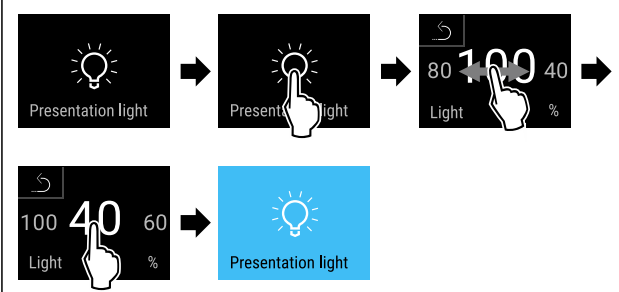


Fig. 69

- Executați pași de acțiune conform figurii.
- Luminozitatea luminii de prezentare se modifică în mod corespunzător.



## 6.2.7 SuperFrost

Cu această funcție activați sau dezactivați SuperFrost. Dacă activați SuperFrost, aparatul crește puterea de congelare. Puteți obține astfel temperaturi de congelare mai scăzute.

Mod de utilizare:

- Congelați alimentele proaspete rapid până la straturile din profunzime. Acest lucru asigură păstrarea valorii nutritive, a aspectului și a gustului alimentelor.
- Majorați rezervele de frig în produsele de congelat depozitate, înainte ca aparatul să fie decongelat.

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

### Activare SuperFrost



Fig. 70

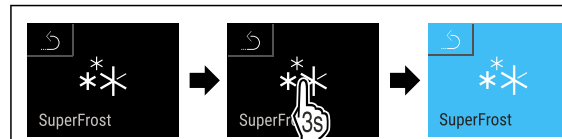


Fig. 71

- Executați pași de acțiune conform figurii.
- SuperFrost este activat.
- Afisajul de status indică SuperFrost.

### Dezactivare SuperFrost

SuperFrost va fi dezactivată automat după 8 până la 65 de ore, în funcție de cantitatea produselor alimentare introduse. Puteți dezactiva însă SuperFrost și manual în orice moment:

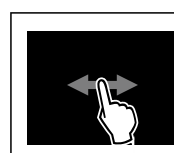


Fig. 72



Fig. 73

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ SuperFrost este dezactivat.
- ▷ Aparatul continuă să funcționeze în regim normal.
- ▷ Aparatul se răcește la temperatura setată în prealabil.

## 6.2.8 Blocarea afișajului



Această setare împiedică operarea accidentală a aparatului.

Mod de utilizare:

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

### Activarea blocării afișajului

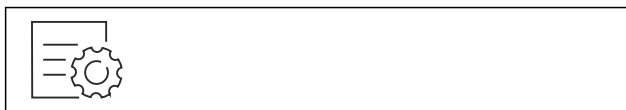


Fig. 74

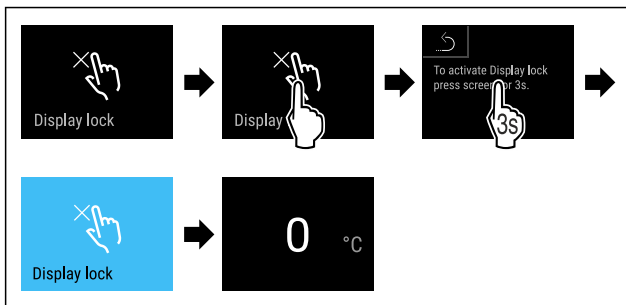


Fig. 75

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Blocarea afișajului este activată.
- ▷ Apare afișajul de stare.

### Dezactivarea blocării afișajului

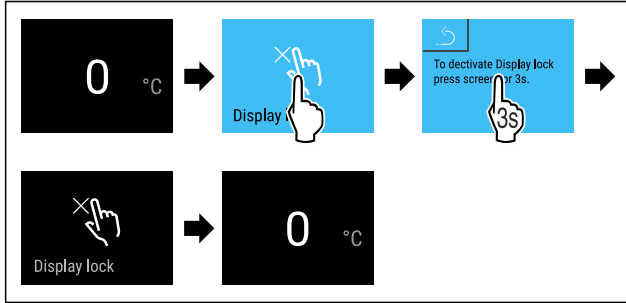


Fig. 76

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Blocarea afișajului este dezactivată.
- ▷ Apare afișajul de stare.

## 6.2.9 Coduri de acces

Sunt posibile diferite setări.

Mod de utilizare:

- Modificarea codului de blocare a afișajului. \*
- Resetarea codului de blocare a afișajului. \*

## 6.2.10 Reamintirea intervalului de întreținere



Setarea perioadei de timp până la reamintirea întreținerii.

Pot fi setate următoarele valori:

- 7 zile
- 14 zile
- 30 zile
- 60 zile
- 90 zile
- 180 zile
- 360 zile
- 720 zile
- 1080 zile
- Oprit

### Setarea unei reamintiri pentru intervalul de întreținere

Următorii pași de acțiune descriu modul de stabilire a perioadei de timp până la întreținere.

