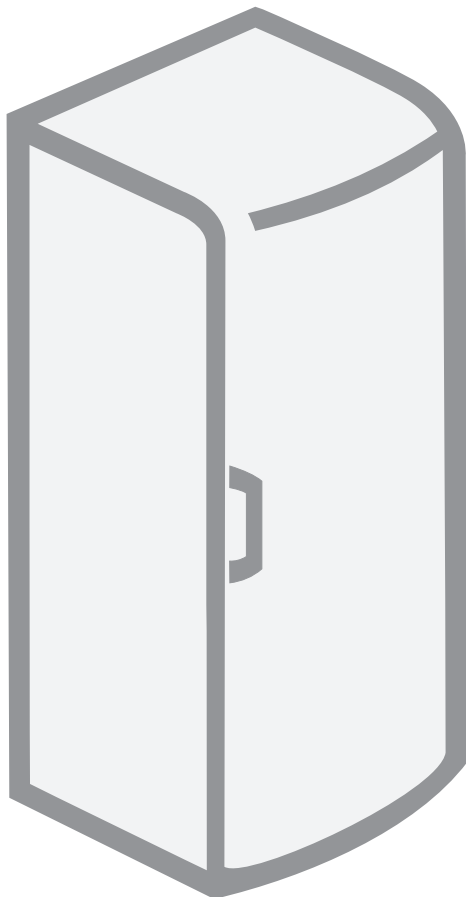


BIH

HR

Upute za uporabu



Uspravna ledenica

Zahvaljujemo Vam na povjerenu, kojeg ste nam iskazali kupnjom našeg aparata.
Nadamo se da će Vam njegova uporaba pružiti obilje zadovoljstva..

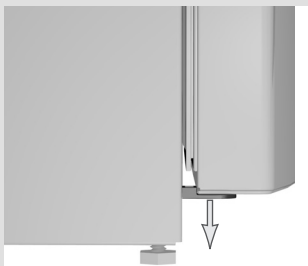
Uređaj je namijenjen samo za uporabu u kućanstvu.

Ledenica je namijenjena uporabi u kućanstvu za zamrzavanje svježih i dugoročno čuvanje zamrznutih namirnica (do godine dana, ovisno o vrsti namirnica).

Važna upozorenja	3
Savjeti za štednju električne energije pri uporabi rashladno-zamrzivačkih uređaja	5
Opis aparata.....	6
Postavljanje i priključenje.....	8
Promjena smjera otvaranja vrata	10
Upravljanje uređaja	13
Zamrzavanje i čuvanje zamrznutih namirnica	18
Otapanje aparata	20
Čišćenje aparata	21
Uklanjanje kvarova.....	22
Informacije o šumovima u aparatu	23

Važna upozorenja

- Djeca starija od osam godina, kao i osobe smanjenih fizičkih, osjetilnih ili umnih sposobnosti, ili osobe s nedostatkom znanja i iskustava, smiju koristiti uređaj isključivo pod odgovarajućim nadzorom, odnosno ako su upoznate sa sigurnom uporabom uređaja, i ako jasno razumiju opasnosti koje su povezane s uporabom uređaja. Djeci ne dozvolite da se igraju uređajem. Također ne dozvolite djeci da sudjeluju u čišćenju uređaja ili obavljanju radova na održavanju uređaja bez odgovarajućeg nadzora odraslih.
- 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. Upute sadrže i varijantu modela NO FROST, za kojeg je karakterističan ugrađeni ventilator i automatsko odmrzavanje.
- Skinite ambalažu, koja je namijenjena zaštiti aparata, odnosno pojedinih dijelova tijekom transporta.
- Kutovi vrata zaštićeni su profilima koje morate odstraniti, i na njihovo mjesto ugurati priložene čepice (samo kod određenih modela).
- 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.
- Prije svakog čišćenja ili pred promjenom žarulje, aparat obavezno isključite iz električne mreže (izvucite priključni kabel iz utičnice).
- 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 pritvorena.
- U skladu s brigom za očuvanje okoline, predajte odsluženi aparat ovlaštenim poduzećima za preradu istrošenih aparata za domaćinstvo.
- Za pakiranje se koriste materijali, prijazni za okolinu, koji se bez opasnosti od zagađivanja okoline mogu ponovno preraditi, deponirati ili uništiti.
- Djeci ne dozvolite da se igraju aparatom.
- Etiketa s osnovnim podacima o aparatu nalazi se u



unutrašnjosti aparata. Ako nalijepljena etiketa ne odgovara vašem jeziku, zamjenite je s priloženom.

- **UPOZORENJE!** Otvori za prozračivanje na uređaju, odnosno ugradbenom elementu, moraju stalno biti čisti i prohodni.
- **UPOZORENJE!** Za odmrzavanje ne koristite mehanička pomagala ili druge metode osim onih, koje preporučuje proizvođač.
- **UPOZORENJE!** Prilikom postavljanja, čišćenja i uklanjanja istrošenog uređaja, pazite da ne oštetite izolaciju, odnosno dijelove rashladnog sustava. Time ćete spriječiti zagađivanje okoline.
- **UPOZORENJE!** U unutrašnjosti uređaja ne koristite električne naprave, osim onih koje preporučuje proizvođač uređaja 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 električnih i električnih aparata. Ispravnim odvoženjem ovog proizvoda spriječit ćete potencijalne negativne posljedice na okoliš i zdravje 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 zamjenite 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.
- Rasporед 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 zatrpatete ventilatorske otvore.

