

BIH

HR

Upute za uporabu



Kombinirani hladnjak s ledenicom

Kombinirani hladnjak s ledenicom

Zahvaljujemo Vam na povjerenju, kojeg ste nam iskazali kupovinom našeg aparata, i želimo da bi dugo služio svojoj svrsi.

Uređaj je namijenjen samo za uporabu u kućanstvu.

Kombinirani hladnjak s ledenicom namijenjen je uporabi u kućanstvu.

Donji dio je hladnjak, namijenjen čuvanju svježih namirnica na temperaturi iznad 0°C.

Gornji dio je ledenica, namijenjena zamrzavanju svježih, i dugoročnom čuvanju zamrznutih namirnica (do godine dana, ovisno o vrsti namirnica). Predio je označen s četiri zvjezdice.

Važna upozorenja	3
Savjeti za štednju električne energije pri uporabi rashladno-zamrzivačkih uređaja	4
Opis aparata	5
Postavljanje i priključenje.....	6
Promjena smjera otvaranja vrata	8
Upravljanje aparata	9
Unutrašnja oprema hladnjaka	10
Čuvanje namirnica u hladnjaku	12
Zamrzavanje i čuvanje zamrznutih namirnica	13
Otapanje aparata	15
Čišćenje aparata	16
Uklanjanje kvarova.....	18
Informacije o šumovima u aparatu	19

Važna upozorenja

- Djeca starija od osam godina, kao i osobe ograničenih fizičkih, motoričkih ili mentalnih sposobnosti, kao i osobe bez potrebnih iskustava i znanja, smiju koristiti uređaj samo ako su pod odgovarajućim nadzorom, ili ako su upoznate s uputama o sigurnom korištenju uređaja, te ako su svjesna opasnosti koje su povezane s uporabom uređaja. Djeci nemojte dozvoliti da se igraju uređajem. Djeca također ne smiju čistiti uređaj ili obavljati radove na održavanju uređaja bez odgovarajućeg nadzora.
- Prije priključenja aparata potrebno se je detaljno upoznati s uputama za uporabu. Tamo ćete naći opis aparata, te upute za njegovu pravilnu i sigurnu upotrebu. Upute su prilagođene različitim tipovima/modelima aparata, stoga mogu sadržavati i opise podešavanja i opreme, koje Vaš aparat možda nema.
- Skinite ambalažu, koja je namijenjena zaštititi aparata, odnosno pojedinih dijelova tijekom transporta.
- Za pakiranje se koriste materijali, prijazni za okolinu, koji se bez opasnosti od zagađivanja okoline mogu ponovno preraditi, deponirati ili uništiti.
- Na kutove vrata (kod samostojećih aparata), ili na kućište (kod ugradbenih aparata) postavljeni su štitnici razmaka, koje ćete skinuti a na njihovo mjesto stavite priložene čepiće.
- Prije priključenja na električni napon, neka aparat miruje u uspravnom položaju približno 2 sata. Time ćete smanjiti mogućnost nepravilnog djelovanja zbog utjecaja transporta na rashladni sistem.
- Priključenje na električni napon i uzemljenje aparata moraju biti izvršeni prema važećim standardima i propisima.
- Aparat se ne smije koristiti vani na otvorenom, i ne smije biti ispostavljen padavinama.
- Aparat obavezno isključite iz električne mreže (izvucite priključni kabel iz utičnice) prije svakog čišćenja ili pred promjenom žarulje.
- Ako je priključni kabel oštećen, mora ga zamijeniti serviser ili stručno osposobljena osoba.
- Ako aparat ne mislite koristiti duže vrijeme, najprije ga isključite odgovarajućim gumbom, a zatim prekinite dovod električne energije u aparat. Ispraznite ga, odmrznite odnosno otopite, očistite i ostavite vrata pritivorena.
- U skladu s brigom za očuvanje okoline, predajte odsluženi aparat ovlaštenim poduzećima za preradu istrošenih aparata za domaćinstvo.
- Djeci ne dozvolite da se igraju aparatom.
- Stožer za automatsko zatvaranje vrata (imaju samo određeni modeli) tik pred zatvaranje privuču vrata prema kućištu i time sprečava da vrata slučajno ostanu pritivorena. Stožer istovremeno ograničava kut otvaranja vrata i time smanjuje mogućnost oštećenja susjednih elemenata.
- Etiketa s osnovnim podacima o aparatu nalazi se u unutrašnjosti aparata. Ako nalijepljena etiketa ne odgovara vašem jeziku, zamijenite je s priloženom.
- **Upozorenje:** Otvori za zračenje na aparatu, odnosno ugradbenom elementu, moraju stalno biti čiste i prohodne.
- **Upozorenje:** Za odmrzavanje ne koristite mehanička pomagala ili druge metode osim onih, koje preporučuje proizvođač.