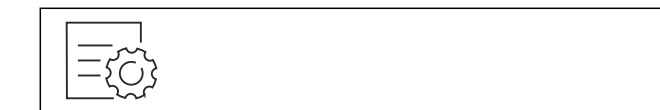


Fig. 77

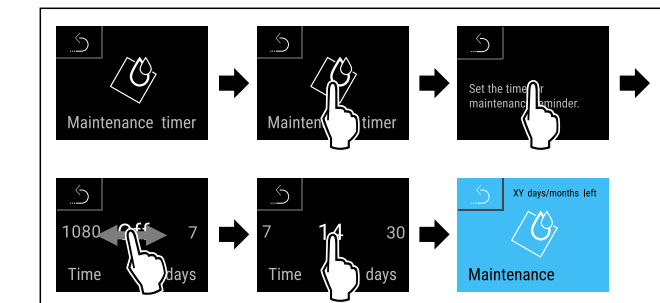


Fig. 78

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Se setează perioada de timp până la reamintirea întreținerii.
- ▷ Se afișează timpul rămas.

## 6.2.11 Limba



Această setare este utilizată pentru a seta limba de afișare.

### Setarea limbii

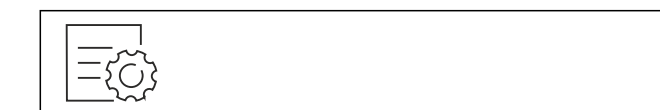
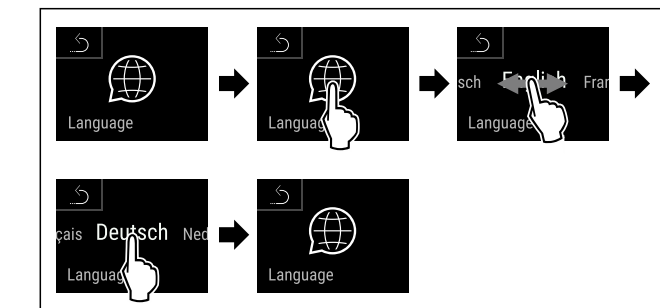


Fig. 79



# Deservire

Fig. 80

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Limba selectată este setată.



## 6.2.12 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. 81

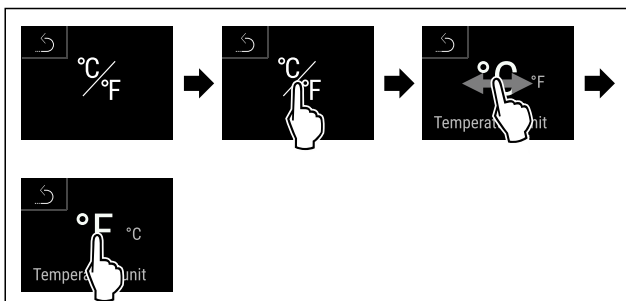


Fig. 82 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la grade Celsius la grade Fahrenheit.

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



## 6.2.13 Luminozitatea afișajului

Cu această funcție setați treptat luminozitatea display-ului.

Puteți seta următoarele trepte de luminozitate:

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

### Reglarea luminozității



Fig. 83

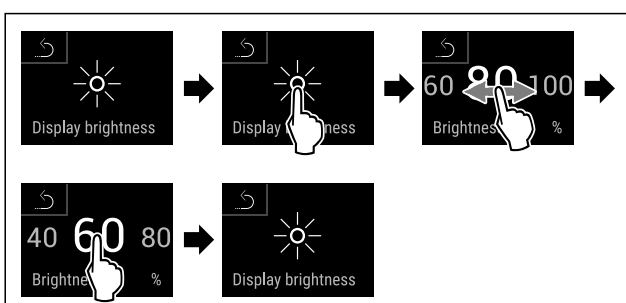


Fig. 84 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la 80 % la 60 %.

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



## 6.2.14 Conexiune-WLAN

### Indicație

Liebherr SmartMonitoring Dashboard nu este disponibil în toate țările. Verificați disponibilitatea prin intermediul codului QR, introducând modelul dumneavoastră.

### Indicație

Utilizarea Liebherr SmartMonitoring Dashboard de pe <https://smartmonitoring.liebherr.com> presupune instalarea unui SmartModule și un cont comercial MyLiebherr. Vă puteți conecta direct cu datele de conectare existente în timpul punerii în funcțiune online sau vă puteți înregistra din nou și crea un cont de companie.

Această setare stabilește o conexiune fără fir între aparat și Internet. Conexiunea este controlată prin SmartModule. Aparatul poate fi conectat prin **Liebherr SmartMonitoring Dashboard** bazat pe browser și pot fi utilizate opțiuni extinse și individuale pentru control, administrare și monitorizare.

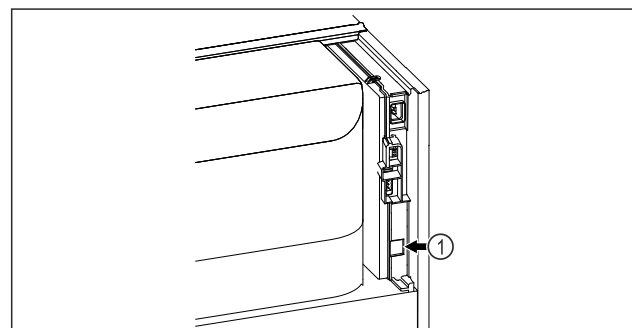


Fig. 85

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- SmartModule Fig. 85 (1) este instalat.

### Stabilirea conexiunii

Efectuați punerea în funcțiune și configurarea SmartModule online prin **Liebherr SmartMonitoring Dashboard** pe terminalul dvs. cu acces la internet.



