



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Kombinacija hlađenja i zamrzavanja

KFN96VPEA

[sr] Uputstvo za upotrebu

Za dalje informacije pogledajte Digitalni korisnički vodič.



Sadržaj

1 Bezbednost.....	4	7 Osnovno rukovanje.....	16																																																		
1.1 Opšte napomene.....	4	7.1 Uključivanje uređaja	16																																																		
1.2 Namenska upotreba.....	4	7.2 Napomene za rad	17																																																		
1.3 Ograničenje kruga korisnika.....	4	7.3 Isključivanje uređaja.....	17																																																		
1.4 Bezbedan transport.....	4	7.4 Podešavanje temperature	17																																																		
1.5 Bezbedna instalacija	5	7.5 Blokada tastera (zaštita za																																																			
1.6 Bezbedna upotreba.....	6	decu)	17																																																		
1.7 Oštećen uređaj.....	8																																																				
2 Izbegavanje materijalnih šteta... 10																																																					
3 Zaštita životne sredine i šted- nja	10	8 Dodatne funkcije	17																																																		
3.1 Odlaganje ambalaže u otpad...	10	8.1 Super hlađenje	17																																																		
3.2 Štednja energije	10	8.2 Super zamrzavanje.....	18																																																		
4 Postavljanje i priključivanje	11	8.3 Režim za štednju energije	18																																																		
4.1 Obim isporuke.....	11																																																				
4.2 Kriterijumi za mesto postav- ke.....	11	9 Alarm.....	18																																																		
4.3 Montaža uređaja.....	12	4.4 Priprema uređaja za prvu upotrebu	12	9.1 Alarm za vrata	18	4.5 Električno priključivanje ure- đaja.....	12	9.2 Alarm za temperaturu.....	19	5 Upoznavanje sa uređajem	13			5.1 Uređaj	13	10 Pregrada za hlađenje	19	5.2 Komandno polje	14	10.1 Saveti za držanje namirnica u pregradi za hlađenje	19	6 Oprema	15	10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje.....	20	6.1 Polica za odlaganje	15	11 Pregrada za zamrzavanje.....	20	6.2 Posuda za skladištenje	15	11.1 Kapacitet zamrzavanja	20	6.3 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti	15	11.2 Maksimalno korišćenje za- premine pregrade za zamr- zavanje	20	6.4 Pregrada za maslac i sir	16	11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	20	6.5 Polica za vrata.....	16	11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21	6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21
4.4 Priprema uređaja za prvu upotrebu	12	9.1 Alarm za vrata	18																																																		
4.5 Električno priključivanje ure- đaja.....	12	9.2 Alarm za temperaturu.....	19																																																		
5 Upoznavanje sa uređajem	13																																																				
5.1 Uređaj	13	10 Pregrada za hlađenje	19																																																		
5.2 Komandno polje	14	10.1 Saveti za držanje namirnica u pregradi za hlađenje	19	6 Oprema	15	10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje.....	20	6.1 Polica za odlaganje	15	11 Pregrada za zamrzavanje.....	20	6.2 Posuda za skladištenje	15	11.1 Kapacitet zamrzavanja	20	6.3 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti	15	11.2 Maksimalno korišćenje za- premine pregrade za zamr- zavanje	20	6.4 Pregrada za maslac i sir	16	11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	20	6.5 Polica za vrata.....	16	11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21	6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																		
10.1 Saveti za držanje namirnica u pregradi za hlađenje	19																																																				
6 Oprema	15	10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje.....	20	6.1 Polica za odlaganje	15	11 Pregrada za zamrzavanje.....	20	6.2 Posuda za skladištenje	15	11.1 Kapacitet zamrzavanja	20	6.3 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti	15	11.2 Maksimalno korišćenje za- premine pregrade za zamr- zavanje	20	6.4 Pregrada za maslac i sir	16	11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	20	6.5 Polica za vrata.....	16	11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21	6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																						
10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje.....	20																																																				
6.1 Polica za odlaganje	15	11 Pregrada za zamrzavanje.....	20																																																		
6.2 Posuda za skladištenje	15	11.1 Kapacitet zamrzavanja	20	6.3 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti	15	11.2 Maksimalno korišćenje za- premine pregrade za zamr- zavanje	20	6.4 Pregrada za maslac i sir	16	11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	20	6.5 Polica za vrata.....	16	11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21	6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																														
11.1 Kapacitet zamrzavanja	20																																																				
6.3 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti	15	11.2 Maksimalno korišćenje za- premine pregrade za zamr- zavanje	20	6.4 Pregrada za maslac i sir	16	11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	20	6.5 Polica za vrata.....	16	11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21	6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																																		
11.2 Maksimalno korišćenje za- premine pregrade za zamr- zavanje	20																																																				
6.4 Pregrada za maslac i sir	16	11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	20	6.5 Polica za vrata.....	16	11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21	6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																																						
11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	20																																																				
6.5 Polica za vrata.....	16	11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21	6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																																										
11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica	21																																																				
6.6 Pribor	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21			11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																																														
11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	21																																																				
		11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																																																		
11.6 Načini odmrzavanja zamr- zutih namirnica	21																																																				

12 Odleđivanje.....	22
12.1 Odleđivanje u pregradi za hlađenje	22
12.2 Odmrzavanje u pregradi za odmrzavanje.....	22
13 Čišćenje i održavanje.....	22
13.1 Priprema uređaja za čišće- nje.....	22
13.2 Čišćenje uređaja	22
13.3 Vađenje delova opreme	23
13.4 Demontaža delova uređaja	24
14 Otklanjanje smetnji	25
14.1 Nestanak struje	27
14.2 Izvođenje samotestiranja uređaja.....	27
15 Skladištenje i odlaganje u otpad.....	27
15.1 Stavljanje uređaja van po- gona	27
15.2 Odlaganje starih uređaja u otpad	27
16 Korisnička služba.....	28
16.1 Broj proizvoda (E-Nr). i pro- izvodni broj (FD).....	28
17 Tehnički podaci.....	28



1 Bezbednost

Pridržavajte se sledećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opšte napomene

- Pažljivo pročitajte ovo uputstvo.
- Uputstva i informacije o proizvodu sačuvajte za kasniju upotrebu ili za narednog vlasnika.
- Ukoliko postoji oštećenje nastalo tokom transporta, nemojte da priključujete uređaj.

1.2 Namenska upotreba

Ovaj uređaj upotrebljavajte samo:

- za hlađenje i zamrzavanje namirnica i za pripremu kockica leda.
- u privatnom domaćinstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja.
- na nadmorskim visinama do 2000 m.

1.3 Ograničenje kruga korisnika

Deca od 8 godina i starija, kao i osobe sa umanjenim psihičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe bez iskustva i/ili znanja, ovaj uređaj mogu da koriste samo pod nadzorom osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost ili ako su obučene za bezbedno korišćenje uređaja i razumeju kakve opasnosti pri tome postoje.

Deca se ne smeju igrati uređajem.

Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da obavljaju deca bez nadzora.

1.4 Bezbedan transport



UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Zbog velike težine uređaja, prilikom podizanja može doći do povreda.

- Nemojte sami da podižete uređaj.

1.5 Bezbedna instalacija

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručne instalacije su opasne.

