



BOSCH

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



Kombinacija hladnjak/ zamrzivač

KGN..

[hr] Upute za upotrebu

Sadržaj

1 Sigurnost	4																																																																						
1.1 Opće napomene	4	7.3 Isključivanje uređaja	17																																																																				
1.2 Namjenska uporaba	4	7.4 Namještanje temperature	17																																																																				
1.3 Ograničenje kruga korisnika	4																																																																						
1.4 Siguran transport	4	8 Dodatne funkcije	17																																																																				
1.5 Sigurna instalacija	5	8.1 Super hlađenje	17																																																																				
1.6 Sigurno korištenje	6	8.2 Automatsko Super zamrzava- vanje	17																																																																				
1.7 Oštećen uređaj	8	8.3 Ručno Super zamrzavanje	18																																																																				
2 Izbjegavanje materijalnih šte- ta	10	8.4 Način rada godišnjeg odmo- ra	18																																																																				
3 Zaštita okoliša i ušteda	10	8.5 Način uštede energije	19																																																																				
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u ot- pad	10	8.6 Način održavanja svježine	19																																																																				
3.2 Ušteda energije	10	8.7 Način rada sabat	19																																																																				
4 Postavljanje i priključivanje	11																																																																						
4.1 Opseg isporuke	11	9 Alarm	19																																																																				
4.2 Kriteriji za mjesto postavlja- nja	11	4.3 Montaža uređaja	12	9.1 Alarm za vrata	19	4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu	12	9.2 Alarm temperature	20	4.5 Električno priključivanje ure- đaja	12			5 Upoznavanje	13	10 Pretinac za hlađenje	20	5.1 Uređaj	13	5.2 Upravljačka ploča	14	10.1 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za hlađe- nje	20	6 Oprema	15	10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje	20	6.1 Polica za odlaganje	15			6.2 Varijabilna polica	15	11 Pretinac za zamrzavanje	21	6.3 Polica za boce	15	11.1 Sposobnost zamrzavanja	21	6.4 Ladica za čuvanje namirnica	15	11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrz- avanje	21	6.5 Ladica za voće i povrće	15	11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	21	6.6 Pretinac za maslac i sir	16	11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21	6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22
4.3 Montaža uređaja	12	9.1 Alarm za vrata	19																																																																				
4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu	12	9.2 Alarm temperature	20																																																																				
4.5 Električno priključivanje ure- đaja	12																																																																						
5 Upoznavanje	13	10 Pretinac za hlađenje	20																																																																				
5.1 Uređaj	13	5.2 Upravljačka ploča	14	10.1 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za hlađe- nje	20	6 Oprema	15	10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje	20	6.1 Polica za odlaganje	15			6.2 Varijabilna polica	15	11 Pretinac za zamrzavanje	21	6.3 Polica za boce	15	11.1 Sposobnost zamrzavanja	21	6.4 Ladica za čuvanje namirnica	15	11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrz- avanje	21	6.5 Ladica za voće i povrće	15	11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	21	6.6 Pretinac za maslac i sir	16	11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21	6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																		
5.2 Upravljačka ploča	14	10.1 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za hlađe- nje	20																																																																				
6 Oprema	15	10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje	20	6.1 Polica za odlaganje	15			6.2 Varijabilna polica	15	11 Pretinac za zamrzavanje	21	6.3 Polica za boce	15	11.1 Sposobnost zamrzavanja	21	6.4 Ladica za čuvanje namirnica	15	11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrz- avanje	21	6.5 Ladica za voće i povrće	15	11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	21	6.6 Pretinac za maslac i sir	16	11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21	6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																								
10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje	20																																																																						
6.1 Polica za odlaganje	15																																																																						
6.2 Varijabilna polica	15	11 Pretinac za zamrzavanje	21																																																																				
6.3 Polica za boce	15	11.1 Sposobnost zamrzavanja	21	6.4 Ladica za čuvanje namirnica	15	11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrz- avanje	21	6.5 Ladica za voće i povrće	15	11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	21	6.6 Pretinac za maslac i sir	16	11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21	6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																				
11.1 Sposobnost zamrzavanja	21																																																																						
6.4 Ladica za čuvanje namirnica	15	11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrz- avanje	21	6.5 Ladica za voće i povrće	15	11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	21	6.6 Pretinac za maslac i sir	16	11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21	6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																								
11.2 Potpuno iskorištavanje vo- lumena pretinca za zamrz- avanje	21																																																																						
6.5 Ladica za voće i povrće	15	11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	21	6.6 Pretinac za maslac i sir	16	11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21	6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																												
11.3 Savjeti za skladištenje na- mirnica u pretincu za zamr- zavanje	21																																																																						
6.6 Pretinac za maslac i sir	16	11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21	6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																																
11.4 Savjeti za zamrzavanje svje- žih namirnica	21																																																																						
6.7 Varijabilna posuda za vrata	16	11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22	6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																																				
11.5 Rok trajanja zamrznutih na- mirnica na -18°C	22																																																																						
6.8 Pribor	16	11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22	7 Osnovno rukovanje	16			7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22	7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																																								
11.6 Metode odmrzavanja za- mrznutih namirnica	22																																																																						
7 Osnovno rukovanje	16																																																																						
7.1 Uključivanje uređaja	16	12 Odmrzavanje	22																																																																				
7.2 Napomene za rad	16	12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																																																				
12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje	22																																																																						

13 Čišćenje i održavanje.....	22
13.1 Pripremanje uređaja za čišćenje	23
13.2 Čišćenje uređaja	23
13.3 Vađenje dijelova opreme	23
13.4 Vađenje dijelova uređaja.....	25
14 Uklanjanje smetnji.....	26
14.1 Nestanak struje	29
14.2 Provodenje samotestiranja uređaja.....	29
15 Skladištenje i zbrinjavanje.....	29
15.1 Stavljanje uređaja izvan pogona	29
15.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	30
16 Servisna služba.....	30
16.1 Proizvodni broj (E-Nr.), tvornički broj (FD) i redni broj (Z-Nr.)	31
17 Tehnički podaci.....	31
17.1 Informacije o besplatnom softveru i softveru otvorenog koda	31
18 Izjava o sukladnosti	32



1 Sigurnost

Pridržavajte se sljedećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opće napomene

- Pažljivo pročitajte ove upute.
- Sačuvajte upute i informacije o proizvodu za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.
- Uredaj ne priključujte ako je došlo do oštećenja pri transportu.

1.2 Namjenska uporaba

Uredaj upotrebljavajte samo:

- za hlađenje i zamrzavanje namirnica i za pripremanje kocki leda
- u privatnom kućanstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja
- do visine od 2000 m iznad nadmorske visine.

1.3 Ograničenje kruga korisnika

Djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i/ili znanja smiju se koristiti ovim uređajem samo pod nadzorom ili ako su upućene u sigurno rukovanje uređajem te razumiju opasnosti koje mogu nastati uslijed korištenja uređajem.

Djeca se ne smiju igrati uređajem.

Djeca ne smiju čistiti uređaj i obavljati korisničko održavanje uređaja osim ako su pod nadzorom.

Djeca starija od 3 godine i mlađa od 8 godina smiju puniti i prazniti hladnjak s ledenicom.

1.4 Siguran transport



UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Velika težina uređaja može pri podizanju dovesti do ozljeda.

- Nemojte sami podizati uređaj.

1.5 Sigurna instalacija

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručno postavljanje je opasno.

- ▶ Uredaj priključite i koristite samo prema podacima navedenim na označnoj pločici.
- ▶ Uredaj priključite samo preko propisno instalirane utičnice s uzemljenjem na strujnu mrežu s izmjeničnom strujom.
- ▶ Sustav zaštitnih vodiča kućne električne instalacije mora biti propisno instaliran.
- ▶ Nikada ne uključujte uređaj pomoću vanjske sklopne naprave, npr. sata za vremensko uključivanje ili daljinskog upravljača.
- ▶ Kada je uređaj ugrađen, mrežni utikač mrežnog priključnog voda mora biti dostupan ili ako slobodan pristup nije moguć, u fiksno postavljenoj električnoj instalaciji potrebno je ugraditi rastavljač prema propisima za postavljanje.
- ▶ Pri postavljanju uređaja pazite na to da ne prgnječite ili oštetite mrežni priključni vod.

Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Onemogućite kontakt mrežnog priključnog voda s izvorima topline.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Ako su ventilacijski otvori na uređaju zatvoreni, može nastati zapaljiva mješavina plina i zraka u slučaju propuštanja rashladnog kruga.

- ▶ Nemojte zatvoriti ventilacijske otvore u kućištu uređaja ili ugradnom kućištu.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Uporaba produžnog mrežnog priključnog voda i nedopuštenih adaptera predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte upotrebljavati produžne kabele ili višestruke utičnice.
- ▶ Upotrebljavajte samo adapttere i mrežne priključne vodove koje je odobrio proizvođač.

- ▶ Ako je mrežni priključni vod prekratak i duži mrežni priključni vod nije raspoloživ, obratite se električaru i zatražite da prilagodi kućne instalacije.

Prijenosne letve s višestrukim utičnicama ili električni dijelovi mogu se pregrijati i dovesti do požara.

- ▶ Prijenosne letve s višestrukim utičnicama ili električne dijelove ne stavljajte na stražnjoj strani uređaja.

1.6 Sigurno korištenje

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Prodor vlage može prouzročiti strujni udar.

- ▶ Uređaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorima.
- ▶ Uređaj nikada ne izlažite vrućini ili vlazi.
- ▶ Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni ili visokotlačni čis-tać.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Djeca mogu navući ambalažni materijal preko glave ili se njime zamotati te se na taj način ugušiti.

- ▶ Ambalažni materijal držite podalje od djece.
 - ▶ Djeci nikada ne dopuštajte igranje s ambalažnim materijalom.
- Djeca mogu udahnuti ili progutati sitne dijelove i na taj se način ugušiti.
- ▶ Sitne dijelove držite podalje od djece.
 - ▶ Ne dopustite djeci igranje sa sitnim dijelovima.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Zbog oštećenja rashladnog kruga može isteći zapaljivo rashladno sredstvo i eksplodirati.

- ▶ Kako biste ubrzali odmrzavanje uređaja, ne upotrebljavajte neku drugu mehaničku opremu ili druga sredstva osim onih koje je preporučio proizvođač.
- ▶ Smrznute namirnice odvojite tupim predmetom, npr. drvenom drškom žlice.

Proizvodi koji sadrže zapaljive plinove i eksplozivne tvari mogu eksplodirati npr. sprej.

- Ne odlažite u uređaju proizvode koji sadrže zapaljive plinove i eksplozivne tvari.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Električni uređaji unutar uređaja mogu dovesti do požara, npr. grijači ili električni aparati za pripremu leda.

- Unutar uređaja ne upotrebljavajte neke druge električne uređaje.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Posude s pićima koja sadrže ugljičnu kiselinu mogu puknuti.

- Posude s pićima koje sadrže ugljičnu kiselinu ne spremajte u pretinac za zamrzavanje.

Ozljede oka zbog istjecanja zapaljivog rashladnog sredstva i štetnih plinova.

- Ne oštećujte cijevi optoka sredstva za hlađenje, kao ni izolaciju. Uređaj se može prevrnuti.
- Nemojte stajati ili se naslanjati na postolje, ladice ili vrata.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opeketina!

Pojedini dijelovi na stražnjoj strani uređaja tijekom rada postaju vrući.

- Nikada ne dodirujte vruće dijelove.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozeblina!

Dodir sa zamrznutom namirnicom i hladnim površinama može uzrokovati opekline uslijed hladnoće.

- Ne stavljajte zamrznute namirnice u usta neposredno nakon što ste ih izvadili iz pretinca za zamrzavanje.
- Izbjegavajte dulji dodir kože sa zamrznutom namirnicom, ledom i površinama u pretincu za zamrzavanje.

⚠ OPREZ – Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Kako biste izbjegli onečišćenje namirnica, trebate se pridržavati sljedećih uputa.

- Ako su vrata otvorena duže vrijeme, može doći do znatnog porasta temperature u pretincima uređaja.

- ▶ Redovito očistite površine koje mogu doći u dodir s namirnicama i dostupnim odvodnim sustavima.
- ▶ Sirovo meso i ribu čuvajte u prikladnim posudama u hladnjaku tako da ne dodiruju druge namirnice ili da ne kapaju na njih.
- ▶ Ako hladnjak/zamrzivač duže vrijeme stoji prazan, isključite, odmrznite, očistite uređaj i ostavite otvorena vrata kako biste spriječili nastajanje pljesni.

Dijelovi u uređaju od metala ili metalnog izgleda mogu sadržavati aluminij. Ako kisele namirnice dođu u dodir s aluminijem, ioni aluminija mogu dospijeti u namirnice.

- ▶ Ne konzumirajte kontaminirane namirnice.

1.7 Oštećen uređaj

UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Oštećeni uređaj nikada nemojte puštati u rad.
- ▶ Nikada ne povlačite za mrežni priključni vod kako biste isključili uređaj iz električne mreže. Uvijek izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
- ▶ Ako je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 30*

Nestručni popravci su opasni.

- ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
- ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!



U slučaju oštećenja cijevi mogu istjecati zapaljivo rashladno sredstvo i štetni plinovi te se mogu zapaliti.

- ▶ Vatru i izvore paljenja držite podalje od uređaja.
- ▶ Provjetrite prostoriju.
- ▶ Isključite uređaj. → *Stranica 17*
- ▶ Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 30*

2 Izbjegavanje materijalnih šteta

POZOR!

Zbog savijanja kotačića uređaja može se oštetiti pod pri pomicanju uređaja.

- ▶ Transportirajte uređaj transportnim kolicima.
- ▶ Pri pomicanju uređaja upotrijebite zaštitu za pod i ne pomičite ga cik-cak.

Zbog uporabe uređaja, postolja, ladića ili vrata kao površine za sjedenje ili stajanje može se oštetiti uređaj.

- ▶ Nemojte stajati ili se naslanjati na uređaj, postolje, ladice ili vrata.

Zbog onečišćenja uljem ili mašću plastični dijelovi i brtve vrata mogu postati porozni.

- ▶ Plastične dijelove i brtve vrata držite čistima od ulja ili masti.

Dijelovi u uređaju od metala ili metalnog izgleda mogu sadržavati aluminij. Aluminij korodira u slučaju dodira s namirnicama koje sadrže kiselinu i mijenja boju.

- ▶ Čuvajte samo zapakirane namirnice u uređaju.

Ako dijelove opreme i pribor perete u perilici posuda, oni mogu promijeniti oblik ili boju.

- ▶ Nikada ne perite dijelove opreme i pribor u perilici posuda.

3 Zaštita okoliša i ušteda

3.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad

Ambalažni materijali su ekološki neškodljivi i mogu se reciklirati.

- ▶ Pojedinačne sastavne dijelove zbrinite na otpad odvojene po vrstama.

3.2 Ušteda energije

Ako slijedite sljedeće upute, vaš će uređaj trošiti manje struje.

Odabir mjesta postavljanja

- Uređaj zaštitite od izravnog sunčevog zračenja.
- Postavite uređaj na velikoj udaljenosti od radijatora, štednjaka i drugih izvora topline:
 - Držite razmak za električne ili plinske štednjake 30 mm.
 - Držite razmak za uljne peći ili peći na ugljen 300 mm.
- Pridržavajte se malog razmaka do bočnog zida.
- Nikada nemojte prekrivati ili oblagati vanjske ventilacijske otvore.

Ušteda energije pri uporabi

Napomena: Raspored dijelova opreme nema utjecaja na potrošnju energije uređaja.

- Samo kratko otvorite uređaj i pažljivo ga zatvorite.
- Nikada nemojte prekriti ili obložiti unutarnje ventilacijske otvore ili vanjske ventilacijske otvore.
- Kupljene namirnice transportirajte u rashladnoj torbi i brzo stavite u uređaj.
- Prije skladištenja ostavite tople namirnice i napitke da se ohlade.

- Kako bi se iskoristila hladnoća zamrznutih namirnica, zamrzнуте namirnice stavite radi odmrzavanja u pretinac za hlađenje.
- Između namirnica i stražnje stijenke uvijek ostavite malo prostora.

