



DETALJNA UPUTSTVA ZA UPOTREBU USPRAVNOG KOMBINOVANOG FRIŽIDERA - ZAMRZIVAČA

gorenje

Zahvaljujemo Vam na poverenju, kojeg ste nam iskazali nabavkom našeg aparata. Nadamo se da će vam njegova upotreba pružiti obilje zadovoljstva.

Aparat je namenjen samo za upotrebu u domaćinstvu.

Kombinovani frižider sa zamrzivačem (u nastavku aparat) sastavljen je iz dva dela: gornji deo je frižider, a donji zamrzivač s fijokama. **Frižider** je namenjen čuvanju svežih namirnica na temperaturama iznad 0°C.

Zamrzivač je namenjen za zamrzavanje svežih, i dugoročno čuvanje zamrznutih namirnica (do godine dana, ovisno o vrsti namirnica).

SADRŽAJ

4 VAŽNA UPOZORENJA	UVOD
10 SAVETI ZA ŠTEDNJU ELEKTRIČNE ENERGIJE KOD KORIŠĆENJA RASHLADNO-ZAMRZIVAČKIH APARATA	
11 OPIS APARATA	OPIS APARATA
12 POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE	
15 PROMENA SMERA OTVARANJA VRATA	
17 UPRAVLJANJE APARATOM S MEHANIČKOM REGULACIJOM	
19 UPRAVLJANJE APARATOM S ELEKTRONSKOM REGULACIJOM	
23 UNUTRAŠNJA OPREMA APARATA	
27 PREPORUČLJIV NAČIN RASPOREĐIVANJA NAMIRNICA U APARATU	
28 ČUVANJE NAMIRNICA U FRIŽIDERU	ČUVANJE I ZAMRZAVANJE NAMIRNICA
29 ČUVANJE NAMIRNICA U FIJOCH FRESHZONE	
30 ČUVANJE NAMIRNICA U FIJOCH ZEROZONE	
32 ZAMRZAVANJE I ČUVANJE ZAMRZNUTIH NAMIRNICA	
32 Postupak zamrzavanja	
33 Važna upozorenja za zamrzavanje svežih namirnica	
33 Sprečavanje kontaminacije namirnica	
34 Čuvanje industrijsko zamrznutih namirnica	
34 Period čuvanja zamrznutih namirnica	
34 Odmrzavanje zamrznutih namirnica	
35 ODMRZAVANJE APARATA	ODMRZAVANJE I ČIŠĆENJE APARATA
36 ČIŠĆENJE APARATA	
37 UKLANJANJE KVAROVA	OSTALO
39 INFORMACIJE O ŠUMOVIMA U APARATU	

VAŽNA UPOZORENJA



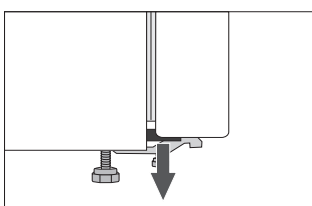
PRE PRVE UPOTREBE

Pre priključenja aparata treba detaljno proučiti uputstva za upotrebu. U njima ćete naći opis aparata, te uputstva za njegovu pravilnu i bezbednu upotrebu. Upustva su prilagođena različitim tipovima/modelima aparata, zato mogu sadržavati i opise regulisanja i opreme koje Vaš aparat možda nema.

Preporučujemo vam da uputstva brižljivo spremite, a u slučaju eventualne prodaje kupcu uz aparat izručite i upute.

Proverite eventualna oštećenja i nepravilnosti na aparatu. Ako utvrdite da je vaš aparat oštećen smesta o tome obavestite prodavca kod kog ste aparat kupili.

Pre priključenja na električni napon, neka aparat miruje u uspravnom položaju približno 2 časa. Time ćete smanjiti mogućnost nepravilnog delovanja zbog uticaja transporta na rashladni sistem.



Uglovi vrata zaštićeni su profilima koje morate odstraniti, i na njihovo mesto ugurati priložene zapušače (imaju samo određeni modeli).



VAŽNE BEZBEDNOSNE PREDOSTROŽNOSTI

UPOZORENJE Opasnost požara/zapaljive tvari.

Priklučenje na električni napon i uzemljenje aparata treba da budu urađeni prema važećim standardima i propisima.

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

Pre čišćenja aparat obavezno isključite iz električne instalacije (izvlačenjem priključnog kabla iz utičnice).

UPOZORENJE Ako je priključni kabl oštećen: da bi izbegli moguće opasnosti od električnog udara, oštećeni kabl treba da zameni proizvođač, njegov serviser, ili neko drugo lice, osposobljeno za takve poslove.

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

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

UPOZORENJE! U unutrašnjosti aparata nemojte koristiti električne naprave, izuzev onih koje preporučuje proizvođač aparata za hlađenje i zamrzavanje.

UPOZORENJE! Za odmrzavanje ne smete koristiti mehanička pomagala ili druge metode izuzev onih koje preporučuje proizvođač.

UPOZORENJE! Da bi izbegli opasnosti radi nestabilnosti aparata, ugradnju treba uraditi u skladu s uputstvima.

Opasnost od ozebina

Zamrznutu hranu nemojte nikada stavljati u usta. Takođe izbegavajte dodirivanje zamrznute hrane, jer to može uzrokovati ozebine.

Bezbednost dece i osjetljivih lica

Ovu napravu ne smeju da koriste lica (uključivši i decu) smanjenih fizičkih, čulnih i mentalnih sposobnosti, kao ni lica bez iskustava i poznavanja naprave, izuzev ako su pod nadzorom, i ako su primila odgovarajuća uputstva za upotrebu aparata od strane lica zaduženih za njihovo zdravlje.

Decu uvek kontrolišite prilikom upotrebe aparata, i nemojte dozvoliti da ga koriste kao igračku.

Deca ne smeju da čiste ili održavaju aparat bez nadzora odgovornog lica.

Ambalažu koja je namenjena zaštiti aparata odnosno njegovih pojedinih delova tokom transporta, uklonite izvan domaćaja dece, jer postoji opasnost povreda odnosno ugušenja.

Kod uklanjanja odsluženog aparata, izvucite priključni kabl, skinite vrata, a police ostavite u unutrašnjosti. Time ćete sprečiti da dete u igri uđe u unutrašnjost aparata i tamo se zatvori.

Samo za evropsko tržište

Deca starija od osam godina kao i lica smanjenih fizičkih, čulnih ili mentalnih sposobnosti, ili lica sa nedostatkom iskustava i znanja, smeju da koriste ovaj aparat isključivo pod odgovarajućim nadzorom odnosno ako su upoznata sa bezbednom upotrebljom aparata, i ako jasno razumeju opasnosti povezane sa korišćenjem aparata..

Deci nemojte dozvoliti da se igraju aparatom.

Takođe nemojte dozvoliti deci da učestvuju u čišćenju aparata ili obavljanju radova na održavanju aparata bez odgovarajućeg nadzora odraslih.

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

Upozorenje u vezi rashladnog sredstva

Aparat sadrži manju količinu okolini prijaznog, ali ipak zapaljivog gasa R600a. Postarajte se da ne dođe do oštećenja delova rashladnog sistema. Curenje gasa inače nije opasno po životnu sredinu, ali može da povredi oči ili da se zapali!

Ako dođe do izlaženja gasa, dobro provetrite prostoriju, isključite aparat iz električne mreže i pozovite servis!

VAŽNI PODACI U VEZI RUKOVANJA APARATOM

UPOZORENJE Aparat je namenjen za upotrebu u domaćinstvu i u sličnim sredinama kao što su na primer:

- kuhinje za osoblje u trgovačkim lokalima, i u drugim radnim sredinama;
- seoska gazdinstva, gosti hotela, motela i drugih smeštajnih objekata,
- objekti koji nude usluge prenoćišta s doručkom,
- dostava hrane (catering) i slične sredine koje nisu maloprodajne jedinice.

i **UPOZORENJE!** Otvori za provetrvanje na aparatu, odnosno ugradbenom elementu, moraju uvek da budu čisti i prohodni.