- ▶ Uredaj sme da se priključi i upotrebljava samo u skladu sa podacima na pločici sa oznakom tipa.
 - ▶ Uredaj se može povezati na mrežu naizmenične struje samo po moću pravilno ugrađene utičnice sa uzemljenjem.
 - ▶ Uverite se da je sistem uzemljenja kućne električne instalacije instaliran u skladu sa propisima.
 - ▶ Uredaj nikad ne sme da se napaja putem eksternog sklopnog uređaja npr. sata za automatsko uključivanje ili daljinskog upravljanja.
 - ▶ Kada je uređaj ugrađen, mrežni prekidač mrežnog priključnog voda mora da bude dostupan ili, ukoliko slobodan pristup nije moguć, u fiksno sprovedenoj električnoj instalaciji se mora ugraditi svepolni mehanizam za razdvajanje, u skladu sa uslovima instalacije.
 - ▶ Prilikom postavljanja uređaja vodite računa da se mrežni priključni vod ne zaglavi ili ošteći.
- Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.
- ▶ Mrežni priključni vod nikad se ne sme dovoditi u kontakt sa izvorima topote.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Ako su otvori za ventilaciju uređaja zatvoreni, ukoliko dođe do curenja iz rashladnog kružnog toga, može nastati zapaljiva mešavina gasa i vazduha.

- ▶ Nemojte zatvarati otvore za ventilaciju na kućištu uređaja ili ugradnom kućištu.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Upotreba produženog mrežnog priključnog voda i nedozvoljenih adaptera predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte da upotrebljavate produžni kabl ili letve sa višestrukim utičnicama.

- ▶ Ako vam je mrežni priključni vod suviše kratak, obratite se kori-sničkoj službi.
- ▶ Upotrebljavajte samo adapttere koje je odobrio proizvođač. Prenosive letve sa višestrukim utičnicama ili strujni adapteri mogu da se pregreju i da izazovu požar.
- ▶ Prenosive letve sa višestrukim utičnicama ili strujne adapttere nemojte pozicionirati na zadnjoj strani uređaja.

1.6 Bezbedna upotreba

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Vlaga koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.

- ▶ Uredaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorima.
- ▶ Uredaj nemojte nikada da izlažete vrućini i vlazi.
- ▶ Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Deca mogu ambalažni materijal da navuku sebi preko glave ili da se njime umotaju, pa da se tako uguše.

- ▶ Ambalažni materijal držite van domaćaja dece.
 - ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa ambalažnim materijalom.
- Deca bi mogla da udahnu i usisaju odn. progutaju sitne delove i da se na taj način uguše.
- ▶ Držite sitne delove van domaćaja dece.
 - ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa sitnim delovima.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Usled oštećenja rashladnog kruga može da iscuri rashladno sredstvo i da eksplodira.

- ▶ Za ubrzanje procesa otapanja nemojte koristiti druga mehanička sredstva ili druga sredstva osim ona koja je proizvođač preporučio.
- ▶ Namirnice koje su se zaledile uz nešto odvojite tupim predmetom, npr. drškom drvene kašike.

Proizvodi sa zapaljivim gasovima, npr. sprej, i eksplozivne materije mogu da eksplodiraju.

- U uređaju je zabranjeno čuvanje proizvoda sa zapaljivim gasovima i eksplozivnim materijama.

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Električni uređaji unutar uređaja, npr. grejači ili električni aparati za pripremu leda, mogu da izazovu požar.

- Unutar uređaja ne smeju da rade električni uređaji.

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Može da dođe do pucanja posuda sa gaziranim pićima.

- U pregradi za zamrzavanje nemojte da čuvate posude sa gaziranim pićima.

Povreda očiju usled curenja zapaljivog rashladnog sredstva i štetnih gasova.

- Ne oštećujte cevi cirkulacionog kruga rashladnog sredstva niti izolaciju.

Uređaj može da se prevrne.

- Nemojte se penjati ili oslanjati na postolje, elemente za izvlačenje ili vrata.

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od promrzlini!

Kontakt sa zamrznutim namirnicama i hladnim površinama može da prouzrokuje opeketine usled hladnoće.

- Zamrznute namirnice nemojte stavljati u usta odmah nakon vanjenja iz pregrade za zamrzavanje.
- Izbegavajte duži dodir kože sa zamrznutim namirnicama, ledom i površinama u pregradi za zamrzavanje.

⚠️ OPREZ – Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Kako biste izbegli kontaminaciju namirnica morate poštovati sledeća uputstva.

- Kada se vrata otvore na duže vreme, može doći do znatnog porasta temperature u pregradama uređaja.
- Redovno čistite površine koje mogu doći u dodir sa namirnicama i pristupačnim odvodnim sistemima.

- ▶ Sirovo meso i ribu držite u adekvatnim posudama u frižideru tako da ne dodiruje druge namirnice ili da ne kaplje na njih.
- ▶ Ukoliko je frižider/zamrzivač duže vreme prazan, uređaj isključite, otopite, očistite i ostavite vrata otvorena kako ne bi došlo do pojave buđi.

Delovi uređaja od metala ili sa metalnim izgledom mogu da sadrže aluminijum. Kada kisele namirnice dođu u kontakt sa aluminijumom, joni aluminijuma mogu da pređu na namirnice.

- ▶ Kontaminirane namirnice nemojte jesti.

1.7 Oštećen uređaj

UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Nikad nemojte upotrebljavati oštećeni uređaj.
- ▶ Nikada nemojte povlačiti mrežni priključni vod da biste razdvojili uređaj sa strujne mreže. Uvek povlačite mrežni utikač mrežnog priključnog voda.
- ▶ Ukoliko je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 28*
Nestručne popravke su opasne.
- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- ▶ Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- ▶ Ako se mrežni priključni vod ovog uređaja ošteti, morate da ga zamenite specijalnim priključnim kablom, koji možete da poručite od proizvođača ili njegove korisničke službe.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!



Ukoliko su cevi oštećene, mogu da iscure zapljivo rashladno sredstvo i štetni gasovi i da se zapale.

- ▶ Vatru i izvore paljenja ne približavajte uređaju.
- ▶ Provetrite prostoriju.
- ▶ Isključite uređaj. → *Stranica 17*
- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 28*

2 Izbegavanje materijalnih šteta

PAŽNJA!

Velika težina uređaja ili zaglavljivanje točkića uređaja može da ošteći pod kada pomerate uređaj.

- ▶ Uređaj transportujte ručnim kolicima.
- ▶ Prilikom pomeranja uređaja koristite zaštitu za pod i ne vršite cik-cak pokrete.

Prilikom zatvaranja vrata uređaja, rasklopljeni stub vrata može da ošteći uređaj.

- ▶ Stub vrata nikada nemojte ručno rasklapati.
- ▶ Kada je stub vrata rasklopljen, sklopite ga pre nego što zatvorite vrata.

Korišćenjem postolja, elemenata za izvlačenje ili vrata uređaja kao površine za sedenje ili penjanje, uređaj se može ošteti.

- ▶ Nemojte se penjati ili oslanjati na postolje, elemente za izvlačenje ili vrata.

Usled zaprljanja uljem ili masnoćom, plastični delovi i zaptivke vrata mogu da postanu porozni.