Stanje mirovanja

Ako se uređaj ne koristi, zaslon automatski prelazi u stanje mirovanja. U stanju mirovanja smanjuje se svjetlina upravljačke ploče i svjetli svjetlosna traka.

Kada upotrebljavate zaslon ili otvorite vrata, stanje mirovanja se deaktivira. Možete isključiti svjetlosnu traku za stanje mirovanja.

Uključivanje svjetlosne trake

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku **2° + 8°** 3 sekundi dok se ne javi zvučni signal.

Isključivanje svjetlosne trake

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku **2° + 8°** 3 sekundi dok se ne javi zvučni signal.

4 Postavljanje i priključivanje

4.1 Opseg isporuke

Nakon raspakiravanja provjerite sve dijelove imaju li oštećenja nastala u transportu te je li isporuka potpuna. U slučaju primjedbi obratite se trgovcu ili našoj servisnoj službi
→ *Stranica 30.*

Opseg isporuke uključuje sljedeće:

- Stоеći uređaj
- Opremu i pribor¹

- Upute za montažu
- Upute za uporabu
- Popis servisnih službi
- Jamstveni list²
- Energetsku oznaku
- Informacije o potrošnji energije i buci

4.2 Kriteriji za mjesto postavljanja

UPOZORENJE

Opasnost od eksplozije!

Ako se uređaj nalazi u premaloj prostoriji, u slučaju propuštanja optoka hlađenja može nastati zapaljiva mješavina plina i zraka.

- ▶ Uređaj postavite samo u prostoriju veličine najmanje 1 m³ za 8 g rashladnog sredstva. Količina rashladnog sredstva navedena je na označenoj pločici. → "Uređaj", Sl.

1/6, *Stranica 14*

Težina uređaja može iznositi tvornički ovisno o modelu do 120 kg.

Podloga mora biti dovoljno stabilna kako bi mogla podnijeti težinu uređaja.

Dopuštena temperatura prostorije

Dopuštena temperatura prostorije ovisi o klimatskom razredu uređaja.

Klimatski razred naveden je na označenoj pločici. → "Uređaj", Sl. **1/6**, *Stranica 14*

Klimatski razred	Dopuštena temperatura prostorije
SN	10 °C...32 °C
N	16 °C...32 °C
ST	16 °C...38 °C

¹ Ovisno o opremi uređaja

² Nije raspoloživo u svim zemljama

Klimatski razred	Dopuštena temperatura prostorije
T	16 °C...43 °C

Uredaj funkcioniра ispravno unutar dopuštene temperature prostorije. Ako koristite uređaj klimatskog razreda SN na nižim temperaturama prostorije, do temperature prostorije od 5 °C neće doći do oštećenja uređaja.

Postavljanje iznad i ispod uređaja i uz drugi uređaj

Ako želite postaviti 2 hladnjaka jedan iznad drugog ili jedan uz drugi, razmak između uređaja mora biti najmanje 150 mm. Za odabране uređaje moguće je postavljanje bez minimalnog razmaka. Raspitajte se kod svog specijaliziranog trgovca ili planera kuhinje.

4.3 Montaža uređaja

- ▶ Montirajte uređaj prema priloženim uputama za montažu.

4.4 Pripremanje uređaja za prvu uporabu

1. Izvadite informativni materijal.
2. Skinite zaštitne folije i transportne osigurače, npr. ljepljivu traku i karton.
3. Očistite uređaj prvi put.
→ Stranica 23

4.5 Električno priključivanje uređaja

1. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda na uređaju utaknite u utičnicu u blizini uređaja.

Podaci za priključivanje uređaja nalaze se na označenoj pločici.

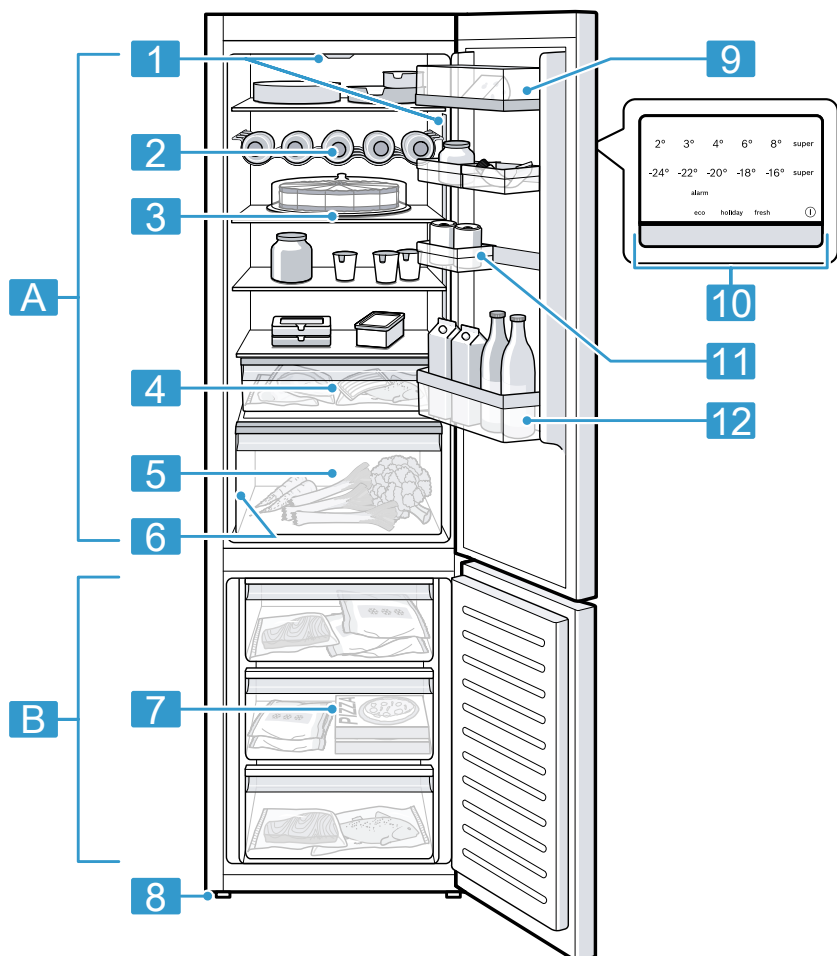
→ "Uredaj", Sl. **1 / 6**,
Stranica 14

2. Provjerite ima li mrežni utikač čvrst dosjed.
- ✓ Uredaj je sada spreman za rad.

5 Upoznavanje

5.1 Uredaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uređaja.



1

- A** Pretinac za hlađenje
→ Stranica 20

B

- Pretinac za zamrzavanje
→ Stranica 21

1 Svjetlo

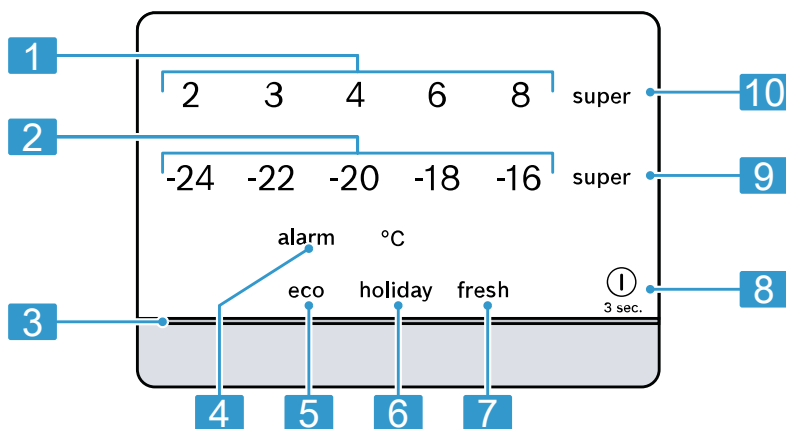
2 Polica za boce
→ Stranica 15

-
- | | | | |
|---|--|----|--|
| 3 | Varijabilna polica
→ Stranica 15 | 9 | Pretinac za maslac i sir
→ Stranica 16 |
| 4 | Ladica za čuvanje namirnica
→ Stranica 15 | 10 | Upravljačka ploča
→ Stranica 14 |
| 5 | Ladica za voće i povrće
→ Stranica 15 | 11 | Varijabilna posuda za vrata
→ Stranica 16 |
| 6 | Označna pločica
→ Stranica 31 | 12 | Posuda za velike boce na vrati |
| 7 | Ladica za zamrzнуте namirnice → Stranica 24 | | |
| 8 | Navojna nogica | | |
-

Napomena: Moguća su odstupanja uređaja i slika ovisno o opremi i veličini.

