



**BOSCH**

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



# Kombinacija hlađenja i zamrzavanja

**KIL52..**

**KIL42..**

**KIL32..**

**KIL22..**

**[sr]**

Uputstvo za upotrebu

# Sadržaj

<b>1 Bezbednost.....</b>	<b>4</b>	7.2 Napomene za rad .....	16
1.1 Opšte napomene.....	4	7.3 Isključivanje uređaja.....	16
1.2 Namenska upotreba.....	4	7.4 Podešavanje temperature .....	17
1.3 Ograničenje kruga korisnika .....	4		
1.4 Bezbedan transport.....	5		
1.5 Bezbedna instalacija .....	5		
1.6 Bezbedna upotreba.....	6		
1.7 Oštećen uređaj.....	8		
<b>2 Izbegavanje materijalnih šteta... 10</b>			
<b>3 Zaštita životne sredine i šted- nja .....</b>	<b>10</b>		
3.1 Odlaganje ambalaže u otpad...	10		
3.2 Štednja energije .....	10		
<b>4 Postavljanje i priključivanje .....</b>	<b>11</b>		
4.1 Obim isporuke.....	11		
4.2 Postavljanje i priključivanje uređaja.....	11		
4.3 Kriterijumi za mesto postav- ke.....	12		
4.4 Priprema uređaja za prvu upotrebu .....	12		
4.5 Električno priključivanje ure- đaja.....	12		
<b>5 Upoznavanje sa uređajem .....</b>	<b>13</b>		
5.1 Uređaj.....	13		
5.2 Elementi za rukovanje .....	14		
<b>6 Oprema .....</b>	<b>14</b>		
6.1 Polica za odlaganje .....	14		
6.2 Podesiva polica.....	15		
6.3 Polica za odlaganje sa mo- gućnošću izvlačenja .....	15		
6.4 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti .....	15		
6.5 Pregrada za maslac i sir .....	16		
6.6 Polica za vrata .....	16		
6.7 Pribor .....	16		
<b>7 Osnovno rukovanje.....</b>	<b>16</b>		
7.1 Uključivanje uređaja .....	16		
<b>8 Dodatne funkcije .....</b>	<b>17</b>		
8.1 Super funkcija .....	17		
<b>9 Alarm.....</b>	<b>17</b>		
9.1 Alarm za vrata .....	17		
<b>10 Pregrada za hlađenje .....</b>	<b>17</b>		
10.1 Saveti za držanje namirnica u pregradi za hlađenje .....	18		
10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje.....	18		
10.3 Nalepnica OK .....	18		
<b>11 Pregrada za zamrzavanje.....</b>	<b>18</b>		
11.1 Vrata pregrade za zamrz- avanje .....	19		
11.2 Kapacitet zamrzavanja .....	19		
11.3 Saveti za skladištenje na- mirnica u pregradi za hla- đenje.....	19		
11.4 Saveti za zamrzavanje sve- žih namirnica .....	19		
11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18 °C.....	20		
11.6 Načini odmrzavanja zamr- znutih namirnica .....	20		
<b>12 Odleđivanje.....</b>	<b>21</b>		
12.1 Odleđivanje u pregradi za hlađenje.....	21		
12.2 Odmrzavanje u pregradi za odmrzavanje .....	21		
<b>13 Čišćenje i održavanje.....</b>	<b>22</b>		
13.1 Priprema uređaja za čišće- nje .....	22		
13.2 Čišćenje uređaja .....	22		
13.3 Čišćenje provodnika za vo- du nastalu otapanjem i od- vodnog otvora .....	23		
13.4 Vađenje delova opreme .....	23		

<b>14 Otklanjanje smetnji .....</b>	<b>25</b>
<b>15 Skladištenje i odlaganje u otpad .....</b>	<b>27</b>
15.1 Stavljanje uređaja van pogona .....	27
15.2 Odlaganje starih uređaja u otpad .....	27
<b>16 Korisnička služba.....</b>	<b>28</b>
16.1 Broj proizvoda (E-Nr). i izvodni broj (FD).....	28
<b>17 Tehnički podaci.....</b>	<b>28</b>



## 1 Bezbednost

Da biste bezbedno mogli da koristite svoj uređaj, обратите pažnju na informacije o bezbednosti.

### 1.1 Opšte napomene

- Pažljivo pročitajte ovo uputstvo. Samo na taj način ćete moći bezbedno i efikasno da koristite uređaj.
- Uputstva i informacije o proizvodu sačuvajte za kasniju upotrebu ili za narednog vlasnika.
- Nakon raspakivanja proverite uređaj. Ukoliko postoji oštećenje nastalo tokom transporta, nemojte da priključujete uređaj.

### 1.2 Namenska upotreba

Da biste uređaj mogli bezbedno i ispravno da upotrebljavate, обратите pažnju na napomene za namensku upotrebu.

Ovaj uređaj je namenjen samo za ugradnju.

Ovaj uređaj upotrebljavajte samo:

- u skladu sa ovim uputstvom za upotrebu,
- za hlađenje i zamrzavanje namirnica i pripremu leda.
- u privatnom domaćinstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja.
- na nadmorskim visinama do 2000 m.

### 1.3 Ograničenje kruga korisnika

Izbegavajte rizike za decu i ugrožene osobe.

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

Pridržavajte se ovih napomena o bezbednosti prilikom transporta uređaja.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

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

- ▶ Nemojte sami da podižete uređaj.