Fig. 86

- Deschideți **Liebherr SmartMonitoring Dashboard**. (vezi Fig. 86)

La frigider sau congelator:

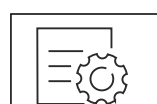


Fig. 87

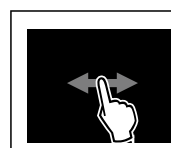


Fig. 88

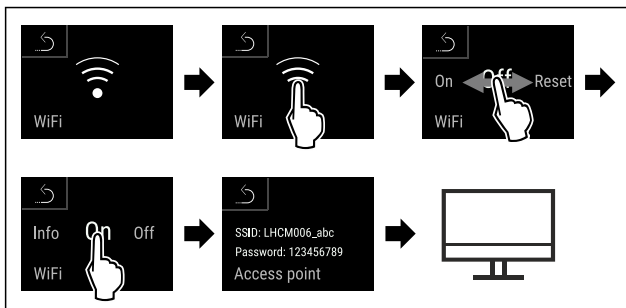


Fig. 89

- ▶ Execuați pașii de acțiune conform figurii.
- ▶ Continuați procesul de configurare pe terminalul dumneavoastră cu acces la internet: Liebherr SmartMonitoring Dashboard

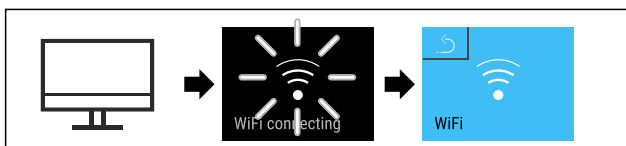


Fig. 90

- ▶ Execuați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Conexiunea se stabilește: Apare WiFi connecting. Simbolul pulsează.
- ▶ Urmați instrucțiunile Liebherr SmartMonitoring Dashboard.
- ▷ Conexiunea este stabilită.

#### Separarea conexiunii



Fig. 91



Fig. 92

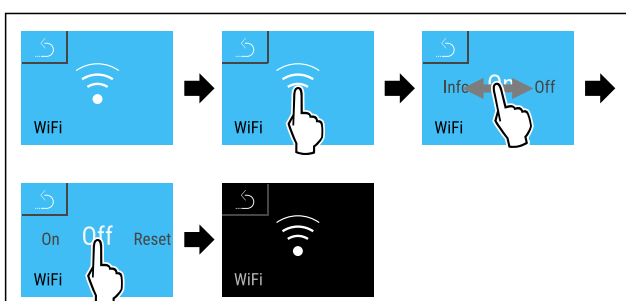


Fig. 93

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

#### Resetarea conexiunii



Fig. 94

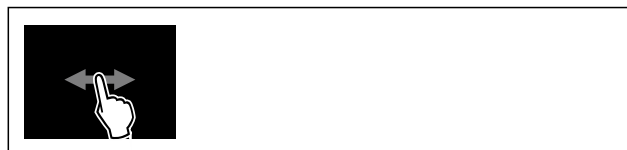


Fig. 95

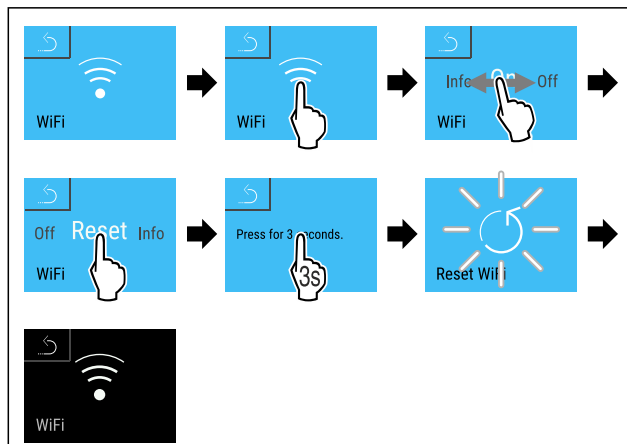
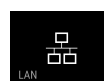


Fig. 96

- ▶ Execuați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Setările WiFi sunt resetate la starea de livrare.



#### 6.2.15 Conexiune-LAN

##### Indicație

Liebherr SmartMonitoring Dashboard nu este disponibil în toate țările. Verificați disponibilitatea prin intermediul codului QR, introducând modelul dumneavoastră.

##### Indicație

Utilizarea Liebherr SmartMonitoring Dashboard de pe <https://smartmonitoring.liebherr.com> presupune instalarea unui SmartModule și un cont comercial MyLiebherr. Vă puteți conecta direct cu datele de conectare existente în timpul punerii în funcțiune online sau vă puteți înregistra din nou și crea un cont de companie.

Această setare stabilește o conexiune prin cablu între aparat și Internet. Conexiunea este controlată prin SmartModule. Aparatul poate fi conectat prin Liebherr SmartMonitoring Dashboard bazat pe browser și pot fi utilizate opțiuni extinse și individuale pentru control, administrare și monitorizare.

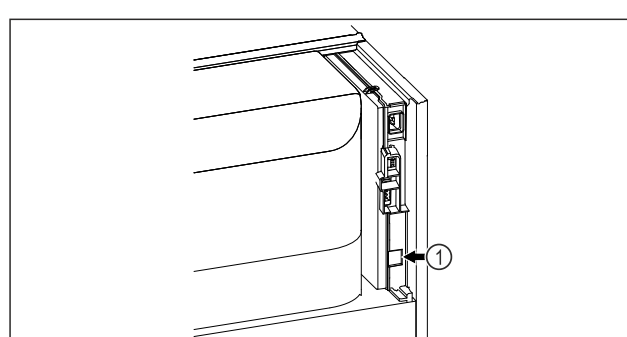


Fig. 97

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- SmartModule Fig. 97 (1) este instalat.
- Este conectat un cablu de rețea.