- ▶ Plastične delove i zaptivke vrata održavajte u čistom stanju tako da budu bez masti i ulja.

Delovi uređaja od metala ili sa metalnim izgledom mogu da sadrže aluminijum. Aluminijum reaguje u kontaktu sa kiselim namirnicama.

- ▶ U uređaju nemojte da držite nezапаковане namirnice.

3 Zaštita životne sredine i štednja

3.1 Odlaganje ambalaže u otpad

Ambalažni materijal je ekološki i može se iznova koristiti.

- ▶ Pojedinačne sastavne delove odložite u otpad odvojene po vrstama.

3.2 Štednja energije

Ako se pridržavate ovih napomena, vaš uređaj će trošiti manje struje.

Izbor mesta postavke

- Uređaj zaštitite od direktnog zračenja sunca.
- Uređaj postavite na što većem razstojanju od grejnih tela, šporeta i ostalih izvora toplosti:
 - Ostvarite 30 mm odstojanja od električnih šporeta ili šporeta na gas.
 - Ostvarite 300 mm odstojanja od šporeta na lož-ulje ili ugalj.
- Nikada ne prekrivajte ventilacione otvore i ne stavljajte ništa ispred njih.

Štednja energije prilikom korišćenja

Napomena: Raspored delova opreme nema nikakvog uticaja na potrošnju energije uređaja.

- Uređaj samo kratko otvorite i pažljivo ga zatvorite.
- Nemojte nikada pokrivati ili zatvarati otvore za ventilaciju ili spoljsje ventilacione otvore.
- Kupljene namirnice transportujte u rashladnoj torbi i brzo ih stavite u uređaj.
- Pre skladištenja ostavite tople namirnice i napitke da se ohlade.

- Da biste iskoristili hladnoću zamrznutih namirnica, stavite zamrznute namirnice u pregradu za hlađenje da se odlede.
- Između namirnica i zadnjeg zida uvek ostavite malo slobodnog mesta.

4 Postavljanje i priključivanje

4.1 Obim isporuke

Kada otpakujete uređaj, proverite sve delove, da li imaju transportna oštećenja i da li je isporuka potpuna. Ako imate primedbe, obratite se prodavcu kod kojeg ste kupili uređaj ili se obratite našoj korisničkoj službi → *Stranica 28*.

Obim isporuke se sastoji od sledećih delova:

- Samostojeći uređaj
- Oprema i pribor¹
- Montažni materijal
- Uputstvo za montažu
- Uputstvo za upotrebu
- Spisak korisničkih servisa
- Prilog za garanciju²
- Energetska etiketa
- Informacije o potrošnji energije i buci

4.2 Kriterijumi za mesto postavke

⚠️ UPOZORENJE

Opasnost od eksplozije!

Ukoliko uređaj stoji u maloj prostoriji, ukoliko dođe do curenja iz rashladnog kružnog toka može nastati zapaljiva mešavina od gasa i vazduha.

- Uredaj postavite samo u prostoriji koja ima zapreminu od 1 m^3 na svim 8 g rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva se nalazi na tipskoj pločici. → "Uredaj", Sl. **1/4**, *Stranica 14*

U zavisnosti od modela, fabrička težina uređaja može da iznosi do 165 kg.

Podloga mora da bude dovoljno stabilna kako bi mogla da nosi težinu uređaja.

Dozvoljena temperatura u prostoriji

Dozvoljena temperatura u prostoriji zavisi od klimatske klase uređaja. Klimatska klasa je prikazana na tipskoj pločici. → "Uredaj", Sl. **1/4**, *Stranica 14*

Klimatska klasa	Dozvoljena temperatura u prostoriji
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C
T	16 °C...43 °C

Uredaj je funkcionalan unutar dozvoljenog temperturnog opsega u prostoriji.

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

² Nije dostupno u svim zemljama

sr Postavljanje i priključivanje

Ako se uređaj sa klimatskom klasom SN upotrebljava pri nižim temperaturama u prostoriji, oštećenja uređaja mogu da se isključe sve do temperature u prostoriji od 5 °C.

4.3 Montaža uređaja

- ▶ Uredaj montirajte prema priloženom uputstvu za montažu.

4.4 Priprema uređaja za prvu upotrebu

1. Izvadite informativni materijal.
2. Uklonite zaštitne folije i osigurače za transport, npr. lepljive trake i karton.
3. Očistite uređaj prvi put.
→ Stranica 22

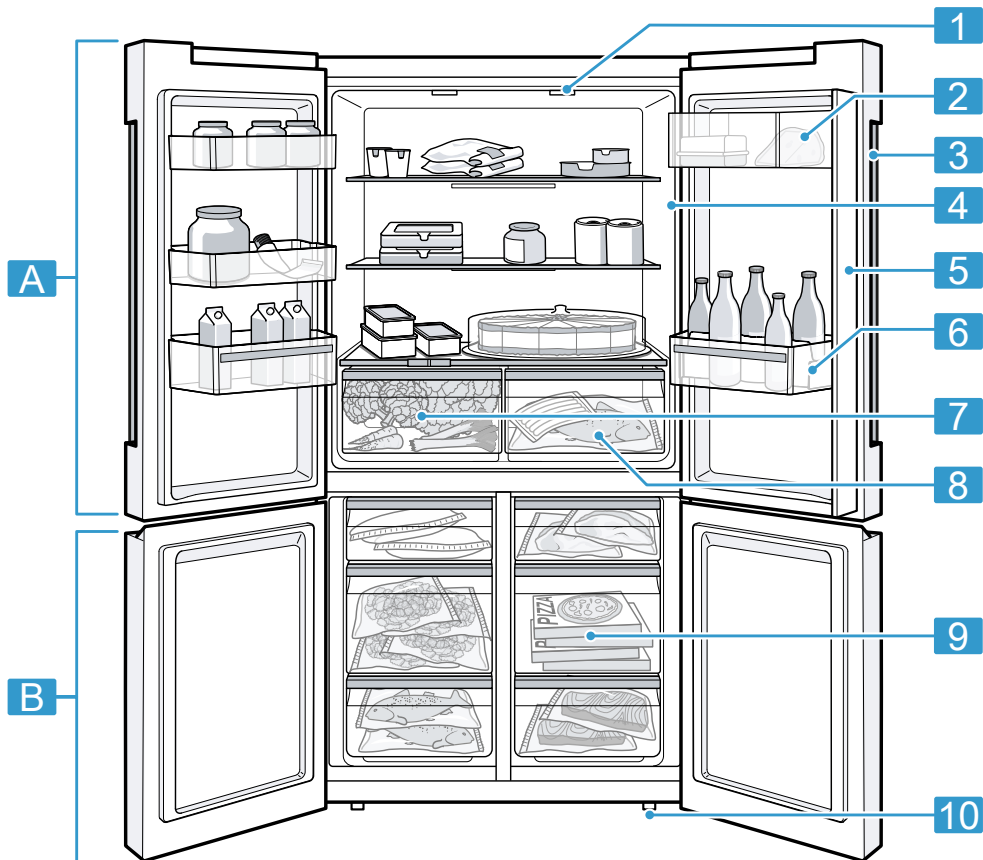
4.5 Električno priključivanje uređaja

1. Utikač uređaja za hlađenje utaknite u mrežni priključni vod na uređaju.
2. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda uređaja utaknite u utičnicu u blizini uređaja.
Podaci o priključivanju nalaze se na pločici sa oznakom tipa.
→ "Uredaj", Sl. 1 / 4 ,
Stranica 14
3. Proverite da li mrežni utikač čvrsto naleže.
✓ Uredaj je sada spremam za rad.

