




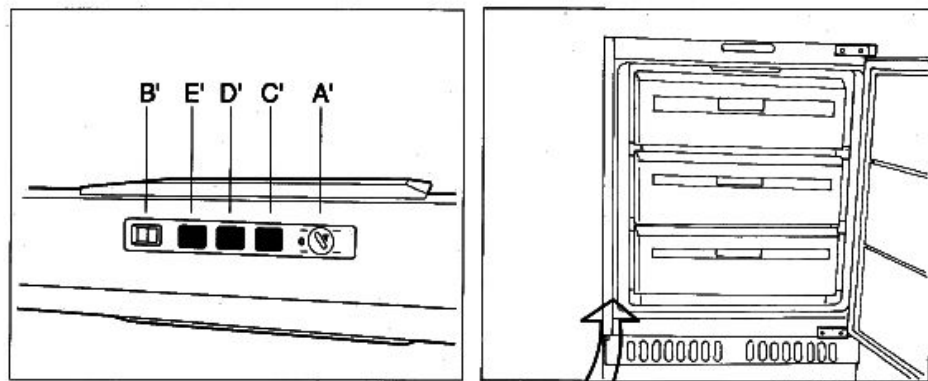
AT 120

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

POSTOVANI KORISNICI

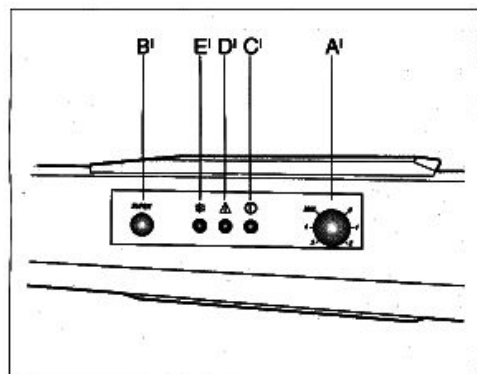
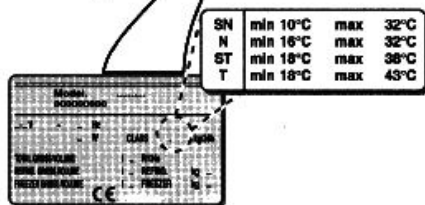
Zahvaljujemo vam što ste izabrali naš proizvod, sinonim za kvalitet i sigurnost. Nadamo se da će isti dati odgovori vašim potrebama i zahtevima. Kada god smo vam potrebni ne dvoumite se potražite nas. Mi ćemo uvijek biti uz vas kada god vam je potrebno za saradnju i za pružanje svih potrebnih informacija vezanih za proizvode NARDI.

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 reciklaža električne i elektronske opreme. Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštiti životne sredine koji se tiču odlaganja otpada.



(N)

(P)



(N')

Ugradnja

Za pravilno ugrađivanje uređaja i postizanje najboljih rezultata, pratite sledeća uputstva:
 a) Ugradite uređaj dalje od uređaja koji šire toplotu, poput rerni, peći, radijatora itd. Izbegavajte uređaj da izlazi direktnom sunčevom svetlu.

b) Raspakujte uređaj i prateće delove. Očistite uređaj iznutra kako je objašnjeno u poglavlju "Održavanje".

c) Nakon ugradnje uređaja, sačekajte jedan sat pre nego što ga povežete na električnu mrežu.

Pažnja!

Kada ugradite Vaš zamrzivač, treba da imate u vidu kojoj klimatskoj klasi pripada. Za proveru klimatske klase vašeg uređaja, pogledajte tabelu sa podacima. Uređaj će pravilno raditi na toj sobnoj temperaturi, koja je naznačena u tabeli, u skladu sa njegovom klimatskom klasom.

Ventilacija

Vodite računa da otvori za ventilaciju, sa prednje strane uređaja, nikada ne budu pokriveni ili blokirani. Uputstvo za ugradnju treba dosledno da se isprati kako bi se uspešno izvršila ugradnja sa ostalim kuhinjskim elementima.

Upozorenje

Uvek isključite uređaj iz struje pre bilo kakve popravke ili čišćenja.