## 1.5 Bezbedna instalacija

Pridržavajte se ovih napomena o bezbednosti prilikom instalacije uređaja.

### ⚠️ 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.
  - ▶ Uređaj se može povezati na mrežu naizmenične struje samo помоћу 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 sklopog 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 ošteti.
- Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.
- ▶ Mrežni priključni vod nikad se ne sme dovoditi u kontakt sa izvorima toplote.
  - ▶ Mrežni priključni vod nikada se ne sme dovoditi u kontakt sa oštrim vrhovima ili ivicama.

- Mrežni priključni vod nikad se ne sme presavijati, prgnječiti ili modifikovati.

### **⚠ 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 korsničkoj 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!**

Mehanički mehanizmi ili druga sredstva mogu da oštete rashladni kružni tok, može da dođe do curenja i eksplozije zapaljivog rashladnog sredstva.

- Za ubrzanje procesa otapanja nemojte koristiti druge mehaničke mehanizme ili druga sredstva osim ona koja je proizvođač preporučio.

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.

### **⚠ 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 kontakt kože sa zamrznutim namirnicama, ledom i cevima 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.

Kada kisele namirnice dođu u kontakt sa aluminijumom u uređaju, joni aluminijuma mogu da pređu na namirnice.

- ▶ Kontaminirane namirnice nemojte jesti.

## **1.7 Oštećen uređaj**

Pridržavajte se ovih napomena o bezbednosti u slučaju oštećenosti uređaja.

## **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!**

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Nikad nemojte upotrebljavati oštećeni uređaj.
- ▶ Nikada ne upotrebljavajte uređaj sa napuklom ili polomljenom površinom.
- ▶ 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 korisničku službu. → *Stranica 28*
- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.

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.
- ▶ Provjetrite prostoriju.
- ▶ Isključite uređaj. → *Stranica 16*
- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 28*

## 2 Izbegavanje materijalnih šteta

### PAŽNJA!

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

- ▶ 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

Zaštitite životnu sredinu tako da uređaj koristite štedeci resurse i pravilno odlažući materijale koji se mogu reciklirati.

### 3.1 Odlaganje ambalaže u otpad

Ambalažni materijal je ekološki i može se iznova koristiti.

- ▶ Pojedinačne sastavne delove odložite u otpad odvojene po vrstama. O aktuelnim načinima odlaganja u otpad informišite se kod svog specijalizovanog prodavca ili u svojoj opštinskoj odn. gradskoj upravi.

### 3.2 Štednja energije

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

#### Izbor mesta postavke

Pridržavajte se ovih napomena kada postavljate uređaj.

- Uređaj zaštitite od direktnog zračenja sunca.
- Uređaj postavite na što većem odstojanju od grejnih tela, šporeta i ostalih izvora topline:
  - Ostvarite 30 mm odstojanja od električnih šporeta ili šporeta na gas.
  - Ostvarite 30 cm odstojanja od šporeta na lož-ulje ili ugalj.
- ✓ Pri niskim temperaturama okoline, uređaj mora da hlađi ređe.
- Koristite dubinu niše od 560 mm.
- Ne prekrivajte ventilacione otvore i ne stavlјajte ništa ispred njih.
- ✓ Vazduh na zadnjem zidu uređaja može bolje da struji i uređaj se ne zagreva prekomerno.  
Uređaj mora da hlađi ređe.

#### Štednja energije prilikom korišćenja

Pridržavajte se ovih napomena kada koristite uređaj.

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

- Ne prekrivajte ventilacione otvore i ne stavlјajte ništa ispred njih.
- ✓ Vazduh na zadnjem zidu uređaja može bolje da struji i uređaj se ne zagreva prekomerno.

- Vrata uređaja otvarajte samo kratko.
- Kupljene namirnice transportujte u rashladnoj torbi i brzo ih stavite u uređaj.
- Sačekajte da se tople namirnice i napici prvo rashlade, pa ih tek onda stavljajte u uređaj.
- Da biste iskoristili hladnoću zamrzutih namirnica, stavite zamrznute namirnice u pregradu za hlađenje da se odlede.
- ✓ Vazduh u uređaju se ne zagreva u velikoj meri.  
Uređaj mora da hlađi ređe.
- Između namirnica i zadnjeg zida uvek ostavite malo slobodnog mesta.
- Namirnice hermetički upakujte.
- ✓ Vazduh tako može da cirkuliše, a vlažnost vazduha ostaje konstantna.
- Pregradu za zamrzavanje redovno odmrzavajte.
- ✓ Pregrada za zamrzavanje koja je bez leda štedi struju i optimalno hlađi zamrznute namirnice.
- Vrata pregrade za zamrzavanje otvarajte samo nakratko i pažljivo zatvarajte.
- ✓ Zatvorena vrata pregrade za zamrzavanje štite pregradu za zamrzavanje od prekomernog stvaranja leda.

## 4 Postavljanje i priključivanje

Gde i kako da najbolje postavite uređaj, možete saznati ovde. Pored toga, možete saznati i kako da priključite uređaj na strujnu mrežu.

