



**BOSCH**

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



# Kombinacija hlađenja i zamrzavanja

**KGN..**

**[sr]** Uputstvo za upotrebu

# Sadržaj

|  |           |  |           |
|--|-----------|--|-----------|
| <b>1 Bezbednost.....</b>                               | <b>4</b>  | <b>8 Dodatne funkcije .....</b>  | <b>16</b> |
| 1.1 Opšte napomene.....                                | 4         | 8.1 Super hlađenje .....   | 16        |
| 1.2 Namenska upotreba.....                             | 4         | 8.2 Automatsko Super zamrzava-<br>vanje .....                                | 17        |
| 1.3 Ograničenje kruga korisnika .....                  | 4         | 8.3 Ručno Super zamrzavanje .....  | 17        |
| 1.4 Bezbedan transport.....                            | 4         | 8.4 Režim za godišnji odmor .....  | 18        |
| 1.5 Bezbedna instalacija .....                         | 5         | 8.5 Režim za štednju energije.....   | 18        |
| 1.6 Bezbedna upotreba.....                             | 6         | 8.6 Režim za održavanje svežine..  | 18        |
| 1.7 Oštećen uređaj.....                                | 8         | 8.7 Režim za Šabat .....   | 18        |
| <b>2 Izbegavanje materijalnih šteta..</b>              | <b>10</b> | <b>9 Alarm.....</b>  | <b>19</b> |
| <b>3 Zaštita životne sredine i šted-<br/>nja .....</b> | <b>10</b> | 9.1 Alarm za vrata .....   | 19        |
| 3.1 Odlaganje ambalaže u otpad..                       | 10        | 9.2 Alarm za temperaturu.....  | 19        |
| 3.2 Štednja energije .....                             | 10        | <b>10 Pregrada za hlađenje .....</b>   | <b>19</b> |
| <b>4 Postavljanje i priključivanje .....</b>           | <b>11</b> | 10.1 Saveti za držanje namirnica<br>u pregradi za hlađenje .....             | 20        |
| 4.1 Obim isporuke.....                                 | 11        | 10.2 Hladne zone u pregradi za<br>hlađenje.....                              | 20        |
| 4.2 Kriterijumi za mesto postav-<br>ke.....            | 11        | <b>11 Pregrada za zamrzavanje.....</b>                                       | <b>20</b> |
| 4.3 Montaža uređaja.....                               | 12        | 11.1 Kapacitet zamrzavanja .....   | 20        |
| 4.4 Priprema uređaja za prvu<br>upotrebu .....         | 12        | 11.2 Maksimalno korišćenje za-<br>premine pregrade za zamr-<br>zavanje ..... | 21        |
| 4.5 Električno priključivanje ure-<br>đaja.....        | 12        | 11.3 Saveti za skladištenje na-<br>mirnica u pregradi za hla-<br>đenje.....  | 21        |
| <b>5 Upoznavanje sa uređajem .....</b>                 | <b>13</b> | 11.4 Saveti za zamrzavanje sve-<br>žih namirnica .....                       | 21        |
| 5.1 Uređaj.....  | 13        | 11.5 Rok trajanja zamrznutih na-<br>mirnica na -18 °C.....                   | 21        |
| 5.2 Komandno polje .....                               | 14        | 11.6 Načini odmrzavanja zamr-<br>znutih namirnica .....                      | 22        |
| <b>6 Oprema .....</b>                                  | <b>15</b> | <b>12 Odleđivanje.....</b>   | <b>22</b> |
| 6.1 Polica za odlaganje .....                          | 15        | 12.1 Odmrzavanje u pregradi za<br>odmrzavanje .....                          | 22        |
| 6.2 Pregrada za flaše .....                            | 15        | <b>13 Čišćenje i održavanje.....</b>   | <b>22</b> |
| 6.3 Posuda za skladištenje .....                       | 15        | 13.1 Priprema uređaja za čišće-<br>nje .....                                 | 22        |
| 6.4 Posuda za voće i povrće.....                       | 15        | 13.2 Čišćenje uređaja .....  | 22        |
| 6.5 Polica za vrata .....                              | 15        | 13.3 Vađenje delova opreme .....   | 23        |
| 6.6 Pribor.....  | 15        |  |           |
| <b>7 Osnovno rukovanje.....</b>                        | <b>16</b> |  |           |
| 7.1 Uključivanje uređaja .....                         | 16        |  |           |
| 7.2 Napomene za rad.....                               | 16        |  |           |
| 7.3 Isključivanje uređaja .....                        | 16        |  |           |
| 7.4 Podešavanje temperature .....                      | 16        |  |           |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>14 Otklanjanje smetnji .....</b>                          | <b>25</b> |
| 14.1 Nestanak struje .....                                   | 28        |
| 14.2 Izvođenje samotestiranja<br>uređaja.....                | 28        |
| <b>15 Skladištenje i odlaganje u<br/>otpad .....</b>         | <b>28</b> |
| 15.1 Stavljanje uređaja van po-<br>gona .....                | 28        |
| 15.2 Odlaganje starih uređaja u<br>otpad .....               | 28        |
| <b>16 Korisnička služba.....</b>                             | <b>29</b> |
| 16.1 Broj proizvoda (E-Nr). i pro-<br>izvodni broj (FD)..... | 29        |
| <b>17 Tehnički podaci.....</b>                               | <b>29</b> |



## 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.

- ▶ Uređaj 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.
- ▶ Uređaj 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 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 toplote.

