



**



Upute za uporabu

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Sadržaj

1 Ukratko o uređaju.....	3
1.1 Sadržaj isporuke.....	3
1.2 Pregled uređaja i opreme.....	3
1.3 SmartDevice.....	3
1.4 Područje upotrebe uređaja.....	4
1.5 Sukladnost.....	4
1.6 Posebno zabrinjavajuće tvari prema uredbi REACH.....	4
1.7 Baza podataka EPREL.....	7.3
1.8 Rezervni dijelovi.....	7.3.1
2 Opće sigurnosne napomene.....	4
3 Način rada dodirnog zaslona Touch.....	6
3.1 Navigacija i objašnjenje simbola.....	8
3.2 Izbornici.....	8.1
3.3 Način rada mirovanja.....	8.2
4 Stavljanje u pogon.....	7
4.1 Uključivanje uređaja (prvo stavljanje u pogon).....	8.3
5 Skladištenje.....	7
5.1 Napomene o skladištenju.....	8.4
5.2 Hladnjak.....	8.5
5.3 EasyFresh	8.6
5.4 Vremena skladištenja.....	8.7
6 Ušteda energije.....	8
7 Rukovanje.....	8
7.1 Upravljački i prikazni elementi.....	9.1
7.1.1 Prikaz Status.....	9.2
7.1.2 Simboli prikaza.....	9.3
7.2 Funkcije uređaja.....	9.4
7.2.1 Napomene o funkcijama uređaja.....	10.1
Isključivanje i uključivanje uređaja.....	10.2
 WLAN.....	10.3
 Temperatura.....	10.4
 Jedinica temperature.....	10.5
 SuperCool.....	11
 PowerCool	11
 PartyMode *	11
 HolidayMode.....	12
 SabbathMode.....	12
 E-Saver	13
 CleaningMode.....	13
 Svjetlina zaslona.....	13
 Alarm vrata.....	14
 Blokada unosa.....	14
Informacije o uređaju.....	15

Service No.
Model
Index
Serial



Simbol	Objašnjenje
	Provjeriti uređaj Provjerite sve dijelove u pogledu eventualnih oštećenja izazvanih transportom. Reklamacije uputite prodavaču ili servisnoj službi.
	Odstupanja Priručnik opisuje više modela, stoga mogu postojati odstupanja. Odjeljci koji se odnose samo na određene uređaje označeni su zvjezdicom (*).
	Upute za djelovanje i rezultati djelovanja Upute za djelovanje označene su s ►. Rezultati djelovanja označeni su s ▷.
	Videosnimke Videosnimke o uređajima dostupne su na YouTube kanalu tvrtke Liebherr-Hausgeräte.

Licence otvorenog koda:

Uređaj sadrži softverske komponente koje rabe licence otvorenog koda. Informacije o korištenim licencama otvorenog koda možete naći ovdje: home.liebherr.com/open-source-licences

Ovaj priručnik za uporabu vrijedi za:

R / RD ...	42.. / 46.. / 50.. / 52..
K ..	46.. / 52..
SR ...	52..

1 Ukratko o uređaju

1.1 Sadržaj isporuke

Provjerite na svim dijelovima postoje li štete od transporta. U slučaju reklamacija обратите se distributeru ili servisnoj službi. (pogledajte 10.4 Servisna služba)

Isporuka obuhvaća sljedeće dijelove:

- Samostojeći uređaj
- Oprema (ovisno o modelu)
- Materijal za montažu (ovisno o modelu)
- »Quick Start Guide«
- »Installation Guide«
- Brošura za servis

1.2 Pregled uređaja i opreme

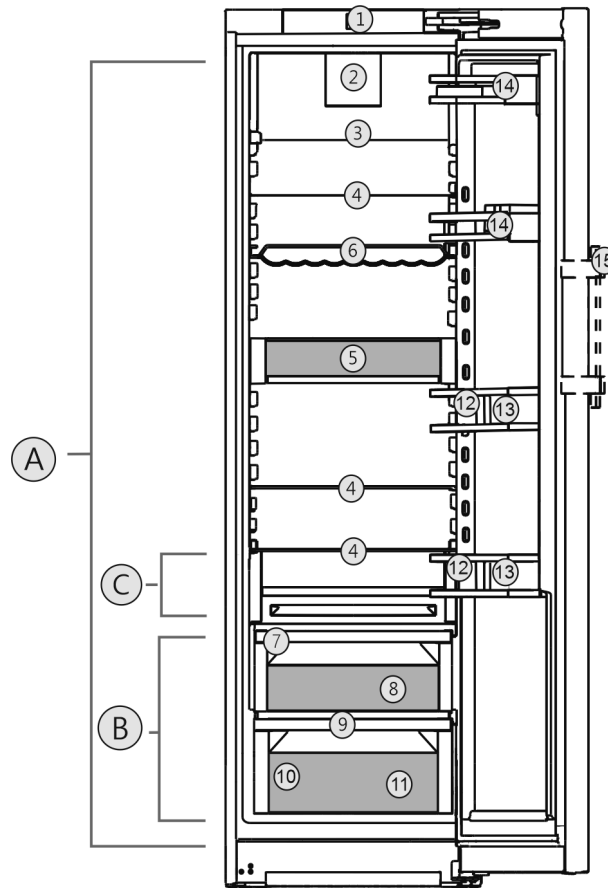


Fig. 1 Primjerni prikaz

Temperaturno područje

- (A) Hladnjak
(C) Najhladnije područje

- (B) EasyFresh

Oprema

- | | |
|---|-------------------------|
| (1) Upravljački elementi | (9) Ispusni otvor |
| (2) Ventilator s filtrom s aktivnim ugljenom FreshAir | (10) Označna pločica |
| (3) Dječjiva polica* | (11) Kutija za povrće* |
| (4) Polica | (12) Polica za boce* |
| (5) VarioSafe* | (13) Držač za boce |
| (6) Valovita ploča* | (14) Polica za konzerve |
| (7) Poklopac pretinca EasyFresh-Safe | (15) Polužna ručka* |
| (8) EasyFresh-Safe | |

Uputa

- Pretinci, ladice ili košare raspoređeni su u stanju isporuke za optimalno korištenje energije. Međutim, promjene rasporeda unutar zadanih mogućnosti umetanja npr. pretinaca u hladnjaku, ne utječu na potrošnju energije.

1.3 SmartDevice

SmartDevice je mrežno rješenje za vaš hladnjak.

Ako vaš uređaj podržava SmartDevice ili je pripremljen za njega, svoj uređaj možete brzo i jednostavno integrirati u svoj WLAN. Aplikacijom SmartDevice možete upravljati svojim uređajem s mobilnog uređaja. U aplikaciji SmartDevice dostupne su vam dodatne funkcije i mogućnosti namještanja.

Opće sigurnosne napomene

Uređaj pripremljen Vaš uređaj pripremljen je za uporabu za SmartDevice: SmartDeviceBox. Prvo morate kupiti i instalirati SmartDeviceBox. Kako biste mogli povezati svoj uređaj s WLAN-om, morate preuzeti aplikaciju SmartDevice.



Dodatne informacije o SmartDevice: smartdevice.liebherr.com

Kupnja SmartDeviceBox u trgovini Liebherr-Hausgeräte: home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html

Preuzimanje aplikacije SmartDevice:



Nakon instalacije i konfiguriranja aplikacije SmartDevice, svoj uređaj možete uz pomoć aplikacije SmartDevice i funkcije uređaja WLAN (pogledajte WLAN) spojiti u svoj WLAN.

Uputa

Funkcija SmartDevice nije dostupna u sljedećim zemljama: Rusija, Bjelorusija, Kazahstan.

SmartDeviceBox ne možete upotrebljavati.

1.4 Područje upotrebe uređaja

Namjenska uporaba

Uređaj je prikladan isključivo za hlađenje živežnih namirnica u kućnom ili sličnom području. U to se ubraja i npr. korištenje

- u osobnim kuhinjama, pansionima za doručak,
- za goste u seoskim kućama, hotelima, motelima i drugim smještajima,
- za catering i slične usluge na veliko.

Uređaj nije namijenjen za zamrzavanje namirnica.

Uređaj nije namijenjen za uporabu kao ugradni uređaj.

Svi su ostali načini uporabe nedopušteni.

Predviđljiva pogrešna uporaba

Sljedeće su uporabe izričito zabranjene:

- skladištenje i hlađenje lijekova, krvne plazme, laboratorijskih preparata ili sličnih tvari i proizvoda koji podliježu Direktivi o medicinskim proizvodima 2007/47/EZ
- uporaba u potencijalno eksplozivnim područjima

Zlouporaba uređaja može oštetiti ili pokvariti uskladištene proizvode.

Klimatski razredi

Uređaj je prema klimatskom razredu konstruiran za rad pri ograničenim temperaturama okoline. Klimatski razred primjerен za vaš uređaj otisnut je na tipskoj pločici.

Uputa

► Kako bi se zajamčio ispravan rad, pridržavajte se navedenih okolnih temperatura.

Klimatski razred	za temperature okoline od
SN	10 °C do 32 °C
N	16 °C do 32 °C
ST	16 °C do 38 °C
T	16 °C do 43 °C
SN-ST	10 °C do 38 °C
SN-T	10 °C do 43 °C

1.5 Sukladnost

Provjerena je nepropusnost kružnog toka rashladnog sredstva. Uređaj odgovara relevantnim sigurnosnim odredbama i odgovarajućim direktivama.

Kompletan tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: www.Liebherr.com

1.6 Posebno zabrinjavajuće tvari prema uredbi REACH

Na sljedećoj poveznici možete provjeriti sadrži li vaš uređaj posebno zabrinjavajuće tvari u skladu s uredbom REACH: home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 Baza podataka EPREL

Od 1. ožujka 2021. informacije o označavanju energetske učinkovitosti i zahtjevima za ekološki dizajn mogu se pronaći u Europskoj bazi podataka o proizvodima (EPREL). Baza podataka o proizvodima nalazi se na sljedećoj poveznici: <https://eprel.ec.europa.eu/>. Od vas će se tražiti da unesete oznaku modela. Oznaku modela pronaći ćete na označenoj pločici.

1.8 Rezervni dijelovi

Raspoloživost rezervnih dijelova za funkcionalne i skladištene dijelove opreme je 15 godina.

2 Opće sigurnosne napomene

Pažljivo sačuvajte ove upute za uporabu kako biste ih u svakom trenutku mogli konzultirati. Kada uređaj prosljeđujete dalje, novom vlasniku predajte i ove upute za uporabu.

Prije uporabe pažljivo pročitajte ove upute za uporabu da biste uređaj mogli propisno i sigurno upotrebljavati. Uvijek se pridržavajte

sadržanih uputa, sigurnosnih napomena i upozorenja. Oni su važni da biste uređaj mogli sigurno i bespriječno instalirati, a zatim ga upotrebljavati.

Opasnost za korisnika:

- Uređaj mogu upotrebljavati djeca i osobe ograničenih psihičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem samo ako su pod nadzorom ili su upućeni u sigurno korištenje uređaja te razumiju opasnosti koje iz toga mogu proizaći.
Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju čistiti i održavati uređaj ako nisu pod nadzorom. Djeca u dobi 3-8 godina smiju puniti i prazniti uređaj. Djeca mlađa od 3 godine ne smiju rabiti uređaj ako nisu pod stalnim nadzorom.
- Utičnica mora biti lako pristupačna kako bi se u izvanrednoj situaciji uređaj mogao brzo iskopčati. Ona mora biti izvan područja poledine uređaja.
- Kada uređaj iskapčate iz struje, uvijek uhvatite za utikač. Nemojte vući za kabel.
- U slučaju pogreške izvucite mrežni utikač ili isključite osigurač.
- Ne oštećujte mrežni priključni vod. Ne upotrebljavajte uređaj s neispravnim mrežnim priključnim vodom.
- Popravke i zahvate na uređaju smije obavljati samo servisna služba ili drugo kvalificirano stručno osoblje.
- Montirajte, priključite i zbrinite uređaj samo prema uputama.

Opasnost od požara:

- Postojeće rashladno sredstvo (podaci na označnoj pločici) ekološki je prihvatljivo, ali i zapaljivo. Rashladno sredstvo koje curi može se zapaliti.
 - Nemojte oštetiti cijevne vodove kružnog toka rashladnog sredstva.
 - U unutrašnjosti uređaja ne rukujte izvorima zapaljenja.
 - U unutrašnjosti uređaja nemojte upotrebljavati električne uređaje (npr. uređaje za čišćenja na paru, grijачe, uređaje za pripremu sladoleda itd.).
 - Kada curi rashladno sredstvo: Uklonite otvorenu vatru ili izvor zapaljenja u blizini mjesta istjecanja. Dobro prozračite prostoriju. Obavijestite servisnu službu.
- U uređaju ne skladište eksplozivne materijale ili doze pod pritiskom sa zapaljivim pogonskim sredstvima kao što je propan, butan, pentan itd. Takve doze pod pritiskom

prepoznat ćete po simbolu s plamenom otisnutim na podacima o sadržaju doze. Električni sklopovi mogu zapaliti plinove koji izlaze.

- Svjeće koje gore, svjetiljke i ostale predmete s otvorenim plamenom držite podalje od uređaja, kako ne bi zapalili uređaj.
- Alkoholna pića ili druga sredstva koja sadržavaju alkohol čuvajte samo dobro zatvorene. Električne komponente mogu zapaliti iscurjeli alkohol.

Opasnost od pada i prevrtanja:

- Postolje, pretince s ladicama, vrata itd. ne koristite kao gazište ili potpore. To posebno vrijedi za djecu.

Opasnost od trovanja živežnim namirnicama:

- Nemojte jesti namirnice koje su dugo stajale u uređaju.

Opasnost od smrzavanja, osjećaja gluhoće i bolova:

- Izbjegavajte trajni kontakt kože s hladnim površinama ili ohlađenom/smrznutom hranom ili poduzmite zaštitne mjere, npr. upotrijebite rukavice.

Opasnost od ozljeda i oštećenja:

- Vruća para može izazvati ozljede. Za odmrzavanje ne upotrebljavajte električne grijачe uređaje ili uređaje za parno čišćenje, otvoreni plamen ili sprejeve za odmrzavanje.
- Led ne uklanjajte oštrim predmetima.

Opasnost od prignječenja:

- Prilikom otvaranja i zatvaranja vrata ne posežite u šarke. Moguće je prignječenje prstiju.

Simboli na uređaju:



Simbol se može nalaziti na kompresoru. Odnosi se na ulje u kompresoru i upućuje na sljedeću opasnost: Kod gutanja i prodiranja u dušne putove može biti smrtonosan. Ova napomena važna je samo za recikliranje. U normalnom pogonu ne postoji opasnost.



Simbol se nalazi na kompresoru i ukazuje na opasnost od zapaljivih tvari. Nemojte uklanjati naljepnicu.



Ova ili slična naljepnica može se nalaziti na stražnjoj strani uređaja. Ona upućuje na to da se u vratima i/ili u kućištu nalaze vakuumске izolacijske ploče (VIP) ili perlitne ploče. Ova napomena važna je samo radi recikliranja. Ne skidajte naljepnicu.

Način rada dodirnog zaslona Touch

Obratite pozornost na upozorenja i druge specifične upute u drugim poglavljima:

	OPASNOST	označava neposredno opasnu situaciju koja može uzrokovati smrt ili teške tjelesne ozljede, ako se ne izbjegne.
	UPOZORENJE	označava opasnu situaciju koja može uzrokovati smrt ili teške tjelesne ozljede, ako se ne izbjegne.
	OPREZ	označava opasnu situaciju koja može uzrokovati lakše ili srednje teške tjelesne ozljede, ako se ne izbjegne.
	POZOR	označava opasnu situaciju koja može uzrokovati materijalne štete, ako se ne izbjegne.
	Uputa	označava korisne napomene i savjete.

Simbol	Opis
	Strelica sa satom: Traje više od 10 sekundi prije nego se na zaslonu pojavi sljedeći prikaz.
	Strelica s navedenim vremenom: Traje navedeno vrijeme dok se na zaslonu pojavi sljedeći prikaz.
	Simbol otvaranje „Izbornika s postavkama“: Kretanje do izbornika s postavkama i otvaranje izbornika s postavkama. Ako je potrebno: Kretanje po izborniku s postavkama do željene funkcije. (pogledajte 3.2.1 Otvaranje Izbornika s postavkama)
	Simbol otvaranje „Proširenog izbornika“: Kretanje do Proširenog izbornika i otvaranje Proširenog izbornika. Ako je potrebno: Kretanje u Proširenom izborniku do željene funkcije. (pogledajte 3.2.2 Otvaranje Proširenog izbornika)
Nema aktivnosti tijekom 10 sekundi	Ako 10 sekundi ne izvršite nikakvu aktivnost na zaslonu, prikaz se prebacuje ili na nadređeni izbornik ili izravno na prikaz statusa.
Otvaranje i ponovno zatvaranje vrata	Ako otvorite vrata i odmah ih ponovo zatvorite, prikaz se prebacuje izravno na prikaz statusa.
<i>Napomena: Slike zaslona prikazanu su s engleskim pojmovima.</i>	
Izbornik	Opis
Glavni izbornik	Kada uključite uređaj, automatski se nalaze u glavnom izborniku. Otamo se krećete do najvažnijih funkcija uređaja, do Izbornika s postavkama i do Proširenog izbornika.
Settings	Izbornik s postavkama sadrži dodatne funkcije uređaja za namještanje vašeg uređaja. (pogledajte 3.2.1 Otvaranje Izbornika s postavkama)
Prošireni izbornik	Prošireni izbornik sadrži posebne funkcije uređaja za namještanje vašeg uređaja. Pristup Proširenom izborniku zaštićen je brojčanim kodom 151 . (pogledajte 3.2.2 Otvaranje Proširenog izbornika)

3 Način rada dodirnog zaslona Touch

Uređajem možete rukovati putem Touch zaslona. Putem Touch zaslona (u dalnjem tekstu: zaslon) dodirom odabirete funkcije uređaja. Ako 10 sekundi ne izvršite nikakvu aktivnost na zaslonu, prikaz se prebacuje ili na nadređeni izbornik ili izravno na prikaz statusa.

3.1 Navigacija i objašnjenje simbola

Na slikama se za navigaciju sa zaslonom upotrebljavaju različiti simboli. Ti simboli opisani su u sljedećoj tablici.

Simbol	Opis
	Pritisak navigacijske strelice naprijed: Kretanje po izborniku za jedan dalje.
	Pritisak navigacijske strelice natrag: Vraćanje po izborniku za jedan natrag.
	Pritisak navigacijske strelice više puta uzastopno: Kretanje po izborniku do željene funkcije.
	Pritisak simbola potvrde: Aktiviranje/deaktiviranje funkcije. Otvaranje podizbornika.
Back	Pritisak simbola potvrde u kombinaciji sa simbolom za natrag: Vraćanje na prethodnu razinu izbornika.