- **Upozorenje:** Prilikom postavljanja, čišćenja i uklanjanju istrošenog aparata, pazite da ne oštetite izolaciju, odnosno dijelove rashladnog sistema. Time ćete spriječiti zagađivanje okoline.
- **Upozorenje:** U unutrašnjosti aparata ne koristite električne naprave, osim onih koje preporučuje proizvođač aparata za hlađenje i zamrzavanje.



Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da se s tim proizvodom ne smije postupiti kao s otpadom iz domaćinstva. Umjesto toga treba biti uručen prikladnim sabirnim točkama za recikliranje elektroničkih i električkih aparata.

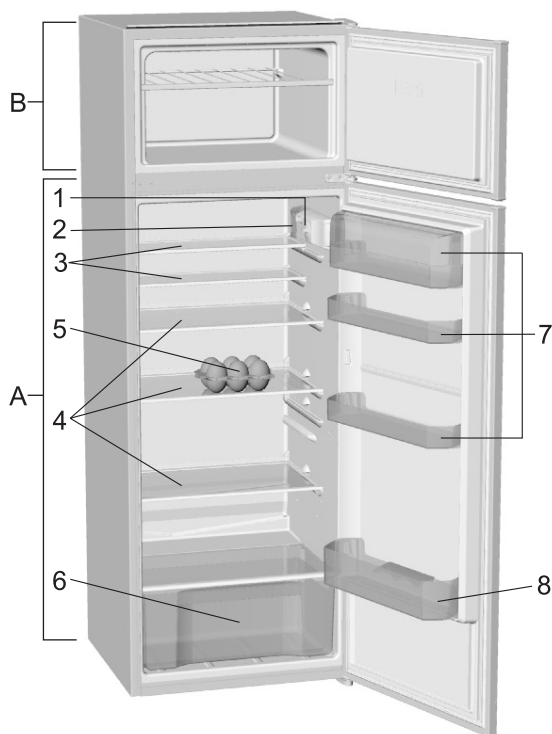
Ispravnim odvoženjem ovog proizvoda spriječit ćete potencijalne negativne posljedice na okoliš i zdravlje ljudi, koje bi inače mogli ugroziti neodgovarajućim rukovanjem otpada ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda molimo Vas da kontaktirate Vaš lokalni gradski ured, uslugu za odvoženje otpada iz domaćinstva ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

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.
- Iz zamrzivača izvadite ladice i vratašca kao što je opisano u uputama, te tako iskoristite cjelokupnu zapreminu uređaja.
- 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.

Opis aparata

Unutrašnja oprema mijenja se ovisno o modelu aparata.



A Hladnjak

B Zamrzivač

- 1 Kontrolna tabla
- 2 Lampica za osvjjetljenje unutrašnjosti hladnjaka
- 3 Djeljive staklene police
- 4 Staklena polica za izvlačenje (podesiva po visini)
- 5 Pregibni nosač za jaja (zatvoren za 6, otvoren za 12 jaja)
- 6 Posuda za voće i povrće
- 7 Posudica na vratima hladnjaka (izvedbe: duboka, plitka; s poklopcem ili bez)
- 8 Posudica za boce s štitnikom

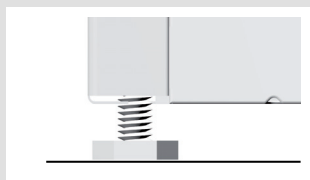
Postavljanje i priključenje

Izbor prostora

- Aparat postavite u suhu i prozračnu prostoriju, jer pravilno djeluje na temperaturi okoline iz donje tablice. Klasa aparata navedena je na natpisnoj tablici, zajedno s ostalim osnovnim podacima o aparatu.