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

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

- ▶ Nemojte zatvarati ventilacione otvore na kućištu uređaja ili ugradnom kućištu.

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Upotreba produženog kabla za napajanje i nedozvoljenih adaptera predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte da upotrebljavate produžni kabl ili letve sa višestrukim utičnicama.
- ▶ Upotrebljavajte samo adaptere i mrežne priključne kablove koje je odobrio proizvođač.

- Ako je mrežni priključni kabl prekratak, a duži mrežni priključni kabl nije na raspolaganju, obratite se stručnom električaru kako biste prilagodili kućnu instalaciju.

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 opeketina!**

Pojedinačni delovi zadnjeg dela uređaja se zagrevaju tokom rada.

- Nikada nemojte da dodirujete vrele delove.

### **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od promrzlina!**

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 dodu 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 29*

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.

- Da bi se sprečile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

## **⚠ 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 16*
- Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- Pozovite korisnički servis. → *Stranica 29*

## 2 Izbegavanje materijalnih šteta

### PAŽNJA!

Zaglavljivanje točkića uređaja može da ošteti pod kada pomerate uređaj.

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

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

- ▶ Nemojte se penjati ili oslanjati na uređaj, 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 u kontaktu sa kiselim namirnicama korodira i menja boju.

- ▶ Namirnice koje čuvate u uređaju zapakujte.

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

- ▶ Delove opreme i pribor nikada ne mojte prati u mašini za sudove.

## 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 rastojanju 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.
- Ostvarite malo bočno rastojanje ka zidu.
- Nikada ne prekrivajte ventilacione otvore i ne stavljamte 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 zamrzutih namirnica, stavite zamrznute namirnice u pregradu za hlađenje da se odlede.
- Između namirnica i zadnjeg zida uvek ostavite malo slobodnog mesta.

## Režim komandnog polja za štednju energije

Kada uređaj ne koristite, komandno polje automatski prelazi u režim za štednju energije.

U režimu komandnog polja za štednju energije se smanjuje osvjetljenost displeja, a svetleća traka svetli.

Kada ponovo koristite komandno polje ili otvorite vrata, režim komandnog polja za štednju energije se deaktivira.

Možete da isključite svetleću traku za režim komandnog polja za štednju energije.

### Uključivanje svetlosne trake

- ▶ Držite **2° + 8°** 3 sekunde pritisnuto, dok se ne oglasi zvučni signal.

### Isključivanje svetlosne trake

- ▶ Držite **2° + 8°** 3 sekunde pritisnuto, dok se ne oglasi zvučni signal.

## 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 29.

Obim isporuke se sastoji od sledećih delova:

- Samostojeći uređaj
- Oprema i pribor<sup>1</sup>
- Uputstvo za montažu
- Uputstvo za upotrebu
- Spisak korisničkih servisa
- Garantni list<sup>2</sup>
- 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.

- ▶ Uređaj postavite samo u prostoriji koja ima zapreminu od  $1 \text{ m}^3$  na svim 8 g rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva se nalazi na tipskoj pločici. → "Uređaj", Sl.

**1/5**, Stranica 14

<sup>1</sup> U zavisnosti od opremljenosti uređaja

<sup>2</sup> Nije dostupno u svim zemljama

## **sr Postavljanje i priključivanje**

U zavisnosti od modela, fabrička težina uređaja može da iznosi do 120 kg.

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

Podloga mora da bude ravna.

### **Dozvoljena temperatura u prostoriji**

Dozvoljena temperatura u prostoriji zavisi od klimatske klase uređaja. Klimatska klasa je prikazana na tipskoj pločici. → "Uređaj", Sl. 1 / 5, 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                       |

Uređaj je funkcionalan unutar dozvoljenog opsega temperature u prostoriji.

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.

### **Postavka Over and Under i Side-by-Side**

Ako želite da postavite 2 rashladna uređaja jedan iznad ili pored drugog, odstojanje između uređaja mora da bude najmanje 150 mm. Za pojedine uređaje je moguće postavljanje bez minimalnog rastojanja. O tome pitajte prodavca ili planera kuhinja.