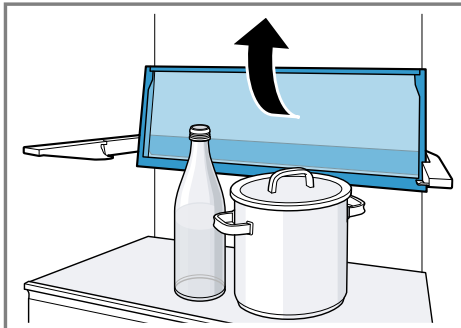
5.2 Upravljačka ploča

Putem upravljačke ploče namještate sve funkcije svog uređaja i dobivate informacije o radnom stanju.



-
- | | | | |
|---|--|---|---|
| 2 | Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za hlađenje u °C. | 5 | eco uključuje i isključuje način uštede energije. |
| 6 | Prikazuje namještenu temperaturu pretinca za zamrzavanje u °C. | 6 | holiday uključuje i isključuje način rada godišnjeg odmora. |
| 7 | Svetlosna traka daje vizualne povratne informacije. | 7 | fresh uključuje i isključuje način rada za očuvanje svježine. |
| 8 | alarm isključuje zvuk upozorenja. | 8 | ① uključuje i isključuje uređaj. |
-

- 9** super (pretinac za zamrzavanje) uključuje i isključuje Super zamrzavanje.
- 10** super (pretinac za hlađenje) uključuje i isključuje Super hlađenje.



6 Oprema

Oprema vašeg uređaja ovisi o modelu.

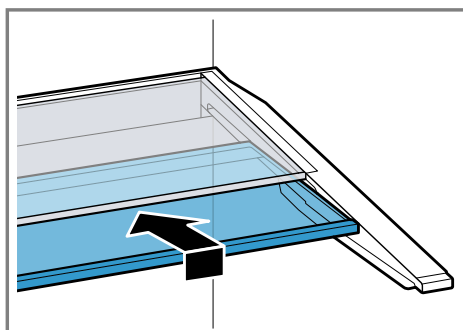
6.1 Polica za odlaganje

Da biste po potrebi promijenili položaj police za odlaganje, možete izvaditi policu za odlaganje i umetnuti je na drugom mjestu.

→ "Vađenje police za odlaganje",
Stranica 23

6.2 Varijabilna polica

Upotrebljavajte varijabilnu policu za čuvanje proizvoda za hlađenje, npr. limenki ili boca, na polici ispod nje. Možete izvući prednji dio varijabilne police i gurnuti ga ispod stražnjeg dijela varijabilne police.



Ako vam je potrebno više mjesta, možete rasklopiti prednji i stražnji dio varijabilne police.

6.3 Polica za boce

Sigurno čuvajte boce na polici za boce.

Da biste po potrebi promijenili položaj police za boce, možete izvaditi policu za boce i umetnuti je na drugom mjestu.

→ "Vađenje police za odlaganje",
Stranica 23

6.4 Ladica za čuvanje namirnica

U ladici za čuvanje namirnica temperature su niže nego u pretincu za hlađenje. Temperatura može povremeno pasti ispod 0 °C.

Kako bi se postigle temperature blizu 0 °C u ladici za čuvanje namirnica, namjestite temperaturu pretinca za hlađenje na 2 °C. → Stranica 17

Niže temperature u ladici za čuvanje namirnica omogućuju skladištenje lako kvarljivih namirnica, npr. ribe, mesa i kobasica.

6.5 Ladica za voće i povrće

Čuvajte zapakirano sveže voće i povrće u ladici za voće i povrće.

Čuvajte narezano voće i povrće pokriveno ili hermetički zapakirano.

Ovisno o količini namirnica i namirnicama u ladici za voće i povrće može se stvoriti kondenzat.

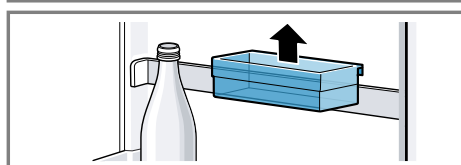
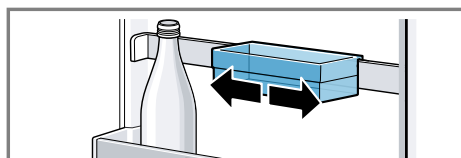
Kondenzat uklonite suhom krpom. Da bi se sačuvala kvaliteta i aroma, čuvajte voće i povrće osjetljivo na hladnoću izvan uređaja na temperaturi od oko 8 °C do 12 °C, npr. ananas, banane, agrumi, krastavci, tikvice, paprika, rajčica i krumpir.

6.6 Pretinac za maslac i sir

Čuvajte maslac i tvrdi sir u pretincu za maslac i sir.

6.7 Varijabilna posuda za vrata

Da biste po potrebi promijenili položaj varijabilne posude za vrata, možete izvaditi varijabilnu posudu za vrata i umetnuti je na drugom mjestu.



Možete izvaditi vodilicu posude za vrata i umetnuti je na drugom mjestu.
→ "Vađenje vodilice posude za vrata", Stranica 25

6.8 Pribor

Upotrebljavajte samo originalni pribor. Usklađen je s vašim uređajem. Pribor vašeg uređaja ovisi o modelu.

Posuda za jaja

Sigurno čuvajte jaja u posudi za jaja.

Kalup za kocke leda

Kalup za kocke leda upotrebljavajte za pripremu kocki leda.

Priprema kocki leda

Za pripremu kockica leda koristite isključivo pitku vodu.

1. Kalup za kocke leda napunite ptikom vodom do $\frac{3}{4}$ i stavite u pretinac za zamrzavanje. Smrznutu posudu s kocikama leda odvojite tupim predmetom, npr. drvenom drškom žlice.
2. Da bi se kocke leda odvojile, kalup za kocke leda kratko stavite pod mlaz vode ili ga lagano okrenite.

7 Osnovno rukovanje

7.1 Uključivanje uređaja

1. Priklučite uređaj u električnu utičnicu. → Stranica 12

Napomena: Ako ste prethodno isključili uređaj putem upravljačke ploče, pritisnite i držite pritisнуту tipku 3 sekunde.

- ✓ Uredaj počinje hladiti.
- ✓ Oglasiti se zvuk upozorenja i treperi prikaz temperature jer je pretinac za zamrzavanje još prevruć.
- 2. Isključite zvuk upozorenja pritiskom na **alarm**.
- ✓ "alarm" se ugasi kada je postignuta namještena temperatura.
- 3. Namjestite željenu temperaturu.
→ Stranica 17

7.2 Napomene za rad

- Kada ste uključili uređaj, može potrajati nekoliko sati da se postigne namještena temperatura.

Ne stavljajte namirnice dok nije postignuta namještena temperatura.

- Prednje strane kućišta se privremeno lagano griju. Time se sprječava nastanak kondenzata u području brtve vrata.
- Kada zatvorite vrata, može nastati podtlak. Vrata se teško ponovno otvaraju. Pričekajte trenutak dok se podtlak ne izjednači.
- Temperatura u uređaju razlikuje se zbog sljedećih uvjeta:
 - Učestalost otvaranja uređaja
 - Količina rublja
 - Temperatura svježe pospremljenih namirnica
 - Okolna temperatura
 - Izravno sunčev zračenje

7.3 Isključivanje uređaja

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku ① 3 sekunde.

7.4 Namještanje temperature

Namještanje temperature pretinca za hlađenje

- ▶ Pritisnite željenu temperaturu. Preporučena temperatura u pretincu za hlađenje je 4 °C.

Namještanje temperature pretinca za zamrzavanje

- ▶ Pritisnite željenu temperaturu. Preporučena temperatura u pretincu za zamrzavanje je -18 °C.

8 Dodatne funkcije

Saznajte koje namjesteve dodatne funkcije ima vaš uređaj.