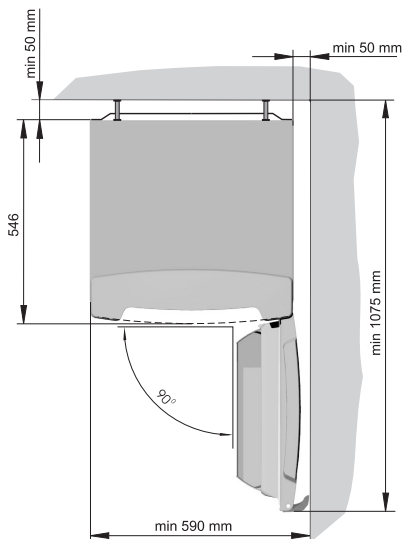
Klasa	Temperatura
SN (sub-normalni)	od + 10°C do + 32°C
N (normalni)	od + 16°C do + 32°C
ST (suptropski)	od + 16°C do + 38°C
T (tropski)	od + 16°C do + 43°C

Postavljanje aparata



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

- Aparat mora stajati ravno i stabilno na dovoljno tvrdj podlozi. Na prednjoj strani aparata nalaze se podesive nožice (imaju samo određeni modeli), kojima izravnavate uspravnost aparata.
- Aparata ne ispostavljajte neposrednim zrakama sunca, i ne postavljajte ga u blizinu izvora toplote. Ako ovo nije moguće izbjeći, preporučujemo ugradnju izolirne ploče.
- Aparat može stajati samostalno, ili ga možete postaviti uz kuhinjski element. Iza aparata mora biti dovoljno prostora za hlađenje kondenzatora (odmaknutost od zida, odnosno otvor veličine 200 cm²). Gornji element nad aparatom mora biti udaljen najmanje 5 cm.
Nakon ugradnje, odnosno postavljanja, utikač aparata mora biti dostupan!



Priključenje aparata

- Samostojećem aparatu priloženi su i čepovi, koji određuju razmak aparata od zida. Okrenite ih tako da odgovaraju udaljenosti kondenzatora od aparata i pričvrstite na gornji rub kondenzatora.

- Aparat priključite na električni napon pomoću priključnog kabela. Zidna utičnica mora imati uzemljenje (sigurnosna utičnica). Propisan nazivni napon i frekvencija navedeni su na natpisnoj tablici s osnovnim podacima o aparatu.
- Priključenje na električni napon i uzemljenje aparata moraju biti napravljeni po važećim standardima i propisima.

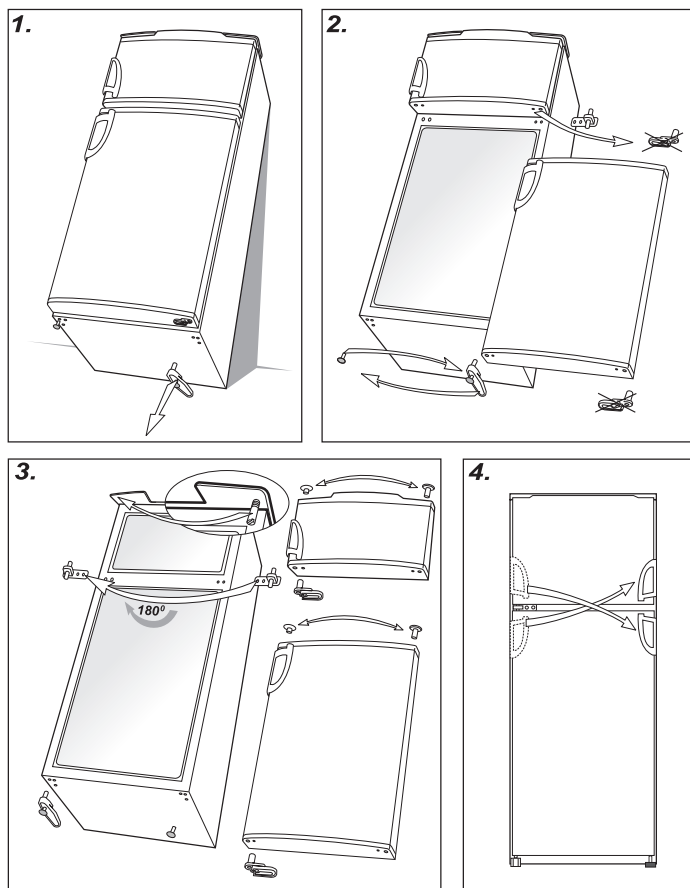
Aparat može podnijeti kraća odstupanja napona, no najviše od -6% do +6%.