### **4.3 Montaža uređaja**

- ▶ Uređaj 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

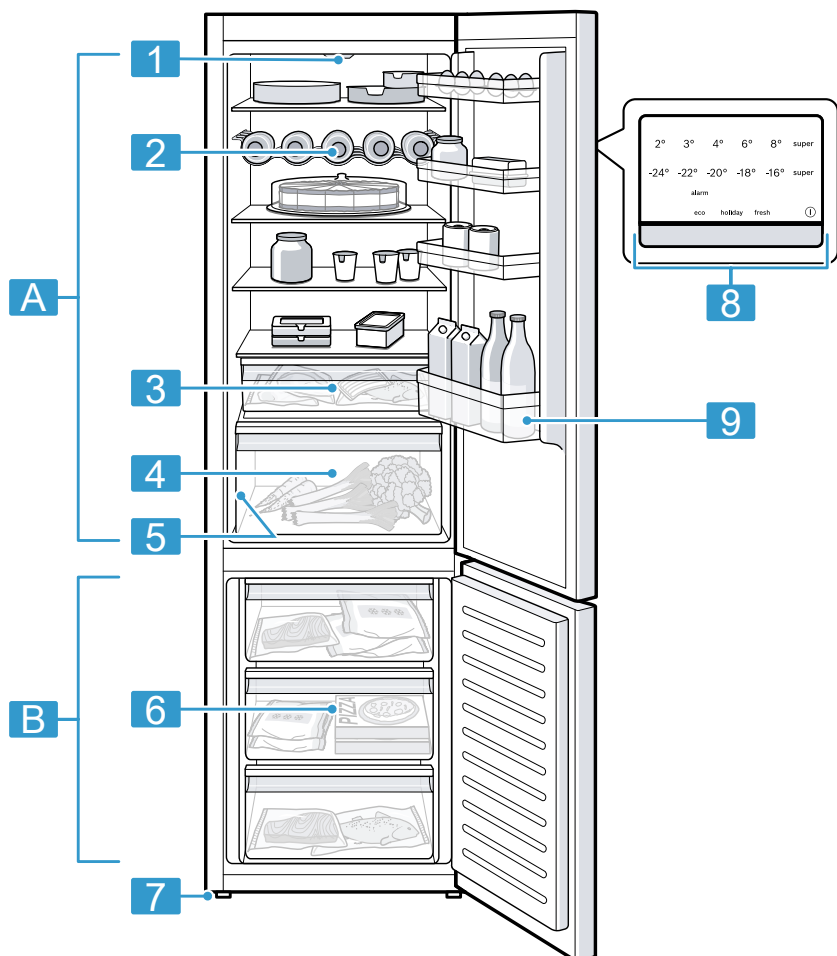
### **4.5 Električno priključivanje uređaja**

1. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda uređaja utaknite u utičnicu u blizini uređaja.  
Podaci o priključivanju nalaze se na pločici sa oznakom tipa.  
→ "Uređaj", Sl. 1 / 5, Stranica 14
2. Proverite da li mrežni utikač čvrsto naleže.
  - ✓ Uređaj je sada spreman za rad.

## 5 Upoznavanje sa uređajem

### 5.1 Uredaj

Ovde ćete naći pregled sastavnih delova uređaja.



1

**A** Pregrada za hlađenje  
→ Stranica 19

**B** Pregrada za zamrzavanje  
→ Stranica 20

**1** Osvetljenje

**2** Pregrada za flaše  
→ Stranica 15

## sr Upoznavanje sa uređajem

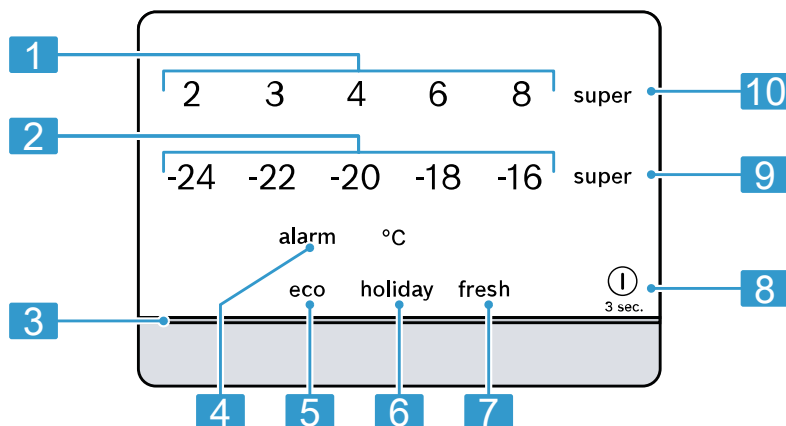
- 3** Posuda za skladištenje  
→ *Stranica 15*
- 4** Posuda za voće i povrće  
→ *Stranica 15*
- 5** Tipska pločica  
→ *Stranica 29*
- 6** Posuda za zamrzнуте namirnice  
→ *Stranica 23*

- 7** Nogar sa navojem
- 8** Komandno polje  
→ *Stranica 14*
- 9** Polica za vrata za velike površine → *Stranica 15*