5 Upoznavanje sa uređajem

5.1 Uredaj

Ovde ćete naći pregled sastavnih delova uređaja.

**1**

- A** Pregrada za hlađenje
→ Stranica 19

1 Osvetljenje

- B** Pregrada za zamrzavanje
→ Stranica 20

2 Pregrada za maslac i sir
→ Stranica 16

3 Komandno polje
→ Stranica 14

4 Tipska pločica
→ Stranica 28

5 Stub vrata sa zaštitom od kondenzacije → Stranica 10

6 Polica za vrata za velike površine → Stranica 16

7 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti
→ Stranica 15

8 Posuda za skladištenje
→ Stranica 15

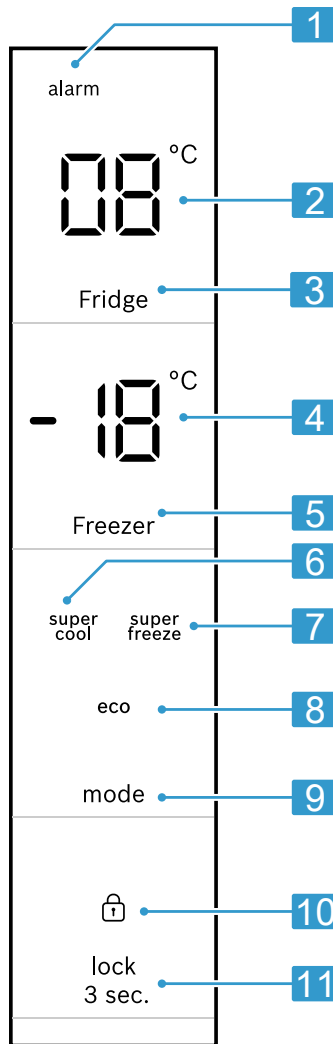
9 Posuda za zamrzнуте namirnice → Stranica 23

10 Nogar sa navojem

Napomena: Zavisno od opremljenosti i veličine, moguća su odstupanja između vašeg uređaja i slike.

5.2 Komandno polje

Preko komandnog polja možete da podešite sve funkcije uređaja i da dobijate informacije o radnom stanju.



2

1 alarm isključuje zvučno upozorenje.

- 2** Prikazuje podešenu temperaturu pregrade za hlađenje u °C.
- 3** Fridge podešava temperaturu pregrade za hlađenje.
- 4** Prikazuje podešenu temperaturu pregrade za zamrzavanje u °C.
- 5** Freezer podešava temperaturu pregrade za zamrzavanje.
- 6** ^{super} _{cool} svetli kada je Super hlađenje uključen.
- 7** ^{super} _{freeze} svetli kada je Super zamrzavanje uključen.
- 8** ^{eco} svetli kada je režim za uštedu energije uključen.
- 9** mode služi za izbor režima.
- 10** ^{lock} _{3 sec.} svetli kada je blokada taste- ra aktivirana.
- 11** uključuje ili isključuje blo- kadu tastera komandnog po- lja.

6 Oprema

Oprema vašeg uređaja zavisi od modela.

6.1 Polica za odlaganje

Kako biste police za odlaganje menjali prema vašim potrebama, možete da izvadite policu i ponovo je postavi-

te na drugom mestu.

→ "Vađenje police za odlaganje", Stranica 23

6.2 Posuda za skladištenje

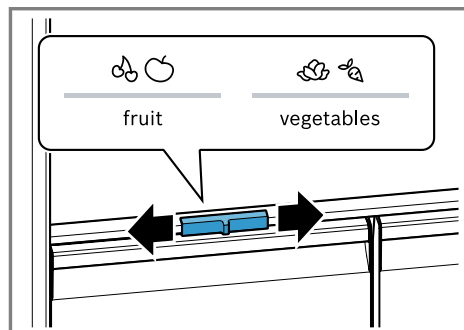
U posudi za skladištenje vladaju niže temperature nego u pregradi za hlađenje. Temperature mogu povremeno dosegnuti vrednosti ispod 0 °C. Kako bi se postigle temperature blizu 0 °C u posudi za skladištenje, temperaturu pregrade za hlađenje podešite na 2 °C. → Stranica 17

Niže temperature u posudi za skladištenje iskoristite za držanje lako kvarljivih namirnica, npr. ribe, mesa i suhomesnatih proizvoda.

6.3 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti

Sveže voće i povrće držite nezapakovano u posudi za voće i povrće. Isečeno voće i povrće čuvajte pokriveno ili hermetički zatvoreno.

Preko regulatora vlažnosti može da se podesi vlažnost vazduha u posudi za voće i povrće. Na taj način sveže voće i povrće možete da čuvate duže nego inače.



Podešavanje vlažnosti vazduha u posudi za voće i povrće u skladu sa vrstom i količinom namirnica koje treba skladištiti pomoću pomeranja regulatora za vlažnost:

- Niska vlažnost vazduha ☀ kod skladištenja pretežno voća, skladištenja mleka ili velikog opterećenja.
- Visoka vlažnost vazduha ☁ kod skladištenja pretežno povrća kao i kod skladištenja ili malog opterećenja.

U zavisnosti od količine i vrste uloženih namirnica, u posudi za voće i povrće se može pojaviti kondenzat. Kondenzat obrišite suvom krpom i pomoću regulatora vlažnosti podešite vlažnost vazduha.

Kako bi se očuvali kvalitet i aroma, voće i povrće koje je osetljivo na niske temperature držite van uređaja na temperaturama od otprilike 8 °C do 12 °C, npr. ananas, banane, citrusno voće, krastavac, tikvice, paprika, paradajz i krompir.

6.4 Pregrada za maslac i sir

Skladištite maslac i trvrdi sir u pregradu za maslac i sir.

6.5 Polica za vrata

Kako biste policu za vrata menjali prema vašim potrebama, možete da izvadite policu za vrata i ponovo je postavite na drugom mestu.

→ "Vađenje police za vrata",
Stranica 23

6.6 Pribor

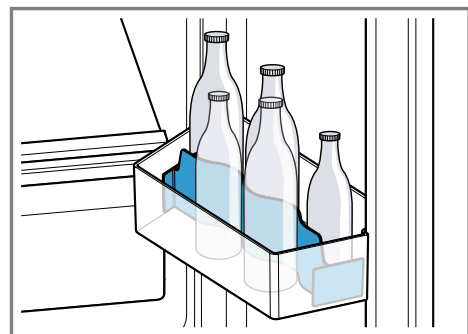
Koristite originalni pribor. On je specijalno prilagođen za vaš uređaj. Pribor za vaš uređaj zavisi od modela.

Pregrada za jaja

Jaja čuvajte na sigurnom u pregradu za jaja.

Držač za flaše

Držač za flaše sprečava da se flaše prevrnu kada otvarate ili zatvarate vrata.



