

HR

**DETALJNE UPUTE
ZA UPORABU
USPRAVNOG
KOMBINIRANOG
HLADNJAKA -
ZAMRZIVAČA**

Simplicity
COLLECTION

Zahvaljujemo vam na povjerenju, kojeg ste nam iskazali kupnjom našeg uređaja, koji je zasnovan da vam pojednostavi život. Za lakšu uporabu, k proizvodu smo priložili i detaljne upute za uporabu i upute za ugradnju koje su priložene na posebnom listu. Nadamo se da će vam upute pomoći u što bržem upoznavanju sa značajkama vašeg uređaja. Želimo vam obilje užitaka i zadovoljstva prilikom njegove uporabe.

Uređaj je namijenjen isključivo za uporabu u kućanstvu.

Hladnjak je namijenjen čuvanju svježih namirnica na temperaturi iznad 0°C.

Zamrzivač je namijenjen zamrzavanju svježih, i dugoročnom čuvanju zamrznutih namirnica (do godine dana, ovisno o vrsti namirnica).

Posjetite i našu web stranicu na kojoj unosom oznake modela vašeg uređaja koja je navedena na tipskoj pločici ili na garancijskom listu možete naći detaljan opis svog uređaja, kao i savjete u vezi uporabe, otklanjanja smetnji u radu, servisne informacije, upute za uporabu ...



<http://www.gorenje.com>

Poveznica na EU-ovu bazu podataka EPREL

QR kôd na oznaci energetske učinkovitosti isporučenoj s uređajem sadrži vezu na web-mjesto za registraciju ovog uređaja u EU-ovu bazu podataka EPREL. Čuvajte oznaku energetske učinkovitosti kao referencu zajedno s korisničkim priručnikom i sa svim drugim dokumentima isporučenima s uređajem.

Informacije o učinkovitosti proizvoda možete pronaći u EU-ovoj bazi podataka EPREL na poveznici <https://eprel.ec.europa.eu>. Naziv modela i broj proizvoda možete pronaći na natpisnoj ploči uređaja.

Za dodatne informacije o oznaci energetske učinkovitosti posjetite www.theenergylabel.eu.



Važna sigurnosna predostrožnost



Opće informacije i savjeti



Očuvanje okoline



Nemojte prati u perilici posuđa

SADRŽAJ

4 VAŽNA UPOZORENJA 4 PRIJE PRVE UPORABE 5 VAŽNE SIGURNOSNE PREDOSTROŽNOSTI 8 VAŽNI PODATCI U VEZI RUKOVANJA UREĐAJEM 9 BRIGA ZA OKOLINU	UVOD
10 SAVJETI ZA ŠTEDNJU ELEKTRIČNE ENERGIJE PRI UPORABI RASHLADNO-ZAMRZIVAČKIH UREĐAJA	
11 POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE 14 OPIS UREĐAJA 15 PROMJENA SMJERA OTVARANJA VRATA 17 UPRAVLJANJE APARATOM 23 UNUTRAŠNJA OPREMA UREĐAJA 28 PREPORUČLJIV NAČIN RASPOREĐIVANJA NAMIRNICA U UREĐAJU	OPIS UREĐAJA
29 ČUVANJE NAMIRNICA U HLADNJAKU 34 ČUVANJE NAMIRNICA U PRETINCU FreshZone 35 ZAMRZAVANJE I ČUVANJE ZAMRZNUTIH NAMIRNICA 35 Postupak zamrzavanja 36 Važna upozorenja za zamrzavanje svježih namirnica 36 Čuvanje industrijsko zamrznutih namirnica 37 Razdoblje čuvanja zamrznutih namirnica 37 Odležavanje zamrznutih namirnica	ČUVANJE I ZAMRZAVANJE NAMIRNICA
38 ODLEĐIVANJE UREĐAJA 39 ČIŠĆENJE UREĐAJA	ODLEĐIVANJE I ČIŠĆENJE UREĐAJA
40 UKLANJANJE KVAROVA 42 INFORMACIJE O ŠUMOVIMA U UREĐAJU	OSTALO

VAŽNA UPOZORENJA



PRIJE PRVE UPORABE

Prije priključenja uređaja potrebno je detaljno proučiti upute za uporabu. U njima ćete naći opis uređaja, te upute za njegovu pravilnu i sigurnu upotrebu. Upute su prilagođene različitim tipovima/modelima uređaja, stoga mogu sadržavati i opise podešavanja i opreme koje Vaš uređaj možda nema.

Preporučujemo vam da upute brižljivo spremite, a u slučaju možebitne prodaje kupcu uz uređaj izručite i upute.

Upute sadrže i inačicu zamrzivača NO FROST, kojeg odlikuje ugrađeni ventilator i automatsko odleđivanje (imaju određeni modeli).

Provjerite možebitna oštećenja i nepravilnosti na uređaju. Ako utvrdite da je vaš uređaj oštećen odmah o tome obavijestite trgovca kod kojeg ste uređaj kupili.

Prije priključenja na električni napon, neka uređaj miruje u uspravnom položaju približno 2 sata. Time ćete smanjiti mogućnost nepravilnog djelovanja zbog utjecaja transporta na rashladni sustav.



VAŽNE SIGURNOSNE PREDOSTROŽNOSTI



UPOZORENJE Opasnost požara/zapaljive tvari.

Priključenje na električni napon i uzemljenje uređaja moraju biti napravljene prema važećim standardima i propisima.

UPOZORENJE Za priključenje naprave na električnu instalaciju nemojte koristiti električne razdjeljivače niti prenosive uređaje za napajanje.

Prije čišćenja uređaj obvezno isključite iz električne instalacije (izvlačenjem priključnog kabela iz utičnice).

UPOZORENJE Ako je priključni kabel oštećen: da bi izbjegli moguće opasnosti od električnog udara, oštećeni kabel mora zamijeniti proizvođač, njegov servis, ili neka druga slično osposobljena osoba.

UPOZORENJE Kod instalacije naprave vodite računa da priključni kabel ne bude stisnut ili oštećen.

Ako LED rasvjeta ne radi pozovite servisera. LED rasvjetu nipošto nemojte popravljati sami, jer bi mogli doći u dodir s visokim naponom!



UPOZORENJE! U unutrašnjosti uređaja ne koristite električne naprave, osim onih koje preporučuje proizvođač uređaja za hlađenje i zamrzavanje.



UPOZORENJE! Za odmrzavanje ne koristite mehanička pomagala ili druge metode osim onih, koje preporučuje proizvođač.



UPOZORENJE! Da bi izbjegli opasnosti uslijed nestabilnosti uređaja, ugradnju je potrebno izvesti u skladu s uputama.

Opasnost ozeblina

Zamrznutu hranu nemojte nikad stavljati u usta. Također izbjegavajte dodirivanje zamrznute hrane, jer to može prouzročiti ozeblinae.

Sigurnost djece i osjetljivih osoba

Ovu napravu neka ne koriste osobe (uključivši i djecu) smanjenih fizičkih, osjetilnih i psihičkih sposobnosti, kao ni osobe bez iskustava i poznavanja naprave, osim ako su pod nadzorom i ako dobiju odgovarajuće upute za uporabu naprave od strane osoba, odgovornih za njihovo zdravlje.

Djecu uvijek kontrolirajte pri uporabi uređaja i nemojte dozvoliti da ga koriste kao igračku.

Djeca ne smiju čistiti ili održavati napravu bez nadzora odgovorne osobe.

Ambalažu koja je namijenjena zaštititi uređaja odnosno njegovih pojedinih dijelova tijekom transporta, uklonite izvan domašaja djece, jer postoji opasnost ozljeda odnosno ugušenja.

Kod zbrinjavanja odsluženog uređaja, izvucite priključni kabel, odstranite vrata, a police ostavite u unutrašnjosti. Time ćete spriječiti da dijete u igri uđe u unutrašnjost uređaja i tamo se zatvori.

Samo za europsko tržište

Djeca, starija od osam godina, kao i osobe smanjenih fizičkih, osjetilnih ili umnih sposobnosti, ili osobe s nedostatkom znanja i iskustava, smiju koristiti uređaj

isključivo pod odgovarajućim nadzorom, odnosno ako su upoznate sa sigurnom uporabom uređaja, i ako jasno razumiju opasnosti koje su povezane s uporabom uređaja.

Djeci nemojte dozvoliti da se igraju uređajem.

Također nemojte dozvoliti djeci da sudjeluju u čišćenju uređaja ili obavljanju radova na održavanju uređaja bez odgovarajućeg nadzora odraslih.

Djeci staroj od 3 do 8 godina dozvoljeno je stavljati stvari u rashladni uređaj i vaditi stvari iz njega.

