

NARDI



NFR 34

FRI I DER SA ZAMRZIVAČEM

Novi Beograd: 011/ 31 33 598; 011/ 31 33 597; 011/ 31 33 264; 011/ 31 33 826
Bul. Arsenija čarnojevića 66

SRB UPUTSTVO ZA UPOTREBU

POSTOVANI KORISNICI

Zahvaljujemo vam sto ste izabrali nas proizvod, sinonim za kvalitet i sigurnost. Nadamo se daće isti da odgovori vašim potrebama i zahtevima. Kada god smo vam potrebiti ne dvoumiti se potrazite nas. Mi cemo uvek biti uz vas kada god vam je potrebno za saradnju i za pruzanje svih potrebnih informacija vezanih za proizvode NARDI.

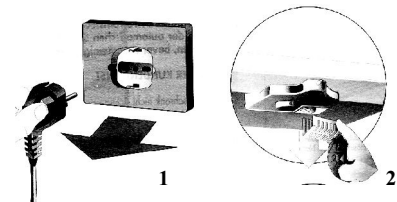
SERVIS

Ukoliko vaš uređaj, friider zamrzivač, ne radi kako treba ili uopšte ne radi, u vašem je interesu da proverite sledeće parametre pre nego što pozovete servisera:

- da li je utikač uključen u struju;
- ima li napona na kontaktu na kom je priključen uređaj;
- da li je termostat postavljen tako kako se preporučuje;
- da li su vrata zatvorena do kraja;
- da li napon mreže odgovara naznačenom u tabeli sa podacima koje je firma postavila (6%).

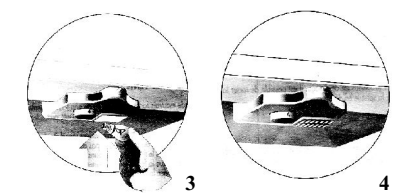
ODSTRANJIVANJE GREŠAKA

Ako nakon uključivanja uređaja u struju ne svetli zelena lampica, proverite da li radi sistem za hlađenje uključivanjem na dugme za hladno zamrzavanje. Ukoliko je potrebno, trebalo bi zameniti kontrolni panel sa tasterima.



ODRŽAVANJE

U zadnjem delu termostatske kutije se nalazi lampa za osvetljavanje unutrašnjosti. Da biste zamenili lampu, potrebno je isključiti uređaj iz struje i odvrnuti sijalicu. Zamenite je sa novom maksimalne jačine 15W (pratite proces kako je i ilustrovano).



Za bilo kakvu dodatnu pomoć pogledajte prilogenu brošuru.
PA_NJA: Nemojte da oštetite uređaj za hlađenje.

Na kraju radnog veka uređaja, koji koristi ohlađeni gas R600a (izobutan) i nesagorivi gas u unutrašnjosti izolirajuće pene, uređaj treba ostaviti na bezbedno mesto pre nego što se pošalje na otpad. Za takvu akciju kontaktirajte lokalne vlasti.

Simbol  na proizvodu, ili na dokumentima koja prate proizvod, označava da ovaj proizvod ne sme biti tretiran kao kućni otpad već se mora odneti na odgovarajuće mesto na kome se vrši reciklacija električne i elektronske opreme. Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštiti životne sredine koji se tiču odlaganja otpada.

ODMRZAVANJE

LED koji se formira u komoricama zamrzivača treba da se odstrani kada dostigne debjinu od 3-4 mm. U suprotnom, sistem za hlađenje je manje efikasan i povećava se utrošak energije.

LED koji nije u komadu nego u slojevima može da se odstrani sa lopaticom za led.

PA NJA: Nemojte koristiti mehanička sredstva ili druge stvari za ubrzavanje procesa odmrzavanja osim onih koje preporučuje proizvođač.

Ne koristite električne uređaje unutar pregrada za hranu osim ako nisu isti kao oni što preporučuje proizvođač.

Nikada ne koristite metalne predmete!

Šteta nastala korišćenjem takvih predmeta ne ulazi pod garanciju.

Jednom rečju, neophodno je da se zamrzivač odmrzava najmanje 2 puta godišnje: 10-12 sati pre nego što počnete odmrzavanje, uključite brzo zamrzavanje (svetli uta lampa) da budete sigurni da je hrana toliko zamrznuta koliko treba nakon toga isključite uređaj iz struje.

