



**BOSCH**

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



# Hladnjak

KIR41..

KIR31..

KIR21..

[sr]

Uputstvo za upotrebu

# Sadržaj

<b>1 Bezbednost.....</b>	<b>3</b>		
1.1 Opšte napomene.....	3	7.3 Isključivanje uređaja.....	14
1.2 Namenska upotreba.....	3	7.4 Podešavanje temperature .....	15
1.3 Ograničenje kruga korisnika.....	3		
1.4 Bezbedan transport.....	3		
1.5 Bezbedna instalacija .....	4	<b>8 Dodatne funkcije .....</b>	<b>15</b>
1.6 Bezbedna upotreba.....	5	8.1 Super hlađenje .....	15
1.7 Oštećen uređaj.....	7		
<b>2 Izbegavanje materijalnih šteta....</b>	<b>8</b>		
<b>3 Zaštita životne sredine i šted- nja .....</b>	<b>8</b>		
3.1 Odlaganje ambalaže u otpad....	8	<b>9 Alarm.....</b>	<b>15</b>
3.2 Štednja energije .....	8	9.1 Alarm za vrata .....	15
<b>4 Postavljanje i priključivanje .....</b>	<b>9</b>		
4.1 Obim isporuke.....	9	<b>10 Pregrada za hlađenje .....</b>	<b>15</b>
4.2 Kriterijumi za mesto postav- ke.....	9	10.1 Saveti za držanje namirnica u pregradi za hlađenje .....	15
4.3 Montaža uređaja.....	10	10.2 Hladne zone u pregradi za hlađenje .....	16
4.4 Priprema uređaja za prvu upotrebu .....	10	10.3 Nalepnica OK .....	16
4.5 Električno priključivanje ure- đaja.....	10		
<b>5 Upoznavanje sa uređajem .....</b>	<b>11</b>		
5.1 Uređaj.....	11	<b>11 Odleđivanje.....</b>	<b>16</b>
5.2 Komandno polje.....	12	11.1 Odleđivanje u pregradi za hlađenje .....	16
<b>6 Oprema .....</b>	<b>12</b>		
6.1 Polica za odlaganje .....	12	<b>12 Čišćenje i održavanje.....</b>	<b>17</b>
6.2 Podesiva polica.....	13	12.1 Priprema uređaja za čiše- nje .....	17
6.3 Pregrada za flaše .....	13	12.2 Čišćenje uređaja .....	17
6.4 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti .....	13	12.3 Čišćenje provodnika za vo- du nastalu otapanjem i od- vodnog otvora .....	18
6.5 Pregrada za maslac i sir .....	14	12.4 Vadenje delova opreme .....	18
6.6 Polica za vrata.....	14		
6.7 Pribor.....	14		
<b>7 Osnovno rukovanje.....</b>	<b>14</b>		
7.1 Uključivanje uređaja .....	14	<b>13 Otklanjanje smetnji .....</b>	<b>20</b>
7.2 Napomene za rad.....	14	13.1 Izvođenje samotestiranja uređaja.....	22
		<b>14 Skladištenje i odlaganje u otpad .....</b>	<b>22</b>
		14.1 Stavljanje uređaja van po- gona .....	22
		14.2 Odlaganje starih uređaja u otpad .....	22
		<b>15 Korisnička služba.....</b>	<b>23</b>
		15.1 Broj proizvoda (E-Nr). i pro- izvodni broj (FD).....	23
		<b>16 Tehnički podaci.....</b>	<b>23</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 je namenjen samo za ugradnju.

Uređaj koristite samo:

- za hlađenje namirnica.
- 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!**

Povreda očiju usled curenja zapaljivog rashladnog sredstva i štetnih gasova.

- Ne oštećujte cevi cirkulacionog kruga rashladnog sredstva niti izolaciju.