Upozorenje u vezi rashladnog sredstva

Uređaj sadrži manju količinu okolini prijaznog, ali ipak zapaljivog plina R600a. Pobrinite se da ne dođe do oštećenja dijelova rashladnog sustava. Curenje plina istina nije opasno za okolinu, ali može ozlijediti oči ili se zapaliti!

Ako dođe do izlaženja plina, dobro prozračite prostoriju, isključite uređaj iz električne mreže i pozovite servis!

VAŽNI PODATCI U VEZI RUKOVANJA UREĐAJEM

UPOZORENJE Uređaj je namijenjen za uporabu u kućanstvu i u sličnim okruženjima kao što su primjerice:

- kuhinje za osoblje u trgovačkim lokalima, uredima i u drugim radnim okruženjima;
- seoska gospodarstva, za uporabu gostiju hotela, motela i drugih smještajnih objekata,
- objekti koji nude usluge prenoćišta s doručkom,
- dostava hrane (catering) i slična okruženja koja nisu maloprodajne jedinice.

i UPOZORENJE! Otvori za prozračivanje na uređaju, odnosno ugradbenom elementu, moraju stalno biti čisti i prohodni.

Uređaj se ne smije koristiti vani na otvorenom, i ne smije biti izložen padalinama.

U ovom uređaju nemojte držati eksplozivne tvari kao što su limenke aerosola sa zapaljivim potisnim plinom.

Ako uređaj ne namjeravate koristiti duže vrijeme, isključite ga gumbom za isključenje, i prekinite dovod električne energije. Uređaj ispraznite, odledite, očistite, i ostavite vrata pritvorena.

U slučaju kvara ili prekida električne energije, nemojte otvarati zamrzivač, osim ako prekid traje duže od 16 sati. Nakon tog vremena zamrznute namirnice morate potrošiti, ili im osigurati primjereno hladjenje (npr. koristeći pričuveni uređaj).

Tehnički podatci o uređaju

Naljepnica s osnovnim podacima nalazi se u unutrašnjosti uređaja. Na njoj su navedeni podatci o naponu, bruto i neto zapremini, vrsti i količini rashladnog sredstva, i podatak o klimatskom razredu. Ukoliko utvrdite da vam nalijepljena etiketa jezično ne odgovara, zamijenite je s priloženom.

BRIGA ZA OKOLINU


Za ambalažu uređaja koristimo okolini prijazne materijale koji se mogu bez opasnosti za životnu sredinu ponovno preraditi, deponirati ili uništiti.


Zbrinjavanje odsluženog uređaja

U brizi za okolinu predajte odsluženi aparat ovlaštenim sakupljačima istrošenih kućanskih aparata.

Prije toga:

- isključite uređaj iz električne mreže;
- nemojte dozvoliti djeci da se igraju odslužanim uređajem.

 **UPOZORENJE!** Prilikom postavljanja, čišćenja i uklanjanja istrošenog uređaja, pazite da ne oštetite izolaciju, odnosno dijelove rashladnog sustava. Time ćete spriječiti zagađivanje okoline.

 **Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da s tim proizvodom ne smijete rukovati kao s uobičajenim kućanskim otpacima. Proizvod odvezite na zbirno mjesto za preradu električne i elektronske opreme. Ispravnim načinom zbrinjavanja ovog proizvoda pridonosite sprječavanju možebitnih negativnih posljedica i utjecaja na okolinu i zdravlje ljudi, koje bi se mogle pojaviti u slučaju nepravilnog zbrinjavanja odslužanih uređaja. Za detaljnije informacije o zbrinjavanju proizvoda i njegovoj preradi obratite se nadležnoj gradskoj službi za odvoz otpadaka odnosno komunalnoj službi u vašoj sredini, ili trgovini u kojoj ste uređaj nabavili.**

SAVJETI ZA ŠTEDNJU ELEKTRIČNE ENERGIJE PRI UPORABI RASHLADNO- ZAMRZIVAČKIH UREĐAJA


- Uređaj postavite na način, opisan u uputama.
- Ne otvarajte vrata uređaja češće no što je to potrebno.
- Povremeno provjerite dali je omogućeno kruženje zraka iza uređaja.
- Kondenzator na stražnjoj stijeni mora stalno biti čist (vidi poglavlje “Čišćenje aparata”).
- Oštećenu ili dotrajalu brtvu zamijenite što prije.
- Namirnice držite u zatvorenim posudama, ili u prikladnoj ambalaži.
- Hranu ohladite na sobnu temperaturu prije slaganja u unutrašnjost uređaja.
- Smrznute namirnice odmrzavajte u rashladnom prostoru.
- Ako želite iskoristiti cjelokupnu površinu zamrzivača, izvadite određene ladice na način, kako je to opisano u uputama.
- Klasični zamrzivač odmrznite kad opazite da se je na rashladnim površinama nakupilo približno 3-5 mminja ili leda.
- Raspored polica po prostoru uređaja neka bude što ravnomjerniji, a namirnice složene tako da omogućuju nesmetan protok zraka (pritom se pridržavajte preporučljivog rasporeda namirnica, opisanog u uputama).
- Pazite da kod uređaja opremljenih ventilatorom, ne zatrpate ventilatorske otvore.
- Ukoliko ventilator ili ionizator ne trebate, isključite ih, jer dodatno troše električnu energiju.

POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE

IZBOR PROSTORIJE

- Uređaj postavite u suhu i prozračnu prostoriju, jer je njegovo pravilno djelovanje osigurano samo na temperaturi okoline, navedenoj u donjoj tablici. Razred uređaja naveden je na natpisnoj tablici, zajedno s ostalim osnovnim podacima o uređaju.

Opis	Razred	Raspon okolišne temperature °C	Relativna vlažnost
Prošireni umjereni raz- red	SN	+10 do +32	≤ 75%
Umjereni razred	N	+16 do +32	
Suptropski razred	ST	+16 do +38	
Tropski razred	T	+16 do +43	

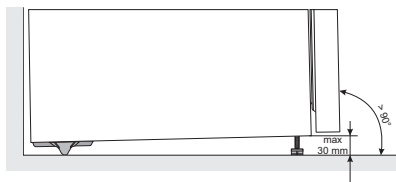
-  • Uređaj nemojte stavljati u prostoriju u kojoj temperatura može pasti ispod 5 °C, jer to može prouzročiti nenormalan rad ili kvar na uređaju.
- Nakon ugradnje odnosno nakon postavljanja, utikač uređaja mora biti dostupan!
- Ovaj uređaj ne može se upotrebljavati kao ugradbeni uređaj.
- Uređaj nemojte postavljati u blizinu naprava koje sijekaju toplotu, primjerice uz štednjak, radijator, bojler odnosno grijač vode, i slično. Također ga nemojte izlagati neposrednim sunčevim zrakama. Uređaj mora biti najmanje 3 cm odmaknut od električnog ili plinskog štednjaka, odnosno najmanje 30 cm od uljane peći ili štednjaka na kruta goriva. U slučaju manjih razmaka potrebno je ugraditi izolacijsku ploču.

Upozorenje: Uređaj namjestite u dovoljno veliku prostoriju. Na 8 g rashladnog sredstva mora biti na raspolaganju najmanje 1m³ prostora. Količina rashladnog sredstva navedena je na tipskoj tablici koja se nalazi u unutrašnjosti uređaja.

- U podnožju kuhinjskog elementa namijenjenog ugradnji vašeg integriranog uređaja, mora biti napravljen otvor velik najmanje 200 cm² za ulaz zraka za hlađenje. Na vrhu elementa zrak izlazi, stoga pazite da ne prekrijete gornje otvore kanala za prozračivanje.

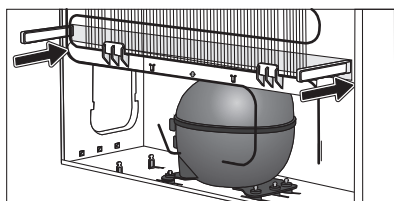
Nepridržavanje gornjeg upozorenja može prouzročiti kvar na uređaju.

POSTAVLJANJE UREĐAJA

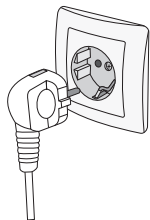


Kod postavljanja uređaja neka sudjeluju najmanje dvije osobe, jer ćete time spriječiti možebitne ozljede osoba ili oštećenja uređaja.