3.2.1 Otvaranje Izbornika s postavkama

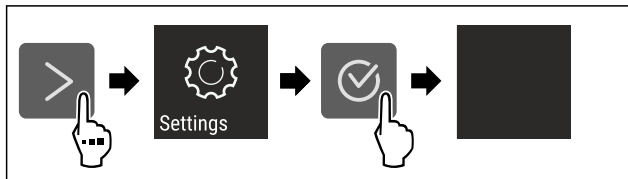


Fig. 2 Primjer izgleda

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Izbornik s postavkama je otvoren.
- Ako je potrebno: Krećite se do željene funkcije.

3.2.2 Otvaranje Proširenog izbornika



Fig. 3

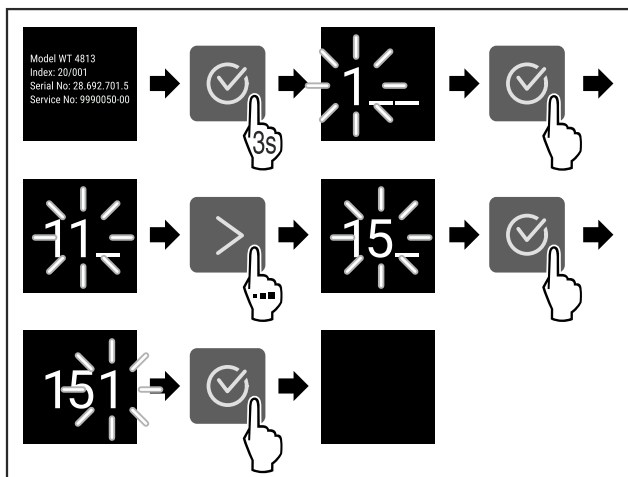


Fig. 4 Primjer izgleda, pristup brojčanim kodom 151

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Prošireni izbornik je otvoren.
- Ako je potrebno: Krećite se do željene funkcije.

3.3 Način rada mirovanja

Ako zaslon ne dodirnete 1 minutu, zaslon se prebacuje u način rada mirovanja. U načinu rada mirovanja svjetlina zaslona je prigušena.

3.3.1 Izlazak iz načina rada mirovanja

- Pritisnite bilo koju navigacijsku tipku.
- ▷ Način rada mirovanja je završen.

4 Stavljanje u pogon

4.1 Uključivanje uređaja (prvo stavljanje u pogon)

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Uređaj je postavljen i priključen u skladu s uputama za montažu.
- Sve ljepljive trake, ljepljive i zaštitne folije te transportna osiguranja u uređaju i na njemu su skinute.
- Sve reklamne brošure iz ladica su izvađene.
- Način rada dodirnog zaslona Touch je poznat. (pogledajte 3 Način rada dodirnog zaslona Touch)

Uključite uređaj s pomoću zaslona Touch:

- Kada je zaslon u načinu rada mirovanja: Kratko dodirnite zaslon.
- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.

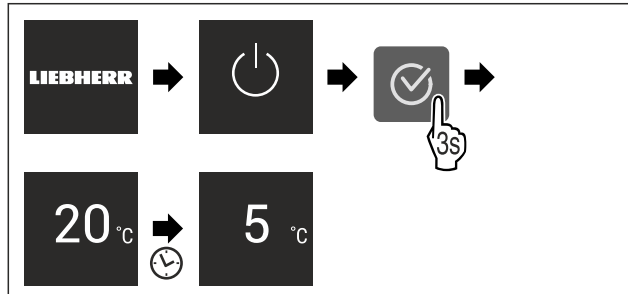


Fig. 5 Primjer izgleda

- ▷ Pojavljuje se prikaz statusa.
- ▷ Uređaj hlađi na tvornički namještenu temperaturu.
- ▷ Uređaj je u demonstracijskom načinu rada (pojavljuje se prikaz statusa s DEMO): Ako se uređaj pokrene u demonstracijskom načinu rada, demonstracijski način rada možete deaktivirati unutar sljedećih 5 minuta. (pogledajte Demonstracijski način rada)

Dodatne informacije:

- Pustite u rad SmartDevice. (pogledajte 1.3 SmartDevice) i (pogledajte WLAN)

Uputa

Proizvođač preporučuje:

- Uložite namirnice: Pričekajte oko 6 sati dok se ne postigne namještena temperatura.
- Obratite pozornost na napomene o skladištenju. (pogledajte 5.1 Napomene o skladištenju)

Uputa

Pribor možete kupiti u trgovini kućanskih aparata Liebherr-Hausgeräte na stranici home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

5 Skladištenje

5.1 Napomene o skladištenju



UPOZORENJE

Opasnost od požara

- Ne upotrebljavajte električne uređaje u području za namirnice ako ih ne preporučuje proizvođač.

Uputa

Kada ventilacija nije dovoljna, potrošnja energije se povećava, a rashladna snaga smanjuje.

- Proreze za zrak držite uvek slobodnim.

Obratite pozornost na sljedeće zahtjeve za skladištenje:

- Proreze za zrak na ventilatoru držite uvek slobodnim.
- Namirnice koje lako upijaju ili otpuštaju miris ili okus zapakirajte u zatvorene posude ili pokrijte.
- Sirovo meso ili ribu zapakirajte u čiste, zatvorene posude. To će spriječiti da meso ili riba dodiruju druge namirnice ili kapaju na njih.
- Tekućine čuvajte u zatvorenim spremnicima.
- Namirnice pohranite s razmakom kako bi zrak mogao dobro cirkulirati.
- Namirnice čuvajte u skladu s podatcima na pakiranju.
- Uvijek obratite pozornost na minimalan rok trajanja koji je naveden na pakiranju.

Ušteda energije

Uputa

Nepridržavanje ovih specifikacija može izazvati kvarenje namirnica.

5.2 Hladnjak

Zbog cirkulacije zraka u uređaju namještati će se razne temperaturne zone. Različite temperaturne zone pronaći ćete u pregledu uređaja i opreme. (pogledajte 1.2 Pregled uređaja i opreme)

5.2.1 Spremanje namirnica

- ▶ Gornje područje i vrata: Čuvajte maslac, sir, konzerve i tube.
- ▶ Najhladnija temperaturna zona: Čuvajte namirnice koje se lako kvarile kao što su gotova jela, meso i salame.
- ▶ Najniža polica: Čuvajte sirovo meso ili sirovu ribu.

5.3 EasyFresh

EasyFresh je prikladan za čuvanje nezapakiranih živežnih namirnica kao što su voće i povrće.

Vlažnost zraka u pretincu ovisi o sadržaju vlage u ohlađenim namirnicama i o učestalosti otvaranja. Vlažnost zraka možete regulirati. (pogledajte 8.7 Regulacija vlažnosti)

5.3.1 Spremanje namirnica

- ▶ Spremite nezapakirano voće i povrće.
Ako je vlažnost zraka prevelika:
- ▶ Regulirajte vlažnost zraka. (pogledajte 8.7 Regulacija vlažnosti)

5.4 Vremena skladištenja

Navedena vremena skladištenja su orientacijska.

Kod namirnica s podatkom o vijeku trajanja, vrijedi uvijek datum naveden na ambalaži.

5.4.1 Hladnjak

Vrijedi minimalan rok trajanja koji je naveden na ambalaži.

6 Ušteda energije

- Uvijek pazite na dobro prozračivanje i odzračivanje. Ne prekrivajte otvore odn. mreže za prozračivanje.
- Otvor ventilatora za zrak uvijek držite slobodnim.
- Nemojte postavljati uređaj u područje izravnog sunčevog zračenja ni pokraj grijanja ili sličnog.
- Kada uređaj postavljate neposredno pored pećnice, potrošnja energije može se neznatno povećati. To ovisi o trajanju i intenzitetu uporabe pećnice.
- Potrošnja energije ovisi o uvjetima postavljanja npr. okolnoj temperaturi (pogledajte 1.4 Područje upotrebe uređaja). Pri višoj okolnoj temperaturi potrošnja energije može se povećati.
- Uredaj otvarajte što je moguće kraće.
- Što je temperatura niže podešena, to je veća potrošnja energije.
- Sortirano umetanje namirnica: home.liebherr.com/food.
- Sve namirnice čuvajte dobro zapakirane i pokrivene. Time se sprječava stvaranje inju.
- Izvadite namirnice samo toliko dugo koliko je potrebno kako se ne bi previše zagrijale.
- Stavljanje toplih jela: Pustite da se prvo ohlade na sobnu temperaturu.
- U slučaju duljeg godišnjeg odmora odaberite način rada HolidayMode (pogledajte HolidayMode).

7 Rukovanje

7.1 Upravljački i prikazni elementi

7.1.1 Prikaz Status



Fig. 6

(1) Indikator temperature hladnjaka

Prikaz Status prikazuje namještenu temperaturu i početni je prikaz. Iz tog prikaza navigirate do funkcija i postavki.

7.1.2 Simboli prikaza

Simboli prikaza informiraju o aktualnom stanju uređaja.

Simbol	Stanje uređaja
	Standby Uredaj ili temperaturna zona su isključeni.
	Broj koji treperi Uredaj radi. Temperatura treperi sve dok se ne postigne namještena vrijednost.
	Simbol treperi Uredaj radi. Postavka se namješta.
	Traka se povećava Funkcija se aktivira.

7.2 Funkcije uređaja

7.2.1 Napomene o funkcijama uređaja

Funkcije uređaja tvornički su tako namješteni da je vaš uređaj u potpunosti funkcionalan.

Prije promjene, aktiviranja ili deaktiviranja funkcija uređaja pobrinite se za to da su ispunjene sljedeće pretpostavke:

- Pročitali ste i razumjeli opis način rada zaslona. (pogledajte 3 Način rada dodirnog zaslona Touch)
- Upoznali ste s upravljačkim i pokaznim elementima svojeg uređaja.



Isključivanje i uključivanje uređaja

Ovom funkcijom isključujete i uključujete cijeli uređaj.

Isključivanje uređaja

Kada isključite uređaj, ostaju pohranjene prethodno namještene postavke.

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Izvršene su upute za djelovanje (pogledajte 11 Isključivanje uređaja).

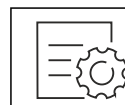


Fig. 7

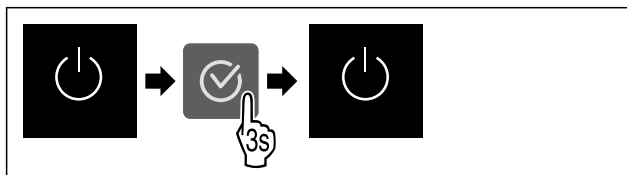


Fig. 8

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Uredaj je isključen.
- ▷ Simbol čekanja pojavljuje se na zaslonu.
- ▷ Zaslon se zacrnuje.

Uključivanje uređaja

Kada je zaslon u načinu rada mirovanja:

- ▶ Pritisnite bilo koju navigacijsku tipku.

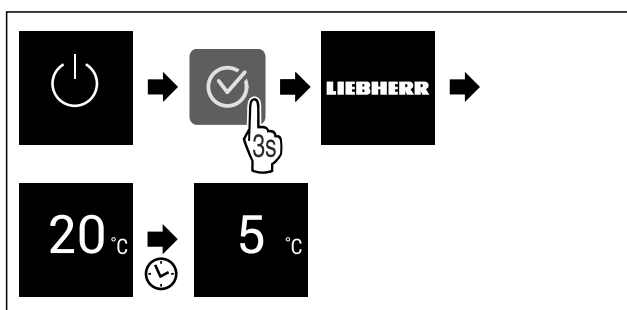


Fig. 9 Primjer izgleda

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Kada se uređaj pokrene u demonstracijskom načinu rada:
- ▶ Deaktivirajte demonstracijski način rada. (pogledajte Deaktiviranje demonstracijskog načina rada)
- ▷ Uredaj je uključen.
- ▷ Prethodno namještene postavke ponovo se uspostavljaju.
- ▷ Uredaj hlađi do namještene ciljne temperature.



S ovom funkcijom spajate svoj uređaj s WLAN-om. Zatim njime možete upravljati putem aplikacije SmartDevice na mobilnom uređaju. S tom funkcijom možete ponovo prekinuti ili resetirati WLAN vezu.

Kako biste mogli povezati svoj uređaj s WLAN-om, potreban vam je SmartDeviceBox.

Dodatne informacije o SmartDevice: (pogledajte 1.3 SmartDevice)

Uputa

Funkcija SmartDevice nije dostupna u sljedećim zemljama: Rusija, Bjelorusija, Kazahstan.

SmartDeviceBox ne možete upotrebljavati.

Uspostava WLAN veze prvi put

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći uvjeti:

- Uredaj SmartDeviceBox je kupljen i umetnut. (pogledajte 1.3 SmartDevice)
- Aplikacija SmartDevice je instalirana (vidi apps.home.liebherr.com).
- Registracija u aplikaciji SmartDevice je završena.



Fig. 10

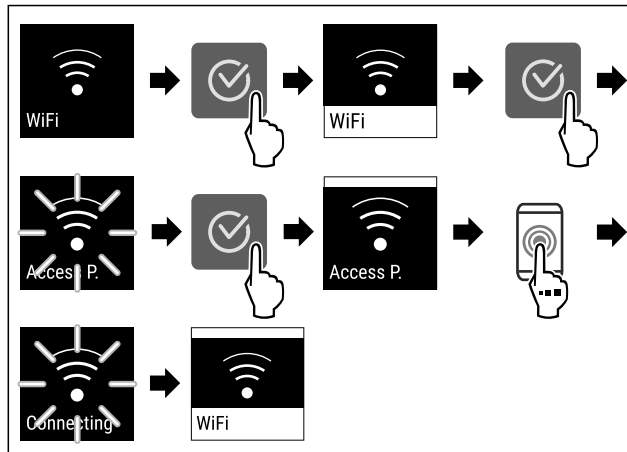


Fig. 11

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Veza je uspostavljena.

Prekidanje WLAN veze



Fig. 12

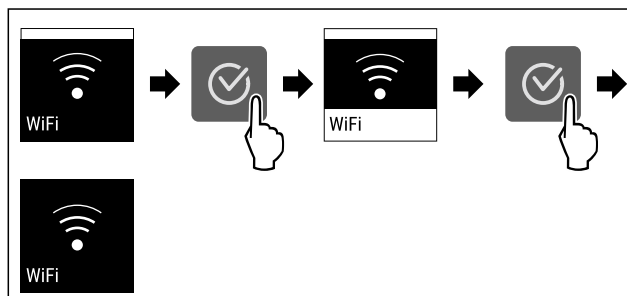


Fig. 13

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Veza je prekinuta.

Resetiranje WLAN veze



Fig. 14

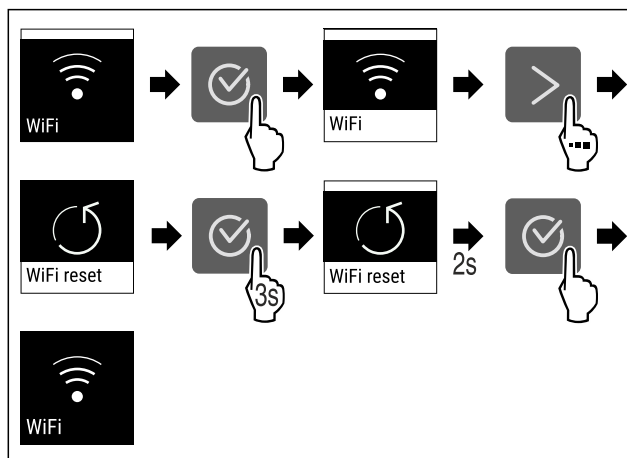


Fig. 15

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ WLAN veza i druge WLAN postavke resetiraju se na tvoričke postavke.

Rukovanje

Prikaz informacija o WLAN vezi

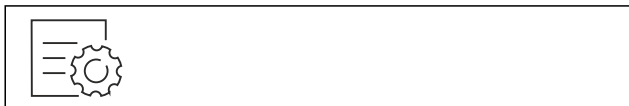


Fig. 16

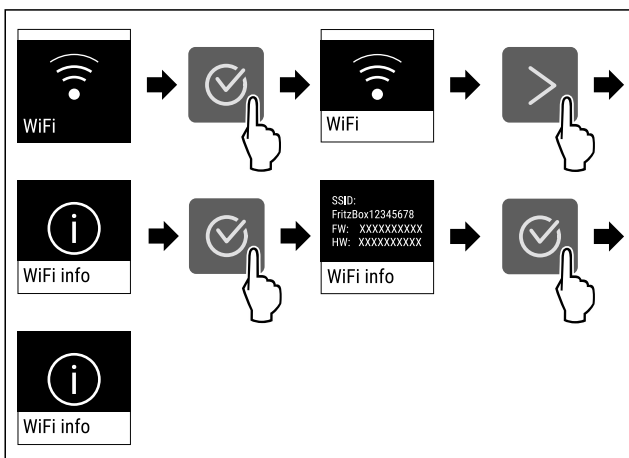


Fig. 17

► Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.

5 °c

Temperatura

S pomoću ove funkcije namještate temperaturu.

Temperatura ovisi o sljedećim čimbenicima:

- Učestalosti otvaranja vrata
- Trajanju otvaranja vrata
- Temperaturi prostorije na mjestu postavljanja
- Vrsti, temperaturi i količini namirnica

Temperaturna zona	Tvornički namještena temperatura	Preporučena vrijednost
5 °c Hladnjak	5 °C	4 °C

Namještanje temperature

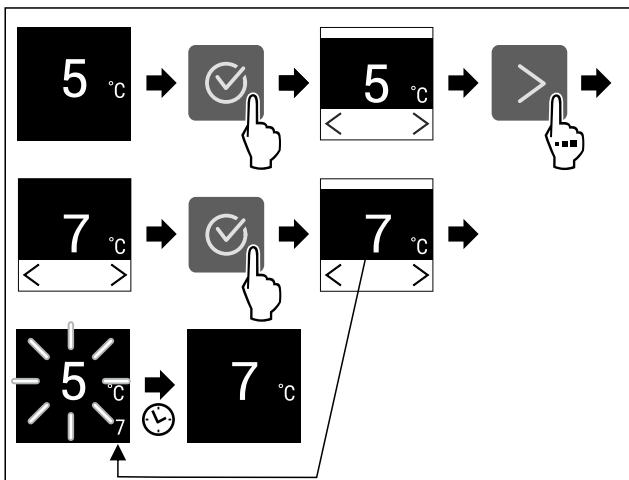


Fig. 18 Primjer izgleda

► Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.

► Temperatura je namještena.