Opis aparata

KLASIČNI ZAMRZIVAČ

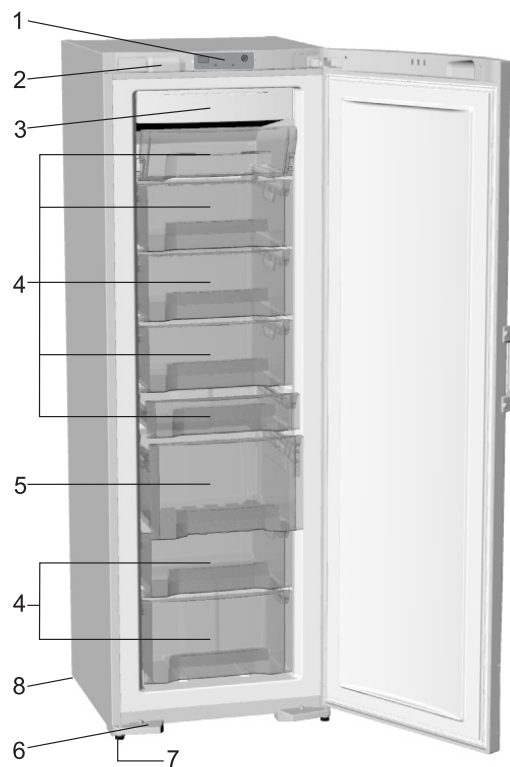


- | | |
|--|-------------------------------|
| 1 Upravljačka ploča | 6 Prostor za čuvanje |
| 2 Lampica za osvjetljenje unutrašnjosti* | 7 Utor za odvod odleđene vode |
| 3 Prostor za zamrzavanje | 8 Nosač nožice* |
| 4 Prostor za brzo zamrzavanje manjih
namirnica* | 9 Nožica |
| 5 Veći prostor za čuvanje - ladica SpaceBox* | 10 Kotačić* |
| | 11 Akumulator hladnoće* |

- Unutrašnja oprema mijenja se ovisno o modelu aparata.
- Ladice imaju zaštitu pred potpunim izvlačenjem. Ako želite ladicu izvaditi, otvorenu podignite u prednjem dijelu i izvucite je. Neki modeli imaju klizne vodilice, koje omogućuju lakše izvlačenje ladicu. Ladicu (odnosno policu) na kliznim vodilicama skidate tako da je u stražnjem dijelu malo podignite i izvučete pod kutem 45°. Umetanje se vrši u obratnom vrsnom redu.

* Imaju samo određeni modeli.

ZAMRZIVAČ NO FROST



- Unutrašnja oprema mijenja se ovisno o modelu aparata.
- Ladice imaju zaštitu pred potpunim izvlačenjem. Ako želite ladicu izvaditi, otvorenu podignite u prednjem dijelu i izvucite je. Neki modeli imaju klizne vodilice, koje omogućuju lakše izvlačenje ladicu. Ladicu (odnosno policu) na kliznim vodilicama skidate tako da je u stražnjem dijelu malo podignite i izvučete pod kutem 45°. Umetanje se vrši u obratnom vrsnom redu.
- Ventilator (sakriven u zamrzivačkom agregatu) omogućuje ravnomerniji raspored temperature. Ne radi kad su vrata zamrzivača otvorena i u razdoblju mirovanja kompresora.

* Imaju samo određeni modeli.

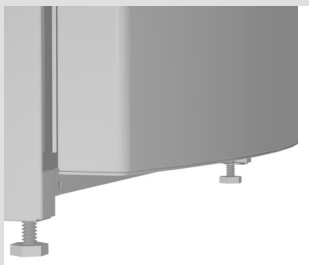
Postavljanje i priključenje

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.

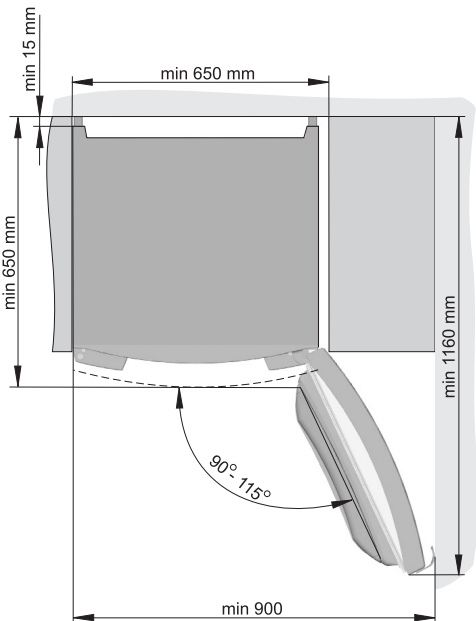
Klasa	Temperatura
SN (sub-normalni)	od +10°C do +32°C
N (normalni)	od +16°C do +32°C
ST (suptropski)	od +16°C do +38°C
T (tropski)	od +16°C do +43°C

