

Hisense

life reimagined

UPUTE ZA UPORABU

Prije uporabe ovog uređaja pažljivo pročitajte ove upute i zadržite ih za buduću uporabu.

RS650N4AC2

RS650N4AF2

RS650N4AC1

Hrvatski

Sadržaj

Informacije o sigurnosti i upozorenja ..2	Čišćenje i održavanje.....19
Postavljanje novog uređaja.....7	Korisni savjeti.....21
Opis uređaja9	Utvrđivanje i rješavanje problema22
Kontrolna ploča.....11	Zbrinjavanje uređaja24
Uporaba uređaja.....15	



Informacije o sigurnosti i upozorenja

Zbog vaše sigurnosti i pravilne uporabe, prije postavljanja i prve uporabe uređaja, pažljivo pročitajte ove upute uključujući savjete i upozorenja. Kako bi se izbjegle nepotrebne pogreške i nesreće, važno je da sve osobe koje koriste uređaj budu dobro upoznate s njegovim načinom rada i sigurnosnim značajkama. Spremite ove upute i pobrinite se da ostanu uz uređaj ako ga preselite ili prodate, kako bi ih svatko tko ga koristi tijekom cijelog njegovog uporabnog vijeka bio propisno upoznat s napomenama o njegovoj uporabi i sigurnosti.

Radi sigurnosti ljudi i imovine, pridržavajte se mjera opreza u ovim uputama, jer proizvođač ne odgovara za štete nastale uslijed njihova nepridržavanja.

Sigurnost djece i nemoćnih osoba

- Prema EN normi
Djeca od 8 godina nadalje i osobe smanjenih psihofizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem smiju koristiti ovaj uređaj samo ako im je osiguran nadzor ili ako su im dane upute za uporabu uređaja na siguran način te ako razumiju uz to vezane opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s ovim uređajem. Djeca ne smiju bez nadzora čistiti ili održavati ovaj uređaj.
- Prema IEC normi
Ovaj uređaj nije namijenjen uporabi od strane osoba (uključujući djecu) smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili s nedostatkom znanja i iskustva, osim ako su pod nadzorom osobe zadužene za njihovu sigurnost.

Djecu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s ovim uređajem.

- Svu ambalažu držite dalje od djece jer postoji opasnost od gušenja.
- Prilikom zbrinjavanja dotrajalog uređaja, izvucite utikač iz utičnice, prerežite spojni kabel (što je moguće bliže uređaju) i skinite vrata kako djeca u igri ne bi doživjela strujni udar ili se zatvorila unutra.
- Ako ovim uređajem, koji ima magnetne brtve na vratima, zamjenjujete neki stariji uređaj s opružnom bravom (jezičcem) na vratima ili poklopcu, onesposobite tu bravu prije zbrinjavanja starog uređaja. Time ćete spriječiti da on postane smrtonosna klopka za dijete.

Opće sigurnosne upute i upozorenja



- UPOZORENJE — Ovaj je uređaj namijenjen uporabi u kućanstvima i za slične primjene kao što su;
 - u kuhinjama za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - u kućama na poljoprivrednim gospodarstvima, za goste u hotelima, motelima i sličnim smještajnim objektima;
 - u prenoćištima;
 - za catering i slične primjene koje ne spadaju u maloprodaju.
- UPOZORENJE — Uređaj punite isključivo pitkom vodom.
- UPOZORENJE — U uređaju nemojte držati eksplozivne tvari poput raspršivača u limenoj ambalaži sa zapaljivim plinovima.
- UPOZORENJE — Ako je napojni kabel oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač ili ovlašteni servis kako bi se izbjegle opasnosti.
- UPOZORENJE — Ventilacijski otvori u kućištu ili nekom ugrađenom dijelu uređaja moraju biti slobodni, bez prepreka.
- UPOZORENJE — Ne upotrebljavajte mehanička ili druga sredstva za ubrzavanje odleđivanja osim onih koje je preporučio proizvođač.
- UPOZORENJE — Nemojte oštetiti rashladni sustav.
- UPOZORENJE — Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjeljcima za spremanje hrane osim onu vrstu takvih uređaja koje je preporučio proizvođač.

- UPOZORENJE — Rashladno sredstvo i plin za napuhavanje izolacijske pjene su zapaljivi. Dotrajali uređaj zbrinite isključivo u ovlaštenom reciklažnom centru. Ne izlažite ga plamenu.
- UPOZORENJE — Prilikom postavljanja uređaja, pazite da ne prignječite ili oštetite napojni kabel.
- UPOZORENJE — Iza uređaja nemojte postavljati višestruke utičnice ili prienosne izvore napajanja.

Zamjena žarulja

- UPOZORENJE — Korisnik ne smije sam mijenjati žarulje! Ako su žarulje oštećene obratite se za pomoć službi za korisnike.

Ovo upozorenje vrijedi samo za hladnjake koji imaju rasvjetne žarulje.

Rashladno sredstvo

Rashladni sklop uređaja sadrži rashladno sredstvo izobutan (R600a), prirodni plin visokog stupnja kompatibilnosti s okolišem, ali je zapaljiv. Pobrinite se da tijekom transporta i postavljanja uređaja ne dođe do oštećenja ni jedne od komponenti rashladnog sklopa.

Rashladni plin (R600a) je zapaljiv.