Jedinica temperature

Pomoći ove funkcije namještate temperaturu. Kao jedinicu temperature možete odabrati Celzijeve stupnjeve ili stupnjeve Fahrenheita.

Namještanje jedinice temperature

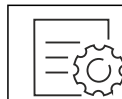


Fig. 19

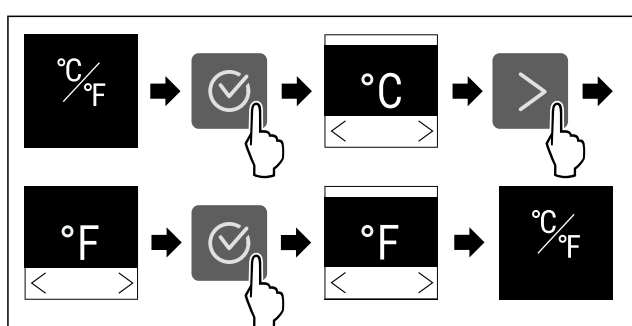


Fig. 20 Primjer izgleda: Prebacivanje s Celzijevih stupnjeva na stupnjeve Fahrenheita.

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
► Jedinica temperature je namještena.



SuperCool

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada SuperCool. Kada aktivirate SuperCool, uređaj povećava snagu hlađenja. Time postižete niže temperature hlađenja. Funkciju SuperCool možete aktivirati kada u što bržem roku želite ohladiti veće količine namirnica.

Kada je funkcija aktivirana, uređaj radi s većom snagom. Time radni šumovi uređaja mogu privremeno biti glasniji, a potrošnja energije se povećava.

Aktiviranje funkcije SuperCool

Trenutak za aktiviranje funkcije:

- Kada svježe namirnice želite čuvati u hladnjaku: Aktivirajte funkciju pri stavljanju namirnica.

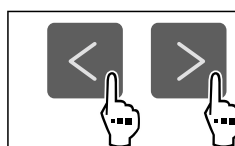


Fig. 21

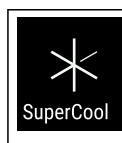


Fig. 22

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
► Funkcija SuperCool je aktivirana.

Deaktiviranje funkcije SuperCool

Funkcija SuperCool će se nakon 18 sati automatski deaktivirati. Međutim, funkciju SuperCool isto tako možete uvijek ručno deaktivirati:

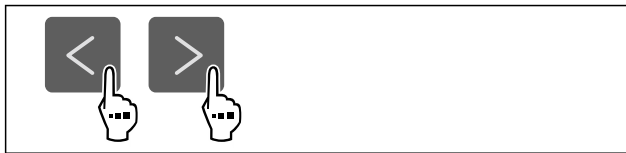


Fig. 23

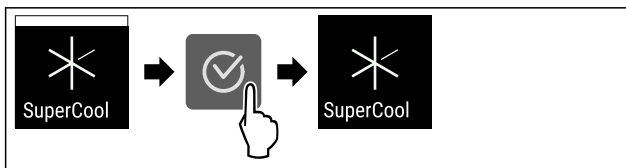


Fig. 24

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Funkcija SuperCool je deaktivirana.
- ▷ Uredaj nastavlja raditi u normalnom načinu rada.
- ▷ Uredaj hlađi prethodno namještenom temperaturom.



PowerCool

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada PowerCool. Funkcijom PowerCool osigurava se optimalna raspodjela temperature za hlađenje vaših namirnica.

Funkcija se odnosi na hladnjak.

Primjena:

- pri višoj sobnoj temperaturi (od oko 35 °C)
- kod visoke vlage zraka, npr. ljeti
- pri umetanju vlažnih namirnica, radi izbjegavanja stvaranja kondenzata u unutrašnjosti

Uputa

Ventilator može raditi i kad je funkcija isključena. Na taj način osigurava optimalnu raspodjelu temperature u uređaju.

Kada je funkcija aktivirana, uređaj radi s većom snagom. Time radni šumovi uređaja mogu privremeno biti glasniji, a potrošnja energije se povećava.

Aktiviranje funkcije PowerCool



Fig. 25

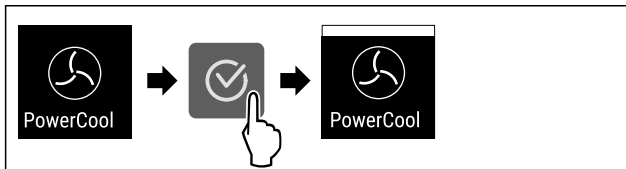


Fig. 26

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Funkcija PowerCool je aktivirana.

Deaktiviranje funkcije PowerCool

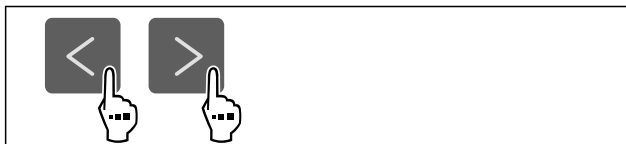


Fig. 27

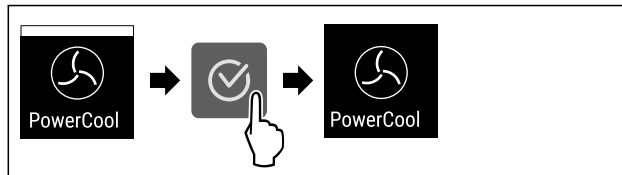


Fig. 28

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ PowerCool je deaktiviran.



PartyMode *

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada PartyMode. Način rada PartyMode aktivira različite funkcije koje su korisne za slavlje.

Način rada PartyMode aktivira sljedeće funkcije:

- SuperCool (pogledajte SuperCool)

Sve navedene funkcije možete individualno i fleksibilno namjestiti. Kada deaktivirate način rada PartyMode sve se promjene odbacuju.

Kada je funkcija aktivirana, uređaj radi s većom snagom. Time radni šumovi uređaja mogu privremeno biti glasniji, a potrošnja energije se povećava.

Aktiviranje funkcije PartyMode

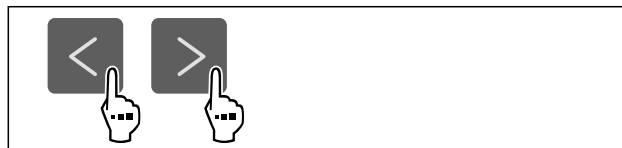


Fig. 29

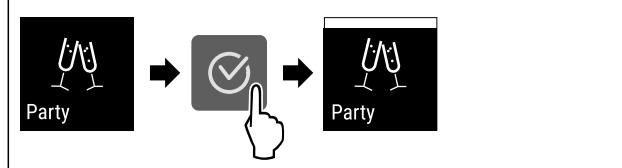


Fig. 30

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Način rada PartyMode i pripadajuće funkcije su aktivirane.
- ▷ Trenutačna temperatura treperi dok se ne postigne ciljna temperatura.

Deaktiviranje funkcije PartyMode

Način rada PartyMode automatski se deaktivira nakon 24 sati. Međutim, način rada PartyMode isto tako možete uvijek ručno deaktivirati:

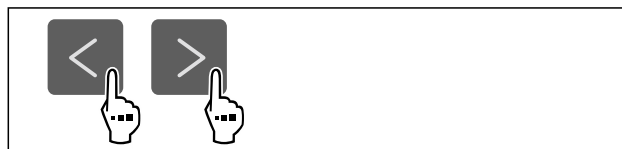


Fig. 31

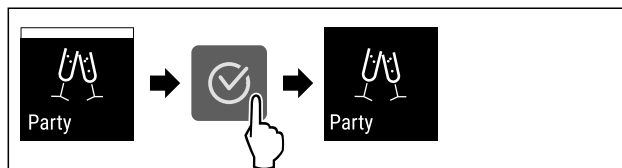


Fig. 32

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ PartyMode je deaktiviran.

Rukovanje

- Uredaj hlađi prethodno namještenom temperaturom: Trenutačna temperatura treperi dok se ne postigne ciljna temperatura.



HolidayMode

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada HolidayMode. Kada aktivirate HolidayMode, hladnjak se namješta na 15 °C. Time ćete uštedjeti energiju tijekom dulje odsutnosti i spriječiti neugodne mirise i stvaranje plijesni.

Stanje uređaja s aktivnim načinom rada HolidayMode
Hladnjak hlađi na 15 °C.
EasyFresh hlađi na 15 °C.
Funkcija PartyMode je deaktivirana.*
Funkcija SuperCool je deaktivirana.
Funkcija PowerCool je deaktivirana.

Aktiviranje funkcije HolidayMode

- Potpuno ispraznite hladnjak.
► Potpuno ispraznite EasyFresh.

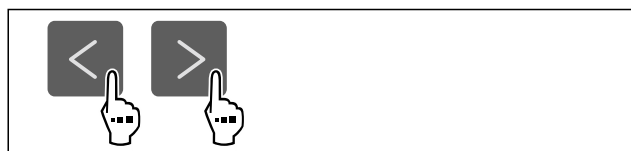


Fig. 33

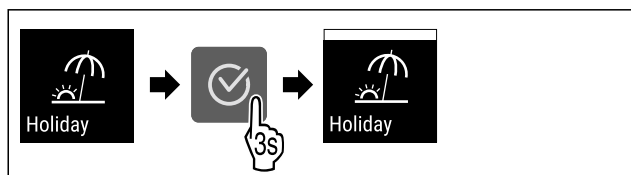


Fig. 34

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
► Funkcija HolidayMode je aktivirana.
► Prikaz temperature prikazuje simbol HolidayMode.

Deaktiviranje funkcije HolidayMode



Fig. 35

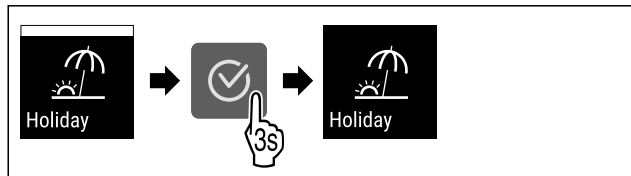


Fig. 36

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
► Funkcija HolidayMode je deaktivirana.
► Uredaj hlađi prethodno namještenom temperaturom.



SabbathMode

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada SabbathMode. Kada aktivirate ovu funkciju, neke električne funkcije će se isključiti. Time uredaj ispunjava vjerske zahtjeve židovskih praznika kao što su npr. Šabat i udovljava Kosher certifikatu STAR-K.

Stanje uređaja s aktivnim načinom rada SabbathMode
Prikaz statusa prikazuje stalno SabbathMode.
Sve funkcije na zaslonu osim Deaktiviranje funkcije SabbathMode su blokirane.
Aktivne funkcije ostaju aktivne.
Zaslon ostaje svijetli kada se vrata zatvore.
Podsjetnici se ne izvršavaju. Namješteni vremenski interval se ne prikazuje.
Podsjetnici i upozorenja se ne prikazuju.
Nema alarma vrata.
Nema alarma temperature.
Ciklus odmrzavanja radi samo u unaprijed zadano vrijeme bez obzira na uporabu uređaja.
Nakon prekida opskrbe elektroenergijom uređaj se vraća na način rada SabbathMode.

Status uređaja

Uputa

Ovaj uređaj ima certifikat instituta „Institute for Science and Halacha“. (www.machonhalacha.co.il)

Popis certificiranih uređaja s oznakom STAR-K pronaći ćete na stranici www.star-k.org/appliances.

Aktiviranje funkcije SabbathMode



UPOZORENJE

Opasnost od trovanja pokvarenom hranom!

Ako ste aktivirali način rada SabbathMode i dođe do nestanka električne energije, na prikazu statusa se ne pojavljuje poruka o nestanku električne energije. Kad se električna energija ponovo vrati, uređaj radi dalje u SabbathMode. Zbog nestanka električne energije može doći do kvarenja hrane, a konzumiranje pokvarene hrane može dovesti do trovanja hranom.

Nakon nestanka električne energije:

- Nemojte jesti hranu koja je bila zamrzнута i odmrznuta.

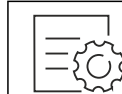


Fig. 37

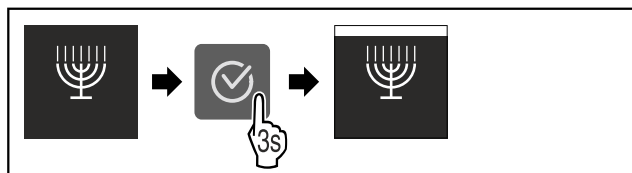


Fig. 38

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
► Funkcija SabbathMode je aktivirana.
► Prikaz statusa prikazuje stalno SabbathMode.

Deaktiviranje funkcije SabbathMode

Način rada SabbathMode automatski se deaktivira nakon 80 sati. Međutim, način rada SabbathMode isto tako možete uvjek ručno deaktivirati:

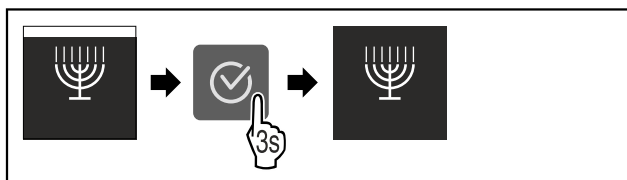


Fig. 39

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ SabbathMode je deaktiviran.



E-Saver

Tom funkcijom aktivirate ili deaktivirate štedni način rada. Ako aktivirate štedni način rada, potrošnja energije se smanjuje, a temperatura u uređaju povećava. Namirnice ostaju svježe, ali se rok trajanja skraćuje.

Temperaturna zona	Preporučena postavka (pogledajte Namještanje temperature)	Temperatura s aktivnom funkcijom E-Saver
5 °C Hladnjak	4 °C	7 °C

Temperature

Aktiviranje funkcije E-Saver



Fig. 40

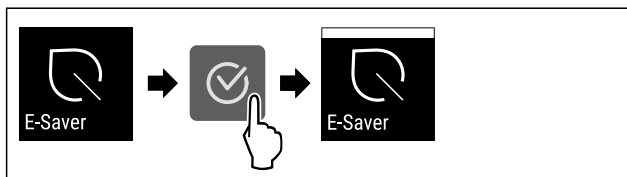


Fig. 41

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Štedni način rada je aktiviran.

Deaktiviranje funkcije E-Saver

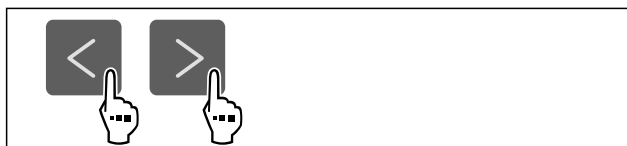


Fig. 42

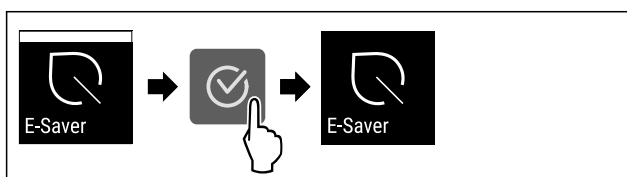


Fig. 43

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Štedni način rada je deaktiviran.



CleaningMode

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada CleaningMode. Način rada CleaningMode omogućuje jednostavno čišćenje uređaja.

Postavka se odnosi na hladnjak.

Primjena:

- Očistite hladnjak. (pogledajte 9.4 Čišćenje uređaja)

Stanje uređaja s aktivnim načinom rada CleaningMode

Prikaz statusa prikazuje stalno CleaningMode.

Hladnjak je isključen.

Podsjetnici i upozorenja se ne prikazuju. Nema zvučnog signala.

Status uređaja

Aktiviranje funkcije CleaningMode

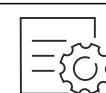


Fig. 44



Fig. 45

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Funkcija CleaningMode je aktivirana.
- ▷ Prikaz statusa prikazuje stalno CleaningMode.

Deaktiviranje funkcije CleaningMode

Način rada CleaningMode automatski se deaktivira nakon 60 minuta. Međutim, način rada CleaningMode isto tako možete uvjek ručno deaktivirati:



Fig. 46

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ CleaningMode je deaktiviran.
- ▷ Uredaj hlađi prethodno namještenom temperaturom.



Svjetlina zaslona

Pomoći ove funkcije postepeno namještate svjetlinu zaslona.

Možete postaviti sljedeće razine svjetline:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (zadana postavka)

Rukovanje

Podešavanje svjetline



Fig. 47

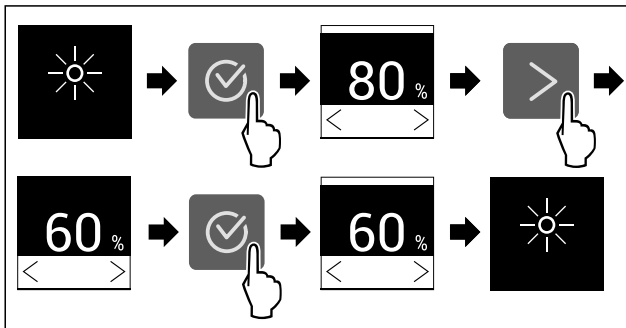


Fig. 48 Primjer izgleda: Prebacivanje s 80 % na 60 %.

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Svjetlina je namještena.



Alarm vrata

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate alarm vrata. Alarm vrata oglašava se ako su vrata predugo otvorena. Alarm vrata aktiviran je pri isporuci. Možete namjestiti koliko dugo vrata smiju biti otvorena dok se ne oglasi alarm vrata.

Možete postaviti sljedeće vrijednosti:

- 1 minuta
- 2 minute
- 3 minute
- Isključeno

Namještanje alarma vrata



Fig. 49

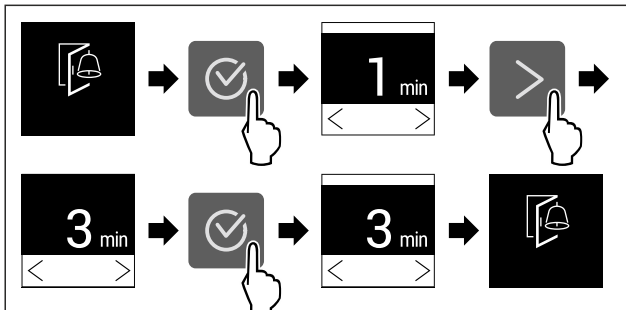


Fig. 50 Primjer izgleda: Prebacivanje alarma vrata s 1 minute na 3 minute.

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Alarm vrata je namješten.

Deaktiviranje alarma vrata



Fig. 52

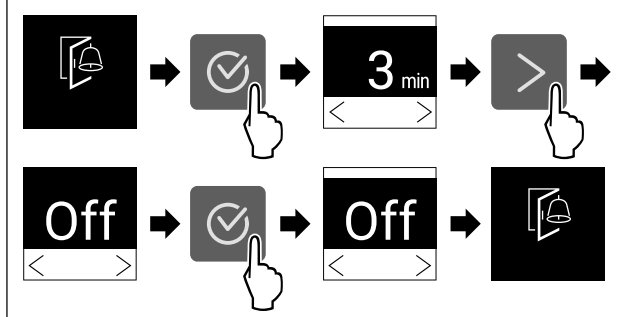


Fig. 53

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Alarm vrata je deaktiviran.