- Uređaj mora stajati ravno, ili nagnut malo unazad, na stabilnoj i dovoljno tvrdoj podlozi. Na prednjoj strani uređaja nalaze se podesive nožice koje služe za izravnavanje uspravnosti uređaja. Na stražnjoj strani nalaze se kotačići koji olakšavaju postavljanje uređaja na svoje mjesto (imaju samo određeni modeli).
- Gornji kuhinjski element iznad uređaja mora biti udaljen najmanje 5 cm, što osigurava pravilno hlađenje kondenzatora.
- Uređaju su priložena dva profila koje pričvrstite na donji dio kućišta. Njihova funkcija je spriječiti da bi se uređaj gurnuo preblizu zida. Uređaj inače možete postaviti na izabranu lokaciju i bez korištenja tih profila, no u tom slučaju budite spremni na povećanu potrošnju energije.
- Uređaj nemojte izlagati neposrednim zrakama sunca, i nemojte ga namještati u blizinu izvora toplote. Ako ovo nije moguće izbjeći, preporučujemo ugradnju izolirne ploče.
- Uređaj može stajati samostalno, a možete ga postaviti i uz kuhinjski odnosno neki drugi element, ili uza zid. Vodite računa o količini prostora potrebnog za otvaranje vrata za izvlačenje pretinaca i polica.

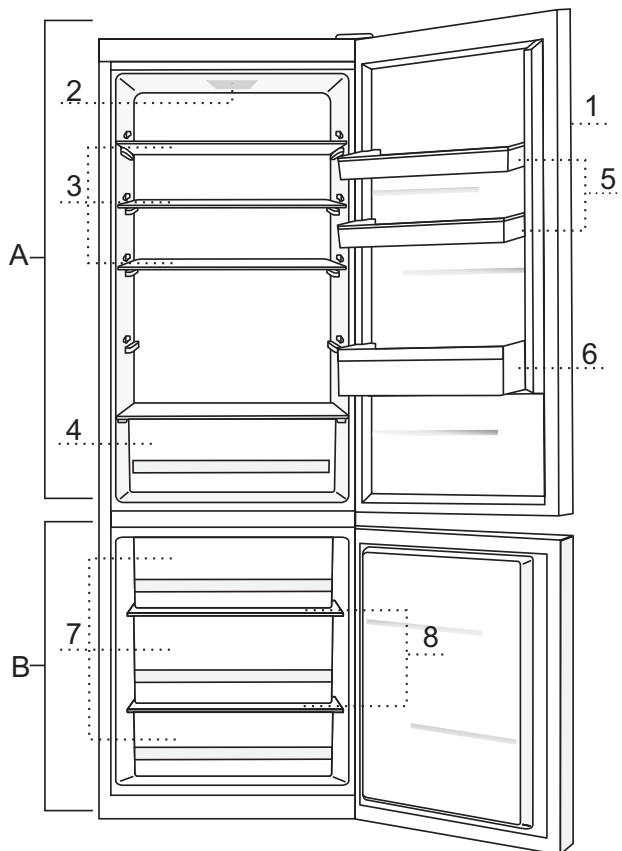


PRIKLJUČENJE UREĐAJA



- Uređaj priključite na električnu instalaciju pomoću priključnog kabela. Zidna utičnica mora biti opremljena vodičem za uzemljenje (sigurnosna utičnica). Propisan nazivni napon i frekvencija navedeni su na natpisnoj tablici s osnovnim podacima o uređaju.
- Priklučenje na električni napon i uzemljenje uređaja moraju biti napravljeni po važećim standardima i propisima. Uređaj može podnijeti kraća odstupanja napona, no najviše od -6% do +6%.

OPIS UREĐAJA



A Hladnjak

- 1 Ploča za upravljanje
- 2 LED osvetljenje unutrašnjosti hladnjaka
- 3 Staklena polica na izvlačenje (podesiva po visini)
- 4 Ladica za voće i povrće
- 5 Posudice na vratima hladnjaka podesiva po visini
- 6 Posuda za boce

B Zamrzivač

- 7 Ladice zamrzivača
- 8 Staklene police

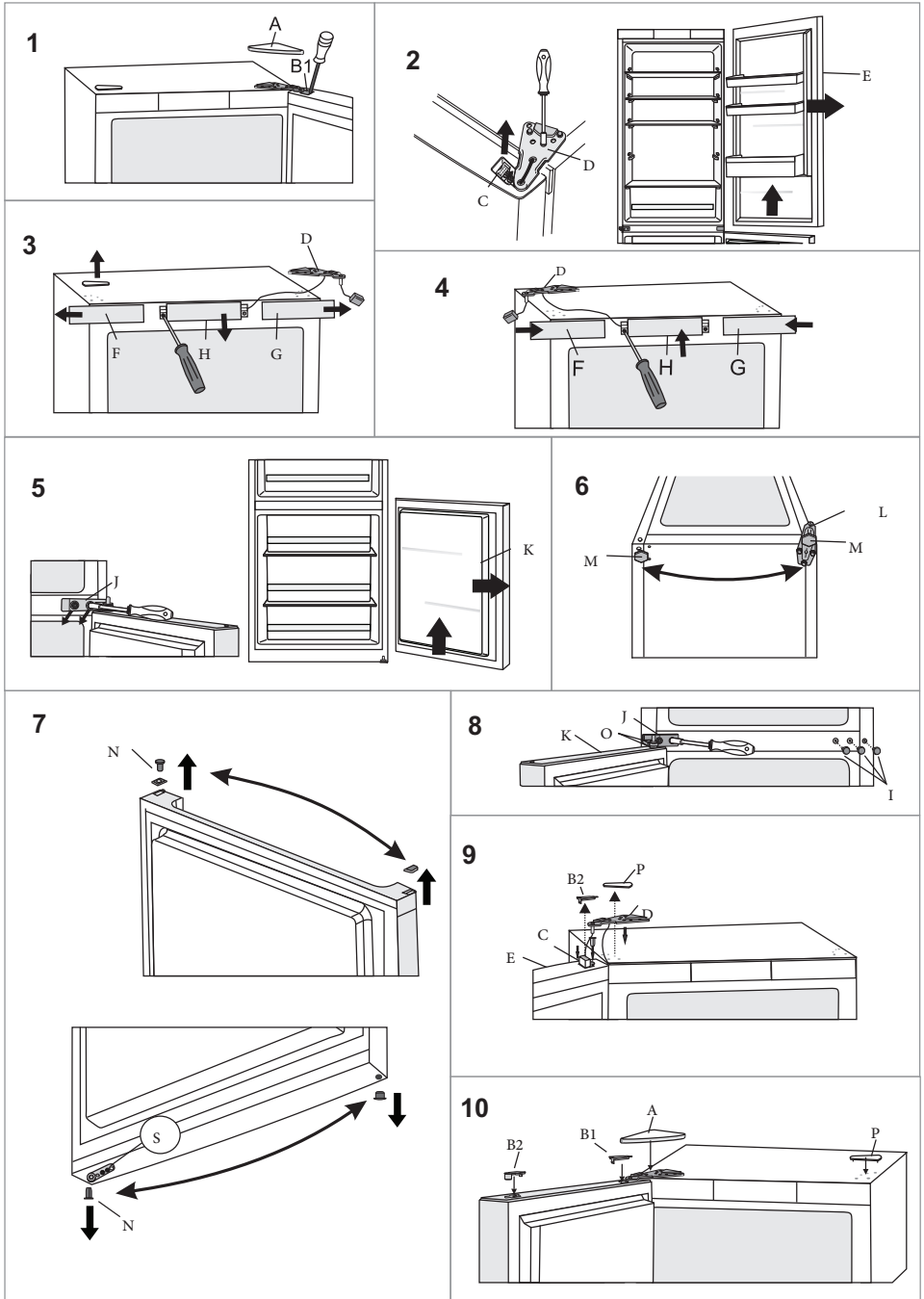
- Ladice su zaštićene od nehotičnog izvlačenja. Ukoliko ih želite izvući iz uređaja, izvucite ladice do blokade, na prednjoj strani ih podignite, i zatim do kraja izvucite.
- Određeni modeli imaju ploču za upravljanje na vratima.

PROMJENA SMJERA OTVARANJA VRATA

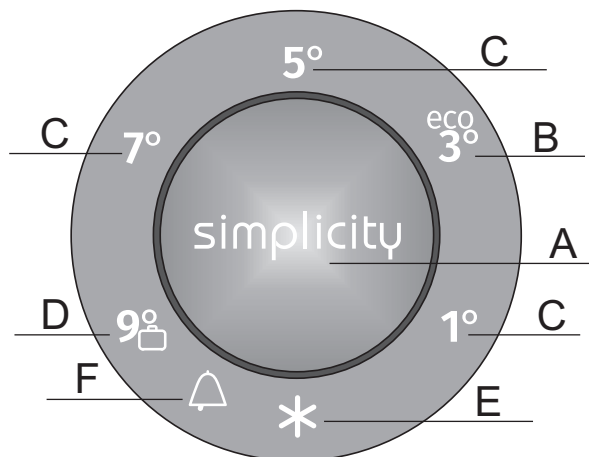
Potreban alat: ključ okasti br. 8, križni izvijač, utični ključ (imbus) 25, plosnati izvijač;

U postupku promjene smjera otvaranja vrata neka sudjeluju najmanje dvije osobe!

