

Uputstvo za upotrebu

LIEBHERR kombinovani frižider CNsfd 5203

LIEBHERR



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/liebherr-kombinovani-frizer-cnsfd-5203-akcija-cena/>



**



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..... | 4 |
| 1.8 Rezervni dijelovi..... | 4 |
| 2 Opće sigurnosne napomene..... | 4 |
| 3 Način rada dodirnog zaslona Touch..... | 6 |
| 3.1 Navigacija i objašnjenje simbola..... | 6 |
| 3.2 Izbornici..... | 6 |
| 3.3 Način rada mirovanja..... | 7 |
| 4 Stavljanje u pogon..... | 7 |
| 4.1 Uključivanje uređaja (prvo stavljanje u pogon)..... | 7 |
| 4.2 Puštanje u rad EasyTwist-Ice*..... | 7 |
| 5 Skladištenje..... | 7 |
| 5.1 Napomene o skladištenju..... | 7 |
| 5.2 Hladnjak..... | 8 |
| 5.3 EasyFresh | 8 |
| 5.4 Zamrzivač..... | 8 |
| 5.5 Vremena skladištenja..... | 8 |
| 6 Ušteda energije..... | 9 |
| 7 Rukovanje..... | 9 |
| 7.1 Upravljački i prikazni elementi..... | 9 |
| 7.1.1 Prikaz Status..... | 9 |
| 7.1.2 Simboli prikaza..... | 9 |
| 7.2 Funkcije uređaja..... | 9 |
| 7.2.1 Napomene o funkcijama uređaja..... | 9 |
| Isključivanje i uključivanje uređaja..... | 9 |
| Isključivanje i uključivanje temperaturne zone...10 | 10 |
| | 10 |
| | 10 |
| | 10 |
| | 11 |
| | 11 |
| | 12 |
| | 13 |
| | 13 |
| Pokretanje ciklusa odmrzavanja..... | 14 |
| | 14 |
| | 14 |
| | 15 |
| E-Saver | 16 |



CleaningMode.....16



Svjetlina zaslona.....16



Alarm vrata.....17



Blokada unosa.....17



Informacije o uređaju.....18



Softver.....18



Podsjetnik.....18



Demonstracijski način rada.....18



Vraćanje na tvorničke postavke.....19



Dojave.....19
Pregled upozorenja.....19



Završavanje upozorenja.....20
Pregled podsjetnika.....20



Završavanje dosjetnika.....21



Oprema.....21

Police u vratima.....21



Police za odlaganje.....21



Djeljiva polica*.....22



VarioSafe *22



Ladice.....25



Poklopac ladice EasyFresh-Safe.....25



Regulacija vlažnosti.....25



Staklene ploče.....26



EasyTwist-Ice*.....26



VarioSpace.....27



Držač boca.....27



Održavanje.....27

Filtar s aktivnim ugljenom FreshAir.....27



Rastavljanje/montaža sustava za izvlačenje.....28



Odleđivanje uređaja.....28



Čišćenje uređaja.....28



Korisnička podrška.....31

Tehnički podaci.....31



Zvukovi tijekom rada uređaja.....31



Tehničke smetnje.....32



Servisna služba.....33



Označna pločica.....33



Isključivanje uređaja.....33



Zbrinjavanje.....33

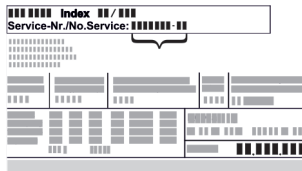
12.1 Priprema uređaja za zbrinjavanje.....33



12.2 Ekološko zbrinjavanje uređaja.....33

Proizvođač stalno radi na dalnjem razvoju svih tipova i modela. Stoga vas molimo da imate razumijevanja za to da zadržavamo pravo na izmjene u obliku, opremi i tehnicu.

| Simbol | Objašnjenje |
|--------|--|
| | <p>Pročitati upute Kako biste se upoznali sa svim značajkama svojeg novog uređaja, pozorno pročitajte navedene u ovom priručniku.</p> |

| Simbol | Objašnjenje |
|--|--|
|  | <p>Dodatne informacije na internetu Digitalne upute s dodatnim informacijama na drugim jezicima pronaći ćete na internetu s pomoću QR koda na prednjoj stranici priručnika ili unošenjem servisnog broja na adresi home.liebherr.com/fridge-manuals. Servisni broj pronaći ćete na označnoj pločici:</p>  <p>Fig. Primjerni prikaz</p> |
|  | <p>Provjeriti uređaj Provjerite sve dijelove u pogledu eventualnih oštećenja izazvanih transportom. Reklamacije uputite prodavaču ili servisnoj službi.</p> |
|  | <p>Odstupanja Priručnik opisuje više modela, stoga mogu postojati odstupanja. Odjeljci koji se odnose samo na određene uređaje označeni su zvezdicom (*).</p> |
|  | <p>Upute za djelovanje i rezultati djelovanja Upute za djelovanje označene su s ►. Rezultati djelovanja označeni su s ▷.</p> |
|  | <p>Videosnimke Videosnimke o uređajima dostupne su na YouTube kanalu tvrtke Liebherr-Hausgeräte.</p> |

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

Ove upute za upotrebu vrijede za:

| | |
|--------|--|
| CN... | 50.. / 52.. / 57.. / 76.. / 77.. |
| KGN... | 52Z03 / 57Z03 |
| KGN... | 52Vc03 / 52Vd03 / 57Vc03 / 57Vd03 / 57Va03 |
| KGN.. | 1863 / 2063 |

Uputa

Ako vaš uređaj u nazivu sadrži N, radi se o uređaju NoFrost.

1 Ukratko o uređaju

1.1 Sadržaj isporuke

Provjerite na svim dijelovima postoje li štete od transporta. U slučaju reklamacija obratite 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

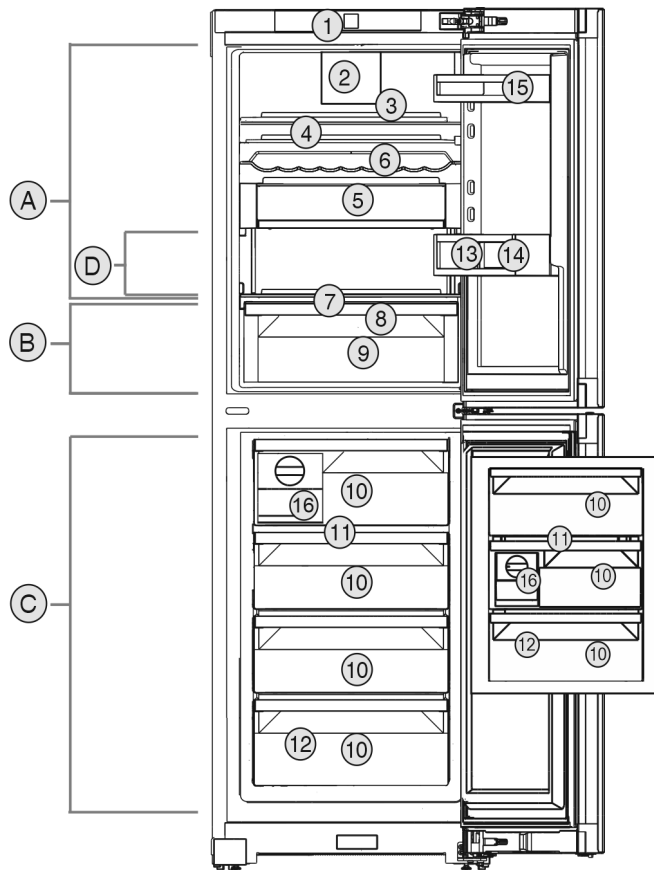


Fig. 1 Primjerni prikaz

Temperaturno područje

- (A) Hladnjak
(B) EasyFresh
(C) Zamrzivač
(D) Najhladnije područje

Oprema

- | | |
|---|----------------------------|
| (1) Upravljački elementi | (9) EasyFresh-Safe |
| (2) Ventilator s filtrom s aktivnim ugljenom FreshAir | (10) Ladica za zamrzavanje |
| (3) Djeljiva polica* | (11) VarioSpace |
| (4) Polica | (12) Označna pločica |
| (5) VarioSafe* | (13) Držać za boce |
| (6) Valovita ploča* | (14) Polica za boce |
| (7) Poklopac pretinca EasyFresh-Safe | (15) Polica za konzerve |
| (8) Ispusni otvor | (16) EasyTwist-Ice* |

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 kombinirani hladnjak i zamrzivač.

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 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 bespriječorno 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 skladištite 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 vakuumski izolacijski ploče (VIP) ili perlite ploče. Ova napomena važna je samo radi recikliranja. Ne skidajte naljepnicu.

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

Način rada dodirnog zaslona Touch

| | | |
|--|------------|--|
| | 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 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. |
| Otvoranje i ponovno zatvaranje vrata | Ako otvorite vrata i odmah ih ponovo zatvorite, prikaz se prebacuje izravno na prikaz statusa. |

Napomena: Slike zaslona prikazane su s engleskim pojmovima.

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. |
| | Strelica sa satom: Traje više od 10 sekundi prije nego se na zaslonu pojavi sljedeći prikaz. |

3.2 Izbornici

Funkcije uređaja podijeljene su po različitim izbornicima.

| Izbornik | Opis |
|-----------------------|--|
| Glavni izbornik | Kada uključite uređaj, automatski se nalazi u glavnom izborniku. Otamo se krećete do najvažnijih funkcija uređaja, do Izbornika s postavkama i do Proširenog izbornika. |
| Izbornik s postavkama | 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) |

3.2.1 Otvaranje Izbornika s postavkama

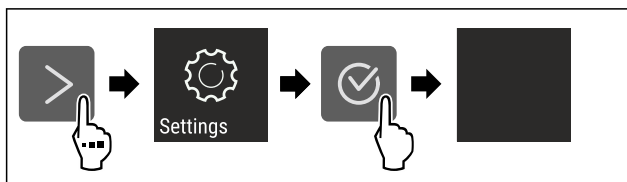


Fig. 2 Primjer izgleda

- 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

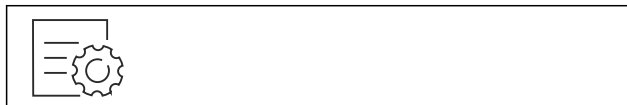


Fig. 3

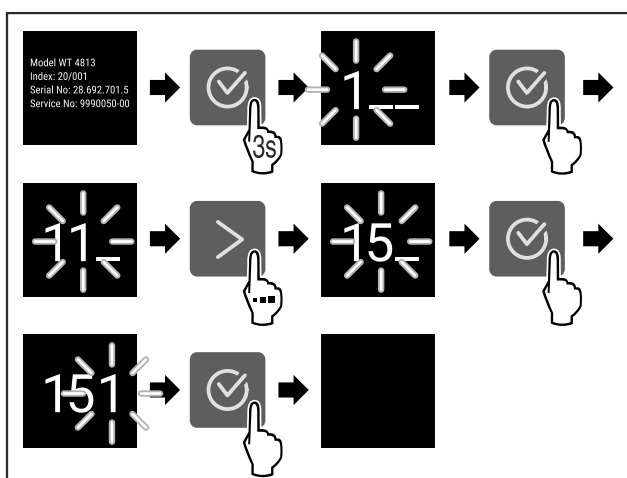


Fig. 4 Primjer izgleda, pristup brojčanim kodom 151

- 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.

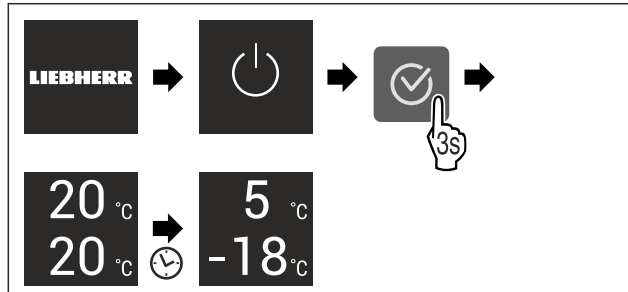


Fig. 5 Primjer izgleda

- 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 EasyTwist-Ice. (pogledajte 4.2 Puštanje u rad EasyTwist-Ice*) *
- 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.
- Uložite **namirnice za zamrzavanje** pri -18 °C ili nižoj temperaturi.
- 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.

4.2 Puštanje u rad EasyTwist-Ice*

Ako vaš uređaj ima EasyTwist-Ice, prije **prve uporabe morate** očistiti EasyTwist-Ice.

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Uređaj je u cijelosti priključen.
- Očistite EasyTwist-Ice. (pogledajte 9.4.6 Čišćenje sustava EasyTwist-Ice*)
- Napunite spremnik za vodu. (pogledajte Punjenje spremnika za vodu)

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.

Skladištenje

Obratite pozornost na sljedeće zahtjeve za skladištenje:

- U zamrzivaču: Dobro zapakirajte namirnice.
- 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.

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 Zamrzivač

Ovdje se na -18 °C stvara suha, ledena klima. Ledena klima čuvanja prikladna je za čuvanje duboko zamrznute hrane i hrane koja se zamrzava tijekom više mjeseci, za pripremu kockica leda ili za zamrzavanje svježe hrane.

5.4.1 Zamrzavanje namirnica

Količina za zamrzavanje

Unutar 24 sata možete zamrznuti onoliko kilograma svježih namirnica koliko je navedeno na označenoj pločici (pogledajte 10.5 Označna pločica) pod „Kapacitet zamrzavanja ... kg/24h”.

Kako bi se namirnice brzo u cijelosti zamrznule, po pakiranju se pridržavajte sljedećih količina:

- voće, povrće do 1 kg
- meso do 2,5 kg

Zamrzavanje namirnica s funkcijom SuperFrost

Ovisno o količini za zamrzavanje prije zamrzavanja možete aktivirati funkciju SuperFrost za postizanje nižih temperature zamrzavanja. (pogledajte SuperFrost)

- Aktivirajte SuperFrost kada je količina zamrznute hrane veća od približno 2 kg.