### 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:

- Ugradni uređaj
- Oprema i pribor<sup>1</sup>
- Montažni materijal
- Uputstvo za montažu
- Uputstvo za upotrebu
- Servisna knjižica
- Prilog za garanciju<sup>2</sup>
- Energetska etiketa
- Informacije o potrošnji energije i buci

### 4.2 Postavljanje i priključivanje uređaja

**Zahtev:** Obim isporuke uređaja je proveren. → *Stranica 11*

1. Obratite pažnju na kriterijume za mesto postavke uređaja.  
→ *Stranica 12*
2. Uređaj instalirajte prema priloženom uputstvu za montažu.
3. Pripremite uređaj za prvu upotrebu. → *Stranica 12*

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

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

## **sr Postavljanje i priključivanje**

4. Uređaj priključite na struju.  
→ *Stranica 12*

### **4.3 Kriterijumi za mesto postavke**

Pridržavajte se ovih napomena kada postavljate uređaj.

#### **⚠️ UPOZORENJE**

#### **Oparnost 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 m<sup>3</sup> na svim 8 g rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva se nalazi na tipskoj pločici. → "Uređaj", Sl. **1 / 5**, *Stranica 14*

U zavisnosti od modela, fabrička težina uređaja može da iznosi do 55 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. → "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 temperaturnog opsega 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.

#### **Dimenzije niše**

Kada uređaj ugrađujete u nišu, obratite pažnju na dimenzije niše. U slučaju odstupanja, mogu se javiti problemi prilikom postavljanja uređaja.

#### **Dubina niše**

Ugradite uređaj u preporučenu dubinu niše od 560 mm.

Pri manjem povećanju dubine niše, neprimetno se povećava potrošnja energije. Dubina niše mora da iznosi da najmanje 550 mm.

#### **Širina niše**

Za uređaj je neophodna unutrašnja širina niše od najmanje 560 mm.

### **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*

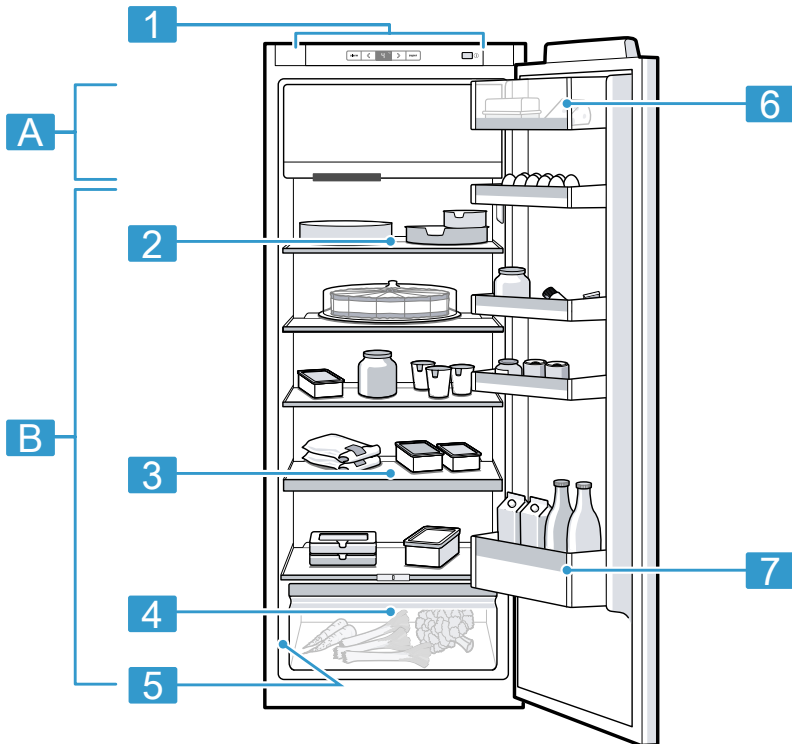
### **4.5 Električno priključivanje uređaja**

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 zamrzavanje

B Pregrada za hlađenje

1 Elementi za rukovanje

2 Podesiva polica  
→ Stranica 15

3 Polica za odlaganje sa mogućnošću izvlačenja  
→ Stranica 15

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

5 Tipska pločica

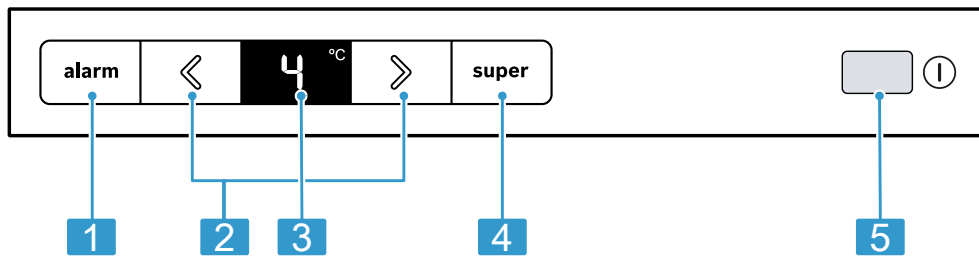
6 Pregrada za maslac i sir  
→ Stranica 16

7 Polica za vrata za velike površine

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

## 5.2 Elementi za rukovanje

Preko komandnih elemenata možete da podešite sve funkcije uređaja i da dobijate informacije o radnom stanju.



2

1 alarm isključuje zvučni signal upozorenja.

2 ⇐/⇒ podešava temperaturu pregrade za hlađenje.

3 Prikazuje podešenu temperaturu pregrade za hlađenje u °C.

4 super uključuje ili isključuje Super funkcija.

5 ① uključuje ili isključuje uređaj.