Aparat ne sme da se koristi napolju na otvorenom, i ne sme da bude izložen padavinama.

U ovom aparatu nemojte držati eksplozivne tvari kao što su limenke aerosola sa zapaljivim potisnim gasom.

Ako aparat ne nameravate koristiti duže vreme, isključite ga dugmetom za isključenje, i prekinite dovod električne energije. Aparat ispraznite, odmrznite, očistite, i ostavite vrata pritvorena.

U slučaju kvara ili nestanka električne energije, nemojte otvarati zamrzivač, izuzev ukoliko prekid traje duže od 16 časova. Nakon tog vremena zamrznute namirnice morate potrošiti, ili treba da im obezbedite primereno hlađenje (npr. koristeći rezervni aparat).

Tehnički podaci o aparatu

Nalepnica s osnovnim podacima nalazi se u unutrašnjosti aparata. Na njoj su navedeni podaci o naponu, bruto i neto zapremini, vrsti i količini rashladnog sredstva, i podatak o klimatskom razredu.

Ukoliko utvrdite da vam nalepljena etiketa jezično ne odgovara, zamenite je priloženom nalepnicom.



BRIGA ZA OKOLINU

Za ambalažu aparata koristimo okolini prijazne materijale koji bez opasnosti za životnu sredinu mogu ponovno da se prerade, deponuju ili unište.

Uklanjanje odsluženog aparata

U brizi za okolinu predajte odsluženi aparat ovlašćenim sakupljačima istrošenih aparata za domaćinstvo.

Pre toga:

- isključite aparat iz električne mreže;
- nemojte dozvoliti deci da se igraju odsluženim aparatom.

UPOZORENJE! Prilikom postavljanja, čišćenja i uklanjanja istrošenog aparata, pazite da ne oštetite izolaciju, odnosno delove rashladnog sistema. Time ćete sprečiti zagadživanje okoline.

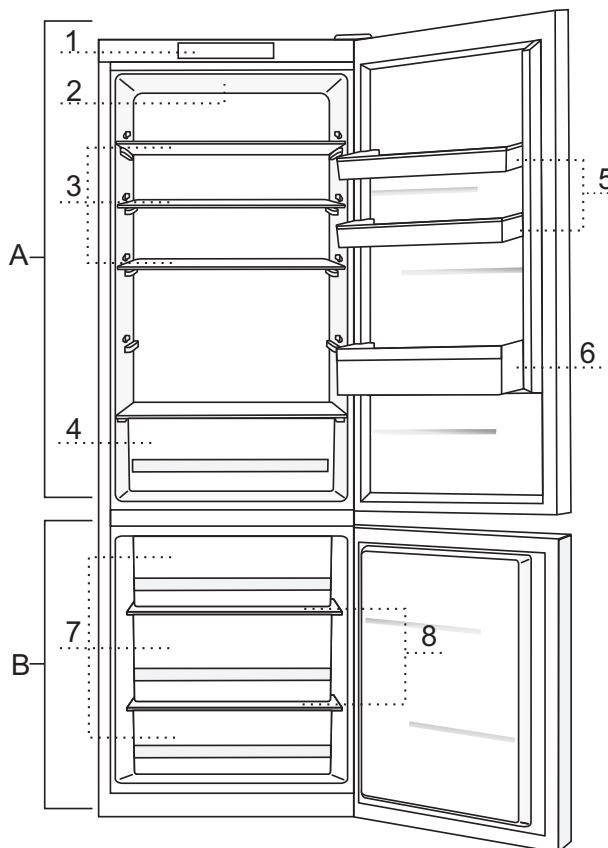
Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da tim proizvodom ne smete rukovati kao sa uobičajenim otpadom iz domaćinstva. Proizvod transportujte na sabirno mesto za preradu električne i elektronske opreme. Pravilnim načinom odlaganja ovog proizvoda spričicete eventualne negativne posledice i uticaj na životnu sredinu i zdravlje ljudi, koje bi mogle da se pojave u slučaju nepravilnog odlaganja odsluženih aparata. Za detaljnije informacije o uklanjanju proizvoda i njegovoj preradi obratite se nadležnoj gradskoj službi za odvoz otpadaka odnosno komunalnoj službi u vašoj sredini, ili u radnji u kojoj ste aparat nabavili.



SAVETI ZA ŠTEDNJU ELEKTRIČNE ENERGIJE KOD KORIŠĆENJA RASHLADNO- ZAMRZIVAČKIH APARATA

- Aparat instalirajte na način, opisan u uputstvima.
- Ne otvarajte vrata aparata češće no što je potrebno.
- Povremeno proverite dali je omogućeno kruženje vazduha pozadi aparata.
- Održavajte čistoću kondenzatora na zadnjoj steni aparata (vidi poglavlje "Čišćenje aparata").
- Oštećen ili dotrajali zaptivač što pre zamenite novim.
- Namirnice držite u zatvorenim sudovima, ili u prikladnoj ambalaži.
- Hranu ohladite na sobnu temperaturu pre stavljanja u unutrašnjost aparata.
- Smrznute namirnice odmrzavajte u rashladnom prostoru.
- Ako želite iskoristiti celokupnu površinu zamrzivača, izvadite određene fijoke na način, kako je to opisano u uputstvima.
- Klasični zamrzivač odmrznite kad opazite da se je na rashladnim površinama nakupilo približno 3-5 mm inja ili leda.
- Raspored polica po prostoru aparata neka bude što ravnomerniji, a namirnice složene tako da omogućuju nesmetan protok vazduha (pri tome se pridržavajte preporučljivog rasporeda namirnica, opisanog u uputstvima).
- Pazite da kod aparata opremljenih ventilatorom, ne zapušite ventilatorske otvore.
- Ukoliko ventilator ili ionizator ne trebate, isključite ih, jer dodatno troše električnu energiju.

OPIS APARATA



A Frižider

- 1 Kontrolna tabla
- 2 LED osvetljenje unutrašnjosti frižidera
- 3 Staklena polica na izvlačenje (regulisanje po visini)
- 4 Fijoka za voće i povrće
- 5 Posudice na vratima frižidera (pomeranje po visini)
- 6 Posuda za flaše

B Zamrzivač

- 7 Fijoke zamrzivača
- 8 Staklene police

- Fijoke su zaštićene od nehotičnog izvlačenja. Ukoliko ih želite izvući iz aparata, izvucite fijoke do blokade, na prednjoj strani ih podignite, i zatim do kraja izvucite.
- Određeni modeli imaju kontrolnu tablu na vratima.

POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE

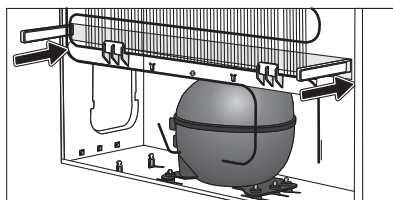
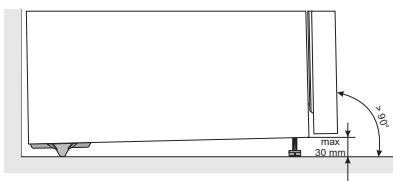
IZBOR PROSTORIJE

- Aparat postavite u suvu i prozračnu prostoriju, jer je njegovo pravilno delovanje obezbeđeno samo na temperaturi okoline, navedenoj u donjoj tablici. Razred aparata naveden je na natpisnoj tablici, zajedno s ostalim osnovnim podacima o aparatu.

