



Инструкции за
употреба

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Содржина

1	Општи безбедносни инструкции.....	3
2	Краток преглед на уредот.....	4
2.1	Испорачана опрема.....	4
2.2	Преглед на уредот и опремата.....	4
2.3	SmartDevice.....	5
2.4	Поле на примена на уредот.....	5
2.5	Сообразност.....	5
2.6	SVHC-материјали според регулативата REACH..	5
2.7	EPREL-база на податоци.....	5
2.8	Резервни делови.....	5
3	Функционалност на еcranот Touch.....	6
3.1	Навигација и објаснување на симболите.....	7
3.2	Менија.....	7
3.3	Режим на мирување.....	7
4	Пуштање во употреба.....	8
4.1	Вклучување на уредот (прва употреба).....	8
5	Складирање.....	7
5.1	Инструкции за складирање.....	7
5.2	Дел за ладење.....	8
5.3	EasyFresh	8
5.4	****-фиока за замрзнување*.....	8
5.5	Времиња на складирање.....	8
6	Заштеда на енергија.....	8
7	Ракување.....	9
7.1	Елементи за контрола и прикажување.....	9
7.1.1	Приказ на Status.....	9
7.1.2	Симболи.....	9
7.2	Функции на уредот.....	9
7.2.1	Забелешки за функциите на уредот.....	9
	Исклучување и вклучување на уредот.....	9
	WLAN.....	10
	Температура.....	11
	Единица мерка за температура.....	11
	SuperCool.....	11
	PowerCool *	12
	PartyMode	12
	HolidayMode.....	13
	SabbathMode.....	13
	E-Saver	14
	CleaningMode.....	14
	Осветленост на еcranот.....	15
	Аларм за врата.....	15
	Забрана за внесување податоци.....	15
	Информации за уредот.....	16



Софтвер.....	16
Потсетник*.....	16
Демо-режим.....	17
Ресетирање до фабрички поставки.....	17
Известувања.....	17
Преглед на предупредувањата.....	18
Затворање на предупредувањата.....	18
Преглед на потсетниците.....	18
Затворање на потсетниците.....	18
8 Опрема.....	19
Комора за замрзнување со 4 свездички*.....	19
Полици на вратата.....	19
Полици.....	20
Делива полица*.....	20
VarioSafe *	21
Место за плоча за печење*	23
Фиоки.....	23
Капак на EasyFresh-преграда.....	24
Полица на извлекување со кошничка за шишиња*	25
Стаклени плочи*	26
Држач за шишиња.....	26
FlexCube*	26
9 Одржување.....	27
Филтер со активен јаглен FreshAir*	27
Расклопување / монтирање на лизгачките системи.....	27
Капак на EasyFresh-преграда.....	28
Одмрзнување на уредот.....	28
Рачно одмрзнување на комората за замрзнување*	29
Чистење на уредот.....	29
10 Помош за корисници.....	29
Технички податоци.....	29
Бучава при работа.....	30
Техничка пречка.....	30
Корисничка служба.....	31
Табличка со податоци.....	32
11 Отстранување од употреба.....	32
12 Фрлање.....	32
Подготовка на уредот за фрлање.....	32
Соответно фрлање на уредот.....	32

Произведувачот постојано работи на понатамошно развивање на сите типови и модели. Затоа ве молиме за разбирање дека мораме да го задржиме правото на измена на формата, опремата и технологијата.

Симбол	Објаснување
	Прочитајте го прирачникот За да ги запознаете сите предности на новиот уред, внимателно прочитајте ги инструкциите во овој прирачник.

Симбол	Објаснување
	<p>Дополнителни информации на интернет Дигиталниот прирачник со целосни информации и дополнителни јазици можете да го најдете на интернет преку QR-кодот на предната страна од прирачникот или со внесување на сервисниот број на home.liebherr.com/fridge-manuals. Сервисниот број се наоѓа на табличката со податоци:</p> <p style="text-align: center;">Фиг. Пример за приказ</p>
	<p>Проверка на уредот Проверете дали има оштетување при транспортот на сите делови. Ако имате рекламија, обратете се до дистрибутерот или корисничката служба.</p>
	<p>Разлики Прирачникот важи за повеќе модели, па затоа може да постојат некои разлики. Деловите, што се однесуваат на определени уреди, се означени со свездичка (*).</p>
	<p>Инструкции и резултати од ракувањето Инструкциите за ракување се означени со ►. Резултатите од ракувањето се означени со ▷.</p>
	<p>Видеа На YouTube-каналот на Liebherr-Hausgeräte се поставени видеа за уредите.</p>

Лиценци за слободен софтвер:

Уредот содржи софтверски компоненти што користат лиценци за слободен софтвер. Информациите за користените лиценци за слободен софтвер можете да ги погледнете овде: home.liebherr.com/open-source-licences

Овој прирачник за употреба важи за:

DR..	39.. / 41..
IR..	40.. / 41.. / 45.. / 51..
IRD..i	51..
IR(S)..	39.. / 41.. / 51..
IKS 41Ve00	
IKS 41Ve01	
IK 51Vd00	
IK 51Ve00	
IK 51Ve01	
IK..	1780 / 1784

1 Општи безбедносни инструкции

Внимателно чувајте го прирачникот за употреба за да може да ви биде достапен во секое време.

Кога ќе го дадете уредот на следниот корисник, со него дадете го и прирачникот за употреба.

Внимателно прочитајте го прирачникот пред употреба за да можете правилно да го користите уредот. Следете ги упатствата, безбедносните инструкции и предупредувањата во него. Тие се важни за безбедно и беспрекорно инсталирање и употреба.

Опасности за корисникот:

- Уредот може да го користат деца и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или помалку искуство и знаење, ако се надгледувани или обучени за безбедна употреба на уредот и ако ги разбираат опасностите што може да произлезат.
Децата не смеат да си играат со уредот. Децата не смеат да го чистат или одржуваат уредот без надзор. Децата од 3 - 8 години смеат да го полнат и празнат уредот. Децата под 3 години треба да ги чувате подалеку од уредот, ако не ги надгледувате постојано.
- Мора лесно да се пристапува до штекерот за да може веднаш да се исклучи уредот од струја при итни случаи. Мора да се наоѓа на страна од задниот дел на уредот.
- Кога го исклучувате уредот од струја, фатете го приклучокот. Не влечете го кабелот.
- Во случај на дефект, извлечете го приклучокот од струја или исклучете го осигурувачот.
- Не оштетувајте го кабелот за струја. Не користете го уредот со неисправен кабел за струја.
- Поправките и интервенциите на уредот може да ги изведува само корисничката служба или од соодветно обучен персонал.
- Вградете, приклучете и фрлете го уредот според инструкциите во прирачникот.
- Користете го уредот само кога е вграден.

Опасност од пожар:

- Разладното средство (податоци на соодветната табличка) е еколошко, но запаливо. Истеченото разладно средство може да се запали.
 - Не оштетувајте ги цревата за разладно средство.
 - Не поставувајте извори на запалување во внатрешниот простор на уредот.
 - Не користете електрични апарати во внатрешниот простор на уредот (на пр., уреди за чистење со пареа, уреди за греене, апарат за сладолед итн.).
 - Ако истече разладно средство: Не поставувајте отворен оган или извори на запалување во близина на местото каде што истекува. Добро проветрете ја просторијата. Известете ја корисничката служба.
- Не чувајте во уредот експлозивни материјали или спроеви со запалива содржина, како на пр., бутан, пропан, пентан итн. Таквите спроеви може да се препознаат по отпечатените податоци за содржината или по симболот со пламен. Гасовите што истекуваат може да се запалат од електрични делови.
- Запалените свеќи, сијалиците и другите предмети со отворен пламен чувајте ги подалеку за да не го запалат уредот.
- Алкохолните пијалаци или садовите што содржат алкохол треба да бидат затворени. Алкохолот што истекува може да се запали од електрични делови.

Опасност од паѓање и навалување:

- Не користете ги држачите, фиоките, вратите итн. за качување или потпирање. Ова особено важи за децата.

Опасност од труење од храна:

- Не консумирајте ги предолго чуваните прехранбени производи.

Краток преглед на уредот

Опасност од смрзнатини, отрпнатост и болки:

- Избегнувајте подолг контакт со ладни површини или ладни/замрзнати производи или преземете заштитни мерки, на пр., носете ракавици.

Опасност од повреди и оштетување:

- Жешката пареа може да предизвика повреди. Не користете електрични уреди за греене или за чистење на пареа, отворен пламен или спреови за одмрзнување.
- Не отстранувајте го мразот со остри предмети.

Опасност од гмечење:

- Не фаќајте ги шарките при отворање и затворање на вратата. Може да си ги згмечите прстите.

Симболи на уредот:



Симболот може да се наоѓа на компресорот. Се однесува на маслото во компресорот и предупредува за следната опасност: Може да предизвика смрт ако се проголта или навлезе во дишните патишта. Оваа забелешка важи само за рециклирање. При нормален режим не постои никаква опасност.



Симболот се наоѓа на компресорот и означува опасност од запаливи материји. Не отстранувајте ја ознаката.



Оваа или слична ознака се наоѓа на задната страна од уредот. Посочува дека во вратата и/или кукиштето се наоѓаат вакуумски изолирани панели (VIP) или панели од перлит. Оваа забелешка важи само за рециклирање. Не отстранувајте ја ознаката.

Внимавајте на предупредувањата и останатите специфични инструкции во другите поглавја:

	ОПАСНОСТ	означува непосредно опасна ситуација, којашто ако не се спречи, доведува до смрт или тешки телесни повреди.
	ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ	означува опасна ситуација, којашто ако не се спречи, може да доведе до смрт или тешки телесни повреди.
	ВНИМАТЕЛНО	означува опасна ситуација, којашто ако не се спречи, доведува до лесни или тешки телесни повреди.
	ВНИМАНИЕ	означува опасна ситуација, којашто ако не се спречи, може да предизвика материјална штета.
	Забелешка	означува корисни забелешки и совети.

2 Краток преглед на уредот

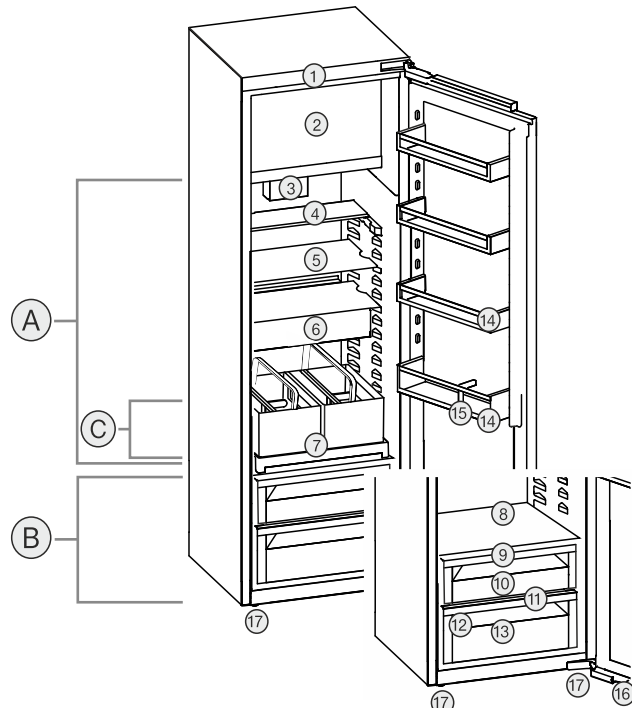
2.1 Испорачана опрема

Проверете дали има оштетување при транспортот на сите делови. Ако имате рекламија, обратете се до дистрибутерот или корисничката служба. (погледни 10.4 Корисничка служба)

Следните делови се содржат во испораката:

- Вграден уред
- Опрема (во зависност од моделот)
- Монтажен материјал (во зависност од моделот)
- „Quick Start Guide“
- „Installation Guide“
- Сервисна брошура

2.2 Преглед на уредот и опремата



Фиг. 1 Пример за приказ

Опсег на температура

(A) Дел за ладење	(B) EasyFresh
(C) Најладна зона	
	Опрема
(1) Контролни елементи	(10) EasyFresh-Safe
(2) Комора за замрзнување со 4 звездички*	(11) Отвор за празнење
(3) Вентилатор со филтер со активен јаглен FreshAir*	(12) Табличка со податоци
(4) Делива полица*	(13) Фиока за зеленчук*
(5) Полица	(14) Полици на вратата
(6) VarioSafe*	(15) Држач за шишиња
(7) Полица на извлекување со кошничка за шишиња*	(16) Амортизер за затворање*
(8) Место за плоча за печење*	(17) Ногарки
(9) Капак на EasyFresh-Safe	

Забелешка

► Преградите, фиоките и кошниците при испорака се поставени за да овозможат оптимална енергетска ефикасност. Измените на редоследот во зададените можности за лизгање од, на пр., преградите во делот за ладење, не влијаат врз потрошувачката на енергија.

2.3 SmartDevice

SmartDevice е решението за поврзување во мрежа за вашиот ладилник.

Ако уредот ја содржи опцијата SmartDevice или е подготвен за неа, можете брзо и едноставно да го поврзете на вашата WLAN-мрежа. Со апликацијата SmartDevice можете да го користите уредот преку мобилен уред. Во апликацијата SmartDevice ви се достапни дополнителни функции и опции.

Уред со опција Уредот ја поддржува функцијата SmartDevice.* За да можете да го поврзете уредот со WLAN-мрежата, треба да ја преземете апликацијата SmartDevice.*

Уред што Уредот е подготвен за употреба е подготвен со опцијата SmartDeviceBox. Морате за опцијата прво да ја купите и инсталирате опцијата SmartDeviceBox. За да можете да го поврзете уредот со WLAN-мрежата, треба да ја преземете апликацијата SmartDevice.*



Дополнителни информации за smartdevice.liebherr.com

Купете опцијата SmartDeviceBox во продавницата Liebherr-Hausgeräte.*

Преземање на апликацијата SmartDevice:



Откако ќе ја инсталирате и конфигурирате апликацијата SmartDevice, преку апликацијата SmartDevice и функцијата за WLAN (погледни WLAN) можете да го поврзете уредот на WLAN-мрежата.

Забелешка

Функцијата SmartDevice не е достапна во следните земји: Русија, Белорусија, Казахстан.

Не можете да ја користите функцијата SmartDeviceBox.*

2.4 Поле на примена на уредот

Соодветна употреба

Уредот е исклучиво наменет за ладење прехранбени производи во домаќинството. Под тоа се подразбира, на пр., употребата

- во кујни за вработени, локали за спиење со појадок,
- за гости во селски куќи, хотели, мотели и други угостителски објекти,
- при кетеринг и слични услуги во трговија на големо.

Уредот не е наменет за замрзнување прехранбени производи.*

Сите други типови употреба не се дозволени.

Предвидлива погрешна употреба

Следните примени се исклучиво забранети:

- складирање и ладење лекови, крвна плазма, лабораториски препарати или слични медицински материјали и производи што подлежат на регулативата за 2007/47/EZ
- примена на места со опасност од експлозија

Несоодветна употреба на уредот може да ја оштети или униши складираната роба.

Климатски класи

Уредот е наменет за употреба при ограничена амбиентална температура, во зависност од климатската класа. Соодветната климатска класа за вашиот производ е назначена на табличката со податоци.

Забелешка

- За да се овозможи беспрекорна работа, придржувајте се до зададената амбиентална температура.

Климатска класа	за амбиентална температура од
SN	10 °C до 32 °C
N	16 °C до 32 °C
ST	16 °C до 38 °C
T	16 °C до 43 °C
SN-ST	10 °C до 38 °C
SN-T	10 °C до 43 °C

2.5 Сообразност

Извршена е проверка на водот на разладното средство. Кога е вграден, уредот ги задоволува важечките безбедносни прописи и соодветните регулативи.

За пазарот во ЕУ:.* Уредот одговара на регулативата 2014/53/EU.*

За пазарот во GB:.* Уредот одговара на Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.*

Целиот текст на изјавата за сообразност со ЕУ е достапна на веб-адресата: www.Liebherr.com

2.6 SVHC-материјали според регулативата REACH

На следниот линк можете да проверите дали вашиот уред ги содржи SVHC-материјалите според регулативата REACH: home.liebherr.com/de/deu/de-liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

2.7 EPREL-база на податоци

Од 1 март, 2021 година, информациите за енергетската ознака и условите за еколошки дизајн може да се најдат во европската база на податоци за производи (EPREL). Преку следниот линк <https://eprel.ec.europa.eu/> можете да пристапите до базата на податоци за производи. Таму ќе треба да ја внесете ознаката на моделот. Ознаката на моделот се наоѓа на плочката со податоци.

2.8 Резервни делови

Достапноста на резервните делови за функционалните делови и деловите од опремата што може да се складираат изнесува 15 години.

Функционалност на еcranот Touch

3 Функционалност на еcranот Touch

Уредот можете да го користите преку еcranот Touch. Со еcranот Touch(понатаму именуван „екран“) можете да ги избираате функциите на уредот со допир. Ако не вршите никакво дејство на еcranот 10 секунди, приказот се враќа на надреденото мени или директно на приказот за статус.

3.1 Навигација и објаснување на симболите

На сликите се користат разни симболи за навигација со еcranот. Следната табела ги објаснува симболите.