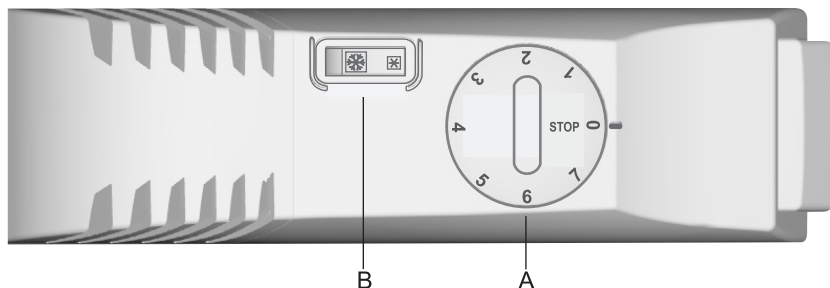
Promjena smjera otvaranja vrata

Samostojeći aparat

Potreban alat; ključ okasti br. 8, izvijač, torx 25

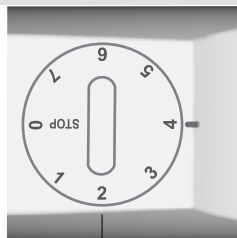
Aparat nagnite tako da možete otpustiti donji stožer. Nastavite s odvijanjem do slike 3, a od te točke montirajte vrata obratnim redoslijedom. Upotrijebite priloženi suprotni uložak stožera. Prije namještanja srednje (gornje) šarke, vrata uređaja moraju biti lagano otvorena! Čepiće koje ste izvukli, upotrijebite na suprotnoj strani. Provjerite brtvilo vrata, i ako ne naliježu dobro, okrenite ih za 180°.





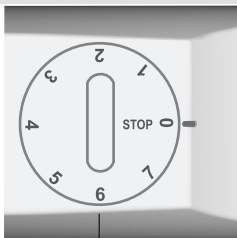
- A** Gumb za podešavanje temperature i uključenje/isključenje
B Prekidač Intenzivno zamrzavanje

Uključenje/isključenje aparata



A

Uključenje: gumb termostata okrenite u smjeru kazaljke na satu prema poziciji 7.



A

Isključenje: gumb okrenite natrag u položaj **STOP (0)**.

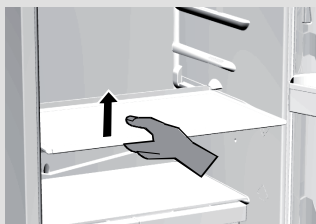
Izbor temperature

- Viši položaji na gumbu (prema 7) znače nižu temperaturu (hladnije) u svim dijelovima uređaja. Temperatura u unutrašnjosti hladnjaka može pasti i ispod 0°C. Više položaje koristite samo kad je željena i preporučljiva niža temperatura hlađenja, ili kad je temperatura okoline niža od 16°C. Kod normalne temperature okoline preporučujemo srednju vrijednost.
- Promjena temperature okoline utječe na temperaturu u uređaju. Sukladno tome prilagodite i podešenost gumba termostata.
- U položaju STOP (0) uređaj ne djeluje (rashladni sustav je isključen), ali je ipak pod naponom (kad otvorite vrata hladnjaka svijetli lampica).