1. Odstranite poklopac gornje šarke (A) te poklopac sa spojke (B1).
2. Izvadite spojku (C), odvijte gornju šarku (D) i skinite gornja vrata (E).
3. Odstranite bočne blende (F) in (G), te zatim odvijte i izvadite srednju blendu (H).
4. Gornju šarku (A), zajedno sa spojkom i kabelom premjestite na suprotnu stranu, sve tri blende (F), (G) in (H) vratite nazad - pazite da kabel namjestite u utore blendi na isti način kako je stajao i prije demontaže!
5. Zatim odstranite prekrivne čepove (I), odvijte srednju šarku (J), te donja vrata (K) izvadite sa donje šarke (L).
6. Uređaj nagnite prema nazad, odvijte donju šarku (L) i nožicu (M), i premjestite je na suprotnu stranu. Pazite na to da podlošku namjestite na isto mjesto kao i prije demontaže.
7. Ležajeve vrata (N) i graničnike otvaranja (S) premjestite na suprotnu stranu.
8. Srednji šarku (J) namjestite na donja vrata (K), koja objesite na donju šarku (L). Srednju šarku zatim privijte (vrata moraju biti otvorena). Ne zaboravite staviti podloške (O) i prekrivne čepove (I) tamo gdje su bili prije demontaže.
9. Gornja vrata (E) namjestite na srednju šarku (J), odstranite prekrivne poklopce (P) i (B2), nazad umetnite spojku (C), i privijte gornju šarku (D).
10. Namjestite poklopac gornjega šarke (A), poklopac spojke (B1) i prekrivne poklopce (P) i (B2).



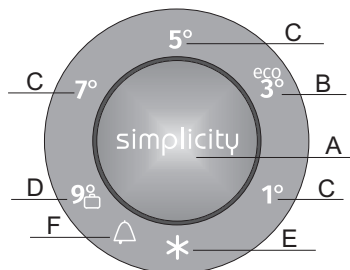
UPRAVLJANJE APARATOM



- A Tipka za ugađanje temperature i odabir dodatnih funkcija
- B Prikaz odabrane temperature hladnjaka i funkcije eco
- C Prikaz odabrane temperature hladnjaka
- D Prikaz ugođene temperature hladnjaka i funkcije dužeg izbivanja
- E Prikaz rada intenzivnog zamrzavanja
- F Prikaz alarma previsoke temperature

Temperaturu u uređaju kao i pojedine funkcije podešavate uzastopnim pritiskanjem na tipku. Prvim pritiskom započne bljeskati trenutno izabrana vrijednost odnosno funkcija, a svakim sljedećim pritiskom premještate se za jednu postavku naprijed. Postavke se izmjenjuju redoslijedom kružno s desna na lijevo. Tijekom podešavanja prikaz pulsira. Tri sekunde nakon što ste ispustili tipku, podešavanja se automatski spremaju i zasnijetli odgovarajući simbol.

UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE UREĐAJA



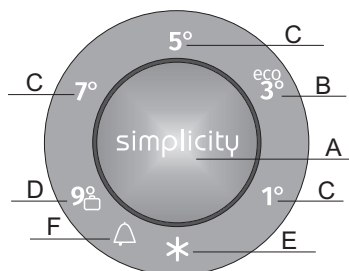
Nakon prvog priključenja uređaja na električnu mrežu, uređaj će se postaviti u stanje pripremljenosti - 'standby' (isključen, ali još uvijek pod električnim naponom).

Uključenje uređaja: uređaj upućujete u rad dužim pritiskom na tipku **A** (3 sekunde).

Isključenje uređaja: rad uređaja isključujete ponovnim dužim pritiskom na tipku **A** (3 sekunde). Uređaj se postavlja u stanje pripremljenosti (i dalje je pod električnim naponom).

IZBOR TEMPERATURE U UREĐAJU

- i** Nakon uključenja uređaja može proteći i više sati prije nego što uređaj postigne ugođenu temperaturu, zato prije toga nemojte slagati namirnice u uređaj.

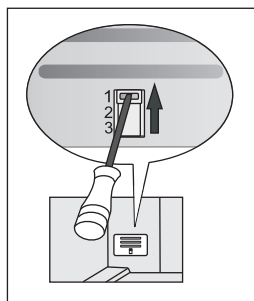


- Željenu temperaturu ugađate kratkim pritiskom tipke **A**.
- Tipku **A** pritisnite toliko puta koliko je potrebno da se vam pokaže željena temperatura.
- S prvim pritiskom počne pulsirati trenutno izabrana vrijednost, odnosno funkcija, a svakim narednim pritiskom tipke **A** premješate se za jednu postavku naprijed (kružno s desna na lijevo).
- Nakon tri sekunde postavka prestaje pulsirati, spremi se i zasvijetli.

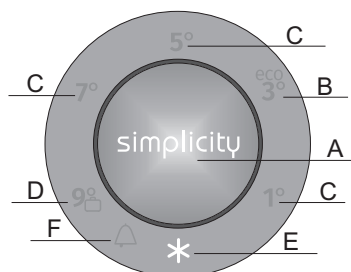
Brojke 1, 3, 5, 7 i 9 znače temperature u °C u hladnjaku uređaja.

- Preporučljiva vrijednost temperature je položaj +4 °C, jer se na taj način najbolje sačuvaju kakvoća i svježina namirnica duže vrijeme.

- Temperatura u hladnjaku utječe i na temperaturu u zamrzivaču. Ako želite nižu temperaturu u zamrzivačkom dijelu uređaja, odaberite nižu temperaturu u hladnjaku.
- Ukoliko je temperatura okoline u kojoj se uređaj nalazi niža od 16°C, preporučujemo ugađanje temperature, niže od 4 °C.
- Također, na temperaturi okoline manjoj od 16°C, preporučujemo pomak ručne preklopnice u položaj 1 (preklopnice imaju samo određeni modeli).



INTENZIVNO ZAMRZAVANJE



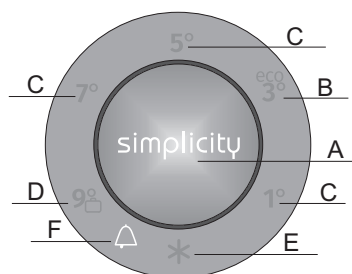
Intenzivno zamrzavanje uključite tako da tipku **A** pritisnete toliko puta da zasvijetli simbol **E**.

- Kada je uključeno intenzivno zamrzavanje, temperature su niže kako u hladnjaku tako i u zamrzivaču uređaja.



- Kada je uključeno intenzivno zamrzavanje, uređaj radi na najvišem stupnju snage i zbog toga može biti nešto glasniji.
- Postavku možete koristiti kod prvog uključanja uređaja, prije čišćenja, kao i 24 sata prije stavljanja većih količina namirnica u zamrzivač.
- Ako tijekom rada intenzivnog zamrzavanja odaberete neku drugu funkciju, intenzivno zamrzavanje odmah će se završiti.
- Intenzivno zamrzavanje isključujete tako da tipkom **A** odaberete traženu temperaturu. Ukoliko postavku ne isključite ručno, ona će se isključiti automatski (nakon približno dva dana), a uređaj se vraća na zadnje spremljeno stanje.
- Ako tijekom rada funkcije intenzivnog zamrzavanja dođe do prekida napajanja električnom energijom, funkcija se nastavlja kada se napajanje električnom energijom ponovno uspostavi.

ALARM PREVIŠOKE TEMPERATURE



U slučaju previše povećane temperature u uređaju, uključuje se zvučni alarm (isprekidan ton zvuka) i bljeska simbol **F**.

- Kod svakog uključjenja uređaja pritiskom na tipku **A**, uređaj ima 24-satno zakašnjenje (odgodu) upućivanja alarma. Ukoliko za to vrijeme uređaj ne postigne zahtijevanu temperaturu, javlja se alarm.
- Zvučni alarm isključite tipkom **A**. Ukoliko alarm ne isključite, on će se javljati prvih 5 minuta svaki sat.
- Prvim pritiskom na tipku **A** alarm utišate, a narednim pritiskom već mijenjate postavke uređaja.
- Simbol **F** bljeska sve dok uređaj ne postigne odgovarajuću temperaturu.