Симбол	Опис
	Притиснете ја стрелката за напред: Еден чекор понатаму во менито.
	Притиснете ја стрелката за напазад: Еден чекор назад во менито.
	Притиснете ја стрелката повеќепати едноподруго: Оди до посакуваната функција во менито.
	Притиснете го симболот за потврда: Активирање/деактивирање на функцијата. Отворете го подменито.
	Притиснете го симболот за потврда со симболот за напазад: Враќа едно ниво од менито напазад.
	Стрелка со час: Трае повеќе од 10 секунди, додека се појави следниот приказ на еcranот.
	Стрелка со внесено време: Зададеното време трае, додека се појави следниот приказ на еcranот.
	Отворете го симболот „Мени за поставки“: Одете до менито за поставки и отворете го. По потреба: Одете до посакуваната функција во менито за поставки. (погледни 3.2.1 Отворање на менито за поставки)

Симбол	Опис
	Отворете го симболот „Напредно мени“: Одете до напредното мени и отворете го. По потреба: Одете до посакуваната функција во напредното мени. (погледни 3.2.2 Отворање на напредното мени)
Нема дејство во рок од 10 секунди	Ако не вршите никакво дејство на еcranот 10 секунди, приказот се враќа на надреденото мени или директно на приказот за статус.

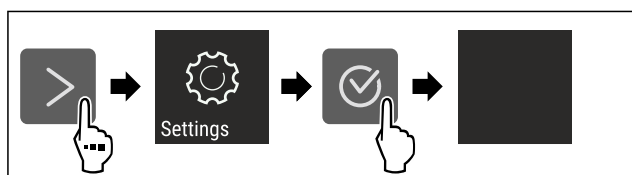
Забелешка: Сликите со еcranите се претставени со англиски термини.

3.2 Менија

Функциите на уредот се распределени на повеќе менија.

Мени	Опис
Главно мени	Кога го вклучувате уредот, автоматски се отвора главното мени. Оттука можете да одите до најважните функции на уредот, до менито за поставки и до напредното мени.
Мени за поставки	Менито за поставки содржи дополнителни функции за поставување на уредот. (погледни 3.2.1 Отворање на менито за поставки)
Напредно мени	Напредното мени содржи специјални функции за поставување на уредот. Пристапот до напредното мени е заштитен со кодот 1 5 1 . (погледни 3.2.2 Отворање на напредното мени)

3.2.1 Отворање на менито за поставки



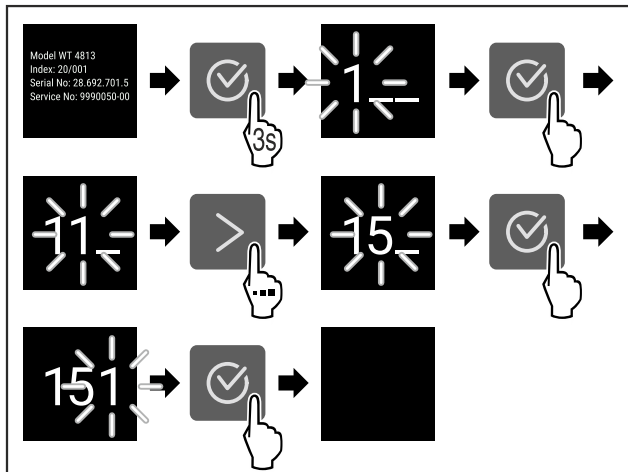
Фиг. 2 Пример за приказ

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Менито за поставки е отворено.
- ▶ По потреба: Одете до посакуваната функција.

3.2.2 Отворање на напредното мени



Фиг. 3



Фиг. 4 Слика за пример, пристап со кодот 151

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Напредното мени е отворено.
- По потреба: Одете до посакуваната функција.

3.3 Режим на мирување

Ако не го допрете еcranот 1 минута, преминува во режим на мирување. Приказот се затемнува при режим на мирување.

3.3.1 Завршување на режимот на мирување

- Притиснете ги посакуваните копчиња за навигација.
- Режимот на мирување е завршен.

4 Пуштање во употреба

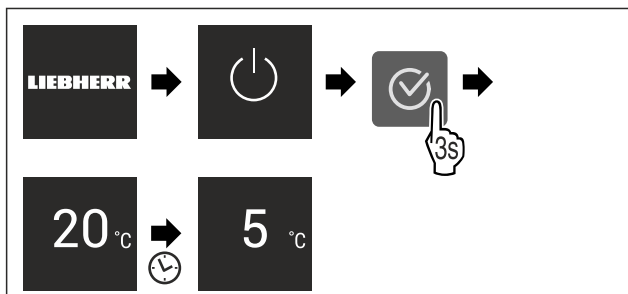
4.1 Вклучување на уредот (пракса употреба)

Проверете дали се исполнети следните услови:

- Уредот е вграден и поврзан според прирачникот за употреба.
- Сите лепливи ленти, лепливи и заштитни фолии како и елементи за заштита при транспорт во и на уредот се отстранети.
- Сите реклами материјали од фиоките се извадени.
- Функционалноста на еcranот Touch е позната. (погледни 3 Функционалност на еcranот Touch)

Вклучете го уредот преку еcranот Touch:

- Ако еcranот се наоѓа во режим на мирување: Притиснете го симболот за потврда.
- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.



Фиг. 5 Пример за приказ

- Се појавува приказот за статус.

- Уредот лади на фабрички поставената температура.
- Уредот стартира во демо-режим (се појавува приказот за статус со DEMO): Ако уредот стартира во демо-режим, можете да го исклучите демо-режимот во следните 5 минути. (погледни Демо-режим)

Дополнителни информации:

- Вклучете ја функцијата SmartDevice. (погледни 2.3 SmartDevice) и (погледни WLAN)

Забелешка

Произведувачот препорачува:

- Поставување прехранбени производи: почекајте околу 6 часа, додека се постигне поставената температура.
- **Замрзнете ги производите на -18 °C или поладно.***
- Следете ги инструкциите за складирање. (погледни 5.1 Инструкции за складирање)

Забелешка

Можете да набавите дополнителна опрема од продавницата Liebherr-Hausgeräte на home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

5 Складирање

5.1 Инструкции за складирање



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од пожар од електрични уреди!

Ако користите електрични уреди во делот за прехранбени производи на вашиот уред, може да дојде до пожар.

- Не користете електрични апарати во просторот за прехранбени производи на уредот, ако не се препорачани од произведувачот.

Забелешка

Потрошувачката на енергија се зголемува и моќноста за ладење се намалува, ако нема доволно вентилација.

- Отворите за воздух треба да се слободни постојано.

Внимавајте на следните инструкции за складирање:

- Отворите за воздух на вентилаторот треба да бидат отворени.*
- Во фиоката за замрзување: Добро спакувајте ги прехранбените производи.*
- Прехранбените производи, што лесно примаат или испуштаат мирис или вкус, ставете ги во затворени садови или покријте ги.
- Ставете го свежото месо или свежата риба во чисти, затворени садови. Со тоа месото или рибата нема да ги допираат другите или да капат врз другите прехранбени производи.
- Чувайте ги течностите во затворени садови.
- Прехранбените производи треба да се чуваат на растојание за да може воздухот да циркулира слободно.
- Чувайте ги прехранбените производи како што е наведено на пакувањето.
- Внимавајте на рокот на траење назначен на пакувањето.

Забелешка

Ако не ги следите овие инструкции, прехранбените производи може да се расипат.

Заштеда на енергија

5.2 Дел за ладење

Во уредот се создаваат различни температурни зони поради циркулацијата на воздухот. Различните температурни зони можете да ги погледнете во прегледот за уредот и опремата. (погледни 2.2 Преглед на уредот и опремата)

5.2.1 Подредување на прехранбените производи

- Горен дел и врата: Чувајте птице, сирење, конзерви и туби.
- Најладна температурна зона: Чувајте лесно расипливи прехранбени производи, како на пример, готови јадења, месо и суммесни производи.
- Најдолна полица: Чувајте свежо месо или свежа риба.

5.3 EasyFresh



EasyFresh е соодветна за непакувани прехранбени производи, како овошје и зеленчук.

Влажноста на воздухот во фиоката зависи од влажноста што ја содржат поставените производи и од тоа колку често се отвора вратата. Можете да ја регулирате влажноста на воздухот. (погледни 8.8 Капак на EasyFresh-преграда)

5.3.1 Подредување на прехранбените производи

- Чувајте непакувани овошје и зеленчук.
Ако влажноста на воздухот е превисока:
► Регулирање на влажноста на воздухот.

5.4 ****-фиока за замрзнување*

Тука се постигнува сува клима за мрзнење при -18 °C. Климатата е соодветна за чување замрзнатата храна и производи повеќе месеци, за подготовка на коцки мраз или за замрзнување свежи прехранбени производи.

Температурата на воздухот во фиоката за замрзнување, измерена со термометар или други мерни апарати, може да варира. Температурните варирања во полупразна или празна фиока за замрзнување се големи и може да се постигнат и температури потопли од -18 °C.

5.4.1 Замрзнување прехранбени производи

Можете да замрзнете онолку свежи прехранбени производи во рок од 24 часа, колку што пишува на табличката со податоци (погледни 10.5 Табличка со податоци) под „Способност за замрзнување ... kg/24h“.

За да замрзнат брзо и целосно прехранбените производи, внимавајте на следните количини по пакување:

- Овошје и зеленчук до 1 kg
- Месо до 2,5 kg

Подредување на прехранбените производи



ВНИМАТЕЛНО

Опасност од повреда поради скршено стакло!

Шишињата и лименките со пијалаци може да пукнат при мрзнење. Ова особено важи за газираните пијалаци.

- Не замрзнувајте шишиња и лименки со пијалаци!

- Поставете ги спакуваните прехранбени производи во фиоката за замрзнување.

Одмрзнување прехранбени производи



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од труење од храна!

- Не замрзнувајте ги повторно одмрзнатите производи.
- Преработете ги одмрзнатите прехранбени производи што е можно побрзо.

Можете да ги одмрзнувате прехранбените производи на различни начини:

- во делот за ладење
- во микробранова пекча
- во рерна/рерна со топол воздух
- при собна температура
- Извадете само онолку прехранбени производи колку што ви се потребни.

5.5 Времиња на складирање

Зададените времиња на складирање се препорачани вредности.

За прехранбените производи со рок на траење важи датумот што е назначен на пакувањето.

5.5.1 Дел за ладење

Важи рокот на траење назначен на пакувањето.

5.5.2 Фиока за замрзнување*

Препорачани вредности за времето на чување разни прехранбени производи		
Сладолед	при -18 °C	2 до 6 месеци
Колбас, шунка	при -18 °C	2 до 3 месеци
Леб, печива	при -18 °C	2 до 6 месеци
Дивеч, свинско	при -18 °C	6 до 9 месеци
Риба, крупна	при -18 °C	2 до 6 месеци
Риба, ситна	при -18 °C	6 до 8 месеци
Сирење	при -18 °C	2 до 6 месеци
Пилешко, телешко	при -18 °C	6 до 12 месеци
Зеленчук, овошје	при -18 °C	6 до 12 месеци

6 Заштеда на енергија

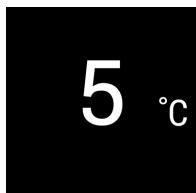
- Постојано треба да има добра вентилација. Не покривајте ги отворите и решетките за воздух.
- Отворите за вентилатор треба да бидат отворени постојано.*
- Не вградувајте го уредот на место што е изложено на директна сончева светлина ниту во близина на греене.
- Ако го вградите уредот директно до рерна, потрошувачката на енергија може малку да се зголеми. Тоа зависи од времето и интензитетот на употреба на рерната.
- Потрошувачката на енергија зависи од условите за инсталација, на пр., амбиенталната температура (погледни 2.4 Поле на примена на уредот). При потопла амбиентална температура може да се зголеми потрошувачката на енергија.
- Отворете го уредот најмалку што може.
- Што пониска поставена температура, тоа поголема потрошувачка на енергија.

- Подредете ги прехранбените производи: home.liebherr.com/food.
- Чувайте ги сите прехранбени производи затворени и добро покриени. Се спречува создавање мраз.
- Чувайте ги прехранбените производи надвор што е можно пократко за да не се загреат премногу.
- Поставување топла храна: прво треба да ја достигне собната температура.
- Одмрзнете ја замрзнатата храна во просторот за ладење.*
- Ако во уредот има дебел слој мраз: Одмрзнете го уредот.*
- Користете ја функцијата HolidayMode (погледни HolidayMode) ако сте подолго време отсутни од дома.

7 Ракување

7.1 Елементи за контрола и прикажување

7.1.1 Приказ на Status



Фиг. 6

- (1) Приказ на температурата за делот за ладење

Приказот Status ја прикажува поставената температура и е приказ за излез. Оттаму се оди до функциите и поставките.

7.1.2 Симболи

Симболите даваат информација за тековната состојба на уредот.

Симбол	Состојба на уредот
	Standby Уредот или температурната зона се исклучени.
	Број што пулсира Уредот работи. Температурата пулсира додека се постигне поставената вредност.
	Симбол што пулсира Уредот работи. Поставките се извршени.
	Лентата се поставува Функцијата се активира.

7.2 Функции на уредот

7.2.1 Забелешки за функциите на уредот

Функциите се поставени фабрички за да може уредот да биде целосно функционален.

- Пред да ги измените, вклучите или исклучите функциите на уредот, проверете дали се исполнети следните услови:
- Го прочитавте и разбравте описот на функционалноста на еcranот. (погледни 3 Функционалност на еcranот Touch)
 - Се запознавте со елементите за контрола и прикажување во вашиот уред.



Исклучување и вклучување на уредот

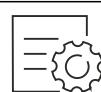
Со оваа функција го исклучувате и вклучувате целиот уред.

Исклучување на уредот

Кога го исклучувате уредот се зачувуваат претходните поставки.

Проверете дали се исполнети следните услови:

- Упатствата за ракување (погледни 11 Отстранување од употреба) се извршени.



Фиг. 7



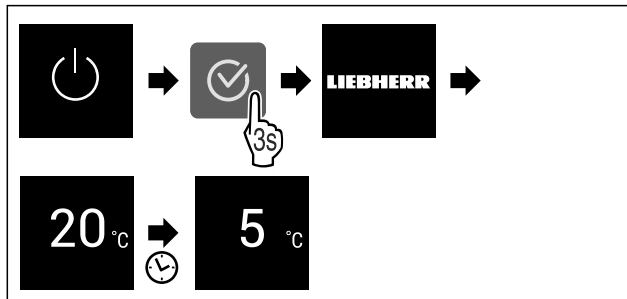
Фиг. 8

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Уредот е исклучен.
- Симболот за мирување се појавува на еcranот.
- Еcranот станува црн.

Вклучување на уредот

Ако еcranот се наоѓа во режим на мирување:

- Притиснете ги посакуваните копчиња за навигација.



Фиг. 9 Пример за приказ

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Ако уредот се стартира во демо-режимот:
- Исклучување на демо-режимот (погледни Исклучување на демо-режимот)
- Уредот е вклучен.
- Претходните поставки се вратени.
- Уредот лади до поставената температура.

Ракување



WLAN

Со оваа функција го поврзувате уредот со WLAN-мрежата. Со тоа можете да го користите преку мобилен уред со апликацијата SmartDevice. Со оваа функција можете да ја прекинувате или да ја воспоставувате врската со WLAN-мрежата.

За да можете да го поврзете уредот со WLAN-мрежата, потребна ви е опцијата SmartDeviceBox.*

Дополнителни информации за SmartDevice:
(погледни 2.3 SmartDevice)

Забелешка

Функцијата SmartDevice не е достапна во следните земји:
Русија, Белорусија, Казахстан.

Не можете да ја користите функцијата SmartDeviceBox.*

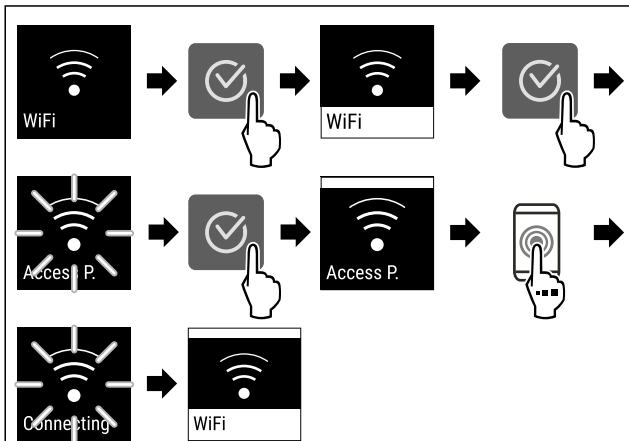
Воспоставување WLAN-врска за првпат

Проверете дали се исполнети следните услови:

- Опцијата SmartDeviceBox е купена и поставена.
(погледни 2.3 SmartDevice) *
- Апликацијата SmartDevice е инсталрирана (погледнете apps.home.liebherr.com).
- Регистрирањето во апликацијата SmartDevice е завршено.



Фиг. 10



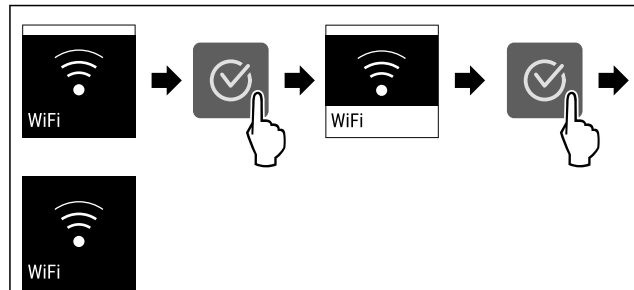
Фиг. 11

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Врската е воспоставена.