Razred	Temperatura
SN (subnormalan)	od +10°C do +32°C
N (normalni)	od +16°C do +32°C
ST (subtropski)	od +16°C do +38°C
T (tropski)	od +16°C do +43°C

Upozorenje: Aparat namestite u dovoljno veliku prostoriju. Na 8 g rashladnog sredstva mora biti na raspolaganju najmanje 1m^3 prostora. Količina rashladnog sredstva navedena je na tipskoj tablici koja se nalazi u unutrašnjosti aparata.

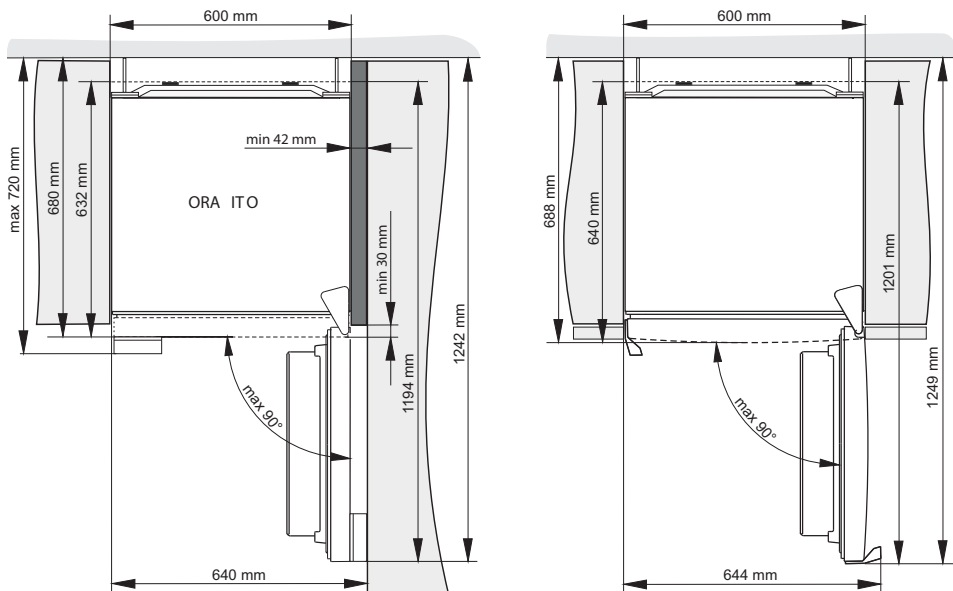
POSTAVLJANJE APARATA



Kod postavljanja aparata neka učestvuju najmanje dva čoveka, jer ćete time sprečiti eventualne povrede ljudi ili oštećenja aparata.

- Aparat mora da stoji pravo, ili nagnut malo unazad, na stabilnoj i dovoljno tvrdoj podlozi. Na prednjoj strani aparata nalaze se regulacione nožice koje služe za izravnavanje vertikalnosti aparata. Pozadi nalaze se kotačići koji olakšavaju postavljanje aparata na svoje mjesto (imaju samo određeni modeli).
- Gornji kuhinjski element iznad aparata mora biti udaljen najmanje 5 cm, što obezbeđuje pravilno hlađenje kondenzatora.
- Aparatu su priložena dva profila koje pričvrstite na donji deo kućišta. Oni služe da spreče da bi se aparat gurnuo preblizu zida. Aparat inače možete postaviti na izabranu lokaciju i bez korišćenja tih profila, ali u tom slučaju budite spremni na povećanu potrošnju energije.
- Aparat nemojte izlagati neposrednim uticajem sunca, i nemojte ga postavljati u blizinu izvora topline. Ako ovo nije moguće izbegi, preporučujemo ugradnju izolirne ploče.

- Aparat 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 fijoka i polica (pogledati skicu pravilnog postavljanja).



Upozorenje: ukoliko postavljate aparate tako da stoje jedan uz drugog (side by side) treba da dodatno kupite i ugradite servisni komplet protiv rošenja!

Kod za naručivanje kompleta:

suva prostorija (relativna vлага niža od 60%):	Aparati visine 1850 mm	Aparati visine 2000 mm
METALNA LETVA (INOX)	576604	576606
PLASTIČNA LETVA		
BELA	672114	672118
SIVA	672115	672117
CRNA	672116	672120
prostorija s povećanom vlagom (iznad 60%):*	Aparati visine 1850 mm	Aparati visine 2000 mm
METALNA LETVA (INOX)	558776*	558855*

*** Radi bezbednosti neka ovu varijantu ugradi isključivo ovlašćeni serviser !**

PRIKLJUČENJE APARATA

- Aparat priključite na električnu instalaciju pomoću priključnog kabla. Zidna utičnica mora biti opremljena vodičem za uzemljenje (bezbednosna 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 urađeni po važećim standardima i propisima. Aparat može podneti kraća odstupanja napona, ali ne više od -6% do +6%.

PROMENA SMERA OTVARANJA VRATA

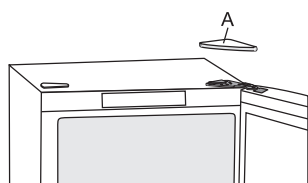
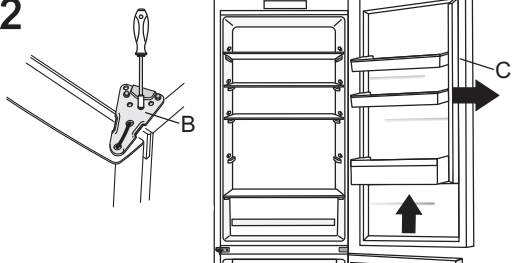
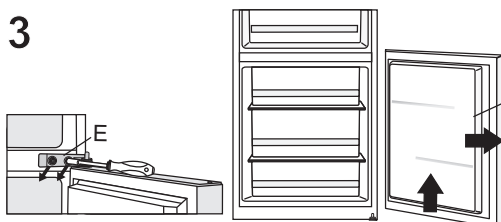
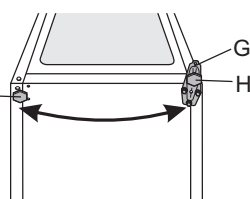
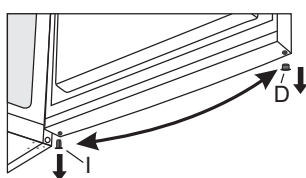
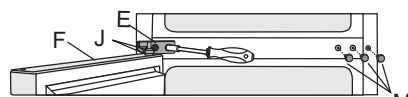
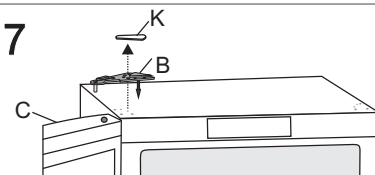
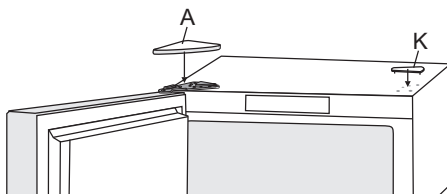
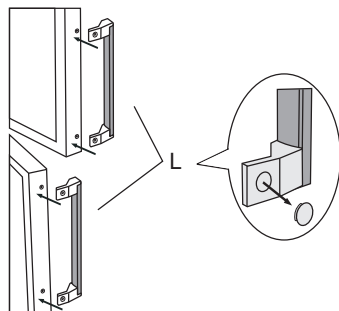
Potreban alat: ključ okasti br. 8, plosnati i križni šrafciger, utični ključ (imbus) 25 U postupku promene smera otvaranja vrata neka učestvuju najmanje dve osobe!