## 6 Oprema

Ovde ćete dobiti pregled delova opreme vašeg uređaja i njihove upotrebe.

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-

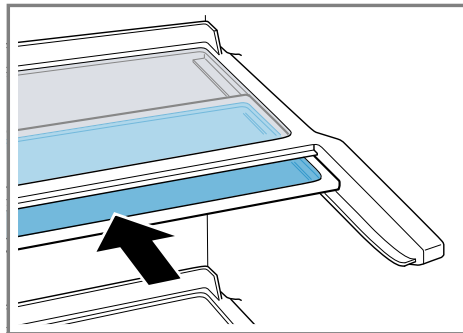
te na drugom mestu.

→ "Vađenje police za odlaganje",  
Stranica 23

## 6.2 Podesiva policia

Koristite podesivu policu za odlaganje kako biste na polici koja je ispod mogli da skladišti visoke namirnice za hlađenje, npr. bokale ili flaše.

Prednji deo podesive police za odlaganje možete da izvučete i gurnete ispod zadnjeg dela podesive police.



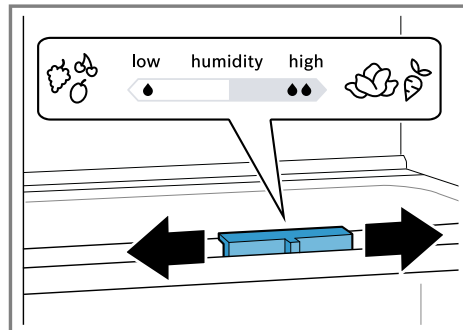
## 6.3 Polica za odlaganje sa mogućnošću izvlačenja

Da biste poboljšali preglednost i brže uzimali namirnice, izvucite policu.

## 6.4 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti

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

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



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

- Niska vlažnost vazduha ☀ kod skladištenja pretežno voća ili velikog opterećenja.
- Visoka vlažnost vazduha ☁ kod skladištenja pretežno povrća kao i kod skladištenja različitih vrsta namirnica 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 osjetljivo na niske temperature držite van uređaja na temperaturama od otprilike 8 °C do 12 °C.

Voće osjetljivo na niske temperatu-re

- Ananas
- Banana
- Mango
- Papaja
- Citrusno voće

Povrće osjetljivo na niske temperature

- Patlidžan
- Krastavci
- Tikvice
- Paprika
- Paradajz
- Krompir

## 6.5 Pregrada za maslac i sir

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

## 6.6 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

## 6.7 Pribor

Koristite originalni pribor. On je specijalno prilagođen za vaš uređaj. Ovde ćete dobiti pregled pribora vašeg uređaja i njegovu upotrebu.

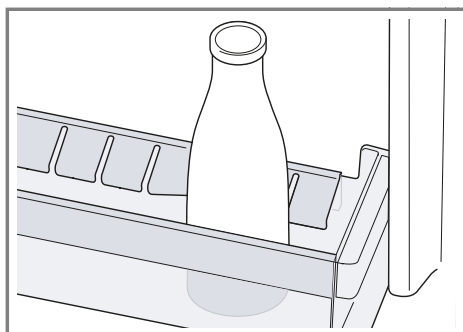
Pribor za vaš uređaj zavisi od modela.

### Pregrada za jaja

Jaja čuvajte na sigurnom u pregradi 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

1. ¾ posude za kockice leda napunite vodom i stavite 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. Pritisnite ①.
- ✓ Uređaj počinje da hlađi.
2. 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 željena temperatura.
- 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

- Pritisnite ①.
- ✓ Uređaj više ne hlađi.

## 7.4 Podešavanje temperature

Nakon što ste uključili uređaj, možete podešiti temperaturu.

### Podešavanje temperature pregrade za hlađenje

- ▶ Pritisnite sve dok prikaz temperature ne prikaže željenu temperaturu.

Preporučena temperatura u pregradi za hlađenje iznosi 4 °C.

→ "Nalepnica OK", Stranica 18

### Podešavanje temperature pregrade za zamrzavanje

- ▶ Kako biste podešili temperaturu pregrade za zamrzavanje, Promena temperature pregrade za zamrzavanje → Stranica 17.

Temperatura pregrade za hlađenje utiče na temperaturu pregrade za zamrzavanje. Toplje podešene temperature pregrade za hlađenje prouzrokuju toplige temperature pregrade za zamrzavanje.

---

## 8 Dodatne funkcije

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

### 8.1 Super funkcija

Kod Super funkcija, pregrada za hlađenje i pregrada za zamrzavanje se intenzivnije hlađe. Na taj način se naminice brzo hlađe i zamrzavaju u potpunosti.

Uključite Super funkcija 4 do 6 sati pre skladištenja količine naminica veće od 2 kg.

Kako biste iskoristili kapacitet zamrzavanja, koristite Super funkcija.

→ "Kapacitet zamrzavanja",

Stranica 19

**Napomena:** Kada je uključena Super funkcija, može doći do pojačane buke.

### Uključivanje Super funkcija

- ▶ Pritisnite **super**.
- ✓ **super** svetli.

**Napomena:** Uredaj se prebacuje na normalni režim rada nakon otpr. 36 sati.

### Isključivanje Super funkcija

- ▶ Pritisnite **super**.
- ✓ Prikazuje se prethodno podešena temperatura.

---

## 9 Alarm

Vaš uređaj raspolaže sledećim funkcijama alarma.