Прекинување WLAN-врска



Фиг. 12



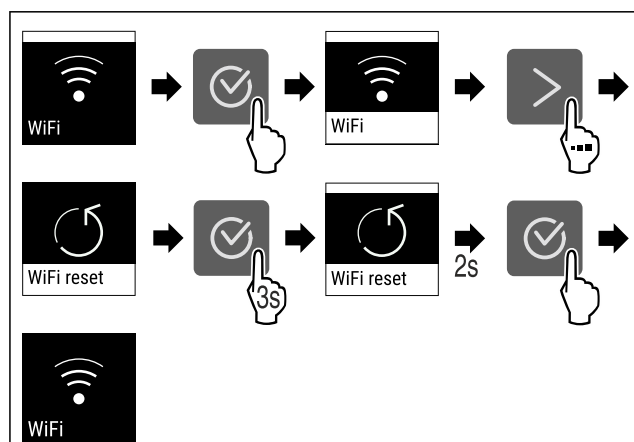
Фиг. 13

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Врската е прекината.

Ресетирање на WLAN-врската



Фиг. 14



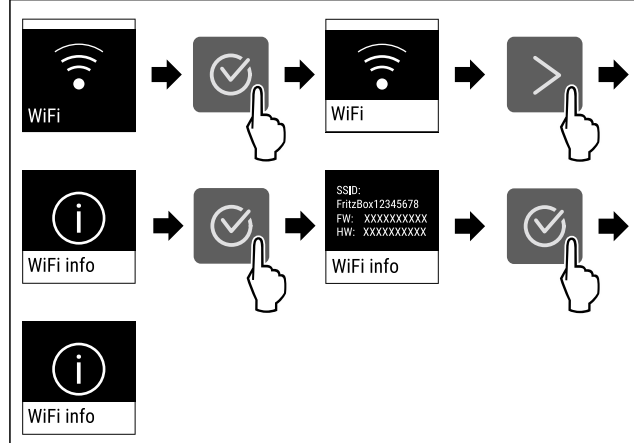
Фиг. 15

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- WLAN-врската и другите WLAN-поставки се ресетирани до фабрички поставки.

Прикажување на информациите за WLAN-врската



Фиг. 16



Фиг. 17

- Извршете ја постапката како што е наведено на слика.

5 °^c Температура

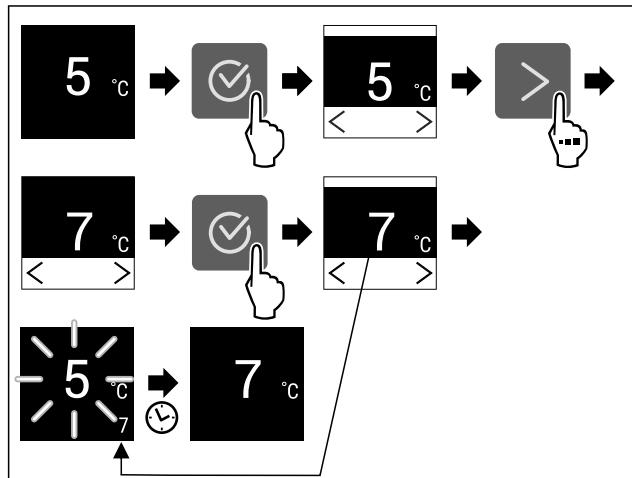
Со оваа функција се поставува температурата.

Температурата зависи од следните фактори:

- колку често ја отворате вратата
- колку долго ја оставате вратата отворена
- собната температурата
- типот, температурата и количината на прехранбените производи

Температурна зона	Фабрички поставена температура	Препорачани поставки
5 ° ^c Дел за ладење	5 °C	4 °C

Поставување температура



Фиг. 18 Пример за приказ

- Извршете ја постапката како што е наведено на слика.
► Температурата е поставена.

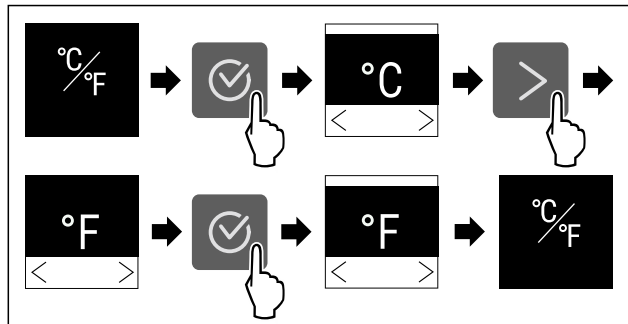
°C/°F Единица мерка за температура

Со оваа функција се поставува температурната единица. Можете да поставите степени целзиусови или степени фаренхајтови како температурна единица.

Поставување на единицата мерка за температура



Фиг. 19



Фиг. 20 Пример за приказ: Смени од степен целзиусов во степен фаренхајтов.

- Извршете ја постапката како што е наведено на слика.
► Температурната единица е поставена.

SuperCool

Со оваа функција го активирате и деактивирате SuperCool. Ако ја активирате функцијата SuperCool, уредот ја зголемува моќноста за замрзнување. Со тоа се постигнуваат пониски температури. Можете да ја активирате функцијата SuperCool ако сакате брзо да изладите големи количини прехранбени производи.

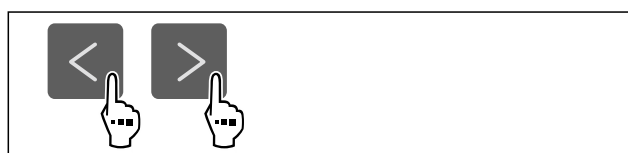
Ако ја активирате функцијата SuperCool, постигнувате пониски температури во ***-фиоката за замрзнување. Можете да ја активирате функцијата SuperCool ако сакате да замрзнувате прехранбени производи во ***-фиоката за замрзнување.*

Ако функцијата е активна, уредот работи со поголема моќност. При тоа звуките што ја испушта уредот може да бидат посилни, а потрошувачката на енергија се зголемува.

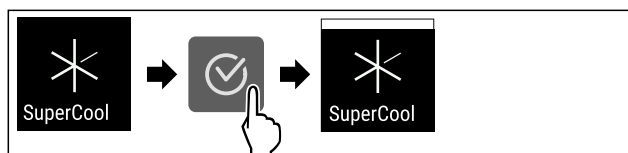
Активирање на функцијата SuperCool

Време за активирање на функцијата:

- Ако сакате да чувате свежи прехранбени производи во делот за ладење: Активирајте ја функцијата при поставување на прехранбените производи.
- Ако сакате да чувате свежи прехранбени производи во ***-фиоката за замрзнување: Активирајте ја функцијата при поставување на прехранбените производи.*



Фиг. 21



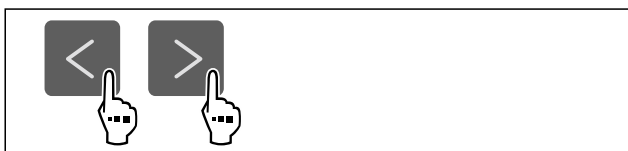
Фиг. 22

- Извршете ја постапката како што е наведено на слика.
-ИЛИ-
► Активирајте со апликацијата SmartDevice.*
► Функцијата SuperCool е активирана.

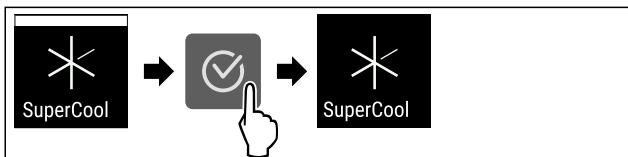
Ракување

Деактивирање на функцијата SuperCool

Функцијата SuperCool се исклучува автоматски после 18 часа. Можете да ја исклучите функцијата SuperCool рачно во секое време:



Фиг. 23



Фиг. 24

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.

-или-

- Деактивирајте со апликацијата SmartDevice.*
► SuperCool е исклучена.
► Уредот продолжува да работи во нормален режим.
► Уредот лади на претходно поставената температура.



PowerCool *

Со оваа функција го активирате и деактивирате PowerCool. PowerCool овозможува оптимална температура за ладење на прехранбените производи.

Функцијата се однесува на делот за ладење.

Употреба:

- при повисока собна температура (од околу 35 °C)
- при поголема влажност на воздухот, на пр., во летните денови
- при складирање влажни производи за да се спречи кондензација во внатрешниот простор

Забелешка

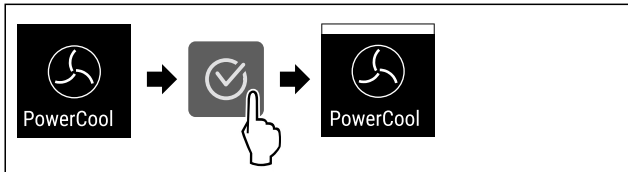
Вентилаторот може да работи и кога функцијата е деактивирана. Со тоа се овозможува оптимална распределба на температурата во уредот.

Ако функцијата е активна, уредот работи со поголема моќност. Притоа звуците што ја испушта уредот може да бидат посилни, а потрошувачката на енергија се зголемува.

Активирање на функцијата PowerCool



Фиг. 25

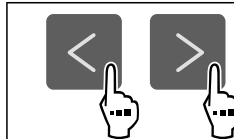


Фиг. 26

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.

- Функцијата PowerCool е активирана.

Деактивирање на функцијата PowerCool



Фиг. 27



Фиг. 28

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
► PowerCool е исклучена.



PartyMode

Со оваа функција го активирате и деактивирате PartyMode. PartyMode активира разни функции, коишто се потребни за една забава.

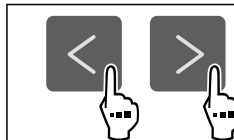
PartyMode ги активира следните функции:

- SuperCool (погледни SuperCool)

Можете сите наведени функции да ги поставите поединечно и флексибилно. Ако активирате PartyMode, се отфрлаат сите измени.

Ако функцијата е активна, уредот работи со поголема моќност. Притоа звуците што ја испушта уредот може да бидат посилни, а потрошувачката на енергија се зголемува.

Активирање на функцијата PartyMode



Фиг. 29

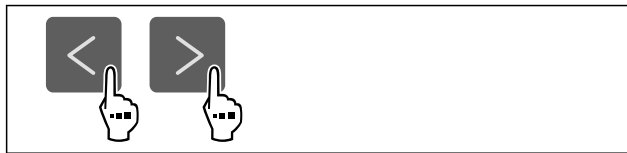


Фиг. 30

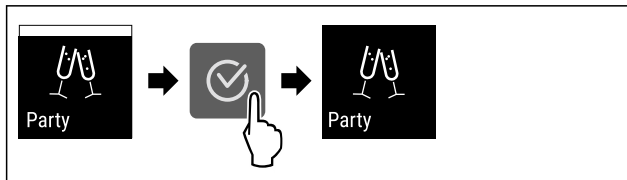
- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
► PartyMode и соодветните функции се активирани.
► Тековната температура трепка додека се постигне потребната температура.

Деактивирање на функцијата PartyMode

Функцијата PartyMode се исклучува автоматски после 24 часа. Можете да ја исклучите функцијата PartyMode рачно во секое време:



Фиг. 31



Фиг. 32

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▷ PartyMode е исклучена.
- ▷ Уредот лади на претходно поставената температура: Тековната температура трепка додека се постигне потребната температура.



HolidayMode

Со оваа функција го активирате и деактивирате HolidayMode. Ако ја активирате функцијата HolidayMode, делот за ладење се поставува на 15 °C. Со тоа заштедувате енергија при подолго отсуство и спречувате да се создадат непријатни мириси и мувла.

Состојба на уредот при активен HolidayMode

Делот за ладење лади на 15 °C.

EasyFresh лади на 15 °C.

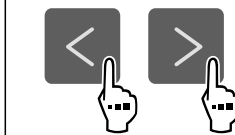
Во ****-фиоката за замрзнување се задржува поставената температура.*

PartyMode е исклучена.

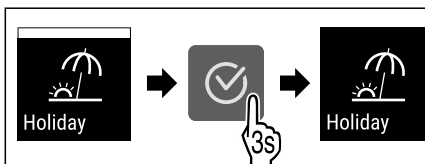
SuperCool е исклучена.

PowerCool е исклучена.*

Деактивирање на функцијата HolidayMode



Фиг. 35



Фиг. 36

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▷ HolidayMode е исклучена.
- ▷ Уредот лади на претходно поставената температура.



SabbathMode

Со оваа функција го активирате и деактивирате SabbathMode. Кога ќе ја активирате оваа функција, се исклучуваат некои електронски функции. Со тоа уредот ги исполнува религиозните потреби за време на еврејските празници, како на пр. Сабат и одговара на сертификатот STAR-K Kosher.

Состојба на уредот при активен SabbathMode

Приказот за статус постојано прикажува SabbathMode.

Сите функции на екранот, освен **функцијата за деактивирање на SabbathMode** се блокирани.

Активните функции остануваат активни.

Екранот продолжува да свети кога ќе ја затворите вратата.

Внатрешното осветлување е исклучено.

Потсетниците не се извршуваат. Поставениот временски интервал се зачувува.

Потсетниците и предупредувањата не се прикажуваат.

Нема аларм за вратата.

Нема аларм за температура.

Циклусот на одморзнување работи само определено време без да се земе предвид употребата на уредот.

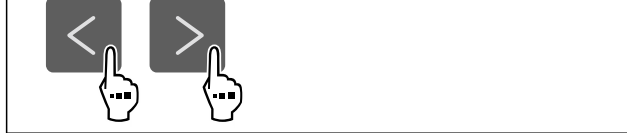
Кога ќе снема струја, уредот се враќа во SabbathMode автоматски.

Состојба на уредот

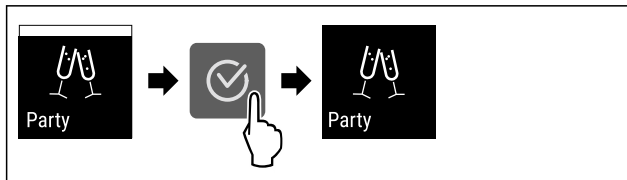
Забелешка

Уредот е сертифициран од институтот „Institute for Science and Halacha“. (www.machonhalacha.co.il)

Список со сертифицирани уреди со STAR-K можете да најдете на www.star-k.org/appliances.



Фиг. 33



Фиг. 34

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▷ Функцијата HolidayMode е активирана.
- ▷ Приказот на температура го прикажува симболот HolidayMode.

Ракување

Активирање на функцијата SabbathMode



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од труење од расипани прехранбени производи!

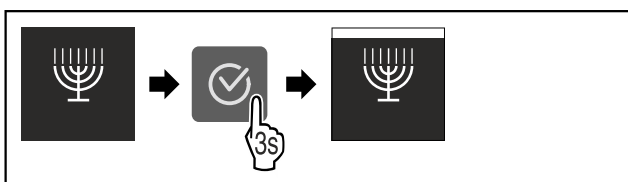
Ако снема струја додека е активиран SabbathMode, на приказот за статус не се појавува известување за прекинот на струја. Кога ќе дојде струја, уредот продолжува да работи во SabbathMode. Додека нема струја, прехранбените производи може да се расипат и да предизвикаат труење ако се консумираат.

Отако ќе снема струја:

- Не консумирајте ги прехранбените производи што биле смрзнати па се одмрзнале.



Фиг. 37

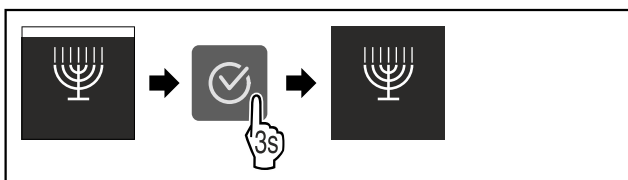


Фиг. 38

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Функцијата SabbathMode е активирана.
- Приказот за статус постојано прикажува SabbathMode.

Деактивирање на функцијата SabbathMode

Функцијата SabbathMode се исклучува автоматски после 80 часа. Можете да ја исклучите функцијата SabbathMode рачно во секое време:



Фиг. 39

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- SabbathMode е исклучена.



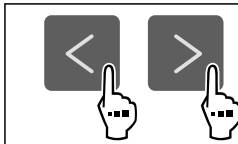
E-Saver

Со оваа функција го активирате и деактивирате режимот за заштеда на енергија. Ако го активирате режимот за заштеда на енергија, потрошувачката на енергија се намалува, а температурата во уредот се зголемува. Прехранбените производи остануваат свежи, но трајноста се намалува.

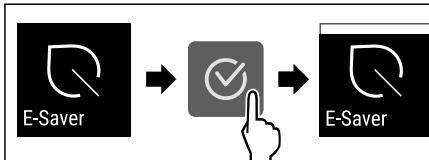
Температурна зона	Препорачани поставки (погледни Поставување температура)	Температура при активна функција E-Saver
5 °C Дел за ладење	4 °C	7 °C

Температури

Активирање на функцијата E-Saver



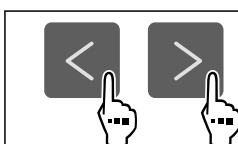
Фиг. 40



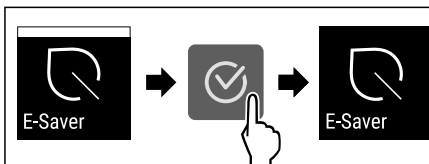
Фиг. 41

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Режимот за заштеда на енергија е активиран.

Деактивирање на функцијата E-Saver



Фиг. 42



Фиг. 43

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Режимот за заштеда на енергија е деактивиран.