ALARM OTVORENIH VRATA

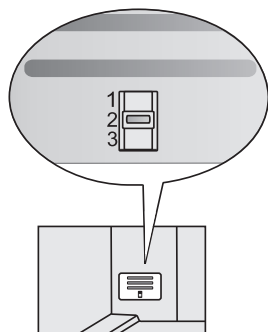
Ukoliko su vrata rashladnog ili zamrzivačkog dijela uređaja otvorena duže od 2 minute, začuje se zvučni alarm u obliku neprekidnog tona.

Zvučni alarm isključite pritiskom tipke **A**, odnosno tako da zatvorite vrata.

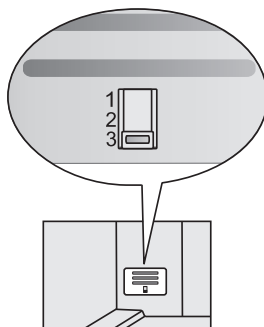
RUČNO PODESIVA PREKLOPNICA (SAMO KOD ODREĐENIH MODELA NOFROST UREĐAJA)

Preklopnica se nalazi iza posude za voće i povrće. Tvornički je temperatura podešena u položaj 2 ili 3.

Ukoliko nije moguće postići odgovarajuću temperaturu, pomaknite preklopnicu kao što je opisano u poglavlju "Otklanjanje smetnji".



Uređaji visine 1850 mm

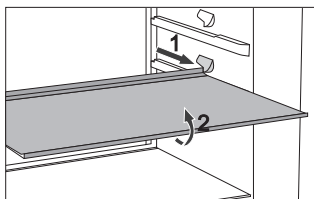


Uređaji visine 2000 mm

UNUTRAŠNJA OPREMA UREĐAJA

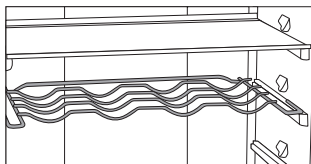
(* Oprema ovisi o različitim modelima)

POLICA



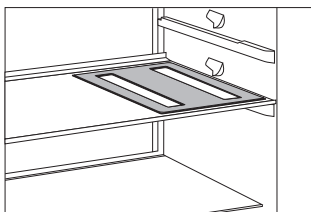
- Za lakši pristup hrani i veću preglednost nad sadržajem, policu možete djelomično izvući.
- Police možete proizvoljno raspoređivati po vodilicama u unutrašnjosti hladnjaka. Police su zaštićene od potpunog izvlačenja. Ako želite policu izvaditi iz hladnjaka, malo je uzdignite u prednjem dijelu i izvucite.
Brzo pokvarljive namirnice držite u stražnjem dijelu police, gdje je temperatura obično najniža.

ŽIČANI NOSAČ BOCA*



- Određeni modeli opremljeni su žičanim nosačem boca, koji je osiguran od nehomičnog izvlačenja. Možete ga izvući jedino praznog, tako da ga u stražnjem dijelu uzdignete i povučete k sebi. Nosač namjestite tako da dužina boca ne ometa zatvaranje vrata. Maksimalno opterećenje nosača je 9 boca sadržaja 0,75 l, odnosno 13 kg ukupne težine – pogledati etiketu na desnoj strani unutrašnjosti uređaja.
- Na nosač možete slagati i limenke (po dubini ili po širini)

ELASTIČNA PODLOGA ZA BOCE*

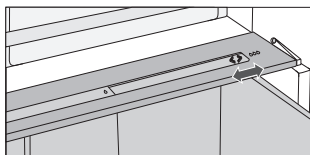


- Određeni modeli imaju elastičnu podlogu, na koju možete slagati boce ili limenke.
- Podlogu možete koristiti i kao stolni podmetač za vruće posude.

LADICA ZA VOĆE I POVRĆE S REGULATOROM VLAŽNOSTI (CRISPZONE)

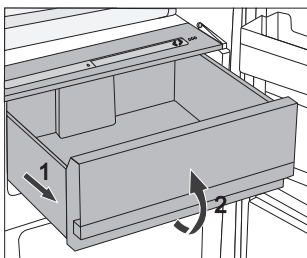


- Posuda na dnu hladnjaka je namijenjena držanju voća i povrća. Osigurava prikladnu vlažnost i usporava isušivanje namirnica. Namirnice moraju biti pravilno pakirane da ne otpuštaju niti ne primaju vonj i vlagu. Posuda ima regulator vlažnosti kojim podešavate vlagu obzirom na količinu složenih namirnica.



Manje količine namirnica - gurnite regulator udesno;

Veće količine namirnica - gurnite regulator ulijevo.



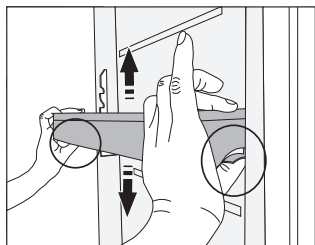
- Izvlačenje ladice za voće i povrće:
 - Ladicu izvucite do blokade, a zatim je sprijeda uzdignite i izvucite.

UNUTRAŠNJA STRANA VRATA RASHLADNOG DIJELA

Vrata su opremljena pretincima, koji su namijenjeni držanju sira, maslaca, jaja, jogurta, te drugih manjih paketića, tuba, konzervi, i slično. U donjem dijelu vrata nalaze se police za boce.



PODESIVE POSUDE U VRATIMA

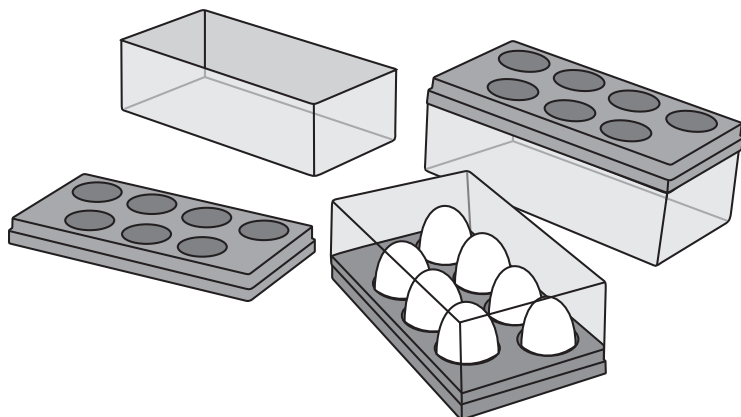


Posude u vratima možete proizvoljno podešavati po visini, a da ih pri tome nije potrebno vaditi iz uređaja. Stisnite jezičke na svakoj strani, i posudu premjestite prema gore ili prema dolje.

Ako želite posudu izvaditi iz uređaja, podignite je do kraja nagore, i zatim izvucite.

POSUDA ZA ČUVANJE (MULTIBOX)*

- **MultiBox** posuda pogodna je za čuvanje različitih namirnica jačeg vonja, te namirnica koje je potrebno zaštititi od isušivanja, npr. sirevi s plemenitom plijesni, svježe salame, luk, maslac,...
- Svojim savitljivim poklopcem posuda se može nepropusno zatvoriti, te tako sprječava isušivanje namirnica, a vonj se ne širi po čitavom rashladnom prostoru.
- Savitljiv poklopac možemo koristiti i kao postolje za slaganje jaja ili kao posudicu za led.
- Ukoliko savitljivi poklopac koristimo kao postolje za slaganje jaja, stavimo ga neposredno na dno posudice u vratima, dok otvoreni donji dio MultiBox posude iskoristimo za čuvanje namirnica koje su već nabavljene u manjim pakovanjima – paštete, marmelade, manje tube,...

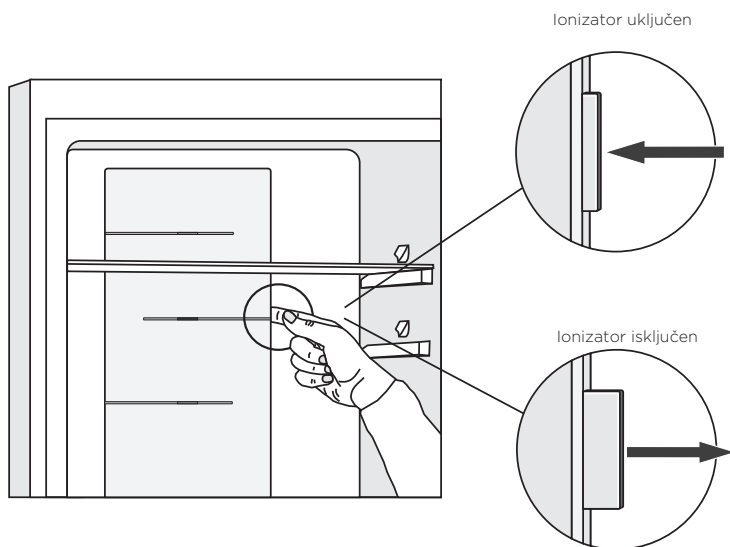


VENTILATOR *

- Ventilator koji se nalazi ispod stropa, odnosno sakriven u zamrzivačkoj jedinici, pridonosi k ravnomjernijoj distribuciji temperature, i smanjuje rošenje na površinama za odlaganje.