Posuda za kockice leda

Koristite posudu za kockice leda da napravite kockice leda.

Pravljenje kockica leda

Za pripremu kockica leda koristite isključivo vodu za piće.

1. ¾ posude za kockice leda napunite pijaćom vodom i stavite posudu u pregradu za zamrzavanje. Posudu za kockice leda koja se zamrzne za dno odvajajte samo tūpim predmetom, npr. drškom kašike.
2. Za odvajanje kockica leda, posudu za kockice leda kratko stavite ispod tekuće vode ili je blago zao-krenite.

7 Osnovno rukovanje

7.1 Uključivanje uređaja

1. Uredaj priključite na struju.
→ Stranica 12

- ✓ Uredaj počinje da hlađi.
- ✓ Oglašava se zvučni signal upozorenja, prikaz temperature (pregrada za zamrzavanje) treperi i alarm svetli jer je pregrada za zamrzavanje još suviše topla.
- 2. Isključite zvučno upozorenje pomoću alarm.
- ✓ Kad se dostigne podešena temperatura, alarm se gasi.
- 3. Podesite željenu temperaturu.
→ Stranica 17

7.2 Napomene za rad

- Kada uključite uređaj, potrebno je i do nekoliko sati za postizanje podešene temperature.
Namirnice nemojte skladištiti pre nego što se postigne podešena temperatura.
- Prednje strane i bočni zidovi kućišta se povremeno zagrevaju u neznatnoj meri. Ovo sprečava stvaranje kondenzata.
- Kada zatvorite vrata, može nastati potpritisak. Vrata mogu samo teško ponovo da se otvore. Sačekajte momenat dok se potpritisak ne ujednači.

7.3 Isključivanje uređaja

- Isključite uređaj iz strujne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.

7.4 Podešavanje temperature

Podešavanje temperature pregrada za hlađenje

- Pritisnite Fridge sve dok prikaz temperature (pregrada za hlađenje) ne prikaže željenu temperaturu.

Preporučena temperatura u pregradi za hlađenje iznosi 4 °C.

Podešavanje temperature pregrade za zamrzavanje

- Pritisnite Freezer sve dok prikaz temperature (pregrada za zamrzavanje) ne prikaže željenu temperaturu.

Preporučena temperatura u pregradi za zamrzavanje iznosi -18 °C.

7.5 Blokada tastera (zaštita za decu)

Blokada tastera sprečava neželjeno ili nepravilno rukovanje uređajem.

Uključivanje blokade tastera

- Pritisnite ^{lock}_{3 sec.} na 3 sekunde.
- ✓ ⓘ svetli.

Isključivanje blokade tastera

- Pritisnite ^{lock}_{3 sec.} na 3 sekunde.
- ✓ ⓘ se gasi.

8 Dodatne funkcije

8.1 Super hlađenje

Kod Super hlađenje, pregrada za hlađenje se hlađi u što većoj mogućoj meri.

Uključite Super hlađenje pre skladištenja velikih količina namirnica.

Napomena: Kada je uključeno Super hlađenje, može doći do pojačane buke.

Uključivanje Super hlađenje

- Pritisnite mode sve dok ^{super}_{cool} ne zasvetli.
- ✓ Na prikazu temperature (pregrada za hlađenje) svetli **SL**.

sr Alarm

Napomena: Uredaj se prebacuje na normalni režim rada nakon otpr. 6 sati.

Isključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritisakajte mode sve dok se ^{super} cool ne ugasi.
- ✓ Prikazuje se prethodno podešena temperatura.

8.2 Super zamrzavanje

Pregrada za zamrzavanje se kod Super zamrzavanje hlađi u što većoj mogućoj meri.

Uključite Super zamrzavanje 1 do 2 sati pre skladištenja količine namirnica veće od 2 kg u pregradu za zamrzavanje.

Kako biste iskoristili kapacitet zamrzavanja, koristite Super zamrzavanje.
→ "Preduslovi za kapacitet zamrzavanja", Stranica 20

Napomena: Kada je uključeno Super zamrzavanje, može doći do pojačane buke.

Uključivanje Super zamrzavanje

- ▶ Pritisakajte mode sve dok ^{super} freeze ne zasvetli.
- ✓ Na prikazu temperature (pregrada za zamrzavanje) svetli SU.

Napomena: Uredaj se prebacuje na normalni režim rada nakon otpr. 8 sati.

Isključivanje Super zamrzavanje

- ▶ Pritisakajte mode sve dok se ^{super} freeze ne ugasi.
- ✓ Prikazuje se prethodno podešena temperatura.

8.3 Režim za štednju energije

Pomoću režima za štednju energije prebacujete uređaj u režim rada sa štednjom energije.

Uredaj automatski menja temperatuру.

Pregrada za hla- 8 °C
đenje

Pregrada za za- -16 °C
mrzavanje

Uključivanje režima za štednju energije:

- ▶ Pritisakajte mode sve dok eco ne zasvetli.

Isključivanje režima za štednju energije:

- ▶ Pritisakajte mode sve dok se eco ne ugasi.
- ✓ Prikazuje se prethodno podešena temperatura.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

Kada su vrata uređaja duže vreme otvorena, uključuje se alarm za vrata. Ovlašava se zvučni signal upozorenja i alarm treperi.

Isključivanje alarma za vrata

- ▶ Zatvorite vrata uređaja ili pritisnite alarm.
- ✓ Zvučno upozorenje je isključeno.
- ✓ alarm se gasi.

9.2 Alarm za temperaturu

Kada je pregrada za zamrzavanje previše zagrejana, uključuje se alarm za temperaturu.

Oглаšava se zvučni signal upozorenja, podešena temperatura (pregrada za zamrzavanje) i alarm trepere.

⚠️ OPREZ

Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Prilikom odmrzavanja može doći do razmnožavanja bakterija i zamrznute namirnice mogu da se pokvare.

- ▶ Zamrznute namirnice koje su počele da se odmrzavaju ili koje se odmrznu nemojte ponovo zamrzavati.
- ▶ Zamrznite ih ponovo tek kada se skuvaju ili ispeku.
- ▶ Maksimalni rok za čuvanje više ne važi u potpunosti.

U sledećim slučajevima može da se uključi alarm za temperaturu:

- Uredaj se pušta u rad.
- Uskladištite namirnice tek kada se postigne podešena temperatura.
- Skladište se velike količine svežih namirinica.
- Pre skladištenja velikih količina namirnica, uključite Super zamrzavanje.
- Vrata pregrade za zamrzavanje su predugo otvorena.
- Proverite da li su se namirnice otkravile ili otopile.

Isključivanje alarma za temperaturu

- ▶ Pritisnite alarm.
- ✓ Zvučno upozorenje je isključeno.
- ✓ Prikaz temperature (pregrada za zamrzavanje) nakratko prikazuje najvišu temperaturu koja je vladala u pregradi za zamrzavanje. Zatim prikaz temperature (pregrada za zamrzavanje) ponovo pokazuje podešenu temperaturu.

- ✓ Od tog trenutka ponovo se meri i memorije najviša temperatura.
- ✓ alarm svetli sve dok se ne dostigne podešena temperatura.