CleaningMode

Со оваа функција го активирате и деактивирате CleaningMode. CleaningMode овозможува полесно чистење на уредот.

Овие поставки се однесуваат на делот за ладење.

Употреба:

- Исчистете го делот за ладење. (погледни 9.6 Чистење на уредот)

Состојба на уредот при активен CleaningMode

Приказот за статус постојано прикажува CleaningMode.

Делот за ладење е исклучен.

Внатрешното осветлување е активирано.

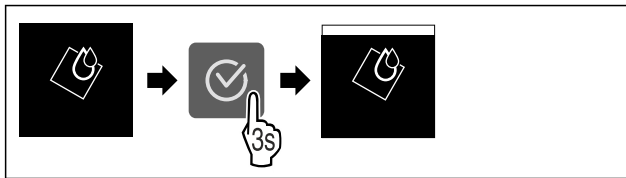
Потсетниците и предупредувањата не се прикажуваат. Не се испушта звучен сигнал.

Состојба на уредот

Активирање на функцијата CleaningMode



Фиг. 44

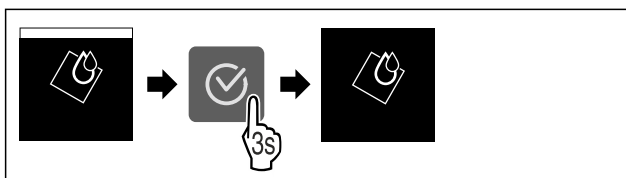


Фиг. 45

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Функцијата CleaningMode е активирана.
- ▶ Приказот за статус постојано прикажува CleaningMode.

Деактивирање на функцијата CleaningMode

Функцијата CleaningMode се исклучува автоматски после 60 минути. Можете да ја исклучите функцијата CleaningMode рачно во секое време:



Фиг. 46

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ CleaningMode е исклучена.
- ▶ Уредот лади на претходно поставената температура.



Осветленост на еcranот

Со оваа функција се поставува осветленоста на еcranот постепено.

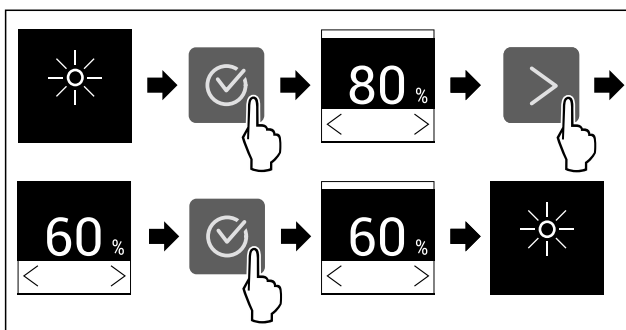
Можете да ги поставите следните степени на осветленост:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (стандардни поставки)

Поставување на осветленоста



Фиг. 47



Фиг. 48 Пример за приказ: Сменете од 80 % во 60 %.

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Осветленоста е поставена.



Аларм за врата

Со оваа функција го активирате и деактивирате алармот за врата. Алармот за врата испушта звук ако вратата е отворена предолго. Алармот за врата е активиран фабрички. Можете да поставите колку долго да биде вратата отворена додека алармот за врата испушти звук.

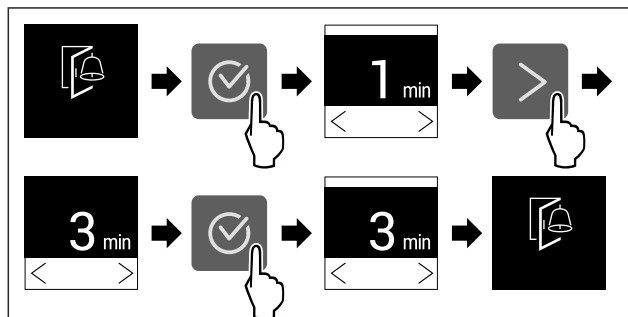
Можете да ги поставите следните вредности:

- 1 минута
- 2 минути
- 3 минути
- Исклучено

Поставување на алармот за врата



Фиг. 49



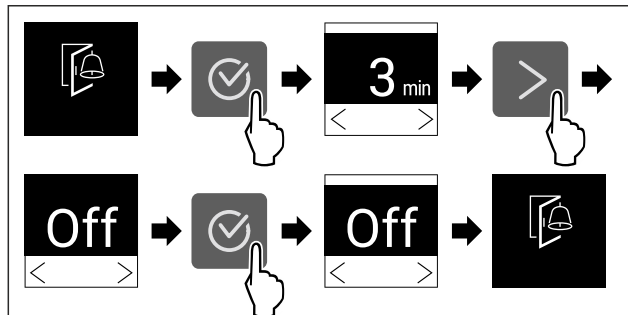
Фиг. 50 Пример за приказ: Изберете аларм за врата од 1 минута до 3 минути.

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Алармот за врата е поставен.

Деактивирање на алармот за врата



Фиг. 52



Фиг. 53

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Алармот за врата е деактивиран.



Забрана за внесување податоци

Со оваа функција ја активирате или деактивирате забраната на внесување податоци. Со забраната за внесување податоци спречувате ненамерна употреба на уредот, на пр. од страна на деца.

Ракување

Употреба:

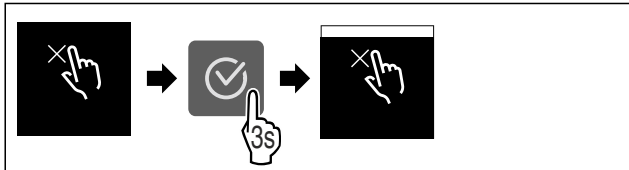
- Спречува ненамерно менување на функциите.
- Спречува ненамерно да се исклучи уредот.
- Спречува ненамерно поставување на температурата.

Активирање на забраната за внесување податоци

Ако ја активирате забраната за внесување податоци, можете да се движите во мените но не можете да избираате или изменувате други функции.



Фиг. 54



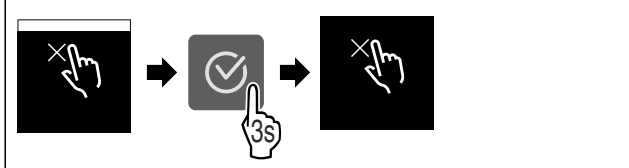
Фиг. 55

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Забраната за внесување податоци е активирана.

Деактивирање на забраната за внесување податоци



Фиг. 56



Фиг. 57

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Забраната за внесување податоци е исклучена.

Информации за уредот

Со оваа функција се покажува името на моделот, индексот, сервисниот број и сервисниот број на уредот. Потребни ви се информациите за уредот ако сакате да се обратите до корисничката служба. (погледни 10.4 Корисничка служба)

Со оваа функција се отвора напредното мени. (погледни 3 Функционалност на еcranot Touch)

Приказ на информациите за уредот



Фиг. 58



Фиг. 59

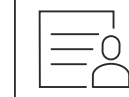
- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- На еcranот се прикажуваат информациите за уредот.



Софтвер

Со оваа функција се покажува верзијата на софтверот на уредот.

Приказ на софтверската верзија



Фиг. 60



Фиг. 61

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- На еcranот се прикажува верзијата на софтверот.



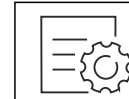
Потсетник*

Со оваа функција го активирате и деактивирате потсетникот. Функцијата е активирана фабрички.

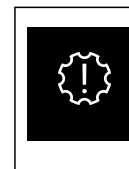
Ако е активирана функција, се појавуваат следните потсетници:

- Замена на филтерот со активен јаглен FreshAir (погледни Замена на филтерот со активен јаглен FreshAir) *

Вклучување на функцијата за потсетување



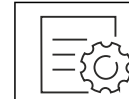
Фиг. 62



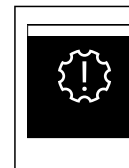
Фиг. 63

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- Функцијата за потсетување е активирана.

Исклучување на функцијата за потсетување



Фиг. 64



* Во зависност од моделот и опремата

Фиг. 65

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Функцијата за потсетување е деактивирана.



Демо-режим

Демо-режимот е специјална функција за корисниците што сакаат да ги претставуваат функциите на уредот. Кога ќе го активирате демо-режимот, се исклучуваат сите функции за ладење.

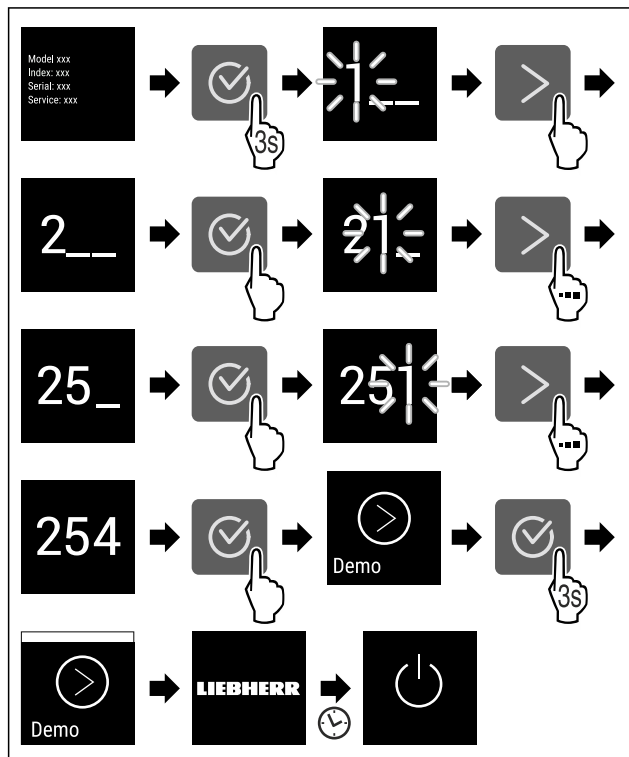
Ако на приказот за статус се појави „Demo“ кога ќе го вклучите уредот, демо-режимот е вклучен.

Ако го вклучите и потоа исклучите демо-режимот, уредот се ресетира до фабрички поставки. (погледни Ресетирање до фабрички поставки)

Вклучување на демо-режимот



Фиг. 66



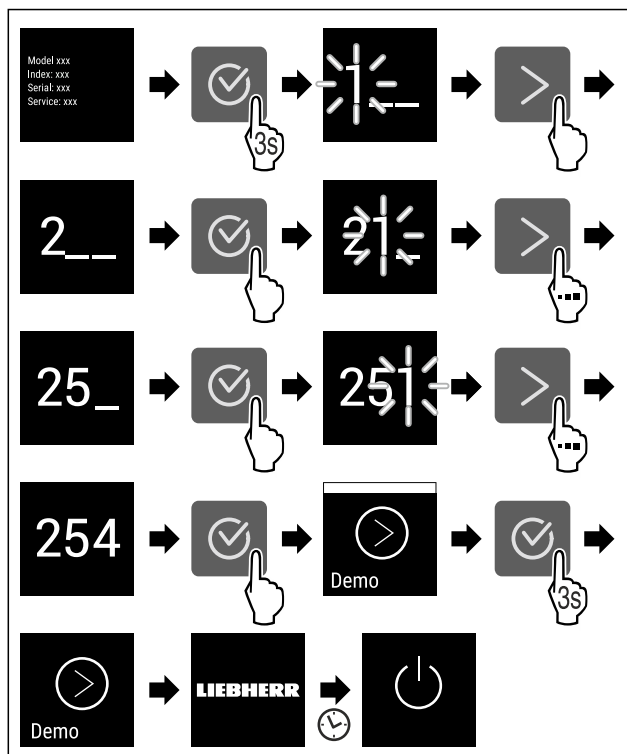
Фиг. 67

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Демо-режимот е вклучен.
- ▶ Уредот е исклучен.
- ▶ Вклучете го уредот. (погледни 4.1 Вклучување на уредот (прва употреба))
- ▶ На еcranот за статус се појавува "DEMO".

Исклучување на демо-режимот



Фиг. 68



Фиг. 69

- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Демо-режимот е исклучен.
- ▶ Уредот е исклучен.
- ▶ Вклучете го уредот. (погледни 4.1 Вклучување на уредот (прва употреба))
- ▶ Уредот е ресетиран до фабрички поставки.



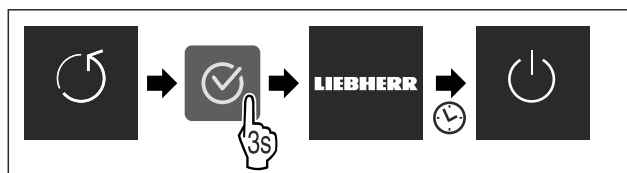
Ресетирање до фабрички поставки

Со оваа функција се ресетираат сите поставки до фабричките поставки. Сите поставки, што сте ги извршиле досега, се ресетираат до својата оригинална верзија.

Извршување на ресетирањето



Фиг. 70



Фиг. 71

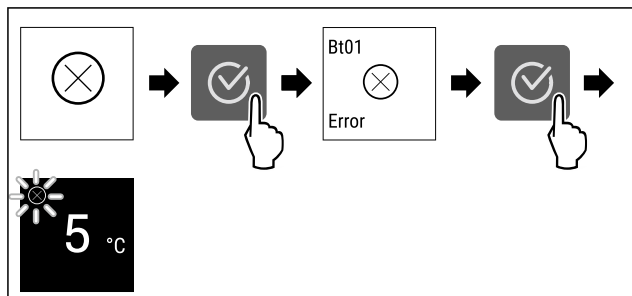
- ▶ Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- ▶ Уредот е ресетиран.
- ▶ Уредот е исклучен.
- ▶ Престартувајте го уредот. (погледни 4.1 Вклучување на уредот (прва употреба))

7.3 Известувања

Постојат две категории известувања:

Категорија	Значење
Предупредување	Предупредувањата се појавуваат кога ќе се активира алармот за врата или при пречки во функционирањето. Поедноставните предупредувања можете да ги отстраните сами. При посериозни пречки морате да се обратите до корисничката служба. (погледни 10.4 Корисничка служба)
Потсетување	Потсетниците укажуваат на општите процеси. Можете да ги извршите овие процеси и со тоа да го затворите известувањето.

Грешка



Фиг. 73 Пример за приказ

- Притиснете го симболот за потврда.
- Се прикажува кодот за грешка.
- Запишете го кодот за грешка.
- Притиснете го симболот за потврда.
- Екранот се враќа на приказот за статус.
- Обратете се до корисничката служба. (погледни 10.4 Корисничка служба)

WLAN-грешка*

- Проверете ја WLAN-врската.
- Повторно поврзување на уредот со WLAN. (погледни WLAN)

7.3.1 Преглед на предупредувањата

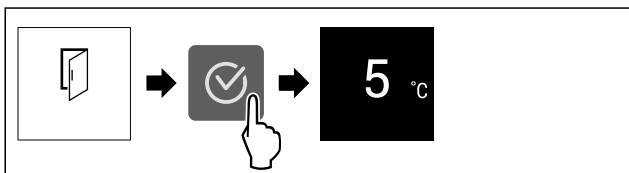
Однесување на уредот при предупредувања:

- Предупредувањето се појавува на еcranот.
- Алармот испушта звук што постепено се засилува.
- При неколку предупредувања, внатрешното осветлување пулсира.

Известување	Причина	Затворање на известувањето
Аларм за врата	Известувањето се појавува ако вратата е отворена предолго.	Извршување на чекорите (погледни Аларм за врата).
Грешка	Известувањето се појавува кога има грешка во уредот. Составен дел од уредот покажува грешка.	Извршување на чекорите (погледни Грешка).
WLAN-грешка*	Известувањето се појавува кога уредот не може да се поврзе со WLAN. (погледни Воспоставување WLAN-врска за првпат) Известувањето се појавува само при првото поставување.*	Извршување на чекорите (погледни WLAN-грешка*) .*

7.3.2 Затворање на предупредувањата

Аларм за врата



Фиг. 72 Пример за приказ

- Извршете ја постапката како што е наведено на сликата.
- или-
- Затворете ја вратата.

► Екранот се враќа на приказот за статус.

Можете да поставите колку долго да биде вратата отворена додека алармот за врата испушти звук. (погледни Поставување на алармот за врата)

7.3.3 Преглед на потсетниците

Однесување на уредот при потсетници:

- Потсетникот се појавува на еcranот.
- Се испушта звучен аларм.
- При неколку потсетници, внатрешното осветлување пулсира.

Можете да ги деактивирате следните потсетувања (погледни Исклучување на функцијата за потсетување) :

- Замена на филтерот со активен јаглен FreshAir*

Известување	Причина	Затворање на известувањето
Замена на филтерот со активен јаглен FreshAir*	Известувањето се појавува ако морате да го замените филтерот со активен јаглен FreshAir.*	Извршување на чекорите (погледни Замена на филтерот со активен јаглен FreshAir) .*

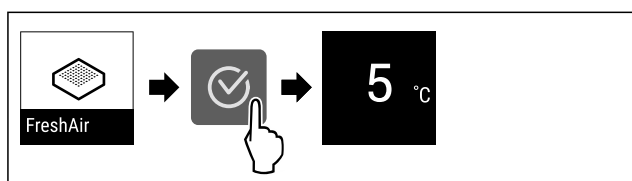
7.3.4 Затворање на потсетниците

Замена на филтерот со активен јаглен FreshAir

Liebherr препорачува: Менувајте го филтерот со активен јаглен FreshAir на секои 6 месеци.

Забелешка

Филтерот со активен јаглен FreshAir можете да го набавите во Liebherr-Hausgeräte, на веб-страницата home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.