### **⚠️ OPREZ – Opasnost od ugrožavanja zdravlja!**

Kako biste izbegli kontaminaciju namirnica morate poštovati sledeća uputstva.

- Kada se vrata otvore na duže vreme, može doći do znatnog porasta temperature u pregradama uređaja.
- Redovno čistite površine koje mogu doći u dodir sa namirnicama i pristupačnim odvodnim sistemima.
- Sirovo meso i ribu držite u adekvatnim posudama u frižideru tako da ne dodiruje druge namirnice ili da ne kaplje na njih.
- Ukoliko je frižider/zamrzivač duže vreme prazan, uređaj isključite, otopite, očistite i ostavite vrata otvorena kako ne bi došlo do pojave buđi.

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

- Kontaminirane namirnice nemojte jesti.

## 1.7 Oštećen uređaj

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Nikad nemojte upotrebljavati oštećeni uređaj.
- ▶ Nikada nemojte povlačiti mrežni priključni vod da biste razdvojili uređaj sa strujne mreže. Uvek povlačite mrežni utikač mrežnog priključnog voda.
- ▶ Ukoliko je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 23*

Nestručne popravke su opasne.

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

### ⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!



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

- ▶ Vatru i izvore paljenja ne približavajte uređaju.
- ▶ Provjetrite prostoriju.
- ▶ Isključite uređaj. → *Stranica 14*
- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 23*

## 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 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

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

#### Štednja energije prilikom korišćenja

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

- Uredaj 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 zamrznih namirница, stavite zamrzнуте namirnice u pregradu za hlađenje da se odlede.
- Između namirница i zadnjeg zida uvek ostavite malo slobodnog mesta.

## 4 Postavljanje i priključivanje

### 4.1 Obim isporuke

Kada otpakujete uređaj, proverite sve delove, da li imaju transportna oštećenja i da li je isporuka potpuna. Ako imate primedbe, obratite se prodavcu kod kojeg ste kupili uređaj ili se obratite našoj korisničkoj službi → *Stranica 23.*

Obim isporuke se sastoji od sledećih delova:

- Ugradni uređaj
- Oprema i pribor<sup>1</sup>
- Montažni materijal
- Uputstvo za montazu
- 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.

- ▶ Uredaj 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. → "Uredaj", Sl.

**1 / 4**, Stranica 12

U zavisnosti od modela, fabrička težina uređaja može da iznosi do 35 kg. Podloga mora da bude dovoljno stabilna kako bi mogla da nosi težinu uređaja.

Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturama u okruženju od  $10^\circ\text{C}$  do  $38^\circ\text{C}$ .

Uredaj je funkcionalan unutar dozvoljenog opsega temperature u prostoriji.

Ako se uređaj upotrebljava pri nižim temperaturama u prostoriji, oštećenja uređaja mogu da se isključe sve do temperature u prostoriji od  $5^\circ\text{C}$ .

#### Dimenzije niše

Kada uređaj ugrađujete u nišu, обратите 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.