### 9.1 Alarm za vrata

Kada su vrata uređaja duže vreme otvorena, uključuje se alarm za vrata.

### Isključivanje zvučnog signala upozorenja (alarm za vrata)

- ▶ Zatvorite vrata uređaja ili 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.

Možete da podešite temperaturu u pregradi za hlađenje od 2 °C do 8 °C.

Preporučena temperatura u pregradi za hlađenje iznosi 4 °C.

→ "Nalepnica OK", Stranica 18

## **sr** Pregrada za zamrzavanje

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

### **10.1 Saveti za držanje namirnica u pregradi za hlađenje**

Kada namirnice držite u pregradi za hlađenje, обратите pažnju na savete.

- Kako bi se svežina i kvalitet namirnica duže očuvali, u pregradi držite samo sveže i netaknute namirnice.
- Kod gotovih i punjenih proizvoda nemojte prekoračivati rok upotrebe proizvođača ili datum do kojeg oni trebaju da se potroše.
- Kako bi se aroma, boja i svežina očuvali ili kako bi se spremio prenos mirisa i promena boje plastičnih delova, namirnice dobro zapanjujte ili prekrijte.
- Topla jela i napitke prvo ostavite da se rashlade, pre nego što ih stavite u pregradu za hlađenje.

### **10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje**

Cirkulacijom vazduha u pregradi za hlađenje nastaju različite hladne zone.

#### **Najhladnija zona**

Najhladnija zona je između bočno utisnute strelice i police za odlaganje koja se nalazi ispod nje.

**Savet:** U najhladnije zone odlažite osetljive namirnice, npr. ribu, kobasice i meso.

#### **Najtoplja zona**

Najtoplja zona je sasvim gore u vratima.

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

### **10.3 Nalepnica OK**

Pomoću nalepnice OK možete da proverite da li je temperatura u pregradi za hlađenje dostigla preporučeni sigurni opseg za životne namirnice od +4 °C ili niže.

Nalepnica OK se ne nalazi kod svih modela.

Ako se na nalepniци ne pokaže OK onda temperaturu postepeno smanji.

→ "Podešavanje temperature pregrade za hlađenje", Stranica 17

Nakon puštanja uređaja u rad može da prode 12 časova dok se ne doстиgne podešena temperatura.



Ispravno podešavanje

## **11 Pregrada za zamrzavanje**

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

Temperatura u pregradi za zamrzavanje je zavisna od temperature u pregradi za hlađenje.

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 kvarе. Niske temperature usporavaju ili zaustavljaju propadanje.

Vremenski period između skladištenja svežih namirnica i potpunog zamrzavanja zavisi od različitih faktora:

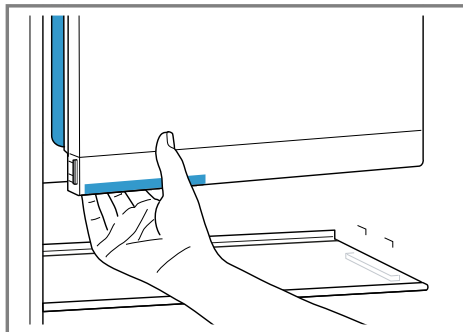
- podešene temperature
- namirnica (veličina i vrsta)
- količine koja se skladišti
- količine namirnica koje su već skladištene

## 11.1 Vrata pregrade za zamrzavanje

Uvek zatvarajte vrata pregrade za zamrzavanje, kako se zamrznute namirnice ne bi odmrznule, a u pregradi za zamrzavanje ne bi nakupio led.

Na osnovu položaja ručke na vratima pregrade za zamrzavanje možete prepoznati da li je pregrada za zamrzavanje dobro zatvorena.

**Napomena:** Kada vrata pregrade za zamrzavanje zatvorite, čuje se njeno uleganje.



## 11.2 Kapacitet zamrzavanja

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

Podatke o kapacitetu zamrzavanja možete da nađete na tipskoj pločici.  
→ "Uredaj", Sl. **1/ 5**, Stranica 14

## Preduslovi za kapacitet zamrzavanja

1. Otpr. 6 sati pre skladištenja svežih namirnica, uključite Super funkciju.  
→ "Uključivanje Super funkcija", Stranica 17
2. Sveže namirnice po mogućnosti zamrzavajte tako da budu položene pozadi uz bočne zidove.

## 11.3 Saveti za skladištenje namirnica u pregradi za hlađenje

Kada namirnice skladištit ute u pregradi za zamrzavanje, obratite pažnju na savete.

- Namirnice rasporedite po čitavoj površini pregrade za zamrzavanje.
- Namirnice koje treba zamrznuti ne mojte dovoditi u dodir sa zamrznutim namirnicama.

Već zamrznute namirnice po potrebi prerasporedite u pregradi za zamrzavanje.

## 11.4 Saveti za zamrzavanje svežih namirnica

Obratite pažnju na savete ukoliko želite da zamrznete sveže namirnice.

- Zamrzavajte isključivo sveže i neoštetećene namirnice.
- Pripremljene namirnice su povoljnije od onih koje se konzumiraju sveže.
- Kako bi se sačuvala hranljiva vrednost, ukus i boja, preporučljivo je da određene namirnice pripremit ute za zamrzavanje.
  - Povrće: pranje, usitnjavanje, blanširanje.
  - Voće: pranje, vađenje koštice i eventualno guljenje, eventualno dodavanje šećera i rastvorene askorbinske kiseline.