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 tvrdoj podlozi. Na prednjoj strani aparata nalaze se podesive nožice, kojima izravnate uspravnost aparata. Na stražnjoj strani nalaze se kotačići koji olakšavaju postavljanje aparata na svoje mjesto (imaju samo određeni modeli).
- Gornji element nad aparatom mora biti udaljen najmanje 5 cm, što osigurava pravilno hlađenje kondenzatora.
- Aparat ne ispostavljajte neposrednim zrakama sunca, i ne postavljajte ga u blizinu izvora toplote. Ako ovo nije moguće izbjegći, preporučujemo ugradnju izolirme ploče.
- Na prednjoj strani u podnožju uređaja nalaze se drške za lakše pomicanje (imaju samo određeni modeli). Aparat može stajati samostalno, ili ga možete postaviti uz kuhinjski element ili uza zid. Pazite na prikladan razmak za otvaranje vrata da bi omogućili pravilno izvlačenje ladica i polica (vidi skicu postavljanja).



Upozorenje: U slučaju postavljanja uređaja tako da stoe jedan uz drugog (side by side) potrebno je dodatno kupiti i ugraditi servisni komplet protiv rošenja!

Kod za naručivanje kompleta: 151046

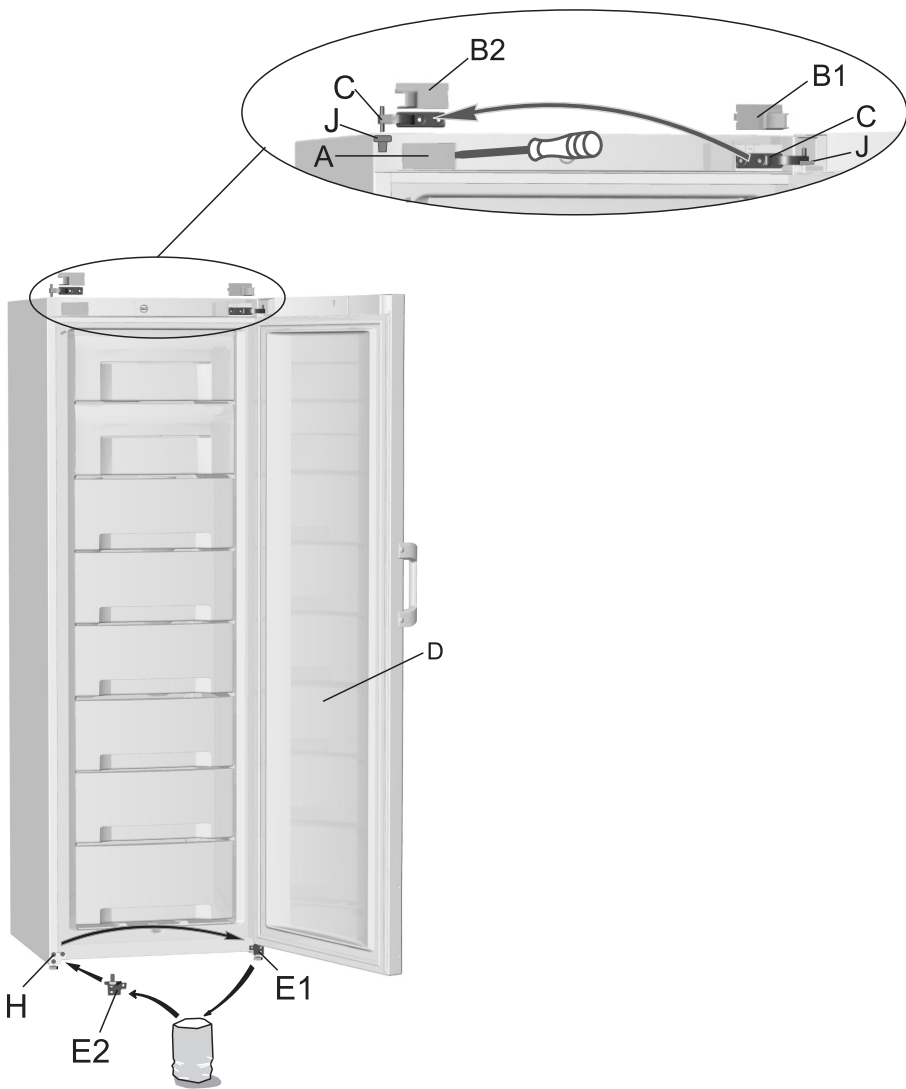
Priklučenje aparata

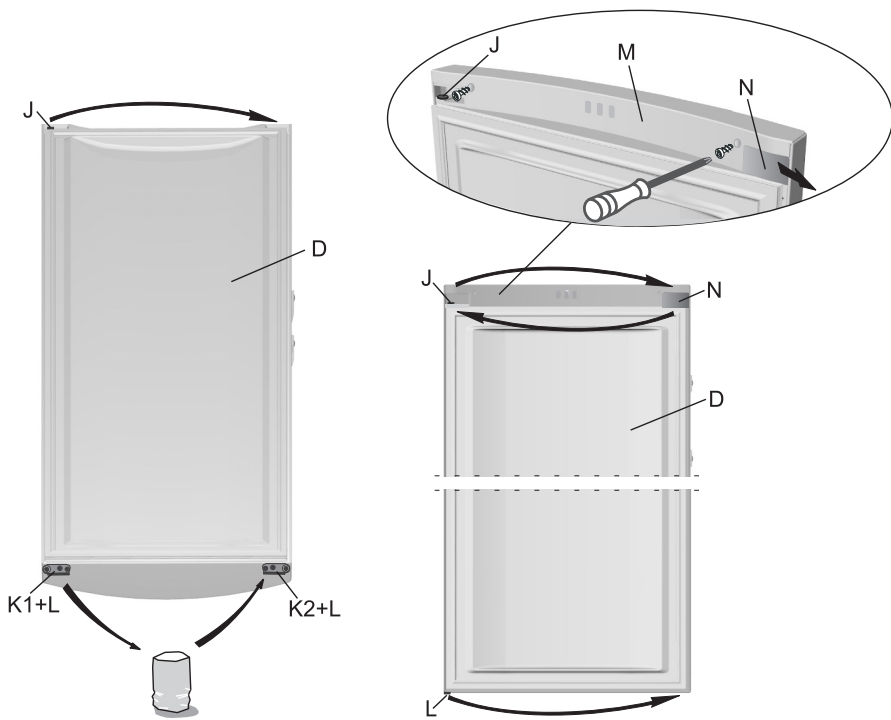
- Aparat priključite na električni napon pomoću priključnog kabela. Zidna utičnica mora imati uzemljenje (sigurnosna utičnica). Propisani nazivni napon i frekvencija navedeni su na natpisnoj tablici s osnovnim podacima o aparatu.
- Priklučenje na električni napon i uzemljenje aparata moraju biti napravljeni po važećim standardima i propisima. Aparat može podnijeti kraća odstupanja napona, no najviše od -6% do +6%.

Promjena smjera otvaranja vrata

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