Uređaj treba povezati na glavno napajanje sa bipolarnim ključem koji ima razmak između kontakta najmanje 3 mm.

Povezivanje na električnu mrežu


Pre nego što priključite uređaj na mrežu, proverite da li napon na mreži odgovara naznačenom u tabeli sa podacima, koja se nalazi sa unutrašnje strane zamrzivača. Zakonski je propisano da uređaj poseduje uzemljenje. Ovaj uređaj je snabdeven sa specijelnim utikačem koji je predviđen za rad sa kontaktom odgovarajuće konstrukcije. Proizvođač ne snosi odgovornost za povrede tokom instalacije, nastale nepoštovanjem uputstva.

Kabla za napajanje može biti zamenjen samo kod ovlašćenog servisera.

Upozorenje: uređaj treba da bude uzemljen
Ukoliko je Vaš uređaj dostavljen sa ravnom utičnicom, koja ne odgovara Vašem utikaču, utikač treba odrezati i zameniti sa odgovarajućim. Odrezani utikač zreba da se onesposobi kako se ne bi mogao višr koristiti.
S obzirom da se koristi utikač od 13 Amp (BS 1363), treba obezbediti i odgovarajući štitićnik od 13 Amp ASTA (BS 1362). Ukoliko se koristi drugi tip utikača, treba ga zaštititi sa predpazitel od 13 Amp u samom utikaču ili na tabli utičnice.
Provodnici u kablu za napajanje, koji je povezan sa uređajem, obojeni su u sledeće boje:

uto-zeleni - uzemljenje
plavi - nula
braon - faza

Moguće je da boje provodnika u ovom kablu ne odgovaraju onima na vašoj utičnici. U tom slučaju uradite sledeće:

- Provodnik koji je obojen uto zelenom bojom treba da se pove e sa klemama u utičnici, koja je obele ena slovom E ili sa simbolom za uzemljenje  ili je obojena u zeleno ili u uto i zeleno.
- Plavi provodnik treba da se pove e sa klemama označena sa N ili obojena u crno.
- Braon provodnik treba da se pove e sa klemama, označena sa L ili obojena u crveno.

Svetlosni indikatori i kontrola (sl. N-N')

A' = termostat
B' = dugme za brzo zamrzavanje
C' = alarm (crveno svetlo)
D' = signal za 'uključeno' (zeleno svetlo)
E' = indikator za brzo zamrzavanje (uto svetlo)

Va no!

Ako dođe do nestanka struje, proverite koliko će trajati havarija. Ako ne bude trajala du e od 12 sati, ostavite hranu u zamrzivaču i ne otvarajte vrata.
Ako će havarija trajati du e od 12 sati i neka hrana će se odmrznuti, probajte da je iskoristite u narednih 24h.

Upozorenje

Na kraju svog radnog veka, uređaj, koji koristi gas za hlađenje R600a (izobutan) i zapaljivi gas unutar izolacije, treba da se onesposobi pre nego što se odnese na otpad. Za takvu operaciju kontaktirajte vašeg prodavca i lokalne vlasti.

Va no!

Kada nećete biti kod kuće neko kraće vreme, ne preporučujemo da gasite uređaj iz struje. Kada mislite da odsustvujete du i vremenski period (godišnji odmor i td.), isključite zamrzivač, izvadite hranu iz njega, očistite i osušite zamrzivač i ostavite otvorena vrata da ne bi došlo do stavljanja neprijatnih mirisa.

Servis

Ako budete pa ljlivo rukovali sa uređajem, njegov radni vek će du e trajati. Kada zamrzivač ne radi kako treba, proverite sledeće, pre nego što pozovete servis:

1. Da li je utikač dobro postavljen u utičnicu?
2. Da li ima struje u kontaktu?
3. Da li je izgoreo osigurač kod glavnog napajanja?
4. Da li termostat nije na poziciji "0"?
5. Da či je zamrzivač dobro izravnat?
6. Da li su vrata dobro zatvorena?
7. Da li napon električne mre e odgovara naznačenom u tabeli sa podacima?