**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** Prikazuje podešenu temperaturu pregrade za hlađenje u °C.
  - 2** Prikazuje podešenu temperaturu pregrade za zamrzavanje u °C.
  - 3** Svetlosna traka pruža optičku povratnu informaciju.
  - 4** alarm isključuje zvučno upozorenje.
  - 5** eco uključuje ili isključuje režim za štednju energije.
  - 6** holiday uključuje ili isključuje režim za godišnji odmor.
  - 7** fresh uključuje ili isključuje režim za svežinu.
  - 8** ① 3 sec. uključuje ili isključuje uređaj.
  - 9** super (pregrada za zamrzavanje) uključuje ili isključuje Super zamrzavanje.
  - 10** super (pregrada za hlađenje) uključuje ili isključuje Super hlađenje.

## 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 postavite na drugom mestu.

→ "Vađenje police za odlaganje",  
Stranica 23

### 6.2 Pregrada za flaše

Flaše skladištite, na sigurno, u pregradu za flaše.

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

→ "Vađenje police za odlaganje",  
Stranica 23

### 6.3 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 16

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

### 6.4 Posuda za voće i povrće

Sveže voće i povrće držite zapakovano u posudi za voće i povrće.

Isečeno voće i povrće čuvajte pokriveno ili hermetički zatvoreno.

U zavisnosti od količine i vrste uloženih namirnica, u posudi za voće i povrće se može pojaviti kondenzat.

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

### 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 pregradi za jaja.

#### 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 zaledila odvojite tupim predmetom, npr. drškom drvene 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

**Napomena:** Ukoliko je uređaj pret-hodno isključen preko komandnog polja, držite ① **3 sec.** pritisnuto na 3 sekundi.

- ✓ Uredaj počinje da hlađi.
- ✓ Oglašava se zvuk opozorenja i pri-kaz temperature treperi, jer je pre-grada za zamrzavanje još suviše topla.
- 2. Isključite zvučno upozorenje pomoću **alarm**.
- ✓ Kad se dostigne podešena tem-pe-ratura, "alarm" se gasi.
- 3. Podesite željenu temperaturu.  
→ Stranica 16

### 7.2 Napomene za rad

- Kada uključite uređaj, potrebno je i do nekoliko sati za postizanje po-dešene temperature.  
Namirnice nemojte skladištiti pre nego što se postigne podešena temperatura.
- Prednje strane kućišta se kratko-ročno zagrevaju u neznatnoj meri. Time se sprečava stvaranje kon-denzata u području zaptivke vrata.
- Kada zatvorite vrata, može nastati potpritisak. Vrata mogu samo te-ško ponovo da se otvore. Sačekaj-te momenat dok se potpritisak ne ujednači.
- Temperatura u uređaju se razlikuje usled sledećih uslova:
  - Učestalost otvaranja uređaja
  - Količina za punjenje
  - Temperatura svežih namirnica koje ste stavili u uređaj
  - Temperatura okruženja

- Direktno sunčevo zračenje

### 7.3 Isključivanje uređaja

- Držite pritisnuto ① **3 sec.** na 3 se-kunde.

### 7.4 Podešavanje temperature

#### Podešavanje temperature pregrade za hlađenje

- Pritisnite na željenu temperaturu.  
Preporučena temperatura u pre-gradi za hlađenje iznosi 4 °C.

#### Podešavanje temperature pregrade za zamrzavanje

- Pritisnite na željenu temperaturu.  
Preporučena temperatura u pre-gradi za zamrzavanje iznosi -18 °C.

## 8 Dodatne funkcije

Saznajte kojim dodatnim funkcijama koje se mogu podešavati raspolaže vaš uređaj.

### 8.1 Super hlađenje

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

Uključite Super hlađenje pre skladi-štenja velikih količina namirnica u pregradu za hlađenje.

**Napomena:** Kada je uključeno Super hlađenje, može doći do pojačane bu-ke.

#### Uključivanje Super hlađenje

- Pritisnite **super** (pregrada za hlađenje).
- ✓ "super" (pregrada za hlađenje) svetli.

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

### Isključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritisnite **super** (pregrada za hlađenje).

## 8.2 Automatsko Super zamrzavanje

Pregrada za zamrzavanje se kod funkcije automatskog Super zamrzavanje hlađi znatno više nego u normalnom režimu rada. Namirnice se tako brže zamrzavaju.

Automatsko Super zamrzavanje se uključuje, ako sveže namirnice stavite u donju posudu za zamrznute namirnice počevši sa desne strane.

Automatsko Super zamrzavanje je fabrički aktivirano. Možete da deaktivirate automatsko Super zamrzavanje. Kada je uključeno automatsko Super zamrzavanje, svetli "super" (pregrada za zamrzavanje) i može da nastane pojačana buka.