#### 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.

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

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

### 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 17

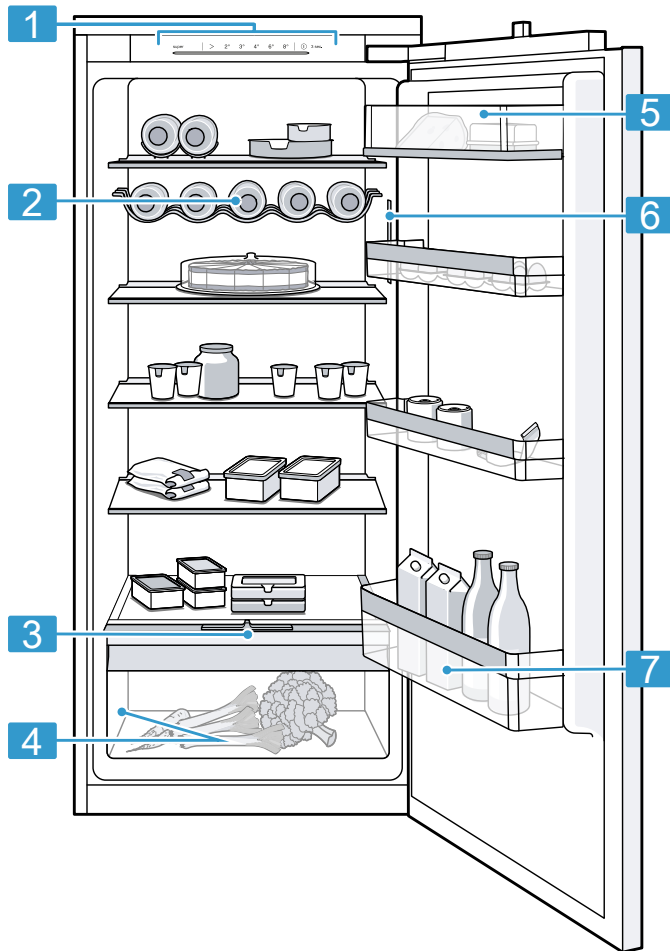
### 4.5 Električno priključivanje uređaja

1. Utikač uređaja za hlađenje utaknite u mrežni priključni vod na uređaju.
2. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda uređaja utaknite u utičnicu u blizini uređaja.  
Podaci o priključivanju nalaze se na pločici sa oznakom tipa.  
→ "Uređaj", Sl. 1 / 4,  
Stranica 12
3. Proverite da li mrežni utikač čvrsto naleže.  
✓ Uređaj je sada spremjan za rad.

## 5 Upoznavanje sa uređajem

### 5.1 Uredaj

Ovde ćete naći pregled sastavnih delova uređaja.



**1**

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

**1** Komandno polje  
→ Stranica 12

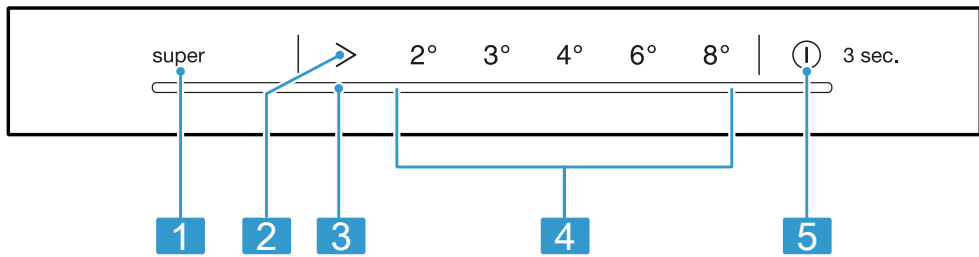
**2** Pregrada za flaše  
→ Stranica 13

- 3** Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti  
→ *Stranica 13*
- 
- 4** Tipska pločica  
→ *Stranica 23*
- 

- 5** Pregrada za maslac i sir  
→ *Stranica 14*
- 
- 6** Osvetljenje
- 
- 7** Polica za vrata za velike površine → *Stranica 14*
- 

## 5.2 Komandno polje

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

**2**

- 1** super uključuje ili isključuje Super hlađenje.
  - 2** > podešava temperaturu pregrade za hlađenje.
  - 3** > svetli kada je alarm uključen.
  - 4** Prikazuje podešenu temperaturu pregrade za hlađenje u  $^{\circ}\text{C}$ .
  - 5** ① 3 sec. uključuje ili isključuje uređaj.
- 

## 6 Oprema

Oprema vašeg uređaja zavisi od modela.

### 6.1 Polica za odlaganje

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

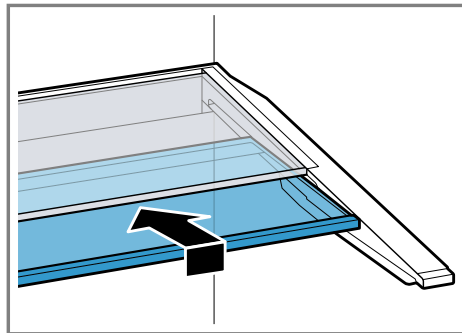
te na drugom mestu.