Ukoliko vam se desi.

Zelena lampica ne svetli kada se pritisne dugme za brzo zamrzavanje.

Proverite da li uređaj radi kada je pritisnuto dugme za brzo zamrzavanje. U suprotnom treba promeniti prekidač za paljenje.

Crvena lampica stalno gori.

Mo e da zavisi od:

- vrata se često otvaraju i dugo dr e otvorena
- u zamrzivač je postavljena velika količina hrane
- kompresor ne radi
- termostat ne radi (pritisnite dugme za brzo zamrzavanje i pozovite servis)
- jako niska sobna temperatura (ni a od 15°C); u ovm slučaju je dovoljno da okrenete prekidač termostata na veću poziciju i ostavite kompresor da radi du e vreme.

Nakon svih navedenih provera, vaš zamrzivač i dalje ne radi, pozovite radnju u kojoj ste kupili uređaj za informacije o ovlašćenom servisu.

Termostat A'

Termostat automatski odr ava temperaturu stalnom, unutar uređaja. Temperatura mo e da se podešava okretanjem dugmeta. Označene pozicije od 1 do 4 omogućavaju vam da postignete odgovarajuću temperaturu. Pozicija 1 odgovara najvećoj temperaturi i hlađenje se posti e pribli avanjem ka poziciji 4 (najni a temperatura). Na sobnoj temperaturi od 20°C i 25°C, preporučujemo Vam srednju poziciju. Srednja pozicija omogućava odgovarajuću temperaturu za hlađenje hrane uz minimalni uošak energije. Pozicija "0" gasi uređaj i svetlosne indikatore.

Dugme za brzo zamrzavanje B'

Kada je pritisnuto ovo dugme, kompresor radi bez prestanka i zamrzivač posti e dosta nisku temperaturu bez kontrole termostata.

Alarm C'

Crvena signalna lampica svetli onda kada:

- zamrzivač se uključi u struju
 - sve a hrana se stavi u zamrzivač
 - varta od zamrtivača su dugo ostala otvorena
- Ova lampica gori i onda kada temperatura u zamrzivaču nije odgovarajuća ili kada fri ider ne radi.

Isključi se kada temperatura dostigne odgovarajuću vrednost.

Kod nekih modela moguće je da se i pored svetlosnih signala ugrade i zvučni koji se pale zajedno sa crvenim signalom. Taj signal ostaje aktivan kada se ugasi crvena lampica ili kada se pritisne dugme "B" za brzo zamrzavanje.

Signal za'uključeno' D'

Svetli kada se uređaj uključi. Svetli bez prestanka. Ako ne svetli (a nije slučaj da je lampica pregorela), znači da je u pitanju neki kvar u vezi sa električnom mre om i treba ga ukloniti što pre.

Indikator za brzo zamrzavanje E'

uto svetlo gori kada se pritisne dugme za brzo zamrzavanje 'B'.

Uključivanje uređaja


Stavite utikač u utičnicu. Gori crvena lampica sve dok se ne dostigne odgovarajuća radna temperatura.

Zamrzavanje sve e hrane

U uređaju se nalaze dobro odvojene pregrade (sl. 1). Gornji deo se koristi za zamrzavanje sve e hrane (u istom delu mo e da se stavi i zamrznuta hrana). Donje pregrade se koriste za zamrznutu hranu (koja mo e biti jako zamrznuta ili slabije).

Četiri do pet sati pre nego što stavite sve u hranu u zamrzivač, pritisnite dugme "B" za brzo zamrzavanje. Ne pomerajte poziciju prekidača za termostat. Na taj način kompresor stalno radi dok ne postigne odgovarajuću temperaturu. Pripremite hranu za zamrzavanje u manjim komadima (maksimalno po 1 kg svaki komad). Stavite hranu u najlonsku kesu ili je zamotajte u foliju, po mogućstvu vakuumirajte, napišite datum pakovanja i stavite u zamrzivač. Obično proces zamrzavanja traje 24h. Nakon toga pritisnite dugme za brzo zamrzavanje "B", a lampica se gasi i uspostavlja se normalan rad uređaja.