8.1 Super hlađenje

Kod Super hlađenje pretinac za hlađenje hlađi što je jače moguće. Uključite Super hlađenje prije stavljanja veće količine namirnica u pretinac za hlađenje.

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

Uključivanje Super hlađenje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za hlađenje).
- ✓ "super" (pretinac za hlađenje) svijetli.

Napomena: Nakon oko 6 sati uređaj se prebacuje u normalan rad.

Isključivanje Super hlađenje

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

8.2 Automatsko Super zamrzavanje

Kod automatskog Super zamrzavanje pretinac za zamrzavanje hlađi osjetno jače nego u normalnom radu. Na taj će se način namirnice brže zamrznuti.

Automatsko Super zamrzavanje uključuje se ako svježe namirnice stavite u najdonju ladicu za zamrznute namirnice počevši s desne strane. Automatsko Super zamrzavanje je tvornički aktivirano. Možete deaktivirati automatsko Super zamrzavanje. Kada je uključeno automatsko Super zamrzavanje, svijetli "super" (pretinac za zamrzavanje) i može doći do dodatne buke.

Nakon automatskog Super zamrzavanje uređaj se prebacuje u normalan rad.

Aktiviranje automatskog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku **super** (pretinac za zamrzavanje) 5 sekundi.
- ✓ Kada se javi 2 zvučna signala, aktivirano je automatsko Super zamrzavanje.

Deaktiviranje automatskog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite i držite pritisnutu tipku **super** (pretinac za zamrzavanje) 5 sekundi.
- ✓ Kada se javi 3 zvučna signala, deaktivirano je automatsko Super zamrzavanje.

Prekid automatskog Super zamrzavanje

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

8.3 Ručno Super zamrzavanje

Kod Super zamrzavanje pretinac za zamrzavanje hlađi što je jače moguće.

Uključite Super zamrzavanje 4 do 6 sati prije stavljanja količine namirnice veće od 2 kg u pretinac za zamrzavanje.

Kako biste iskoristili zapreminu zamrzivača, upotrijebite Super zamrzavanje.

→ "Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja", Stranica 21

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

Uključivanje ručnog Super zamrzavanje

- ▶ Pritisnite **super** (pretinac za zamrzavanje).
- ✓ "super" (pretinac za zamrzavanje) svijetli.

Napomena: Nakon oko 54 sati uređaj se prebacuje u normalan rad.

Isključivanje ručnog Super zamrzavanje

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

8.4 Način rada godišnjeg odmora

Ako vas nema duže vrijeme, možete uključiti način rada godišnjeg odmora na uređaju radi uštede energije.

OPREZ Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Kada je uključen način rada godišnjeg odmora, pretinac za hlađenje se zagrijava. Zbog povišene temperaturе mogu se razmnožavati bakterije i namirnice se mogu pokvariti.

- ▶ Kada je uključen način rada godišnjeg odmora, ne čuvajte namirnice u pretincu za hlađenje.

Uredaj automatski namješta temperature.

Pretinac za hlađenje	14 °C
----------------------	-------

Pretinac za zamrzavanje	Nepromijenjena temperatura
-------------------------	----------------------------

Uključivanje načina rada godišnjeg odmora

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

Isključivanje načina rada godišnjeg odmora

- ▶ Pritisnite **holiday**.

8.5 Način uštete energije

Načinom uštete energije prebacujete uređaj na rad uz uštedu energije. Uređaj automatski namješta temperature.

Pretinac za hla- 8 °C
đenje

Pretinac za zamr- -16 °C
zavanje

Uključivanje načina uštete energije

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

Isključivanje načina uštete energije

- ▶ Pritisnite **eco**.

8.6 Način održavanja svježine

Kako bi se dulje održala svježina namirnica, možete uključiti način održavanja svježine na uređaju. Uređaj automatski namješta temperature.

Pretinac za hla- 2 °C
đenje

Pretinac za zamr- Nepromijenjena
zavanje temperatura

Uključivanje načina održavanja svježine

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

Isključivanje načina održavanja svježine

- ▶ Pritisnite **fresh**.

8.7 Način rada sabat

Kako biste mogli upotrebljavati uređaj i sabatom, Način rada sabat isključuje sve nepotrebne funkcije.

Za vrijeme Način rada sabat isključene su sljedeće funkcije:

- Super hlađenje
- Automatsko Super zamrzavanje i ručno Super zamrzavanje
- Alarm
- Unutarnje osvjetljenje
- Zvučni signali
- Poruke na upravljačkoj ploči

Napomena: Za vrijeme Način rada sabat isključuje se osvjetljenje upravljačke ploče. **holiday** svijetli smanjenom svjetlinom.

Uključivanje Način rada sabat

- ▶ Pritisnite i držite pritisнуту tipku **holiday** 15 sekundi dok se ne javi zvučni signal.
- ✓ "holiday" svijetli.

Napomena: Nakon oko 80 sati uređaj se prebacuje u normalan rad.

Isključivanje Način rada sabat

- ▶ Pritisnite i držite pritisнуту tipku **holiday** 15 sekundi dok se ne javi zvučni signal.

9 Alarm

9.1 Alarm za vrata

Ako su vrata uređaja otvorena dulje vrijeme, uključuje se alarm za vrata. Oglasi se zvuk upozorenja, treperi "alarm", treperi svjetlosna traka i treperi prikaz temperature dotičnog pretinca.

Isključivanje alarma za vrata

- ▶ Zatvorite vrata uređaja ili pritisnite **alarm**.
- ✓ Zvuk upozorenja je isključen.

9.2 Alarm temperature

Ako je u pretincu za zamrzavanje pretoplo, uključuje se alarm temperature. Oglasi se zvuk upozorenja, namještена temperatura (pretinac za zamrzavanje), "alarm" i svjetlosna traka trepere.

⚠ OPREZ

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Pri odmrzavanju mogu se razmnožiti bakterije i zamrznuta namirnica se može pokvariti.

- ▶ Zamrznutu namirnicu koja se počela odmrzavati ili se odmrznula ne zamrzavajte ponovno.
- ▶ Zamrznite je ponovno tek nakon kuhanja ili pečenja.
- ▶ Maksimalno vrijeme skladištenja nemojte više kompletno iskoristiti.

Alarm temperature može se uključiti u sljedećim slučajevima:

- Uređaj se stavlja u pogon.
Umetnute namirnice tek nakon što uređaj postigne namještenu temperaturu.
- Stavljene su velike količine svježih namirnica.
Prije skladištenja veće količine namirnica uključite Super zamrzavanje.
- Vrata pretinca za zamrzavanje su predugo otvorena.
Provjerite je li namirnica zamrznuta ili odmrznuta.

Isključivanje alarma temperature

- ▶ Pritisnite **alarm**.
- ✓ Zvuk upozorenja je isključen.

10 Pretinac za hlađenje

U pretincu za hlađenje možete čuvati meso, kobasicice, ribu, mlijecne proizvode, jaja, pripremljena jela i pekarške proizvode.

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

Zahvaljujući hladnom skladištenju možete kratkoročno do srednjoročno skladištitи i lako pokvarljive namirnice. Što je odabrana temperatura viša, to će namirnice dulje ostati svježe.

10.1 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za hlađenje

- Skladištitе samo svježe i neoštećene namirnice.
- Namirnice skladištitе hermetički zapakirane ili pokrivene.
- Kako ne biste narušili cirkulaciju zraka i sprječili smrzavanje hrane, nemojte stavljati namirnice izravno uz stražnju stijenkу.
- Topla jela i pićа ostavite da se ohlade izvan uređaja.
- Pridržavajte se roka trajanja koji je naveo proizvođač.

10.2 Zone hlađenja u pretincu za hlađenje

Cirkulacijom zraka u pretincu za hlađenje nastaju različite zone hlađenja.

Najhladnija zona

Najhladnija zona je u ladici za čuvanje namirnica.

Savjet: U najhladnijoj zoni čuvajte lako kvarljive namirnice npr. ribu, kobasicice i meso.

Najtoplja zona

Najtoplja zona je u vratima sasvim gore.

Savjet: U najtopljoj zoni čuvajte neosjetljive namirnice npr. tvrdi sir i maslac. Sir može tako dalje razvijati svoju aromu, a maslac ostaje maziv.