1. Odstranite poklopac gornjeg šarnira (A).
2. Odšrafite gornji šarnir (B) i skinite gornja vrata (C).
3. Zatim odstranite ukrasne čepove (D), odšrafite srednji šarnir (E), te donja vrata (F) skinite sa donjeg šarnira (G).
4. Aparat nagnite nazad (pri tome pazite da aparat ne naslonite na kondenzator, jer bi mogli oštetiti rashladni sistem), odšrafite donji šarnir (G), te nožicu (H) i prenestite je na suprotnu stranu. Pazite na to da podlošku namestite na isto mjesto kao i pre demontaže.
5. Ležajeve vrata (I) prenestite na suprotnu stranu.
6. Srednji šarnir (E) namestite na donja vrata (F), koja obesite na donji šarnir (G). Srednji šarnir zatim prišrafite (vrata moraju biti otvorena). Ne zaboravite staviti podloške (J) i ukrasne čepove (M) tamo gde su bili pre demontaže.
7. Gornja vrata (C) namestite na srednji šarnir (E), odstranite prekrivni poklopac (K) i prišrafite gornji šarnir (B).
8. Namestite poklopac gornjeg šarnira (A) i prekrivni poklopac (K).
9. Zamena ručke (L): odstranite ukrasne čepove, odšrafite šrafove i pričvrstite ručku na suprotnu stranu. Ukrasne čepove namestite na suprotnu stranu.

Opaska: kod aparata s integrisanim (ugrađenom) drškom, korak 9 (zamena drške) nije potrebno uraditi!



Kod aparata ORA-ITO promena smera otvaranja vrata nije moguća.

1**2****3****4****5****6****7****8****9**

UPRAVLJANJE APARATOM S MEHANIČKOM REGULACIJOM

KONTROLNA TABLA 1



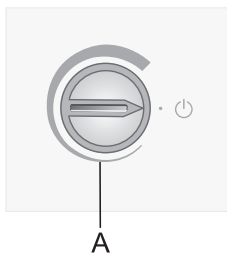
A



B

A Dugme za regulisanje temperature i uključenje/isključenje aparata
B Tipka za uključenje/isključenje osvetljenja

UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE APARATA

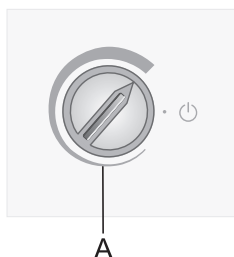


A

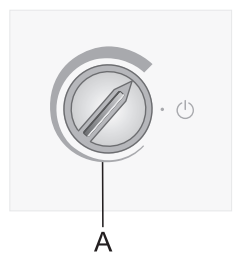
Uključenje: dugme A obrćite u smeru kazaljki na satu.

Isključenje: dugme A obrćite unazad, sve dok strelica ne dođe u položaj koji pokazuje na oznaku **Off** (pažnja: aparat je i dalje pod električnim naponom).

IZBOR TEMPERATURE U APARATU



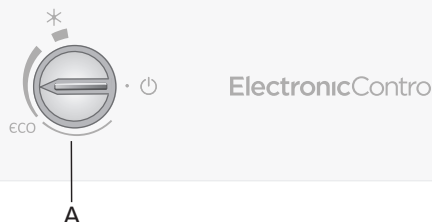
- Traženu temperaturu birate dugmetom **A**, i to tako da dugme obrćete u smeru kazaljki na satu, dakle udesno.
- Promena temperature okoline utiče i na temperaturu u unutrašnjosti aparata. U skladu s tim prilagodite i regulaciju dugmeta **A**. Položaji prema **debljem delu polukružne oznake** znače nižu temperaturu u aparatu (hladnije), dok položaji prema **tanjem delu polukružne oznake** znače višu temperaturu (toplije).



Ukoliko je temperatura okoline, u kojoj se aparat nalazi, niža od 16°C, preporučujemo da dugme **A** postavite na **najdeblji dio polukružne oznake**.

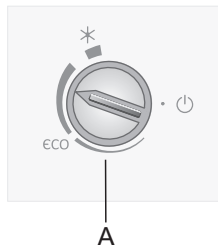
UPRAVLJANJE APARATOM S ELEKTRONSKOM REGULACIJOM

KONTROLNA TABLA 2



A Dugme za regulisanje temperature i uključenje/isključenje aparata

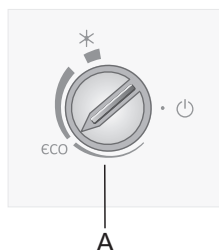
UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE APARATA



Uključenje: dugme **A** obrćite u smeru kazaljki na satu.

Isključenje: dugme **A** obrćite unazad, sve dok strelica ne dođe u položaj koji pokazuje na oznaku **⊕** (pažnja: aparat je i dalje pod električnim naponom).

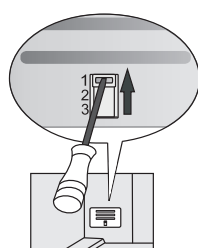
IZBOR TEMPERATURE U APARATU



- Traženu temperaturu regulišete dugmetom **A**, i to tako da dugme obrćete u smeru kazaljki na satu, dakle udesno.
- Preporučljiv položaj dugmeta termostata **A** je na oznaci eco.
- Promena temperature okoline utiče i na temperaturu u unutrašnjosti aparata. U skladu s tim prilagodite i regulaciju dugmeta **A**. Položaji prema **debljem delu polukružne oznake** znače nižu temperaturu u aparatu (hladnije), dok položaji prema **tanjem delu polukružne oznake** znače višu temperaturu (toplije).



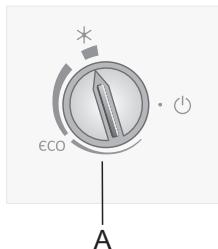
- Ukoliko je temperatura okoline, u kojoj se aparat nalazi, niža od 16°C, preporučujemo da dugme **A** postavite na najdeblji deo polukružne oznake.



- Takođe, na temperaturi okoline manjoj od 16°C, preporučujemo pomeranje ručne klapne na poziciju 1 (klapnu imaju samo određeni modeli).

INTENZIVNO ZAMRZAVANJE (IMAJU SAMO ODREĐENI MODELI)

- Ovu mogućnost koristite kod prvog uključenja aparata, zatim pre čišćenja, te otprilike 24 časa pre zamrzavanja veće količine namirnica.



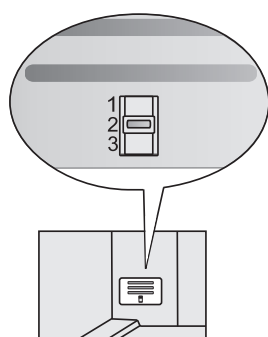
Uključenje intenzivnog zamrzavanja:

Dugme **A** obrnute u položaj **★** (zvezdica).

Nakon završetka intenzivnog zamrzavanja obrnute dugme **A** nazad na izabranu vrednost.

Ukoliko mogućnost ne isključite ručno, ona će se sama isključiti nakon približno dva dana. Time se temperatura zamrzivačkog dela aparata vraća na zadnu izabranu vrednost (iako pozicija dugmeta ostaje na **★** zvezdici).

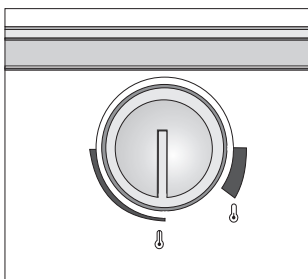
RUČNO REGULISANA PREGRADA (SAMO KOD ODREĐENIH MODELA NOFROST APARATA)



Pregrada se nalazi iza posude za voće i povrće. Fabrički je postavljena u poziciju **2**. U slučaju da regulacijom dugmeta **A** ne možete postići odgovarajuću temperaturu, postavite je kao što je to opisano u poglaviju »Otklanjanje smetnji u radu aparata«.