Važno!

Simbol  pokazuje da uređaj može da zamrzava određenu količinu hrane. Količina hrane koja može da se zamrzne u roku od 24h, na sobnoj temperaturi od 25°C, je naznačena u tabeli sa podacima, koja se nalazi sa unutrašnje strane, blizu donje ladice

Čuvanje zamrznute hrane

Nije moguće utvrditi tačan vremenski period u kojem je sigurno čuvati zamrznutu hranu pošto on zavisi od vrste hrane koja se zamrzava.

Nekoliko saveta

Proverite da li je ambalaza neoštećena i da nema vlage ili da se nije izduvala. Ako je to slučaj, onda to u velikom broju slučajeva označava da je hrana pokvarena. Hrana koja je počela da se odmrzava treba da bude iskorištena u roku od 24h i ni u kom slučaju ne sme ponovo da se zamrzava.

Ne čuvajte zamrznutu hranu dugo i od roka koji se nalazi na pakovanju. Vodite računa o tome da svako povećavanje temperature zamrzavanja smanjuje taj vremenski period čuvanja zamrznute hrane koji se nalazi na pakovanju.

Odmrzavanje

Led, koji se obrazuje na rashladnim pločama, treba ukloniti kada sloj bude debljine 3-4 mm. Ako se ne ukloni, taj sloj ometa proces rashlađivanja i povećava potrošnju energije. Zamrznuti sloj može da se ukloni posebnom plastičnom lopaticom

Upozorenje: Ne koristite mehanička ili neka druga veštačka sredstva za ubrzanje procesa odmrzavanja, ako nisu navedeni u tabeli koju preporučuje proizvođač.

Upozorenje: Nemojte koristiti električne uređaje unutar zamrzivača ukoliko nisu neki od preporučenih od strane proizvođača.

Svako oštećenje napravljeno nekim oštrim metalnim predmetom ne ulazi pod garanciju.

Normalno je da se uređaj odmrzava najmanje 2 puta godišnje, i to na sledeći način:

- Otprilike 10 do 12 sati pre odmrzavanja uređaja, pritisnite dugme za brzo zamrzavanje (zasvetliće a lampica) što će ohladiti hranu do maksimalnog stepena.
- Nakon toga prekidač termostata A' postavite u poziciju "0". Uređaj će se ugasi.
- Izvadite zamrznutu hranu, zavijte je u puno listova od novina i odložite je u frižider ili na neko hladno mesto, dok ne završite sa procesom odmrzavanja uređaja.

Ne zaboravite da svako povećavanje temperature zamrzavanja smanjuje taj vremenski period čuvanja zamrznute hrane koji se nalazi na pakovanju.

- Izvadite ladice, table za led i ostavite vrata otvorena.
- Upotrebite dostavljenu plastičnu lopaticu za skidanje sloja leda koji se nahvatao na unutrašnjim zidovima, kako bi se ubrzao proces odmrzavanja.
- Nakon odmrzavanja, očistite i osušite unutrašnjost frižidera, vratite nazad ladice i table za led na njihovo mesto.
- Uključite uređaj u struju (prethodno proverite da je uključeno dugme za brzo zamrzavanje). Treba da svetle a, zelena i crvena lampa.
- Sačekajte jedan sat pre nego što stavite hranu u zamrzivač.
- Crvena lampica će prestati da gori kada se u zamrzivaču uspostavi odgovarajuća temperatura. U ovom trenutku može da se isključi i dugme za brzo zamrzavanje (ugasiće se a lampica).

Održavanje

Zamrzivač ne zahteva neko specijalno održavanje.

Preporučuje se da se spoljašnje i unutrašnje površine prebrišu sa mekom krpom. Za čišćenje spoljašnjosti, unutrašnjosti kao i uložaka na vratima, koristite rastvor sode bikarbone i tople vode (1 supena kašika u 2l vode). Isperite sa čistom vodom i obrišite sa mekom krpom.

Nemojte koristiti abrazivna sredstva ili bilo koji preparat za čišćenje.