Фиг. 74 Пример за приказ*

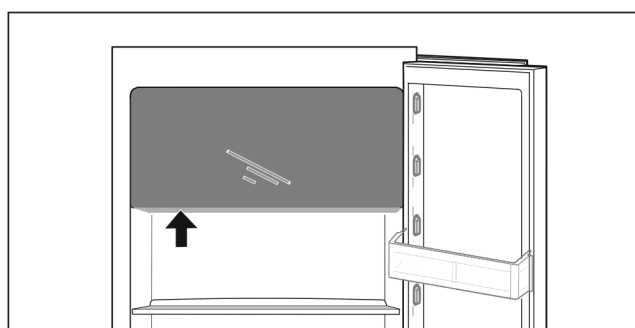
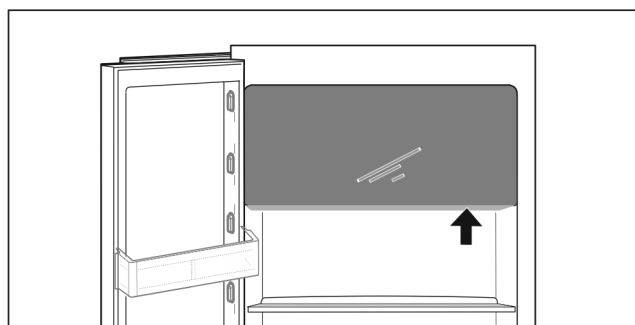
- Притиснете го симболот за потврда.

- ▶ Заменете го филтерот со активен јаглен. (погледни 9.1 Филтер со активен јаглен FreshAir*)
- ▶ Филтерот со активен јаглен гарантира оптимален квалитет на воздухот во ладилникот.
- ▶ Потсетникот се појавува по 6 месеци повторно.
Ако не сакате да го добивате потсетникот повеќе, можете да го деактивирате. (погледни Исклучување на функцијата за потсетување)

8 Опрема

8.1 Комора за замрзнување со 4 звездички*

8.1.1 Отворање / затворање на фиоката за замрзнување



Фиг. 75

Отворете ја фиоката за замрзнување:

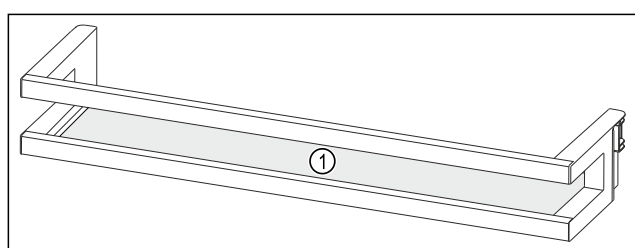
- ▶ Фатете го местото со ракка од долната страна.
- ▶ Притиснете ја плочата за фаќање и истовремено повлечете ја вратата нанапред.

Затворете ја фиоката за замрзнување:

- ▶ Затворете ја вратата и истовремено притиснете од напред.
- ▶ Вратата е затворена.

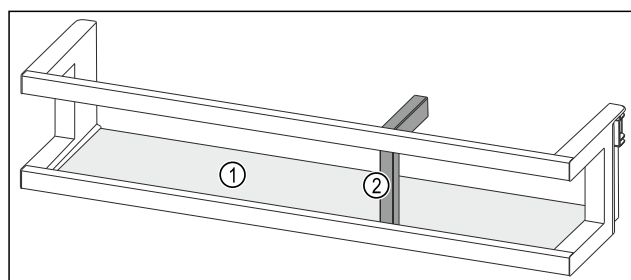
8.2 Полици на вратата

Полиците на вратата се соодветни за чување пијалаци и прехранбени производи. Полиците на вратата можете да ги преместувате по потреба и да ги расклопите за да ги чистите. Но Liebherr препорачува да ги користите полиците на вратата како што се фабрички поставени.



Фиг. 76 Пример за приказ на полиците на вратата

(1) Полица



Фиг. 77 Пример за приказ на полиците на вратата со држач за шишиња

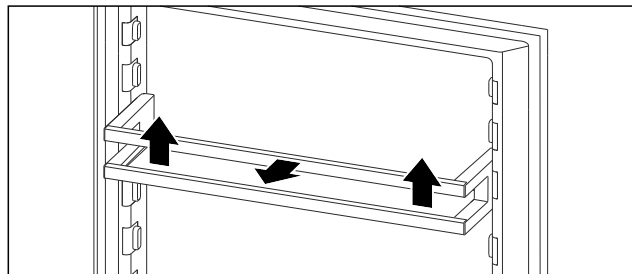
(1) Полица

(2) Држач за шишиња

Следната табела прикажува примери за тоа што можете да чувате на соодветната полица на вратата. Притоа не смее да се надмине максималната тежина за оптоварување на вратата.

Полици на вратата	Прехранбени производи
Полици на вратата (погледни Fig. 76)	Путер, сирење, конзерви, туви
Полица на вратата со држач за шишиња (погледни Fig. 77)	Шишиња Фиксирајте ги шишињата на полицата на вратата со лизгачкиот држач.

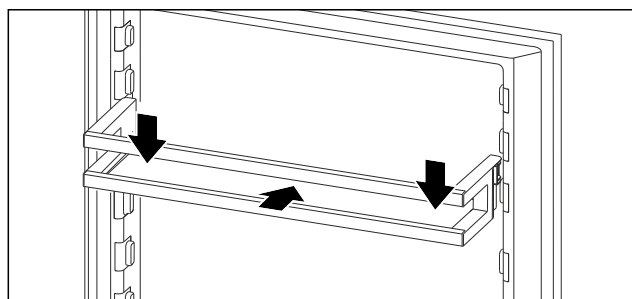
8.2.1 Отстранување на полиците на вратата



Фиг. 78 Пример за приказ

- ▶ Турнете ги полиците на вратата нагоре.
- ▶ Извлечете ги полиците на вратата нанапред.

8.2.2 Поставување на полиците на вратата

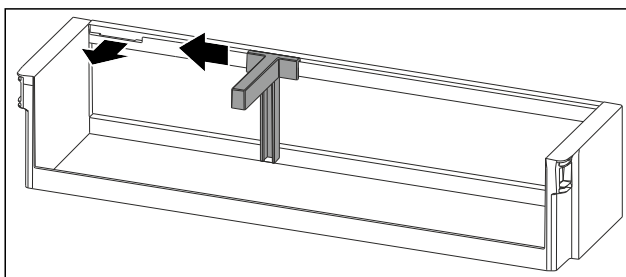


Фиг. 79 Пример за приказ

- ▶ Турнете ги полиците на вратата.
- ▶ Притиснете ги полиците на вратата надолу.

Опрема

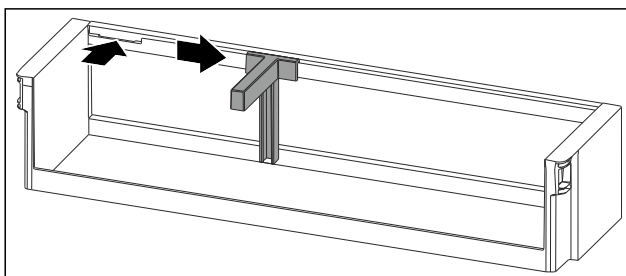
8.2.3 Отстранување на држачот за шишиња



Фиг. 80

- Турнете го држачот за шишиња странично до вдлабнатината.
- Извадете држачот за шишиња нанапред.

8.2.4 Поставување на држачот за шишиња



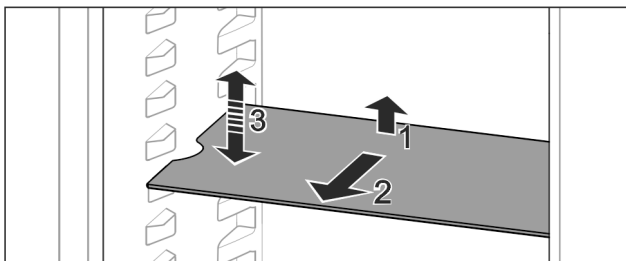
Фиг. 81

- Поставете го држачот за шишиња во вдлабнатината.
- Турнете го држачот за шишиња странично во саканата позиција.

8.3 Полици

8.3.1 Преместување / отстранување на полиците

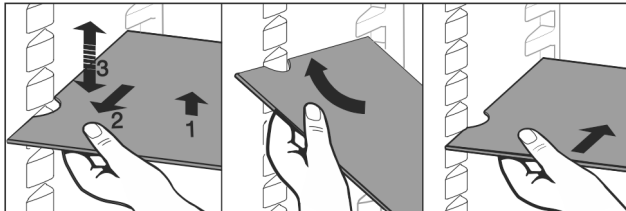
Полиците се заштитени од невнимателно извлекување со граничник.



Фиг. 82

- Покренете ја полицата и повлечете ја нанапред.
- Страница вдлабнатина на позицијата на потпората.
- Преместување на полицата: подигнете или спуштете ја на посакувана висина и турнете ја.

-или-

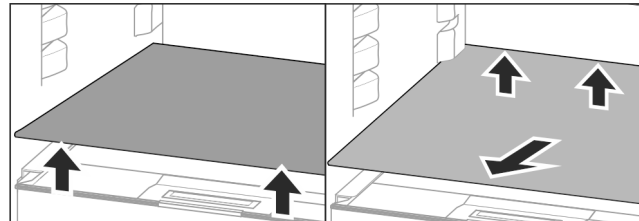


Фиг. 83

- Целосно отстранување на полицата: Извлечете ја нанапред.

- Полесно отстранување: Поставете ја полицата накосо.
- Повторно поставување на полицата: турнете ја до крај.
- Штопните за извлекување се насочени надолу.
- Штопните за извлекување се наоѓаат зад предната површина.

Полицата над фиоките EasyFresh може да се отстрани.



Фиг. 84

Извадете ја полицата:

- Кренете ја полицата напред и назад.
- Извадете ја нанапред.

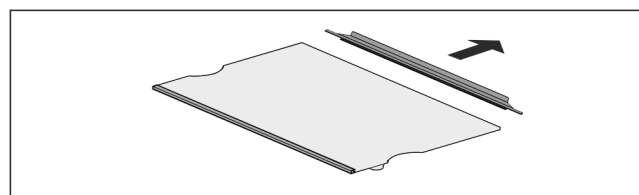
На ставајте производи на капакот од фиоката!

Вметнување на полицата:

- Поставете ја полицата накосо навалена наназад и надолу.
- Штопните за извлекување се насочени надолу.
- Вметнете и поставете ја полицата.

8.3.2 Расклопување на полиците

Полиците може да се расклопат за чистење.



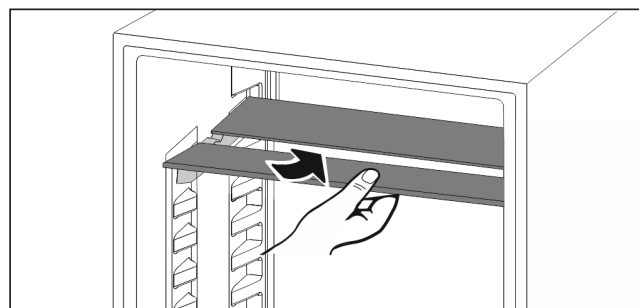
Фиг. 85

- Расклопете ја полицата.

8.4 Делива полица*

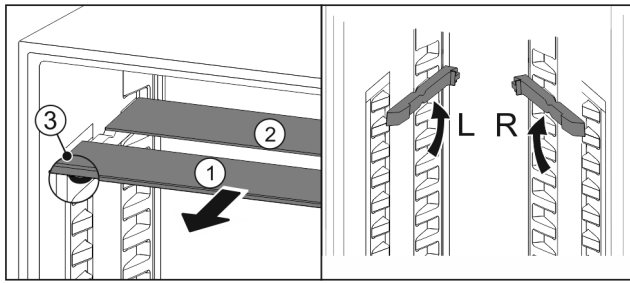
8.4.1 Користете делива полица

Полиците се заштитени од невнимателно извлекување со граничник.



Фиг. 86

- Вметнете ја деливата полица како што е прикажано на сликата.



Фиг. 87

Преместување по висина:

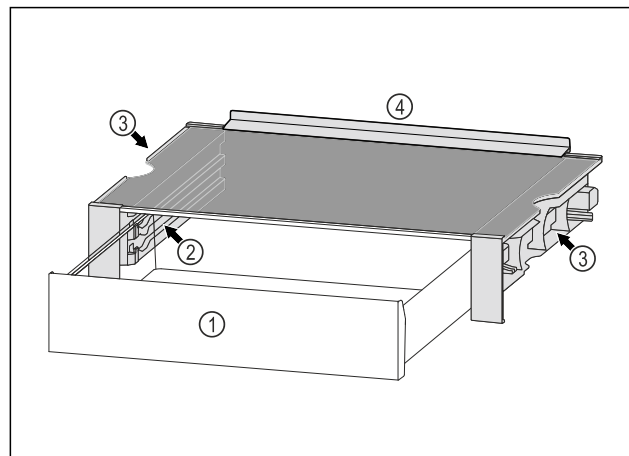
- ▶ Извлечете ја стаклената плоча нанапред Фиг. 87 (1).
- ▶ Извлечете ги шините од механизмот и вметнете ги на саканата висина.
- ▶ Турнете ги стаклениите плочи едноподруго.
- ▶ Рамен граничник напред, директно зад шините.
- ▶ Висок граничник назад.

Користете ги двете полици:

- ▶ Повлечете ја долната стаклена плоча со рака нанапред.
- ▶ Стаклената плоча Фиг. 87 (1) е поставена напред со лајсна.
- ▶ Штопните Фиг. 87 (3) се насочени надолу.
- Уред со фиока за замрзнување.*
- ▶ Шините и деливите полици не поставувајте ги пред вентилаторот.*

8.5 VarioSafe *

VarioSafe овозможува место за мали прехранбени производи, пакувања, туби и чаши во делот за ладење.



Фиг. 88

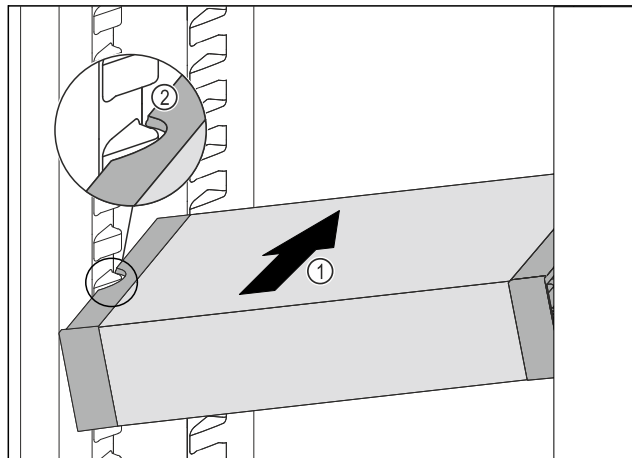
(1) Фиока VarioSafe

(3) Вдлабнатини на левиот и десниот страничен сид

(2) Страницни сидови со процепи за фиоки VarioSafe

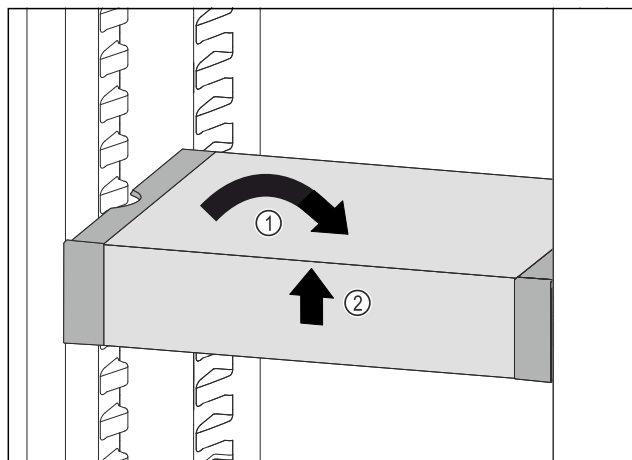
(4) Одбојна рамка

8.5.1 Поставување на VarioSafe



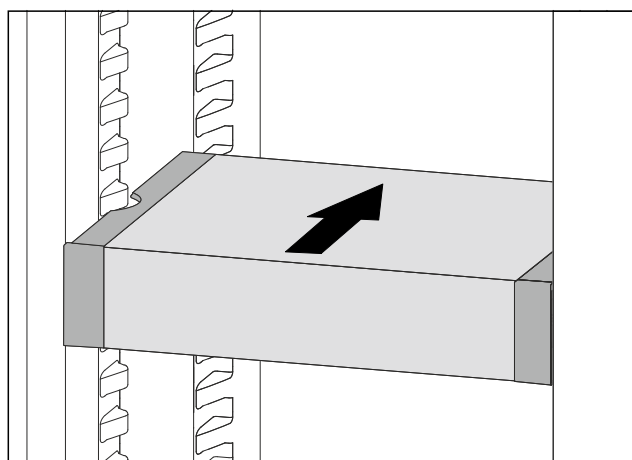
Фиг. 89

- ▶ Вметнете ја VarioSafe во делот за ладење накосо Фиг. 89 (1), додека странничните вдлабнатини Фиг. 89 (2) на VarioSafe дојдат на висина на ребрата на садот во делот за ладење.