Blokada unosa

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate blokadu unosa. Funkcijom blokade unosa sprječavate da npr. djeca nena-mjerno rukuju uređajem.

Primjena:

- Izbjegavanje nenamjerne promjene funkcija.
- Izbjegavanje nenamjnog isključivanja uređaja.
- Izbjegavanje nenamjnog namještanja temperature.

Aktiviranje blokade unosa

Kada aktivirate funkciju blokade unosa možete i dalje navigirati izbornicima, ali ne možete odabrati druge funkcije ili ih mijenjati.



Fig. 54

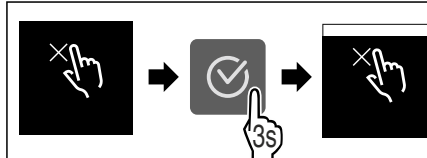


Fig. 55

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Blokada unosa je aktivirana.

Deaktiviranje blokade unosa



Fig. 56

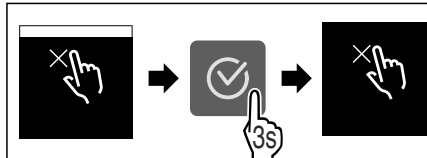


Fig. 57

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Blokada unosa je deaktivirana.

Servisna
Mreža
Index
Servis

Informacije o uređaju

Pomoću ove funkcije prikazujete naziv modela, indeks, serinski broj i servisni broj svojeg uređaja. Za sve ostale informacije o uređaju obratite se korisničkoj službi. (pogledajte 10.4 Servisna služba)

Isto tako, ovom funkcijom otvarate prošireni izbornik. (pogledajte 3 Način rada dodirnog zaslona Touch)

Prikazivanje informacija o uređaju



Fig. 58



Fig. 59

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Zaslон prikazuje informacije o uređaju.

Software

Softver

Pomoću ove funkcije prikazujete verziju softvera svojeg uređaja.

Prikazivanje verzije softvera

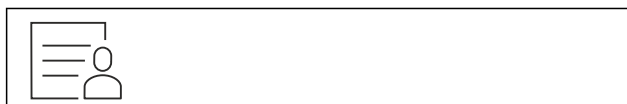


Fig. 60

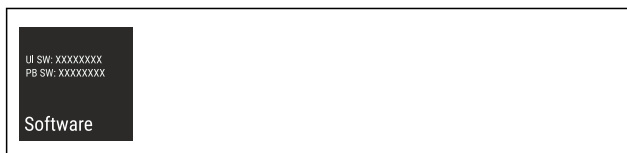


Fig. 61

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Zaslon prikazuje verziju softvera.

!

Podsjetnik

Tom funkcijom aktivirate ili deaktivirajte podsjetnike. Funkcija je aktivirana pri isporuci.

Ako je funkcija aktivirana, pojavljuju se sljedeći podsjetnici:

- Zamjena filtra s aktivnim ugljenom FreshAir (pogledajte Zamjena filtra s aktivnim ugljenom FreshAir)

Aktiviranje podsjetnika



Fig. 62

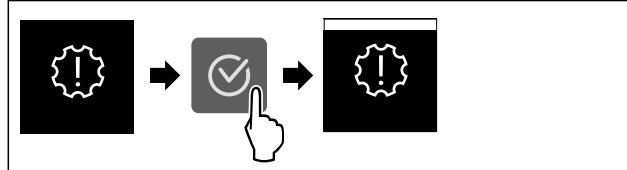


Fig. 63

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Podsjetnik je aktiviran.

Deaktiviranje podsjetnika



Fig. 64

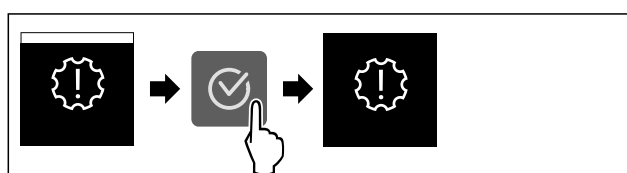


Fig. 65

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▷ Podsjetnik je deaktiviran.



Demonstracijski način rada

Demonstracijski način rada je posebna funkcija za trgovce koji žele demonstrirati funkcije uređaja. Kad aktivirate demonstracijski način rada, sve tehničke funkcije hlađenja su deaktivirane.

Kada uključite svoj uređaj, a na prikazu statusa se pojavi „Demo“, demonstracijski način rada već je aktiviran.

Kada aktivirate demonstracijski način rada, a zatim ga ponovo deaktivirate, uređaj se resetira na tvorničke postavke. (pogledajte Vraćanje na tvorničke postavke)

Aktiviranje demonstracijskog načina rada



Fig. 66

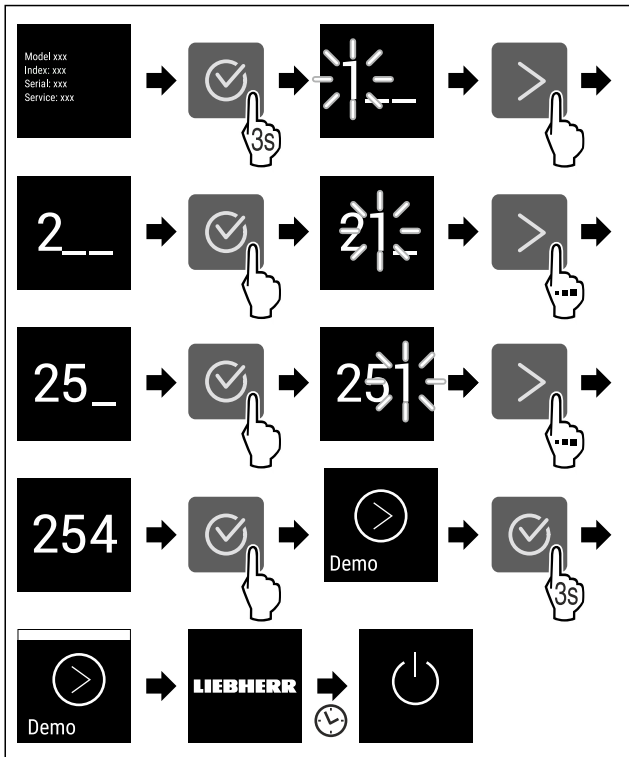


Fig. 67

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▶ Demonstracijski način rada je aktiviran.
- ▶ Uredaj je isključen.
- ▶ Uključite uređaj. (pogledajte 4.1 Uključivanje uređaja (prvo stavljanje u pogon))
- ▶ Na prikazu statusa pojavljuje se „DEMO“.

Deaktiviranje demonstracijskog načina rada

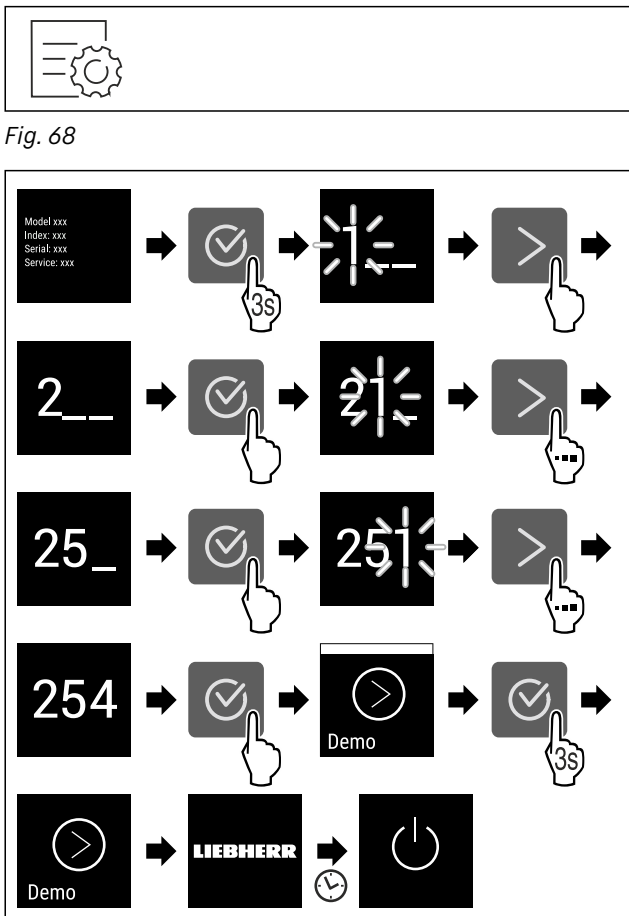


Fig. 68

Fig. 69

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▶ Demonstracijski način rada je deaktiviran.
- ▶ Uredaj je isključen.
- ▶ Uključite uređaj. (pogledajte 4.1 Uključivanje uređaja (prvo stavljanje u pogon))
- ▶ Uredaj je resetiran na tvorničke postavke.



Vraćanje na tvorničke postavke

Ovom funkcijom vraćate sve postavke na tvorničke postavke. Sve postavke koje ste dotad namjestili poništavaju se na prvobitnu vrijednost.

Obavljanje poništavanja



Fig. 70

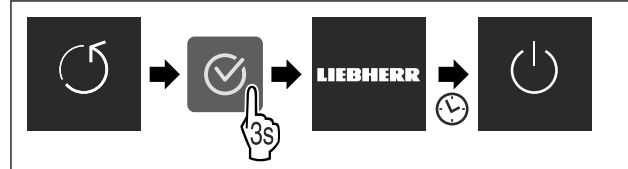


Fig. 71

- ▶ Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ▶ Uredaj je poništen.
- ▶ Uredaj je isključen.
- ▶ Ponovno pokrenite uređaj. (pogledajte 4.1 Uključivanje uređaja (prvo stavljanje u pogon))

7.3 Dojave

Postoje dvije kategorije dojava:

Kategorija	Značenje
Upozorenje	Upozorenja se pojavljuju u slučaju alarmova ili neispravnosti. Jednostavnija upozorenja možete i sami završiti. Za ozbiljnije neispravnosti morate se obratiti servisnoj službi. (pogledajte 10.4 Servisna služba)
Podsjetnik	Podsjetnici podsjećaju na opće postupke. Možete obaviti te postupke i time završiti dojavu.

7.3.1 Pregled upozorenja

Ponašanje uređaja u slučaju upozorenja:

- Upozorenje se pojavljuje na zaslonu.
- Alarmni zvuk se oglašava rastućom glasnoćom.

Dojava	Uzrok	Završavanje dojave
Alarm vrata	Dojava se pojavljuje kada su vrata predugo otvorena.	Obavite korake (pogledajte Alarm vrata).

Dojava	Uzrok	Završavanje dojave
Pogreška	Poruka se pojavljuje kada postoji pogreška uređaja. Komponenta uređaja ima pogrešku.	Obavite korake (pogledajte Pogreška).

7.3.2 Završavanje upozorenja

Alarm vrata

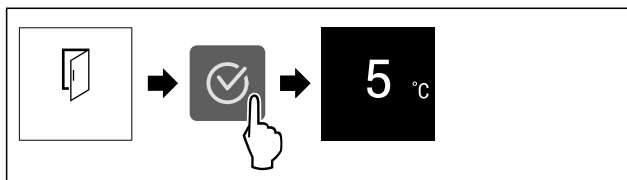


Fig. 72 Primjer izgleda

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- ili-
- Zatvorite vrata.
- Prikaz prelazi na prikaz stanja.
Možete namjestiti koliko dugo vrata smiju biti otvorena dok se ne oglasi alarm vrata. (pogledajte Namještanje alarma vrata)

Pogreška

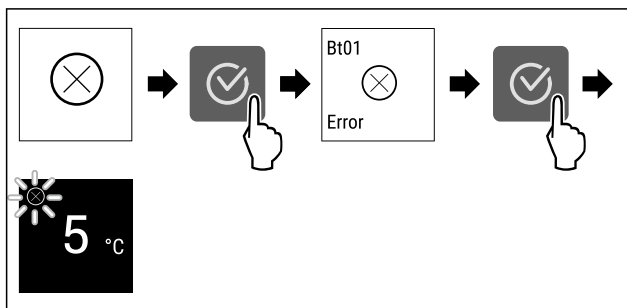


Fig. 73 Primjer izgleda

- Pritisnite simbol potvrde.
- Prikazuje se kod pogreške.
- Zabilježite kod greške.
- Pritisnite simbol potvrde.
- Prikaz prelazi na prikaz stanja.
- Obratite se servisnoj službi. (pogledajte 10.4 Servisna služba)

7.3.3 Pregled podsjetnika

Ponašanje uređaja u slučaju podsjetnika:

- Podsjetnik se pojavljuje na zaslonu.
- Oglasava se alarmni zvuk.

Dojava	Uzrok	Završavanje dojave
FreshAir Zamjena s aktivnim ugljenom FreshAir	Dojava se pojavljuje kada morate zamijeniti filter s aktivnim ugljenom.	Obavite korake (pogledajte Zamjena filtra s aktivnim ugljenom FreshAir).

7.3.4 Završavanje dosjetnika

Zamjena filtra s aktivnim ugljenom FreshAir

Tvrtka Liebherr preporučuje: Mijenjajte filter s aktivnim ugljenom za FreshAir-svakih 6 mjeseci.

Uputa

Filtar s aktivnim ugljenom FreshAir možete kupiti u trgovini kućanskih aparata Liebherr-Hausgeräte na stranici home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

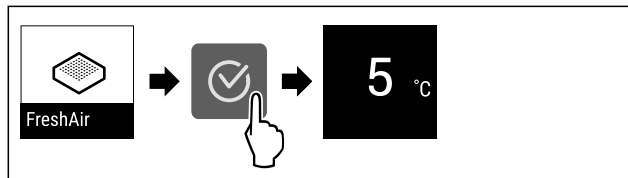


Fig. 74 Primjer izgleda

- Pritisnite simbol potvrde.
- Zamijenite filter s aktivnim ugljenom. (pogledajte 9.1 Filter s aktivnim ugljenom FreshAir)
- Filter s aktivnim ugljenom jamči optimalnu kvalitetu zraka u hladnjaku.
- Podsjetnik se ponovno pojavljuje nakon 6 mjeseci.
Ako više ne želite primati ovaj podsjetnik, možete ga deaktivirati. (pogledajte Deaktiviranje podsjetnika)

8 Oprema

8.1 Police u vratima

Police za vratima namijenjene za čuvanje pića i namirnica. Police u vratima možete premjestiti radi individualnog korištenja i rastaviti radi čišćenja. No, tvrtka Liebherr preporučuje da police u vratima upotrebljavat u tvornički isporučenom položaju u vratima.

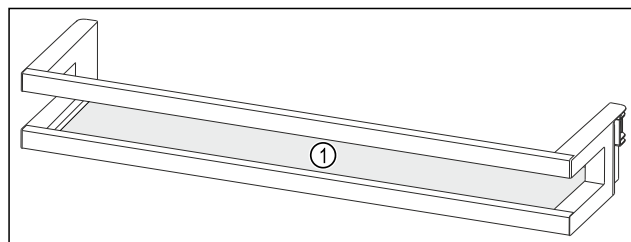


Fig. 75 Primjer izgleda polica u vratima

(1) Polica

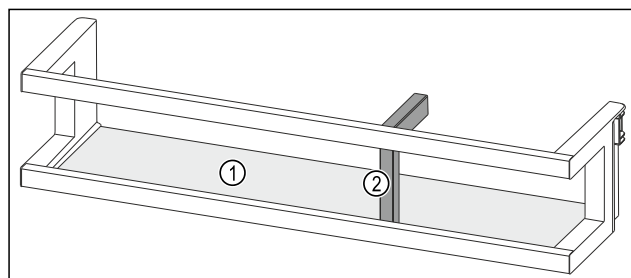


Fig. 76 Primjer izgleda police u vratima s držačem boca

(1) Polica

(2) Držač za boce

Oprema

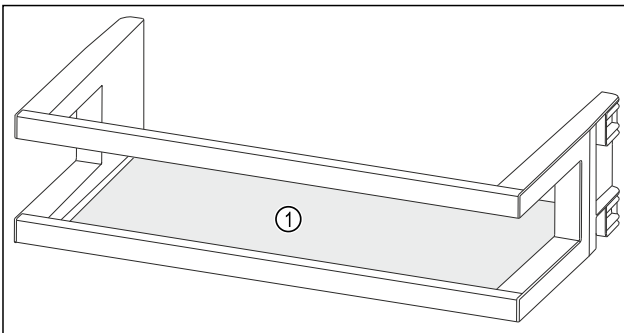


Fig. 77 Primjer izgleda police u vratima
(1) Polica

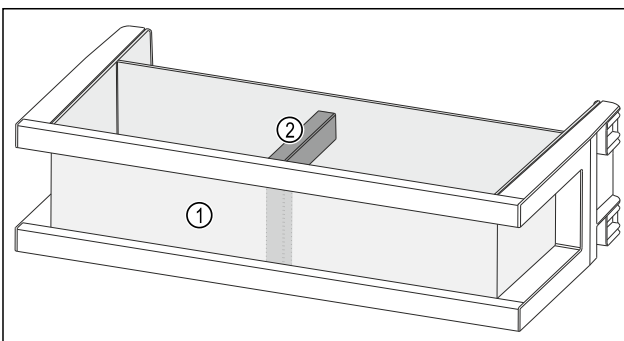


Fig. 78 Primjer izgleda police u vratima s organizatorom i držačem boca
(1) Organizator
(2) Držač za boce

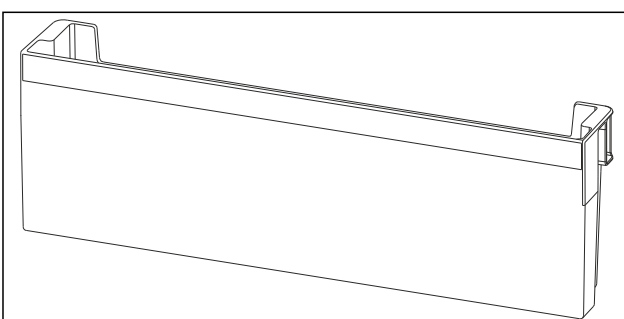


Fig. 79 Primjer izgleda police u vratima

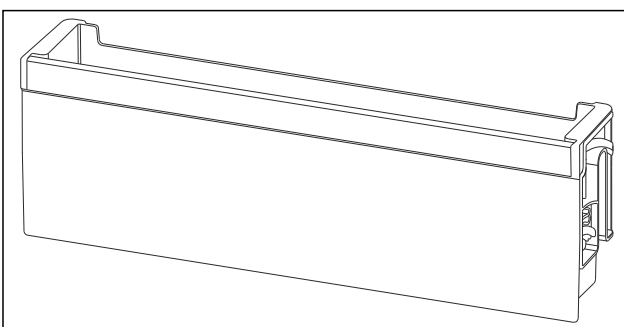


Fig. 80 Primjer izgleda sklopive police u vratima

U sljedećoj tablici prikazani su primjeri što možete spremiti u odgovarajuću policu u vratima. Pritom ne smijete prekoraciti maksimalnu težinu punjenja vrata.