11 Prešernac za zamrzavanje

U pretincu za zamrzavanje možete čuvati duboko zamrznute namirnice, zamrznuti namirnice i pripremiti kocke leda.

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

Namirnice treba dugoročno skladištiti na -18 °C ili niže.

Zahvaljujući zamrzavanju možete dugoročno skladištiti pokvarljive namirnice. Niske temperature usporavaju ili zaustavljaju kvarenje namirnica.

11.1 Sposobnost zamrzavanja

Sposobnost zamrzavanja navodi koja se količina namirnica može zamrznuti do unutrašnjosti i za koliko sati.

Podatke o sposobnosti zamrzavanja možete naći na označenoj pločici.

→ "Uredaj", Sl. 1/6, Stranica 14

Preduvjeti za sposobnost zamrzavanja

- Oko 24 sata prije stavljanja svježih namirnica uključite Super zamrzavanje.
→ "Uključivanje ručnog Super zamrzavanja", Stranica 18
- Namirnice najprije stavite u donju ladicu za zamrznute namirnice počevši s desne strane.

11.2 Potpuno iskorištavanje volumena pretinca za zamrzavanje

Saznajte kako možete smjestiti maksimalnu količinu namirnica u pretincu za zamrzavanje.

- Izvadite sve dijelove opreme u pretincu za zamrzavanje.
→ Stranica 23
- Namirnice stavljajte izravno na police i na dno pretinca za zamrzavanje.

11.3 Savjeti za skladištenje namirnica u pretincu za zamrzavanje

- Namirnice skladištite hermetički zapakirane.
- Namirnice koje tek treba zamrznuti ne smiju doći u dodir sa zamrznutim namirnicama.
- Namirnice raspoređite po cijeloj dužini ladice za zamrznute namirnice.
- Kako bi zrak nesmetano mogao cirkulirati u uredaju, gurnite ladicu za zamrznute namirnice do kraja.

11.4 Savjeti za zamrzavanje svježih namirnica

- Zamrznite samo svježe i besprije-korne namirnice.
- Zamrznite namirnice u porcijama.
- Pripremljene namirnice su prikladnije od svježih namirnica za konzumaciju.
- Povrće trebate oprati, usitniti i blansirati prije zamrzavanja.
- Voće trebate oprati, izvaditi koštice i eventualno oguliti, eventualno trebate dodati šećer ili askorbinsku kiselinu prije zamrzavanja.

hr Odmrzavanje

- Namirnice prikladne za zamrzavanje su npr. pekarski proizvodi, riba i plodovi mora, meso, divljač i perad, jaja bez ljske, sir, maslac, svježi sir, gotova jela i ostaci hrane.
- Namirnice koje nisu prikladne za zamrzavanje su npr. lisnata salata, rotkvice, jaja s ljskom, grožđe, sirove jabuke i kruške, jogurt, kiselo vrhnje, crème fraîche i majoneza.

Pakiranje namirnica za zamrzavanje

Odgovarajući ambalažni materijal i prava vrsta ambalaže može značajno očuvati kvalitetu proizvoda i izbjegići isušivanje.

1. Namirnicu stavite u ambalažu.
2. Istisnite zrak.
3. Ambalažu hermetički zatvorite kako namirnice ne bi izgubile okus ili se isušile.
4. Na ambalaži napišite sadržaj i datum zamrzavanja.

11.5 Rok trajanja zamrznutih namirnica na -18 °C

Namirnice	Vrijeme skladištenja
Riba, kobasice, pripremljena jela, pekarski proizvodi	do 6 mjeseci
Perad, meso	do 8 mjeseci
Povrće, voće	do 12 mjeseci

Kalendar zamrzavanja daje maksimalni rok skladištenja u mjesecima pri stalnoj temperaturi od -18 °C.

11.6 Metode odmrzavanja zamrznutih namirnica

⚠️ OPREZ

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Pri odmrzavanju mogu se razmnožiti bakterije i zamrznuta namirnica se može pokvariti.

- ▶ Zamrznutu namirnicu koja se počela odmrzavati ili se odmrznula ne zamrzavajte ponovno.
- ▶ Zamrznite je ponovno tek nakon kuhanja ili pečenja.
- ▶ Maksimalno vrijeme skladištenja nemojte više kompletno iskoristiti.
- U pretincu za hlađenje odmrznite namirnice životinjskog podrijetla npr. riba, meso, sir i svježi sir.
- Odmrznite kruh na sobnoj temperaturi.
- U mikrovalnoj pećnici, u pećnici ili na ploči za kuhanje pripremite namirnice za konzumaciju.

12 Odmrzavanje

12.1 Odmrzavanje u pretincu za zamrzavanje

Zahvaljujući automatskom NoFrost sustavu u pretincu za zamrzavanje ne stvara se led. Odmrzavanje nije potrebno.

13 Čišćenje i održavanje

Kako bi vam uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

Čišćenje nepristupačnih mesta mora obaviti servisna služba. Čišćenje od strane servisne službe može uzrokovati troškove.

13.1 Pripremanje uređaja za čišćenje

1. Isključite uređaj. → Stranica 17
2. Isključite uređaj iz električne mreže.
3. Izvadite sve namirnice i stavite ih na hladno mjesto.
Rashladne uloške (ako postoje) stavite na namirnice.
4. Izvadite sve dijelove opreme i dijelove pribora iz uređaja.
→ Stranica 23
5. Izvadite vodilicu posude za vrata.
→ Stranica 25

13.2 Čišćenje uređaja

⚠️ UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Prodrla vlaga može uzrokovati strujni udar.

- ▶ Za čišćenje uređaja ne upotrebjavajte parni ili visokotlačni čistač. Tekućina u svjetlu, u upravljačkim elementima ili u unutarnjim ventilacijskim otvorima može biti opasna.
- ▶ Sapunica ne smije dosjeti u svjetlu, u upravljačke elemente ili u unutarnje ventilacijske otvore.

POZOR!

Neprikladna sredstva za čišćenje mogu oštetiti površine uređaja.

- ▶ Nemojte upotrebljavati tvrde jastučice za ribanje ili spužve za čišćenje.
- ▶ Nemojte upotrebljavati jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- ▶ Nemojte upotrebljavati sredstva za čišćenje s velikim udjelom alkohola.

Ako dijelove opreme i pribor perete u perilici posuđa, oni mogu promijeniti oblik ili boju.

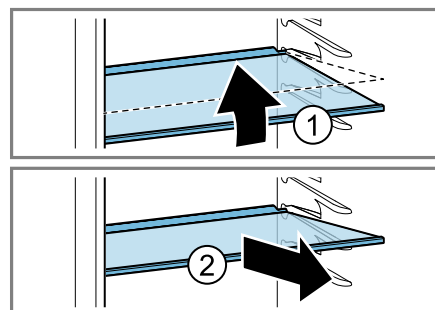
- ▶ Nikada ne perite dijelove opreme i pribor u perilici posuđa.
- 1. Pripremite uređaj za čišćenje.
→ Stranica 23
- 2. Uređaj, dijelove opreme, dijelove pribora i brtve vrata očistite krpom za pranje posuđa, mlakom vodom i s malo pH neutralnog sredstva za pranje posuđa.
- 3. Temeljito obršite mekom, suhom krpom.
- 4. Umetnите dijelove opreme i stavite dijelove uređaja.
- 5. Priklučite uređaj u električnu utičnicu. → Stranica 12
- 6. Stavite namirnice.

13.3 Vađenje dijelova opreme

Ako želite temeljito očistiti dijelove opreme, izvadite ih iz svog uređaja.

Vađenje police za odlaganje

- ▶ Podignite policu s prednje strane ①, izvucite i izvadite ②.