→ "Vađenje police za odlaganje",  
Stranica 18

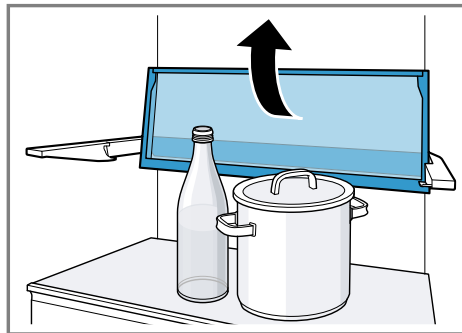
## 6.2 Podesiva polica

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

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



Ukoliko vam je potreban veći prostor, možete da preklopite prednji i zadnji deo podesive police nagore.



## 6.3 Pregrada za flaše

Flaše skladištitite, 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.

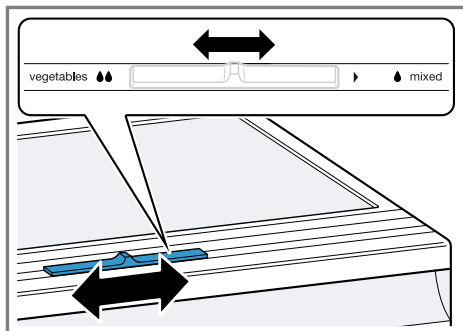
→ "Vađenje police za odlaganje",  
Stranica 18

## 6.4 Posuda za voće i povrće sa regulatorom vlažnosti

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

Isečeno voće i povrće čuvajte pokriveno ili hermetički zatvoreno.

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



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

- Za nisku vlažnost vazduha kod skladištenja pretežno voća, skladištenja mleka ili velikog opterećenja prevucite prstom nalevo.
- Za visoku vlažnost vazduha kod skladištenja pretežno povrća ili malog opterećenja prevucite prstom nadesno.

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 nisku vlažnost vazduha.

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, citrusno voće, krastavac, tikvice, paprika, paradajz i krompir.

## 6.5 Pregrada za maslac i sir

Skladište 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 18

## 6.7 Pribor

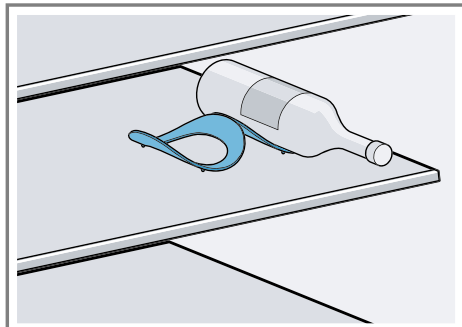
Koristite originalni pribor. On je specijalno prilagođen za vaš uređaj.  
Pribor za vaš uređaj zavisi od modela.

### Pregrada za jaja

Jaja čuvajte na sigurnom u pregradi za jaja.

### Varijabilna polica za flaše

Flaše skladištite sigurno na varijabilnoj pregradi za flaše.



# 7 Osnovno rukovanje

## 7.1 Uključivanje uređaja

- Uredaj priključite na struju.  
→ Stranica 10

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

- Motor se pokreće sa 8 minuta zakašnjenja.
- Uredaj počinje da hlađi.
- Podesite željenu temperaturu.  
→ Stranica 15

## 7.2 Napomene za rad

- Kada uključite uređaj, pokretanje motora može da traje do 8 minuta.
- Kada uključite uređaj, potrebno je i do nekoliko sati za postizanje podešene temperaturu.  
Namirnice nemojte skladištiti pre nego što se postigne podešena temperatura.
- Prilikom zatvaranja vrata vodite računa da vrata nisu blokirana namirnicama.
- Kada zatvorite vrata, može nastati potpritisak. Vrata mogu samo teško ponovo da se otvore. Sačekajte 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 sunčevvo zračenje

## 7.3 Isključivanje uređaja

- Držite pritisnuto ① **3 sec.** na 3 sekunde.