Izvadite hrana, zamotajte je u novine i odložite je u frižider ili na neko hladno mesto dok zamrzivač ne bude spreman za ponovo korišćenje.

Zapamtite da jedno povišenje temperature hrane značajno umanjuje dužinu odlaganja u zamrznutom stanju.

Izvadite ladice, posude za led i ostavite vrata otvorena.

Koristite sud za skupljanje odmrznute vode.

Za ubrzavanje procesa odmrzavanja sastružite led koji je u slojevima sa lopaticom za led koja je dostavljena sa uređajem.

ČIŠĆENJE

Za čišćenje unutrašnjosti i unutrašnjih površina frižidera kao i pregrada u vratima, koristite sodu bikarbonu rastvoren u vodi (jedna supena kašika na 2 l vode).

Properite i osušite. Ne koristite abrazivna ili sredstva za pranje suđa bilo kojeg tipa.

Važno! Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje.



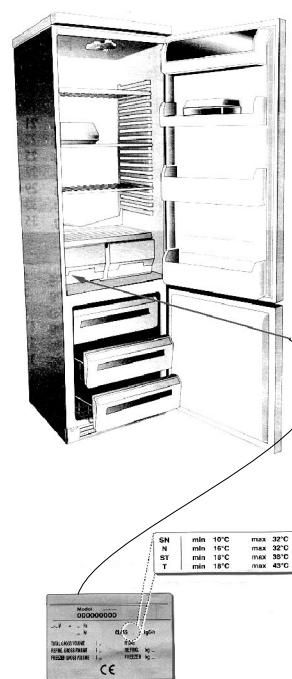
UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Norme, pravila i važni saveti

Ovaj uređaj ispunjava zahteve postojećih evropskih pravila za bezbednost električnih uređaja. Nad uređajem su izvršeni intenzivni testovi za procenu njihove bezbednosti i pouzdanosti.

Pre nego što počnete da koristite ovaj uređaj, molimo vas da pažljivo pročitate ovu brošuru kako biste bolje razumeli šta treba a šta ne treba da radite.

Nepravilna upotreba može da bude opasna, posebno za decu. Pre nego što priključite uređaj na mrežu u proverite da napon koji je ozначен na uređaju odgovara onom u vašem domu.



Materijal u kojem je zapakovan uređaj može da se reciklira tako da ga ne bacite napolje već u specijalne kante za otpatke koji mogu da se recikliraju.

Električna bezbednost ovog uređaja je zagarantovana samo onda kada je on povezan na električnu mrežu u koja je u saglasnosti sa standardima.

Ukoliko ste u nekoj nedoumici, zamolite tehničku podršku da izvrši detaljan pregled.

Kada koristite ovaj uređaj neophodno je, kao i kod ostalih električnih uređaja, da se pridržavate određenih pravila:

- ne dodirujte uređaj mokrim ili vlažnim rukama ili nogama
- ne čupajte kablu koji ide u struju kada hoćete da isključite uređaj iz struje
- ne ostavljajte uređaj pod atmosferski uticaj
- ne dozvolite deci da koriste uređaj ukoliko nisu pod nadzorom
- ne uključujte i isključujte uređaj sa mokrim rukama

Pre nego što počnete sa čišćenjem ili bilo kojom drugom operacijom održavanja uređaja, isključite prvo uređaj iz struje.

NAPOMENA!

Pri ugradnji vašeg uređaja veoma je važno da imate u vidu klimatsku klasu uređaja. Kako biste odredili klimatsku klasu vašeg uređaja proverite u tabeli sa podacima o uređaju. Uređaj će pravilno raditi pod uticajem spoljašnje temperature ukoliko je ona u skladu sa njegovom klimatskom klase.

OSNOVNI SAVETI TOKOM DOSTAVE

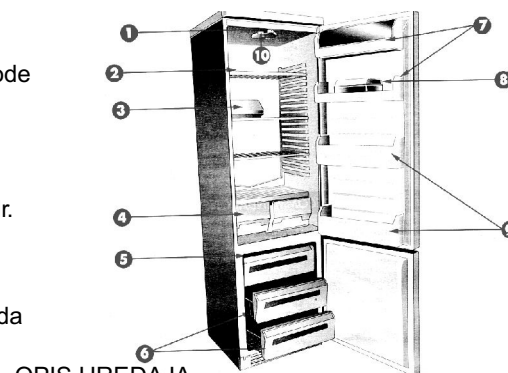
Zahvaljujemo vam što ste izabrali naš uređaj.