Фиг. 90

- ▶ Поставете ја VarioSafe право. Фиг. 90 (1)
- ▶ Дигнете ја VarioSafe кај предниот дел. Фиг. 90 (2)

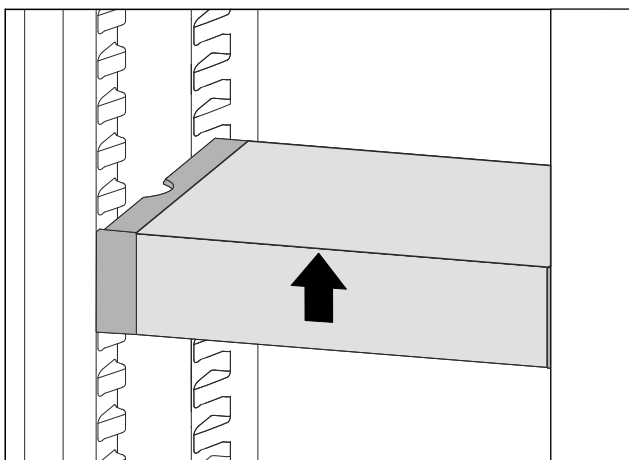


Фиг. 91

- ▶ Дигнете ја VarioSafe нанапред.
- ▶ Вметнете ја VarioSafe наназад.
- ▶ Спуснете ја VarioSafe.
- ▶ VarioSafe се слуша како се вметнува.
- ▶ VarioSafe е поставен.

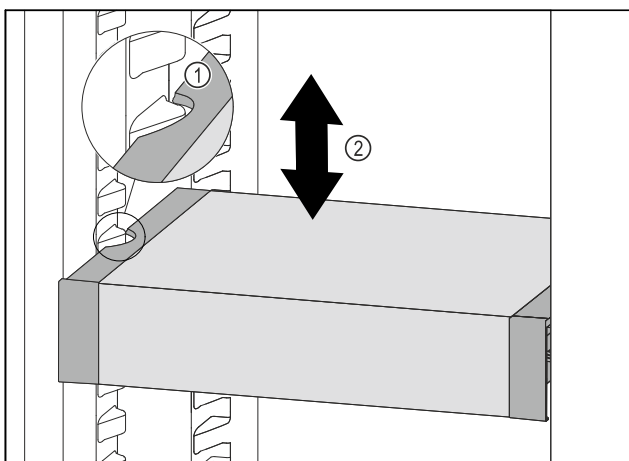
8.5.2 Преместување на VarioSafe

Можете да ја преместите VarioSafe како целина во делот за ладење.



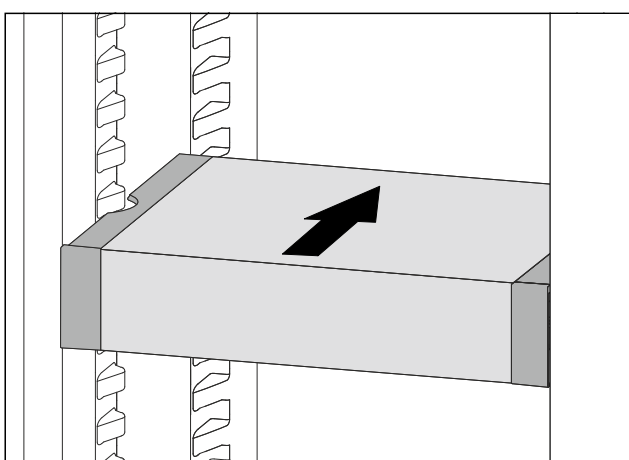
Фиг. 92

- Дигнете ја VarioSafe кај предниот дел.



Фиг. 93

- Влечете ја VarioSafe нанапред, додека страничните вдлабнатини на VarioSafe дојдат на висина на ребрата на садот во делот за ладење. **Фиг. 93 (1)**
- Придвижете ја VarioSafe нагоре или надолу во делот за ладење, додека ја постигнете посакуваната висина. **Фиг. 93 (2)**

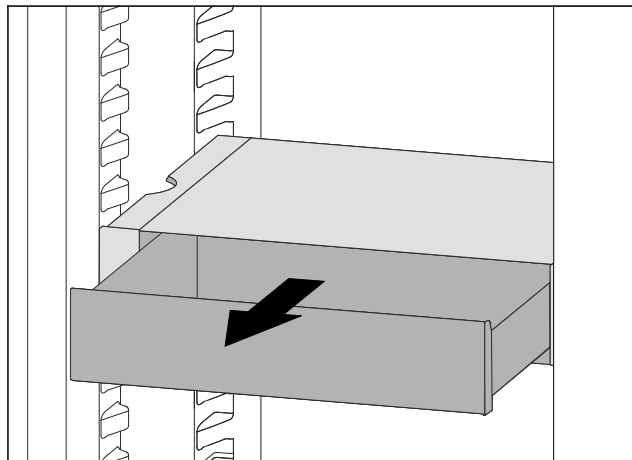


Фиг. 94

- Дигнете ја VarioSafe кај предниот дел.
- Вметнете ја VarioSafe наназад.
- VarioSafe се слуша како се вметнува.
- VarioSafe е поместена по висина.

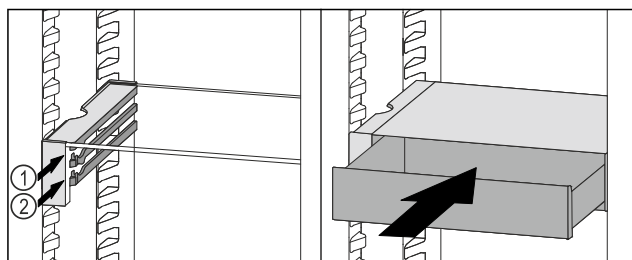
8.5.3 Вметнување на фиоката VarioSafe

Можете да ја поставите фиоката VarioSafe на две различни висини. Ако сакате да чувате повисоки прехранбени производи во фиоката VarioSafe, турнете ја фиоката VarioSafe на долното ребро. Ако сакате да чувате пониски прехранбени производи во фиоката VarioSafe, турнете ја фиоката VarioSafe на горното ребро.



Фиг. 95

- Извлечете ја фиоката VarioSafe докрај.
- Дигнете ја фиоката VarioSafe на предниот дел.
- Изведете ја фиоката VarioSafe нанапред.

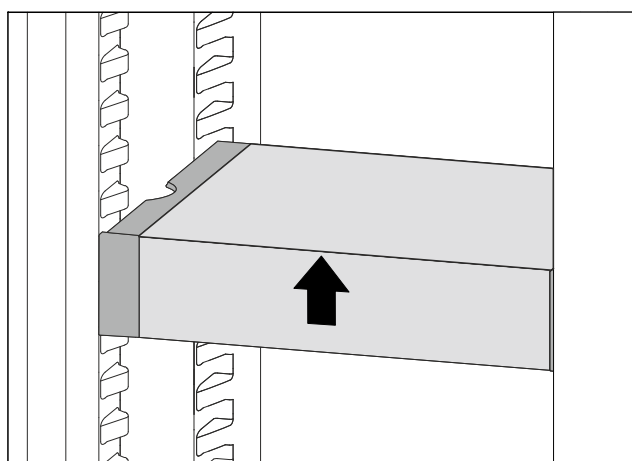


Фиг. 96

- Дигнете ја фиоката VarioSafe на предниот дел.
- Поставете ја фиоката VarioSafe за штопните, на посакуваното ребро **Фиг. 96 (1)** или **Фиг. 96 (2)**.
- Фиоката VarioSafe е поместена по висина.

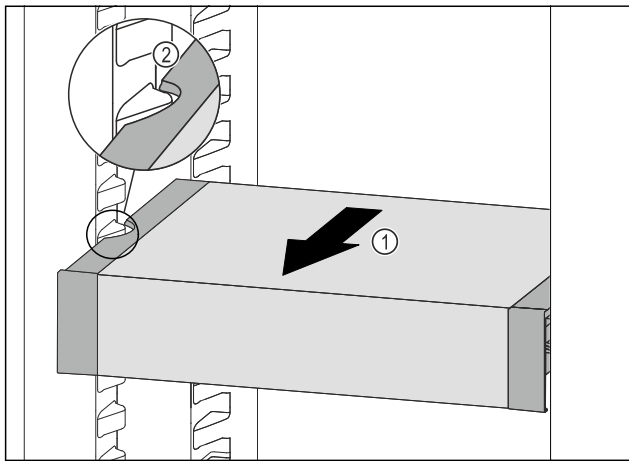
8.5.4 Вадење на VarioSafe

Можете да ја изведете фиоката VarioSafe целосно.



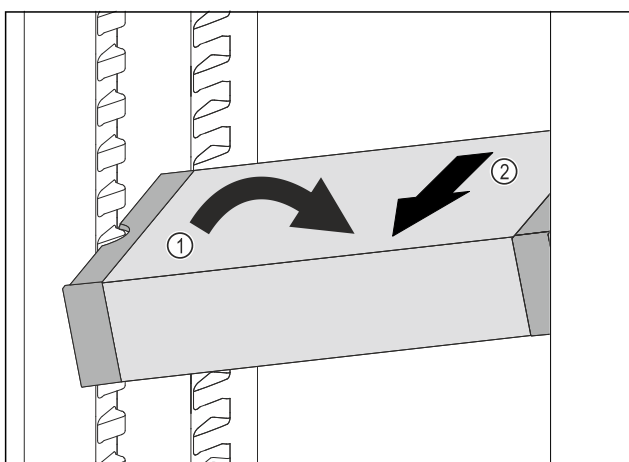
Фиг. 97

- Дигнете ја VarioSafe кај предниот дел.



Фиг. 98

- ▶ Влечете ја VarioSafe нанапред *Фиг. 98 (1)*, додека страничните вдлабнатини на VarioSafe дојдат на висина на ребрата на садот во делот за ладење. *Фиг. 98 (2)*

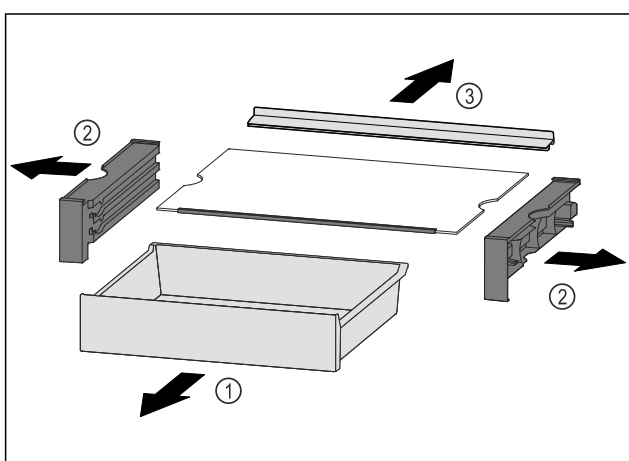


Фиг. 99

- ▶ Поставете ја VarioSafe во делот за ладење накосо. *Фиг. 99 (1)*
- ▶ Извадете ја VarioSafe нанапред. *Фиг. 99 (2)*
- ▶ VarioSafe е извадена.

8.5.5 Расклопување на VarioSafe

Можете да ја расклопите VarioSafe целосно кога сакате да ја чистите VarioSafe или да замените некои од нејзините делови.



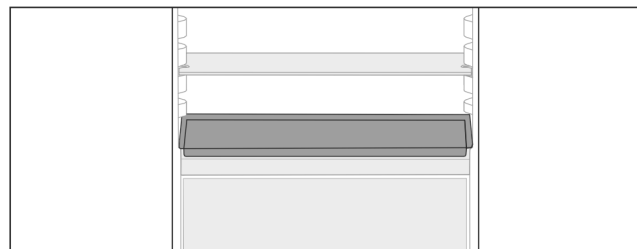
Фиг. 100

- ▶ Извадете ја VarioSafe како целина. (погледни 8.5.4 Вадење на VarioSafe)

- ▶ Расклопете ја VarioSafe како што е прикажано на сликата.

8.6 Место за плоча за печење*

Над фиоките има место за плоча за печење *Фиг. 1 (8)*.



Фиг. 101

Проверете дали се исполнети следните услови:

- Треба да се внимава на максималните димензии за плоча за печење (погледни 10.1 Технички податоци).
- Плочата за печење е оладена на собна температура.
- Најдолната полица на вратата е поставена најмалку една позиција погоре.

Ако вратата е отворена 90°:

- ▶ Плочата за печење поставете ја на најдолната странична позиција.

8.7 Фиоки

Можете да ги извадите фиоките при чистење.

Вадењето и поставувањето на фиоките се разликува во зависност од лизгачкиот систем. Уредот може да содржи разни лизгачки системи.

Забелешка

Потрошувачката на енергија се зголемува и моќноста за ладење се намалува, ако нема доволно вентилација.

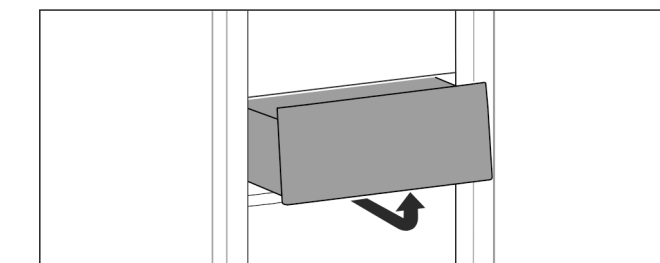
- ▶ Отворите за вентилатор внатре на задната страна треба да бидат отворени постојано!

8.7.1 Фиока на долниот дел од уредот или на стаклената плоча

Фиоката се води директно по долниот дел на уредот или на стаклената плоча. Нема шини.

Ако ги извадите фиоките, можете да ги користите стаклените плочи како полици.*

Отстранување на фиоката

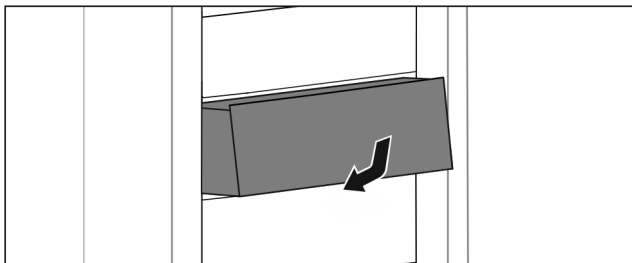


Фиг. 102

- ▶ Извадете ја фиоката како што е прикажано на сликата.

Опрема

Поставување на фиоката

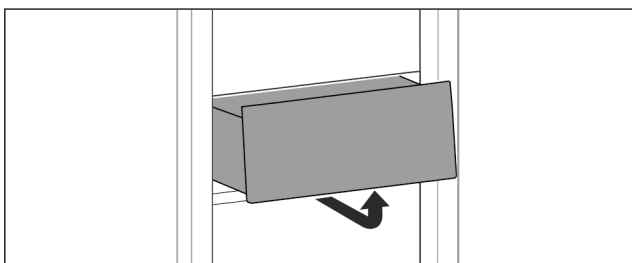


Фиг. 103

- ▶ Поставете ја фиоката како што е прикажано на сликата.

8.7.2 Фиока на лизгачки шини

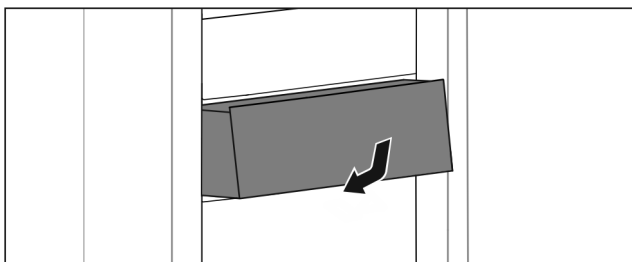
Отстранување на фиоката



Фиг. 104

- ▶ Извадете ја фиоката како што е прикажано на сликата.

Поставување на фиоката



Фиг. 105

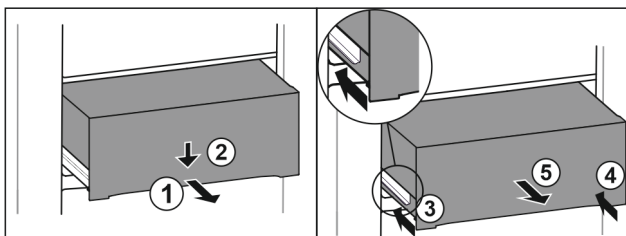
- ▶ Поставете ја фиоката како што е прикажано на сликата.

8.7.3 Фиока на телескопски шини

Фиоката се води по шини на извлекување (телескопски шини). Има шини со целосно извлекување и со делумно извлекување. Фиоките со целосно извлекување може да се извлеќат од уредот докрај. Фиоките со делумно извлекување не може да се извлеќат од уредот докрај. Вградениот систем зависи од типот на уредот.

Делумно извлекување на делот за ладење

Отстранување на фиоката

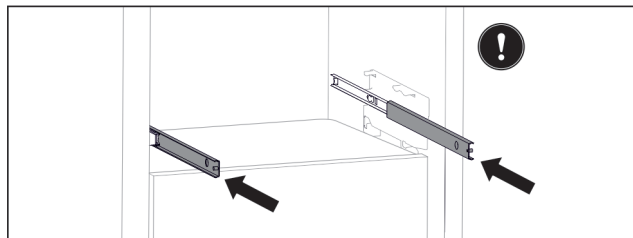


Фиг. 106

- ▶ Извлечете ја фиоката до половина. *Фиг. 106 (1)*
- ▶ Притиснете ја предната страна на фиоката надолу. *Фиг. 106 (2)*
- ▶ Вметнете ја левата шина околу 2 см. *Фиг. 106 (3)*

- ▶ Вметнете ја десната шина околу 2 см. *Фиг. 106 (4)*

- ▶ Извадете ја фиоката нанапред. *Фиг. 106 (5)*

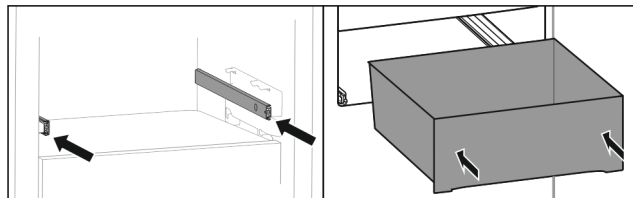


Фиг. 106

Ако шините не се вметнати целосно откако ќе ја извадите фиоката:

- ▶ Вметнете ги шините целосно.