## 7.4 Podešavanje temperature

### Podešavanje temperature pregrade za hlađenje

- ▶ Pritiskajte > sve dok prikaz temperature ne prikaže željeno podešavanje temperature.

Preporučena temperatura u pregradi za hlađenje iznosi 4 °C.  
→ "Nalepnica OK", Stranica 16

## 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 skladištenja velikih količina namirnica u pregradu za hlađenje.

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

#### Uključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritiskajte **super** sve dok "super" ne zasvetli.

**Napomena:** Uredaj se prebacuje na normalni režim rada nakon otpr. 15 sati.

#### Isključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritiskajte **super** sve dok prikaz temperature ne prikaže željenu temperaturu.

## 9 Alarm

### 9.1 Alarm za vrata

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

Nakon 10 sekundi treperi unutrašnje osvetljenje.

#### Isključivanje alarma za vrata

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

## 10 Pregrada za hlađenje

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

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

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

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

- Skladištite samo sveže namirnice u besprekornom stanju.
- Namirnice skladištite hermetički zapakovane ili prekrivene.
- Da cirkulacija vazduha ne bi bila ugrožena i radi sprečavanja zamrzavanja namirnica, namirnice ne mojte stavljati tako da direktno dodiruju zadnji zid.
- Sačekajte da se topla jela i napici prvo ohlade.

- Obratite pažnju na datum roka trajanja ili datum potrošnje koji je naveden proizvođač.

## 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 najhladnijoj zoni skladištite 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 osjetljive, 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 nalepnicama ne pokaže OK onda temperaturu postepeno smanjite.

→ "Podešavanje temperature pregrade za hlađenje", Stranica 15

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



Ispravno podešavanje

## 11 Odleđivanje

### 11.1 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 sprečila pojava neprijatnih mirisa, obratite pažnju na sledeće informacije: Čišćenje provodnika za vodu nastalu otapanjem i odvodnog otvora → Stranica 18.

## 12 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.

### 12.1 Priprema uređaja za čišćenje

1. Isključite uređaj. → *Stranica 14*
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 inju, odledite je.
5. Iz uređaja izvadite sve delove opreme i pribora. → *Stranica 18*

### 12.2 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 ili elementima za rukovanje može da bude opasna.

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

#### **PAŽNJA!**

Neodgovarajuća sredstva za čišćenje mogu da oštete površine uređaja.

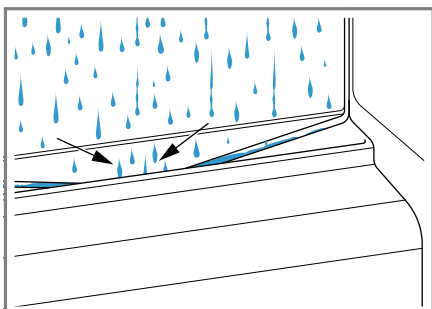
- ▶ Nemojte da upotrebljavate tvrde abrazivne jastučice ili sundere za ribanje.
- ▶ Nemojte da upotrebljavate jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.

- ▶ Nemojte da upotrebljavate jaka sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol.
- 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 nemojte prati u mašini za sudove.
- 1. Pripremite uređaj za čišćenje.  
→ *Stranica 17*
- 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 10*
- 6. Stavite namirnice unutra.