Ostale napomene o tome možete da nađete u odgovarajućoj literaturi.

## Namirnice pogodne za zamrzavanje

- Peciva
- Riba i morski plodovi
- Meso
- Divljač i živinsko meso
- Povrće, voće i začinsko bilje
- Jaja bez ljske
- Mlečni proizvodi, npr. sir, maslac i sveži sir
- Gotova jela, npr. supe, variva, pečeno meso, pečena riba, jela od krompira, nabuјci i slatka jela

## Namirnice koje nisu pogodne za zamrzavanje

- Vrste povrća koje se obično jedu sirove, npr. salate ili rotkvice
- Neoljuštena ili tvrdo kuvana jaja
- Grožđe
- Cele jabuke, kruške i breskve
- Jogurt, kiselo mleko, kisela pavlača, krem-freš i majonez

## Pakovanje namirnica za zamrzavanje

Ako odaberete odgovarajući materijal za pakovanje i pravu vrstu ambalaže, možete značajno očuvati kvalitet proizvoda i izbegći izgaranje u zamrzivaču.

### 1. Namirnice stavite u ambalažu.

Odgovarajuća ambalaža:

- Plastična folija od polietilena
- Folija u rolni od polietilena
- Kese za zamrzivač od polietilena
- Posude za zamrzivač

Neodgovarajuća ambalaža:

- Papir za pakovanje
- Pergament papir
- Celofan
- Aluminijumska folija
- Kese za smeće i korišćene kese za kupovinu

### 2. Istisnite vazduh.

### 3. Ambalažu zatvorite tako da ne propušta vazduh da namirnice ne bi izgubile ukus ili da se ne isuše.

Pogodni zatvarači:

- Gumice
- Plastične spajalice
- Lepljive trake koje su otporne na hladnoću

### 4. Ambalažu označite sa sadržajem i datumom zamrzavanja.

## 11.5 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18 °C

Obratite pažnju na periode skladišteњa kada zamrzavate namirnice.

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

## 11.6 Načini odmrzavanja zamrznutih namirnica

Kako bi se maksimalno sačuvao kvalitet proizvoda, način odmrzavanja treba da se prilagodi vrsti namirnice i nameni.

### ⚠ 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.

Način odmrza-vanja	Namirnice
Pregrada za hlađenje	Namirnice životinjskog porekla, npr. riba, meso, sir, sveži sir
Temperatura u prostoriji	Hleb
Mikrotalasna pećnica	Namirnice koje se mogu odmah jesti ili pripremati
Rerna ili šporet	Namirnice koje se mogu odmah jesti ili pripremati

Sloj inja u pregradi ometa prenos hladnoće na zamrznute namirnice i povećava potrošnju struje.

### Odmrzavanje pregrade za zamrzavanje

Redovno odmrzavajte pregradu za zamrzavanje.

1. Optr. 4 sata pre odmrzavanja, uključite Super funkcija.  
→ "Uključivanje Super funkcija", Stranica 17

Na taj način namirnice se izlažu vrlo niskim temperaturama pa tako namirnice možete držati duže na sobnoj temperaturi.

2. Izvadite zamrznute namirnice i u međuvremenu odložite na hladno mesto. Rashladne baterije, ukoliko postoje, postavite na zamrznute namirnice.
3. Isključite uređaj. → Stranica 16
4. Isključite uređaj iz strujne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
5. Da biste ubrzali postupak odmrzavanja, stavite lonac sa vrelom vodom na podmetač za lonac u pregradu za zamrzavanje.
6. Obrisite vodu koja se otapa mecom krpom ili sunđerom.
7. Osušite pregradu mecom, suvom krpom.
8. Uredaj priključite na struju.
9. Uključite uređaj. → Stranica 16
10. Ubacite zamrznute namirnice.  
→ Stranica 19

## 12 Odleđivanje

Ako želite da odledite uređaj, obratite pažnju na informacije.

### 12.1 Odleđivanje u pregradi za hlađenje

Tokom rada se na zadnjem zidu pregrade za hlađenje usled funkcionisanja formiraju kapljice kondenzata ili rosa. Zadnji zid u pregradi za hlađenje se automatski odleđuje.

Kondenzat preko provodnika za kondenzat se prenosi do odvodnog otvora do posude za isparivanje i ne mora se brisati.

Kako bi kondenzat mogao oteći i kako bi se spričila pojava neprijatnih mirisa, obratite pažnju na sledeće informacije:

→ "Čišćenje provodnika za vodu nastalu otapanjem i odvodnog otvora", Stranica 23.

### 12.2 Odmrzavanje u pregradi za odmrzavanje

Zamrznute namirnice ne smeju da se odmrznu tako da se pregrada za zamrzavanje ne odmrzava automatski.

## 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

Saznajte kako da pripremite uređaj 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. Ako postoji sloj inja, odledite je.
5. Iz uređaja izvadite sve delove opreme. → *Stranica 23*

### 13.2 Čišćenje uređaja

Očistite uređaj kao što je opisano, kako se usled neispravnog čišćenja ili neadekvatnih sredstava za čišćenje uređaj ne bi oštetio.

#### 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 može da bude opasna.
- Sapunica ne sme dospeti u osvetljenje.

#### 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 u odvodni otvor dospe tečnost, može doći do prelivanja iz posude za isparivanje.

- Sapunica ne sme dospeti u odvodni otvor.