Trenutak kada aktivirate SuperFrost ovisi o količini za zamrzavanje:

| Količina za zamrzavanje | Trenutak za aktiviranje SuperFrost |
|------------------------------------|---|
| mala količina za zamrzavanje | Aktivirajte SuperFrost otprilike 6 sati prije zamrzavanja. Čim uređaj automatski deaktivira SuperFrost, spremite namirnice. |
| maksimalna količina za zamrzavanje | Aktivirajte SuperFrost otprilike 24 sati prije zamrzavanja. Čim uređaj automatski deaktivira SuperFrost, spremite namirnice. |

Spremanje namirnica



OPREZ

Opasnost od ozljedivanja krhotinama stakla!
Boce i limenke s pićima mogu puknuti tijekom zamrzavanja.

- To se naročito odnosi na gazirane napitke.
- Boce i limenke s pićima zamrzavajte samo kada upotrebjavate funkciju BottleTimer u aplikaciji SmartDevice.

| Količina za zamrzavanje | Spremanje namirnica |
|------------------------------------|---|
| mala količina za zamrzavanje | Zapakirane namirnice stavite u najgornju ladicu. Ako je moguće, stavite namirnice straga u ladicu blizu stražnje stijenke. |
| maksimalna količina za zamrzavanje | Zapakirane namirnice raspodijelite po svim ladicama, no u najdonju ladicu stavite samo već duboko zamrznute namirnice. Ako je moguće, stavite namirnice straga u ladicu blizu stražnje stijenke. |

5.4.2 Odleđivanje živežnih namirnica



UPOZORENJE

Opasnost od trovanja živežnim namirnicama!

- Odmrznute živežne namirnice nemojte ponovo zamrzavati.
- Pripremite odleđene živežne namirnice što je brže moguće.

Namirnice možete odleđivati na razne načine:

- u hladnjaku
- u mikrovalnoj pećnici
- u pećnici/štednjaku na vrući zrak
- na sobnoj temperaturi
- Uzmite samo onoliko namirnica koliko vam je potrebno.

5.5 Vremena skladištenja

Navedena vremena skladištenja su orientacijska.

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

5.5.1 Hladnjak

Vrijedi minimalan rok trajanja koji je naveden na ambalaži.

5.5.2 Zamrzivač

| Orientacijske vrijednosti za trajanje skladištenja različitih namirnica | | |
|---|------------|-----------------|
| Sladoled | pri -18 °C | 2 do 6 mjeseci |
| Kobasice, pršut | pri -18 °C | 2 do 3 mjeseca |
| Kruh, pekarski proizvodi | pri -18 °C | 2 do 6 mjeseci |
| Divljač, svinjetina | pri -18 °C | 6 do 9 mjeseci |
| Riba, plava | pri -18 °C | 2 do 6 mjeseci |
| Riba, bijela | pri -18 °C | 6 do 8 mjeseci |
| Sir | pri -18 °C | 2 do 6 mjeseci |
| Perad, govedina | pri -18 °C | 6 do 12 mjeseci |
| Povrće, voće | pri -18 °C | 6 do 12 mjeseci |

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.
 - Uređaj 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.
 - Odmrznite duboko smrznutu hranu u prostoru za hlađenje.
 - U slučaju duljeg godišnjeg odmora odaberite način rada HolidayMode (pogledajte HolidayMode).
- Naslage prašine povećavaju potrošnju energije:
- Jednom godišnje obrišite prašinu s rashladnog uređaja s izmjenjivačem topline - metalne rešetke na stražnjoj strani uređaja.



7 Rukovanje

7.1 Upravljački i prikazni elementi

7.1.1 Prikaz Status

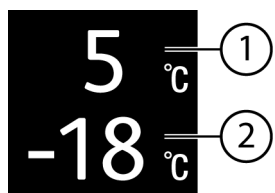


Fig. 6

(1) Indikator temperature hladnjaka (2) Indikator temperature zamrzivača

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 Uređaj ili temperaturna zona su isključeni. |
| | Broj koji treperi Uređaj radi. Temperatura treperi sve dok se ne postigne namještena vrijednost. |
| | Simbol treperi Uređaj 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).



Rukovanje

Fig. 7

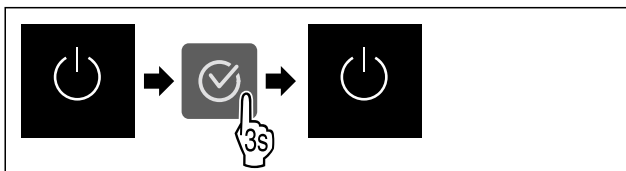


Fig. 8

- 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.

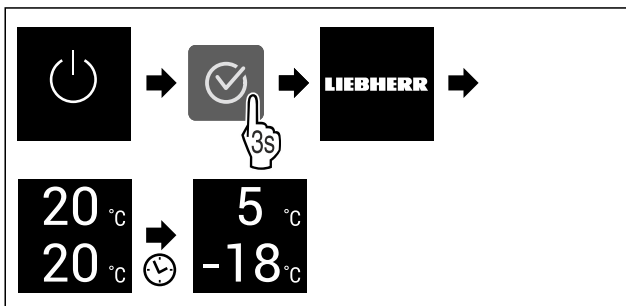


Fig. 9 Primjer izgleda

- 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.



Isključivanje i uključivanje temperaturne zone

Pojedinačne temperaturne zone uređaja možete isključiti odvojeno jednu od druge.

Primjena:

- Čišćenje
- Otapanje

Isključivanje hladnjaka

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Hladnjak je ispraznjen.

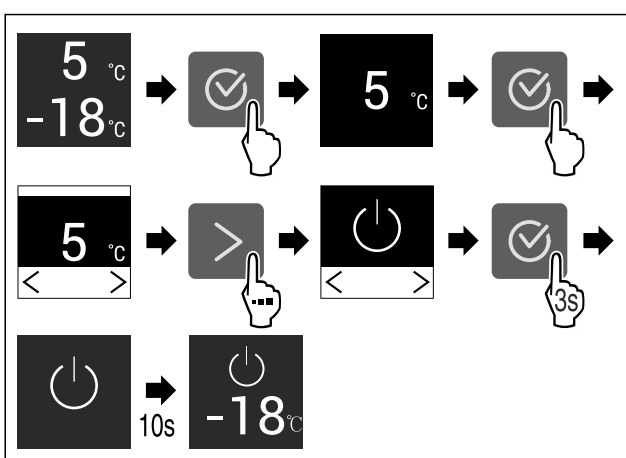


Fig. 10 Primjer izgleda

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Hladnjak je isključen.

Uključivanje hladnjaka

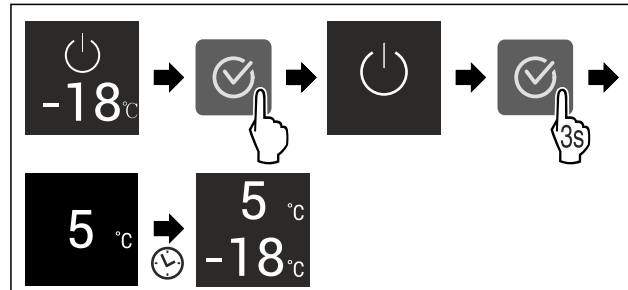


Fig. 11 Primjer izgleda

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Hladnjak je uključen.
- Uredaj hlađi na posljednje namještenu temperaturu.



WLAN

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.

Dodatane 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.

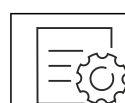


Fig. 12

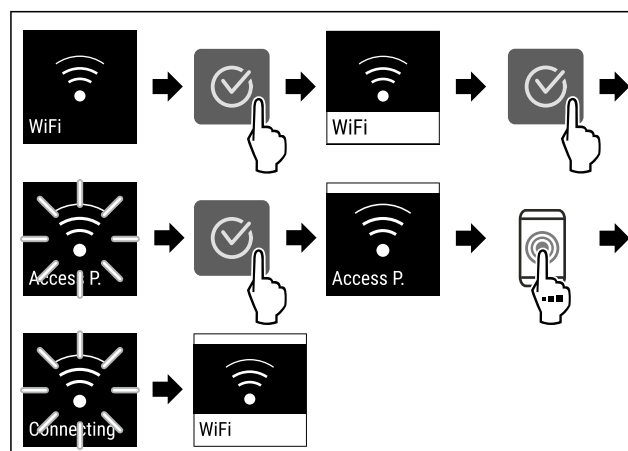


Fig. 13

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

Prekidanje WLAN veze



Fig. 14

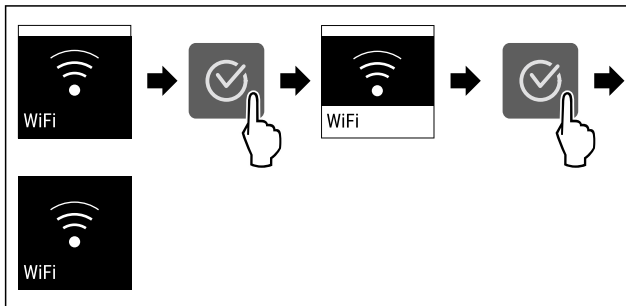


Fig. 15

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

Resetiranje WLAN veze

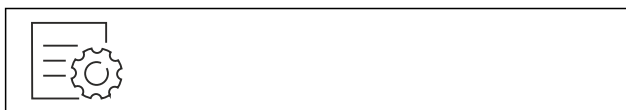


Fig. 16

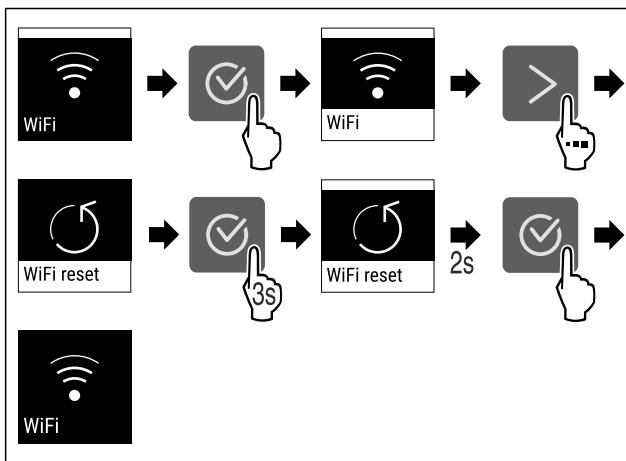


Fig. 17

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

Prikaz informacija o WLAN vezi

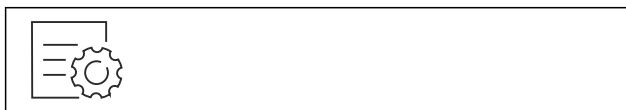


Fig. 18

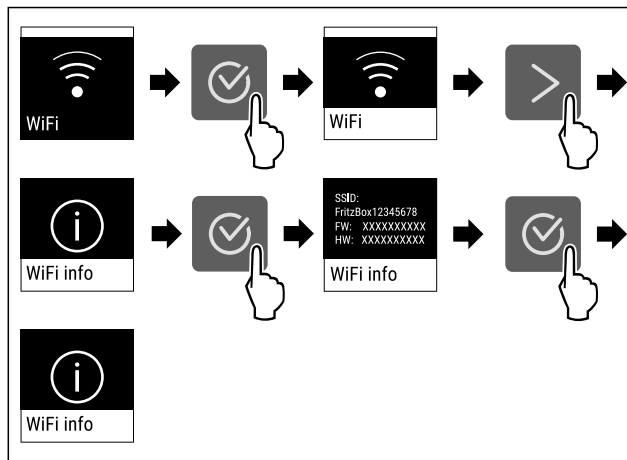


Fig. 19

- 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 |
| -18 °C Zamrzivač | -18 °C | -18 °C |

Namještanje temperature u hladnjaku

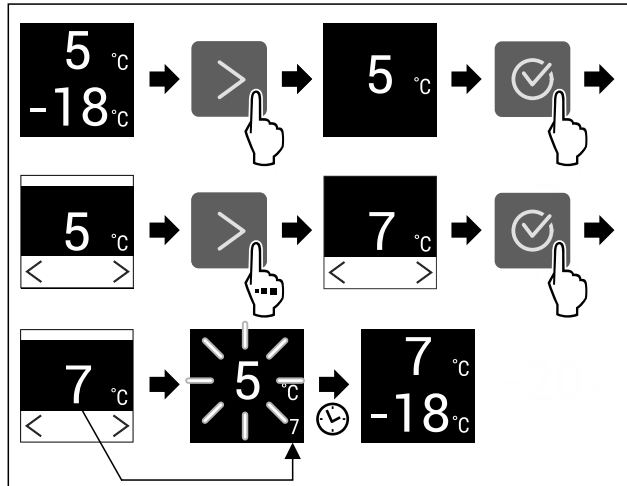


Fig. 20 Primjer izgleda

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

Rukovanje

Namještanje temperature u zamrzivaču

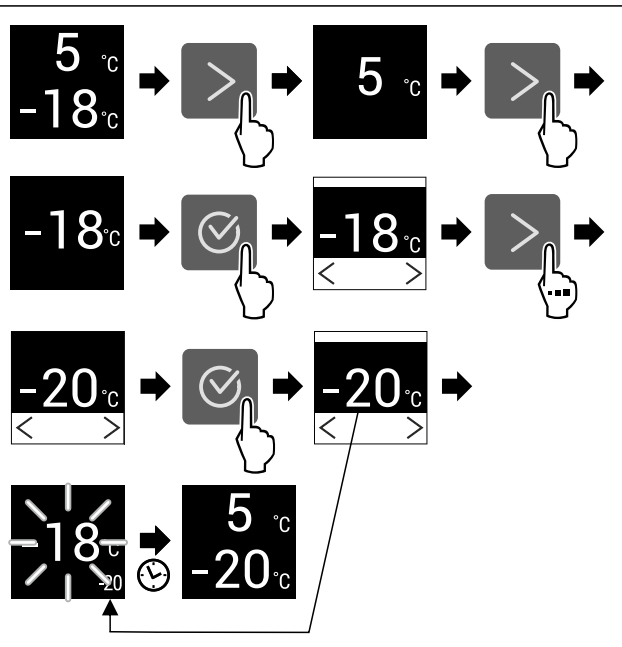


Fig. 21 Primjer izgleda

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

°C/°F Jedinica temperature

Pomoću ove funkcije namještate temperaturu. Kao jedinicu temperature možete odabratи Celzijevе stupnjeve ili stupnjeve Fahrenheita.