# Deservire

## Stabilirea conexiunii

Efectuați punerea în funcțiune și configurarea SmartModule online prin [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) pe terminalul dvs. cu acces la internet.



Fig. 98

- Deschideți [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#). (vezi Fig. 98)

La frigider sau congelator:

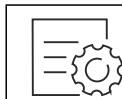


Fig. 99

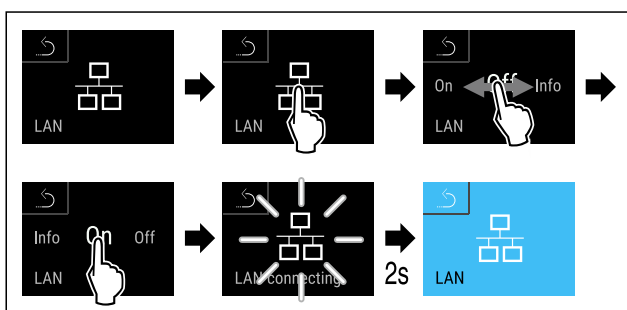


Fig. 100

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- Conexiunea se stabilește: Apare LAN connecting. Simbolul pulsează.
- Urmați instrucțiunile [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#).
- Conexiunea este stabilită.

## Separarea conexiunii



Fig. 101

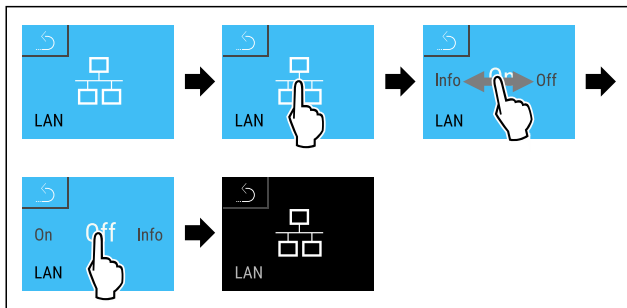


Fig. 102

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

## 6.2.16 Informații despre aparat

Cu această funcție afișați numărul de model, numărul de serie și numărul de service al aparatului dumneavoastră. Când luați legătura cu centrul de service aveți nevoie de informațiile despre aparat. (vezi 9.3 Centrul de service)

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

## Afișarea informațiilor despre aparat

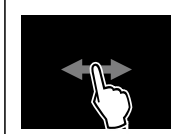


Fig. 103

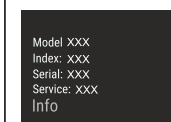


Fig. 104

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

## 6.2.17 Ore de funcționare

Acest afișaj indică orele de funcționare ale aparatului.

### Afișarea orelor de funcționare

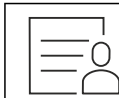


Fig. 105

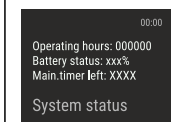


Fig. 106

- Se afișează orele de funcționare.

## 6.2.18 Software

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

### Afișarea versiunii de software

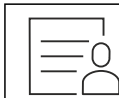


Fig. 107

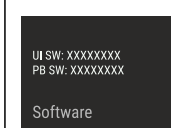


Fig. 108

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

## 6.2.19 Dezghețare

Aparatul se dezgheță automat în timpul funcționării normale.



Mod de utilizare:

- Dacă există mai multă gheață în interior, funcția de dezghețare automată poate fi pornită manual.

#### Pornirea manuală a dezghețării automate



Fig. 109

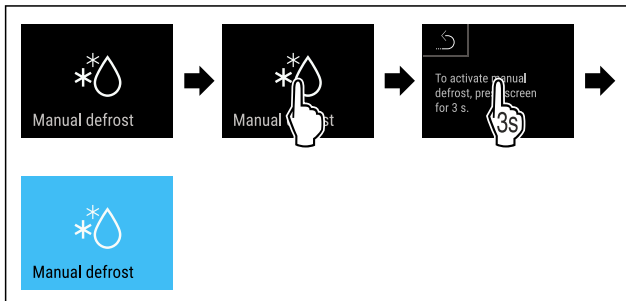


Fig. 110

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Dezghețarea automată este pornită. După ce dezghețarea este finalizată, aparatul revine automat la funcționarea normală.

#### Indicație

Dacă există încă gheață în interior după ce ați pornit dezghețarea automată de mai multe ori, dezghețați aparatul manual. (vezi 8.1 Dezghețarea aparatului)

#### Abandonarea dezghețării pornite manual



Fig. 111

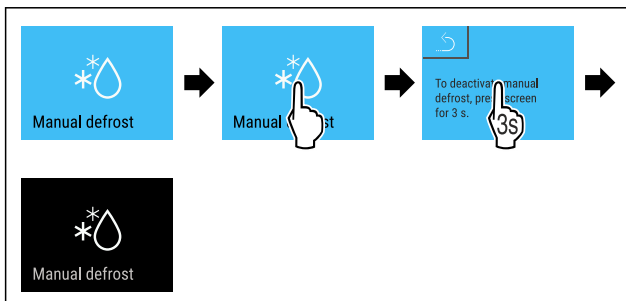


Fig. 112

- Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Dezghețarea pornită manual este abandonată. Aparatul se comută automat din nou în regimul normal.