10 Pregrada za hlađenje

U pregradi za hlađenje možete da držite meso, kobasice, ribu, mlečne proizvode, jaja, pripremljena jela i pečiva.

Temperatura se može podešavati od 2 °C do 8 °C.

Čuvanjem u hladnom stanju kratko ili srednjoročno možete da čuvate i namirnice koje se brzo kvare. Što je temperatura niža, namirnice ostaju duže sveže.

10.1 Saveti za držanje namirnica u pregradi za hlađenje

- Skladištitite samo sveže namirnice u besprekornom stanju.
- Namirnice skladištitite hermetički zakopavane ili prekrivene.
- Da cirkulacija vazduha ne bi bila ugrožena i radi sprečavanja zamrzavanja namirnica, namirnice nemojte stavljati direktno uz zadnji zid.
- Sačekajte da se topla jela i napici prvo ohlade.
- Obratite pažnju na datum roka trajanja ili datum potrošnje koji je naveden proizvođačem.

10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje

Cirkulacijom vazduha u pregradi za hlađenje nastaju različite hladne zone.

Najhladnija zona

Najhladnija zona je u posudi za skladištenje.

Savet: U najhladnijoj zoni skladištite lako kvarljive namirnice, npr. ribu, suhomesnate proizvode i meso.

Najtoplijia zona

Najtoplijia zona je sasvim gore u vratima.

Savet: U najtopljoj zoni čuvajte namirnice koje nisu osjetljive, npr. tvrdi sir i maslac. Na taj način sir može da razvija svoju aromu, a maslac ostaje mek.

11 Pregrada za zamrzavanje

U pregradi za zamrzavanje možete da skladištite duboko zamrznute namirnice, da zamrzavate namirnice i pravite kockice leda.

Temperatura se može podešavati od -16°C do -24°C .

Dugoročno čuvanje namirnica trebalo bi da se vrši pri temperaturi od -18°C ili nižoj.

Čuvanjem u zamrznutom stanju dugoročno možete da čuvate namirnice koje se brzo kvare. Niske temperature usporavaju ili zaustavljaju propadanje.

11.1 Kapacitet zamrzavanja

Kapacitet zamrzavanja navodi za koliko sati koja količina namirnica može potpuno da se zamrzne.

Podatke o kapacitetu zamrzavanja možete da nađete na tipskoj pločici.

→ "Uredaj", Sl. 1/4, Stranica 14

Preduslovi za kapacitet zamrzavanja

1. Kada stavite sveže namirnice, uključite Super zamrzavanje.
→ "Uključivanje Super zamrzavanje", Stranica 18
2. Namirnice najpre stavljajte u gornju posudu za zamrznute namirnice.

11.2 Maksimalno korišćenje zapremine pregrade za zamrzavanje

Saznajte kako možete da skladištite maksimalnu količinu namirnica za zamrzavanje u pregradi za zamrzavanje.

1. Izvadite sve delove opreme iz pregrade za zamrzavanje.
→ Stranica 23
2. Namirnice složite direktno na dnu pregrade za zamrzavanje.

11.3 Saveti za skladištenje namirnica u pregradi za hlađenje

- Namirnice skladištite hermetički zakakovane.
- Namirnice koje treba zamrznuti ne mojte dovoditi u dodir sa zamrznutim namirnicama.
- Namirnice rasporedite po čitavoj površini posuda za zamrznute namirnice.

- Za brzo i nežno zamrzavanje većih količina svežih namirnica, skladišti ih u gornju posudu za zamrznute namirnice.
- Kako bi vazduh neometano mogao da cirkuliše u uređaju, ugurajte posudu za zamrznute namirnice do graničnika.

11.4 Saveti za zamrzavanje svežih namirnica

- Zamrzavajte isključivo sveže i neoštećene namirnice.
- Namirnice zamrzavajte u porcijama.
- Pripremljene namirnice su povoljnije od onih koje se konzumiraju sveže.
- Pre zamrzavanja, povrće operite, isecite ili blanširajte.
- Voće pre zamrzavanja operite, izvadite koštice i eventualno ogulite, eventualno dodajte šećer i rastvorenu askorbinsku kiselinu.
- Namirnice koje su pogodne za zamrzavanje su npr. peciva, riba i morski plodovi, meso, divljač i živinsko meso, jaja bez ljskve, sir, maslac, sirni namaz, masna jela i ostaci jela.
- Namirnice koje nisu pogodne za zamrzavanje su npr. zelene salate, rotkvice, jaja sa ljskom, grožđe, sirove jabuke i kruške, jogurt, kise la pavlaka, krem freš i majonez.

Pakovanje namirnica za zamrzavanje

Odgovarajući materijal za pakovanje i prava vrsta ambalaže u velikoj meri održavaju kvalitet proizvoda i sprečavaju izgaranje u zamrzivaču.

1. Namirnice stavite u ambalažu.
2. Istisnite vazduh.
3. Ambalažu zatvorite tako da ne propušta vazduh, da namirnice ne bi izgubile ukus ili da se ne isuše.

4. Ambalažu označite sa sadržajem i datumom zamrzavanja.

11.5 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18 °C

Namirnice	Vreme čuvanja
Riba, kobasice, pripremljena jela, peciva	do 6 meseci
Živinsko meso, meso	do 8 meseci
Povrće, voće	do 12 meseci

11.6 Načini odmrzavanja zamrznutih namirnica

⚠️ OPREZ

Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Prilikom odmrzavanja može doći do razmnožavanja bakterija i zamrznute namirnice mogu da se pokvare.

- ▶ Zamrznute namirnice koje su počele da se odmrzavaju ili koje se odmrznu nemojte ponovo zamrzavati.
- ▶ Zamrznite ih ponovo tek kada se skuvaju ili ispeku.
- ▶ Maksimalni rok za čuvanje više ne važi u potpunosti.
- ▶ U pregradi za hlađenje odmrzavajte namirnice životinjskog porekla, npr. ribu, meso, sir i sirni namaz.
- ▶ Hleb odmrzavajte na sobnoj temperaturi.
- ▶ Namirnice za trenutnu upotrebu odmrzavajte u mikrotalasnoj pećnici, rerni ili na šporetu.

12 Odleđivanje

12.1 Odleđivanje u pregradi za hlađenje

Pregrada za hlađenje automatski odleđuje.

12.2 Odmrzavanje u pregradi za odmrzavanje

Zahvaljujući potpuno automatskom NoFrost sistemu, u pregradi za zamrzavanje se ne nakuplja led. Odmrzavanje nije potrebno.

13 Čišćenje i održavanje

Da bi vaš uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte. Čišćenje nepristupačnih mesta mora da izvodi servisna služba. Čišćenje putem servisne službe može da podrazumeva troškove.

13.1 Priprema uređaja za čišćenje

1. Isključite uređaj iz strujne mreže.
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
2. Izvadite sve namirnice i smestite ih na hladno mesto.
Ako postoje, na namirnice stavite rashladne baterije.
3. Iz uređaja izvadite sve delove opreme i pribora. → *Stranica 23*
4. Demontirajte policu iznad posude za voće i povrće.
5. Demontirajte poklopac za posudu za voće i povrće.

13.2 Čišćenje uređaja

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Vlaga koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.

- Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom.

Tečnost u osvetljenju ili elementima za rukovanje može da bude opasna.