1. Plosnatim izvijačem skinite pločice A i B1.
2. Po redu odozgo nadolje odvijte - odstranite šarku (C), vrata (D) i šarku (E1). Pazite da se vrata ne oštete.
3. Prekrivne čepove (H) premjestite na suprotnu stranu.





4. **IZVEDBA I: Vrata (D):** ležaj (J) premjestite na suprotnu stranu. Skinite graničnik otvaranja vrata (K1) s ležajem (L), a na suprotnu stranu pričvrstite simetričan (K2), koji je zajedno s ležajem (L) priložen u vrećici.
- IZVEDBA II: Vrata (D):** odvijte poklopac vrata (M) i odstranite ga zajedno s blendom (N). Ležaj (J) premjestite na suprotnu stranu vrata. Blendu (N) zaokrenite za 180° i premjestite na suprotnu stranu poklopca (M), te poklopac privijete nazad. Odstranite graničnik otvaranja vrata (K1) s ležajem (L), a na suprotnu stranu pričvrstite simetričan (K2), koji je zajedno s ležajem (L) priložen u vrećici.
5. Po redu odozdo nagore: namjestite donju šarku (E2), koja je priložena u vrećici, namjestite vrata (D) i pričvrstite šarku C. Ne zaboravite staviti podloške onako kako su bile prije demontaže.
6. Namjestite poklopce A i B2 (poklopac B2 iz vrećice).
7. **Zamjena drške:** skinite poklopce, odvijte vijke, i pričvrstite dršku na suprotnu stranu. Poklopce stavite na suprotnu stranu. Na mjesto gdje je bila pričvršćena drška umetnite blende, koje su priložene u vrećici.

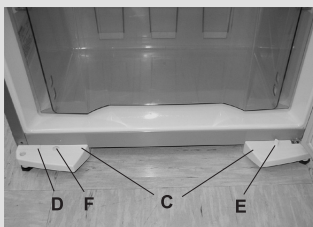
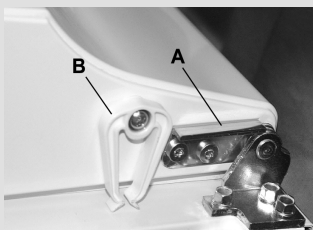
Elemente B1,E1 in K1 sačuvajte za možebitnu ponovnu promjenu smjera otvaranja vrata.

* Graničnike K1, K2 imaju samo određeni modeli.

Izvedba III

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

Prilikom odvijanja ili privijanja stožera, vrata je potrebno pridržati da ne padnu i da se ne oštete.