Namještanje jedinice temperature



Fig. 22

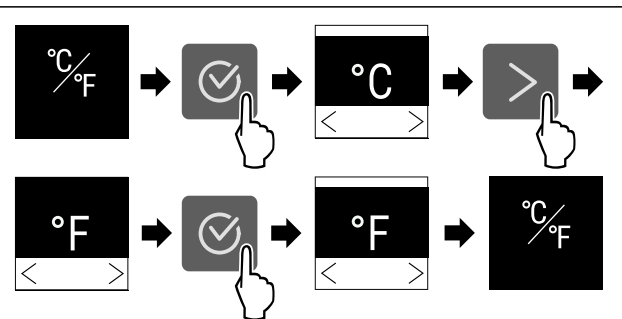


Fig. 23 Primjer izgleda: Prebacivanje s Celzijevih stupnjeva na stupnjeve Fahrenheita.

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

D1 D-Value*

Pomoću ove funkcije namještate D-Value.

Vrijednost D-Value pokazuje upotrebljavate li svoj hladnjak sa suhom stražnjom stijenkicom ili bez nje. Stražnja stijenka je pri isporuci montirana u uređaju. Stoga je vrijednost D-Value unaprijed namještena na D1.

Stražnju stijenku možete izvaditi za čišćenje. (pogledajte 9.4.4 Čišćenje suhe stražnje stijenke*) Da biste uređaj upotrebljavali bez stražnje stijenke, vrijednost D-Value morate namjestiti na D2.

Uputa

Deklarirana potrošnja električne energije utvrđena je bez suhe stražnje stijenke. Uređaj je potpuno funkcionalan sa suhom stražnjom stijenkom, ali ima nešto veću potrošnju energije.

Tvrтka Liebherr preporučuje:

- Upotrebljavajte uređaj sa suhom stražnjom stijenkom kako biste izbjegli vidljiv kondenzat i zamrzavanje namirnica.

Namještanje D-Value

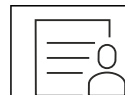


Fig. 24

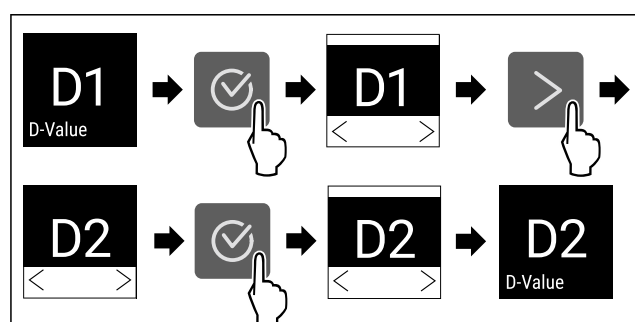


Fig. 25 Primjer izgleda: Prebacivanje između funkcije D1 i D2.

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- D-Value je namješten.

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 ohladići 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.

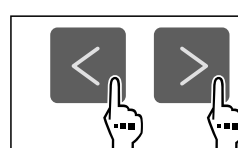


Fig. 26

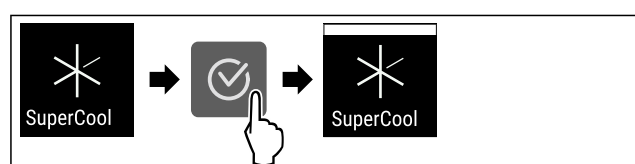


Fig. 27

- ▶ 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:

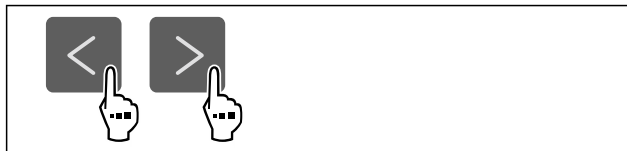


Fig. 28

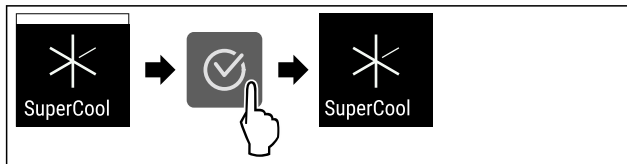


Fig. 29

- ▶ 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. 30

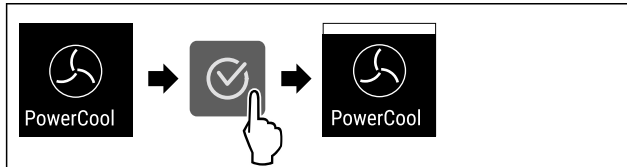


Fig. 31

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

Deaktiviranje funkcije PowerCool

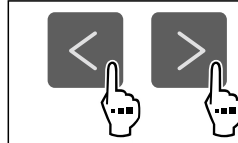


Fig. 32

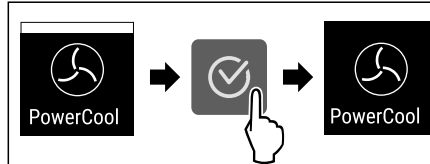


Fig. 33

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

* * SuperFrost

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada SuperFrost. Kada aktivirate SuperFrost, uređaj povećava snagu zamrzavanja. Time postižete niže temperature zamrzavanja.

Primjena:

- Brzo zamrzavanje svježih namirnica do srži. Time se osigurava zadržavanje hranične vrijednosti, izgleda i okusa namirnica.
- Povećavanje rezervne hladnoće pohranjenih zamrznutih artikala prije odleđivanja uređaja.

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

Aktiviranje funkcije SuperFrost

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Količina za zamrzavanje i trenutak aktiviranja funkcije SuperFrost uzeti su u obzir. (pogledajte Zamrzavanje namirnica s funkcijom SuperFrost)

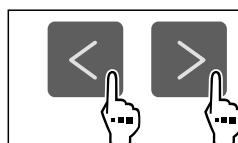


Fig. 34



Fig. 35

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

Deaktiviranje funkcije SuperFrost

Funkcija SuperFrost automatski se deaktivira ovisno o količini umetnutih namirnica nakon 56 do 72 sati. Međutim, funkciju SuperFrost isto tako možete uvijek ručno deaktivirati:

Rukovanje

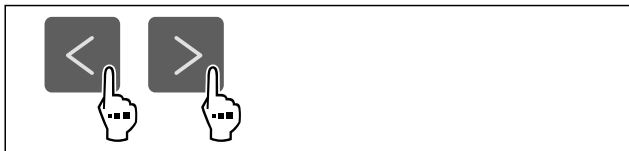


Fig. 36

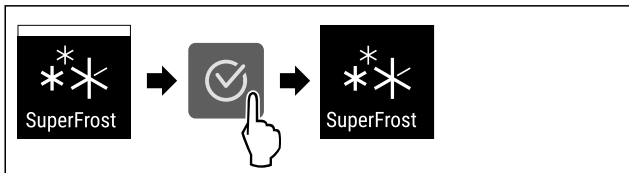


Fig. 37

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



Pokretanje ciklusa odmrzavanja

Ovom funkcijom ručno pokrećete automatski ciklus odmrzavanja ako se ciklus odmrzavanja u slučaju pogreške ne pokrene automatski.

Pokretanje ciklusa odmrzavanja



Fig. 38

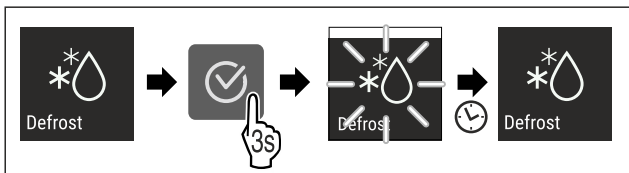


Fig. 39

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Ciklus odmrzavanja je pokrenut: Simbol treperi dok se ciklus odmrzavanja automatski ne završi.
- Kada je ciklus odmrzavanja završen: Uredaj nastavlja raditi u normalnom načinu rada.

Prekidanje ciklusa odmrzavanja

Ciklus odmrzavanja se automatski završava. Međutim, ciklus odmrzavanja možete uvijek prekinuti tijekom postupka odmrzavanja:

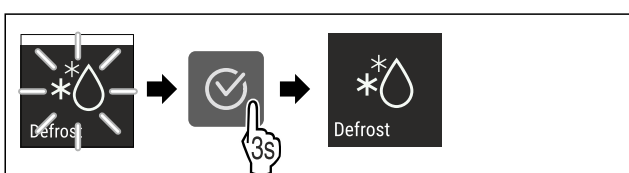


Fig. 40

- Izvršite korake rukovanja kao što je prikazano na slici.
- Ciklus odmrzavanja je prekinut.
- Uredaj nastavlja raditi u normalnom načinu rada.



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)
- SuperFrost (pogledajte SuperFrost)

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. 41

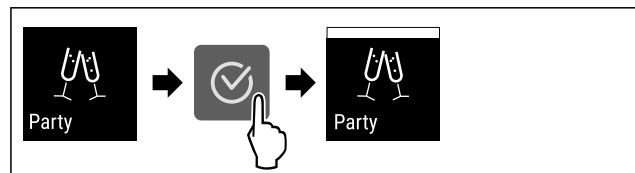


Fig. 42

- 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. 43

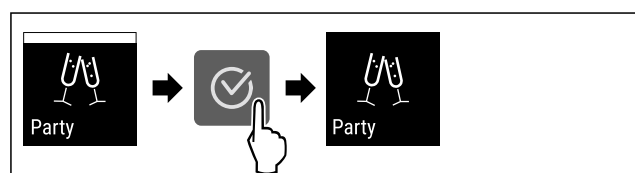


Fig. 44

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

Stanje uređaja s aktivnim načinom rada HolidayMode

Hladnjak hlađi na 15 °C.

EasyFresh hlađi na 15 °C.

| |
|--|
| Stanje uređaja s aktivnim načinom rada HolidayMode |
| U zamrzivaču ostaje zadržana namještена temperatura. |
| Funkcija PartyMode je deaktivirana. |
| Funkcija SuperCool je deaktivirana. |
| Funkcija PowerCool je deaktivirana. |

Aktiviranje funkcije HolidayMode

- Potpuno ispraznite hladnjak.
- Potpuno ispraznite EasyFresh.

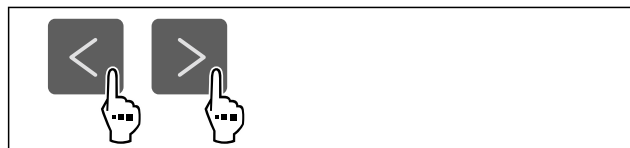


Fig. 45

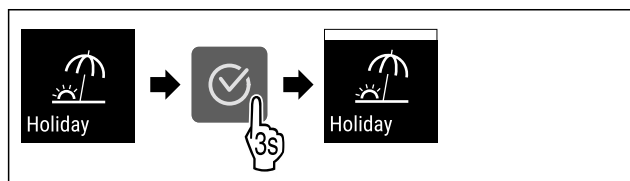


Fig. 46

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

Deaktiviranje funkcije HolidayMode



Fig. 47

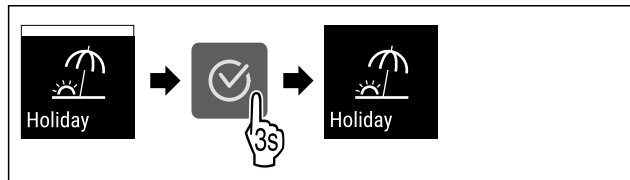


Fig. 48

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



SabbathMode

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirate način rada SabbathMode. Kada aktivirate ovu funkciju, neke električne funkcije će se isključiti. Time uređaj 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. |
| Unutarnja rasvjeta je deaktivirana. |

| |
|--|
| Stanje uređaja s aktivnim načinom rada SabbathMode |
| 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 hrana.

Nakon nestanka električne energije:

- Nemojte jesti hranu koja je bila zamrznuta i odmrznuta.



Fig. 49

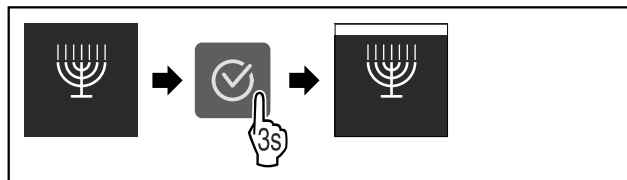


Fig. 50

- 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 uvijek ručno deaktivirati:

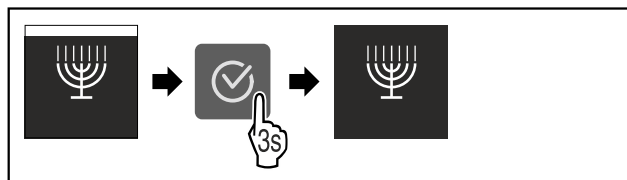


Fig. 51

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

Rukovanje



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 u hladnjaku) | Temperatura s aktivnom funkcijom E-Saver |
|-------------------|---|--|
| 5 °C Hladnjak | 4 °C | 7 °C |
| -18 °C Zamrzivač | -18 °C | -16 °C |

Temperature

Aktiviranje funkcije E-Saver

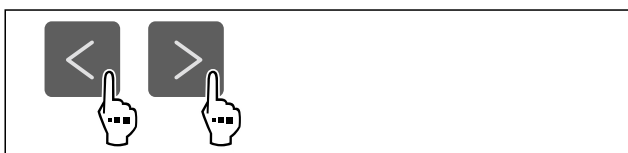


Fig. 52

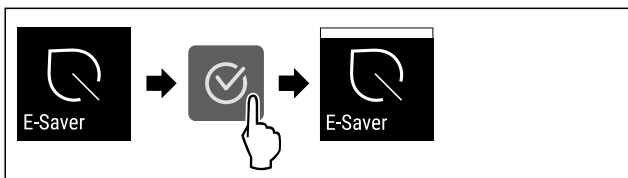


Fig. 53

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

Deaktiviranje funkcije E-Saver

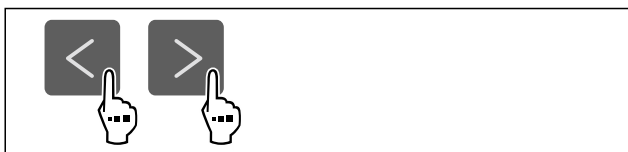


Fig. 54



Fig. 55

- 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.

Unutarnja rasvjeta je aktivirana.

Podsjetnici i upozorenja se ne prikazuju. Nema zvučnog signala.