Police u vratima	Namirnica
Polica u vratima (pogledajte Fig. 75)	maslac, sir, konzerve, tube
Polica u vratima s držačem boca (pogledajte Fig. 76)	Boce Boce u polici u vratima osigurajte pomičnim držačem za boce.

Police u vratima	Namirnica
Polica u vratima (pogledajte Fig. 77)	maslac, sir, konzerve, velike posude
Polica u vratima s organizatorom i držačem boca (pogledajte Fig. 78)	boce, tube Boce u polici u vratima osigurajte pomičnim držačem za boce. Pregradu za male namirnice možete umetnuti u bilo koju policu na vratima.
Polica u vratima (pogledajte Fig. 79)	male namirnica i pakiranja, tube, kozmetika.
sklopiva polica u vratima (pogledajte Fig. 80)	male namirnica i pakiranja, tube, kozmetika.

8.1.1 Vađenje police u vratima

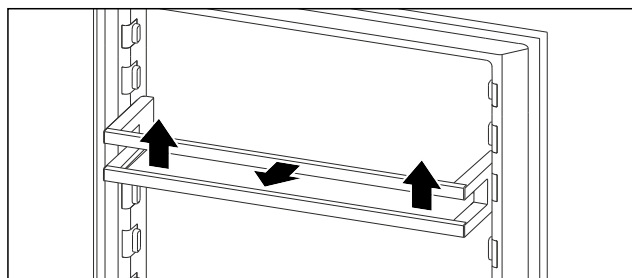


Fig. 81 Primjer izgleda

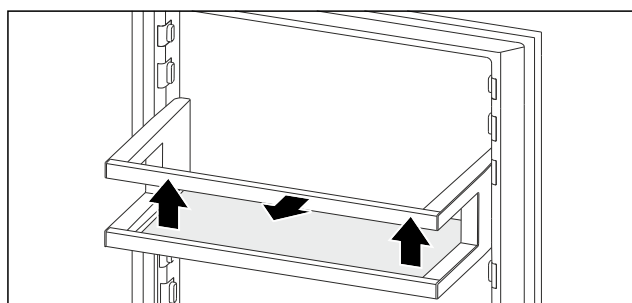


Fig. 82 Primjer izgleda

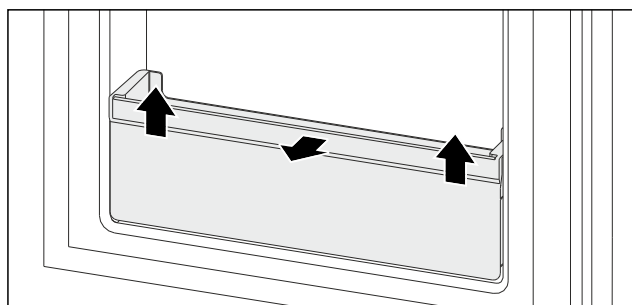


Fig. 83 Primjer izgleda

- Policu u vratima gurnite prema gore.
- Povucite policu u vratima prema naprijed.

8.1.2 Umetanje police u vratima

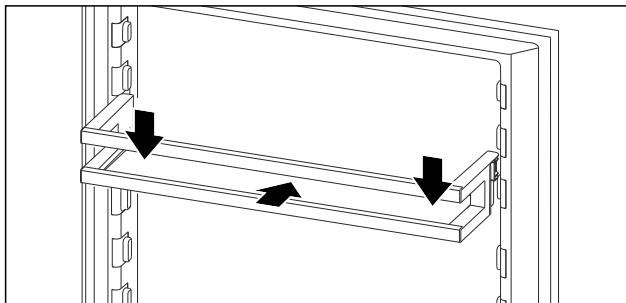


Fig. 84 Primjer izgleda

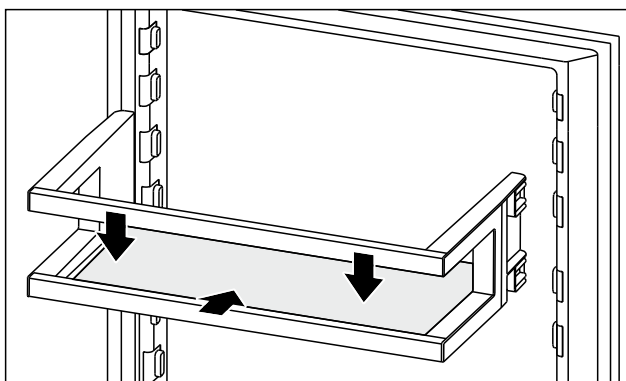


Fig. 85 Primjer izgleda

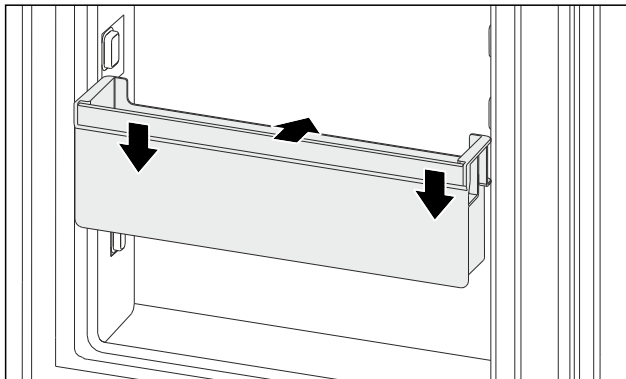


Fig. 86 Primjer izgleda

- Ugurajte policu u vratima.
- Policu u vratima pritisnite prema dolje.

8.1.3 Vađenje držača za boce

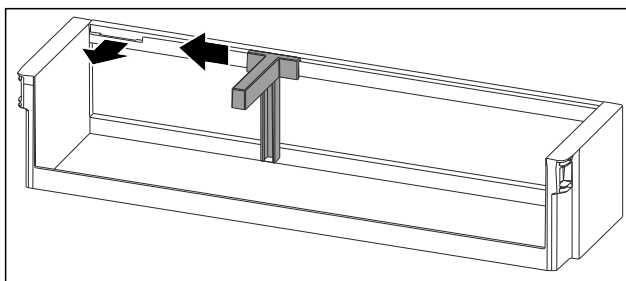


Fig. 87

- Držač za boce pogurnite do otvora na stranu.
- Izvadite držač za boce prema naprijed.

8.1.4 Umetanje držača za boce

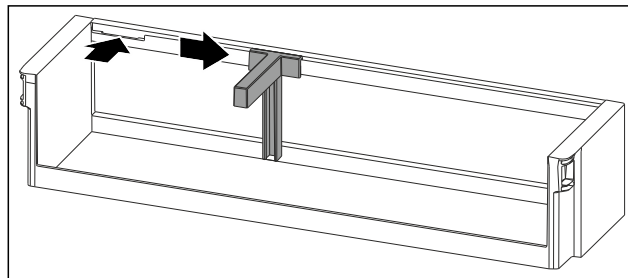


Fig. 88

- Držač za boce umetnите u otvor.
- Držač za boce pogurnite u željeni položaj na stranu.

8.1.5 Rastavljanje polica u vratima hladnjaka

Neke od polica u vratima možete rastaviti želite li očistiti police u vratima ili montirati odn. demontirati njihove rezervne dijelove.

Rastavljanje polica u vratima hladnjaka

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Polica u vratima je izvađena. (pogledajte 8.1.1 Vađenje police u vratima)

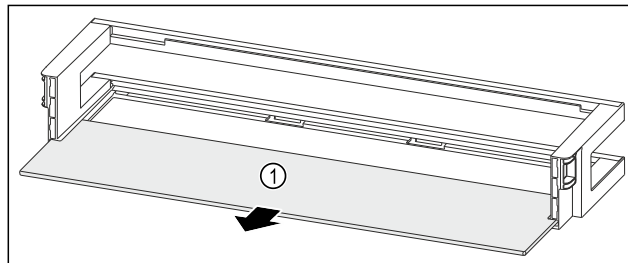


Fig. 89 Polica u vratima s policom za odlaganje

- Izvadite policu Fig. 89 (1).

Rastavljanje police u vratima s držačem boca

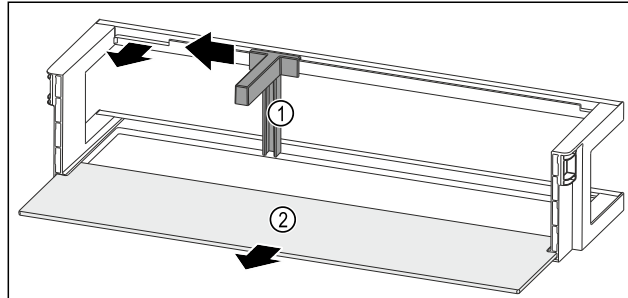


Fig. 90 Polica u vratima s držačem boca i policom za odlaganje

- Držač za boce Fig. 90 (1) pogurnite do otvora na stranu.
- Izvadite držač za boce Fig. 90 (1).
- Izvadite policu Fig. 90 (2).

Oprema

Rastavljanje polica u vratima hladnjaka

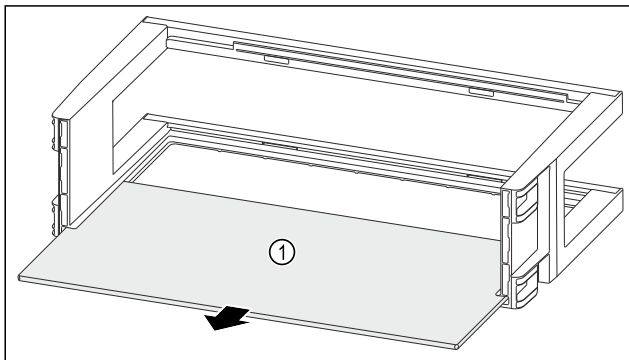


Fig. 91

- Izvadite policu Fig. 91 (1).

Rastavljanje police u vratima s organizatorom i držačem boća

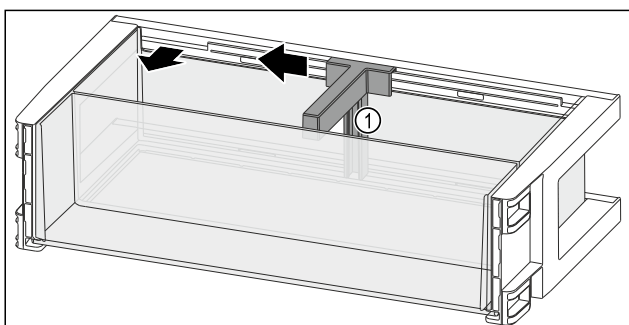


Fig. 92

- Držač za boće Fig. 92 (1) pogurnite do otvora na stranu.
- Izvadite držač za boće Fig. 92 (1).

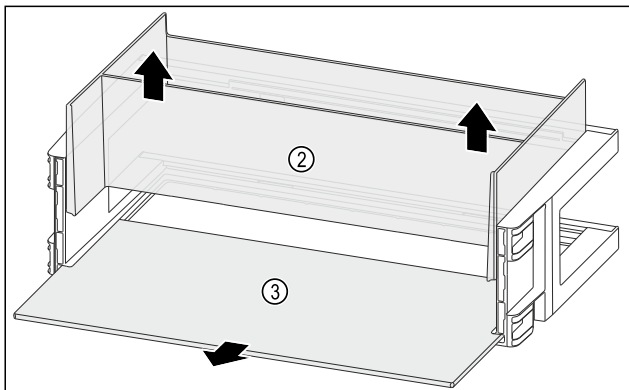


Fig. 93

- Izvadite organizator Fig. 93 (2) prema gore.
- Izvadite policu Fig. 93 (3).

Rastavljanje sklopive police u vratima hladnjaka

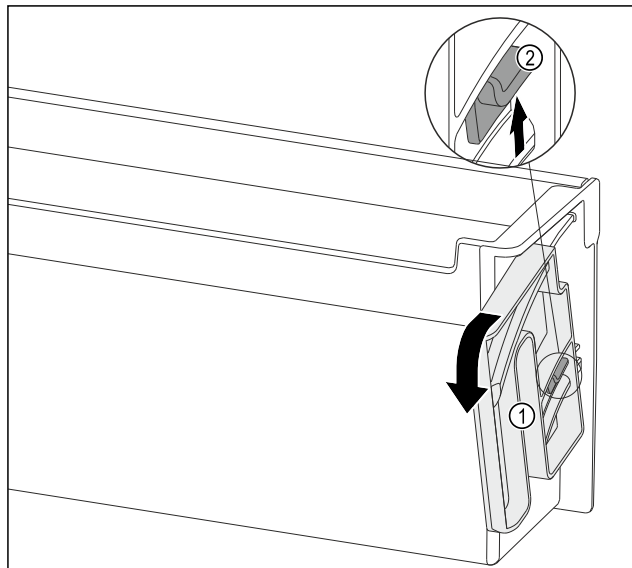


Fig. 94

- Okrenite okretnu jedinicu Fig. 94 (1) u navedenom smjeru sve do graničnika.
- Pritisnite jezičac Fig. 94 (2) prema gore i oprezno izvucite okretnu jedinicu Fig. 94 (1).

8.1.6 Sastavljanje police u vratima

Sastavljanje police u vratima

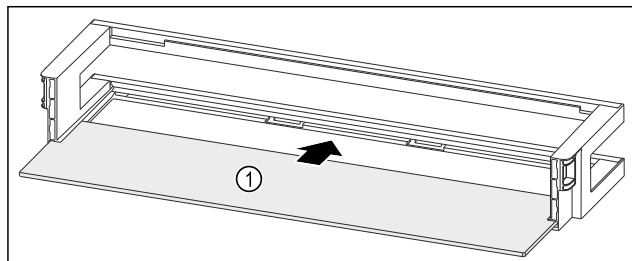


Fig. 95 Polica u vratima s policom za odlaganje

- Policu za odlaganje Fig. 95 (1) gurnite u bočne otvore.

Sastavljanje police u vratima s držačem boća

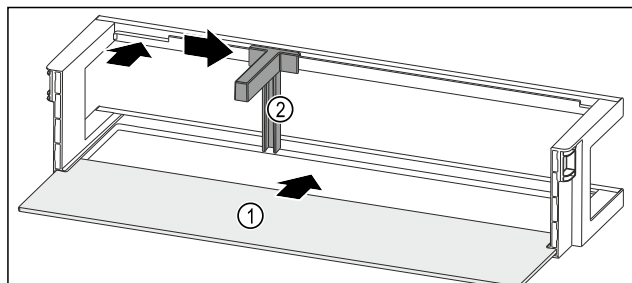


Fig. 96 Polica u vratima s policom za odlaganje

- Policu za odlaganje Fig. 96 (1) gurnite u bočne otvore.
- Držač za boće Fig. 96 (2) umetnите u otvor.
- Držač za boće Fig. 96 (2) pogurnite u željeni položaj na stranu.

Sastavljanje police u vratima

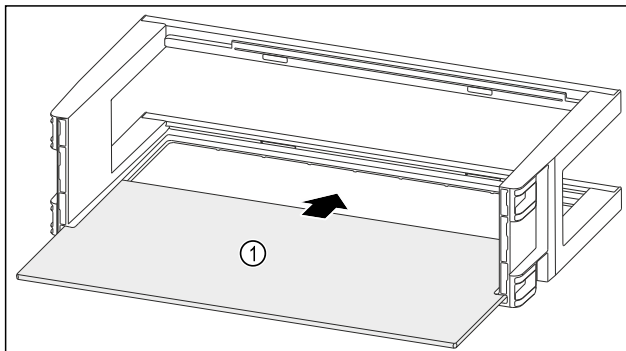


Fig. 97

- ▶ Policu za odlaganje Fig. 97 (1) gurnite u bočne otvore.

Sastavljanje police u vratima s organizatorom i držačem boca

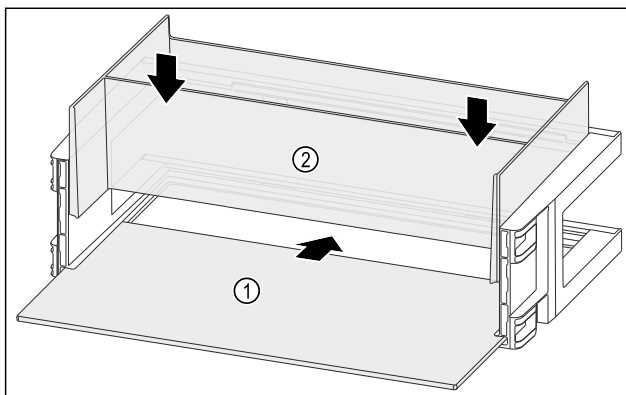


Fig. 98

- ▶ Policu za odlaganje Fig. 98 (1) gurnite u bočne otvore.
- ▶ Umetnute organizator Fig. 98 (2).

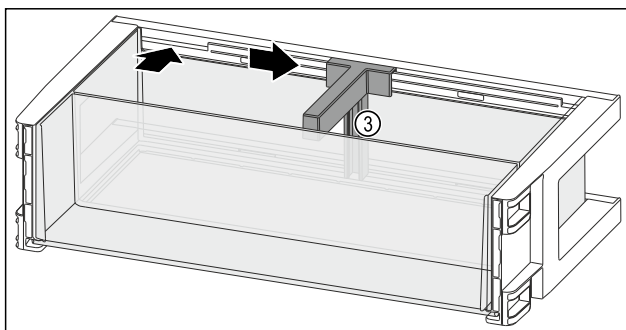


Fig. 99

- ▶ Držač za boce Fig. 99 (3) umetnute u otvor.
- ▶ Držač za boce Fig. 99 (3) pogurnite u željeni položaj na stranu.