Поставување на фиоката



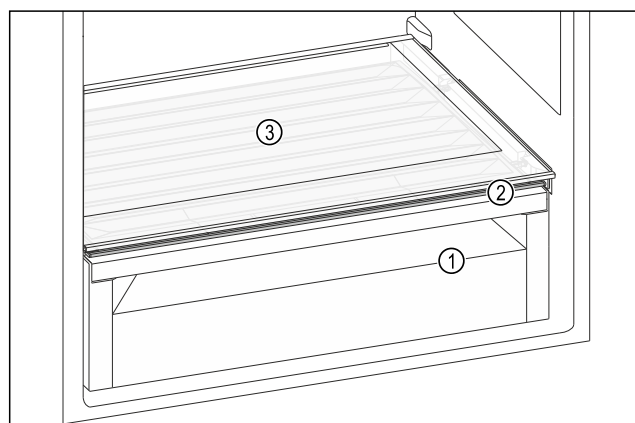
Фиг. 108

- ▶ Вметнете ги шините.
- ▶ Поставете ја фиоката на шините.
- ▶ Турнете ја фиоката наназад.

8.8 Капак на EasyFresh-преграда

Капакот од фиоката овозможува постојано стабилна влажност на воздухот.

Капакот се наоѓа директно над фиоката и може да се покрие со полици или дополнителни фиоки.

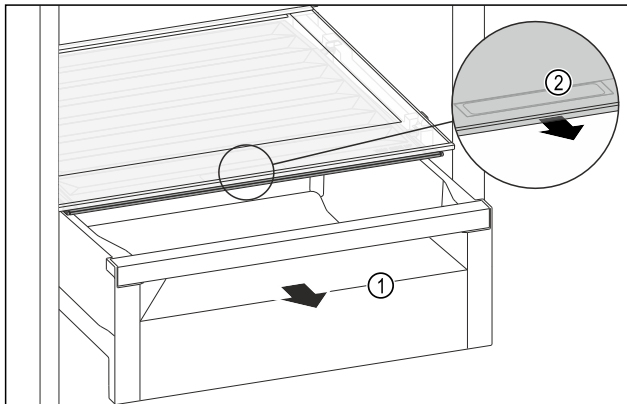


Фиг. 109 Пример за приказ на капакот на EasyFresh-преградата

- (1) EasyFresh-преграда
(2) Капак EasyFresh-преграда

- (3) Полица

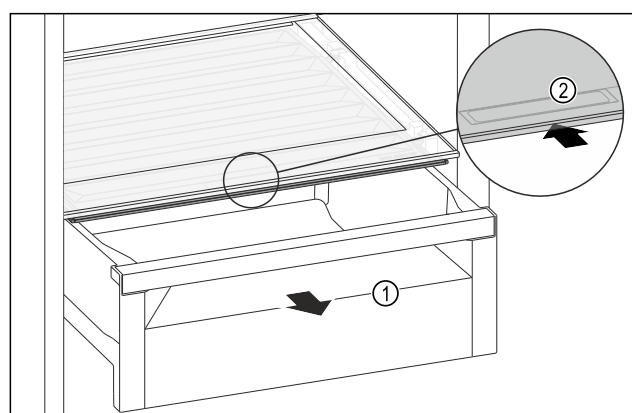
8.8.1 Намалување на влажноста на воздухот во фиоката



Фиг. 110

- Извлечете ја фиоката Фиг. 110 (1).
- Фатете ја вдлабната рачка Фиг. 110 (2) на капакот и повлечете го капакот нанапред истовремено.
- Има мал процеп помеѓу капакот и фиоката кога фиоката е затворена.

8.8.2 Зголемување на влажноста на воздухот во фиоката



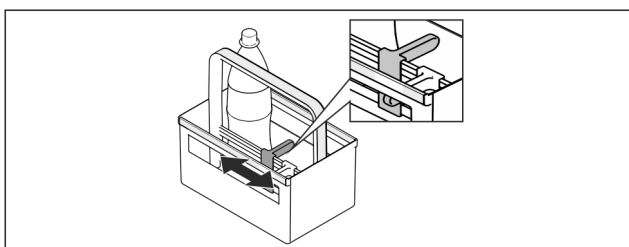
Фиг. 111

- Извлечете ја фиоката Фиг. 111 (1).
- Фатете ја вдлабната рачка Фиг. 111 (2) на капакот и турнете го капакот наназад истовремено.
- Кога фиоката е затворена, капакот целосно се спојува со фиоката.

8.9 Полица на извлекување со кошничка за шишиња*

Кошничките за шишиња, што може да се извадат од полицата на извлекување, овозможуваат простор за складирање шишиња. Ако ги извадите кошничките за шишиња, на полицата на извлекување има простор за гајба со пијалаци.

8.9.1 Употреба на кошничката за шишиња



* Во зависност од моделот и опремата

Фиг. 112

- Турнете го држачот за шишиња врз шишињата.
- Шишињата не се навалуваат.

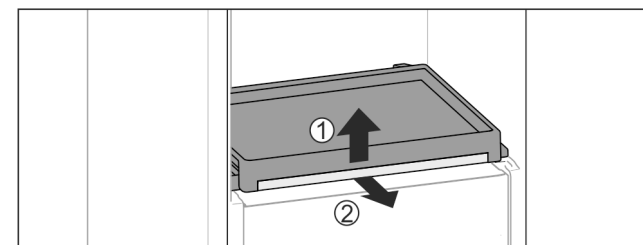
8.9.2 Расклопување на полицата на извлекување

Полицата на извлекување е монтирана на стаклена плоча со шини.

Полицата на извлекување може да се расклопи за чистење.

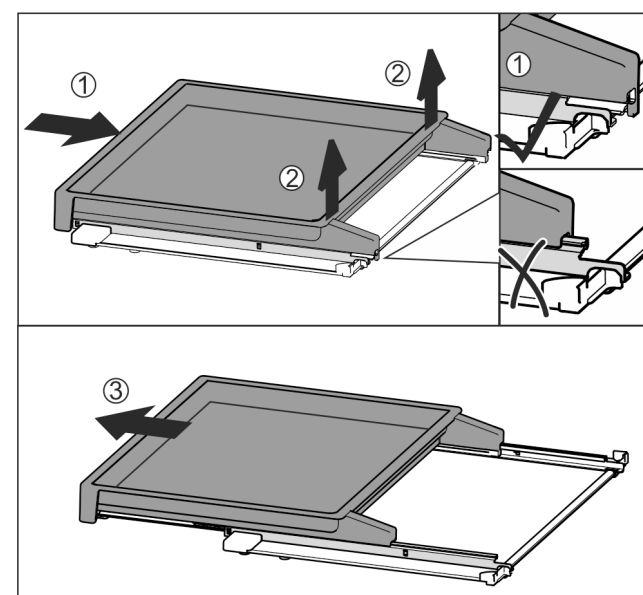
Отстранување на полицата на извлекување

- Отстранете ги кошничките за шишиња.



Фиг. 113

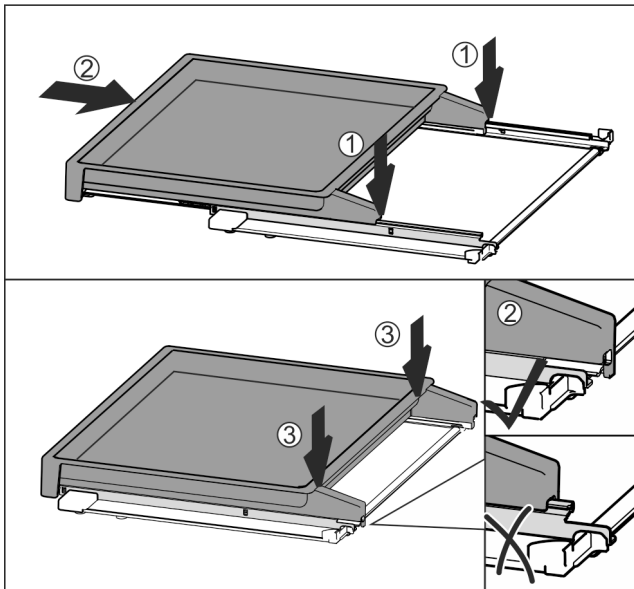
- Отстранување на полицата на извлекување со стаклената плоча: Малку подигнете ја стаклената плоча на предниот дел Фиг. 113 (1) и извлечете ја Фиг. 113 (2).



Фиг. 114

- Целосно вметнете ја полицата на извлекување Фиг. 114 (1).
- Олабавете го механизмот на задната страна Фиг. 114 (2).
- Извадете ја полицата на извлекување нанапред Фиг. 114 (3).

Поставување на полицата на извлекување



Фиг. 115

- ▶ Поставете ја на средината од шините Фиг. 115 (1).
- ▶ Целосно вметнете ја полицата на извлекување Фиг. 115 (2).
- ▶ Притиснете на задната страна за да слушнете како влегува во жлебот Фиг. 115 (3).
- ▶ Поставување на полицата на извлекување со стаклената плоча: Вметнете кон задниот дел.

8.10 Стаклени плочи*

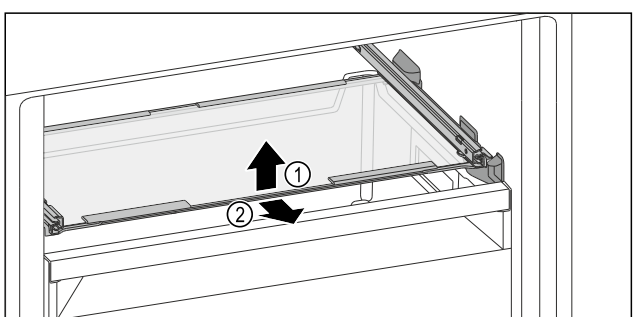
Можете да ја извадите стаклената плоча под фиоките за да ја исчистите.

8.10.1 Вадење / поставување на стаклената плоча

Проверете дали се исполнети следните услови:

- Полица на извлекување се наоѓа под кошничката за шишиња: Кошничката за шишиња е изведена. (погледни 8.9 Полица на извлекување со кошничка за шишиња*) *

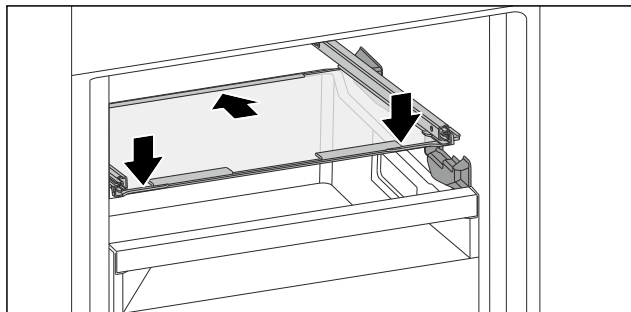
Отстранување на стаклената плоча



Фиг. 116 Пример за приказ на стаклената плоча

- ▶ Кренете ја стаклената плоча кај предниот дел.
- ▶ Извадете ја стаклената плоча нанапред.

Поставување на стаклената плоча

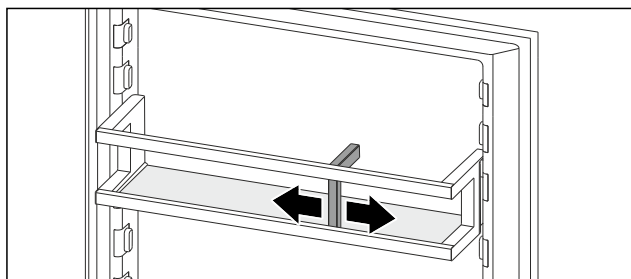


Фиг. 117 Пример за приказ на стаклената плоча

- ▶ Поставете ја стаклената плоча накосо зад штопните.
- ▶ Спуштете ја стаклената плоча.
- ▶ Вметнете ја стаклената плоча кон задниот дел.

8.11 Држач за шишиња

8.11.1 Употреба на држачот за шишиња

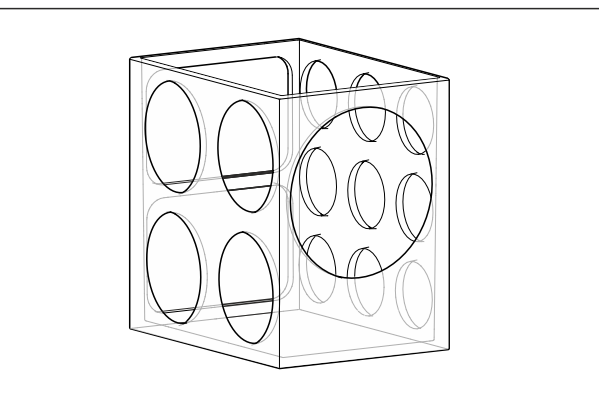


Фиг. 118

- ▶ Турнете го држачот за шишиња врз шишињата.
- ▶ Шишињата не се навалуваат.

8.12 FlexCube*

FlexCube има отвори со различна големина за да може во нив да се чуваат мали предмети како цевки, отворени садови за јогурт или јајца од препелица. FlexCube може да се постави во сите полици на врата на Liebherr. По потреба, можете да поставите повеќе FlexCube еднододруго.

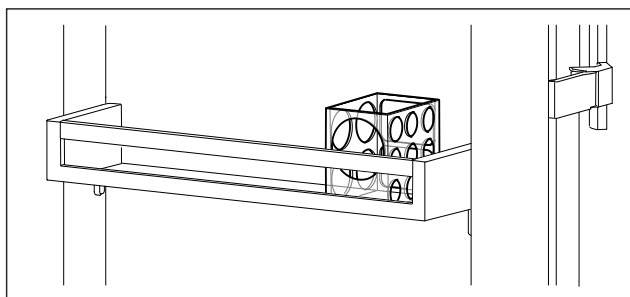


Фиг. 119 Пример за приказ

Забелешка

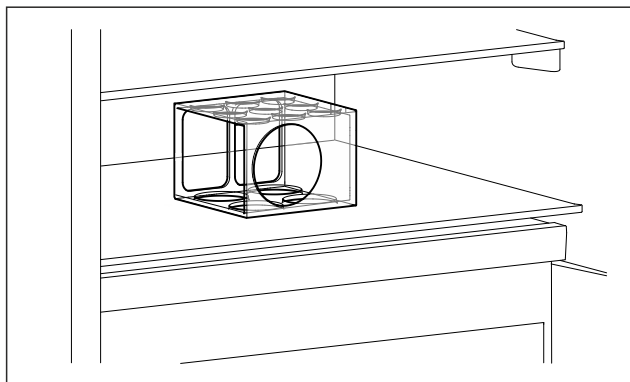
Можете да ја набавите оваа дополнителна опрема од продавницата Liebherr-Hausgeräte на home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

8.12.1 Употреба на FlexCube



Фиг. 120 Пример за приказ

- Поставете го FlexCube во полицата на вратата.
- или-



Фиг. 121 Пример за приказ

- Поставете го FlexCube на полицата.
- Вметнете ги малите предмети во FlexCube.

9 Одржување

9.1 Филтер со активен јаглен FreshAir*

Филтерот со активен јаглен FreshAir се наоѓа во фиоката над вентилаторот.

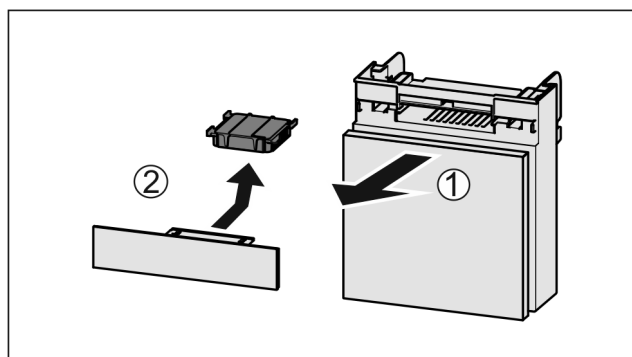
Овозможува оптимален квалитет на воздухот.

- Менувайте го филтерот со активен јаглен на секои 6 месеци.
Ако потсетникот е активен, на приказот се појавува барање за замена.
- Филтерот со активен јаглен може да се фрли заедно со куќниот отпад.

Забелешка

Филтерот со активен јаглен FreshAir можете да го набавите во Liebherr-Hausgeräte, на веб-страницата home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

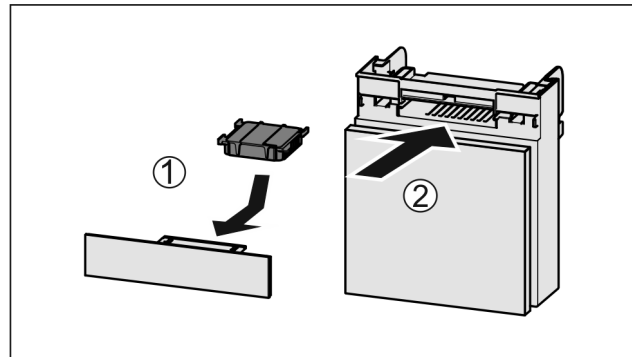
9.1.1 Отстранување на филтерот со активен јаглен FreshAir



Фиг. 122

- Извлечете ја фиоката нанапред Фиг. 122 (1).
- Отстранете го филтерот со активен јаглен Фиг. 122 (2).