#### 6.2.20 Alarmă ușă

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

Puteți seta următoarele valori:

- 15 secunde

- 30 secunde
- 60 secunde
- 90 secunde
- 120 secunde
- 150 secunde
- 180 secunde
- Oprit

#### Setarea alarmei ușii



Fig. 113

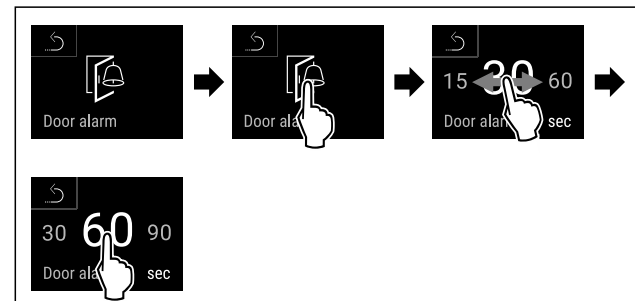


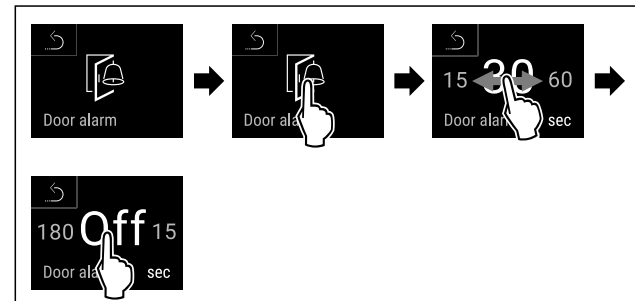
Fig. 114 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați alarmă ușii de la 30 de secunde la 60 de secunde.

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

#### Dezactivarea alarmei ușii



Fig. 115



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



#### 6.2.21 Alarmă de lumină

Această setare permite ca mesajele de alarmă vizuală de pe afișaj să fie evidențiate suplimentar prin iluminarea intermitentă a aparatului.

#### Activarea alarmei de lumină



Fig. 117

# Deservire

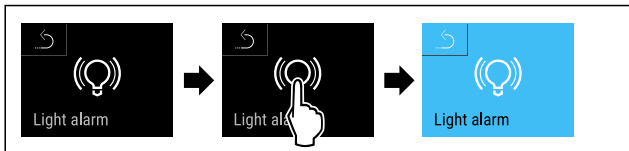


Fig. 119

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Alarma de lumină este activată.

## Dezactivarea alarmei de lumină



Fig. 120



Fig. 121

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

## 6.2.22 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 un "D", este activat deja modul demo.

Dacă activați modul demo și apoi îl dezactivați din nou, este resetat aparatul la setările din fabricație. (vezi 6.2.23 Resetare pe reglajele din fabricație )

## Activarea modului demo



Fig. 122

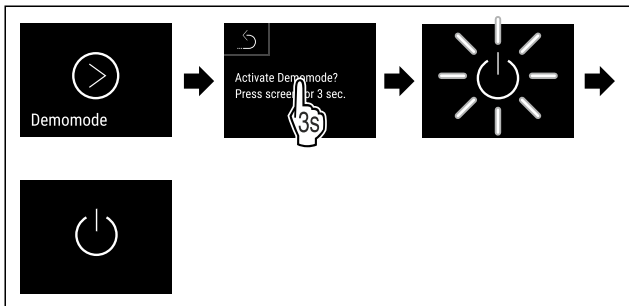


Fig. 123

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Modul demo este activat.
- ▷ Aparatul este deconectat.
- ▶ Conectați aparatul. (vezi 4.14 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune))
- ▷ Pe afișajul de status apare "D".

## Dezactivarea modului demo

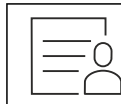


Fig. 124

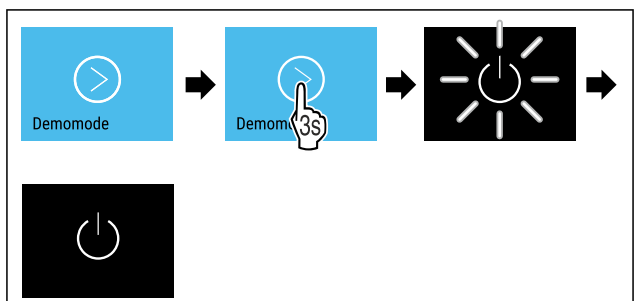


Fig. 125

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Modul demo este dezactivat.
- ▷ Aparatul este deconectat.
- ▶ Conectați aparatul. (vezi 4.14 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune))
- ▷ Aparatul este resetat la setările din fabricație.

## 6.2.23 Resetare pe reglajele din fabricație



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

## Efectuarea resetării

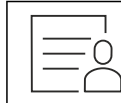


Fig. 126

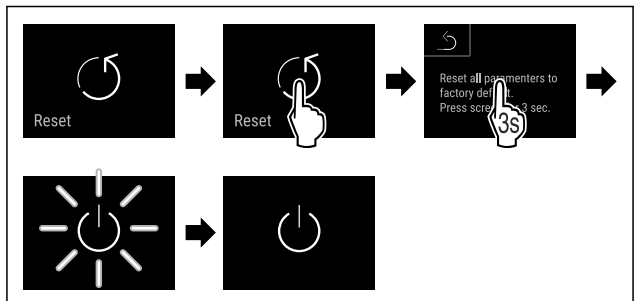


Fig. 127

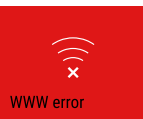
- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Aparatul este resetat.
- ▷ Aparatul este oprit.
- ▶ Reporniți aparatul. (vezi 4.14 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune))

## 6.3 Mesaje

### 6.3.1 Avertizări

Avertizările 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 confirmat mesajul.