REGULATOR TEMPERATURE RASHLADNOG DELA APARATA

(SAMO KOD ODREĐENIH MODELA NOFROST APARATA)



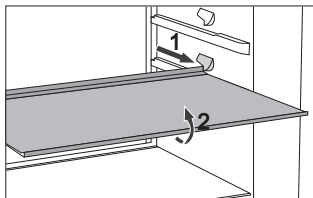
- Regulatorom podešavate dovod hladnog vazduha iz zamrzivačkog dela aparata, čime utičete na izbor temperature u rashladnom delu aparata (frižideru).
- Traženu temperaturu regulišete dugmetom kojeg ćete naći u rashladnom delu aparata. Promena temperature okoline utiče i na temperaturu u aparatu, zato u skladu s time prilagodite i regulaciju. Položaji prema debljem delu polukružne oznake znače nižu temperaturu rashladnog dela aparata (hladnije), dok položaji prema tanjem delu polukružne oznake znače višu temperaturu (toplije);
- Ukoliko je temperatura okoline aparata niža od 16°C, preporučujemo regulisanje dugmeta u položaje prema tanjem delu polukružne oznake, a ako je temperatura okoline viša od 32°C u položaje prema debljem delu polukružno nacrtane oznake.
- Za obezbeđenje pravilne temperature u fijoci ZeroZone (imaju samo određeni modeli), dugme za regulisanje temperature treba da bude obrnuto na deblji deo odštampane polukružne oznake oko dugmeta.

Pažnja: ispod regulacionog dugmeta su utori iza kojih je postavljen temperaturni senzor. Za pravilno delovanje ove naprave, okolina tog dela ne sme da bude zatrpana ili zapušena.

UNUTRAŠNJA OPREMA APARATA

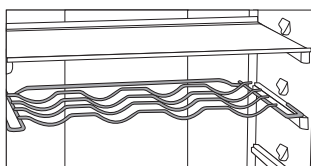
(* Oprema ovisi o razlicitim modelima)

POLICA



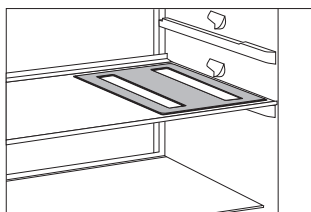
- Za lakši pristup hrani i veću preglednost nad sadržajem, policu možete delimično izvući. Police možete proizvoljno raspoređivati po vodilicama u unutrašnjosti frižidera. Police su zaštićene od potpunog izvlačenja. Ako želite policu izvaditi iz frižidera, malo je uzdignite u prednjem delu i izvucite.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

ŽIČANI NOSAČ FLAŠA*



- Određeni modeli opremljeni su žičanim nosačem flaša, koji je zaštićen od nehotičnog izvlačenja. Možete ga izvući jedino praznog, tako da ga u zadnjem delu uzdignite i povučete k sebi. Nosač namestite tako da dužina flaša ne ometa zatvaranje vrata. Maksimalno opterećenje nosača je 9 flaša sadržaja 0,75 l, odnosno 13 kg ukupne težine – pogledati etiketu na desnoj strani unutrašnjosti aparata.
- Na nosač možete slagati i limenke (po dubini ili po širini)

ELASTIČNA PODLOGA ZA FLAŠE*

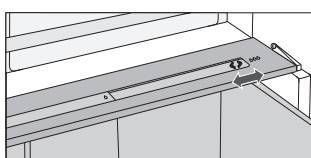


- Određeni modeli imaju elastičnu podlogu, na koju možete slagati flaše ili limenke.
- Podlogu možete koristiti i kao stoni podmetač za vruće sudove.

LADICA ZA VOĆE I POVRĆE S REGULATOROM VLAŽNOSTI (CRISPZONE)

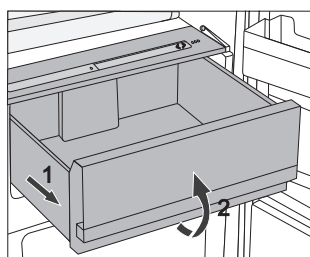
- Posuda na dnu frižidera je namenjena držanju voća i povrća. Obezbeđuje prikladnu vlažnost i usporava isušivanje namirnica. Namirnice moraju biti pravilno upakovane da ne otpuštaju niti ne primaju mirise i vlagu.

Posuda ima regulator vlažnosti kojim regulišete vlagu obzirom na količinu složenih namirnicu.



Manje količine namirnica - gurnite regulator udesno;

Veće količine namirnica - gurnite regulator ulevo.

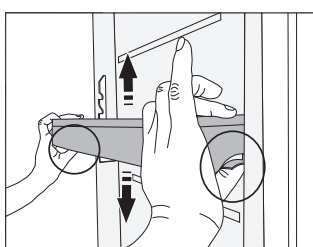


- Izvlačenje fijoke za voće i povrće:
 - Fijoku izvucite do blokade, a zatim je spreda uzdignite i izvucite.

UNUTRAŠNJA STRANA VRATA RASHLADNOG DELA

Vrata su opremljena pretincima (policama ili posudicama), koji su namenjeni držanju sira, putera, jaja, jogurta, te drugih manjih paketića, tuba, konzervi, i slično. U donjem delu vrata nalaze se police za flaše.

POMERANJE POSUDE U VRATIMA

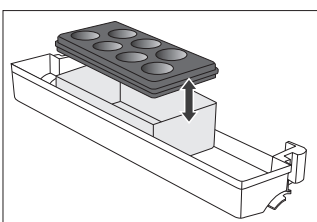


Posude u vratima možete proizvoljno pomerati po visini, a da ih pri tome nije potrebno vaditi iz aparata.

Stisnite jezičke na svakoj strani, i posudu prenestite prema gore ili prema dolje.

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

POSUDA ZA ČUVANJE (MULTIBOX)*



- **MultiBox** posuda pogodna je za čuvanje različitih namirnica jačeg mirisa, te namirnica koje je potrebno zaštititi od isušivanja, npr. sirevi s plemenitom plesni, sveže salame, luk, puter,...
- Svojim savitljivim poklopcom posuda se može nepropusno zatvoriti, te tako sprečava isušivanje namirnica, a vonj se ne širi po celom 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 direktno na dno posudice u vratima, dok otvoreni donji deo MultiBox posude iskoristimo za čuvanje namirnica koje su već nabavljene u manjim pakovanjima – paštete, pekmezi, manje tube,...

VENTILATOR *

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

IONIZATOR VAZDUHA (IONAIR)*

- **Ionizator vazduha** koji je namešten u rashladnom delu aparata, obezbeđuje stalno svež vazduh. Hrana zbog toga ostaje sveža i ukusna duže vreme.
- Ionizator vazduha može da se uključi i isključi prekidačem nameštenim na kućištu ventilatora, odnosno na bočnoj strani rashladnog stupa (ovisno o modelu).

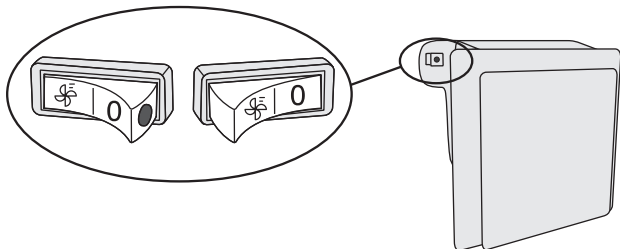
KLASIČNI APARATI

Kontrolna tabla 1

Uključenje / isključenje ventilatora i ionizatora

uključenje = 

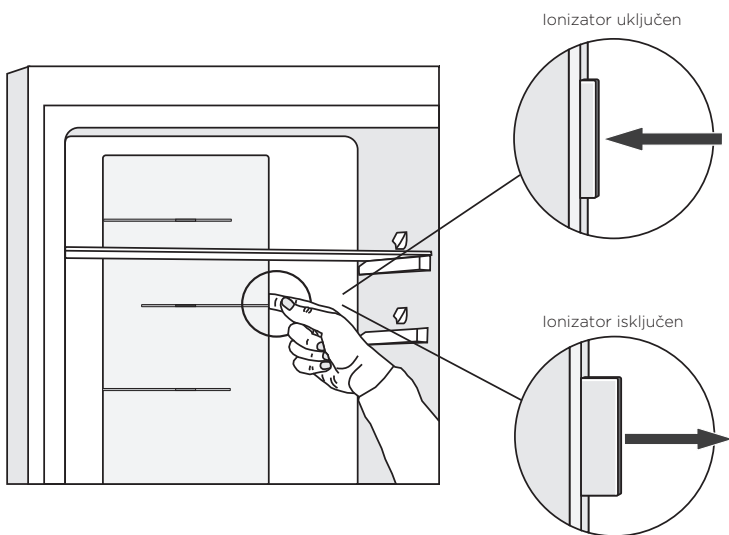
isključenje = 



Kad su ventilator i ionizator uključeni, na prekidaču može da se vidi crvena tačka.