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.

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

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

3. Dodatno osušite temeljno mekom, suvom krpom.

4. Umetnute delove opreme.

5. Uredaj priključite na struju.

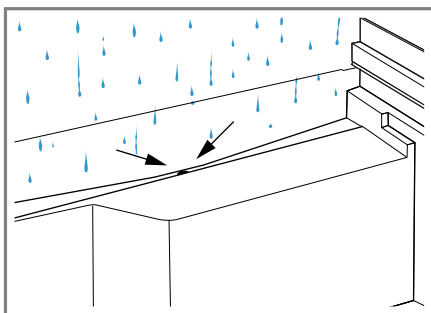
6. Uključite uređaj. → *Stranica 16*

7. Stavite namirnice unutra.

### 13.3 Čišćenje provodnika za vodu nastalu otapanjem i odvodnog otvora

Redovno čistite provodnik za vodu nastalu otapanjem i odvodni otvor, da bi otopljena voda mogla da otice.

- ▶ Pažljivo očistite provodnik za vodu nastalu otapanjem i odvodni otvor, npr. stapićem vate.

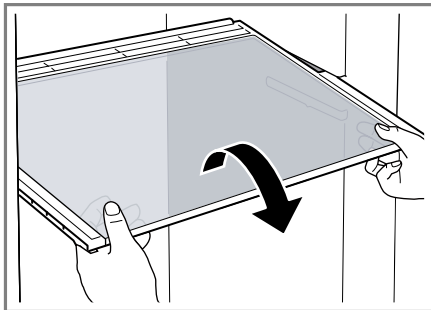


### 13.4 Vađenje delova opreme

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

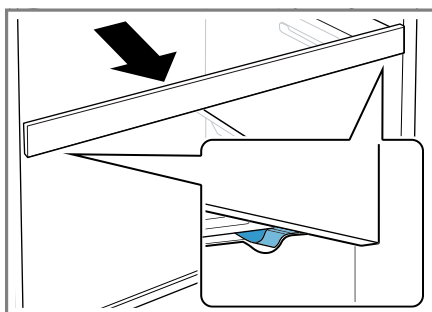
#### Vađenje police za odlaganje

- ▶ Izvucite policu i izvadite je.



#### Vađenje police za odlaganje sa mogućnošću izvlačenja

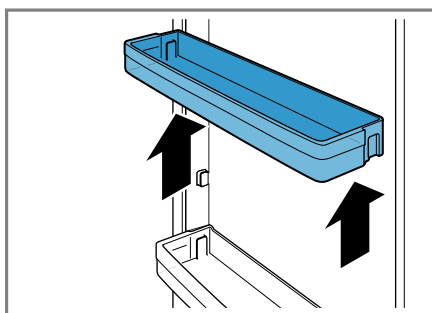
1. Izvlačite policu sa mogućnošću izvlačenja sve dok ustavljački breg ne iskoči.



2. Spustite policu i zaokrenite je bočno.

#### Vađenje police za vrata

- ▶ Policu za vrata podignite i izvadite je.

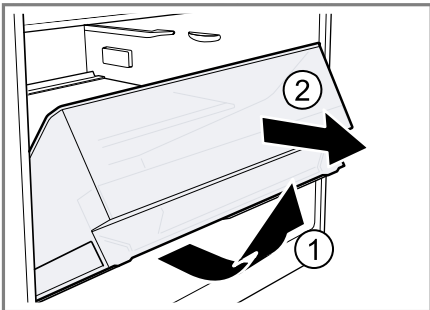


#### Vađenje posude za voće i povrće

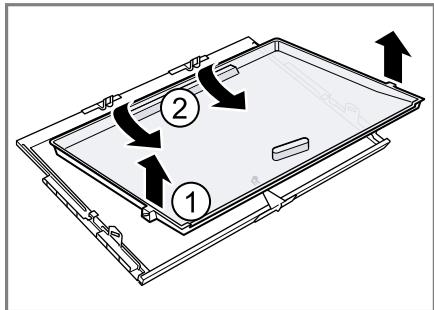
1. Izvucite posudu za voće i povrće do graničnika.