Unutrašnja oprema hladnjaka

(Oprema je ovisna o modelu)

Polica

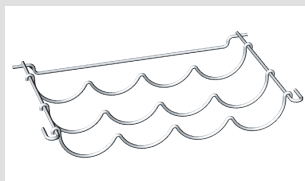


- Police možete proizvoljno raspoređivati po vodilicama u unutrašnjosti hladnjaka. Ako želite policu izvaditi iz hladnjaka, izvucite je do točke gdje je vodilica zaustavi, zatim je malo nadignite i izvucite. Brzo pokvarljive namirnice držite u stražnjem dijelu police, gdje je temperatura obično najniža.

Djeljiva staklena policla

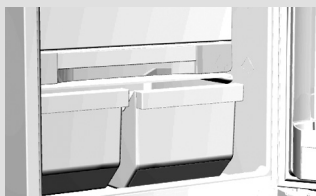
Ako vam je potreban prostor za više predmete (boce, vrčeve, i sl.) koje želite staviti u hladnjak, možete prednji dio police pomaci za jedan nivo niže i time osigurati potreban prostor.

Žičani nosač boca



Zaštićen je protiv izvlačenja. Možete ga izvući samo praznog, tako da ga u stražnjem dijelu nadignete i povučete k sebi. Nosač postavite tako da dužina boca ne smeta zatvaranju vrata. Maksimalno opterećenje je 9 boca od 0,75 lit., odnosno 13 kg ukupne težine – vidi etiketu na desnoj strani unutrašnjosti aparata.

Posuda



- Posuda na dnu hladnjaka pod staklenom policom namijenjena je držanju voća i povrća. Osigurava vlažnost i smanjuje isušenje.

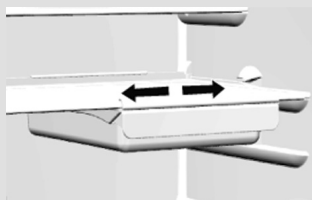
Unutrašnja strana vrata hladnjaka

- Unutrašnja strana vrata hladnjaka opremljena je policama i posudicama, namijenjenim držanju sira, maslaca, jaja, jogurta, te drugih manjih paketića, konzervi, i sl. U donjem dijelu vrata je prostor za boce.

Ventilator

- Ventilator, postavljen pod stropom ili sakriven iza stražnje stjenke hladnjaka (odnosno sakriven u zamrzivaču), omogućuje bolje raspoređivanje temperature i smanjuje rošenje na površinama za slaganje.

Ladica na izvlačenje za nareske



Preporučljiv način raspoređivanja namirnica u aparat

- Ladica je upotrebljiva prije svega za hladne nareske, sireve, i slično. Vadi se tako da se na prednjoj strani malo nadigne i zatim izvuče. Držač ladice može se micati lijevo i desno zajedno s ladicom.

Predjeli hladnjaka:

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

Predjeli vrata hladnjaka:

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

Predjeli zamrzivača:

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

Čuvanje namirnica u hladnjaku

Važne napomene za čuvanje namirnica

- Pravilna uporaba aparata, odgovarajuće pakiranje namirnica, održavanje odgovarajuće temperature, i poštovanje osnovnih higijenskih zahtjeva namirnica ima odlučujuću ulogu na kakvoću održavanja namirnica.
- Poštujte rok 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 vonj 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 aparata, odnosno na pokvarene namirnice (vidi poglavlje "Čišćenje aparata").
- Ako odlazite od kuće na duže vrijeme, izvadite iz hladnjaka svu brzo pokvarljivu hranu.

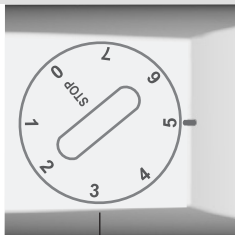
Razdoblje čuvanja namirnica

Preporučljivo razdoblje držanja namirnica u hladnjaku

Namirnica	Vrijeme
jaja, marinade, dimljeno meso	do 10 dana
sir	do 10 dana
korijensko povrće	do 8 dana
maslac	do 7 dana
deserti, voće, gotova jela, sirovo meso u komadima	do 2 dana
ribe, sirovo mljeveno meso, plodovi mora	do 1 dan

Zamrzavanje i čuvanje zamrznutih namirnica

Postupak zamrzavanja

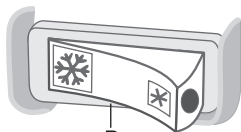


A

- Oko 24 sata prije zamrzavanja svježe hrane, gumb **A** okrenite u položaj između **4** i **6**, te prekidačem **B** **uključite** intenzivno zamrzavanje (crvena točka je vidljiva).