IONIZATOR ZRAKA (IONAIR)*

- **Ionizator zraka** koji se nalazi u rashladnom dijelu uređaja, svojim djelovanjem odstrani većinu bakterija, virusa, plinova i neprijatnih vonjeva, te time osigurava stalno svjež zrak u hladnjaku. Hrana stoga ostaje duže vrijeme svježja i ukusna.
- Ionizator zraka moguće je uključiti i isključiti prekidačem postavljenim na kućištu ventilatora, odnosno na bočnoj strani rashladnog stupa (ovisno o modelu).



ADAPTIVE INTELLIGENT TECHNOLOGY

Inovativna tehnologija sa senzorima i ispitivačima omogućava prilagođavanje djelovanja uređaja korisnikovim navikama. Prilagodljiv inteligentan sustav dnevno i tjedno prati, analizira i bilježi uporabu uređaja, i prilagođava djelovanje uređaja sukladno snimljenim uzorcima. Ukoliko, na primjer, predvidi češće, odnosno pojačano otvaranje vrata, uređaj će prije tog vremenskog intervala automatski sniziti temperaturu u uređaju, tako da se hrana u razdoblju povećane uporabe manje ugrije. Uređaj će također dokučiti i stavljanje veće količine namirnica u hladnjak ili zamrzivač, zato će tada automatski prepoznati i intenzivnije hladiti, odnosno zamrzavati.

PREPORUČLJIV NAČIN RASPOREĐIVANJA NAMIRNICA U UREĐAJU

Predjeli hladnjaka:

- **gornji dio:** konzervirana hrana, kruh, vina, kolači,...
- **srednji dio:** mliječni proizvodi, već pripremljene namirnice, deserti, sokovi, pivo, gotova kuhana jela ...
- **posuda FreshZone:** meso, mesni proizvodi, delikatesa,...
- **posuda za povrće i voće:** svježe voće, povrće, salate, korijensko povrće, krumpir, luk, češnjak, rajčica, tropsko voće, kiseli kupus, repa,...



Predjeli vrata hladnjaka:

- **gornji/srednji predio vrata:** jaja, maslac, sirevi,...
- **donji predio vrata:** pića, limenke, boce,...



U hladnjaku nemojte držati one vrste voća (banane, ananas, papaja i citrusi) kao ni povrća (tikvice, patlidžan, krastavci, paprika, rajčica i krumpir), koje su osjetljive na niske temperature.

Predjeli zamrzivača:

- zamrzavanje, čuvanje smrznutih namirnica (vidi mogućnost "Zamrzavanje i čuvanje zamrznutih namirnica")...



U zamrzivaču nemojte držati zelenu salatu, jaja, jabuke, kruške, grožđe, breskve, jogurt, kiselo mlijeko, kiselo vrhnje i majonezu.

ČUVANJE NAMIRNICA U HLADNJAKU

VAŽNA UPOZORENJA ZA ČUVANJE NAMIRNICA



Pravilna uporaba uređaja, odgovarajuće pakiranje namirnica, održavanje odgovarajuće temperature, i poštovanje osnovnih higijenskih zahtjeva namirnica ima odlučujuću ulogu na kakvoću održavanja namirnica.

Pridržavajte se roka trajanja namirnica, koji je označen na ambalaži proizvoda.

Namirnice koje stavljate u hladnjak, moraju biti u zatvorenim posudama, ili odgovarajuće zapakirane, da ne hlape niti primaju miris i vlagu.

U hladnjaku ne držite zapaljive, hlapljive ili eksplozivne tvari.

Boce s visokim sadržajem alkohola moraju biti čvrsto zatvorene, i u uspravnom položaju.

Neke organske otopine, eterična ulja u kori limuna i naranača, kiselina u maslacu, i slično, u dugotrajnom dodiru s površinama iz plastike, ili brtvom vrata, mogu uzrokovati oštećenja ili prijevremeno staranje.

Neprijatan vonj upozorava na nečistoću uređaja, odnosno na pokvarene namirnice (pogledati poglavlje »Čišćenje i održavanje uređaja«).

Ako odlazite od kuće na duže vrijeme, izvadite iz hladnjaka svu brzo pokvarljivu hranu.

SPRJEČAVANJE KONTAMINACIJE NAMIRNICA

Da bi izbjegli kontaminaciju namirnica, pridržavajte se sljedećih uputa:

- Otvaranje vrata naprave na duže vrijeme može bitno povećati temperaturu u dijelovima uređaja.
- Redovito čistite površine koje dolaze u dodir s namirnicama, kao i dostupni odvodni sustav.
- Sirovo meso i ribe spremajte odnosno držite u hladnjaku u namjenskim posudama, tako da ne dolaze u dodir s drugim namirnicama.
- Ako je uređaj duže vrijeme prazan, isključite ga, odledite, očistite, osušite, i ostavite vrata otvorena da bi spriječili nastanak plijesni u unutrašnjosti uređaja.

ČUVANJE NAMIRNICA

NAMIRNICA	Optimalna temperatura za čuvanje (°C)	Optimalna vlažnost okoline za čuvanje namirnica (%)	Okvirno vrijeme čuvanja
Svinjetina	-1 do 4	95	3 dana
Govedina	0 do 4	95	do 3 tjedna
Janjetina	0 do 4	95	14 dana
Pilići	0 do 4	95	3 dana
Ribe	0 do 4	95	3 do 10 dana
Mekušci	0 do 4	95	2 dana
Goveđe meso uležano u vakuumu	1,5	95	16 tjedana
Mliječni proizvodi (jogurt, kiselo vrhnje, maslac, mekani sirevi, sirni namazi,...)	2 do 4	95	7 do 10 dana
Cikla	0	95	3 do 5 mjeseci
Brokula	0	95-100	10 do 14 dana
Kupus mladi	0	98-100	3 do 6 tjedana
Mrkva, zrela	0	98-100	4 do 5 mjeseci
Salata, zimska	0	95-100	2 do 3 tjedna
Češnjak	0	65-70	6 do 7 mjeseci
Koraba	0	98-100	2 do 3 mjeseca
Prokulica	0	90-95	3 do 5 tjedana
Kupus, kineski	0	95-100	2 do 3 mjeseca
Kupus, zreli	0	98-100	3 do 4 mjeseca
Mrkva	0	95-100	2 tjedna
Cvjetača	0	95-98	2 do 4 tjedna
Celer, obični	0	98-100	2 do 3 mjeseca
Blitva	0	95-100	10 do 14 dana
Radič	0	95-100	2 do 4 tjedna
Kukuruz, sladak	0	95-98	5 do 8 dana

NAMIRNICA	Optimalna temperatura za čuvanje (°C)	Optimalna vlažnost okoline za čuvanje namirnica (%)	Okvirno vrijeme čuvanja
Poriluk	0	95-100	2 do 3 mjeseca
Gljive	0	95	3 do 4 dana
Peršin	0	95-100	2 do 3 dana
Pastrnjak	0	98-100	4 do 6 mjeseci
Rotkva, zimska	0	95-100	2 do 4 mjeseca
Hren	0	98-100	10 do 12 mjeseci
Cvjetača	0 do 2	90-95	2 do 4 tjedna
Luk	0 do 2	65-70	6 do 7 mjeseci
Šparoge	0 do 2	95-100	2 do 3 tjedna
Grašak, zeleni	0 do 2	95-98	1 do 2 tjedna
Povrće, rezano	0 do 2	90-95	do 5 dana
Prokulice	0 do 2	90-95	1 do 2 tjedna
Ogrozd	0 do 2	90-95	3 do 4 tjedna
Krastavce	4 do 10	95	10 do 14 dana
Krumpir	7 do 10	90-95	do 9 mjeseci
Avokado, nezreo	7 do 10	85-95	do 6 tjedana
Paprika	7 do 10	90-95	2 do 3 tjedna
Rajčica	10 do 12	85-90	4 do 7 dana
Grah, zrnat	< 15	40-50	6 do 10 mjeseci
Kruške	-3	90-95	2 do 7 mjeseci
Marellice	-1	90-95	1 do 3 tjedna
Jagode	0	90-95	3 do 7 dana
Maline	0 do 2	90-95	2 do 3 dana
Ribiz	0 do 2	90-95	1 do 4 tjedna
Borovnice	0 do 2	90-95	14 dana
Trešnje	0 do 2	90-95	2 do 3 tjedna
Grožđe	0 do 2	85	2 do 8 tjedana
Kivi, zreo	0 do 2	90-95	1 do 3 mjeseca
Breskve	0 do 2	90-95	2 do 4 tjedna