9.1.2 Поставување на филтерот со активен јаглен FreshAir



Фиг. 123

- Поставете го филтерот со активен јаглен како што е прикажано на сликата Фиг. 123 (1).
- Филтерот со активен јаглен се фиксира.
Ако филтерот со активен јаглен е насочен надолу:
- вметнете ја фиоката Фиг. 123 (2).
- Сега може да се постави филтерот со активен јаглен.

9.2 Расклопување / монтирање на лизгачките системи

9.2.1 Инструкции за расклопување

Можете да расклопите некои лизгачки системи за да ги чистите. Уредот може да содржи разни лизгачки системи. Следните лизгачки системи може или не може да се расклопат:

Лизгачки систем	може да се расклопи / не може да се расклопи
Фиока на долнот дел од уредот или на стаклената плоча	не може да се расклопи
Фиока на лизгачки шини	не може да се расклопи
Делумно извлекување на делот за ладење	не може да се расклопи

Одржување

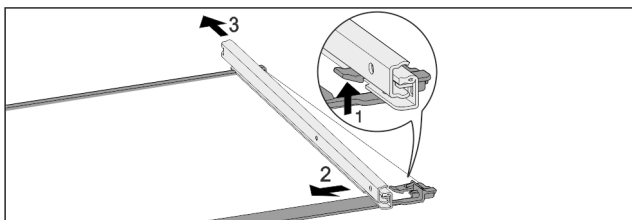
Лизгачки систем	може да се расклопи / не може да се расклопи
Полица извлекување на кошничка за шишиња*	може да се расклопи (погледни 9.2.2 Полица на извлекување со кошничка за шишиња*) *

9.2.2 Полица на извлекување со кошничка за шишиња*

Расклопување на лизгачкиот систем

Проверете дали се исполнети следните услови:

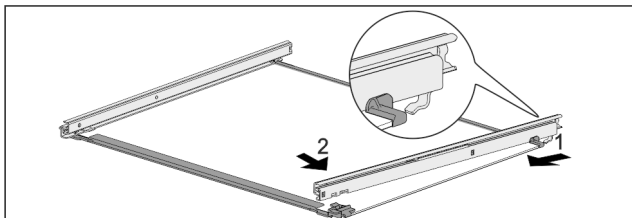
- Кошничката за шишиња е извадена. (погледни 8.9 Полица на извлекување со кошничка за шишиња*)
- Стаклената полица е извадена. (погледни 8.10 Стаклени плочи*)



Фиг. 124 Стаклена плоча со шини

- ▶ Притиснете ги предните куки нагоре. Фиг. 124 (1)
- ▶ Турнете ги лизгачките шини настрани Фиг. 124 (2) и Фиг. 124 (3) кон назад.

Монтирање на лизгачкиот систем



Фиг. 125 Стаклена плоча со шини

- ▶ Закачете ја шината на задната страна. Фиг. 125 (1)
- ▶ Вметнете ја шината на предната страна. Фиг. 125 (2)

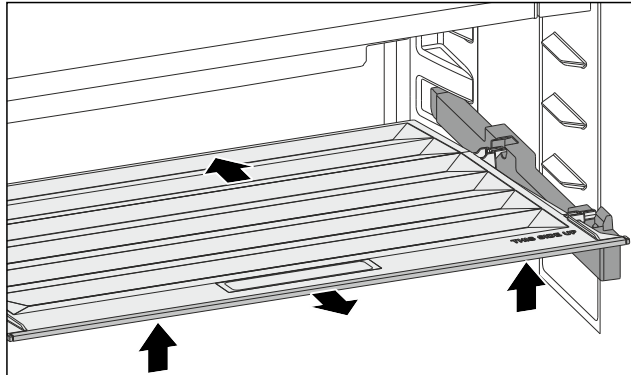
9.3 Капак на EasyFresh-преграда

Можете да го отстраните капакот при чистење.

9.3.1 Отстранување на капакот на фиоката

Проверете дали се исполнети следните услови:

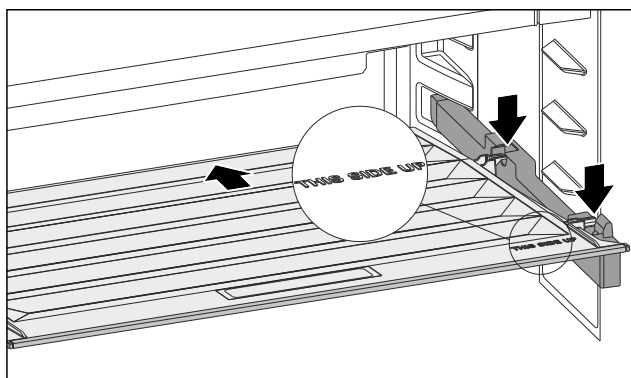
- Полицата директно над фиоката е извадена. (погледни 8.3 Полици)
- Полицата директно под капакот е извадена. (погледни 8.7 Фиоки)



Фиг. 126

- ▶ Турнете го капакот наназад.
- ▶ Дигнете го капакот на предниот дел.
- ▶ Извадете го капакот на предниот дел накосо и нагоре.

9.3.2 Поставување на капакот на фиоката



Фиг. 127

- Ако натписот THIS SIDE UP лежи горе:
- ▶ Поставете ги задните држачи во соодветните отвори на задната страна.
 - ▶ Турнете го капакот наназад.
 - ▶ Спуштете го капакот на предната страна и вметнете ги предните држачи во отворите.
 - ▶ Доведете го капакот во посакувана позиција.

9.4 Одмрзнување на уредот



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Несоодветно одмрзнување на уредот!

Повреди и оштетување.

- ▶ За забрзување на процесот на одмрзнување не користете механички уреди или специјални средства поинакви од оние што ги препорачува производувачот.
- ▶ Не користете електрични уреди за греене или за чистење на пареа, отворен пламен или спреови за одмрзнување.
- ▶ Не отстранувајте го мразот со остри предмети.

Одмрзнувањето се одвива автоматски. Стопената вода истекува преку соодветниот отвор и испарува.

Водените капки или тенкиот слој мраз на задниот ѕид се создаваат поради работата на уредот и се сосема нормални. Не мора да се отстрануваат.

Поради енергетски оптималното управување со уредот, во меѓувреме може да се создаде слој од мраз.

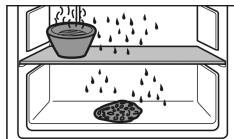
- ▶ Редовно чистете го отворот за празнење. (погледни 9.6 Чистење на уредот)

9.5 Рачно одмрзнување на комората за замрзнување*

По подолга употреба се формира слој од мраз.

Следните фактори го забрзуваат создавањето слој од мраз:

- Уредот често се отвора.
- Поставени се топли прехранбени производи.
- Исклучете го уредот.
- Извлечете го приклучокот од штекерот или исклучете го осигурувачот.
- Замрзнатите производи завиткајте ја во весници или покријте ја со капак и чувајте ја на ладно место.



- Ставете тенџере со топла, незовриена вода на средната плоча.
- Одмрзнувањето се забрзува.
- Вратите од комората и од апаратот оставете ги отворени за време на одмрзнувањето.
- Извадете ги одвоените парчиња мраз.
- Стопената вода соберете ја со сунѓер или крпа.
- Исчистете го уредот. (погледни 9.6 Чистење на уредот)

9.6 Чистење на уредот

9.6.1 Подготовка



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од електричен удар!

- Извлечете го приклучокот на ладилникот или прекинете го напојувањето со струја.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од пожар

- Не оштетувајте го водот за разладно средство.

- Испразнете го уредот.
- Извлечете го приклучокот од струја.

-или-

- Активирајте CleaningMode. (погледни CleaningMode)

9.6.2 Чистење на внатрешниот простор

ВНИМАНИЕ

Несоодветно чистење!

Оштетувања на уредот.

- Користете исклучиво бели крпи за чистење и pH-неутрални дeterгенти за општа намена.
- Не користете абразивни или рапави пени или челична волна.
- Не користете остри и абразивни средства за чистење што содржат песок, хлорид или киселина.

- Пластични шишиња: чистете рачно со влажна, чиста крпа, млака вода и малку детергент.
- Метални шишиња: чистете рачно со влажна, чиста крпа, млака вода и малку детергент.
- Отвор за празнење: отстранете ги наслагите со тенок предмет, на пр., со памучно стапче.

9.6.3 Чистење на опремата

ВНИМАНИЕ

Несоодветно чистење!

Оштетувања на уредот.

- Користете исклучиво бели крпи за чистење и pH-неутрални дeterгенти за општа намена.
- Не користете абразивни или рапави пени или челична волна.
- Не користете остри и абразивни средства за чистење што содржат песок, хлорид или киселина.

Чистење со влажна, чиста крпа, млака вода и малку детергент:

- Полици на вратата
- Полица
- Делива полица*
- VarioSafe*
- Кошничка за шишиња и полица на извлекување*
- Капак на преградата EasyFresh
- Фиока

Чистење со влажна крпа:

- Телескопски шини
Внимавајте: Маста во шините служи за подмачкување и не смее да се отстрани!

Миење во машина за садови до 60 °C:

- Држач за шишиња
- Дел за држење на делива полица*
- Фиока за коцки мраз*
- FlexCube*
- Расклопување на опремата: погледнете го соодветното поглавје.
- Чистење на опремата.

9.6.4 После чистењето

- Избришете ги уредот и деловите со сува крпа.
- Приклучете и вклучете го уредот.
Ако температурата не е доволно ниска:
► Поставете ги прехранбените производи.
► Редовно чистете го уредот.

10 Помош за корисници

10.1 Технички податоци

Опсег на температура	
Ладење	2 °C до 9 °C
Максимална количина за замрзнување / 24 часа	
Фиока	за замрзнување* погледнете ја табличката со податоци под „способност за замрзнување .../ 24 часа“ *

Помош за корисници

Максимална тежина за оптоварување на опремата			
Опрема	Ширина на уредот 550 mm (погледнете го делот за димензии на уредот во прирачник от за монтирање)	Ширина на уредот 600 mm (погледнете го делот за димензии на уредот во прирачник от за монтирање)	Ширина на уредот 700 mm (погледнете го делот за димензии на уредот во прирачник от за монтирање)
Полица на извлекување*	20 kg*	20 kg*	20 kg*

Максимални димензии на плочата за печенje*	
Ширина	466 mm
Длабочина	386 mm
Висина	50 mm

Осветлување	
Класа на енергетска ефикасност ¹	Извор на светлина
Производот содржи еден или повеќе извори на светлина од класата на енергетска ефикасност G.	LED

¹ Уредот може да содржи извори на светлина од различни класи на енергетска ефикасност. Зададена е најниската класа за енергетска ефикасност.

За уреди со WLAN-врска:*

Наведена фреквенција*	
Фреквенција	2,4 GHz
Максимална емитувана моќност	< 100 mW
Намена на радиоопрема	Дел од локалната WLAN-мрежа за податочна комуникација

10.2 Бучава при работа

Уредот создава разни звуци додека работи.

- При **послабо ладење** уредот заштедува енергија, но работи подолго. Јачината на звукот е **помала**.
- При **посилно ладење** прехранбените производи се ладат побрзо. Јачината на звукот е **поголема**.

Примери:

- активирани функции (погледни 7.2 Функции на уредот)
- вклучен вентилатор*

- свежи поставени прехранбени производи
- висока амбиентална температура
- долго време отворена врата

Бучава	Можни причини	Тип бучава
Брборење и клокотење	Разладно средство тече низ водот.	нормален звук при работа
Шуштење и шумолење	Разладно се вбрзигува во водот.	нормален звук при работа
Зуење	Уредот лади. Јачината на звукот зависи од моќноста на ладењето.	нормален звук при работа
Придушени звуци*	Вратата се отвора и затвора со амортизер за затворање.*	нормален звук при работа*
Брмчење и бучење*	Вентилаторот работи.*	нормален звук при работа*
Кликање	Компонентите се вклучуваат и исклучуваат.	нормален звук на преклопување
Свешкање и зуење	Вентилите капаците активни. или се	нормален звук на преклопување
Бучава	Можни причини	Тип бучава
Вибрација	Несоодветно вградување	Звук грешка за проверете го вградувањето. Порамнете го уредот.
Тропање	Опрема, Предмети во внатрешноста на уредот	Звук грешка за фиксирајте ги деловите. Треба да има растојание помеѓу предметите.

10.3 Техничка пречка

Производот е конструиран и произведен за да овозможи безбедно функционирање и долг работен век. Но ако при работата се појави пречка, проверете дали пречката е поради грешка во работата. Во тој случај, дури и во гарантен период, трошоците треба сами да ги платите.

Следните пречки можете да ги отстраните сами:

10.3.1 Функција на уредот

Грешка	Причина	Отстранување
Уредот не работи.	→ Уредот не е вклучен.	► Вклучете го уредот.
	→ Приклучокот за струја не се вметнува правилно во штекерот.	► Проверете го приклучокот за струја.

Грешка	Причина	Отстранување
	→ Осигурувачот на штекерот не работи.	► Проверете го осигурувачот.
	→ Нема струја	► Уредот треба да биде исклучен. ► Заштита на прехранбените производи: Поставете патрони за ладење врз прехранбените производи или користете друг замрзнувач ако нема струја подолго време.* ► Не замрзнувайте ги повторно одмрзнатите производи.*
	→ Приклучокот за во фрижидер не се вметнува правилно во уредот.	► Проверете го приклучокот за во фрижидер.
Температурата не е доволно ниска.	→ вратата на уредот не е правилно затворена.	► Затворете ја вратата.
	→ Доводот и одводот на воздух не се доволни.	► Ослободете и исчистете ги решетките за воздух.
	→ Околната температура е превисока.	► Решение на проблемот: (погледни 2.4 Поле на примена на уредот)
	→ Уредот се отвора почесто или предолго.	► Почекајте да видите дали потребната температура ќе се постави самостојно. Ако не, обратете се до корисничката служба. (погледни 10.4 Корисничка служба)
	→ Температурата е поставена погрешно.	► Поставете пониска температура и проверете после 24 часа.
	→ уредот се наоѓа преблизу до извор на топлина (шпорет, греење итн.).	► Преместете го уредот или изворот на топлина.
	→ Уредот не е вметнат правилно во преградата од мебелот.	► Проверете дали уредот е вграден правилно и дали вратата се затвора.
Кедерот на вратата е неисправен или поради друга причина треба да се замени.	→ Кедерот на вратата може да се замени. Може да се замени без дополнителна помошна алатка.	► Обратете се до корисничката служба. (погледни 10.4 Корисничка служба)
Уредот е подмрзнат или се кондензира вода.	→ Кедерот на вратата може да се излезе од лежиштето.	► Проверете дали кедерот е правилно поставен во лежиштето.

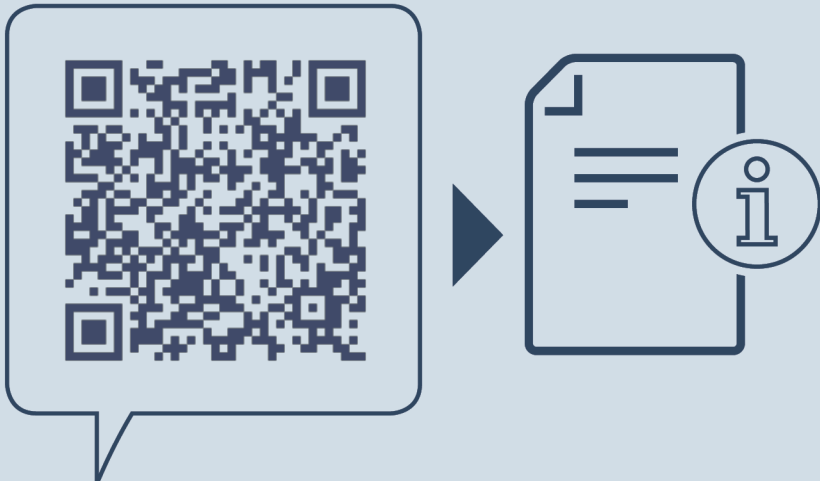
10.3.2 Опрема

Грешка	Причина	Отстранување
Внатрешното осветлување не работи.	→ Уредот не е вклучен.	► Вклучете го уредот.
	→ Вратата е отворен повеќе од 15 минути.	► Внатрешното светло се исклучува автоматски ако вратата е отворена околу 15 минути.
	→ LED-светлото е неисправно или капакот е оштетен.	► Обратете се до корисничката служба. (погледни 10.4 Корисничка служба)
Комората за замрзнување не се затвора.*	→ Бравата е заглавена кога вратата е отворена.	► Повлечете ја раката повторно.

10.4 Корисничка служба

Адресата можете да ја најдете во приложената брошура „Liebherr-Service“ или на home.liebherr.com/service.

Прво обидете се сами да ја отстраните грешката (погледни 10 Помош за корисници). Ако не можете, обратете се до корисничката служба.



home.liebherr.com/fridge-manuals

МК Вграден фрижидер

Датум на издавање: 20250827

**Бр. на артикл-
индекс: 7088433-01**

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