## 12.3 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. štapićem sa vatom.

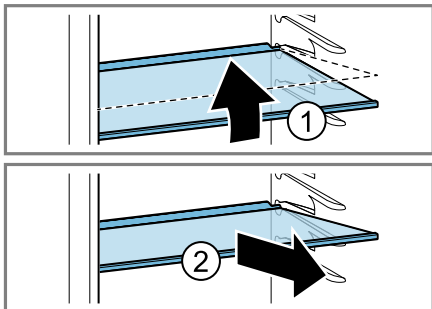


## 12.4 Vađenje delova opreme

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

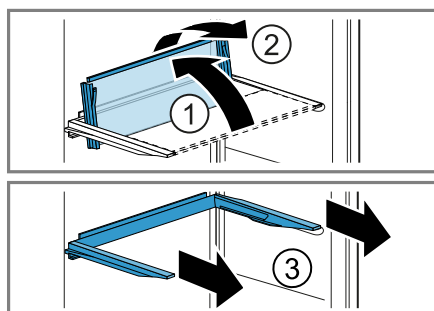
### Vađenje police za odlaganje

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



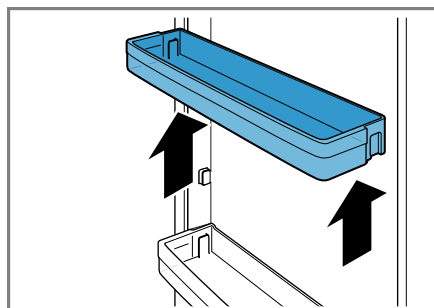
### Vađenje podesive police

- ▶ Dva dela police preklopite nago-re ①, zajedno ih izvadite ② i zatim izvadite šinu ③.



### Vađenje police za vrata

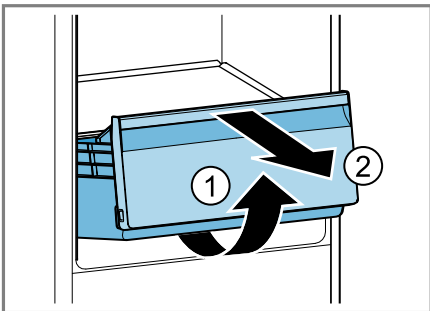
- ▶ Policu za vrata podignite i izvadite.



### Vađenje posude za voće i povrće

1. Izvucite posudu za voće i povrće do graničnika.

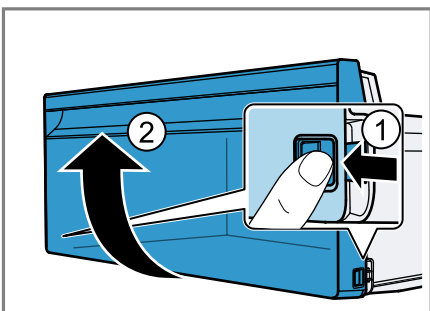
2. Podignite posudu za voće i povrće sa prednje strane ① i izvadite je ②.



### 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.



## 13 Otklanjanje smetnji

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

### UPOZORENJE

#### Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne.

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

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Nakon priključivanja, ne čuje se pokretanje uređaja i uređaj ne hlađi. Prikazi i osvetljenje svetle.	<p>Nije greška. Nakon priključivanja, za pokretanje uređaja uz zvuk je potrebno do 8 minuta.</p> <p>Nije potrebna nikakva radnja.</p>
Uredaj ne hlađi, prikazi i osvetljenje svetle.	<p>Režim za izlaganje je uključen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Izvršite samotestiranje uređaja. → Stranica 22</li> <li>✓ Nakon završetka samotestiranja uređaja, uređaj prelazi u normalan način rada.</li> </ul>
LED osvetljenje ne funkcioniše.	<p>Mogući su različiti uzroci.</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>
Rashladna mašina se češće i duže uključuje.	<p>Uredaj je često otvaran.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nemojte otvarati vrata uređaja ukoliko to nije potrebno.</li> </ul>
	<p>Spoljašnji ventilacioni otvori su prekriveni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uklonite prepreke ispred spoljašnjih ventilacionih otvora.</li> </ul>
	<p>Nije greška. Moderne mašine za hlađenje se češće uključuju i imaju različite stepene snage, kako bi hlađenje bilo efikasnije.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uklonite prepreke ispred spoljašnjih ventilacionih otvora.</li> <li>▶ Uredaj postavite na što većem rastojanju od grejnih tela, šporeta i ostalih izvora toplote. Izbegavajte duže direktno sunčevu zračenje na uređaj.</li> </ul>