Nakon tog vremena svježu hranu ravnomjerno rasporedite **na policu**, koja mora biti u gornjem položaju.

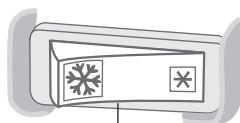
Pazite da svježa hrana ne dodiruje već zamrznute pakete!



B
UKLJUČENJE

- Nakon 24 sata hranu možete premjestiti u **donji dio zamrzivača**, po potrebi ponovite postupak zamrzavanja.
- Za zamrzavanje manjih količina svježih namirnica (1-2 kg), uključenje postavke intenzivnog zamrzavanja nije potrebno.

- Nakon završenog postupka zamrzavanja, gumb **A** okrenite natrag na željenu poziciju, a prekidačem **B** isključite intenzivno zamrzavanje.



B
ISKLJUČENJE

Važna upozorenja za zamrzavanje svježih namirnica

- U zamrzivaču zamrzavajte samo namirnice, koje su za to prikladne i koje dobro podnose niske temperature. Namirnice neka budu kvalitetne i svježije.
- 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 namirnice što prije zamrznu, stoga preporučujemo da ne pravite velike pakete, i da namirnice pred zamrzavanjem ohladite.
- Količina svježih namirnica, koje smijete zamrznuti odjednom, navedena je na etiketi s osnovnim podacima o aparatu. Ako je količina veća, kakvoća zamrzavanja je slabija, a pogoršava se i kakvoća već smrznutih namirnica.

Čuvanje industrijski zamrznutih namirnica

Na ambalaži industrijski zamrznutih namirnica označeno je vrijeme i temperatura čuvanja. Uvijek slijedite uputstva proizvođača glede roka čuvanja i upotrebe namirnica.. Birajte samo odgovarajuće zapakirane namirnice, opremljena detaljnim podacima i pohranjene u zamrzivačima, u kojima je temperatura najmanje -18°C. Ne kupujte namirnice pune inja, jer je to znak da su bile već odmrzavane. Tijekom prijenosa iz trgovine namirnice zaštitite pred odmrzavanjem, jer im svako povećanje temperature skraćuje vrijeme čuvanja i pogoršava njihovu kakvoću.

Rok čuvanja zamrznutih namirnica

Preporučljivo razdoblje čuvanja namirnica u zamrzivaču

Namirnica	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

Odmrzavanje 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.

Otapanje aparata

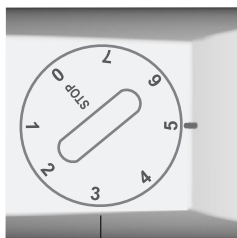
Automatsko odmrzavanje hladnjaka

Hladnjak nije potrebno otapati, jer se led na stražnjoj stijenci otapa automatski.

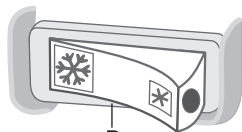
Led koji nastaje na stražnjoj stijenci tijekom djelovanja kompresora, u razdoblju njegova mirovanja otapa se i u obliku kapljica puži nadolje, a zatim kroz pripremljen otvor u stražnjoj stijenci hladnjaka oteče u posudicu nad kompresorom, odakle ishlapi.

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

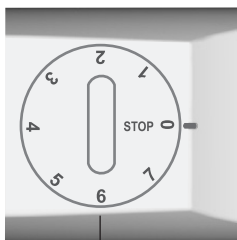
Odmrzavanje klasičnog zamrzivača



A



B

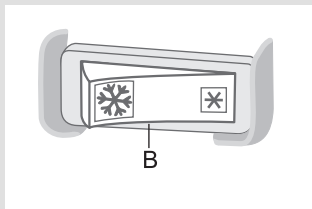


A

- Zamrzivač odmrzните kad se nakupi približno 3-5 mm debela naslaga inja, odnosno leda.
- Oko 24 sata prije zamrzavanja, gumb **A** okrenite u položaj između **4** i **6**, te uključite intenzivno zamrzavanje, da se namirnice dodatno ohlade.