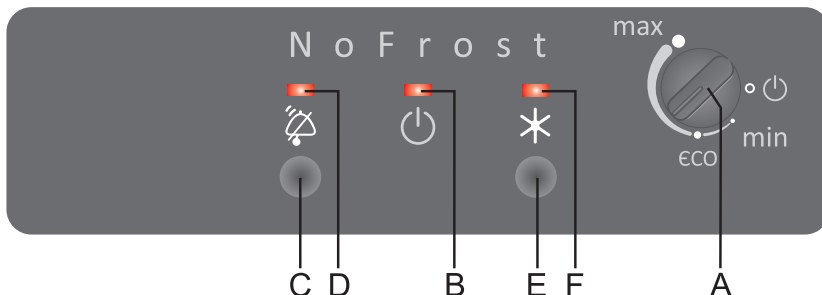
1. Skinite poklopac gornjeg stožera vrata (poklopac sačuvajte za eventualnu ponovnu promjenu vrata). Skinite i poklopac na suprotnoj strani poklopa gornjeg stožera (na suprotnu stranu vrata ćete ubaciti priložen stožer u postupku montaže), te skinite poklopac na suprotnoj strani gornje strane vrata.
2. Odvijte vijke gornjeg stožera, i izvadite vrata iz donjeg stožera.
3. Na donjoj strani vrata odvijte vijke, kojima je pričvršćen graničnik za otvaranje vrata, i skinite ga (A). Graničnik sačuvajte za eventualnu ponovnu zamjenu vrata, a na donjoj strani pričvrstite priloženi graničnik vrata s ležištem.
4. Odvijte sistem za prisilno zatvaranje vrata (B), i privijte ga na suprotnu stranu vrata (imaju samo određeni modeli).
5. Nagnite aparat natraške (do najviše 35°), tako da se straga nasloni na kućište. Odvijte vijke kojima su pričvršćeni nosači noge (C) - lijevog i desnog, na nosaču noge odstranite prekrivni poklopac (D), te ga premjestite na suprotnog. Odvijte, odnosno skinite i međusobno zamjenite položaj zaustavnog čepa (E) i pokrovnog čepa (F) (važi za modele s sistemom za prisilno zatvaranje vrata). Odvijte tri vijke kojima je pričvršćen donji stožer (stožer sačuvajte za eventualnu ponovnu zamjenu vrata), a na suprotnoj strani pričvrstite priložen donji stožer.
6. Postupak montaže nastavite u obrnutom vrsnom redu

Napomena:

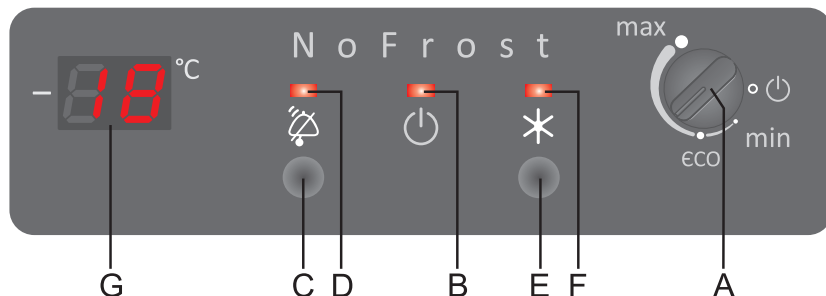
Kod aparata s duguljastom ručkom po čitavoj visini vrata, promjena smjera otvaranja vrata nije moguća.

Upravljanje uređaja

UPRAVLJAČKA KONZOLA I



UPRAVLJAČKA KONZOLA II

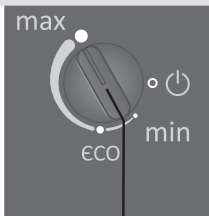


- A Gumb za podešavanje temperature i uključenje/isključenje uređaja
- B Lampica: svijetli kad uređaj radi
- C Tipka za isključenje zvučnog alarma zamrzivača
- D Lampica: bljeskanjem pokazuje previsoku temperaturu u zamrzivaču
- E Tipka za intenzivno zamrzavanje
- F Lampica: svijetli, kad je uključena opcija Intenzivno zamrzavanje
- G Digitalni pokazivač temperature zamrzivača - prikazuje stvarnu temperaturu u aparatu od -16°C do -24°C*

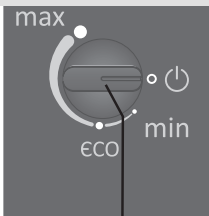
* Imaju samo određeni modeli.

Natpis **No Frost** - imaju samo određeni modeli.

Uključenje/isključenje aparata



Uređaj uključite tako da gumb **A** okrenete u smjeru prema **max**. Lampica **B** zasvijetli (imaju samo određeni modeli). Uređaj isključite kad dovedete zarez (udubljenje) na gumbu u položaj **Ø** (uređaj je još uvijek pod električnim naponom).

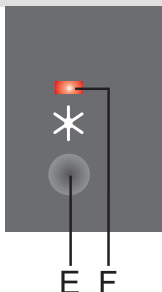


Izbor temperature uređaja



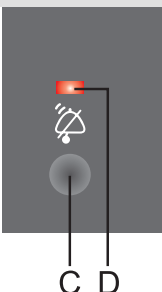
- Željenu temperaturu podešavate gumbom **A**. Temperaturu možete birati u rasponu od položaja **min** do položaja **max**.
- Preporučljiv položaj gumba termostata je na oznaci **eco** (odnosno -18°C kod uređaja s digitalnim pokazivačem).
- Kod aparata s digitalnim pokazivačem, u postupku podešavanja prikaz temperature na pokazivaču bljeska i pokazuje vrijednost izabranu podešavanjem. Kad bljeskanje prestane, podešavanje je završeno i vrijednost temperature automatski se spremi u memoriju. Prilikom prvog uključenja, na digitalnom pokazivaču prikaze se temperatura -16°C i bljeska. Ova vrijednost ostane prikazana sve dok temperatura u prostoru zamrzivača ne padne ispod te vrijednosti. Nakon toga treperenje prestaje, i digitalni pokazivač prikazuje stvarnu temperaturu zamrzivača.