Uredaj se po završetku automatskog Super zamrzavanje prebacuje na normalni režim rada.

### Aktiviranje automatskog Super zamrzavanje

- ▶ Držite pritisnuto **super** (pregrada za zamrzavanje) 5 sekundi.
- ✓ Kada se oglase 2 zvučna signala, automatsko Super zamrzavanje je aktivirano.

### Deaktiviranje automatskog Super zamrzavanje

- ▶ Držite pritisnuto **super** (pregrada za zamrzavanje) 5 sekundi.
- ✓ Kada se oglase 3 zvučna signala, automatsko Super zamrzavanje je deaktivirano.

### Prekidanje automatskog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super** (pregrada za zamrzavanje).

## 8.3 Ručno Super zamrzavanje

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

Uključite Super zamrzavanje 4 do 6 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 ručnog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super** (pregrada za zamrzavanje).
- ✓ "super" (pregrada za zamrzavanje) svetli.

**Napomena:** Uredaj se prebacuje na normalni režim rada nakon otpr. 54 sati.

### Isključivanje ručnog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super** (pregrada za zamrzavanje).

## 8.4 Režim za godišnji odmor

Kada ste duže odsutni, na uređaju možete da uključite režim za godišnji odmor koji štedi energiju.

### ⚠️ OPREZ

#### Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Dok je uključen režim za godišnji odmor, pregrada za hlađenje se zagreva. Kao posledica povišene temperature, mogu da se razmnože bakterije i da propadnu namirnice.

- ▶ Kada je uključen režim za godišnji odmor, nemojte skladištiti namirnice u pregradi za hlađenje.

Uredaj automatski menja temperaturu.

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Pregrada za hlađenje    | 14 °C                     |
| Pregrada za zamrzavanje | Temperatura ne-promenjena |

#### Uključivanje režima za godišnji odmor

- ▶ Pritisnite **holiday**.
- ✓ "holiday" svetli.

#### Isključivanje režima za godišnji odmor

- ▶ Pritisnite **holiday**.

## 8.5 Režim za štednju energije

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

Uredaj automatski menja temperaturu.

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Pregrada za hlađenje    | 8 °C   |
| Pregrada za zamrzavanje | -16 °C |

#### Uključivanje režima za štednju energije:

- ▶ Pritisnite **eco**.
- ✓ "eco" svetli.

#### Isključivanje režima za štednju energije:

- ▶ Pritisnite **eco**.

## 8.6 Režim za održavanje svežine

Kako bi namirnice ostale duže sveže, na uređaju možete da uključite režim za održavanje svežine.

Uredaj automatski menja temperaturu.

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Pregrada za hlađenje    | 2 °C                      |
| Pregrada za zamrzavanje | Temperatura ne-promenjena |

#### Uključivanje režima za održavanje svežine

- ▶ Pritisnite **fresh**.
- ✓ "fresh" svetli.

#### Isključivanje režima za održavanje svežine

- ▶ Pritisnite **fresh**.

## 8.7 Režim za Šabat

Da biste uređaj mogli da koristite i na Šabat, režim za Šabat isključuje sve funkcije koje nisu neophodne.

Tokom režima za Šabat su isključene sledeće funkcije:

- Super hlađenje
- Automatsko Super zamrzavanje i ručno Super zamrzavanje
- Alarm
- Unutrašnje osvetljenje
- Zvučni signali
- Poruke na komandnoj površini

**Napomena:** Tokom režima za Šabat isključuje se osvetljenje polja sa komandama. **holiday** svetli umanjenom jačinom svetla.

### Isključivanje režima za Šabat

- ▶ **holiday** držite 15 sekundi pritisnutim, dok se ne oglasi zvučni signal.
- ✓ "holiday" svetli.

**Napomena:** Uređaj se prebacuje na normalni režim rada nakon približno 80 časova.

### Isključivanje režima za Šabat

- ▶ **holiday** držite 15 sekundi pritisnutim, dok se ne oglasi zvučni signal.

## 9 Alarm

### 9.1 Alarm za vrata

Kada su vrata uređaja duže vreme otvorena, isključuje se alarm za vrata. Oglavlava se zvučni signal upozorenja, "alarm" treperi, svetlosna traka treperi i prikaz temperature dotične pregrade treperi.

### Isključivanje alarma za vrata

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

### 9.2 Alarm za temperaturu

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

Oglavlava se zvučni signal upozorenja, podešena temperatura (pregrada za zamrzavanje), "alarm" i svetlosna traka 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:

- Uređaj se pušta u rad. Uskladište namirnice tek kada se postigne podešena temperatura.
- Skladište se velike količine svežih namirnica. 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.