- Sapunica ne sme dospeti u osvetljenje ili elemente za rukovanje.

PAŽNJA!

Neodgovarajuća sredstva za čišćenje mogu da oštete površine uređaja.

- Nemojte da upotrebljavate tvrde abrazivne jastučice ili sundere za ribanje.
- Nemojte da upotrebljavate jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- Nemojte da upotrebljavate jaka sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol.
- Na spoljašnjoj strani uređaja nemojte koristiti sredstvo za čišćenje nerđajućeg čelika.

Ukoliko delove opreme i pribor pere te u mašini za sudove, oni mogu da se deformišu ili promene boju.

- Delove opreme i pribor nikada nemojte prati u mašini za sudove.

1. Pripremite uređaj za čišćenje.
→ *Stranica 22*

2. Uredaj, delove opreme, delove pribora i zaptivke vrata čistite krpom za sudove, mlakom vodom i malo ph-neutralnog sredstva za pranje sudova.

3. Dodatno osušite temeljno mekom, suvom krpom.

4. Postavite delove opreme i ugradite delove uređaja.

5. Uredaj priključite na struju.

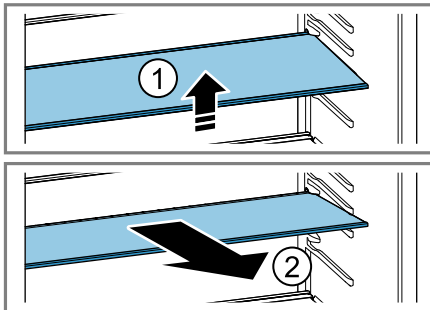
6. Stavite namirnice unutra.

13.3 Vađenje delova opreme

Ako delove opreme želite temeljno da očistite, izvadite ih iz uređaja.

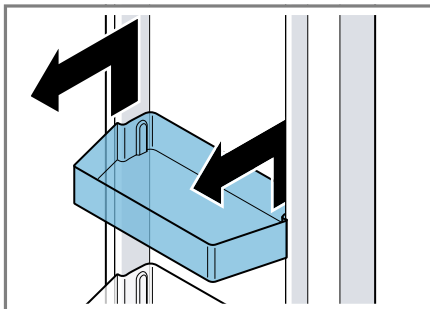
Vađenje police za odlaganje

- ▶ Podignite prednji deo police ①, izvucite je i izvadite je ②.



Vađenje police za vrata

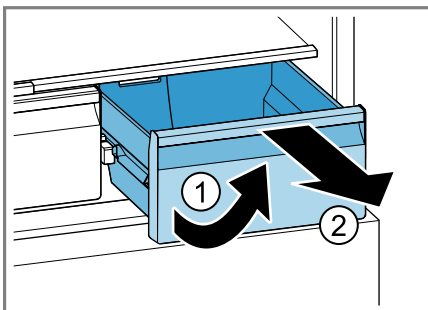
- ▶ Policu za vrata podignite i izvadite.



Skidanje posude za skladištenje

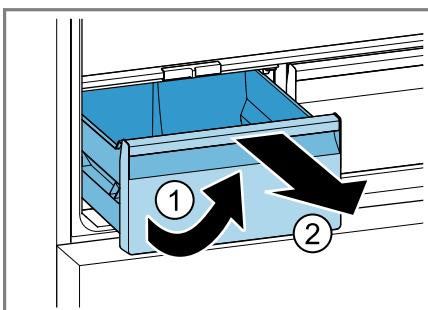
1. Posudu za skladištenje izvucite do kraja.

2. Prednji deo posude za skladištenje podignite ① i uklonite je ②.



Vađenje posude za voće i povrće

1. Izvucite posudu za voće i povrće do graničnika.
2. Podignite posudu za voće i povrće sa prednje strane ① i izvadite je ②.

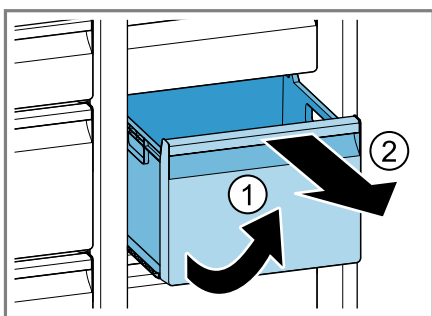


Vađenje posude za zamrzнуте namirnice

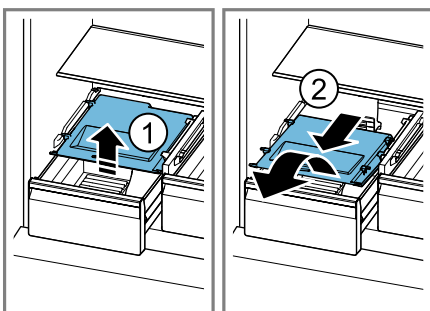
1. Izvucite do kraja posudu za zamrzнуте namirnice.

sr Čišćenje i održavanje

2. Izdignite posudu za zamrznute namirnice spreda ① i izvadite je ②.



2. Malo podignite poklopac posude za voće i povrće ①, povucite ga ka napred i izvadite ga ②.

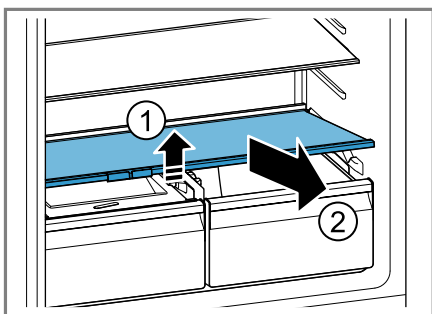


13.4 Demontaža delova uređaja

Ukoliko želite temeljno da očistite uređaj, određene delove uređaja možete da demontirate iz uređaja.

Demontaža police iznad posude za voće i povrće

- Podignite prednju stranu police iznad posude za voće i povrće ① i izvadite je ②.



Demontaža poklopca posude za voće i povrće

1. Izvucite posudu za voće i povrće do graničnika.

14 Otklanjanje smetnji

Manje smetnje na uređaju možete sami da otklonite. Pre nego što se obratite korisničkom servisu, pogledajte informacije za otklanjanje smetnji. Tako ćete izbegići nepotrebne troškove.

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne.

- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- ▶ Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- ▶ Ako se mrežni priključni vod ovog uređaja ošteti, morate da ga zamenite specijalnim priključnim kablom, koji možete da poručite od proizvođača ili njegove korisničke službe.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Uredaj ne hlađi, prikazi i osvetljenje svetle.	<p>Režim za izlaganje je uključen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izvršite samotestiranje uređaja. ✓ Nakon završetka samotestiranja uređaja, uređaj prelazi u normalan način rada.
LED osvetljenje ne funkcioniše.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pozovite korisnički servis. <p>Broj korisničkog servisa možete pronaći u priloženoj listi korisničkih servisa.</p>
Na prikazu temperaturе se prikazuje E ili d .	<p>Elektronska oprema je prepoznala grešku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 17</i> 2. Isključite uređaj iz strujne mreže. <p>Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Ponovo priključite uređaj nakon 5 minuta. 4. Ako se poruka još uvek pojavljuje na displeju, pozovite korisničku službu. <p>Broj korisničke službe možete pronaći u priloženoj listi korisničke službe.</p>
Oglasava se zvučni signal upozorenja, prikaz temperature (pregrada za zamrzavanje) i alarm trepere.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pritisnite alarm. ✓ Alarm se isključuje. <ol style="list-style-type: none"> 2. Nakon nekoliko sati proverite da je podešena temperatura ponovo postignuta u pregradi za zamrzavanje.
Alarm za temperaturu je uključen.	<p>Spoljašnji ventilacioni otvori su prekriveni.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite prepreke ispred spoljašnjih ventilacionih otvora.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Oglašava se zvučni signal upozorenja, prikaz temperature (pregrada za zamrzavanje) i alarm trepere.	Skladištene su velike količine svežih namirinica. ▶ Pre ubacivanja veće količine namirnica, isključite Super zamrzavanje. → "Uključivanje Super zamrzavanje", Stranica 18
Alarm za temperaturu je uključen.	
Oglašava se zvučni signal upozorenja i treperi alarm.	Otvorena su vrata uređaja. ▶ Zatvorite vrata uređaja.
Alarm za vrata je uključen.	
Temperatura u velikoj meri odstupa od podešavanja.	Mogući su različiti uzroci. 1. Isključite uređaj. → Stranica 17 2. Ponovo uključite uređaj nakon otpr. 5 minuta. → Stranica 16 <ul style="list-style-type: none">– Ako je temperatura previsoka, temperaturu proverite ponovo nakon par sati.– Ako je temperatura preniska, temperaturu ponovo proverite sledećeg dana.
Uređaj bruji, grgori, zuji, krklja, klikče ili krcka.	Nema greške. Motor radi, npr. rashladni agregat, ventilator. Rashladno sredstvo teče kroz cevi. Prekidač ili magnetni ventili se uključuju ili isključuju. Vrši se automatsko odleđivanje. Nije potrebna nikakva radnja.
Uređaj pravi buku.	Uređaj nije postavljen ravno. ▶ Uređaj nivelište pomoću libele i nogara sa navojem.
	Uređaj ne стоји самостално. ▶ Održavajte minimalne razmake kod uređaja.
	Delovi opreme se klimaju ili su zaglavljeni. ▶ Proverite delove opreme koji se mogu skinuti i eventualno ih iznova umetnite.
	Flaše ili posude se dodiruju. ▶ Napravite razmak između flaša ili posuda.
	Super zamrzavanje je uključen. Nije potrebna nikakva radnja.

14.1 Nestanak struje

Tokom nestanka struje, raste temperatura u uređaju, usled čega se skraćuje vreme čuvanja i kvalitet zamrznutih namirnica.

Na našoj veb-stranici u odeljku za vaš uređaj, u tehničkim podacima možete pogledati vreme čuvanja zamrznutih namirnica ukoliko dođe do smetnje.

Napomene

- Tokom nestanka struje ne otvarajte uređaj više nego što je potrebno i ne odlažite dodatne namirnice.
- Nakon nestanka struje odmah proverite kvalitet namirnica.
 - Uklonite zamrznute namirnice koje su se odmrzle i čija je temperatura veća od 5 °C.
 - Blago odledene namirnice skuvaljte ili ispecite i potrošite ih ili ih ponovo zamrznite.

14.2 Izvođenje samotestiranja uređaja

1. Isključite uređaj iz strujne mreže.
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
2. Uređaj ponovo priključite na struju mrežu nakon 5 minuta.
3. U roku od 10 sekundi po uključivanju, držite pritisnuto mode na 3 do 5 sekundi, sve dok ne čujete zvučni signal.
- ✓ Samotestiranje uređaja počinje.
- ✓ Tokom samotestiranja uređaja čuje se dug akustični signal.
- ✓ Ako nakon završetka samotestiranja uređaja prikaz temperature pokazuje podešenu temperaturu, uređaj je u redu. Uredaj prelazi na normalan način rada.

- ✓ Ako nakon završetka samotestiranja uređaja čujete 5 zvučnih signala, obratite se korisničkom servisu.

15 Skladištenje i odlaganje u otpad

Ovde možete da saznate kako da premetite svoj uređaj za skladištenje. Pored toga, možete saznati kako odložiti stare uređaje u otpad.

15.1 Stavljanje uređaja van pogona

1. Isključite uređaj iz strujne mreže.
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
2. Izvadite sve namirnice.
3. Očistite uređaj. → *Stranica 22*
4. **PAŽNJA!** Predmeti koji se zaglave između vrata i kućišta mogu da oštete šarku na vratima.
 - Otvorite vrata tako da mogu samostalno da ostanu otvorena.
 - Između vrata i kućišta nemojte zaglavljivati predmete.
Kako bi bila obezbeđena ventilacija unutrašnjosti, ostavite uređaj otvoren.

15.2 Odlaganje starih uređaja u otpad

Ekološki prihvatljivim odlaganjem u otpad mogu da se recikliraju dragocene sirovine.

UPOZORENJE

Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Deca se tako ne mogu zatvoriti u uređaju i dospeti u životnu opasnost.

- Da bi se deci otežalo pentranje i ulazak, iz uređaja nemojte da vadi te police za odlaganje i posude.

sr Korisnička služba

- ▶ Decu držite na dovoljnoj udaljenosti od dotrajalog uređaja.

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od požara!

Ukoliko su cevi oštećene, mogu da iscure zapaljivo rashladno sredstvo i štetni gasovi i da se zapale.

- ▶ Ne oštećujte cevi cirkulacionog kruga rashladnog sredstva niti izolaciju.

1. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda.
2. Presecite mrežni priključni vod.
3. Uredaj odložite u otpad na ekološki prihvativljiv način.

O aktuelnim načinima odlaganja u otpad informišite se kod svog specijalizovanog prodavca ili u svojoj opštinskoj odn. gradskoj upravi.



Ovaj je aparat označen u skladu sa evropskom smernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim aparatima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smernica određuje okvir za povratak i reciklažu otpadnih aparata koji važi u celoj Evropskoj Uniji.

16 Korisnička služba

Ako imate neka pitanja, ne možete sami da otklonite smetnju ili uređaj mora da se popravi, обратите se наšoj korisničkoj službi.

Detaljnije informacije o trajanju i uslovima garancije u svojoj zemlji možete da dobijete od našeg korisničkog servisa, trgovca kod kojeg ste kupili uređaj ili na našoj veb-stranici.

Kada se obraćate korisničkom servisu, navedite broj proizvoda (E-Nr.) i fabrički broj (FD) svog uređaja.

Podatke za kontakt korisničke službe naći ćete u priloženom spisku korisničkih službi ili na našoj veb-stranici.

16.1 Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD)

Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD-Nr.) možete da pronađete na tipskoj pločici uređaja.

→ "Uredaj", Sl. 1/4, Stranica 14
Da biste brzo mogli da pronađete podatke o uređaju i telefonski broj korisničke službe, podatke možete i da zabeležite.

17 Tehnički podaci

Rashladno sredstvo, korisna zaprema i ostali tehnički podaci nalaze se na tipskoj pločici.

→ "Uredaj", Sl. 1/4, Stranica 14









Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:
www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
GERMANY
www.bosch-home.com



9001630896 (011008)

sr