NO FROST APARATI

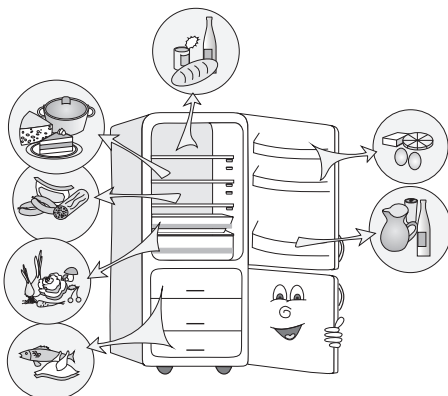
Kontrolna tabla 2



PREPORUČLJIV NAČIN RASPOREĐIVANJA NAMIRNICA U APARATU

Predeli frižidera:

- **gornji deo:** konzervirana hrana, hleb, vino, kolači,...
- **srednji deo:** mlečni proizvodi, već pripremljene namirnice, deserti, sokovi, pivo, gotova kuvana jela,...
- **posuda Fresh/Zero:** meso, mesni proizvodi, delikatesa,...
- **posuda za povrće i voće:** sveže voće, povrće, salate, korensko povrće, krompir, luk, češnjak, paradajz, tropsko voće, kiselo zelje, repa,...



Predeli zamrzivača:

- **predeli na vratima:** pakovano povrće, sladoledi, led ... ostali predeli: zamrzavanje, čuvanje zamrznutih namirnica (pogledati mogućnost »Zamrzavanje i čuvanje zamrznutih namirnica»).

Predeli vrata frižidera:

- **gornji/srednji predeo vrata:** jaja, puter, sirevi,...
- **donji predeo vrata:** pića, limenke, flaše,...

ČUVANJE NAMIRNICA U FRIŽIDERU

VAŽNA UPOZORENJA ZA ČUVANJE NAMIRNICA



Pravilna upotreba aparata, odgovarajuće pakovanje namirnica, održavanje odgovarajuće temperature, i poštovanje osnovnih higijenskih zahteva namirnica ima odlučujuću ulogu u kvalitetu održavanja namirnica.

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

Namirnice koje stavlјate u frižider, moraju biti u zatvorenim posudama, ili odgovarajuće zapakovane, da ne hlapaju niti primaju miris i vlagu.

U frižideru ne držite zapaljive, hlapljive ili eksplozivne tvari.

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

Neke organske rastopine, eterična ulja u kori limuna i narandže, kiselina u puteru, i slično, u dugotrajnom dodiru s površinama iz plastike, ili zaptivačem vrata, mogu uzrokovati oštećenja ili prevremeno staranje.

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

Ako odlazite od kuće na duže vreme, izvadite iz frižidera svu brzo pokvarljivu hranu.

PERIOD ČUVANJA NAMIRNICA

Preporučljiv period držanja namirnica u frižideru

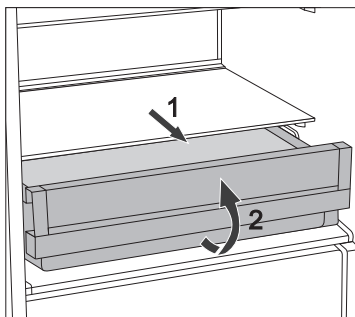
Namirnica	Vreme
jaja, marinade, dimljeno meso	do 10 dana
sir	do 10 dana
korenasto povrće	do 8 dana
puter	do 7 dana
deserti, voće, gotova jela, sirovo meso u komadima	do 2 dana
ribe, sirovo mleveno meso, plodovi mora	do 1 dan

ČUVANJE NAMIRNICA U FIJOCI FRESHZONE

U fijoci **FreshZone** namirnice ostaju sveže mnogo duže nego u običnom frižideru, sačuvaju bolji ukus i hranjive vrednosti. Sprečava se truljenje i gubitak mase, zato je voće i povrće svežije i izgleda prirodnije.

Za optimalno delovanje fijoka mora stalno da bude zatvorena do kraja.

- Kad kupujete namirnice, proverite da li su sveže, jer je od toga ovisan kvalitet i trajnost namirnice.
- Namirnice držite u zatvorenim posudama ili u pravilnom pakovanju, da ne mogu hlapiti niti primati mirise i vlagu.
- Otprilike 30-60 minuta pre upotrebe izvadite namirnice iz fijke, da se na sobnoj temperaturi može razviti odgovarajuća aroma i okus.
- U ladicu **FreshZone** nemojte stavljati namirnice, osetljive na niske temperature (ananas, avokado, banane, masline, krompir, patlidžan, krastavci, pasulj, paprika, dinje, bostan, bundeve) ...



- Vađenje fijke:

- fijke izvucite do blokade;
- na prednjoj strani ju uzdignite i izvucite do kraja!

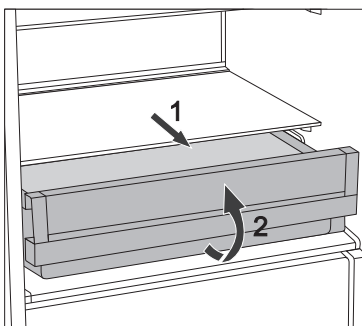
ČUVANJE NAMIRNICA U FIJOCI ZEROZONE

Fijoka **ZeroZone** omogućuje čuvanje široke palete sveže hrane i do tri puta duže nego u običnom frižideru. Namirnice duže vreme ostaju sveže, sačuvaju okus i hranjive vrednosti. Temperatura u toj fijoci ovisi o regulaciji temperature preostalog dela frižidera, o temperaturi okoline, učestalosti otvaranja vrata, i o količini složenih namirnica. Za temperature oko 0°C u fijoci **ZeroZone** preporučljiva regulacija rasihladnoj dela frižidera je 4°C ili niža. Temperatura u fijoci **ZeroZone** može a padne i ispod 0°C, zato namirnice koje su osjetljive na zamrzavanje pomerite u gornje, više delove frižidera.

Za optimalan rad, fijoka mora biti zatvorena do kraja.

- Kad kupujete namirnice, proverite da li su sveže, jer je od toga ovisan kvalitet i trajnost namirnice.
- Namirnice držite u zatvorenim posudama ili u pravilnom pakovanju, da ne mogu hlapiti niti primati mirise i vlagu.
- Otprilike 30-60 minuta pre upotrebe izvadite namirnice iz ladice, da se na sobnoj temperaturi može razviti odgovarajuća aroma i okus.
- Namirnice osjetljive na niske temperature nemojte stavljati u ladicu **ZeroZone**: ananas, avokado, banane, masline, krompir, patlidžani, krastavci, pasulj, paprika, dinje, bostan, bundeve) ...