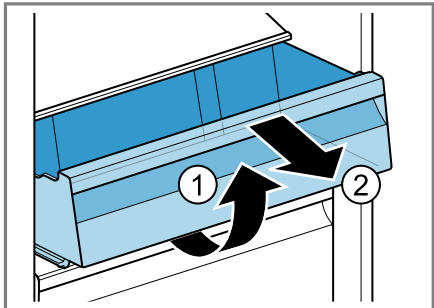


Vađenje varijabilne police

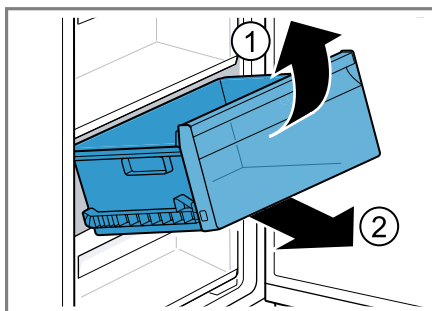
- ▶ Oba dijela police preklopite prema gore ①, zajedno izvadite ② i zatim izvadite vodilicu ③.

Vadenje ladic za čuvanje namirnica

- Izvucite ladicu za čuvanje namirnica do graničnika.
- Podignite ladicu za čuvanje namirnica s prednje strane ① i izvadite ②.

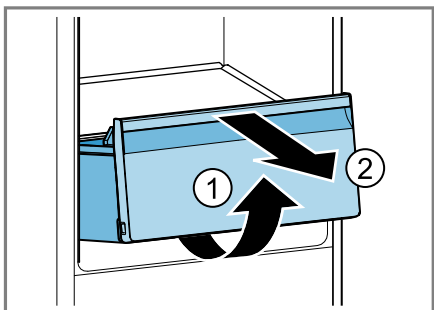


- Ladicu za zamrznute namirnice podignite s prednje strane ① i izvadite ②.



Vadenje ladic za voće i povrće

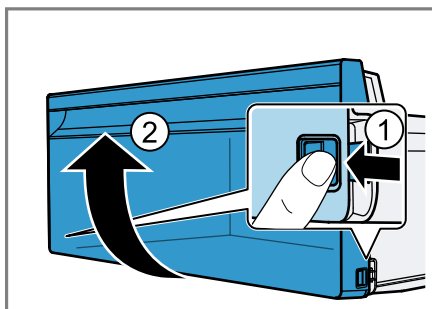
- Izvucite ladicu za voće i povrće do graničnika.
- Podignite ladicu za voće i povrće s prednje strane ① i izvadite ②.



Skidanje fronte ladice

Možete skinuti frontu ladice za voće i povrće te ladice za zamrznute namirnice radi boljeg čišćenja.

- Pritisnite bočne okidne kukice na ladicu ① i skinite frontu ladice s ladicе kružnim pokretom ②.



Vadenje ladic za zamrznute namirnice

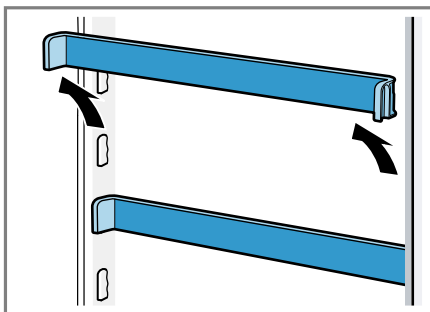
- Izvucite ladicu za zamrznute namirnice do graničnika.

13.4 Vađenje dijelova uređaja

Ako želite temeljito očistiti svoj uređaj, možete izvaditi određene dijelove iz svog uređaja.

Vađenje vodilice posude za vrata

- ▶ Vodilicu posude za vrata podignite prema gore i izvadite.



14 Uklanjanje smetnji

Manje smetnje na svom uređaju možete samostalno ukloniti. Iskoristite informacije za uklanjanje smetnji prije nego što se obratite servisnoj službi. Tako ćete izbjegći nepotrebne troškove.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Nestručni popravci su opasni.

- ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
- ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uredaj ne hlađi, svijetle prikaz i osvjetljenje.	Izložbeni način rada je uključen. 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 17</i> 2. Pričekajte 2 minute. 3. Ponovno uključite uređaj. → <i>Stranica 16</i> 4. Pričekajte 1 minutu i zatim pritisnite i držite super (pretinac za hlađenje) sve dok se ne jave 4 zvučna signala. 5. Nakon kratkog vremena provjerite hlađi li uređaj.
LED osvjetljenje ne radi.	Mogući su različiti uzroci. ▶ Nazovite servisnu službu. Broj servisne službe naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.
Bočne stijenke uređaja su tople.	Nema pogreške. U bočnim stijenkama prolaze cijevi koje se zagrijavaju tijekom postupka hlađenja. Namještaj koji uređaj dodiruje neće se oštetiti toplinom. Nikakva radnja nije potrebna.
Oglasi se zvuk upozorenja, prikaz temperature (pretinac za hlađenje), "alarm" i svjetlosna traka trepere. Alarm za vrata je uključen.	Vrata pretinca za hlađenje su otvorena. ▶ Zatvorite vrata pretinca za hlađenje.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Oglasi se zvuk upozorenja, prikaz temperature (pretinac za zamrzavanje), "alarm" i svjetlosna traka trepere.	Vrata pretinca za zamrzavanje su otvorena. ► Zatvorite vrata pretinca za zamrzavanje.
Alarm za vrata je uključen.	
Prikazi temperature i "alarm" svijetle.	Senzor je neispravan. ► Nazovite servisnu službu. Broj servisne službe naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.
Oglasi se zvuk upozorenja, namještena temperatura (pretinac za zamrzavanje), "alarm" i svjetlosna traka trepere.	Mogući su različiti uzroci. ► Pritisnite alarm . ✓ Alarm se isključuje.
Alarm temperature je uključen.	Vanjski ventilacijski otvori su prekriveni. ► Uklonite prepreke s vanjskih ventilacijskih otvora.
Ne postiže se namještena temperatura. Automatsko odmrzavanje više ne funkcioniра.	Stavljenе su veće količine svježih namirница. ► Nemojte prekoračiti sposobnost zamrzavanja. → "Sposobnost zamrzavanja", <i>Stranica 21</i>
Temperatura osjetno odstupa od postavke.	Vrata pretinca za zamrzavanje bila su dugo otvorena. Isparivač (generator hladnoće) u NoFrost sustavu jako je zaleden. Zahtjev: Zamrzнуте namirnice skladištene su dobro izolirane na hladnom mjestu. 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 17</i> 2. Isključite uređaj iz električne mreže. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima. 3. Nazovite servisnu službu. Broj servisne službe naći ćete u priloženom popisu servisnih službi.
Temperatura osjetno odstupa od postavke.	Mogući su različiti uzroci. 1. Isključite uređaj. → <i>Stranica 17</i> 2. Ponovno uključite uređaj nakon otprilike 5 minuta. → <i>Stranica 16</i> <ul style="list-style-type: none"> - Ako je temperatura previšoka, ponovno provjerite temperaturu nakon nekoliko sati. - Ako je temperatura preniska, provjerite temperaturu sljedeći dan.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Na površini uređaja i na policama za odlađanje u uređaju stvara se kondenzat.	Voda u topлом i vlažnom zraku kondenzira se na hladnijim površinama uređaja. <ol style="list-style-type: none">1. Obrisite vodu mekom, suhom krpom.2. Uredaj otvarajte što je moguće kraće.3. Pripazite da uređaj uvek bude dobro zatvoren.
U ladici za voće i povrće često se skuplja puno kondenzata.	Ovisno o količini namirnica i namirnicama u ladici za voće i povrće stvara se kondenzat. <ol style="list-style-type: none">1. Izvadite ladicu za voće i povrće. → Stranica 242. Skinite spojnice za odzračivanje ① i umetnite ih okrenute ②.
Uredaj zuji, grgota, bruji, grglja ili klopoče.	Nema pogreške. Motor radi, npr. rashladni agregat, ventilator. Rashladno sredstvo teče kroz cijevi. Motor, prekidač ili magnetski ventili se uključuju ili isključuju. Automatsko odmrzavanje je u tijeku. Nikakva radnja nije potrebna.
Uredaj proizvodi šumove.	Uredaj ne стоји ravno. ► Uredaj izravnajte pomoću libele i navojnih nogica.
	Uredaj nije samostojeći. ► Pridržavajte se minimalnih razmaka uređaja.
	Dijelovi opreme se klimaju ili su se zaglavili. ► Provjerite izvadive dijelove opreme i eventualno ih ponovno umetnite.
	Boce ili posude se dodiruju. ► Razmagnite boce ili posude.
	Super zamrzavanje je uključeno. Nikakva radnja nije potrebna.