Sastavljanje sklopive police u vratima hladnjaka

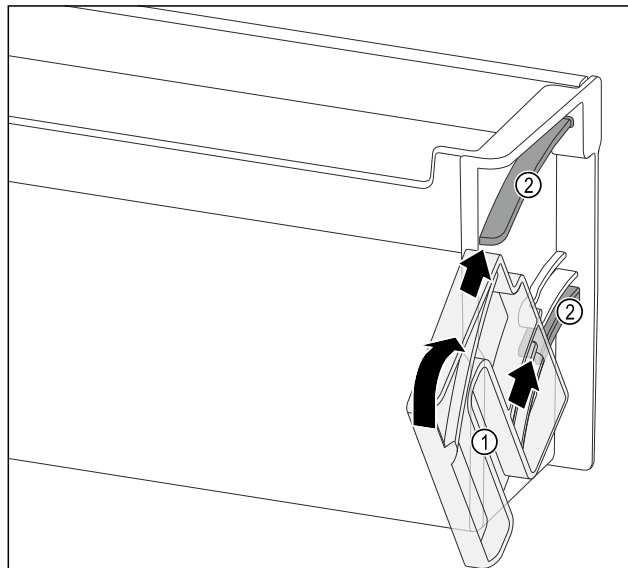


Fig. 100

- ▶ Okretnu jedinicu Fig. 100 (1) pozicionirajte tako da su otvori točno nasuprot vodećih kanala Fig. 100 (2) police u vratima.
- ▶ Okrenite okretnu jedinicu Fig. 100 (1) u navedenom smjeru.

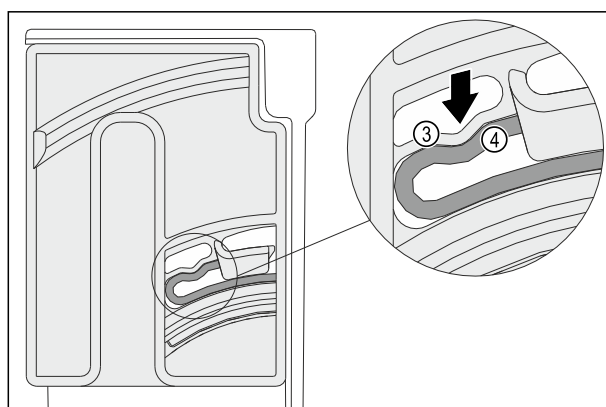


Fig. 101

- ▶ Elastičan element Fig. 101 (3) okretne jedinice čujno se uglavljuje u okrugli oblik žlijeba Fig. 101 (4).

8.2 Police za odlaganje

8.2.1 Premještanje / vađenje polica za odlaganje

Police za odlaganje su zaustavljačima zaštićene od nehotičnog izvlačenja.

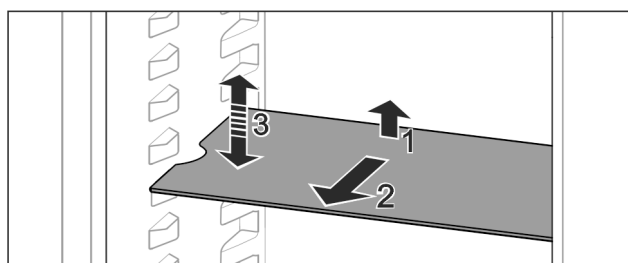


Fig. 102

- ▶ Policu za odlaganje podignite i izvucite prema naprijed.
- ▷ Stavite bočni otvor na poziciju držača.
- ▶ Premještanje police za odlaganje: Podignite je ili spustite na željenu visinu i ugurajte.

Oprema

-ili-

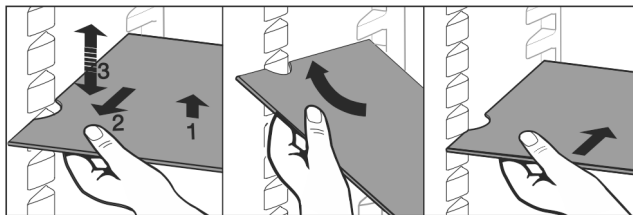


Fig. 103

► Vađenje cijele police za odlaganje: Izvucite je prema naprijed.

- Olakšano vađenje: Policu za odlaganje ukosite.
- Ponovno umetanje police: Gurnite je do graničnika.
- Zaustavljači su usmjereni prema dolje.
- Zaustavljači se nalazi iza prednje dosjedne površine.

Police za odlaganje iznad pretinaca EasyFresh također se može izvdaditi.

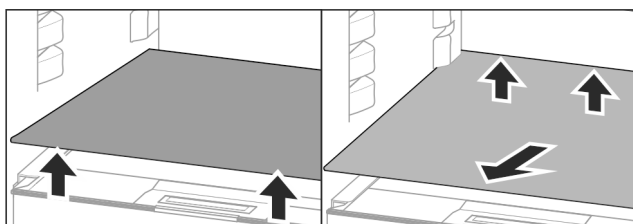


Fig. 104

Vađenje police za odlaganje:

- Policu za odlaganje podignite sprjeda i straga.
- Izvadite je prema van.

Na poklopцу pretinca koji se nalazi ispod nemojte odlagati nikakve proizvode!

Umetanje police za odlaganje:

- Postavite policu za odlaganje ukoso, nagnute straga prema dolje.
- Zaustavljači su usmjereni prema dolje.
- Ugurajte policu za odlaganje i odložite je.

8.2.2 Rastavljanje polica za odlaganje

Police za odlaganje možete rastaviti radi čišćenja.

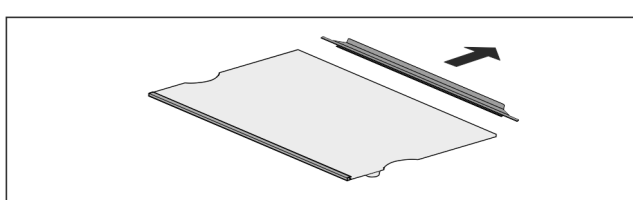


Fig. 105

► Rastavljanje police za odlaganje

8.3 Ddjeljiva polica*

8.3.1 Korištenje djeljive police

Police za odlaganje su zaustavljačima zaštićene od nehotičnog izvlačenja.

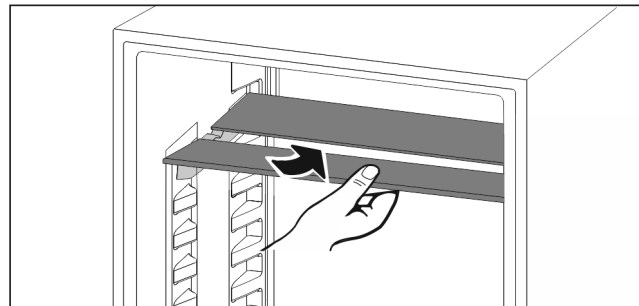


Fig. 106

► Gurnite ispod djeljive police kao što je prikazano na slici.

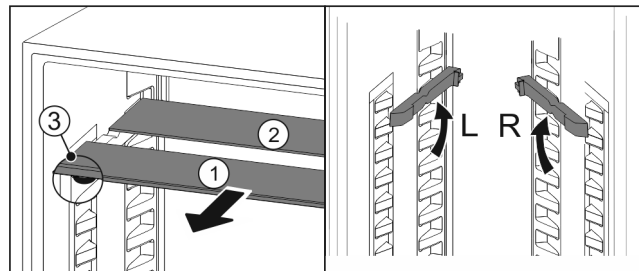


Fig. 107

Namještanje po visini:

- Izvucite Fig. 107 (1) staklene ploče jednu po jednu prema naprijed.
- Izvucite dosjednu vodilicu iz zasuna i uglavite je na željenoj visini.
- Umetnите staklene ploče jednu za drugom.
- Plosnati zaustavljači sprjeda, neposredno iza dosjedne vodilice.
- Visoki zaustavljači straga.

Upotrijebite obje police za odlaganje:

- Rukom primite donju staklenu ploču i izvucite je prema naprijed.
- Staklena ploča Fig. 107 (1) s ukrasnom letvicom nalazi se sprjeda.
- Zaustavljači Fig. 107 (3) su usmjereni prema dolje.

8.4 VarioSafe *

VarioSafe pruža u hladnjaku prostor za npr. male namirnice, pakiranja, tube i čaše.

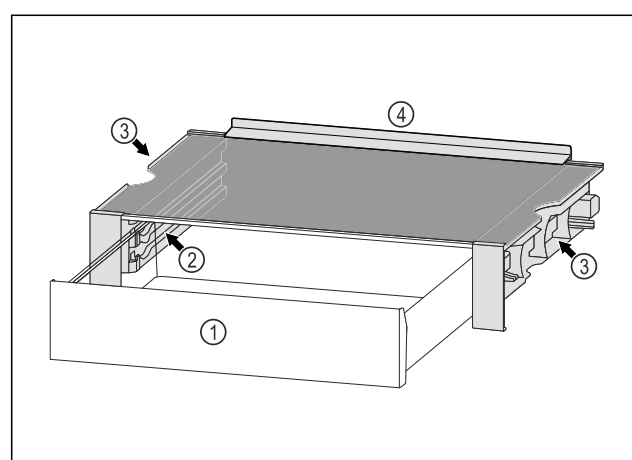


Fig. 108

(1) VarioSafe ladicica

(3) Otvori na lijevoj i desnoj bočnoj stijenci

(2) Bočne stijenke sa žlebovima za VarioSafe ladicu

(4) Graničnik

8.4.1 Umetanje sustava VarioSafe

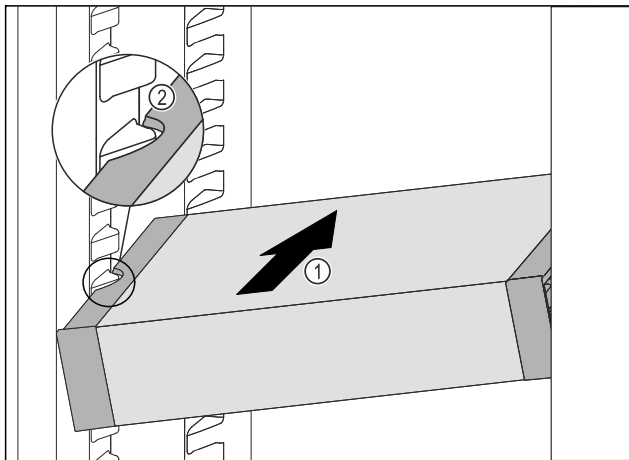


Fig. 109

- VarioSafe gurajte koso u hladnjak Fig. 109 (1) sve dok se bočni otvori Fig. 109 (2) ladice VarioSafe ne nađu na visini žlijeba spremnika u hladnjaku.

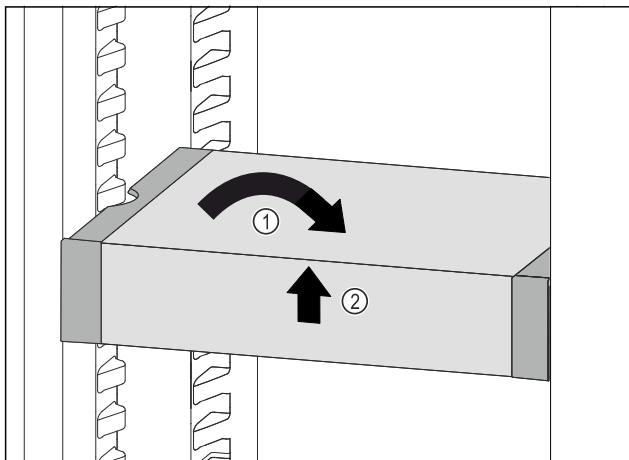


Fig. 110

- Ispravite VarioSafe. Fig. 110 (1)
- Podignite sprijeda VarioSafe. Fig. 110 (2)

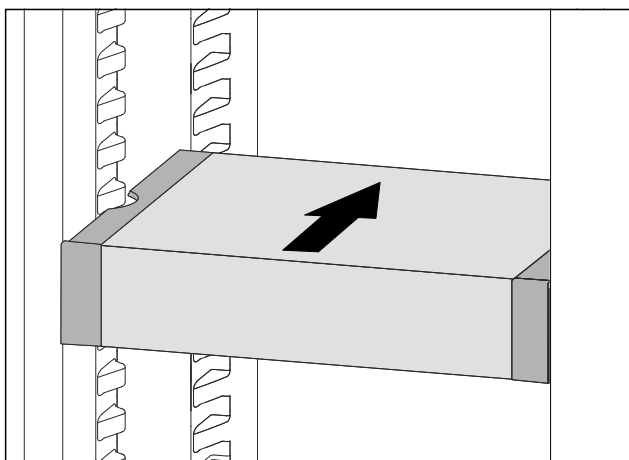


Fig. 111

- Podignite ladicu VarioSafe prema naprijed.
- Gurnite VarioSafe prema natrag.
- Spustite VarioSafe.
- ▷ Ladica VarioSafe će se s prednje strane čujno uglaviti.
- ▷ Ladica VarioSafe je umetnuta.

8.4.2 Premještanje ladice VarioSafe

Ladicu VarioSafe možete premještati kao cjelinu u hladnjaku.

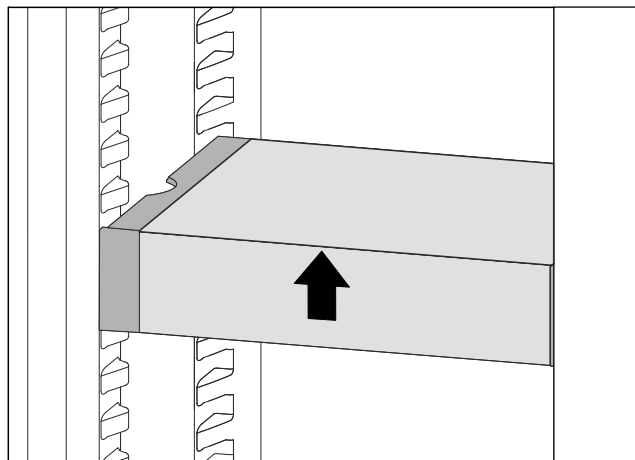


Fig. 112

- Podignite sprijeda VarioSafe.

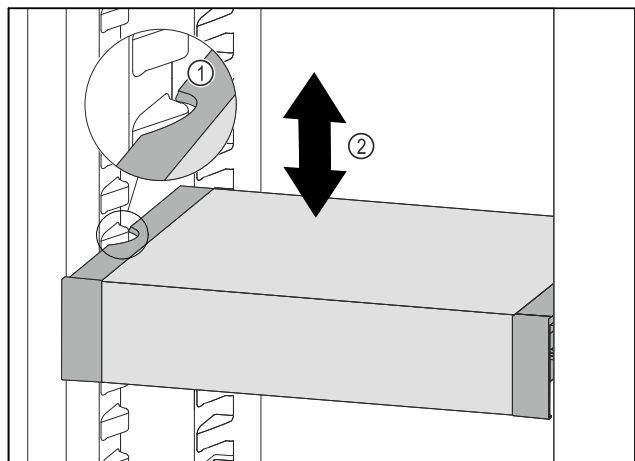


Fig. 113

- VarioSafe vucite prema naprijed sve dok se bočni otvori VarioSafe ladice ne nađu na visini žlijeba spremnika u hladnjaku. Fig. 113 (1)
- Pomičite ladicu VarioSafe u hladnjaku prema gore ili dolje sve dok ne dosegnete željenu visinu. Fig. 113 (2)

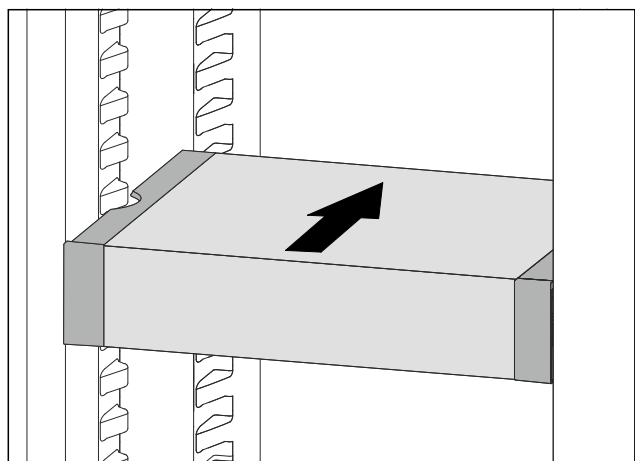


Fig. 114

- Podignite sprijeda VarioSafe.
- Gurnite VarioSafe prema natrag.
- ▷ Ladica VarioSafe će se s prednje strane čujno uglaviti.
- ▷ Ladica VarioSafe namještena je po visini.

8.4.3 Premještanje ladice VarioSafe

Ladicu VarioSafe možete umetati na dvije različite visine. Ako u ladicu VarioSafe želite spremiti više namirnice, umetnите ladicu VarioSafe na donji žlijeb. Ako u ladicu VarioSafe želite spremiti niže namirnice, umetnute ladicu VarioSafe na gornji žlijeb.

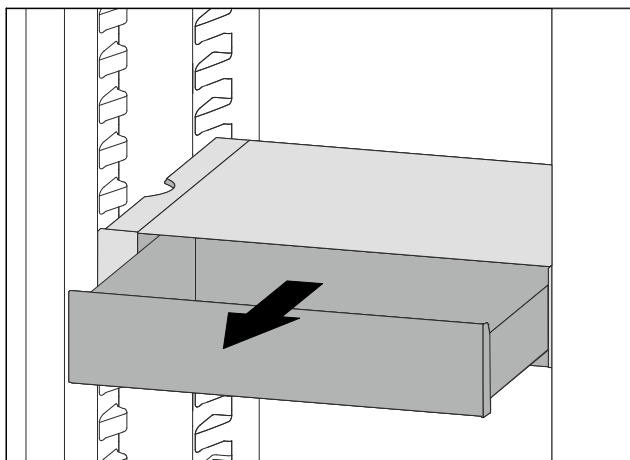


Fig. 115

- Izvadite ladicu VarioSafe do graničnika.
- Podignite ladicu VarioSafe sprijeda.
- Izvadite ladicu VarioSafe prema naprijed.

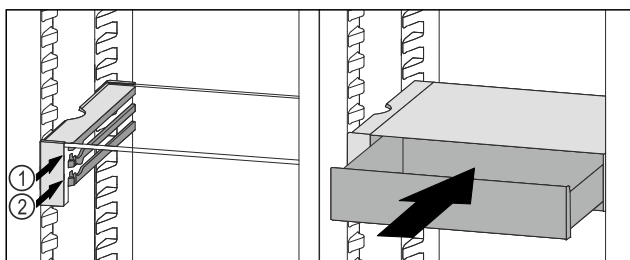


Fig. 116

- Podignite ladicu VarioSafe sprijeda.
- Stavite ladicu VarioSafe ukoso iza zaustavljača na željeni žlijeb Fig. 116 (1) ili Fig. 116 (2).
- Ladicu VarioSafe namještena je po visini.

8.4.4 Vađenje sustava VarioSafe

Ladicu VarioSafe možete izvaditi kao cjelinu.