- Vađenje fijoke:
 - fijoku izvucite do blokade;
 - na prednjoj strani ju uzdignite i izvucite do kraja!



OKVIRNO VREME ĆUVANJA U FIJOCI ZEROZONE*

Namirnice	Vreme
kobasice, naresci, govedina, svinjetina, divljač, sirovo meso	do 7 dana
perad	do 5 dana
ribe	do 4 dana
plodovi mora	do 3 dana
Povrće:	
zelje, beli luk, šargarepa	do 180 dana
celer, začinsko bilje	do 30 dana
zeleni salata, karfiol, radič, rabarbara	do 21 dana
brokula, špargle, kelj, kinesko zelje, koleraba, rotkvica	do 14 dana
crveni luk, gljive, spanać, grašak	do 7 dana
Voće:	
jabuke	do 180 dana
kruške, kivi	do 120 dana
grožđe, dunje	do 90 dana
breskve	do 30 dana
ribizla, kupine, šljive	do 21 dana
kajsije, borovnica, trešnje	do 14 dana
maline, jagode	do 3-5 dana
Ostalo:	
mleko	do 7 dana
puter	do 30 dana
sir	do 30 dana

* ovisno o kvalitetu i svežini namirnica

ZAMRZAVANJE I ČUVANJE ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

POSTUPAK ZAMRZAVANJA



Maksimalna količina svežih namirnica koje smete odjednom da složite u aparat, navedena je na etiketi s osnovnim podacima o aparatu. Ukoliko je količina veća, i kvalitet zamrzavanja je lošiji, a pogorša se i kvalitet već zamrznutih namirnica.

- Ukoliko želite iskoristiti celokupnu zapreminu zamrzivača, iz njega izvadite sve fijke. Hranu složite direktno na police i na dno zamrzivača. Kod aparata NO FROST energetskog razreda A+++ ostavite donju fijoku u aparatu.
- Oko 24 časa pre zamrzavanja svežih namirnica aktivirajte mogućnost intenzivno zamrzavanje. To ćete uraditi na sledeći način:
 - **kontrolna tabla 1:** obrnite dugme **A** prema najdebljem delu polukružne oznake;
 - **kontrolna tabla 2:** obrnite dugme **A** u položaj *

Nakon tog vremena (dan kasnije) stavite sveže namirnice u prostor za zamrzavanje.

Sveže namirnice ne smiju dodirivati već zamrznute paketiće! Najprimerenije mesto za zamrzavanje veće količine svežih namirnica je gornji prostor.

Kod aparata HZS 3669 i HZS 3669F koji spadaju u energetski razred A+, i koji su opremljeni kontrolnom tablom 1, sveže namirnice rasporedite ravnomerno po celokupnom prostoru zamrzivača.

- Za zamrzavanje manjih količina svežih namirnica (1-2 kg), paljenje tipke za intenzivno zamrzavanje nije potrebno.
- Nakon 24 časa namirnice možete premestiti u fijoku za čuvanje, te po potrebi ponoviti postupak zamrzavanja.
- Nakon završenog postupka zamrzavanja, dugme **A** obrnite nazad na traženu poziciju.

VAŽNA UPOZORENJA ZA ZAMRZAVANJE SVEŽIH NAMIRNICA



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

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

Pakovanje ne sme propuštati vazduh i vlagu, što bi uzrokovalo isušivanje sadržaja i vitaminske gubitke.

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

Naročito je važno da se namirnice što pre zamrznu, zato preporučujemo da ne pravite velike pakete, i da namirnice pre zamrzavanja ohladite.

SPREČAVANJE KONTAMINACIJE NAMIRNICA

Da bi izbegli kontaminaciju namirnica, pridržavajte se narednih uputstava:

- Otvaranje vrata aparata na duže vreme može bitno da poveća temperaturu u delovima aparata.
- Redovito čistite površine koje dolaze u dodir s namirnicama, kao i dostupni odvodni sistem.
- Sirovo meso i ribu spremajte odnosno držite u frižideru u posudama namenjenima za tu svrhu, tako da ne dolaze u dodir s drugim namirnicama.
- Ako je aparat duže vreme prazan, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite, i ostavite vrata otvorena da bi sprečili nastanak buđavosti u unutrašnjosti aparata.

ČUVANJE INDUSTRIJSKO ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

- Uvek poštujte upute proizvođača u vezi roka čuvanja i upotrebe namirnica. Na ambalaži industrijski zamrznutih namirnica označeno je vreme i temperatura čuvanja.
- Birajte samo odgovarajuće zapakovane namirnice, s neoštećenom ambalažom, i čuvane u zamrzivačima u kojima je temperatura najmanje -18°C ili niža.
- Ne kupujte namirnice pune inja, jer je to znak da su bile već odmrzavane i da je njihov kvalitet lošiji.
- Tokom prenosa iz radnje namirnice zaštitite pred odmrzavanjem, jer im svako povećanje temperature skraćuje vreme čuvanja i pogoršava njihov kvalitet.

PERIOD ČUVANJA ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

PREPORUČLJIV PERIOD ČUVANJA HRANE U ZAMRZIVAČU

Namirnice	Vreme
voće, govedina	od 10 do 12 meseci
povrće, teletina, perad	od 8 do 10 meseci
divljač	od 6 do 8 meseci
svinjetina	od 4 do 6 meseci
mleveno meso	4 mesece
hleb, kolači, gotova jela, nemasna riba	3 mesece
iznutrice	2 meseca
dimljene kobasice, masna riba	1 mesec

ODMRZAVANJE ZAMRZNUTIH NAMIRNICA

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

ODMRZAVANJE APARATA

AUTOMATSKO ODMRZAVANJE FRIŽIDERA

Frižider nije potrebno odmrzavati, jer se led na zadnjoj steni unutrašnjosti frižidera otapa automatski. Led koji nastaje tokom delovanja kompresora, u periodu njegovog mirovanja otapa se i u obliku kapljica puzi nadole, a zatim kroz pripremljen otvor u zadnjoj stenki frižidera oteče u posudicu iznad kompresora, odakle ishlapi.

Ako se na zadnjoj stenki unutrašnjosti frižidera nakupi prekomerna naslaga leda (3-5 mm), isključite ga i odledite ručno.

ODMRZAVANJE KLASIČNOG ZAMRZIVAČA

- Zamrzivač odmrznite kad se nakupi približno 3-5 mm debela naslaga inja, odnosno leda.
- Oko 24 časa pre odmrzavanja aktivirajte mogućnost intenzivno zamrzavanje da se namirnice dodatno ohlade.

Nakon tog vremena, izvadite namirnice iz zamrzivača i zaštitite ih od odmrzavanja.

- Aparat isključite (pogledati poglavlje Uključenje/isključenje aparata) i izvucite priključni kabl iz utičnice.
- Za odmrzavanje nemojte koristiti sprejove za odmrzavanje, jer bi mogli istopiti plastične delove aparata, a štetni su i za zdravlje.
- Za uklanjanje inja ili leda ne smete koristiti noževe niti druge slične oštretne predmete, jer njima možete oštetiti cevi rashladnog sistema.
- Odmrzavanje možete pospešiti stavljanjem lonca vruće vode na staklenu policu.
- Očistite i osušite unutrašnjost aparata (pogledati poglavlje »Čišćenje aparata«).
- Pre no što ponovno vratite namirnice u zamrzivač, uključite aparat, a dugme **A** obrnite nazad na traženu poziciju.

ODMRZAVANJE ZAMRZIVAČA NO FROST

- Odmrzavanje zamrzivača NO FROST je automatsko. Povremeno pojavljivanje naslaga inja nestane automatski.
- Pojava leda odnosno naslaga inja u zamrzivačkom prostoru može da bude posledica nenormalnog korišćenja aparata (prečesto otvaranje vrata, predugo otvorena vrata, loše zatvorena vrata, ...).