14.1 Nestanak struje

Tijekom nestanka struje povećava se temperatura u uređaju zbog čega se skraćuje vrijeme skladištenja i smanjuje kvaliteta zamrznute namirnice. Na našoj internetskoj stranici za vaš uređaj možete pronaći vrijeme skladištenja zamrznutih namirnica u slučaju kvara u tehničkim podacima.

Napomene

- Sto rjeđe otvarajte uređaj tijekom nestanka struje i ne skladištite druge namirnice.
- Provjerite kvalitetu namirnica neposredno nakon nestanka struje.
 - Zbrinite namirnicu koja je odmrzнута i toplija od 5 °C.
 - Skuhajte ili ispecite lagano odmrzнути namirnicu i odmah konzumirajte ili ponovno zamrznite.

14.2 Provodenje samotestiranja uređaja

Vaš uređaj ima samotestiranje uređaja koje prikazuje smetnje koje vaša servisna služba može ukloniti.

1. Isključite uređaj. → *Stranica 17*
2. Isključite uređaj iz električne mreže.
3. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
3. Ponovno priključite uređaj u električnu utičnicu nakon 5 minuta.
→ *Stranica 12*
4. Jednu minutu nakon električnog priključivanja držite pritisnut **super** (pretinac za hlađenje) 3 do 5 sekundi sve dok se ne javi drugi zvučni signal.
- ✓ Ako se nakon samotestiranja uređaja jave 2 zvučna signala i na prikazu temperature se pokazuje na-

mještena temperatura, vaš uređaj je ispravan. Uređaj prelazi u normalan rad.

- ✓ Ako se na kraju samotestiranja uređaja javi 5 zvučnih signala i svjetle LED prikaza temperature različitom svjetlinom, obavijestite servisnu službu. LED ukazuju servisnoj službi na postojeću smetnju.

15 Skladištenje i zbrinjavanje

15.1 Stavljanje uređaja izvan pogona

1. Isključite uređaj. → *Stranica 17*
 2. Isključite uređaj iz električne mreže.
 3. Izvadite sve namirnice.
 4. Očistite uređaj. → *Stranica 23*
 5. **POZOR!** Predmeti zaglavljeni između vrata i kućišta mogu oštetiti šarku na vratima.
 - ▶ Otvorite vrata tako da mogu ostati otvorena.
 - ▶ Nemojte zaglaviti predmete između vrata i kućišta.
- Ostavite uređaj otvoren kako bi se osiguralo prozračivanje unutrašnjosti.

15.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad

Ekološki prikladnim zbrinjavanjem otpada mogu se ponovo iskoristiti vrijedne sirovine.

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Djeca se mogu zatvoriti u uređaj i ugroziti svoje živote.

- ▶ Kako bi se djeci otežalo da se popnu unutra, police i posude ne mojte vaditi iz uređaja.
- ▶ Djecu držite podalje od starih uređaja.

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od požara!

U slučaju oštećenja cijevi mogu istjecati zapaljivo sredstvo za hlađenje i štetni plinovi te se zapaliti.

- ▶ Ne oštećujte cijevi optoka sredstva za hlađenje, kao ni izolaciju.
1. Izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
 2. Prerezite mrežni priključni vod.
 3. Uređaj zbrinite na ekološki prihvativ način.

Informacije o aktualnim načinima zbrinjavanja možete dobiti od svog specijaliziranog trgovca ili se raspitajte u komunalnoj ili lokalnoj gradskoj upravi.



Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima

(waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja vađenih u cijeloj Europskoj Uniji.

16 Servisna služba

Originalne rezervne dijelove koji su bitni za funkcioniranje uređaja u skladu s odgovarajućom Direktivom o ekološkom dizajnu Direktivom možete dobiti od naše korisničke službe tijekom perioda od najmanje 10 godina od stavljanja vašeg uređaja na tržište na Europskom gospodarskom području.

Napomena: Angažiranje servisne službe besplatno je u okviru uvjeta jamstva proizvođača koji lokalno vrijede. Minimalno trajanje jamstva (jamstva proizvođača za privatne korisnike) u Europskom gospodarskom području iznosi 2 godine, u skladu s važećim lokalnim uvjetima pružanja jamstva. Uvjeti pružanja jamstva ne utječu na druga prava i obaveze, na koje imate pravo u skladu s lokalnim zakonodavstvom.

Detaljne informacije o vremenu jamstva i uvjetima jamstva možete pronaći kod naše servisne službe, svog dobavljača ili na našoj internetskoj stranici.

Kada se obraćate servisnoj službi, potreban vam je proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) te redni brojevi (Z.Nr.) uređaja.

Kontakt-podatke servisne službe naći ćete ovdje odn. u priloženom popisu servisnih službi na našoj internetskoj stranici.

16.1 Proizvodni broj (E-Nr.), tvornički broj (FD) i redni broj (Z-Nr.)

Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) te redne brojeve (Z-Nr.) možete pronaći na tipskoj pločici uređaja.

→ "Uredaj", Sl. 1/6, Stranica 14

Kako biste podatke o svom uređaju i broj telefona servisne službe brzo ponovno pronašli, možete ih zabilježiti.

17 Tehnički podaci

Rashladno sredstvo, upotrebljivi volumen i ostali tehnički podaci nalaze se na označnoj pločici.

→ "Uredaj", Sl. 1/6, Stranica 14

Taj proizvod sadrži svjetlo razreda energetske učinkovitosti F. Svjetlo je dostupno kao zamjenski dio i smije ga zamijeniti samo osposobljeno stručno osoblje.

Taj proizvod sadrži drugo svjetlo razreda energetske učinkovitosti E. Svjetlo je dostupno kao zamjenski dio i smije ga zamijeniti samo osposobljeno stručno osoblje.

Dodatne informacije o svojem modelu naći ćete na internetskoj stranici <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Ova web-adresa služi kao poveznica na službenu bazu podataka o proizvodi ma Europske unije EPREL. Zatim slijedite upute za pretraživanje modela. Oznaka modela sastoji se od znakova ispred kose crte proizvodnog broja (E-Nr.) na označnoj pločici. Alternativno možete pronaći oznaku modela i u prvom retku EU energetske naljepnice.

17.1 Informacije o besplatnom softveru i softveru otvorenog koda

Ovaj proizvod sadrži komponente softvera koje su od vlasnika autorskih prava licencirane kao besplatne ili kao softver otvorenog koda.

Odgovarajuće informacije o licence spremljene su u kućnom uređaju.

Pristup odgovarajućim informacijama o licenci moguć je i putem aplikacije Home Connect: „Postavke -> Pravna pitanja -> Informacije o licenci“.² Možete preuzeti informacije o licenci na internetskoj stranici proizvoda. (Na internetskoj stranici proizvoda potražite model uređaja i dodatne dokumente.) Alternativno možete zatražiti odgovarajuće informacije na stranici ossrequest@bshg.com ili od BSH Ha useräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Izvorni kôd stavlja se na raspolaganje na zahtjev.

Pošaljite zahtjev na ossrequest@bshg.com ili na adresu BSH Ha useräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Predmet: „OSSREQUEST“

Vi snosite troškove obrade zahtjeva. Ta ponuda vrijedi tri godine od datuma kupnje odn. najmanje u razdoblju u kojem pružamo podršku i zamjenske dijelove za odgovarajući uređaj.

¹ Vrijedi samo za zemlje u Europskom gospodarskom području

² Ovisno o opremi uređaja

18 Izjava o sukladnosti

Ovime tvrtka BSH Hausgeräte GmbH izjavljuje da je uređaj sukladan s temeljnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU.

Detaljnu RED izjavu o sukladnosti možete pronaći na internetu pod www.bosch-home.com na stranici proizvoda vašeg uređaja u dodatnim dokumentima.



Pojas od 2,4 GHz (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW

Pojas od 5 GHz (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 130 mW

EU	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

5 GHz WLAN (Wi-Fi): Samo za uporabu u unutarnjim prostorima.

AL BA MD ME MK RS UK UA

5 GHz WLAN (Wi-Fi): Samo za uporabu u unutarnjim prostorima.









Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

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

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

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

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

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

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

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

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001833914 (031206)

hr