Mesaj (roșu)	Cauza	Remediere
 Close the door	Apare mesajul, dacă ușa este deschisă prea mult timp.	Închideți ușa. Atingeți scurt. Alarma este încheiată. <b>Indicație</b> Poate fi setat timpul, până când apare mesajul. (vezi 6.2.20 Alarmă ușă )
 Temperature alarm	Apare mesajul, dacă temperatura nu corespunde temperaturii setate. Cauzele diferențelor de temperatură pot fi: Au fost introduse produse 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.	Atingeți scurt. Sunt afișate informații privind erorile și starea aparatului. Atingeți scurt. Se afișează temperatura cea mai căldă/cea mai rece, data și ora. Atingeți scurt. Se afișează ecranul de stare. Temperatura actuală și simbolul de alarmă clipesc în roșu, până când se atinge temperatura setată. Verificați calitatea produselor refrigerate.
 Device failure	Aparatul este defect, există o defecțiune a aparatului sau o componentă a acestuia are o defecțiune.	Repoziționați produsul congelat. Atingeți scurt. Se afișează codul de eroare (de exemplu, BT021). Atingeți scurt. Dacă este prezent, se afișează un alt cod de eroare sau Se afișează ecranul de stare cu simbolul de eroare care clipește. Glisați sau atingeți ușor afișajul pentru a afișa din nou codul (codurile) de eroare. Notați codul(urile) de eroare și contactați centrul de service. (vezi 9.3 Centrul de service)
 Power failure	Mesajul apare după o întrerupere a alimentării cu energie electrică.	Atingeți scurt. Se afișează starea de încărcare a bateriei, informații despre erori și starea aparatului Atingeți scurt. Sunt afișate cea mai căldă temperatură, perioada și numărul de întreruperi de curent. Atingeți scurt. Se afișează ecranul de stare. Temperatura actuală și simbolul de alarmă clipesc în roșu, până când se atinge temperatura setată. Verificați calitatea produselor refrigerate.
 Defrost error	Dezgheatarea automată nu funcționează corect. Ultimele 5 cicluri de dezghețare nu au avut succes.	Atingeți scurt. Alarma este încheiată. Contactați centrul de service. (vezi 9.3 Centrul de service)
 WiFi error	Conexiunea WLAN este întreruptă.	Verificați conexiunea. Atingeți scurt. Alarma este încheiată.

Mesaj (roșu)	Cauza	Remediere
	Mesajul apare dacă nu există o conexiune la internet prin WLAN.	Verificați conexiunea. Atingeți scurt. Alarma este încheiată.
	Conexiunea LAN este întreruptă.	Verificați conexiunea și cablul de rețea. Atingeți scurt. Alarma este încheiată.
	Mesajul apare dacă nu există o conexiune la internet prin LAN.	Verificați conexiunea. Atingeți scurt. Alarma este încheiată.

## 6.3.2 Reamintiri

Reamintirile apar atunci când vi se cere să faceți ceva. Acestea sunt semnalate acustic printr-un semnal sonor și sunt afișate optic printr-un simbol pe afișaj. Confirmați mesajul prin apăsarea tastei de confirmare.

Mesaj (galben)	Cauza	Remediere
	Mesajul apare atunci când a expirat temporizatorul intervalului de întreținere setat.	Atingeți scurt. Amintirea s-a încheiat. <b>Indicație</b> Intervalul de întreținere poate fi setat (vezi 6.2.10 Reamintirea intervalului de întreținere ).
	Mesajul apare atunci când memoria de înregistrare a temperaturii (999 ore) este plină.	Atingeți scurt. Amintirea s-a încheiat. Se suprascriu cele mai vechi date. <b>Indicație</b> Înregistrarea temperaturii poate fi rezetată. (vezi 6.2.4 Înregistrarea temperaturii )

# 7 Dotare

## 7.1 Încuietoare de securitate

Încuietoarea din ușa aparatului este echipată cu un mecanism de siguranță.

### 7.1.1 Blocarea aparatului

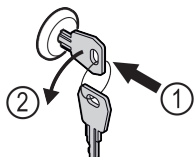


Fig. 128

- Introduceți cheia prin apăsare.
- Rotiți cheia cu 90° în sens invers acelor de ceasornic.
- Aparatul este blocat.

### 7.1.2 Deblocarea aparatului

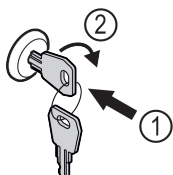


Fig. 129

- Introduceți cheia prin apăsare Fig. 129 (1).
- Rotiți cheia cu 90° în sensul acelor de ceasornic Fig. 129 (2).
- Aparatul este deblocat.

## 8 Întreținere

### 8.1 Dezghețarea aparatului


**AVERTIZARE**

Dezghețarea necorespunzătoare a dispozitivului!

Vătămări și deteriorări.

- Nu utilizați alte dispozitive mecanice sau diverse mijloace pentru accelerarea procesului de dezghețare, decât cele recomandate de producător.
- Nu utilizați aparete electrice de încălzire sau curățare cu abur, flacără deschisă sau spray-uri dejivrante.
- Nu îndepărtați gheata cu obiecte ascuțite.

Pentru a menține funcționalitatea aparatului, vă recomand să-l dezghețați în caz de acumulare ridicată a gheții. Pentru înghețarea în spațiul interior sunt determinante locul de instalare (de ex. umiditate ridicată a aerului), setările de la aparat și un comportament incorect al utilizatorului.