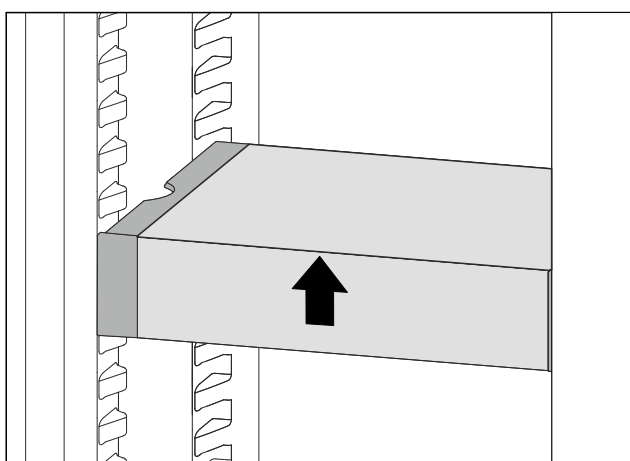


Fig. 117

- Podignite sprijeda VarioSafe.

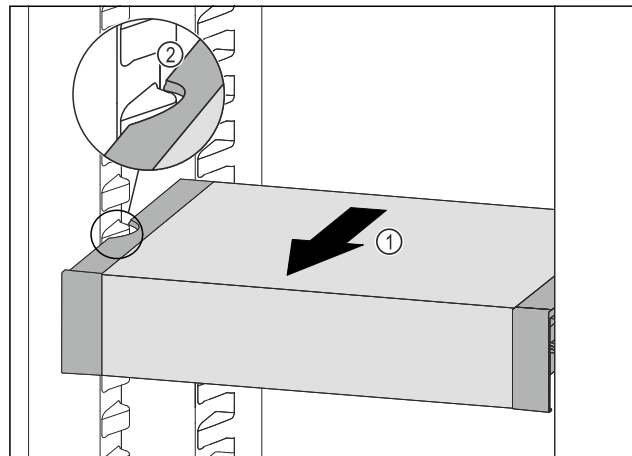


Fig. 118

- Ladicu VarioSafe vucite prema naprijed Fig. 118 (1) sve dok se bočni otvori ladicе VarioSafe ne nađu na visini žlijeba spremnika u hladnjaku. Fig. 118 (2)

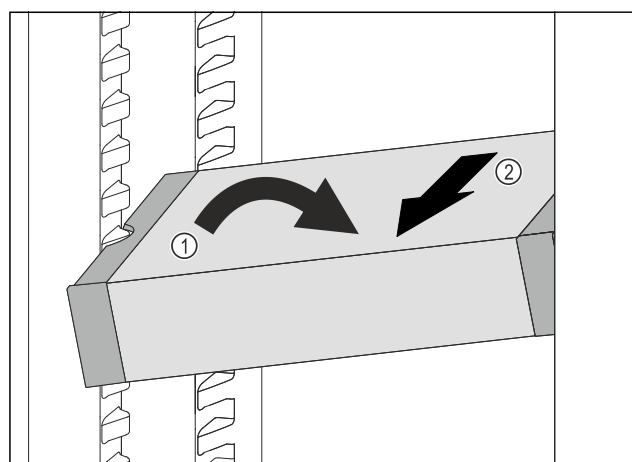


Fig. 119

- Ukosite ladicu VarioSafe u hladnjaku. Fig. 119 (1)
- Izvadite ladicu VarioSafe prema naprijed. Fig. 119 (2)
- Ladicu VarioSafe je izvađena.

8.4.5 Rastavljanje sustava VarioSafe

VarioSafe možete rastaviti u njegove pojedinačne dijelove kada VarioSafe želite očistiti ili montirati odn. demontirati njegove rezervne dijelove.

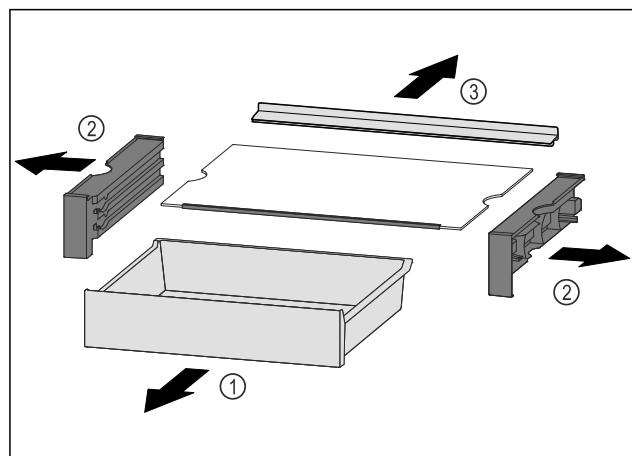


Fig. 120

- Izvadite VarioSafe kao cjelinu. (pogledajte 8.4.4 Vađenje sustava VarioSafe)
- Rastavite VarioSafe prema slici.

8.5 Ladice

Ladice možete izvaditi radi čišćenja.

Vađenje i umetanje ladic razlikuje se ovisno o sustavu za izvlačenje. Vaš uređaj može imati različite sustave za izvlačenje.

Uputa

Kada ventilacija nije dovoljna, potrošnja energije se povećava, a rashladna snaga smanjuje.

- Ventilacijska rešetka unutra na stražnjoj stjenci neka uvijek bude slobodna!

8.5.1 Ladica na dnu uređaja ili staklenoj ploči

Ladica klizi izravno na dnu uređaja ili na staklenoj ploči. Nema vodilica.

Vađenje ladice

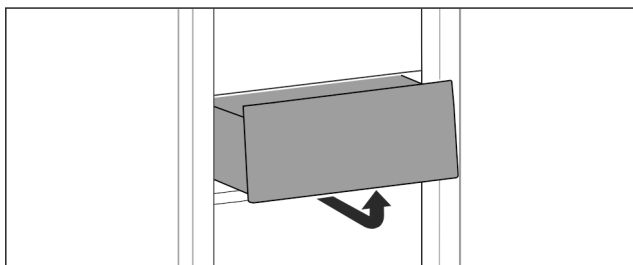


Fig. 121

- Izvadite ladicu kao što je prikazano na slici.

Umetanje ladice

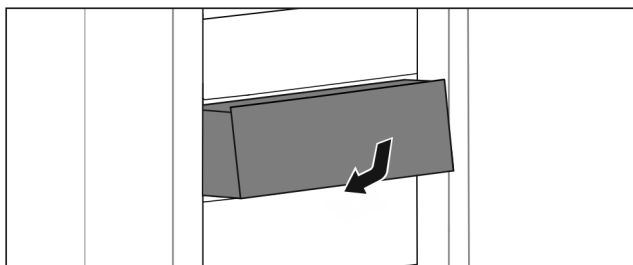


Fig. 122

- Umetnite ladicu kao što je prikazano na slici.

8.5.2 Ladica na vodilicama

Vađenje ladice

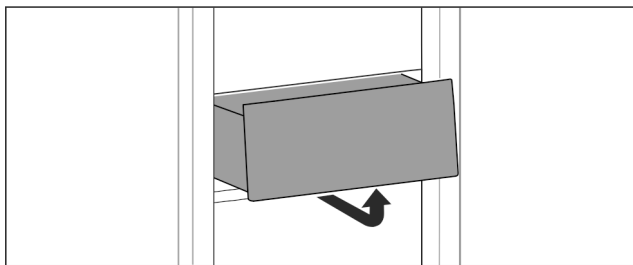


Fig. 123

- Izvadite ladicu kao što je prikazano na slici.

Umetanje ladice

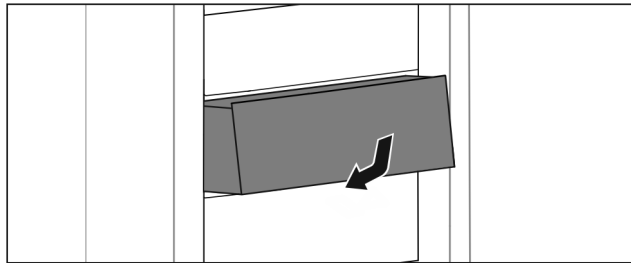


Fig. 124

- Umetnite ladicu kao što je prikazano na slici.

8.5.3 Ladica na teleskopskim vodilicama

Ladica klizi po izvlačivim vodilicama (teleskopskim vodilicama). Postoje teleskopske vodilice koje se potpuno izvlače i teleskopske vodilice koje se djelomično izvlače. Ladice s potpunim izvlačenjem mogu se u potpunosti izvući iz uređaja. Ladice s djelomičnim izvlačenjem ne mogu se u potpunosti izvući iz uređaja. Koji je sustav u vašem uređaju ovisi o tipu uređaja.

Djelomično izvlačenje hladnjaka

Vađenje ladice

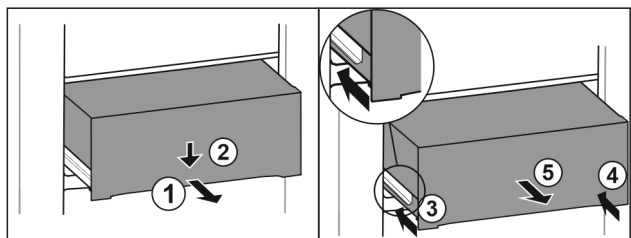


Fig. 125

- Izvucite ladicu na pola. Fig. 125 (1)
- Pritisnite ladicu naprijed prema dolje. Fig. 125 (2)
- Gurnite lijevu vodilicu za oko 2 cm. Fig. 125 (3)
- Gurnite desnu vodilicu za oko 2 cm. Fig. 125 (4)
- Izvadite ladicu prema naprijed. Fig. 125 (5)

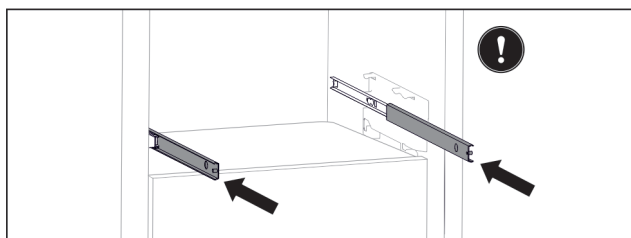


Fig. 126

Ako vodilice nakon vađenja ladice još nisu u potpunosti gurnute:

- U potpunosti gurnite vodilice.

Umetanje ladice

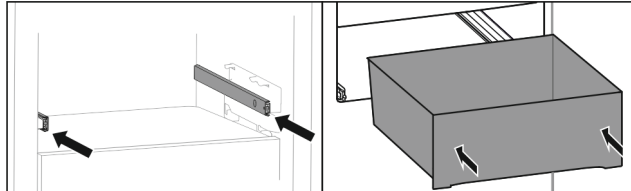


Fig. 127

- Gurnite vodilice.
- Stavite ladicu na vodilice.
- Gurnite ladicu prema natrag.

8.6 Poklopac ladice EasyFresh-Safe

Poklopac ladice može se skinuti i očistiti.

8.6.1 Vađenje poklopca ladice

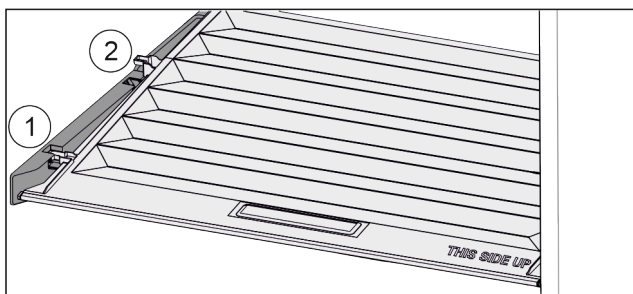


Fig. 128

Ako su ladice izvađene:

- ▶ Poklopac do otvora u pridržnim dijelovima povucite prema naprijed Fig. 128 (1).
- ▶ Podignite ga odozdo sa stražnje strane i izvadite prema gore Fig. 128 (2).

8.6.2 Umetanje poklopca ladice

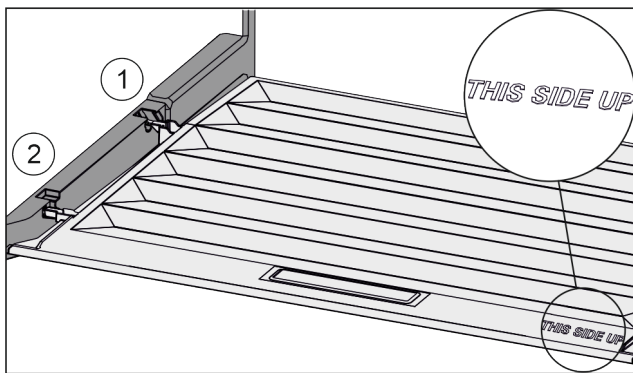


Fig. 129

Ako se natpis THIS SIDE UP nalazi gore:

- ▶ Prečke poklopca uvedite preko otvora stražnjeg držača Fig. 129 (1) i uglavite ih u držač Fig. 129 (2).
- ▶ Stavite poklopac u željeni položaj (pogledajte 8.7 Regulacija vlažnosti).

8.7 Regulacija vlažnosti

Vlažnost u ladici možete sami namjestiti premještanjem poklopca ladice.

Poklopac ladice nalazi se izravno na ladici i može biti prikiven površinama za odlaganje ili dodatnim ladicama.

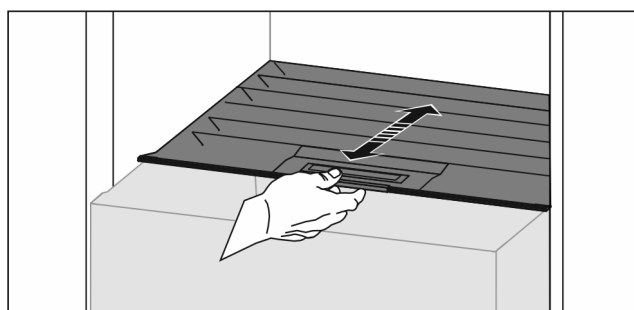


Fig. 130

Mala vlažnost zraka

- ▶ Otvorite ladicu.
- ▶ Povucite poklopac ladice prema naprijed.
- ▶ Ako je ladica zatvorena: Prorez između poklopca i ladice.
- ▶ Vlažnost zraka u ladici se smanjuje.

Velika vlažnost zraka

- ▶ Otvorite ladicu.
- ▶ Pogurnite poklopac ladice prema natrag.
- ▶ Ako je ladica zatvorena: Poklopac nepropusno zatvara ladicu.
- ▶ Vlažnost zraka u ladici se povećava.
Ako u ladici ima previše vlage:
 - ▶ Odaberite postavku »mala vlažnost zraka«.
 - ili-
 - ▶ Krpom uklonite vlagu.

8.8 Izvlačni pretinac s košarom za boce*

U izvlačnom pretincu nalaze se košare za boce koje se mogu izvaditi i u kojima ima puno mesta za čuvanje boca. Kada su košare za boce izvađene, u izvlačnom pretincu ima mesta za sanduk pića.

8.8.1 Upotreba košare za boce

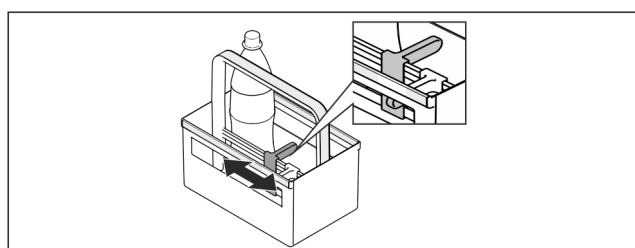


Fig. 131

- ▶ Držač za boce povucite uz boce.
- ▶ Boce se neće prevrtati.

8.8.2 Rastavljanje izvlačnog pretinca

Izvlačni pretinac montiran je na staklenoj ploči s izvlačnim vodilicama.

Izvlačni pretinac može se rastaviti radi čišćenja.

Vađenje izvlačnog pretinca

- ▶ Izvadite košare za boce.

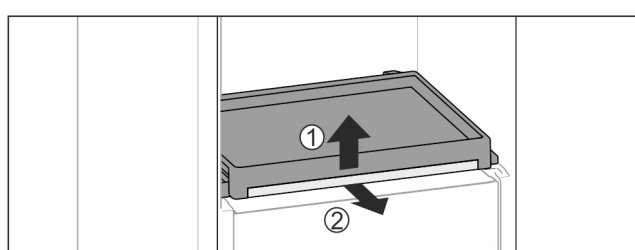


Fig. 132

- ▶ Izvadite izvlačni pretinac sa staklenom pločom: Staklenu ploču s prednje strane lagano podignite Fig. 132 (1) i izvucite prema naprijed Fig. 132 (2).

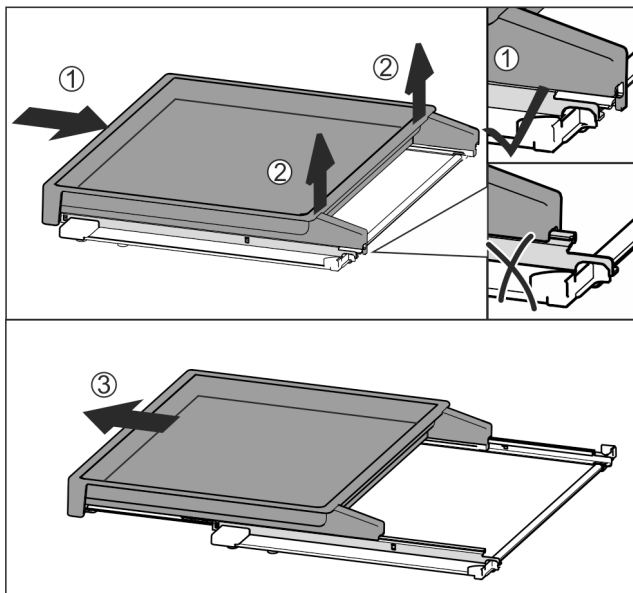


Fig. 133

- Izvlačni pretinac pogurnite do kraja Fig. 133 (1).
- Otpustite zapor sa stražnje strane Fig. 133 (2).
- Izvadite izvlačni pretinac prema naprijed Fig. 133 (3).

Umetanje izvlačnog pretinca

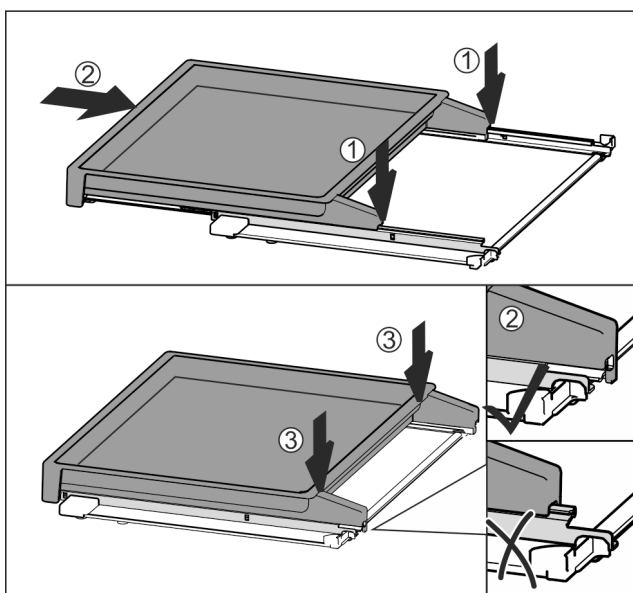


Fig. 134

- Stavite ga na sredinu vodilica Fig. 134 (1).
- Izvlačni pretinac pogurnite do kraja Fig. 134 (2).
- Pritisnite ga na stražnjoj strani tako da se čujno uglavi Fig. 134 (3).
- Umetnute izvlačni pretinac sa staklenom pločom: Pogurajte ga prema otraga.