Intenzivno zamrzavanje



- Ovu postavku koristite kod prvog uključenja uređaja, zatim prije čišćenja, i prilikom stavljanja veće količine namirnica (vidi poglavlje Postupak zamrzavanja).
- Pritisnite tipku **E** - svijetli lampica **F**. Opcija se isključi sama nakon približno dva dana.

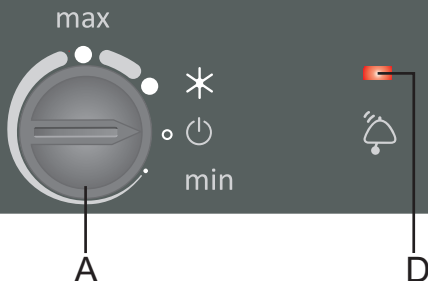
Alarm previsoke temperature zamrzivača



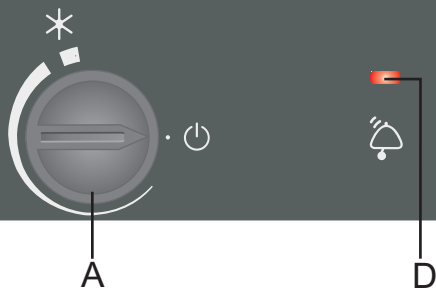
U slučaju previsoke temperature bljeska lampica **D** i uključi se isprekidan zvučni alarm. Alarm se automatski sam isključi kad se zamrzivač dovoljno ohladi da nema opasnosti za kvarenje namirnica.

- Nakon prvog uključenja uređaj ima 24-satno zakašnjeno uključenje alarma temperature, jer zamrzivač još nije postigao odgovarajuću temperaturu. Time se sprječava nepotrebno djelovanje alarma.
- Zvučni alarm isključite tipkom **C**.
- Ako temperatura u zamrzivaču nije dovoljno niska i postoji opasnost za kvarenje namirnica, zvučni se alarm uključi svaka 24 sata.

UPRAVLJAČKA KONZOLA III



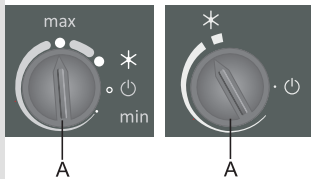
UPRAVLJAČKA KONZOLA IV



A Gumb za podešavanje temperature, uključenje, isključenje uređaja i intenzivno zamrzavanje

D Lampica svijetli / bljeska: signal previsoke temperature

Uključenje uređaja



Gumb termostata **A** okrenite u smjeru kazaljki na satu, prema **debljem dijelu natisnute polukružne oznake.**

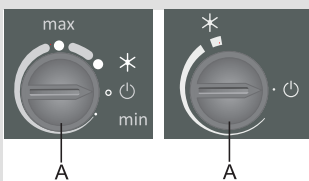
Upravljačka konzola III:

Prilikom prvog uključenja svijetli lampica **D**, koja se ugasi sama od sebe kad se zamrzivač dovoljno ohladi da više nema opasnosti od kvarenja namirница.

Upravljačka konzola IV:

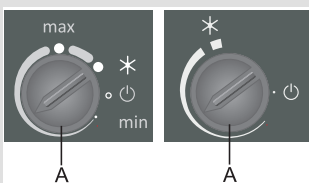
Prilikom prvog uključenja uređaj ima 24-satno zakašnjenje alarma temperature, jer uređaj još nije postigao odgovarajuću temperaturu. Time se sprječava nepotrebno djelovanje alarma.

Izključenje uređaja

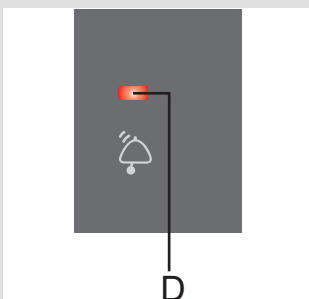


Gumb **A** okrenite nazad, tako da položaj strelice bude na oznaci (uređaj je još uvijek pod električnim naponom).

Izbor temperature u uređaju



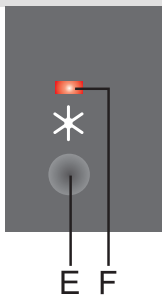
- Preporučljiva postavka gumba termostata **A** je na sredini, između **tanjeg i debljeg** dijela nacrtane polukružne oznake.
- Promjena temperature okolice utječe na temperaturu u uređaju. Shodno tome prilagodite i položaj gumba termostata. Položaji prema **debljem dijelu natisnute polukružne oznake** znače nižu temperaturu u uređaju (hladnije), dok položaji prema **tanjem dijelu natisnute polukružne oznake** znače višu temperaturu (toplije).



- Lampica **D** svijetli / bljeska kad se unutrašnjost zamrzivača previše ugrije, i ugasi se sama od sebe kad se zamrzivač dovoljno ohladi da više nema opasnosti od kvarenja namirница (pogledati poglavlje Uklanjanje smetnji u radu).