NAMIRNICA	Optimalna temperatura za čuvanje (°C)	Optimalna vlažnost okoline za čuvanje namirnica (%)	Okvirno vrijeme čuvanja
Trešnje	0 do 2	90-95	2 do 3 tjedna
Kivi, nezreo	0 do 2	90-95	2 do 6 mjeseci
Nektarine	0 do 2	90-95	1 do 3 tjedna
Naranče	0 do 2	90-95	2 do 4 tjedna
Kaki	0 do 2	90-95	2 do 3 mjeseca
Šljive	0 do 2	90-95	2 do 5 tjedana
Voće, narezano	0 do 2	90-95	do 10 dana
Jabuke	0 do 4	90-95	1 do 12 mjeseci
Dinje	4	90-95	15 dana
Naranče	4 do 7	90-95	2 do 4 tjedna
Mandarine	5 do 8	90-95	2 do 4 tjedna
Mango	10 do 13	85-95	2 do 3 tjedna
Dinje	10 do 13	85-95	1 do 2 tjedna
Ananas	10 do 13	85-95	2 do 4 tjedna
Limuni	11 do 13	90-95	2 do 3 tjedna
Lubenica	12 do 15	85-95	1 do 3 tjedna
Banane, zrele	13 do 16	85-95	3 dana
Grejp	13 do 16	90-95	1 do 3 tjedna

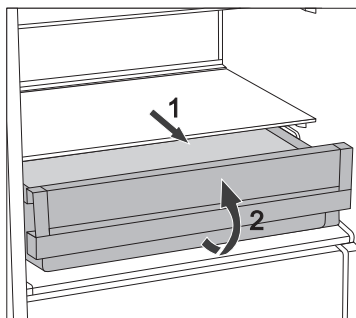
ČUVANJE NAMIRNICA U PRETINCU FreshZone

(Imaju samo određeni modeli)

U pretincu **FreshZone** namirnice ostaju svježije mnogo duže nego u običnom hladnjaku, sačuvaju bolji ukus i hranjive vrijednosti. Sprečava se truljenje i gubitak mase, stoga je voće i povrće svježije i izgleda prirodnije.

Za optimalno djelovanje ladica mora stalno biti zatvorena do kraja.

- Kada kupujete namirnice, provjerite dali su svježije, jer je od toga ovisna kakvoća i trajnost namirnice.
- Namirnice držite u zatvorenim posudama ili u pravilnom pakiranju, da ne mogu hlapiti niti primati mirise i vlagu.
- Otprilike 30-60 minuta prije upotrebe izvadite namirnice iz ladice, da se na sobnoj temperaturi može razviti odgovarajuća aroma i okus.
- U ladicu **FreshZone** ne stavljajte namirnice, osjetljive na niske temperature (ananas, avokado, banane, masline, krumpir, patlidžani, krastavci, grah, paprika, dinje, lubenice, bundeve)...



- Vađenje pretinca:
 - pretinac izvucite do blokade:
 - na prednjoj strani ga uzdignite i izvucite do kraja.

ZAMRZAVANJE I ČUVANJE ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

POSTUPAK ZAMRZAVANJA



Maksimalna količina svježih namirnica koje smijete odjednom složiti u uređaj, navedena je na etiketi s osnovnim podacima o uređaju. Ukoliko je količina veća, i kakvoća zamrzavanja je lošija, a pogorša se i kakvoća već zamrznutih namirnica.

- Ukoliko želite iskoristiti cjelokupnu zapreminu zamrzivača, iz njega izvadite sve ladice. Hranu složite neposredno na police i na dno zamrzivača.
 - Kod uređaja NO FROST energetskeg razreda A+++ ostavite donju ladicu u uređaju.
- Oko 24 sata prije zamrzavanja svježih namirnica aktivirajte postavku intenzivno zamrzavanje. To ćete učiniti na slijedeći način:
 - pritisnite tipku **A** toliko puta da zasvijetli simbol **E**;

Nakon tog vremena (dan kasnije) stavite svježe namirnice u prostor za zamrzavanje. Svježe namirnice ne smiju dodirivati već zamrznute paketiće!

Najprikladnije mjesto za zamrzavanje veće količine svježih namirnica je gornji prostor.

- Za zamrzavanje manjih količina svježih namirnica (1-2 kg), paljenje tipke za intenzivno zamrzavanje nije potrebno.
- Nakon 24 sata namirnice možete premjestiti u ladicu za čuvanje, te po potrebi ponoviti postupak zamrzavanja.

VAŽNA UPOZORENJA ZA ZAMRZAVANJE SVJEŽIH NAMIRNICA



U zamrzivaču zamrzavajte samo namirnice, koje su za to podesne, i koje dobro podnose niske temperature. Namirnice neka budu kvalitetne i svježe.

Izaberite namirnicama odgovarajuću, prikladnu ambalažu, te ih pravilno zapakirajte.

Pakovanje ne smije propuštati zrak i vlagu, što bi uzrokovalo isušivanje sadržaja i vitaminske gubitke.

Pakirane namirnice označite podacima o vrsti i količini namirnica, te datumom zamrzavanja.

Naročito je važno da se namirnice što prije zamrznju, stoga preporučujemo da ne pravite velike pakete, i da namirnice prije zamrzavanja ohladite.

ČUVANJE INDUSTRIJSKO ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

- Uvijek poštujujte upute proizvođača glede roka čuvanja i upotrebe namirnica. Na ambalaži industrijski zamrznutih namirnica označeno je vrijeme i temperatura čuvanja.
- Birajte samo odgovarajuće zapakirane namirnice, s neoštećenom ambalažom, i pohranjene u zamrzivačima u kojima je temperatura najmanje -18°C ili niža.
- Ne kupujte namirnice puneinja, jer je to znak da su bile već odmrzavane i da je njihova kakvoća lošija.
- Tijekom prijenosa iz trgovine namirnice zaštitite pred odmrzavanjem, jer im svako povećanje temperature skraćuje vrijeme čuvanja i pogoršava njihovu kakvoću.

RAZDOBLJE ČUVANJA ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

PREPORUČLJIVO RAZDOBLJE ČUVANJA HRANE U ZAMRZIVAČU

Namirnice	Vrijeme
voće, govedina	od 10 do 12 mjeseci
povrće, teletina, perad	od 8 do 10 mjeseci
divljač	od 6 do 8 mjeseci
svinjetina	od 4 do 6 mjeseci
mljeveno meso	4 mjeseca
kruh, kolači, gotova jela, nemasna riba	3 mjeseca
iznutrice	2 mjeseca
dimljene kobasice, masna riba	1 mjesec

ODLEĐIVANJE ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

Napola odmrznute, odnosno odmrznute namirnice potrošite što prije. Hladnoća naime namirnice konzervira, ali ne uništava mikroorganizme, koji se nakon odmrzavanja ubrzano aktiviraju i brzo pokvare namirnice. Djelomično odmrzavanje smanjuje hranjivu vrijednost namirnica, a naročito voća i povrća, te već pripremljene hrane.

ODLEĐIVANJE UREĐAJA

AUTOMATSKO ODLEĐIVANJE HLADNJAKA

Hladnjak nije potrebno odleđivati, jer se led na stražnjoj stijenci unutrašnjosti hladnjaka otapa automatski. Led koji nastaje tijekom djelovanja kompresora, u razdoblju njegova mirovanja otapa se i u obliku kapljica puzi nadolje, a zatim kroz pripremljen otvor u stražnjoj stijenci hladnjaka oteče u posudicu nad kompresorom, odakle ishlapi.

Ako se na stražnjoj stijenci unutrašnjosti hladnjaka nakupi prekomjerna naslaga leda (3-5 mm), isključite ga i otopite ručno.

ODLEĐIVANJE ZAMRZIVAČA NO FROST

- Odmrzavanje zamrzivača NO FROST je automatsko. Povremeno pojavljivanje naslagainja nestane automatski.
- Pojava leda odnosno naslagainja u zamrzivačkom prostoru može biti posljedica nenormalne uporabe uređaja (prečesto otvaranje vrata, predugo otvorena vrata, loše zatvorena vrata, ...).

U tom slučaju isključite uređaj, izvadite namirnice iz zamrzivača i zaštitite ih da se ne odmrznu. Unutrašnjost zamrzivača očistite i obrišite da bude suha, a prije no što ponovno složite namirnice u zamrzivač uključite uređaj i izaberite traženu podešenost za rad.

ČIŠĆENJE UREĐAJA



Prije čišćenja isključite uređaj iz električne mreže (pogledati poglavlje Uključenje/isključenje uređaja) i izvadite priključni kabel iz utičnice.