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

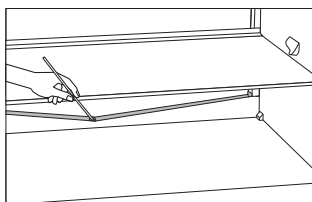
ČIŠĆENJE APARATA

Pre čišćenja isključite aparat iz električne mreže (pogledati poglavlje Uključenje/isključenje aparata) i izvadite priključni kabl iz utičnice.

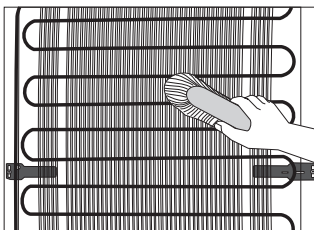
- Za čišćenje svih površina koristite meku krpu. Deterdženti koji sadrže abraziona sredstva, kiseline ili rastopine, nisu primereni, jer mogu oštetiti površinu!

Spoljašnjost aparata čistite vodom odnosno blagom otopinom sapunice. Aluminijumske i lakovane površine možete čistiti mlakom vodom kojoj ste dodali blagi deterdžent. Dozvoljeno je korišćenje sredstava za čišćenje s niskim sadržajem alkohola (npr. za čišćenje stakla).

Unutrašnjost aparata i opremu čistite razređenim tečnim deterdžentom i mlakom vodom, kojoj možete dodati malo sirčeta.



- Ispod rashladne ploče koja hlađi unutrašnjost frižidera, nalaze se utor i otvor za otjecanje odleđene vode. Utor i rupa ne smiju biti zapušeni (npr. ostacima hrane), zato ih češće pregledajte i po potrebi očistite (npr. plastičnom slamčicom).
- Naslage inja, odnosno leda debljine 3-5 mm povećavaju potrošnju električne energije, zato ih redovito uklanljajte (ovo ne važi za zamrzivač NO FROST). Pri tome nemojte koristiti oštре predmete, otopine i sprejove.

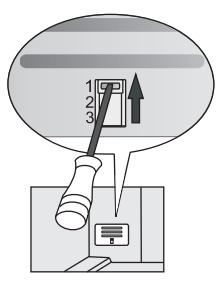


- **Kondenzator** na zadnjoj stenki mora biti uvek čist, bez prašine ili naslaga od kuhinjskih hlapiva. Mekom nemetalnom četkom ili usisivačem povremeno odstranite prašinu.
- Nakon čišćenja uključite aparat i vratite namirnice.

UKLANJANJE KVAROVA

Smetnja/kvar:	Uzrok i rješenje
Nakon priključenja na električni napon aparat ne radi:	<ul style="list-style-type: none"> Proverite dali je zidna utičnica pod naponom, i dali je aparat uključen.
Rashladni sistem duže vreme djeluje neprekidno:	<ul style="list-style-type: none"> Previsoka temperatura okolice. Precesto otvaranje vrata, odnosno predugo otvorena vrata. Nepravilno zatvorena vrata (moguće strano telo među vratima, obešena vrata, oštećen zaptivač,...). Stavljeni prevelička količina svežih namirnica. Senzor u frižideru (A ili B) zatrpan je svežim namirnicama. Omogućite kruženje vazduha oko senzora (imaju samo određeni modeli). Nedovoljno hlađenje kompresora i kondenzatora. Proverite kruženje vazduha iza aparata, te očistite kondenzator.
Prekomjerno skupljanje leda na zadnjoj steni unutrašnjosti frižidera je posledica:	<ul style="list-style-type: none"> Precesto otvaranje vrata, odnosno predugo otvorena vrata. Slaganje tople hrane u frižider. Dodirivanja hrane ili posude sa zadnjom stenkicom unutrašnjosti frižidera. Loše zaptivljivanje vrata. Ako je zaptivač prljav ili oštećen, očistite ga, odnosno zamenite.
Pojava leda odnosno naslaga inja u unutrašnjosti zamrzivača je posledica:	<ul style="list-style-type: none"> Precestog otvaranja vrata, ili predugo otvorenih vrata. Loše zatvorenih vrata. Lošeg zaptivljivanja vrata. Ukoliko je zaptivač prljav ili ako je oštećen, očistite ga odnosno zamenite drugim.
Orošavanje police iznad fijoka:	<ul style="list-style-type: none"> To je prolazna pojava, koju nije moguće posve izbegić u periodu visoke temperature i vlage okolice. Pojava nestane sama od sebe kad se normalizuju spoljni uslovi, temperatura i vlaga. Preporučujemo češće čišćenje fijoka i povremeno brisanje kapljica. Otvorite regulator vlažnosti. Namirnice stavite u kese ili neku drugu nepropusnu ambalažu.
Voda teče iz frižidera:	<ul style="list-style-type: none"> Zapušten otvor za odvod vode, odnosno odmrznuta voda Kaplje pored utora za sabiranje vode. Zapušteni otvor očistite, npr. plastičnom slamčicom. Predebelu naslagu leda istopite ručno (pogledati poglavlje Odmrzavanje aparata).

Smetnja/kvar:	Uzrok i rješenje
Otežano otvaranje vrata:	<ul style="list-style-type: none"> Ako bi hteli ponovno da otvorite tek zatvorena vrata aparata, moglo bi se desiti da ćete pri tome imati poteškoće, odnosno osetiti otpor. Naime, tokom otvaranja vrata određena količina hladnog vazduha iz unutrašnjosti izide iz aparata, a nadomesti je topliji vazduh iz prostorije. Hlađenjem tog vazduha stvara se negativni tlak (vakuum), koji uzrokuje otpor pri otvaranju vrata. Nakon nekoliko minuta (5-10) stanje se normalizuje, i vrata možete otvoriti bez problema.
LED osvetljenje ne radi:	<ul style="list-style-type: none"> Ukoliko ne radi LED osvetljenje, morate pozvati servisera. LED osvetljenje nemojte popravljati sami, jer može da se desiti da dodete u dodir s visokim naponom!
Previsoka temperatura zamrzivača:	<ul style="list-style-type: none"> Regulišite ručnu pregradu (nalazi se iza posude za voće i povrće), tako da pritisnete dugme i pomaknete ju na poziciju 1 (imaju samo određeni modeli).



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

INFORMACIJE O ŠUMOVIMA U APARATU

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

- **Nakon upućivanja aparata**, delovanje kompresora odnosno šum pretakanja rashladne tečnosti tokom njegovog delovanja je glasnije i izrazitije. Ovo nije znak kvara i nema uticaja na životni vek aparata. Nakon nekog vremena, jačina tih šumova se smanji.
- Povremeno se tokom delovanja aparata pojave i **neobični ili glasniji šumovi**, koji su za aparat neuobičajeni, i obično su posledica nepravilnog postavljanja:
 - Aparat mora stajati ravno i stabilno na tvrdoj podlozi.
 - Ne sme dodirivati zid niti susedne elemente.
 - Proverite da li je unutrašnja oprema na svom mestu, odnosno da li zveckaju limenke, flaše ili druge posude, koje se međusobno dodiruju.
- Zbog većeg opterećenja rashladnog sistema zbog čestog otvaranja vrata, odnosno zbog duže vreme otvorenih vrata, ili unosa veće količine namirnica, uključenja intenzivnog zamrzavanja ili hlađenja, jakost buke u aparatu može privremeno da se poveća.

PRIDRŽAVAMO PRAVO NA IZMENE KOJE NE UTIČU NA FUNKCIONALNOST APARATA.

Upute za upotrebu aparata možete naći i na našoj internet stranici: [www.gorenje.com / < http://www.gorenje.com />](http://www.gorenje.com)

COMBI_FS 600_ESSENTIAL



420986

sr (06-19)