Status uređaja

Aktiviranje funkcije CleaningMode



Fig. 56

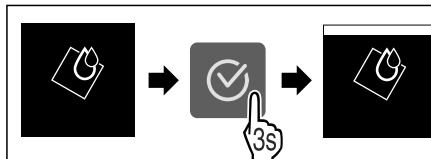


Fig. 57

- 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 uvijek ručno deaktivirati:

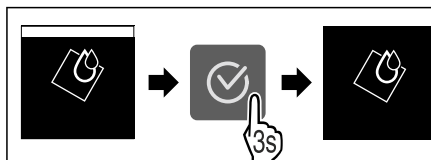


Fig. 58

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



Svjetlina zaslona

Pomoću ove funkcije postepeno namještate svjetlinu zaslona.

Možete postaviti sljedeće razine svjetline:

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

Podešavanje svjetline

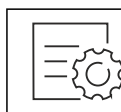


Fig. 59

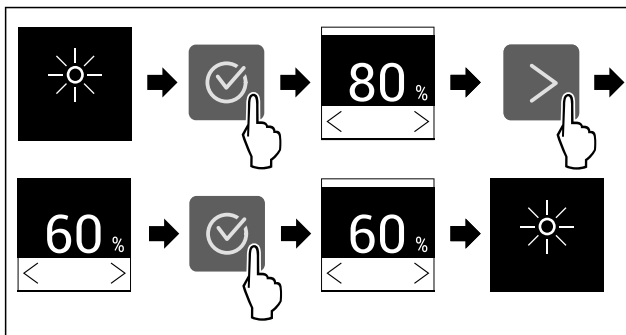


Fig. 60 Primjer izgleda: Prebacivanje s 80 % na 60 %.

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



Alarm vrata

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirajte 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. 61

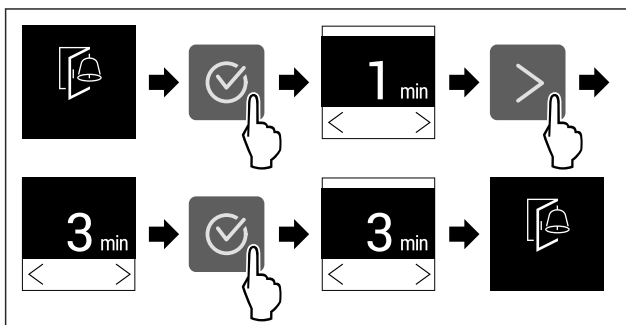


Fig. 62 Primjer izgleda: Prebacivanje alarma vrata s 1 minute na 3 minute.

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

Deaktiviranje alarma vrata



Fig. 64

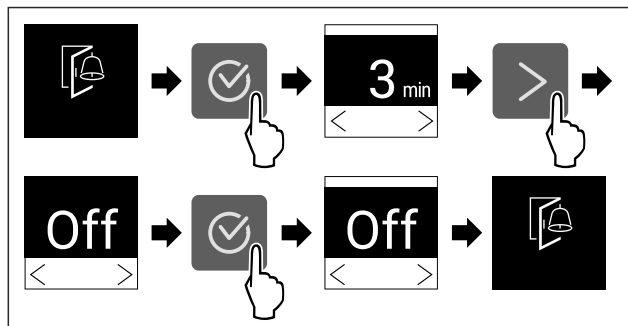


Fig. 65

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



Blokada unosa

Ovom funkcijom aktivirate ili deaktivirajte blokadu unosa. Funkcijom blokade unosa sprječavate da npr. djeca nenemjerno 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 odabratи druge funkcije ili ih mijenjati.



Fig. 66

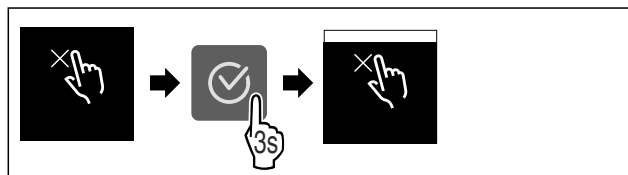


Fig. 67

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

Deaktiviranje blokade unosa

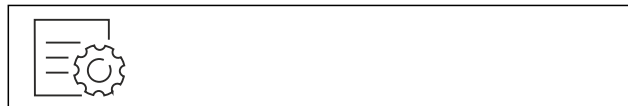


Fig. 68

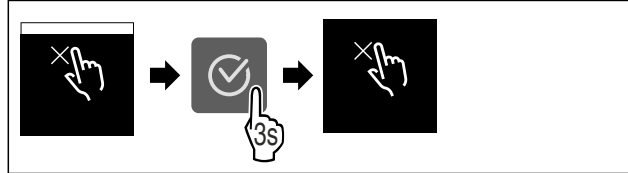


Fig. 69

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

Rukovanje

Serial No.
Model
Index
Serial

Informacije o uređaju

Pomoću ove funkcije prikazujete naziv modela, indeks, serijski 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. 70

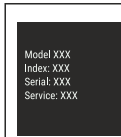


Fig. 71

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

XXXXXXXXXXXX
Software

Softver

Pomoću ove funkcije prikazujete verziju softvera svojeg uređaja.

Prikazivanje verzije softvera



Fig. 72



Fig. 73

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

!

Podsjetnik

Tom funkcijom aktivirate ili deaktivirate 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. 74

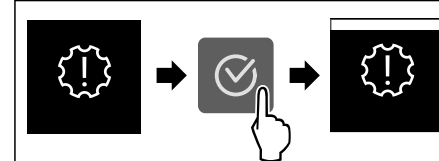


Fig. 75

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

Deaktiviranje podsjetnika



Fig. 76

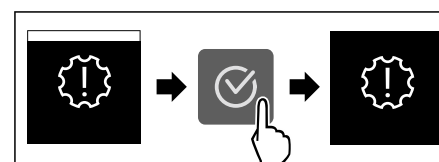


Fig. 77

- 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. 78

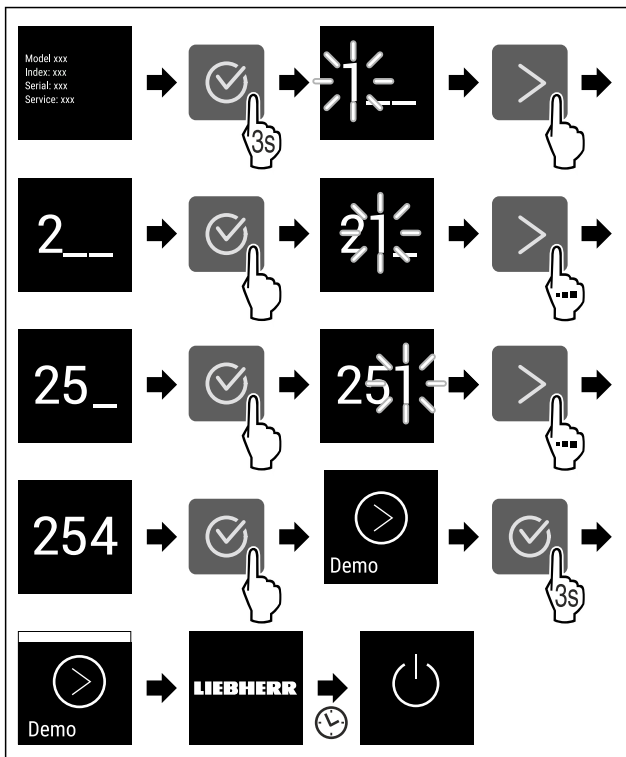


Fig. 79

- ▶ 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

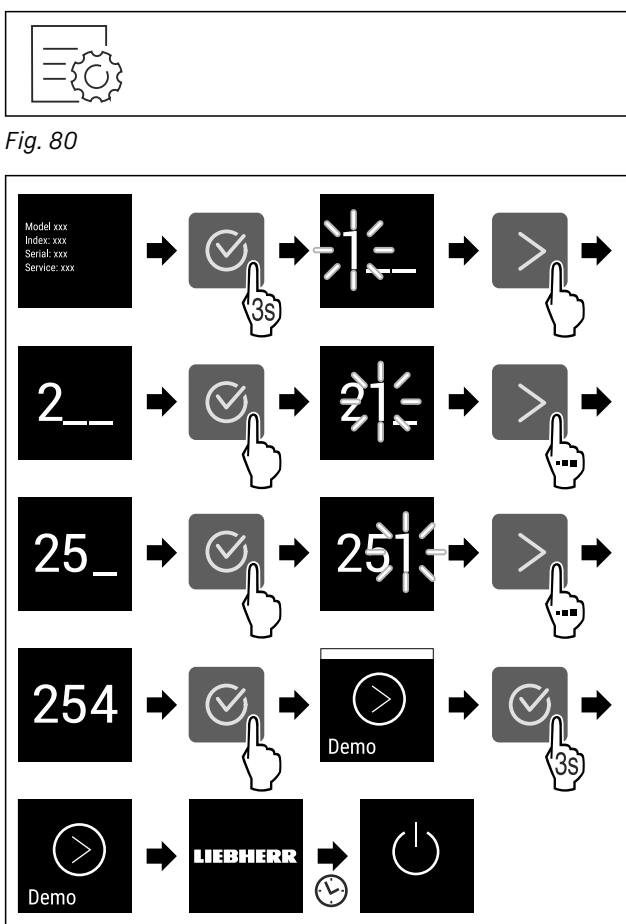


Fig. 80

Fig. 81

- ▶ 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. 82

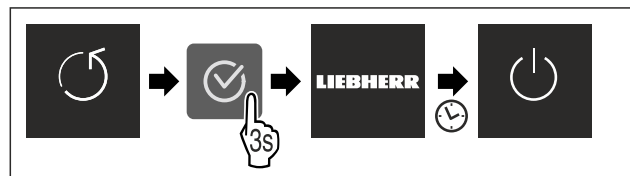


Fig. 83

- ▶ 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 vrata 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.
- Kod nekih upozorenja unutarnje svjetlo pulsira.

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

Rukovanje

| Dojava | Uzrok | Završavanje dojave |
|--------|---|--|
| | Dojava se pojavljuje kada se temperatura zamrzavanja poveća zbog prekida opskrbe strujom. | Obavite korake (pogledajte Alarm nestanka struje). |
| | Poruka se pojavljuje kada temperatura zamrzavanja ne odgovara namještenoj temperaturi. | Obavite korake (pogledajte Alarm temperature). |
| | Poruka se pojavljuje kada postoji pogreška uređaja. Komponenta uređaja ima pogrešku. | Obavite korake (pogledajte Pogreška). |

7.3.2 Završavanje upozorenja

Alarm vrata

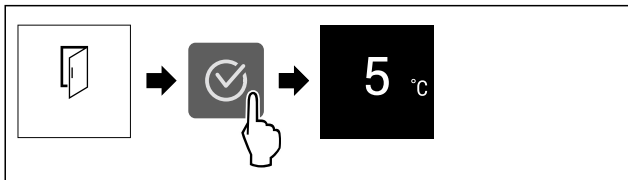


Fig. 84 Primjer izgleda

- 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)

Alarm nestanka struje

Kad se električna energija ponovo vrati, uređaj hlađi na prethodno namještenu ciljnu temperaturu.

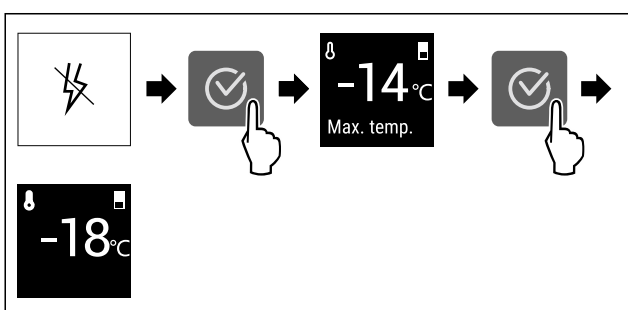


Fig. 85 Primjer izgleda

- Pritisnite simbol potvrde.
- Prikazuje se najtoplja temperatura zamrzavanja.
- Ako je temperatura zamrzavanja bila ispod -9 °C: Hrana se i dalje može konzumirati.
Ako je temperatura zamrzavanja porasla na više od -9 °C:
- Provjerite namirnice.
- Pritisnite simbol potvrde.
- Prikaz prelazi na prikaz stanja: Prikazuju se trenutačna temperatura i ciljna temperatura.

Alarm temperature

Uzrok razlike u temperaturi može biti sljedeći:

- Stavili ste tople, svježe namirnice.
- Prilikom razvrstavanja i vađenja namirnica ušlo je previše toplog okolnog zraka.
- Dulji prekid opskrbe elektroenergijom.
- Uređaj je neispravan.
- Otklonite uzrok.
- Uređaj hlađi na prethodno namještenu ciljnu temperaturu.

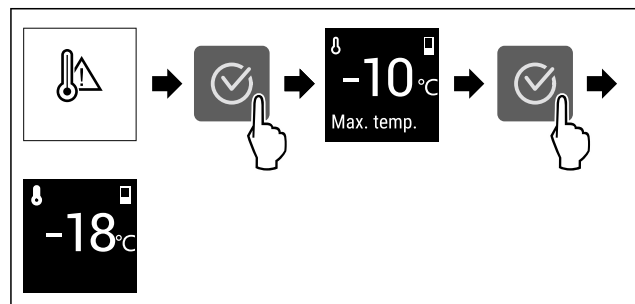


Fig. 86 Primjer izgleda

- Pritisnite simbol potvrde.
- Prikazuje se najtoplja temperatura zamrzavanja.
- Ako je temperatura zamrzavanja bila ispod -9 °C: Hrana se i dalje može konzumirati.
Ako je temperatura zamrzavanja porasla na više od -9 °C:
- Provjerite namirnice.
- Pritisnite simbol potvrde.
- Prikaz prelazi na prikaz stanja: Prikazuju se trenutačna temperatura i ciljna temperatura.