Ipak, molimo vas da pa livo pročitate uputstav u ovoj brošuri gde ćete moći da pronađete sve korisne savete koji će vam zagarantovati najbolje rezultate rada vašeg uređaja.

Kvalitet ovog kombinovanog uređaja (fri ider zamrzivač) je garantovano s obzirom da svi naši proizvodi podle u intenzivnim i različitim testovima.

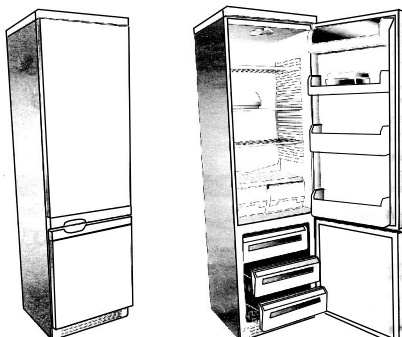
Ovaj kombinovani uređaj će u potpunosti da odgovara svim vašim potrebama.

1. Zamrzivač i polica za zamrznute proizvode
2. Kanal za odvod odmrznute vode
3. Drška za ruku
4. Pregrade za flaše
5. Pregrade
6. Pokretna mala kutija za sir, konzerve i dr.
7. Unutrašnje osvetljenje
8. Pokretne podloge u obliku rešetke
9. Kutija za povrće/Kutija za voće
10. Ladica za zamrzavanje sve ih proizvoda



OPIS UREĐAJA

Vertikalni kombinovani fri ideri su uređaji velikog kapaciteta, pogodni za zamrzavanje, odlaganje i hlađenje raznoraznih uređaja. Osnovna konstrukcija je izrađena od metalnih pločica koje su elektrostaticki obradene i obojene kako bi izdr ale dugotrajnu upotrebu i da bi izgledale lepo sve vreme. Dva kompresora sa niskim nivoom šuma (jedan za fri ider a drugi za zamrzivač) osiguravaju dve različite temperature koje se lako kontrolišu. Izolacija je specijalno napravljena za odr avanje postojeće temperature i za osiguravanje velikog slobodnog prostora.



Unutrašnjost uređaja je predviđeno da prihvati svaki tip hrane i nudi ladice koje se lako razmeštaju.

ODLAGANJE ZAMRZNUTE HRANE

Nije moguće predvideti tačan period odlaganja zamrznute hrane. Ovaj period zavisi od vrste proizvoda.

Striktno se pridr avajte uputstava naznačenih na ambala i proizvoda kako biste bili sigurni da ste pravilno postupili.

Nekoliko korisnih saveta:

Proverite da proizvod nije pokvaren, da nije počeo da pušta vlagu i da se ambala a nije naduvala (što bi moglo da znači da se proizvod pokvario). Zamrznuta hrana koja je već počela da se odmrzava treba da se iskoristi što pre. Nikako se ne preporučuje da se ponovo zamrzne nakon što je proces odmrzavanja već počeо.

Ne dr ite hranu zamrznutu du e od perioda koji je naznačen.

ZAMRZAVANJE SVE E HRANE

Ovaj uređaj ima dva dela:

- gornji deo slu i za zamrzavanje sve e hrane (takođe, mo e da se koristi i za odlaganje već zamrznute hrane)

- donji deo se koristi isključivo za odlaganje već zamrznute hrane.

Četiri do 5 sati pre nego što ćete staviti sve u hranu u zamrzivač, pritisnite dugme za brzo zamrzavanje 'B' (dugme svetli). Na taj način kompresor će raditi bez prekida dok se ne dostigne zadata temperatura.