Nakon tog vremena izvadite zamrznute namirnice iz zamrzivača i zaštitite ih od odležavanja.

- Isključite uređaj - gumb termostata **A** okrenite u položaj **STOP (0)** i izvucite priključni kabel iz utičnice.
- Vrata ostavite otvorena tako dugo da možete inje, odnosno led lakoćom odstraniti sa površina. Možete koristiti i pomagala, npr. plastičnu lopaticu za struganje, no pazite da ne oštetite unutrašnje površine ledenice. Inje, odnosno led obrišite krpom i odstranite iz ledenice prije no što se otopi.
- Uređaj ne smijete odleživati električnim uređajima (fenom za kosu, i sl.).
- Za otapanje ne koristite raspršivače za odmrzavanje, jer bi mogli istopiti i plastične dijelove, odnosno štetiti zdravlju.
- Očistite i osušite unutrašnjost aparata (vidi poglavlje "Čišćenje aparata").



- Prije no što vratite namirnice u ledenicu, uključite uređaj, gumb **A** okrenite natrag na izabranu poziciju i isključite intenzivno zamrzavanje.

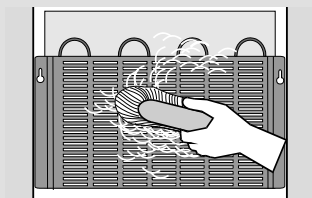
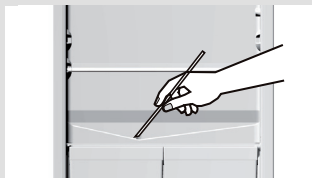
Čišćenje aparata

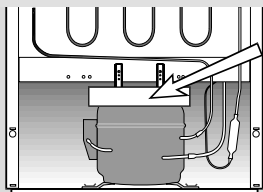
Prije čišćenja isključite aparat iz električne mreže

(izvadite priključni kabel iz utičnice).

Prilikom čišćenja pazite da odstranite sve ostatke sredstava za čišćenje.

- **Vanjštinu** aparata čistite vodom i tekućim deterdžentom.
- Za plastične i lakirane dijelove ne koristite gruba, abrazivna ili specijalna sredstva (kao npr. sredstva za čišćenje nehrđajućih površina), da ne oštetite površinu.
- Lakirane i aluminijske površine možete čistiti mekom krpom i sredstvom na bazi alkohola (npr. za čišćenje stakla).
- **Unutrašnjost** aparata i opremu čistite razrijeđenim tekućim deterdžentom i mlakom vodom, kojoj možete dodati malo octa.
- Posude, police i ladice, koje imaju ukrasni profil (metalni izgled), nisu prikladne za pranje u perilici posuđa. Mogu se čistiti isključivo razrijeđenim tekućim deterdžentom i mekom krpom. Ribanje nije dozvoljeno!
- Pod rashladnom pločom koja hladi unutrašnjost hladnjaka, nalaze se žlijeb i otvor za otjecanje otopljene vode. Žlijeb i rupa ne smiju biti začepljeni (npr. ostacima hrane), stoga ih češće pregledajte i po potrebi očistite (npr. plastičnom slamicom).
- **Kondenzator** na stražnjoj stijenci mora biti uvijek čist, bez prašine ili naslaga od kuhinjskih hlapova. Mekom nemetalnom četkom ili usisivačem povremeno odstranite prašinu.

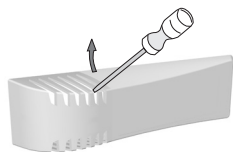




- Očistite i **posudicu** nad kompresorom hladnjaka. Ako ste je skinuli, nakon čišćenja postavite je nazad na isto mjesto i pazite da bude u vodoravnom položaju!
- Naslage inja, odnosno leda debljine 3-5 mm povećavaju potrošnju električne energije, stoga ih redovito odstranjujte. Ne upotrebljavajte oštre predmete, rastopine i raspršivače.
- Nakon čišćenja uključite aparat i vratite namirnice.