Pogreška

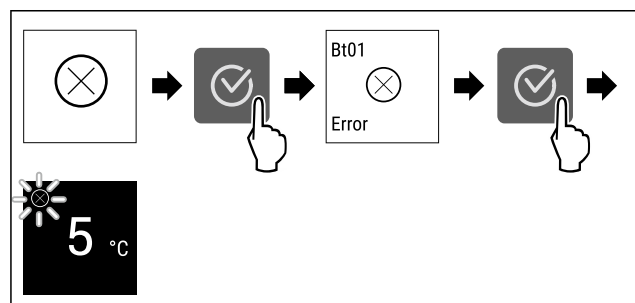


Fig. 87 Primjer izgleda

- 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.
- Kod nekih podsjetnika unutarnje svjetlo pulsira.

| Dojava | Uzrok | Završavanje dojave |
|---|---|--|
|  Zamjena filtra 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

Tvrta Liebherr preporučuje: Mijenjajte filter s aktivnim ugljenom za FreshAir-svaki 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. 88 Primjer izgleda

- Pritisnite simbol potvrde.
- Zamijenite filter s aktivnim ugljenom. (pogledajte 9.1 Filter s aktivnim ugljenom FreshAir)
- Filtar 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

8.1.1 Premještanje / vađenje police u vratima

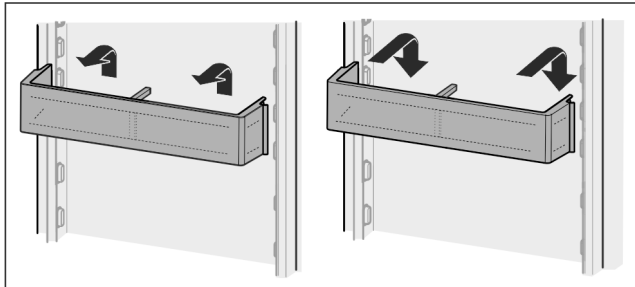


Fig. 89

- Policu pogurnite prema gore.
- Povucite je prema naprijed.
- Obrnutim redoslijedom ponovno je umetnite.

8.1.2 Rastavljanje police u vratima hladnjaka

Police u vratima se radi čišćenja mogu rastaviti.

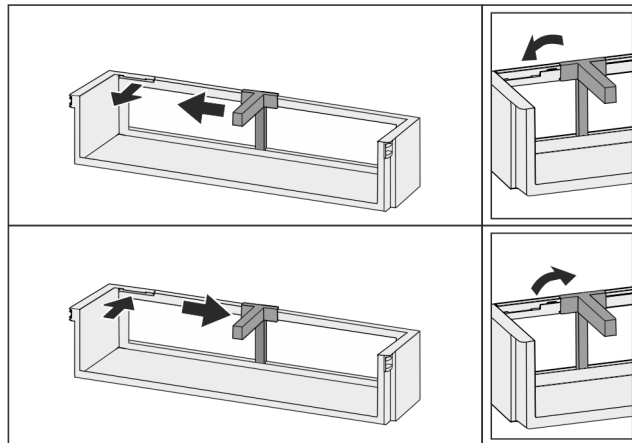


Fig. 90

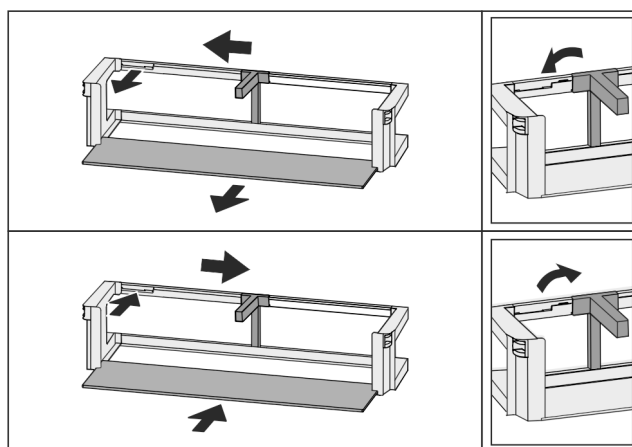


Fig. 91

- Rastavite policu u vratima.

8.2 Police za odlaganje

8.2.1 Premještanje / vađenje police za odlaganje

Police za odlaganje su zaustavljačima zaštićene od nehotičnog izvlačenja.

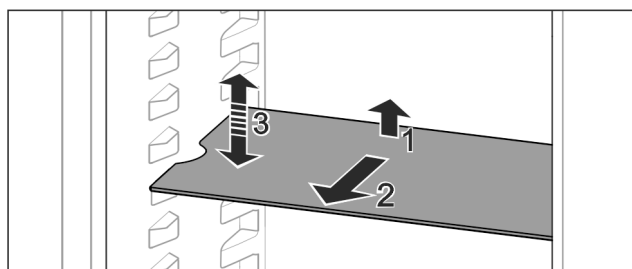


Fig. 92

- 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.
- ili-

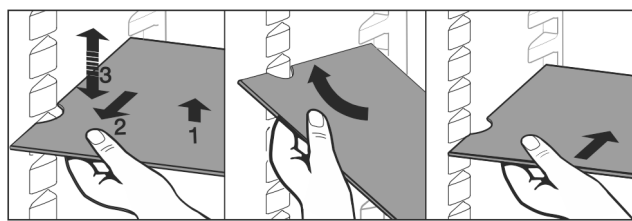


Fig. 93

Oprema

► 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 izvaditi.

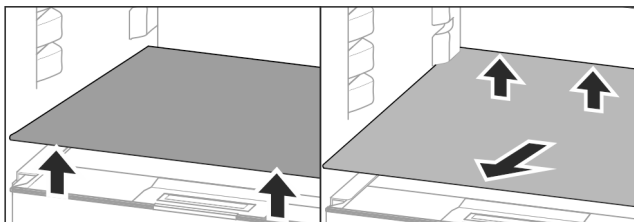


Fig. 94

Vađenje police za odlaganje:

- Policiu za odlaganje podignite sprijeda i straga.
- Izvadite je prema van.

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

Umetanje police za odlaganje:

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

8.2.2 Rastavljanje polica za odlaganje

Police za odlaganje možete rastaviti radi čišćenja.

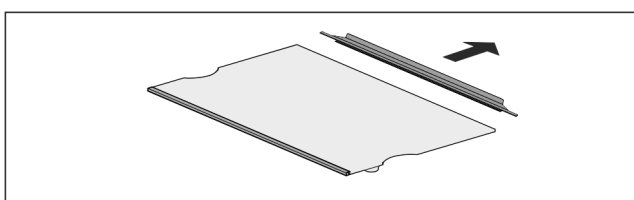


Fig. 95

- Rastavljanje police za odlaganje

8.3 Ddjeljiva polica*

8.3.1 Korištenje djeljive police

Police za odlaganje su zaustavljačima zaštićene od nehotičnog izvlačenja.

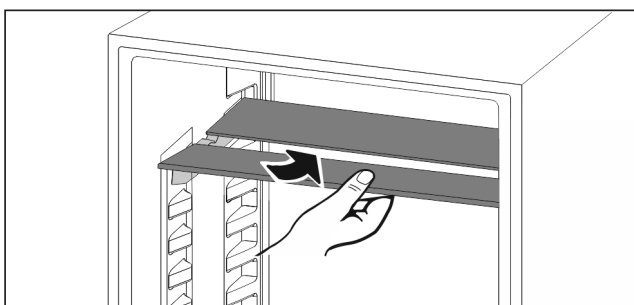


Fig. 96

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

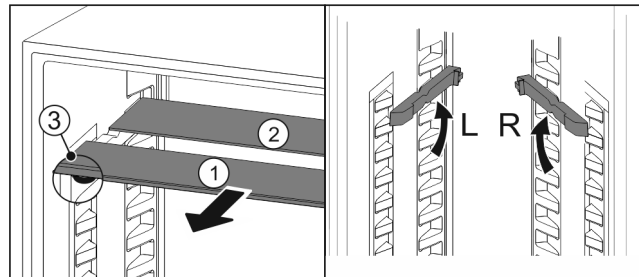


Fig. 97

Namještanje po visini:

- Izvucite Fig. 97 (1) staklene ploče jednu po jednu prema naprijed.
- Izvucite dosjednu vodilicu iz zasuna i uglavite je na željenoj visini.
- Umetnute staklene ploče jednu za drugom.
- Plosnati zaustavljači sprijeda, 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. 97 (1) s ukrasnom letvicom nalazi se sprijeda.
- Zaustavljači Fig. 97 (3) su usmjereni prema dolje.

8.4 VarioSafe *

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

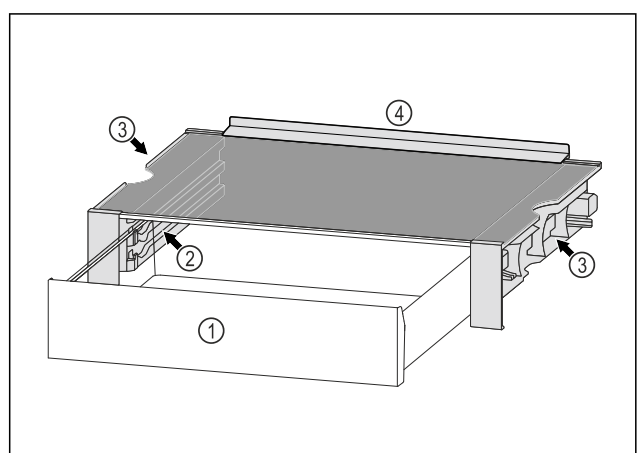


Fig. 98

(1) VarioSafe ladicu

(3) Otvori na lijevoj i desnoj bočnoj stijenci

(2) Bočne stijenke sa žljebovima za VarioSafe ladicu

(4) Graničnik

8.4.1 Umetanje sustava VarioSafe

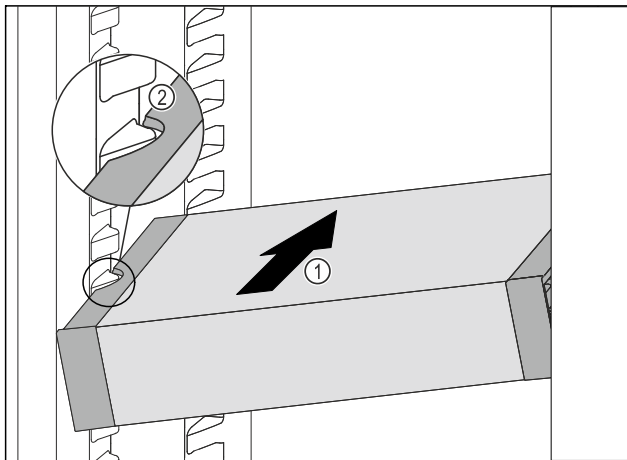


Fig. 99

- ▶ VarioSafe gurajte koso u hladnjak Fig. 99 (1) sve dok se bočni otvori Fig. 99 (2) ladice VarioSafe ne nađu na visini žlijeba spremnika u hladnjaku.

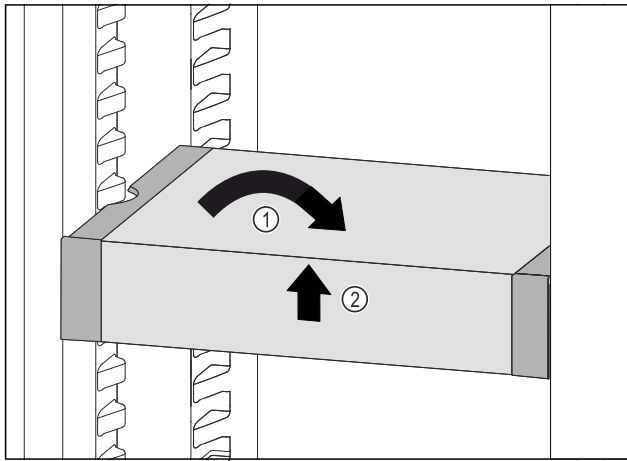


Fig. 100

- ▶ Ispravite VarioSafe. Fig. 100 (1)
- ▶ Podignite sprijeda VarioSafe. Fig. 100 (2)

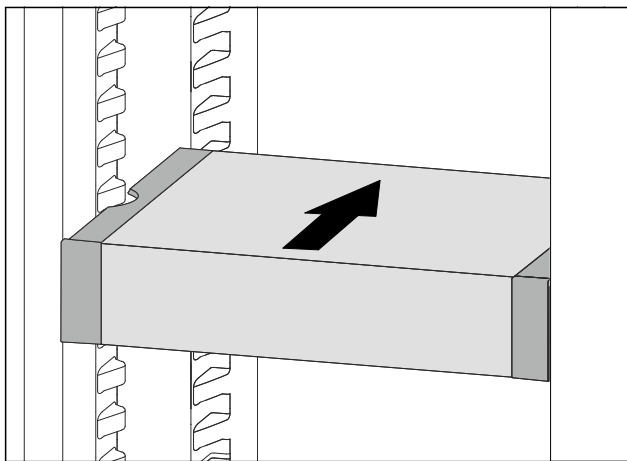


Fig. 101

- ▶ Podignite ladicu VarioSafe prema naprijed.
- ▶ Gurnite VarioSafe prema natrag.
- ▶ Sputstite 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.

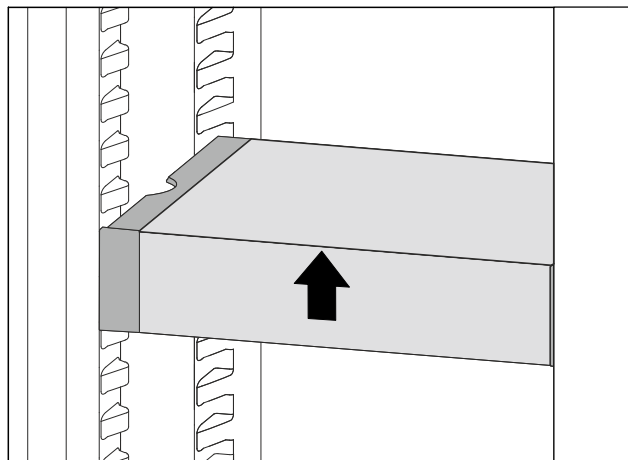


Fig. 102

- ▶ Podignite sprijeda VarioSafe.