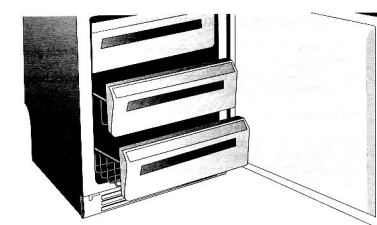
Kada ste odvojili hranu koju elite da zamrznete na manje količine (maksimalno 1kg), stavite je u odgovarajuću polietilensku kesicu ili je zamotajte u Al foliju, naznačite datum pakovanja a zatim hranu odlo ite u odgovarajuću ladicu.

Za postizanje najboljih mogućih rezultata sledite sledeća uputstva:

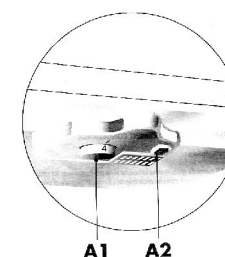
U tabelu u blizini kutije za povrće, sa leve strane fri idera, je naznačena maksimalna količina sve e hrane koju je moguće zamrznuti u kg za 24h.

Podelite hranu na manje porcije. Na taj način se br e zamrzne.

Ne odla ite zamrznutu i nezamrznutu hranu jednu do druge zbog mađusobnog uticaja



VA NO



U slučaju nestanka stuje, pitajte koliko dugo će trajati. Ukoliko struje ne bude manje od 12 sati, ostavite hranu u zamrzivaču i ne otvarajte vrata.

Ukoliko struje ne bude više od 12 sati, hrana bi mogla da se odmrzne, najbolje bi bilo da se ona iskoristi u što kraćem vremenskom periodu. Isključite uređaj pre nego što poduzmete bilo kakav zahvat.

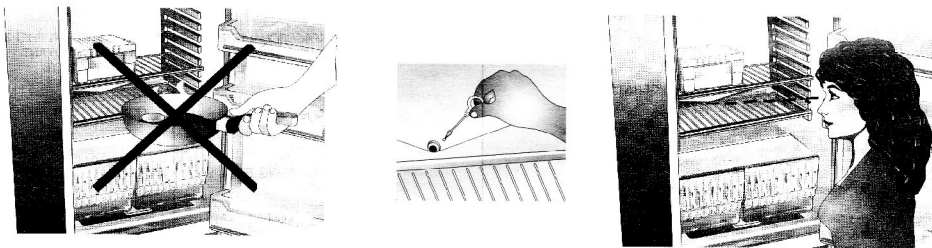
Ukoliko se uređaj neće koristiti du e vreme (godišnji odmor) pa livo ga očistite i prosušite. Isključite uređaj i ostavite vrata otvorena kako bi se izbeglo stvaranje neprijatnih mirisa.

Rad uređaja se zaustavlja kada se dugme na termostatu postavi iznad simbola '0'. Kada se postavi rad na maksimalnoj temperaturi, pri visokoj sobnoj temperaturi i pri odlaganju velike količine hrane, uređaj može neprestano da radi ali obrazovaće se led iznad dela za isparavanje. U tom slučaju možete postaviti dugme u poziciju za slabije hlađenje radi automatskog odmrzavanja i manjeg utroška energije.

SPECIJALNA UPUTSTVA

Nikada ne odlažite topalu hranu ili tečnosti u friider. Upakute ili poklopite hranu, posebno kada ima jak miris. Nikada ne postavljajte papir ili plastiku na policev zbog toga što može da dođe do otezanje cirkulacije vazduha kroz rešetke ladica.

Ne dopustite da hrana dođe u kontakt sa delom za isparavanje zbog toga što bi ambala a proizvoda mogla da se zalepi tokom odmrzavanja i da blokira protok kondenzacije.



ODMRZAVANJE

Deo uređaja za hlađenje se automatski odmrzava u radu, odmrznuta voda odlazi u za nju namenjenu pregradu i isparava pod uticajem toplote kompresora.

KORIŠĆENJE ZAMRZIVAČA

PA_NJA!

Kako biste izbegli neprijatan bol pri kontaktu sa hladnim, nemojte jesti sladoled odmah nakon što ste ga izvadili iz zamrzivača.

NE ODLAŽITE tečnosti u zatvorenim sudovima u zamrzivač, poput sokova i sl.

Ohladite hranu ili piće pre nego što ih postavite u zamrzivač.

PREKIDAČ 'D'

Ovim prekidačem se uključuje i isključuje zamrzivač. Kada je postavljen u poziciju 'ON' (uključeno) svetli zelene lampa.