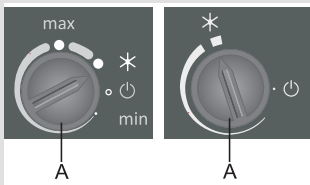
Zamrzavanje i čuvanje zamrznutih namirnica

Postupak zamrzavanja



⚠️ Maksimalna količina svježih namirnica koje smijete zamrznuti odjednom, navedena je na naljepnici s osnovnim podacima o uređaju. Ako je količina veća, kakvoća zamrzavanja je slabija, a pogoršava se i kakvoća već smrznutih namirnica.

- Oko 24 sata prije zamrzavanja svježih namirnica aktivirajte intenzivno zamrzavanje:
 - **upravljačka konzola I i II:** pritisnite tipku **E** (svijetli lampica **F**).
 - **upravljačka konzola III i IV:** okrenite gumb **A** u položaj * (intenzivno zamrzavanje).



Nakon isteka tog vremena stavite svježe namirnice u prostor za zamrzavanje. Svježe namirnice ne smiju dodirivati već zamrznute paketiće!

- Za zamrzavanje manjih količina svježih namirnica (1-2 kg), aktiviranje tipke za intenzivno zamrzavanje nije potrebno.
- Nakon 24 sata namirnice možete premjestiti u ostale prostore ledenice, te po potrebi ponoviti postupak zamrzavanja.
- Nakon završenog zamrzavanja, gumb A okrenite nazad u željeni položaj (**upravljačka konzola III i IV**).
- Ukoliko postavku ne isključite ručno, ona će se sama isključiti nakon približno dva dana. Time se temperatura zamrzivačkog dijela uređaja vraća na zadnju podešenu vrijednost (iako pozicija gumba ostane na *).
- U zamrzivaču NO FROST možete zamrzavati u svim ladicama, no ne više od 7 kg u pojedinom prostoru, odnosno 4 kg u donjoj ladici.
- Ako želite iskoristiti cijelokupnu korisnu zapreminu zamrzivača, ladice možete izvaditi i pakete s namirnicama složiti na policu.

Važna upozorenja za zamrzavanje svježih namirnica

⚠️ U ledenici zamrzavajte samo namirnice, koje su za to prikladne. Namirnice neka budu kvalitetne i svježe.

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

⚠️ Pakovanje ne smije propušтati 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.

Čuvanje industrijsko zamrznutih namirnica

- Kod zamrzavanja i upotrebi industrijski zamrznutih namirnica uvijek se pridržavajte uputa proizvođača. Na ambalaži je označena temperatura i rok trajanja.
- Birajte samo namirnice s neoštećenom ambalažom, pohranjene u ledenicama na temperaturi najmanje -18°C.
- Ne kupujte namirnice pune inja, jer je to znak da su bile već odmrzavane i da je njihova kakvoća slabija.
- Tijekom prijenosa iz trgovine namirnice zaštite pred odmrzavanjem, jer im svako povećanje temperature skraćuje vrijeme čuvanja i pogoršava njihovu kakvoću.

Rok čuvanja zamrznutih namirnica

Preporučljivo razdoblje čuvanja namirnica u ledenici

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 kobasicice, masna riba	1 mjesec

Odmrzavanje zamrznutih namirnica

Zamrzavanjem namirnica mikroorganizmi se ne uništavaju. Nakon odmrzavanja oni se ubrzano aktiviraju i brzo pokvare namirnice. Stoga odmrznuće namirnice potrošite što prije. Djelomično odmrzavanje smanjuje hranjivu vrijednost namirnica, a naročito voća i povrća, te već pripremljene hrane.

Pravljenje leda



Skinite poklopac s posudice za led (imaju samo određeni modeli), i do oznake nalijte hladnu vodu ili neku drugu tekućinu, prikladnu za zamrzavanje. Zatvorenu posudicu stavite na policu ledenice, s oblikovanom stranom nadolje.

Posudica omogućuje pravljenje 8 kocki leda. Preporučujemo pravljenje zaliha leda.

Kocke vadite iz posude tako da je oblijete hladnom vodom, protresete, otvorite poklopac i istresete kockice iz posudice.

Akumulator hladnoće

(imaju samo određeni modeli)



U slučaju nestanka električne energije, akumulatori hladnoće usporavaju proces zagrijavanja zamrznutih namirnica.

Najučinkovitiji su ako ih u tom slučaju premjestite neposredno na zamrznute namirnice, sprijeda u gornji prostor za zamrzavanje.

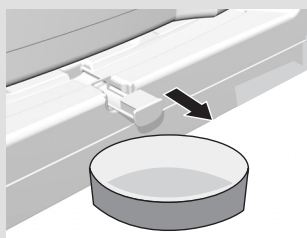
Otapanje aparata

Odtaljevanje klasičnega zamrzovalnika

- Zamrzivač odledite 2 do 3 puta godišnje, a kod učestalog otvaranja uređaja i češće. Premještanjem akumulatora hladnoće (imaju samo određeni modeli) neposredno na zamrznute namirnice, sprijeda u gornji prostor za zamrzavanje, možete smanjiti broj potrebnih odleđivanja.
- 24 sata prije odmrzavanja aktivirajte intenzivno zamrzavanje da se namirnice dodatno ohlade (vidi poglavlje "Postupak zamrzavanja").