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Rashladna mašina se češće i duže uključuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vrata uređaja otvarajte samo na kratko i koliko je potrebno.</li> <li>▶ Sačekajte da se topla jela i napici pre stavljanja prvo ohlade.</li> </ul>
Ovlašava se zvučno upozorenje.	<p>Otvorena su vrata uređaja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zatvorite vrata uređaja.</li> </ul>
Alarm za vrata je uključen.	
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 14</i></li> <li>2. Ponovo uključite uređaj nakon otpr. 5 minuta. → <i>Stranica 14</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ako je temperatura previšaka, temperaturu provjerite ponovo nakon par sati.</li> <li>– Ako je temperatura preniska, temperaturu ponovo proverite sledećeg dana.</li> </ul> </li> </ol>
Dno pregrade za hlađenje je mokro.	<p>Provodnik za vodu nastalu otapanjem i odvodni otvor su zapušeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Očistite provodnik za vodu nastalu otapanjem i odvodni otvor. → <i>Stranica 18</i></li> </ul>
	
Uredaj bruji, grgori, zuji, krklja ili klikće.	Nema greške. Motor radi, npr. rashladni agregat, ventilator. Rashladno sredstvo teče kroz cevi. Prekidač ili magnetni ventili se uključuju ili isključuju. Nije potrebna nikakva radnja.
Uredaj pravi buku.	<p>Delovi opreme se klimaju ili su zaglavljeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Proverite delove opreme koji se mogu skinuti 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>	

## 13.1 Izvođenje samotestiranja uređaja

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

1. Isključite uređaj. → *Stranica 14*
2. Isključite uređaj iz strujne mreže.  
Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
3. Uređaj ponovo priključite na struju mrežu nakon 5 minuta.  
→ *Stranica 10*
4. U roku od 10 sekundi po uključivanju, držite pritisnuto > na 3 do 5 sekundi, sve dok ne čujete zvučni signal.
- ✓ Samotestiranje uređaja se pokreće kada prikazi temperature zasvetle jedan za drugim.
- ✓ Ako se nakon završetka samotestiranja uređaja oglase 2 zvučna signala i prikaz temperature pokazuje podešenu temperaturu, temperaturni senzori uređaja su u redu. Uređaj prelazi na normalan način rada.
- ✓ Ako se nakon samostalnog testa uređaja oglasi 5 zvučnih signala i LED indikatori prikaza temperature svetle različitom osvetljenošću, obavestite korisnički servis. LED indikatori ukazuju korisničkom servisu da postoji smetnja.

Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.

3. Izvadite sve namirnice.
4. Odledite uređaj. → *Stranica 16*
5. Očistite uređaj. → *Stranica 17*
6. Kako bi bila obezbeđena ventilacija unutrašnjosti, ostavite uređaj otvoren.

## 14.2 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.

---

## 14 Skladištenje i odlaganje u otpad

### 14.1 Stavljanje uređaja van pogona

1. Isključite uređaj. → *Stranica 14*
2. Isključite uređaj iz strujne mreže.



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.

---

## 15 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.

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

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

→ "Uredaj", Sl. **1/4**, Stranica 12  
Da biste brzo mogli da pronađete podatke o uređaju i telefonski broj korisničke službe, podatke možete i da zabeležite.

---

## 16 Tehnički podaci

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

→ "Uredaj", Sl. **1/4**, Stranica 12



# 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



**9001810472** (041220)

sr