PUŠTANJE U RAD

Postavite glavi prekidač 'D' u poziciju 'ON'. Zavrtite dugme 'E' na termostatu do srednje pozicije. Crvena signalna lampa 'C' će zasvetleti. Kada se ovaj signal ugasi moguće je hranu staviti u zamrzivač. Ako se slučajno uređaj isključi a zatim odmah ponovo uključi, postoji mogućnost da kompresor neće moći odmah da radi. To je normalno. Kompressor će proraditi nakon kraćeg vremenskog perioda.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Model GO 30

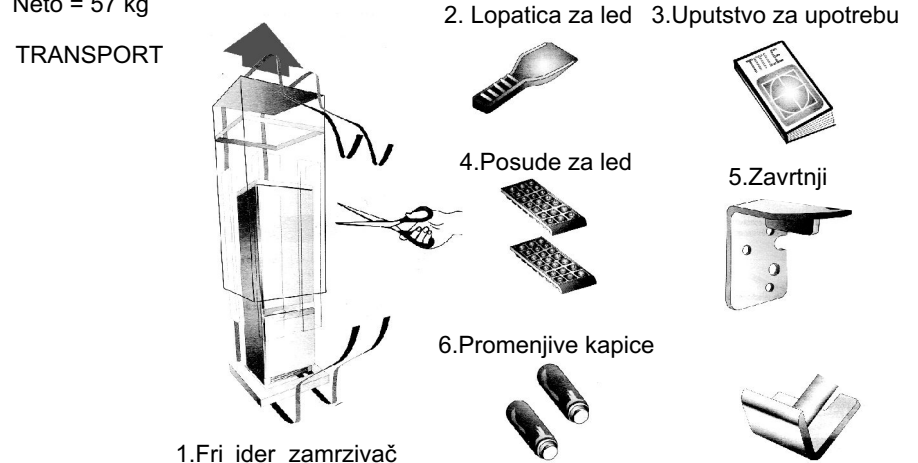
Visina = 175,6 cm

Širina = 54 cm

Dubina = 58 cm

Neto = 57 kg

TRANSPORT



POSTUPAK UGRADNJE

Kod svakog modela postoji mogućnost promene smera otvaranja vrata kako bi se bolje uklopio sa ostalim kuhijskim uređajima.

Kada ste raspakovali uređaj proverite da li u tabeli sa podacima stoje specifikacije vaše električne mreže.

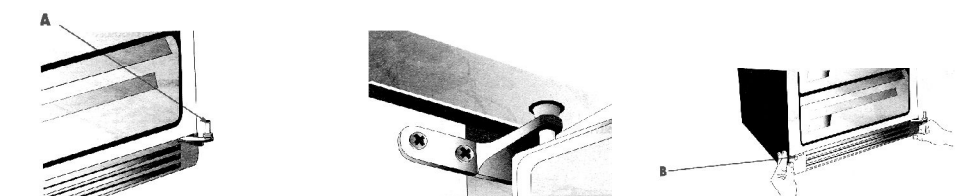
NAPOMENA: Ostavite slobodno mesto iznad uređaja za ventilacioni otvor.

Za promenu smera otvaranja vrata pratite sledeće korake:

1. Razmontirajte donju šarku (A), skinite kapice (B) i skinite vrata friidera.

2. Razmontirajte srednju šarku i skinite vrata friidera.

1. Odvrnute osnovu gornje šarke i zavrnite je sa druge strane.



4. Skinite ručke. Postavite ručku ka gornjim vratima koja je prvo bila postavljena ka donjim vratima i obrnuta. Ako vaš uređaj ima horizontalnu ručku, za njeno postavljanje pogledajte odeljak 'Kako se postavljaju vertikalne ručke'.

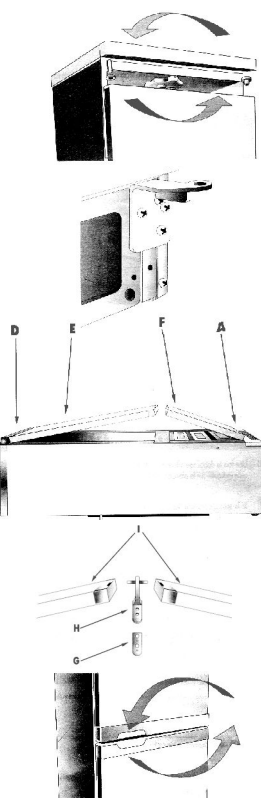
5. Na mestima 4 šarke kod oboje vrata prenestite odgovarajuće kapice sa desna na levo a zavrtnje od levo na desno.