## 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  $2^{\circ}\text{C}$  do  $8^{\circ}\text{C}$ .

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

- Skladištitе samo sveže namirnice u besprekornom stanju.
- Namirnice skladištitе hermetički pakovane ili prekrivene.
- Da cirkulacija vazduha ne bi bila ugrožena i radi sprečavanja zamrzavanja namirnica, namirnice ne mojte stavljati tako da direktno diruju zadnji zid.
- Sačekajte da se topla jela i napici prvo ohlade.
- Obratite pažnju na datum roka trajanja ili datum potrošnje koji je nавeo proizvođač.

## 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 skladištitе lako kvarljive namirnice, npr. ribu, suhomesnate proizvode i meso.

### Najtoplja zona

Najtoplja zona je sasvim gore u vratima.

**Savet:** U najtopljoj zoni čuvajte namirnice koje nisu osetljive, 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 skladištitе duboko zamrznute namirnice, da zamrzavate namirnice i pravite kockice leda.

Temperatura se može podešavati od  $-16^{\circ}\text{C}$  do  $-24^{\circ}\text{C}$ .

Dugoročno čuvanje namirnica trebalo bi da se vrši pri temperaturi od  $-18^{\circ}\text{C}$  ili nižoj.

Čuvanjem u zamrznutom stanju dugoročno možete da čuvate namirnice koje se brzo kvarе. 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. 1/5, Stranica 14

### Preduslovi za kapacitet zamrzavanja

1. Otpr. 24 sata pre skladištenja svežih namirnica, uključite Super zamrzavanje.

→ "Uključivanje ručnog Super zamrzavanje", Stranica 17

2. Namirnice najpre stavljajte u najnižu posudu za zamrznute namirnice počevši sa desne strane.

## 11.2 Maksimalno korišćenje zapremine pregrade za zamrzavanje

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

- Izvadite sve delove opreme iz pregrade za zamrzavanje.  
→ *Stranica 23*
- Namirnice skladištite direktno na policama i na dnu pregrade za zamrzavanje.

## 11.3 Saveti za skladištenje namirnica u pregradi za hlađenje

- Namirnice skladištite hermetički zapakovane.
- Namirnice koje treba zamrznuti ne mojte dovoditi u dodir sa zamrznutim namirnicama.
- Namirnice rasporedite po čitavoj površini posuda za zamrznute namirnice.
- Kako bi vazduh neometano mogao da cirkuliše u uredaju, ugurajte posudu za zamrznute namirnice do graničnika.

## 11.4 Saveti za zamrzavanje svežih namirnica

- Zamrzavajte isključivo sveže i neštećene 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 rastvoren u askorbinsku kiselinu.
- Namirnice koje su pogodne za zamrzavanje su npr. peciva, riba i morski plodovi, meso, divljač i živinsko meso, jaja bez ljske, 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.

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

U utisnutom kalendaru zamrzavanja je navedeno maksimalno trajanje skladištenja u mesecima na stalnoj temperaturi od -18 °C.

## 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 ploči za kuhanje.

## 12 Odleđivanje

### 12.1 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. → *Stranica 16*
2. Isključite uređaj iz strujne mreže.  
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
3. Izvadite sve namirnice i smestite ih na hladno mesto.  
Ako postoje, na namirnice stavite rashladne baterije.
4. Iz uređaja izvadite sve delove opreme i pribora. → *Stranica 23*

### 13.2 Čišćenje uređaja

#### UPOZORENJE

#### **Opasnost od strujnog udara!**

Vлага 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, elementima za rukovanje ili ventilacionim otvorima može da bude opasna.

- ▶ Sapunica ne sme dospeti u osvetljenje, elemente za rukovanje ili unutrašnje ventilacione otvore.

#### **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.

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

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

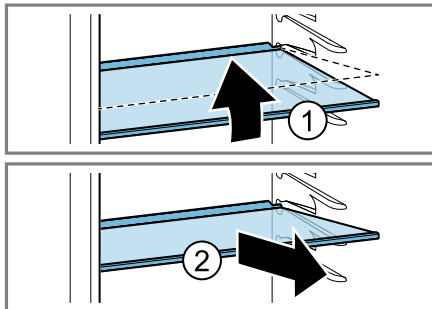
1. Pripremite uređaj za čišćenje.  
→ Stranica 22
2. Uredaj, delove opreme, delove pribora i zaptivke vrata čistite krpom za sudove, mlakom vodom i malo ph-neutralnog sredstva za pranje sudova.
3. Dodatno osušite temeljno mekom, suvom krpom.
4. Postavite delove opreme.
5. Uredaj priključite na struju.  
→ Stranica 12
6. Stavite namirnice unutra.