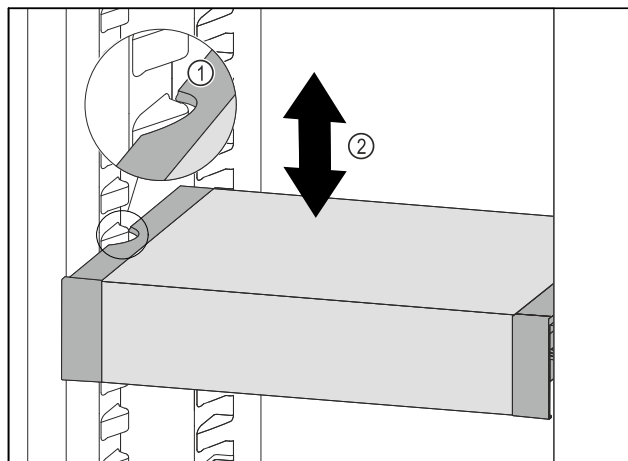


Fig. 103

- ▶ VarioSafe vucite prema naprijed sve dok se bočni otvori VarioSafe ladice ne nađu na visini žlijeba spremnika u hladnjaku. Fig. 103 (1)
- ▶ Pomičite ladicu VarioSafe u hladnjaku prema gore ili dolje sve dok ne dosegnete željenu visinu. Fig. 103 (2)

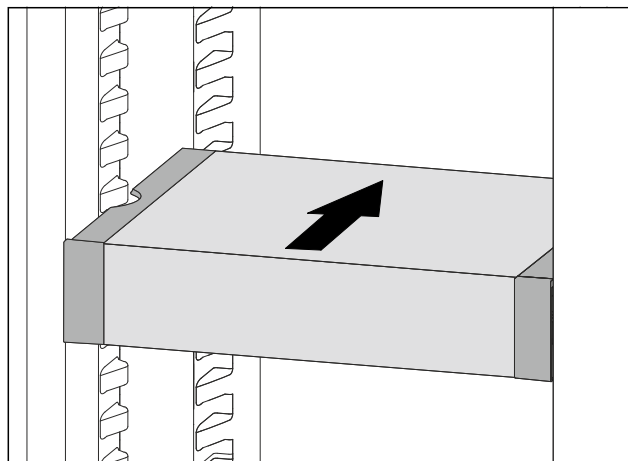


Fig. 104

- ▶ 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.

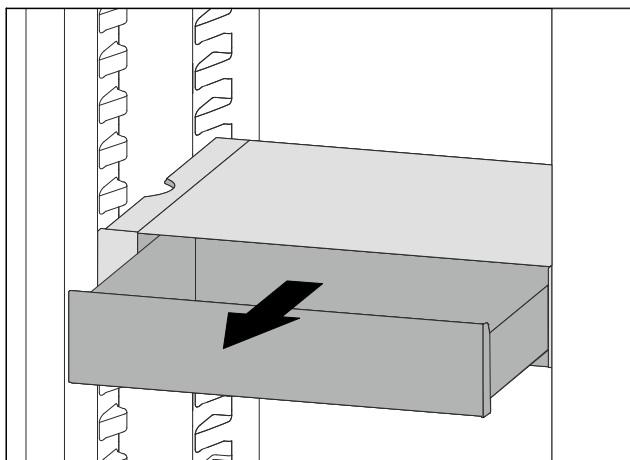


Fig. 105

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

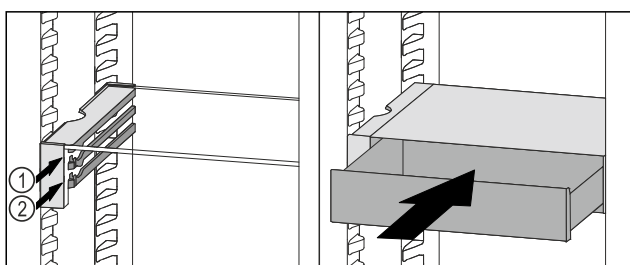


Fig. 106

- Podignite ladicu VarioSafe sprijeda.
- Stavite ladicu VarioSafe ukoso iza zaustavljača na željeni žlijeb Fig. 106 (1) ili Fig. 106 (2).
- Ladicu VarioSafe namještena je po visini.

8.4.4 Vađenje sustava VarioSafe

Ladicu VarioSafe možete izvaditi kao cjelinu.

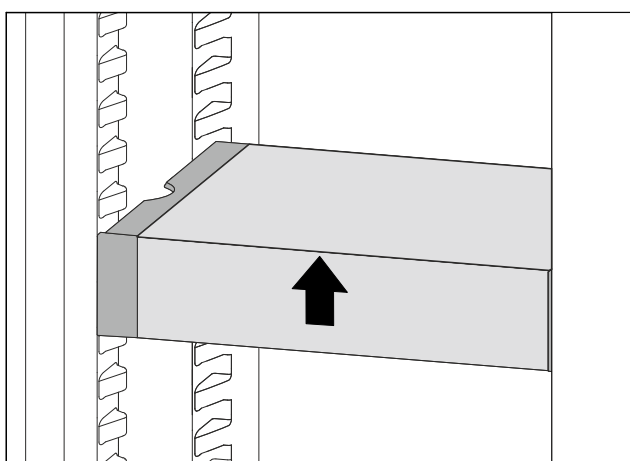


Fig. 107

- Podignite sprijeda VarioSafe.

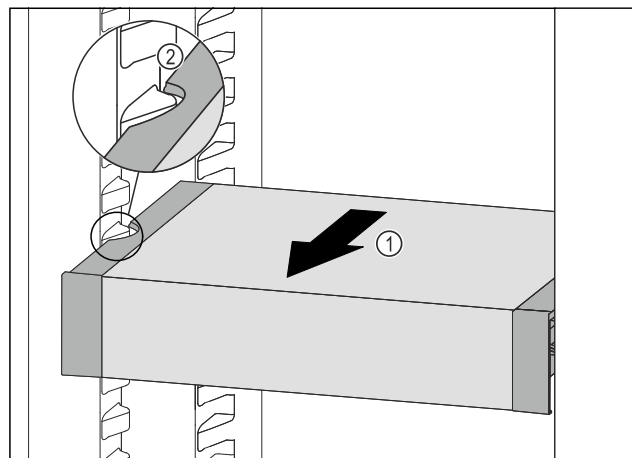


Fig. 108

- Ladicu VarioSafe vucite prema naprijed Fig. 108 (1) sve dok se bočni otvori ladicu VarioSafe ne nađu na visini žlijeba spremnika u hladnjaku. Fig. 108 (2)

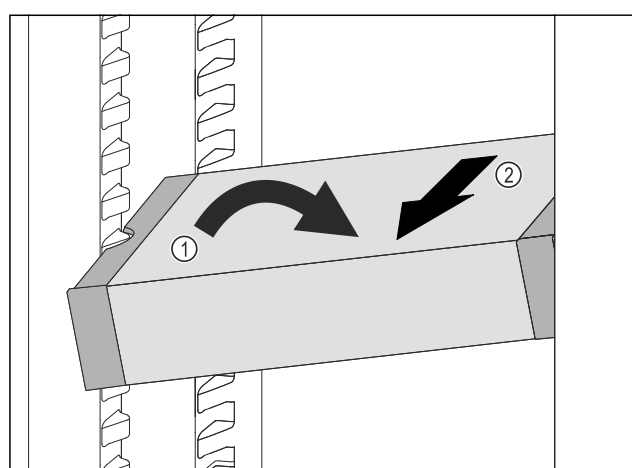


Fig. 109

- Ukosite ladicu VarioSafe u hladnjaku. Fig. 109 (1)
- Izvadite ladicu VarioSafe prema naprijed. Fig. 109 (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.

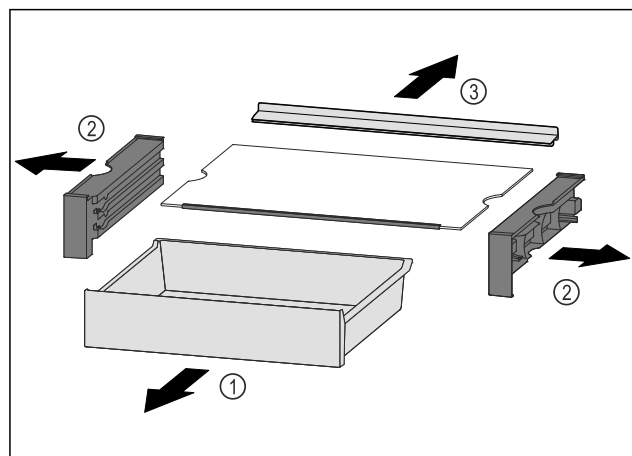


Fig. 110

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

8.5 Ladice

Ladice možete izvaditi radi čišćenja.

Ladice možete izvaditi da biste iskoristili VarioSpace.

Vađenje i umetanje ladica 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.

► Ostavite najdonju ladicu u uređaju!

► 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.

Kada izvadite ladice, staklene ploče koje se nalaze ispod možete upotrijebiti kao police za odlaganje.

Vađenje ladice

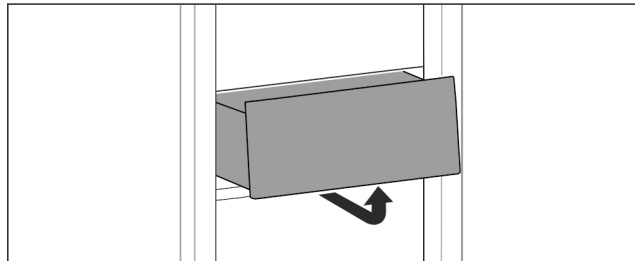


Fig. 111

► Izvadite ladicu kao što je prikazano na slici.

Umetanje ladice

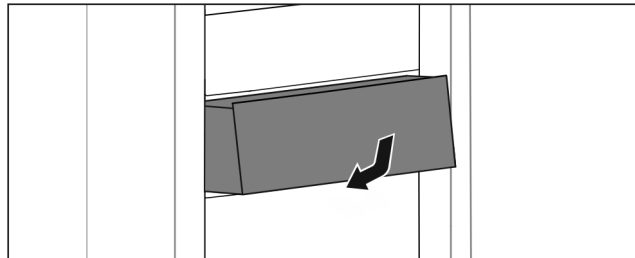


Fig. 112

► Umetnite ladicu kao što je prikazano na slici.

8.5.2 Ladica na vodilicama

Vađenje ladice

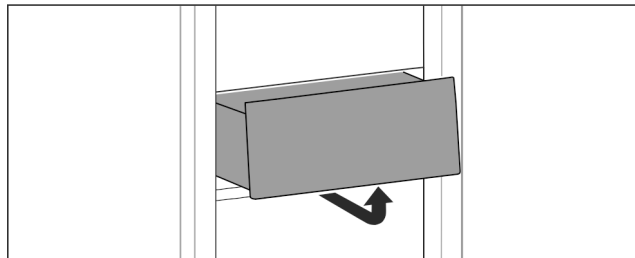


Fig. 113

► Izvadite ladicu kao što je prikazano na slici.

Umetanje ladice

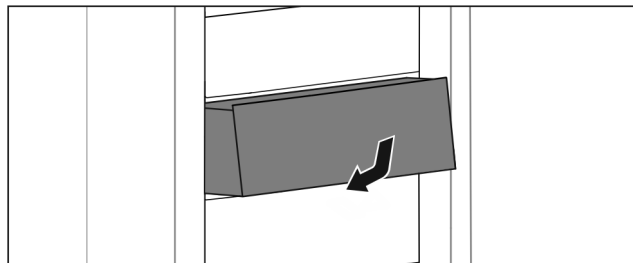


Fig. 114

► Umetnite ladicu kao što je prikazano na slici.

8.6 Poklopac ladice EasyFresh-Safe

Poklopac ladice može se skinuti i očistiti.

8.6.1 Vađenje poklopca ladice

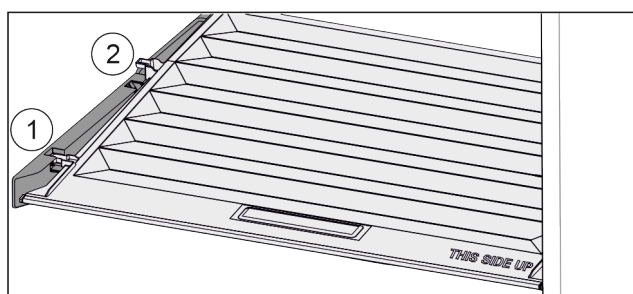


Fig. 115

Ako su ladice izvadene:

- Poklopac do otvora u pridržnim dijelovima povucite prema naprijed Fig. 115 (1).
- Podignite ga odozdo sa stražnje strane i izvadite prema gore Fig. 115 (2).

8.6.2 Umetanje poklopca ladice

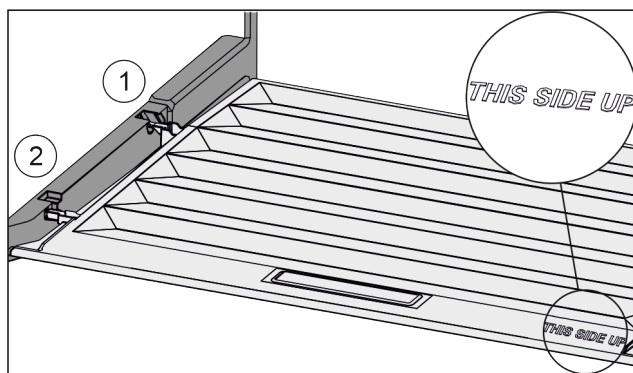


Fig. 116

Ako se natpis THIS SIDE UP nalazi gore:

- Prečke poklopca uvedite preko otvora stražnjeg držača Fig. 116 (1) i uglavite ih u držač Fig. 116 (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 prikruven površinama za odlaganje ili dodatnim ladicama.

Oprema

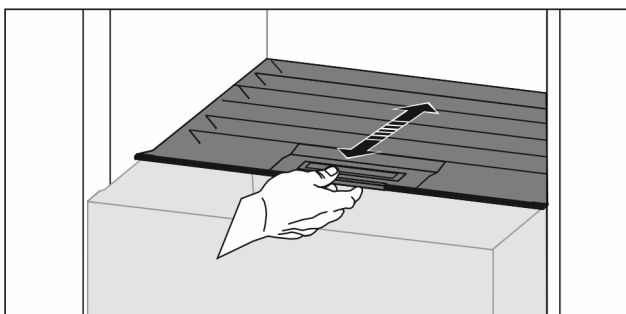


Fig. 117

Mala vlažnost zraka

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

Velika vlažnost zraka

- Otvorite ladici.
- 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 Staklene ploče

Staklenu ploču ispod ladica možete izvaditi radi čišćenja. Staklenu ploču ispod ladica možete izvaditi da biste iskoristili VarioSpace.