**sr** Čišćenje i održavanje

2. Podignite posudu za voće i povrće napred ① i izvadite je ②.

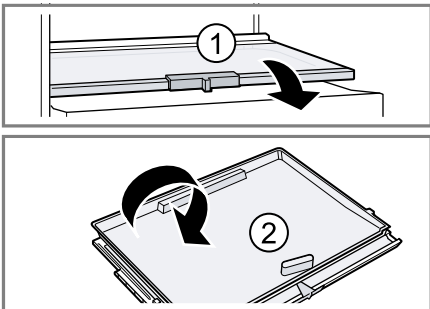


4. Izdignite staklenu ploču spreda ① i izvucite je pozadi ②.

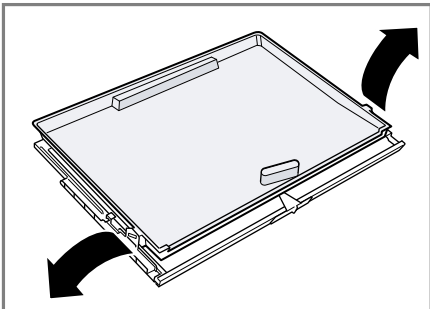


**Vadenje police iznad posude za voće i povrće**

1. Izvucite posudu za voće i povrće.  
2. Izvadite policu ① i okrenite je na drugu stranu ②.



3. Pričvršćenja donje staklene ploče pritisnite ka spolja.



## 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 funkcioniše.	Mrežni utikač nije dobro priključen. ▶ Proverite da li je mrežni utikač mrežnog priključnog voda potpuno uguran u utičnicu.
Ne svetli nijedan displej.	Aktivirao se osigurač. ▶ Proverite osigurače.
	Došlo je do nestanka struje. 1. Proverite da li ima struje. 2. Rashladne baterije, ukoliko postoje, postavite na zamrzнуте намирnice.
Uredaj ne hlađenje, prikazi i osvetljenje svetle.	Režim za izlaganje je uključen. ▶ Izvršite samotestiranje uređaja. → Stranica 27 ✓ Nakon završetka samotestiranja uređaja, uređaj prelazi u normalan način rada.
LED osvetljenje ne funkcioniše.	Mogući su različiti uzroci. ▶ Pozovite korisničku službu. → "Korisnička služba", Stranica 28
Nemojte uklanjati prekrivku osvetljenja.	
Dno pregrade za hlađenje je mokro.	Provodnik za vodu nastalu otapanjem i odvodni otvor su zapušeni. ▶ Očistite provodnik za vodu nastalu otapanjem i odvodni otvor. → Stranica 23
Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Na prikazu temperaturе se prikazuje  ili  .	Elektronska oprema je prepoznala grešku. ▶ Pozovite korisničku službu. → "Korisnička služba", Stranica 28

<b>Kvar</b>	<b>Uzrok i rešavanje problema</b>
Temperatura u velikoj meri odstupa od po-dešavanja.	Mogući su različiti uzroci. <b>1.</b> Isključite uređaj. → <i>Stranica 16</i> <b>2.</b> Ponovo uključite uređaj nakon otpr. 5 minuta. → <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>
<b>Kvar</b>	<b>Uzrok i rešavanje problema</b>
Uredaj zuji.	Nema greške. Motor radi, npr. rashladni agregat, ventilator. Nije potrebna nikakva radnja.
Uredaj grgori, zuji ili grglja.	Nema greške. Rashladno sredstvo teče kroz cevi. Nije potrebna nikakva radnja.
Uredaj klikće.	Nema greške. Prekidač ili magnetni ventili se uključuju ili isključuju. Nije potrebna nikakva radnja.
Uredaj pravi buku.	Delovi opreme se klimaju ili su zaglavljeni. <ul style="list-style-type: none"><li>► Proverite delove opreme koji se mogu izvlačiti i eventualno ih iznova umetnite.</li></ul> Flaše ili posude se dodiruju. <ul style="list-style-type: none"><li>► Napravite razmak između flaša ili posuda.</li></ul>
	Super funkcija je uključen. Nije potrebna nikakva radnja.
<b>Kvar</b>	<b>Uzrok i rešavanje problema</b>
Uredaj ima neprijatan miris.	Mogući su različiti uzroci. <b>1.</b> Pripremite uređaj za čišćenje. → <i>Stranica 22</i> <b>2.</b> Očistite uređaj. → <i>Stranica 22</i> <b>3.</b> Očistite ambalažu svih namirница. <b>4.</b> Radi sprečavanja neprijatnih mirisa, namirnice sa jakim mirisima upakujte hermetički. <b>5.</b> Posle 24 časa proverite da li je ponovo došlo do širenja neprijatnog mirisa.

## 14.1 Izvođenje samotestiranja uređaja

1. Isključite uređaj. → *Stranica 16*
2. Uređaj ponovo uključite nakon otpr. 5 minuta. → *Stranica 16*
3. U roku od 10 sekundi po uključivanju, držite pritisnuto **super** na 3 do 5 sekundi.
- ✓ Samotestiranje uređaja počinje.
- ✓ Tokom samotestiranja uređaja čuje se dug akustični signal.
- ✓ Ako se nakon završetka samotestiranja uređaja oglase 2 zvučna signala i prikaz temperature pokazuje podešenu temperaturu, vaš uređaj je u redu. Uređaj prelazi na normalan način rada.
- ✓ Ako nakon završetka samotestiranja uređaja čujete 5 zvučnih signala i **super** treperi 10 sekundi, obavestite korisnički servis.

## 15 Skladištenje i odlaganje u otpad

Ovde možete da saznate kako da pripremite svoj uređaj za skladištenje. Pored toga, možete saznati kako odložiti stare uređaje 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. Odledite uređaj. → *Stranica 21*
4. Očistite uređaj. → *Stranica 22*
5. Kako bi bila obezbeđena ventilacija unutrašnjosti, ostavite uređaj otvoren.

## 15.2 Odlaganje starih uređaja u otpad

Eколошки 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 penetranje i ulazak, iz uređaja nemojte da vadi te 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.



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 našoj korisničkoj službi.

Mnoge od problema možete sami da otklonite uz pomoć informacija za otklanjanje smetnji u ovom uputstvu ili na našoj veb-stranici. Ukoliko to nije slučaj, обратите se našem korisničkom servisu.

Garantujemo da će u slučaju garancije ili nakon isteka garancije proizvođača, vaš uređaj popraviti obučeni tehničar korisničkog servisa sa originalnim rezervnim delovima.

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. 1/5, 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.

→ "Uredaj", Sl. 1/5, 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](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.

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



**9001587845** (000922)

sr