### 13.3 Vađenje delova opreme

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

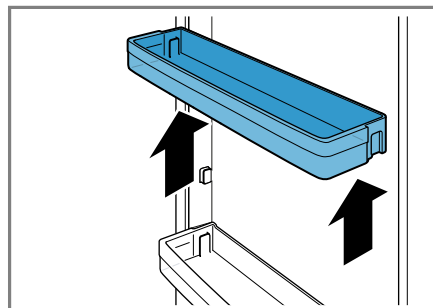
#### Vađenje police za odlaganje

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



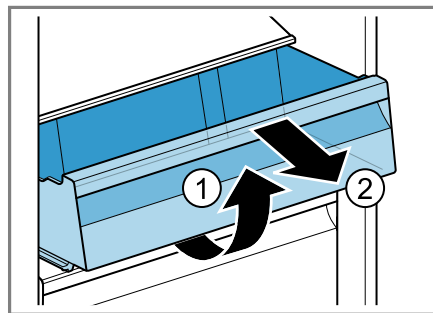
#### Vađenje police za vrata

- 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.



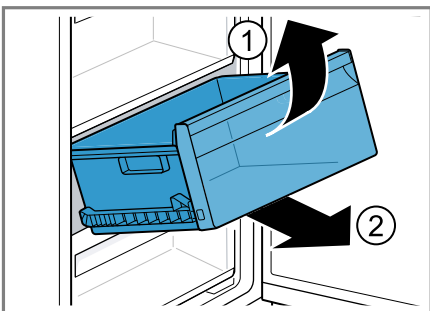
#### Vađenje posude za voće i povrće

#### Vađenje posude za zamrzнуте namirnice

1. Izvucite do kraja posudu za zamrzнуте namirnice.

**sr** Čišćenje i održavanje

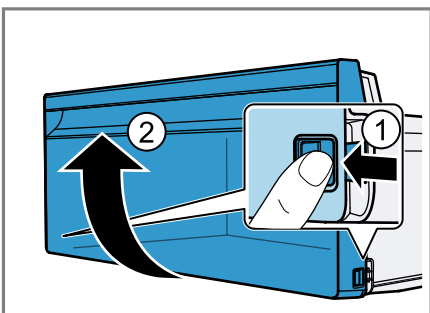
2. Izdignite posudu za zamrznute namirnice spreda ① i izvadite je ②.



**Skidanje prednje strane posude**

Prednju stranu posude za voće i povrće i posude za zamrznute namirnice možete da skinete radi lakšeg čišćenja.

- Pritisnite bočne hvataljke posude ① i prednju stranu posude skinite okretom ②.



## 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 izbegić nepotrebne troškove.

### **⚠ UPOZORENJE**

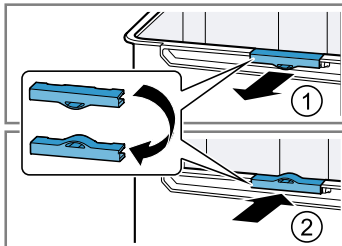
#### **Opasnost od strujnog udara!**

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.
- ▶ Da bi se spričile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

| Kvar   | Uzrok i rešavanje problema   |
|--|--|
| Uredaj ne hlađi, prikazi i osvetljenje svetle.   | <p>Režim za izlaganje je uključen.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 16</i></li> <li>2. Sačekajte 2 minuta.</li> <li>3. Ponovo uključite uređaj. → <i>Stranica 16</i></li> <li>4. Sačekajte 1 minut i zatim držite <b>super</b> (pregrada za hlađenje) pritisnuto, dok se ne čuju 4 zvučna signala.</li> <li>5. Nakon krakog vremena proverite da li uređaj hlađi.</li> </ol> |
| Bočni zidovi uređaja su topli.   | Nema greške. U bočnim zidovima se nalaze cevi koje se zagrevaju tokom postupka hlađenja. Nameštaj koji dodiruje uređaj neće se oštetiti usled uticaja toploće. Nije potrebna nikakva radnja.   |
| Oглаšava se zvučni signal upozorenja, pri-kaz temperature (pre-grada za hlađenje), "alarm" i svetlosna tra-ka trepere.     | <p>Vrata pregrade za hlađenje su otvorena.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zatvorite vrata pregrade za hlađenje.</li> </ul>   |
| Alarm za vrata je uključen.  |  |
| Oглаšava se zvučni signal upozorenja, pri-kaz temperature (pre-grada za zamrzava-nje), "alarm" i svetlo-sna traka trepere. | <p>Vrata pregrade za zamrzavanje su otvorena.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zatvorite vrata pregrade za zamrzavanje.</li> </ul>   |
| Alarm za vrata je uključen.  |  |