8.8.1 Vađenje/umetanje staklene ploče

Pobrinite se za to da su ispunjene sljedeće prepostavke:

- Staklena ploča ispod ladice: Ladica je izvađena. (pogledajte 8.5 Ladice)

Vađenje staklene ploče

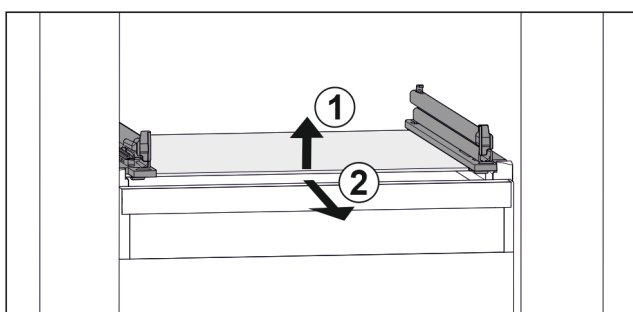


Fig. 118 Primjerni prikaz staklene ploče

- Staklenu ploču podignite sprjeda. Fig. 118 (1)
- Izvadite staklenu ploču prema naprijed. Fig. 118 (2)

Umetanje staklene ploče

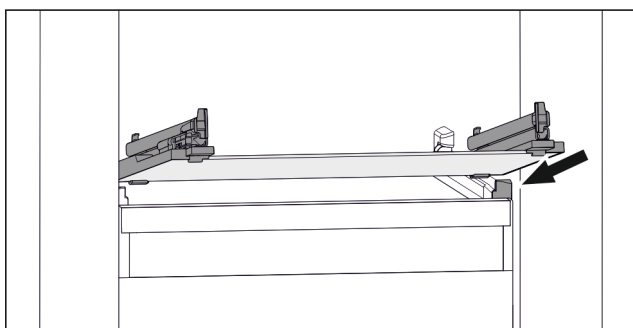


Fig. 119 Primjerni prikaz staklene ploče

- Stavite ladicu ukoso iza zaustavljača. (pogledajte Fig. 119)
- Spustite staklenu ploču.
- Gurnite staklenu ploču prema natrag.

8.9 EasyTwist-Ice*

S pomoću EasyTwist-Ice možete proizvoditi kockice leda u uobičajenim količinama za kućanstvo. EasyTwist-Ice opskrbuje se vodom preko spremnika za vodu.

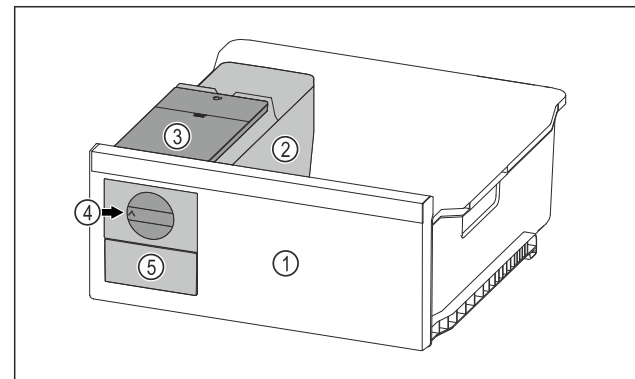


Fig. 120 Primjer izgleda

- | | |
|---|------------------------------|
| (1) Ladica za zamrzavanje s EasyTwist-Ice | (4) Okretni gumb |
| (2) Korpus s posudom za kockice leda | (5) Pretinac za kockice leda |
| (3) Spremnik za vodu | |

Uputa

Nemajte mijenjati položaj pretinca za zamrzavanje s EasyTwist-Ice u uređaju.

8.9.1 Priprema kockica leda

Količina kockica leda koje u određenom razdoblju želite pripremiti s pomoću EasyTwist-Ice ovisi o temperaturi zamrzavanja uređaja. Što je niža temperatura u uređaju, to možete pripremiti više kockica leda.

| | |
|---|---|
| Maksimalna količina kockica leda posude za kockice leda: | 20 kockica leda |
| Maksimalan kapacitet ladice za kockice leda: | 40 kockica leda (odgovara dvjema pripremama kockica leda) |
| Dodatne informacije o potrebnom vremenu za pripremu kockica leda: | (pogledajte 10.1 Tehnički podaci) |

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preuvjeti:

- Sastavni dijelovi EasyTwist-Ice su očišćeni.

Punjjenje spremnika za vodu



UPOZORENJE

Opasnost od trovanja onečišćenom vodom!

- Spremnik za vodu punite samo pitkom vodom.

POZOR

Tekućine koje sadrže šećer!

Oštećenje EasyTwist-Ice-a.

- Punite samo hladnom pitkom vodom.

Uputa

Upotreboom filtrirane, dekarbonizirane vode postiže se pitka voda najkvalitetnijeg okusa za ispravnu proizvodnju kockica leda.

Ta kvaliteta vode može se postići filtrom za pitku vodu koji se može nabaviti u specijaliziranim trgovinama.

► Spremnik vode punite samo filtriranom, dekarboniziranom pitkom vodom.

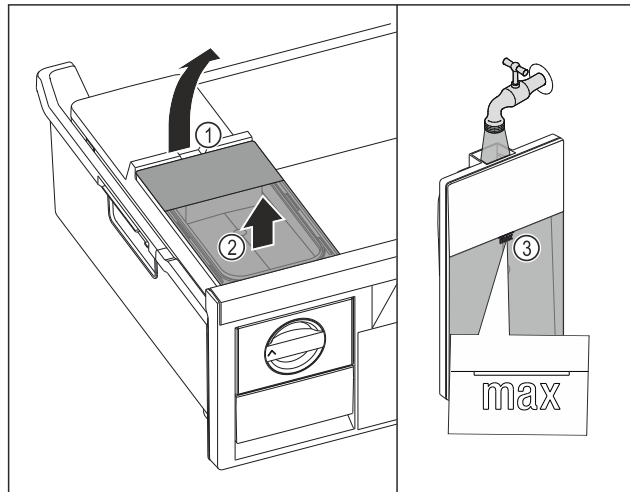


Fig. 121

- Izvadite ladicu za zamrzavanje do graničnika.
- Podignite spremnik za vodu na otvoru Fig. 121 (1).
- Izvadite spremnik za vodu prema gore. Fig. 121 (2)
- Spremnik za vodu napunite pitkom vodom do oznake Fig. 121 (3).

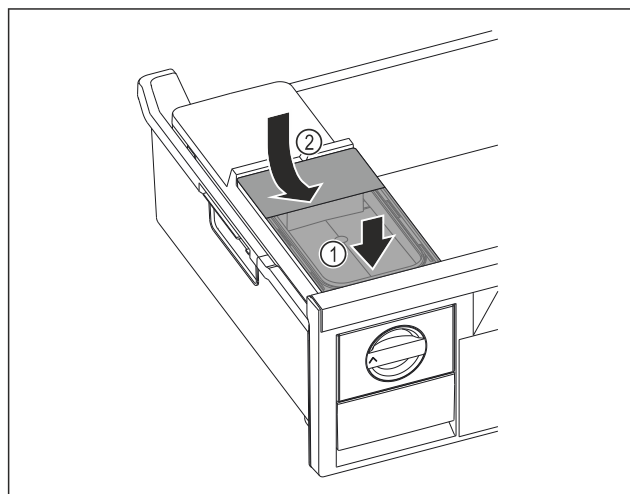


Fig. 122

- Postavite spremnik za vodu sprjeda. Fig. 122 (1)
- Spustite spremnik za vodu straga. Fig. 122 (2)
- Umetnite ladicu za zamrzavanje.

Odvajanje kockica leda

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Potrebno vrijeme za izradu kockica leda je poštovano. (pogledajte 10.1 Tehnički podaci)
- Ladica za zamrzavanje u potpunosti je umetnuta.
- Posuda za kockice leda u potpunosti je umetnuta.

- Okrenite okretni gumb Fig. 120 (4) u smjeru kazaljki na satu do graničnika.
- Kockice leda padaju iz posude za kockice leda u ladicu za kockice leda Fig. 120 (5).
- Ako se sve kockice leda ne izvade iz posude za kockice leda:
 - Okrenite okretni gumb više puta u smjeru kazaljki na satu do graničnika.

8.10 VarioSpace

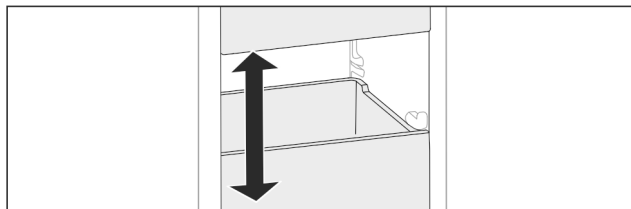


Fig. 123

Ladice i staklene ploče možete izvaditi iz uređaja. Na taj način dobijete mesta za velike namirnice kao što su perad, meso, veliki komadi divljači i visoki pekarski proizvodi. Mogu se zamrznuti kao cjelina i dalje pripremati.

- Obratite pozornost na granice nosivosti ladic i staklenih ploča (pogledajte 10.1 Tehnički podaci).

8.11 Držać boca

8.11.1 Upotreba držača za bode

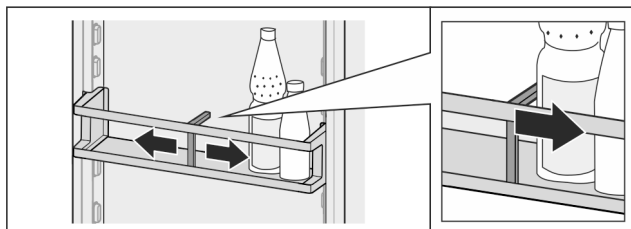


Fig. 124

- Držać za boce povucite uz boce.
- ▷ Boce se neće prevrtati.

8.11.2 Vađenje držača za bode

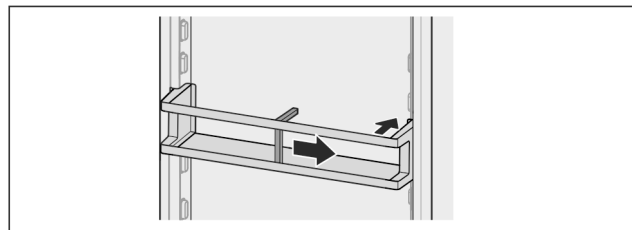


Fig. 125

- Držać 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.

Održavanje

9.1.1 Vađenje filtra s aktivnim ugljenom FreshAir

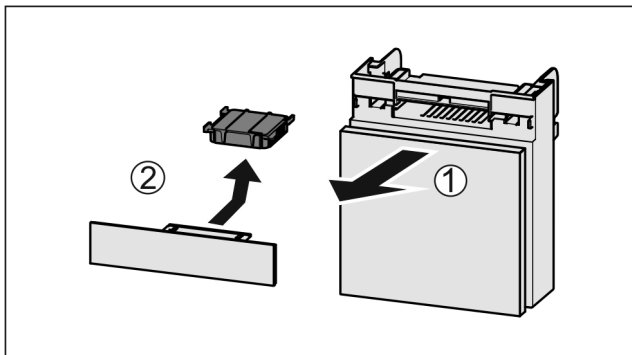


Fig. 126

- Pretinac izvucite Fig. 126 (1) prema naprijed.
- Izvadite filter s aktivnim ugljenom Fig. 126 (2).

9.1.2 Umetanje filtra s aktivnim ugljenom FreshAir

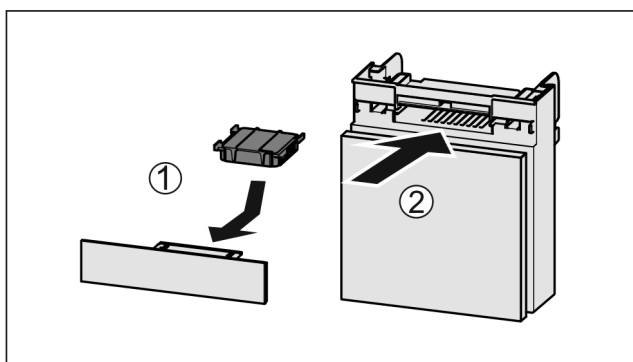


Fig. 127

- Umetnute filter s aktivnim ugljenom kao što je prikazano na slici Fig. 127 (1).
- Filter s aktivnim ugljenom će se uglaviti.
Kada je filter s aktivnim ugljenom usmjeren prema dolje:
 - Umetnute pretinac Fig. 127 (2).
 - Filter s aktivnim ugljenom sada je spreman 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 |

9.3 Odleđivanje uređaja

9.3.1 Odleđivanje hladnjaka

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

Kapljice vode ili tanak sloj mraza ili leda na stražnjoj stijenci funkcijски 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)

9.3.2 Odleđivanje zamrzivača s NoFrost

Odleđivanje je automatski zahvaljujući sustavu NoFrost. Vlaga sjeda na isparivač i periodički se otapa i isparava.

Uredaj ne treba otapati.

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.

- Ispraznite uređaj.

- Izvucite mrežni utikač.

-ili-

- Aktivirajte CleaningMode. (pogledajte CleaningMode)

9.4.2 Čišćenje kućišta

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.



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 suhe stražnje stijenke*

Suhu stražnju stijenku možete izvaditi radi čišćenja.

Vađenje stražnje stijenke

- Izvadite sve dijelove opreme.