Dezghețarea manuală:

- Oprîți aparatul. (vezi 6.2.2 Pornirea și oprirea aparatului)
- Scoateți ștecherul din priză.
- Repozitionați produsul congelat.
- În timpul procesului de dezghețare, lăsați deschisă ușa aparatului.
- Îndepărtați restul de apă de dezgheț cu o lavetă și curățați aparatul.

### 8.2 Curățarea aparatului

#### 8.2.1 Pregătirea


**AVERTIZARE**

Pericol de scurtcircuit din cauza unor piese sub tensiune! Soc electric sau deteriorarea componentelor electronice.

- **Oprîți aparatul.**
- Scoateți fișa de rețea sau deconectați siguranța.


**AVERTIZARE**

Pericol de incendiu

- Nu deteriorați circuitul de răcire.

- Goliți aparatul.
- Extrageți fișa de rețea.
- Respectați indicațiile referitoare la transportul aparatului. (vezi 4.3 Transportarea aparatului)

#### 8.2.2 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 aparete de curățare cu aburi!

##### ATENȚIE

Pericol de deteriorare din cauza unui scurtcircuit!

- Când curățați aparatul, asigurați-vă că apa de curățare nu pătrunde în componentele electrice.

- Stergeți carcasa numai cu o lavetă moale, curată. În cazul unui grad de murdărire ridicat, utilizați apă călduță cu un detergent neutru. Suprafețele de sticlă pot fi curățate suplimentar cu un detergent pentru sticlă.
- Curățați anual serpentina condensatorului. Dacă serpentina condensatorului nu este curătată, acest lucru duce la o diminuare considerabilă a eficienței aparatului.

#### 8.2.3 Curățarea compartimentului interior


**AVERTIZARE**

Pericol de scurtcircuit din cauza unor piese sub tensiune!

Soc electric sau deteriorarea componentelor electronice.

- **Oprîți aparatul.**
- Scoateți fișa de rețea sau deconectați siguranța.


**AVERTIZARE**

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

Aburul fierbinte poate cauza arsuri și poate deteriora suprafețele.

- Nu utilizați aparete de curățare cu aburi!

##### 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.

##### Indicație

Nu deteriorați și nu îndepărtați plăcuța de fabricație din interiorul aparatului. Plăcuța de fabricație este importantă pentru centrul de service. (vezi 9.3 Centrul de service)

- Deschideți ușa.

- Goliți aparatul.

- Curățați compartimentul interior și piesele din dotare cu apă călduță și puțin detergent. Nu utilizați agenți de curățare care conțin nisip sau acizi sau soluții chimice de curățare.

#### 8.2.4 După curățare

- Stergeți aparatul și piesele din dotare până la uscare.

- Conectați aparatul și porniți-l.

Atunci când temperatura este suficient de scăzută:

- Introduceți produsele refrigerante.

- Repetați curățarea regulat.

- Curățați aparatul frigorific cu schimbător de căldură (grila metalică din spate a aparatului) o dată pe an și îndepărtați praful.

## 9 Ajutor pentru clienți

### 9.1 Date tehnice

Domeniul de temperaturi	
Congelare	-9 °C până la -35 °C

Încărcare maximă grătar de depozitare A)	Încărcare maximă grătar intermediar A) (vezi 4.15 Introducerea dotării)
60 kg	10 kg

A) Atunci când sunt foarte încărcate, rafturile se pot curba ușor.

Capacitate utilă maximă	
A se vedea capacitatea utilă de pe plăcuța de fabricație. (vezi 1.2 Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor)	

Iluminat	
Clasa de eficiență energetică A)	Sursă de lumină
Acest produs conține una sau mai multe surse de lumină de clasa de eficiență energetică G	LED

A) Aparatul poate conține surse de lumină cu diferite clase de eficiență energetică. Cea mai redusă clasă de eficiență energetică este indicată.

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

### 9.2 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.

#### 9.2.1 Funcția aparatului

Eroare	Cauză	Remediere
Aparatul nu funcționează.	→ Aparatul nu este pornit.	► Porniți aparatul.
	→ Fișa de rețea nu este conectată corect la priza de alimentare.	► Verificați ștecherul.
	→ Siguranța prizei de alimentare nu este funcțională.	► Verificați siguranța.
	→ Întrerupere de curent	► Tineti 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 dezgheteate.
	→ Fișa nu este conectată corect la aparat.	► Verificați fișa aparatului.
Temperatura nu este suficient de scăzută.	→ Ușa aparatului nu este închisă corect.	► Înhideți ușa aparatului.
	→ Ventilația și aerisirea nu sunt suficiente.	► Eliberați grilajul de ventilație și curătați-l.
	→ Temperatura din încăpere este prea mare.	► Asigurați-vă că condițiile ambiante sunt corecte: (vezi 1.4 Domeniul de utilizare al 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 9.3 Centrul de service)
	→ Temperatura este reglată incorrect.	► Reglați o temperatură mai scăzută și controlați-o după 24 ore.
	→ Aparatul se află prea aproape de o sursă de căldură (cuptor, instalatie de încălzire etc.).	► Schimbați locul de amplasare al aparatului sau al sursei de căldură.

## 9.3 Centrul de service

Verificați mai întâi dacă puteți remedia singur defecțiunea. Dacă nu este cazul, adresați-vă centrului de service. Găsiți adresa în broșura atașată «Liebherr-Service» sau la [home.liebherr.com/service](http://home.liebherr.com/service).