Nakon tog vremena, izvadite namirnice iz ledenice i zaštite ih pred odmrzavanjem.

- Isključite aparat - gumb termostata **A** okrenite u položaj i izvucite priključni kabel iz utičnice.
- Izvucite otočni žlijeb na dnu ledenice i podmetnite posudu, u koju će teći otopljena voda.
- Aparat ne odmrzavajte električnim napravama (sušilica 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 ponovno vratite namirnice u ledenicu, uključite aparat i okrenite gumb **A** natrag u željeni položaj.
- Odmrzavanje zamrzivača NO FROST je automatsko. Povremena pojava naslaga inja automatski nestane.



Odmrzavanje zamrzivača NO FROST

Čišćenje aparata

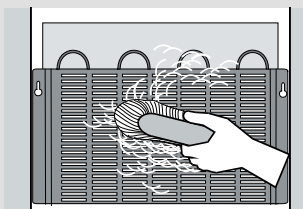
Prije čišćenja isključite aparat iz električne mreže - gumb termostata A okrenite u položaj i izvucite priključni kabel iz utičnice.

- Za čišćenje svih površina koristite **meku krpu**. Deterdženti koji sadrže **gruba, abrazivna sredstva, kiseline ili topila nisu prikladna** jer mogu oštetiti površinu!

Vanjstinu aparata čistite vodom i blagom rastopinom sapunice. Lakirane i aluminijске površine možete čistiti mlakom vodom, kojoj ste dodali blagi deterdžent. Dozvoljeno je upotrebljavati i sredstva s manjim sadržajem alkohola (npr. za čišćenje stakla). Za plastične materijale nije dozvoljeno korištenje sredstava koja sadrže alkohol.

Unutrašnjost aparata čistite mlakom vodom, kojoj možete dodati malo **octa**.

- Naslage inja, odnosno leda deblijine 3-5 mm povećavaju potrošnju električne energije, stoga ih redovito odstranjujte (ne važi za modele NO FROST). Ne upotrebljavajte oštре predmete, rastopine i raspršivače.
- **Kondenzator** na stražnjoj stjenci mora biti uvijek čist, bez prašine ili naslaga od kuhinjskih hlapova. Mekom nemetalnom četkom ili usisivačem povremeno odstranite prašinu.
- 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 okoline. Prečesto otvaranje vrata, odnosno predugo otvorena vrata. Nepravilno zatvorena vrata (predmet zaglavljen između vrata, obješena vrata, pregled brtve, i sl.). Stavljena prevelika količina svježih namirnica. Nedostatno hlađenje kompresora i kondenzatora. Provjerite kruženje zraka iza aparata, te očistite kondenzator.
Skupljanje leda u unutrašnjosti ledenice je posljedica:	<ul style="list-style-type: none"> Slabog brtvljenja vrata. Ako je brtva prljava ili oštećena, očistite je, odnosno zamijenite. Prečestog otvaranja vrata, odnosno predugo otvorenih vrata. Stavljanja tople hrane u ledenicu.
Svjetli / bljeska lampica D:	<ul style="list-style-type: none"> Prečesto otvaranje vrata, odnosno predugo otvorena vrata. Nepravilno zatvorena vrata (strano tijelo među vratima, ovješena vrata, oštećena brtva,...). Duži nestanak struje. Stavljena prevelika količina svježih namirnica.
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 izđe 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 stanje se normalizira, i vrata možete otvoriti bez problema.
Zamjena žarulje (imaju samo određeni modeli): 	<ul style="list-style-type: none"> Pred zamjenom žarulje obavezno prekinite dovod električne energije u aparat (izvucite priključni kabel iz utičnice). Odstranite poklopac, zamijenite žarulju novom (E 14, iste snage kao što je i ona tvornički 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.
Lampica B bljeska:	<ul style="list-style-type: none"> Ako lampica B bljeska, pozovite servisera.
Pojava žuborenja nakon zatvaranja vrata:	<ul style="list-style-type: none"> Nakon zatvaranja vrata može doći do zvuka žuborenja. Ova pojava je normalna i nastaje zbog izjednačavanja tlaka.
Ispis koda greške na pokazivaču (imaju samo određeni modeli):	<ul style="list-style-type: none"> Ako se na pokazivaču pojavi E, pozovite servisera.

Ako nijedan od gore nabrojenih uzroka nije pravi, 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 omogućuje rashladni sistem s kompresorom (kod određenih aparata i ventilator), što uzrokuje određenu razinu šumova. Njihova jačina ovisi o postavljanju, pravilnoj upotrebni i starosti aparata.

- **Nakon uključenja** aparata, djelovanje kompresora (šum tekućine) odnosno 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 da li je unutrašnja oprema na svom mjestu, odnosno da li zvećaju limenke, boce ili druge posude, koje se međusobno dodiruju.

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

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

FREEZER BASIC



266494

hr (05-18)