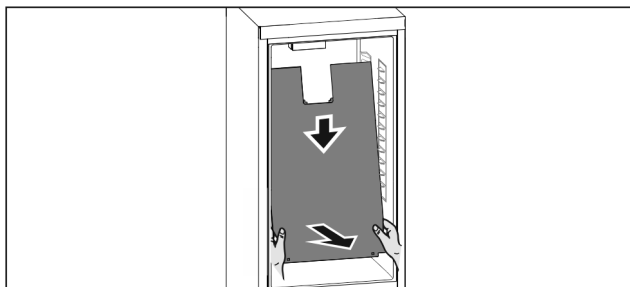


Fig. 128

- Objema rukama primite stražnju stijenku dolje i istovremeno snažno povucite prema dolje.
- Izvadite stražnju stijenku na donjem kraju prema naprijed.
- ▷ Stražnja stijenka je izvađena.
Ako se uređaj i dalje upotrebljava s demontiranom stražnjom stijenkicom:
- Namjestite postavku D-Value na D2. (pogledajte D-Value*)

Umetanje stražnje stijenke

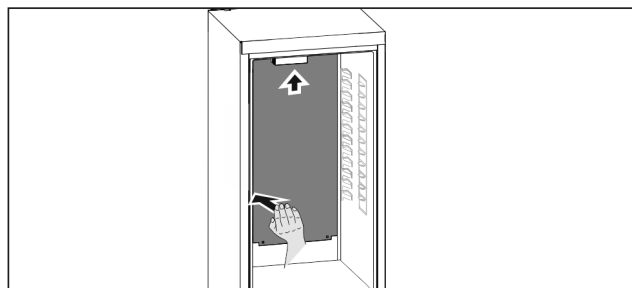


Fig. 129

- Osigurajte da je uređaj u potpunosti ispraznjen.
- Gurnite stražnju stijenku odozgo prema gore.
- Snažno pritisnite stražnju stijenku na lijevoj strani prema natrag.
- ▷ Stražnja stijenka čujno će se uglaviti.
- Umetnute dijelove opreme.
- Namjestite postavku D-Value na D1. (pogledajte D-Value*)

9.4.5 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
- Djeljiva polica*
- VarioSafe*
- Poklopac EasyFresh-Safe
- Ladica
- Sastavni dijelovi EasyTwist-Ice*

Pranje u perilici do 60 °C:

- Police u vratima
- Držač boca

- Pridržni dio djeljiva polica za odlaganje*

- Posuda za kockice leda*

- FlexCube

- Rastavite opremu: vidi pojedina poglavila.

- Očistite opremu.

9.4.6 Čišćenje sustava EasyTwist-Ice*

Sustav EasyTwist-Ice čistite u sljedećim slučajevima:

- Prvo puštanje u rad
- Nekorištenje dulje od 48 sati
- Potrebno čišćenje

Rastavljanje sustava EasyTwist-Ice

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- Ladica je izvađena. (pogledajte 8.5 Ladice)
- Ladica je odložena na stolu.

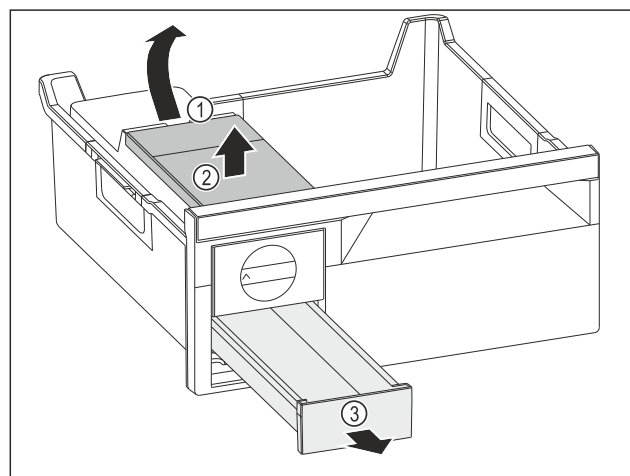


Fig. 130

- Vađenje spremnika za vodu: Podignite spremnik za vodu na otvoru Fig. 130 (1).
- Izvadite spremnik za vodu Fig. 130 (2) prema gore.
- Izvadite ladicu Fig. 130 (3) prema naprijed.

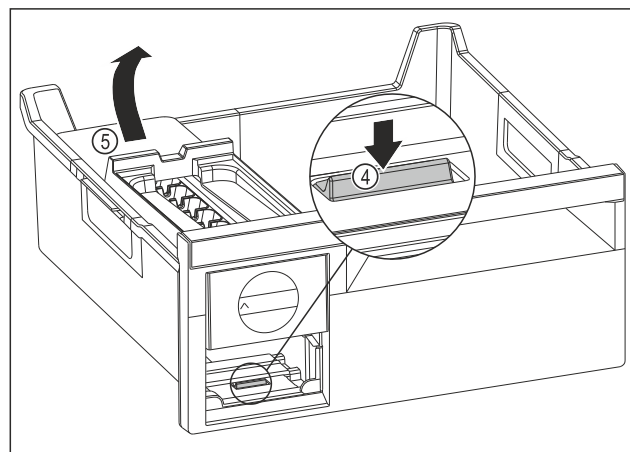


Fig. 131

- Izvadite tijelo sustava EasyTwist-Ice: Pritisnite jezičak Fig. 131 (4) prstom prema dolje i istovremeno drugom rukom podignite tijelo sustava EasyTwist-Ice Fig. 131 (5) straga.
- Izvadite tijelo sustava EasyTwist-Ice iz ladice za zamrzavanje.

Održavanje

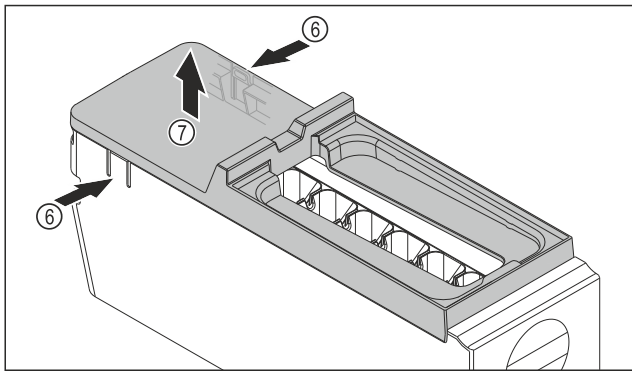


Fig. 132

- Izvadite poklopac tijela sustava EasyTwist-Ice: Pritisnite ježice Fig. 132 (6) na obje strane tijela sustava EasyTwist-Ice jednom rukom.
- Poklopac Fig. 132 (7) drugom rukom izvucite prema gore.
- ▷ EasyTwist-Ice je rastavljen u četiri dijela. (pogledajte Fig. 133)

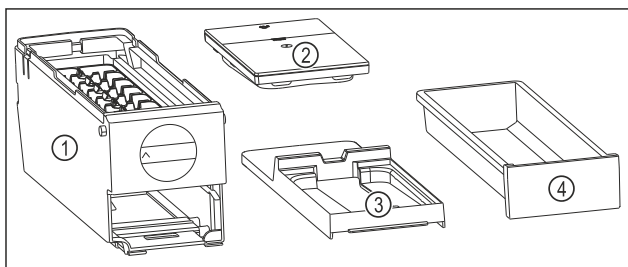


Fig. 133 Sastavni dijelovi sustava EasyTwist-Ice

- | | |
|--|------------------------------|
| (1) Tijelo sustava EasyTwist-Ice s posudom za kockice leda | (3) Poklopac |
| (2) Spremnik za vodu | (4) Pretinac za kockice leda |

POZOR

- Postoji opasnost od oštećenja zbog nestručne demontaže! Lomljenje, skakanje i pucanje opreme. Ako nastavite rastavljati tijelo sustava EasyTwist-Ice možete oštetiiti okretni gumb ili druge dijelove sustava EasyTwist-Ice.
- Sustav EasyTwist-Ice rastavite samo u dijelove prikazane slikom. (pogledajte Fig. 133)
 - Tijelo sustava EasyTwist-Ice Fig. 133 (1) čistite kao cjelinu.

Čišćenje sustava EasyTwist-Ice

Osigurajte da su ispunjeni sljedeći preduvjeti:

- EasyTwist-Ice je rastavljen. (pogledajte Rastavljanje sustava EasyTwist-Ice)
- Očistite pretinac za kockice leda, spremnik za vodu, poklopac i tijelo sustava EasyTwist-Ice topлом vodom i s malo sredstva za čišćenje.
- Sve očišćene komponente u potpunosti osušite suhom krpom.
- EasyTwist-Ice je očišćen.

Montaža sustava EasyTwist-Ice

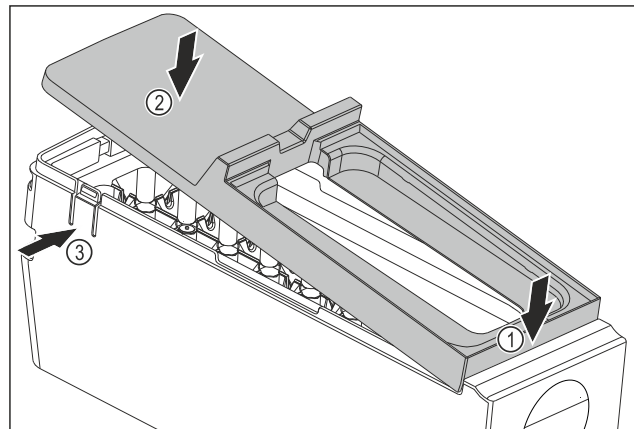


Fig. 134

- Montirajte poklopac tijela sustava EasyTwist-Ice: Postavite poklopac sprjeđa. Fig. 134 (1)
- Spustite poklopac straga. Fig. 134 (2)
- Poklopac će se čujno uglaviti u oba ježica Fig. 134 (3).

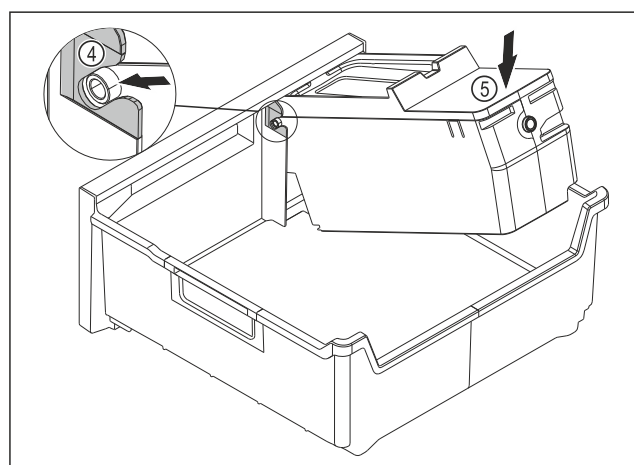


Fig. 135

- Izvadite tijelo sustava EasyTwist-Ice: Umetnute osovine tijela sustava EasyTwist-Ice u vodilice Fig. 135 (4).
- Pritisnite tijelo sustava EasyTwist-Ice Fig. 135 (5) otraga prema dolje.
- Tijelo sustava EasyTwist-Ice čujno će se uglaviti.

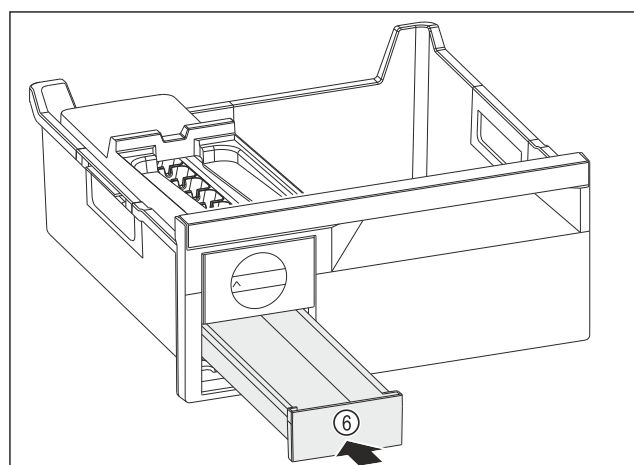


Fig. 136

- Umetnite Fig. 136 (6) pretinac za kockice leda.



UPOZORENJE

Opasnost od trovanja onečišćenom vodom!

- Spremnik za vodu punite samo pitkom vodom.

- ▶ Napunite spremnik za vodu vodom.
- ▶ Umetnute spremnik za vodu.
- ▶ Umetnute ladicu. (pogledajte 8.5 Ladice)
 - Ako upotrebljavate nefiltriranu vodu:
- ▶ Bacite kockice leda koje se proizvedu u prvih 24 sata proizvodnje.
- ili-
- Ako upotrebljavate filtriranu vodu:
- ▶ Bacite kockice leda koje se proizvedu u prvih 48 sata proizvodnje.

9.4.7 Nakon čišćenja

- ▶ Krpom suho obrišite uređaj i dijelove opreme.
- ▶ Priklučite i uključite uređaj.
- ▶ Aktivirajte SuperFrost (pogledajte 7.2 Funkcije uređaja). 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 |
| Zamrzavanje | | | -26 °C do -15 °C |
| Maksimalna količina za zamrzavanje / 24 h | | | |
| Zamrzivač | | vidi označnu pločicu pod »Kapacitet zamrzavanja .../24 h« | |
| 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) |
| | | | |
| Ladica po staklenoj ploči (pogledajte 8.5.1 Ladica na dnu uređaja ili staklenoj ploči) | 12 kg | 15 kg | -- |
| Proizvodnja kockica leda s pomoću uređaja EasyTwist-Ice* | | | |
| Trajanje pri -18 °C | | oko 5,5 sata | |
| Trajanje uz uključeni SuperFrost | | oko 3 h | |

| Rasvjeta | |
|---|------------------|
| Razred energetske učinkovitosti ¹ | Izvor svjetlosti |
| Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti ili više njih razreda energetske učinkovitosti G. | LED |

¹ Uređaj može imati izvore svjetlosti različitih razreda energetske učinkovitosti. Naveden je najniži razred energetske učinkovitosti.

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 |
| 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. |
| Zvečkanje | Oprema, predmeti u unutrašnjosti uređaja | Zvuk greške | Pričvrstite dijelove opreme. Ostavite razmak između dijelova. |

Korisnička podrška

10.3 Tehničke smetnje

Vaš uređaj je konstruiran i proizveden 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. ► Zaštite namirnice: Položite rashladne uloške odozgo na namirnice ili upotrijebite drugi zamrzivač ako nestanak struje potraje dulje. ► Odmrznute živežne namirnice nemojte ponovo zamrzavati. |
| | → 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 previšoka. | ► 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) |
| | → Napunjena je prevelika količina svježih živežnih namirnica bez SuperFrost. | ► Rješenje problema: (pogledajte SuperFrost) |
| | → Temperature je pogrešno namještena. | ► Namjestite temperaturu na nižu i provjerite nakon 24 sata. |
| | → Uređaj je preblizu izvoru 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 zaleden ili se stvara kondenzacija. | → Brtva vrata može skliznuti iz utora. | ► Provjerite ispravnu učvršćenost brtve vrata u utoru. |
| Vanjske površine uređaja su tople*. | → 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) |



home.liebherr.com/fridge-manuals

HR kombinirani hladnjak sa zamrzivačem

Datum izdanja: 20241120

Indeks br. artikla: 7083580-01

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD
Bezirk Plovdiv
4202 Radinovo
Bulgarien

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Liebherr, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/liebherr-kombinovani-frizider-cnsfd-5203-akcija-cena/>