### AVERTIZARE

Reparație neprofesională!

Vătămări.

- Lucrările de reparări și intervențiile la aparat și racordul de alimentare cu energie electrică, care nu sunt indicate în mod expres (vezi 8 Întreținere), trebuie executate exclusiv de către serviciul de asistență a clientilor.
- 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.

### 9.3.1 Contactarea centrului de service

Asigurați-vă că sunt disponibile următoarele informații despre aparat:

- Denumire aparat (model și index)
- Nr. service (service)
- Nr. serie (S-Nr.)
- Apelați informațiile despre aparat prin intermediul afișajului (vezi 6.2.16 Informații despre aparat).
- sau-
- Preluăți informațiile despre aparat de pe plăcuța de fabricație. (vezi 9.4 Plăcuță de fabricație)
- Notați informațiile despre aparat.
- Înștiințați centrul de service: Comunicați eroarea și informațiile despre aparat.
- Acest lucru permite o depanare rapidă și precisă.
- Urmați instrucțiunile centrului de service.

## 9.4 Plăcuță de fabricație

Marca de fabricație se află pe partea interioară a aparatului. A se vedea prezentarea generală a aparatului.

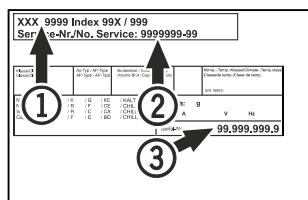


Fig. 130

(1) Denumire aparat  
(2) Nr. service

(3) Nr. serie

## 10 Scoaterea din funcțiune

- Goliti aparatul.
- Opriti aparatul.
- Extracti fișa de rețea.
- Dacă este necesar, înlăturați fișa aparatului: Extracti și mișcați concomitent de la stânga spre dreapta.
- Curătați aparatul. (vezi 8.2 Curătarea aparatului)
- Dacă există: Îndepărtați apărătorile și izolația pasajului pentru senzor pentru a evita formarea de mucegai.
- Lăsați ușa deschisă, pentru a evita apariția mirosurilor neplăcute.

### Indicație

Deteriorări la aparat și disfuncționalități!

- Depozitați aparatul după scoaterea din funcțiune numai la o temperatură admisibilă a incintei între -10 °C și +50 °C.

## 11 Eliminare ca deșeu

### 11.1 Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu



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

Lămpi

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

- Scoateți aparatul din funcțiune.

► Aparat cu baterii: Scoateți bateriile. Pentru descriere, vezi capitolul **Întreținere**.

- Dacă este posibil: Demontați lămpile în mod nedistructiv.

### 11.2 Eliminarea aparatului ca deșeu în mod ecologic



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



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

Lămpi

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

Pentru Germania:

Puteți elimina ca deșeu aparatul la centrele locale de reciclare și de materiale valoroase în mod gratuit prin recipientele de colectare de clasa 1. La cumpărarea unui nou frigidier / congelator și la o suprafață de vânzare > 400 m<sup>2</sup>, aparatul vechi este preluat gratuit.



## AVERTIZARE

Scăpări de agent frigorific și ulei!

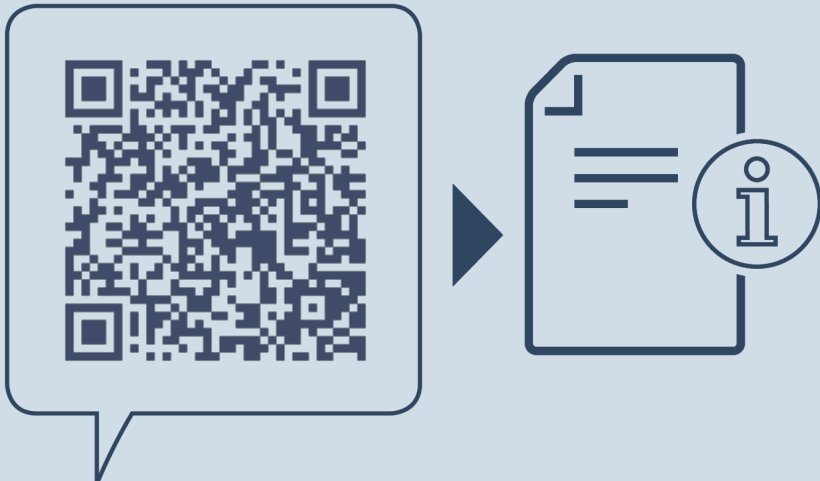
Incendiu. Agentul frigorific utilizat este ecologic, dar inflamabil. Uleiul conținut este, de asemenea, inflamabil. Scăpările de agent frigorific și de ulei se pot aprinde în cazul unei concentrații corespunzătoare de ridicate și în contact cu o sursă de căldură externă.

- ▶ Nu deteriorați conductele circuitului de agent frigorific și ale compresorului.
- ▶ Respectați indicațiile referitoare la transportul aparatului. (vezi 4.3 Transportarea aparatului)
- ▶ Îndepărtați aparatul fără a-l deteriora.
- ▶ Eliminați ca deșeu bateriile, lămpile și aparatul conform specificațiilor menționate mai sus.

## 12 Informații suplimentare

Informații suplimentare privind condițiile de garanție pot fi găsite în broșura de service anexată sau pe internet la adresa <https://home.liebherr.com>.





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

**RO** Combină frigorifică  
MANUAL DE EXPLOATARE ORIGINAL

Data emiterii: 20240430

**Index-nr. articol: 7083340-00**

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