Uklanjanje kvarova

Smetnja:	Uzrok, odnosno otklanjanje
Nakon priključenja na električni napon aparat ne radi:	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite dali je u utičnici napon, i dali je aparat 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 (nešto zaglavljeno između vrata, obješena vrata, pregled brtve, i sl.).• Stavljena prevelika količina svježih namirnica.• Zbog nedostatnog hlađenja kompresora i kondenzatora provjerite kruženje zraka iza aparata, te očistite kondenzator.
Prekomjerno skupljanje leda na stražnjoj stijenci unutrašnjosti hladnjaka je posljedica:	<ul style="list-style-type: none">• Prečestog otvaranja vrata, odnosno predugo otvorenih vrata.• Stavljanja tople hrane u hladnjak.• Hrana ili posude dodiruju stražnju stjenku unutrašnjosti hladnjaka.• Slabog brtvljenja vrata.• Ako je brtva zamazana ili oštećena, očistite je, odnosno zamijenite.
Voda teče iz hladnjaka:	<ul style="list-style-type: none">• Voda teče iz hladnjaka ako je začepljen otvor za otjecanje vode, ili ako otopljena voda kaplje pored žlijeba za skupljanje vode.• Začepljen otvor očistite, npr. plastičnom slamčicom.• Predebelu naslagu leda otopite ručno (vidi poglavlje "Odmrzavanje aparata").
Otežano otvaranje vrata:	<ul style="list-style-type: none">• Ako hoćete ponovno otvoriti upravo zatvorena vrata aparata, moglo bi se desiti da ćete pritom imati poteškoće, odnosno osjetiti otpor. Naime, tijekom otvaranja vrata određena količina hladnog zraka iz unutrašnjosti izađe iz aparata, a nadomjesti je topliji zrak iz prostorije. Ohlađivanjem tog zraka stvori se negativni tlak (vakuum), koji uzrokuje otpor pri otvaranju vrata. Nakon nekoliko minuta (5-10) stanje se normalizira, i vrata možete otvoriti bez problema.
Zamjena žarulje:	<ul style="list-style-type: none">• Pred zamjenom žarulje obavezno prekinite dovod električne energije u aparat (izvucite priključni kabel iz utičnice). Izvijač ugurajte u otvor na poklopcu, dignite ga i skinite. Zamijenite žarulju novom (E 14, iste jaćine, kao ona, koja je vornićki ugrađena) i vratite poklopac nazad.• Pregorjelu žarulju ne bacajte u organske otpatke!• Žarulja je potrošni materijal i naša garancija za nju ne vrijedi!• U ovaj uređaj ugrađene su posebne vrste žarulja, namijenjene isključivo uporabi u kućanskim uređajima. Te žarulje nisu podesne za osvjetljenje prostorija u stanu, odnosno u kućanstvu.



Ako nijedan od gore nabrojanih uzroka nije pravi, obratite se najbližem ovlaštenom servisu i navedite tip, model i serijski broj s naljepnice sa osnovnim podacima, koja se nalazi u unutrašnjosti aparata.

Hlađenje u rashladno-zamrzivačkim aparatima odvija se pomoću rashladnog sistema s kompresorom, što uzrokuje određenu razinu šumova. Njihova jačina ovisi o postavljanju, pravilnoj upotrebi i starosti aparata.

- **Nakon upućivanja** aparata, djelovanje kompresora odnosno šum pretakanja rashladne tekućine tijekom njegova djelovanja je glasnije i izrazitije. Ovo nije znak kvara i nema utjecaja na životni vijek aparata. Nakon nekog vremena, glasnost tih šumova se smanji.
- Povremeno se tijekom djelovanja aparata pojave i **neobični ili glasniji šumovi**, koji su za aparat neuobičajeni, i obično su posljedica nepravilnog postavljanja:
 - Aparat mora stajati ravno i stabilno na tvrdoj 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.

PRIDRŽAVAMO PRAVO DO PROMJENA, KOJE NE UTJEČU
NA FUNKCIONALNOST APARATA.

Upute za uporabu uređaja možete naći i na našoj internetskoj stranici: www.gorenje.com / < <http://www.gorenje.com> />

TOP MOUNT 54



453182

hr (10-14)