| Kvar  | Uzrok i rešavanje problema   |
|---|--|
| Prikazi temperature i "alarm" svetle.   | <p>Senzor je neispravan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pozovite korisnički servis.</li> </ul> <p>Broj korisničkog servisa možete pronaći u priloženoj listi korisničkih servisa.</p>  |
| Oglašava se zvučni signal upozorenja, podešena temperatura (pregrada za zamrzavanje), "alarm" i svestlosna traka trepere. | <p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pritisnite <b>alarm</b>.</li> <li>✓ Alarm se isključuje.</li> </ul>  |
| Alarm za temperaturu je uključen.   | <p>Spoljašnji ventilacioni otvori su prekriveni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uklonite prepreke ispred spoljašnjih ventilacionih otvora.</li> </ul>  |
| Ne postiže se podešena temperatura.   | <p>Skladištene su velike količine svežih namirnica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nemojte prekoračivati kapacitet zamrzavanja.<br/>→ "Kapacitet zamrzavanja", Stranica 20</li> </ul>  |
| Potpuno automatsko odleđivanje ne funkcioniše.  | <p>Vrata pregrade za zamrzavanje su predugo bila otvorena. Isparivač (generator hladnoće) u NoFrost sistemu je zaleden u velikoj meri.</p> <p><b>Zahtev:</b> Zaledene namirnice su uskladištene na hladnom mestu i dobro izolovane.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 16</i></li> <li>2. Isključite uređaj iz strujne mreže.</li> </ol> <p>Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Pozovite korisnički servis.</li> </ol> <p>Broj korisničkog servisa možete pronaći u priloženoj listi korisničkih servisa.</p> |
| Temperatura u velikoj meri odstupa od podešavanja.  | <p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 16</i></li> <li>2. Ponovo uključite uređaj nakon otpr. 5 minuta.<br/>→ <i>Stranica 16</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ako je temperatura previsoka, temperaturu proverite ponovo nakon par sati.</li> <li>- Ako je temperatura preniska, temperaturu ponovo proverite sledećeg dana.</li> </ul> </li> </ol>   |
| Na površini uređaja i na policama za odlađivanje se stvara kondenzat.   | <p>Voda koja se nalazi u topлом i vlažnom vazduhu se kondenzuje na hladnim površinama uređaja.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kondenzat obrišite mekanom, suvom krpm.</li> <li>2. Uredaj otvarajte što je kraće moguće.</li> <li>3. Pazite na to da uređaj uvek bude pravilno zatvoren.</li> </ol>  |

| Kvar  | Uzrok i rešavanje problema   |
|---|--|
| U posudi za voće i povrće se često sakuplja velika količina kondenzata. | U zavisnosti od količine i vrste uloženih namirnica, u posudi za voće i povrće se javlja kondenzat.<br>1. Izvadite posudu za voće i povrće. → Stranica 23<br>2. Skinite ventilacione stezaljke ① i postavite ih u okrenutom položaju ②.<br> |
| Uredaj bruji, grgori, zuji, krkla, klikće 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.<br>Nije potrebna nikakva radnja.  |
| Uredaj pravi buku.  | Uredaj nije postavljen ravno.<br>▶ Uredaj nivelište pomoću libele i nogara sa navojem.   |
|   | Uredaj ne стоји самостално.<br>▶ Održavajte minimalne razmake kod uređaja.   |
|   | Delovi opreme se klimaju ili su zaglavljeni.<br>▶ Proverite delove opreme koji se mogu skinuti i eventualno ih iznova umetnite.  |
|   | Flaše ili posude se dodiruju.<br>▶ Napravite razmak između flaša ili posuda.   |
|   | Super zamrzavanje je uključen.<br>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

Vaš uređaj ima samostalni test, koji prikazuje greške, koje može da otkloni korisnički servis.

1. Isključite uređaj. → *Stranica 16*
2. Isključite uređaj iz strujne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
3. Uredaj ponovo priključite na struju nakon 5 minuta.  
→ *Stranica 12*
4. U roku od jednog minuta nakon priključivanja na struju, držite pritisnuto **super** (pregrada za hlađenje) na 3 do 5 sekundi, sve dok se ne oglasi drugi zvučni signal.
- ✓ Ako se nakon završetka samotestiranja uređaja oglase 2 zvučna signala i prikaz temperature pokazuje

podešenu temperaturu, uređaj je u redu. Uredaj prelazi na normalan način rada.

- ✓ Ako se nakon samostalnog testa uređaja oglasi 5 zvučnih signala i LED indikatori prikazuju temperatuve svetle različitom osvetljenošću, obavestite korisnički servis. LED indikatori ukazuju korisničkom servisu da postoji smetnja.

## 15 Skladištenje i odlaganje u otpad

### 15.1 Stavljanje uređaja van pogona

1. Isključite uređaj. → *Stranica 16*
2. Isključite uređaj iz strujne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
3. Izvadite sve namirnice.
4. Očistite uređaj. → *Stranica 22*
5. Kako bi bila obezbedena 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 vadite police za odlaganje i posude.
- 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. Uređaj odložite u otpad na ekološki prihvatljiv 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.

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

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

→ "Uređaj", Sl. 1/5, 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 zapremina i ostali tehnički podaci nalaze se na tipskoj pločici.

→ "Uređaj", Sl. 1/5, Stranica 14

---

## **16 Korisnička služba**

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.







# 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](http://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](http://www.bosch-home.com/service)**

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

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



**9001937533** (040325)

sr