- Za čišćenje svih površina koristite meku krpu. Sredstva za čišćenje koja sadrže abrazivna **sredstva, kiseline ili rastopine, nisu podesna**, jer mogu oštetiti površinu!

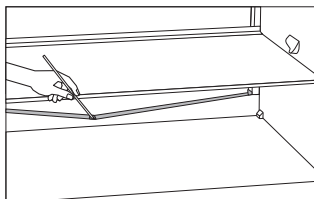
Vanjštinu uređaja čistite vodom odnosno blagom otopinom sapunice. Aluminijske i lakirane površine možete čistiti mlakom vodom kojoj ste dodali blagi deterdžent. Dozvoljeno je korištenje sredstava za čišćenje s niskim sadržajem alkohola (npr. za čišćenje stakla).



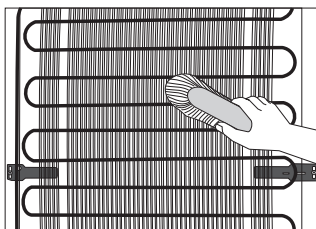
Unutrašnjost uređaja i opremu čistite razrijeđenim tekućim deterdžentom i mlakom vodom, kojoj možete dodati malo **octa**.



- Neumývejte části spotřebiče v myčce na nádobí, protože to může poškodit vybavení.

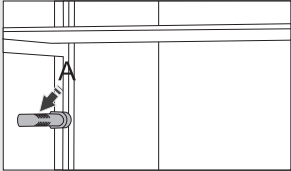


- Ispod rashladne ploče koja hladi unutrašnjost hladnjaka, nalaze se utor i otvor za otjecanje otopljene vode. Utor i rupa ne smiju biti začepljeni (npr. ostacima hrane), stoga ih češće pregledajte i po potrebi očistite (npr. plastičnom slamicom).
- Naslage inja, odnosno leda debljine 3-5 mm povećaju potrošnju električne energije, stoga ih redovito uklanjajte (ovo ne važi za zamrzivač NO FROST). Pritom nemojte koristiti oštre predmete, topila i raspršivače.

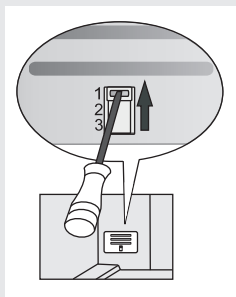


- **Kondenzator** na stražnjoj stijenci mora biti uvijek čist, bez prašine ili naslaga od kuhinjskih hlapova. Mekom nemetalnom četkom ili usisivačem povremeno odstranite prašinu.
- Nakon čišćenja uključite uređaj i vratite namirnice.

UKLANJANJE KVAROVA

Smetnja/kvar:	Uzrok i rješenje
Nakon priključenja na električni napon uređaj ne radi:	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite dali je zidna utičnica pod naponom, i dali je uređaj uključen.
Rashladni sistem duže vrijeme djeluje neprekidno: 	<ul style="list-style-type: none">• Previsoka temperatura okolice.• Prečesto otvaranje vrata,odnosno predugo otvorena vrata.• Nepravilno zatvorena vrata (moguće strano tijelo među vratima, obješena vrata, oštećena brtva,...).• Stavljena prevelika količina svježih namirnica.• Senzor u hladnjaku (A) zatrpan je svježim namirnicama. Omogućite kruženje zraka oko senzora (imaju samo određeni modeli).• Nedostatno hlađenje kompresora i kondenzatora. Provjerite kruženje zraka iza uređaja, te očistite kondenzator.
Prekomjerno skupljanje leda na stražnjoj stjenci unutrašnjosti hladnjaka je posljedica:	<ul style="list-style-type: none">• Prečesto otvaranje vrata,odnosno predugo otvorena vrata.• Slaganje tople hrane u hladnjak.• Dodirivanja hrane ili posude sa stražnjom stjenkom unutrašnjosti hladnjaka.• Loše brtvljenje vrata.• Ako je brtva umazana ili oštećena, očistite je, odnosno zamijenite.
Pojava leda odnosno naslagainja u unutrašnjosti zamrzivača je posljedica:	<ul style="list-style-type: none">• Prečestog otvaranja vrata, ili predugo otvorenih vrata.• Loše zatvorenih vrata.• Lošeg brtvljenja vrata.• Ukoliko je brtva umazana ili ako je oštećena, očistite ju, odnosno zamijenite drugom.
Rošenje police iznad pretinaca:	<ul style="list-style-type: none">• To je prolazna pojava, koju nije moguće posve izbjeći u razdoblju visoke temperature i vlage okolice. Pojava nestane sama od sebe kad se normaliziraju temperatura i vlaga. Preporučujemo češće čišćenje ladica i povremeno brisanje kapljica.• Otvorite regulator vlažnosti.• Namirnice stavite u vrećice ili neku drugu nepropusnu ambalažu.

Smetnja/kvar:	Uzrok i rješenje
Voda teče iz hladnjaka:	<ul style="list-style-type: none"> • Začepljen otvor za odvod vode, odnosno odleđena voda kaplje mimo otora za sakupljanje vode. • Začepljeni otvor očistite, npr. plastičnom slamčicom. • Predebelu naslagu leda otopite ručno (pogledati poglavlje Odleđivanje uređaja).
Tipka F bljeska:	<ul style="list-style-type: none"> • Prečesto otvaranje vrata, odnosno predugo otvorena vrata. • Nepravilno zatvorena vrata (moguće strano tijelo među vratima, obješena vrata, oštećena brtva,...). • Duže vrijeme nije bilo električne energije. • Stavljena prevelika količina svježih namirnica.
Otežano otvaranje vrata:	<ul style="list-style-type: none"> • Ako hoćete ponovno otvoriti upravo zatvorena vrata uređaja, moglo bi se dogoditi da ćete pritom imati poteškoće, odnosno osjetiti otpor. Naime, tijekom otvaranja vrata određena količina hladnog zraka iz unutrašnjosti izađe iz uređaja, a nadomjesti je topliji zrak iz prostorije. Ohlađivanjem tog zraka stvori se negativni tlak (vakuum), koji uzrokuje otpor pri otvaranju vrata. Nakon nekoliko minuta stanje se normalizira, i vrata možete otvoriti bez problema.
LED osvjetljenje ne radi:	<ul style="list-style-type: none"> • Ukoliko ne radi LED osvjetljenje, morate pozvati servisera. • LED osvjetljenje nemojte popravljati sami, jer se može dogoditi da dođete u dodir s visokim naponom!
Previsoka temperatura zamrzivača:	<ul style="list-style-type: none"> • Podesite ručnu pregradu (nalazi se iza posude za voće i povrće), tako da pritisnete gumb i pomaknete ju na poziciju 1 (imaju samo određeni modeli).



Ako nijedan od gore nabrojanih uzroka nije pravi, i sami ne možete otkloniti grešku u djelovanju, obratite se najbližem ovlaštenom servisu i navedite tip, model i serijski broj s etikete s osnovnim podacima, koja se nalazi u unutrašnjosti uređaja.

INFORMACIJE O ŠUMOVIMA U UREĐAJU

Hlađenje u rashladno-zamrzivačkim uređajima odvija se pomoću rashladnog sistema s kompresorom (kod određenih modela potpomognut i ventilatorom), što uzrokuje određenu razinu šumova. Njihova jačina ovisi o postavljanju, pravilnoj upotrebi i starosti uređaja.

- **Nakon upućivanja** uređaja, djelovanje kompresora odnosno šum pretakanja rashladne tekućine tijekom njegova djelovanja je glasnije i izrazitije. Ovo nije znak kvara i nema utjecaja na životni vijek uređaja. Nakon nekog vremena, glasnost tih šumova se smanji.
- Povremeno se tijekom djelovanja uređaja pojave i **neobični ili glasniji šumovi**, koji su za uređaj neuobičajeni, i obično su posljedica nepravilnog postavljanja:
 - Uređaj mora stajati ravno i stabilno na tvrdj podlozi.
 - Ne smije dodirivati zid niti susjedne elemente.
 - Provjerite dali je unutrašnja oprema na svom mjestu, odnosno dali zveckaju limenke, boce ili druge posude, koje se međusobno dodiruju.
- Zbog većeg opterećenja rashladnog sustava zbog čestog otvaranja vrata, odnosno zbog duže vrijeme otvorenih vrata, ili unosa veće količine namirnica, uključjenja intenzivnog zamrzavanja ili hlađenja, glasnoća šumova u uređaju mogu se privremeno povećati.

PRIDRŽAVAMO PRAVO NA IZMJENE KOJE NE UTJEČU NA FUNKCIONALNOST UREĐAJA.

COMBI FS600 ADV SY



783533

hr (01-21)