6. Montirajte ponovo gornja vrata i fiksirajte ih sa srednjim le ajem.

7. Stavite zavrtnje u otvore.

8. Odvrnite osnovu (1) šarke i montirajte ponovo šarku na predviđeno mesto.

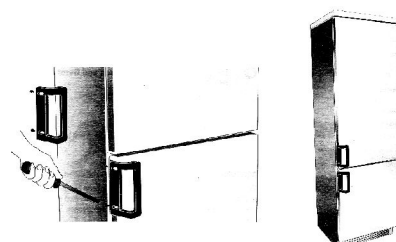
9. Montirajte ponovo donja vrata i fiksirajte ih sa šarkom.



KAKO SE POSTAVLJAJU VERTIKALNE RUČKE

Ako ste uz uređaj dobili vertikalne ručke koje nisu montirajte, za njihovo postavljanje pratite sledeće korake:

1. Uzmite dobijene ručke i šrafove.
2. Odstranite plastične poklopce postavljene na otvorima sa strane vrata koja je suprotna od one gde su šarke.
3. Postavite ručke tako da im se otvori poklope sa onima na vratima i fiksirajte ih na to mesto sa dostavljenim šrafovima.



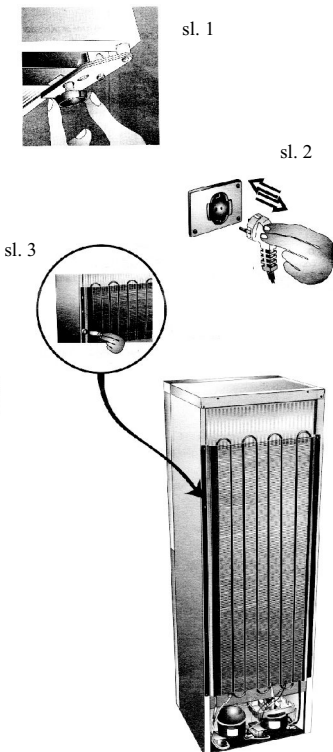
NAPOMENA: Ne postavljajte fri ider blizu nekog izvora toplote. Isto tako nemojte ga postaviti da zaklanja ventilacioni otvor nego ostavite razmak od najmanje 5 cm.

4. Očistite unutrašnje delove (pogledajte pred kraj knji ice sa uputstvom)

5. Regulišite prednje nogice za niveliranje uređaja (sl. 1)

6. Sačekajte jedan sat i uključite uređaj (sl. 2)

7. Ostavite razmak od najmanje 5 cm između uređaja i površine koja je iznad njega.



DUGMAD ZA PODEŠAVANJE I SIGNALIZIRANJE

- A** Termostat fri idera
- B** Dugme za brzo zamrzavanje I uta lampa
- C** Signalna lampa (crvena svetlost)
- D** Ključ za uključivanje/isključivanje zamrzivača i zeleno signalno svetlo
- E** Termostat zamrzivača

OPIS UREĐAJA

Uredaj se sastoji iz dva dela:

- fri ider (gornji deo) za sve u hranu I piće I
- zamrzivač (donji deo) za čuvanje zamrznutih proizvoda du i vremenski period (donji deo zamrzivača) I za duboko zamrzavanje sve ih proizvoda (gornji deo)

KORIŠĆENJE FRI IDERA

Dejstvo i regulacija temperature

Termostat (a) automatski reguliše temperaturu unutar uređaja.

Pomeranjem dugmeta od pozicije 1 prema 5 postiće se blago smanjenje temperature. Za optimalnu temperaturu, postavite dugme između pozicija 3 i 4. U svakom slučaju, hladnoća bi trebalo da se reguliše prema sledećim faktorima:

- sobna temperatura
- koliko često se otvaraju vrata uređaja
- količina hrane koja se odlaže
- mogućnosti uređaja