8.9 Držač boca

8.9.1 Upotreba držača za bode

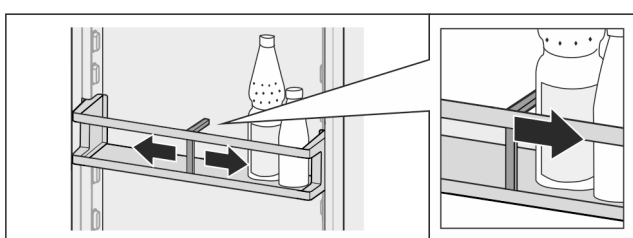


Fig. 135

- Držač za boce povucite uz boce.
- Boce se neće prevrtati.

8.9.2 Vađenje držača za boce

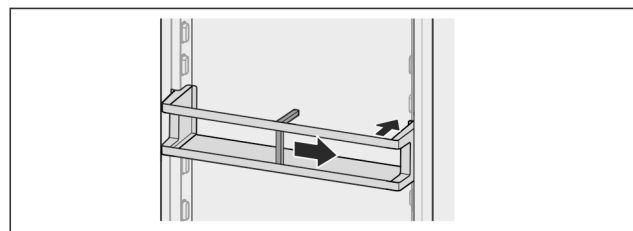


Fig. 136

- Držač za bode pogurnite desno do ruba.
- Izvadite ga prema otraga.

9 Održavanje

9.1 Filter s aktivnim ugljenom FreshAir

Filter s aktivnim ugljenom FreshAir nalazi se u pretincu iznad ventilatora.

Jamči optimalnu kvalitetu zraka.

- Mijenjajte filter s aktivnim ugljenom svakih 6 mjeseci. U slučaju aktiviranog podsjetnika poruka u prikazu zahtjeva zamjenu.
- Filter s aktivnim ugljenom može se zbrinjavati preko uobičajenog kućnog otpada.

Uputa

Filter s aktivnim ugljenom FreshAir možete kupiti u trgovini kućanskih aparata Liebherr-Hausgeräte na stranici home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

9.1.1 Vađenje filtra s aktivnim ugljenom FreshAir

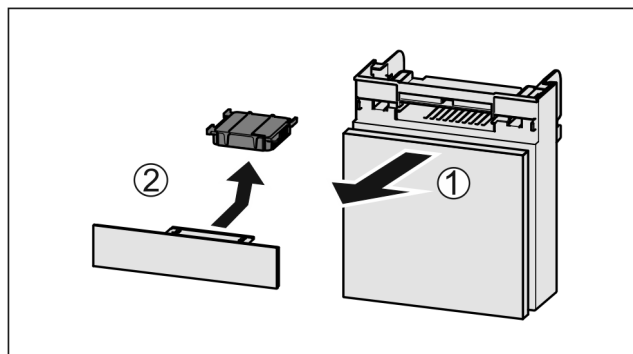


Fig. 137

- Pretinac izvucite Fig. 137 (1) prema naprijed.
- Izvadite filter s aktivnim ugljenom Fig. 137 (2).

Održavanje

9.1.2 Umetanje filtra s aktivnim ugljenom FreshAir

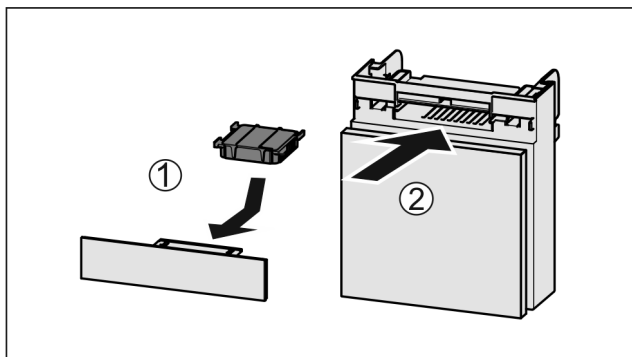


Fig. 138

- ▶ Umetnute filter s aktivnim ugljenom kao što je prikazano na slici Fig. 138 (1).
- ▶ Filter s aktivnim ugljenom će se uglaviti.
- ▶ Kada je filter s aktivnim ugljenom usmjeren prema dolje:
- ▶ Umetnute pretinac Fig. 138 (2).
- ▶ Filter s aktivnim ugljenom sada je spremna za rad.

9.2 Rastavljanje/montaža sustava za izvlačenje

9.2.1 Napomene za rastavljanje

Neke sustave za izvlačenje možete rastaviti radi čišćenja. Vaš uređaj može imati različite sustave za izvlačenje.

Sljedeći sustavi za izvlačenje mogu se ili ne mogu rastaviti:

Sustav za izvlačenje	može se rastaviti / ne može se rastaviti
Ladica na dnu uređaja ili staklenoj ploči	ne može se rastaviti
Ladica na vodilicama	ne može se rastaviti
Djelomično izvlačenje hladnjaka	ne može se rastaviti
Izvlačni pretinac s košarom za boce*	može se rastaviti (pogledajte 9.2.2 Izvlačni pretinac s košarom za boce*) *

9.2.2 Izvlačni pretinac s košarom za boce*

Rastavljanje sustava za izvlačenje

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći uvjeti:

- Košara za boce je izvadena. (pogledajte 8.8 Izvlačni pretinac s košarom za boce*)
- Staklena polica je izvadena.

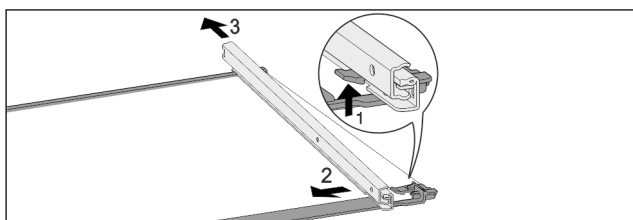


Fig. 139 Staklena ploča s vodilicama

- ▶ Prednji uskočnik pritisnite prema gore. Fig. 139 (1)
- ▶ Izvlačnu vodilicu povucite u stranu Fig. 139 (2) i prema natrag Fig. 139 (3).

Montaža sustava za izvlačenje

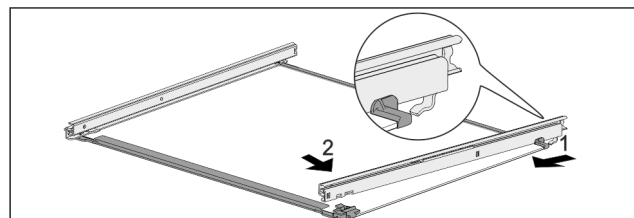


Fig. 140 Staklena ploča s vodilicama

- ▶ Zakvačite vodilicu sa stražnje strane. Fig. 140 (1)
- ▶ Uglavite vodilicu s prednje strane. Fig. 140 (2)

9.3 Odleđivanje uređaja



UPOZORENJE

Nepravilno odmrzavanje uređaja!
Ozljede i oštećenja.

- ▶ Za ubrzanje odmrzavanja upotrebjavajte samo mehanička pomagala ili druga sredstva koja je preporučio proizvođač.
- ▶ Ne upotrebljavajte električne grijage ili parne čistače, otvoreni plamen ili sprejeve za odmrzavanje.
- ▶ Led ne uklanjajte oštrim predmetima.

Odleđivanje je automatski. Voda od otapanja otjeće kroz ispusni otvor i isparava.

Kapljice vode ili tanak sloj mraza ili leda na stražnjoj stijenci funkcionalni su uvjetovani i potpuno normalni. Ne treba ih uklanjati.

Zbog energetski optimizirane regulacije uređaja, u međuvremenu se također može stvoriti sloj inja ili leda.

- ▶ Redovito čistite ispusni otvor. (pogledajte 9.4 Čišćenje uređaja)

9.4 Čišćenje uređaja

9.4.1 Priprema



UPOZORENJE

Opasnost električnog udara!

- ▶ Izvucite utikač hladnjaka ili prekinite dovod električne energije.



UPOZORENJE

Opasnost od požara

- ▶ Nemojte oštetići rashladni cirkulacijski krug.

- ▶ Ispraznjite uređaj.

- ▶ Izvucite mrežni utikač.

-ili-

- ▶ Aktivirajte CleaningMode. (pogledajte CleaningMode)

9.4.2 Čišćenje kućišta

POZOR

Nestručno čišćenje!

Oštećenja uređaja.

- ▶ Upotrebjavajte isključivo mekane krpe za čišćenje i univerzalna sredstva za čišćenje.
- ▶ Nemojte koristiti spužve ili čeličnu vunu koji grebu.
- ▶ Nemojte koristiti oštra sredstva za čišćenje ili sredstva koja grebu, sadrže pijesak, klorid ili kiseline.

**UPOZORENJE**

Opasnost od ozljeda i oštećenja zbog vruće pare!
Vruća para može uzrokovati opekline i ošteti površine.
► Nemojte koristiti uređaje za čišćenje na paru!

- Kućište brišite mekom, čistom krpom. Pri jakoj prljavštini upotrijebite mlačnu vodu i neutralno sredstvo za čišćenje. Staklene površine mogu se dodatno očistiti sredstvom za čišćenje stakla.

9.4.3 Čišćenje unutrašnjosti**POZOR**

Nestručno čišćenje!

Oštećenja uređaja.

- Upotrebljavajte isključivo mekane krpe za čišćenje i univerzalna sredstva za čišćenje.
- Nemojte koristiti spužve ili čeličnu vunu koji grebu.
- Nemojte koristiti oštra sredstva za čišćenje ili sredstva koja grebu, sadrže pjesak, klorid ili kiseline.
- Plastične površine: ručno očistite mekom, čistom krpom i mlakom vodom s malo deterdženta.
- Metalne površine: ručno očistite mekom, čistom krpom i mlakom vodom s malo deterdženta.
- Ispusni otvor: naslage uklonite tankim pomagalom, npr. štapićima za uho.

9.4.4 Čišćenje opreme**POZOR**

Nestručno čišćenje!

Oštećenja uređaja.

- Upotrebljavajte isključivo mekane krpe za čišćenje i univerzalna sredstva za čišćenje.
- Nemojte koristiti spužve ili čeličnu vunu koji grebu.
- Nemojte koristiti oštra sredstva za čišćenje ili sredstva koja grebu, sadrže pjesak, klorid ili kiseline.

Čišćenje mekanom, čistom krpom i mlakom vodom s malo deterdženta:

- Police u vratima
- Polica
- Djeļjiva polica*
- VarioSafe*
- Košara za boce i izvlačni pretinac*
- Poklopac EasyFresh-Safe
- Ladica

Čišćenje vlažnom krpom:

- Teleskopske drške
Pozor: Mazivo u prohodima služi za podmazivanje i ne smije se odstranjavati!

Pranje u perilici do 60 °C:

- Police u vratima
- Držać boca
- Pridržni dio djeljiva polica za odlaganje*
- FlexCube
- Rastavite opremu: vidi pojedina poglavљa.
- Očistite opremu.

9.4.5 Nakon čišćenja

- Krom suho obrišite uređaj i dijelove opreme.
- Priklučite i uključite uređaj.
Kada je temperatura dovoljno niska:
- Spremite namirnice.
- Redovito ponavljajte čišćenje.

10 Korisnička podrška**10.1 Tehnički podaci**

Temperaturno područje	
Hlađenje	2 °C do 9 °C

Maksimalna težina punjenja opreme			
Oprema	Za uređaje širine 550 mm (vidi upute za montažu; dimenzije uređaja)	Za uređaje širine 600 mm (vidi upute za montažu; dimenzije uređaja)	Za uređaje širine 700 mm (vidi upute za montažu; dimenzije uređaja)
Izvlačna ploča*	20 kg*	20 kg*	20 kg*

10.2 Zvukovi tijekom rada uređaja

Uređaj tijekom rada stvara različite zvukove.

- Ako je **učinak hlađenja** niži, uređaj štedi energiju, ali radi dulje. Glasnoća je **niža**.
- Ako je **učinak hlađenja** veći, namirnice se brže rashladjuju. Glasnoća je **viša**.

Primjeri:

- aktivirane funkcije (pogledajte 7.2 Funkcije uređaja)
- ventilator radi
- svježe umetnute namirnice
- visoka temperatura okoline
- dugo otvorena vrata

Zvuk	Moguć uzrok	Vrsta zvuka
Grgotanje i žuborenje	Rashladno sredstvo teče kružnim tokom hlađenja.	normalan zvuk tijekom rada
Hučanje i šištanje	Rashladno sredstvo uštrcava se u kružni tok hlađenja.	normalan zvuk tijekom rada
Brujanje	Uređaj hlađi namirnice. Glasnoća ovisi o učinku hlađenja.	normalan zvuk tijekom rada
Zvukovi srkanja	Vrata s prigušivačem se otvaraju i zatvaraju.	normalan zvuk tijekom rada
Zujanje i šuškanje	Ventilator radi.	normalan zvuk tijekom rada
Klikanje	Komponente se uključuju i isključuju.	normalan zvuk uklapanja
Zujanje ili brujanje	Ventili ili zaklopke su aktivni.	normalan zvuk uklapanja

Zvuk	Moguć uzrok	Vrsta zvuka	Uklanjanje
Vibracije	Neprikladna montaža	Zvuk greške	Uređaj pomoću prilagodljivih nogu vodoravno poravnajte.

Korisnička podrška

Zvuk	Moguć uzrok	Vrsta zvuka	Uklanjanje
Zvečkanje	Oprema, predmeti u unutrašnjosti uređaja	Zvuk greške	Pričvrstite dijelove opreme. Ostavite razmak između dijelova.

10.3 Tehničke smetnje

Vaš uređaj je konstruiran i proizведен tako da su osigurani funkcionalna sigurnost i dug vijek trajanja. Ako pri korištenju dođe do smetnji, provjerite radi li se o smetnji zbog greške korisnika. U tom slučaju moramo vam i tijekom jamstvenog razdoblja zaračunati troškove popravka.

Sljedeće smetnje možete sami ukloniti.

10.3.1 Funkcija uređaja

Kvar	Uzrok	Uklanjanje
Uređaj ne radi.	→ Uređaj nije uključen.	► Uključite uređaj.
	→ Mrežni utikač ne ispravno utaknut u utičnicu.	► Provjerite mrežni utikač.
	→ Osigurač utičnice nije ispravan.	► Provjerite osigurač.
	→ Ispad struje	► Držite uređaj zatvorenim.
	→ Utikač hladnjaka nije ispravno utaknut u uređaj.	► Provjerite utikač hladnjaka.
Temperatura nije dovoljno niska.	→ Vrata uređaja nisu dobro zatvorena.	► Zatvorite vrata uređaja.
	→ Prozračivanje i odzračivanje nije dovoljno.	► Oslobođite i očistite ventilacijske rešetke.
	→ Temperatura okoline je previsoka.	► Rješenje problema: (pogledajte 1.4 Područje upotrebe uređaja)
	→ Uređaj je otvaran prečesto ili predugo.	► Pričekajte hoće li se potrebna temperatura ponovno sama namjestiti. Ako ne, obratite se servisnoj službi. (pogledajte 10.4 Servisna služba)
	→ Temperatura je pogrešno namještena.	► Namjestite temperaturu na nižu i provjerite nakon 24 sata.
	→ Uređaj je preblizu izvora topline (štедnjak, grijanje itd.).	► Promjenite lokaciju uređaja ili izvora topline.
Brtva vrata je neispravna ili je treba zamijeniti iz drugih razloga.	→ Brtva vrata može se zamijeniti. Možete je zamijeniti bez dodatnog pomoćnog alata.	► Obratite se servisnoj službi. (pogledajte 10.4 Servisna služba)
Uređaj je zaleđen ili se stvara kondenzacija.	→ Brtva vrata može skliznuti iz utora.	► Provjerite ispravnu učvršćenost brtve vrata u utoru.
Vanjske površine uređaja su toplo.*	→ Toplina kruga rashladnog sredstva upotrijebit će se za izbjegavanje stvaranja kondenzata.	► To je normalno.

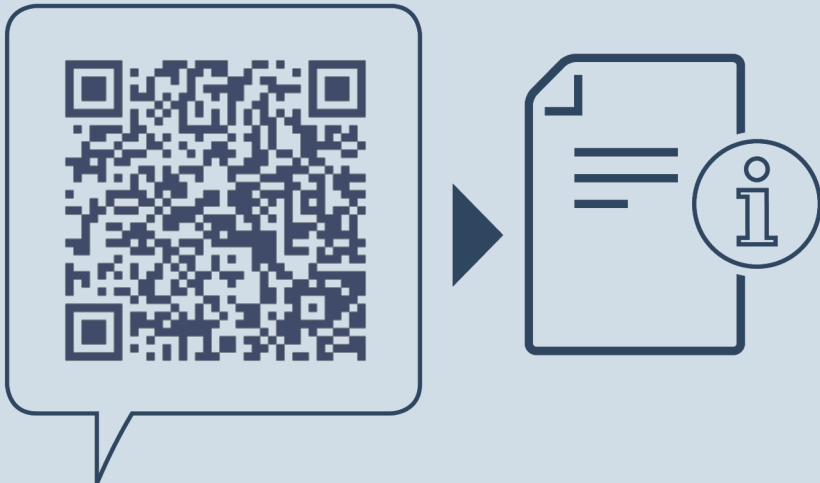
10.3.2 Oprema

Kvar	Uzrok	Uklanjanje
Unutarnja rasvjeta ne svjetli.	→ Uređaj nije uključen.	► Uključite uređaj.
	→ Vrata su bila otvorena dulje od 15 minuta.	► Unutarnja rasvjeta automatski se isključuje nakon što su vrata bila otvorena otprilike 15 minuta.
	→ LED rasvjeta je neispravna ili je poklopac oštećen.	► Obratite se servisnoj službi. (pogledajte 10.4 Servisna služba)

10.4 Servisna služba

Najprije provjerite možete li sami ukloniti kvar (pogledajte 10 Korisnička podrška). Ako ne možete, obratite se servisnoj službi.

Adresu ćete pronaći u priloženoj brošuri »Servis tvrtke Liebherr« ili na stranici home.liebherr.com/service.



home.liebherr.com/fridge-manuals

HR hladnjak

Datum izdanja: 20241212

Indeks br. artikla: 7083572-00

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD
Bezirk Plovdiv
4202 Radinovo
Bulgarien