- UPOZORENJE — Hladnjaci sadrže rashladna sredstva i plinove u izolaciji. Rashladno sredstvo i plinovi moraju se zbrinjavati na profesionalan način, jer mogu izazvati ozljede očiju ili zapaljenje. Prije propisnog zbrinjavanja uvjerite se da cijevi rashladnog sredstva nisu oštećene.



Upozorenje: Opasnost od požara/zapaljivih materijala

Ako je rashladni sklop oštećen:

- Izbjegavajte otvoreni plamen i izvore paljenja.
- Dobro prozračite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.

Opasno je mijenjati specifikacije ovog proizvoda ili ga na bilo koji način preinačavati. Bilo kakvo oštećenje napojnog kabela može izazvati kratki spoj, požar i/ili strujni udar.



Električna sigurnost

1. Napojni kabel ne smije se produživati.
2. Pazite da utikač kabela nije oštećen ili zdrobljen. Oštećen ili zdrobljen utikač može se pregrijati i izazvati požar.
3. Strujna utičnica uređaja uvijek mora biti lako dostupna.
4. Nemojte povlačiti napojni kabel.
5. Ako je strujna utičnica labava, nemojte u nju uključivati napojni kabel. Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.
6. Uređaj se ne smije koristiti ako unutarnja rasvjetna žaruljica nema svoj poklopac.
7. Hladnjak se napaja isključivo jednofaznom izmjeničnom strujom od 220~240V/50Hz. Ako je fluktuacija napona tolika da on prelazi gore navedeni raspon, radi sigurnosti na hladnjak spojite automatski regulator izmjeničnog napona od više od 350 W. Hladnjak mora biti spojen na posebnu utičnicu, a ne na zajedničku utičnicu s drugim električnim uređajima. Njegov utikač mora odgovarati utičnici koja ima vod za uzemljenje.

Svakodnevna uporaba

- U uređaju nemojte pohranjivati zapaljive plinove ili tekućine. Postoji opasnost od eksplozije.
- U uređaju nemojte koristiti nikakve električne uređaje (npr. električne aparate za sladoled, miksera i sl.).
- Kod iskopčavanja uređaja, uvijek povlačite utikač, a ne kabel.
- Nemojte stavljati vruće predmete blizu plastičnih dijelova ovog uređaja.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za upotrebu kao ugradbeni uređaj.
- Nemojte stavljati namirnice izravno uz odvod zraka na stražnjoj stijenci.
- Gotovu upakiranu zamrznutu hranu čuvajte u skladu s uputama proizvođača te hrane.
- Treba se strogo pridržavati uputa proizvođača o čuvanju namirnica. Pročitajte odgovarajuće upute za pohranjivanje.
- U dio za zamrzavanje ne stavljajte gazirana pića, jer ona stvaraju pritisak u bocama/limenkama te mogu eksplodirati i oštetiti uređaj.
- Zamrznuta hrana može izazvati ozeblina ako se konzumira izravno iz zamrzivača.
- Ne postavljajte uređaj na mjesto izloženo izravnom sunčevom svjetlu.
- Upaljene svijeće, svjetiljke i druge predmete s otvorenim plamenom držite podalje od uređaja kako se ne bi zapalio.
- Uređaj je namijenjen za čuvanje hrane i/ili pića u kućanstvima, kao što je opisano u ovim uputama. Uređaj je težak. Budite pažljivi prilikom njegova pomicanja.
- Nemojte namirnice u dijelu za zamrzavanje vaditi ili dirati vlažnim/mokrim rukama jer to može izazvati abrazije kože ili ozeblina.
- Postolje, ladice, vrata itd. nemojte koristiti za stajanje ili kao oslonac.
- Jednom odmrznute namirnice ne smiju se ponovno zamrzavati.
- Nemojte konzumirati sladolede ili kocke leda izravno iz zamrzivača jer to može izazvati ozeblina u ustima i na usnama.
- Kako biste izbjegli padanje predmeta i ozljede ili oštećenja uređaja, nemojte pretrpavati police na vratima ili ladice.

Oprez!

Održavanje i čišćenje

- Prije održavanja isključite uređaj i izvucite napojni kabel iz utičnice.
- Nemojte čistiti uređaj metalnim predmetima, parnim strojevima, eteričnim uljima, organskim otapalima ili abrazivnim sredstvima.
- Nemojte uklanjati led oštrim predmetima. Upotrijebite plastičnu strugalicu.

Instalacija – važno!

- Pridržavajte se ovdje navedenih uputa za spajanje na mrežu.
- Raspakirajte uređaj i provjerite je li oštećen.
Ako je uređaj oštećen, nemojte ga spajati na struju. Eventualna oštećenja odmah prijavite prodavatelju. U tom slučaju sačuvajte ambalažu.
- Prije spajanja uređaja na mrežu preporuča se pričekati najmanje četiri sata kako bi se ulje vratilo u kompresor.
- Oko uređaja ostavite dovoljno prostora za cirkuliranje zraka jer se on u protivnom može pregrijati. Da biste postigli dostatnu ventilaciju, slijedite upute o instalaciji.
- Kad god je to moguće, stražnja stjenka uređaja ne smije biti preblizu zidu kako ne bi došlo do kontakta s toplim dijelovima (kompresor, kondenzator), jer postoji opasnost od požara. Slijedite upute o instalaciji.
- Uređaj ne smije biti smješten blizu radijatora ili štednjaka.
- Pobrinite se da nakon postavljanja uređaja utikač priključnog kabela bude lako dostupan.

Servis


- Sve električne radove potrebne za servisiranje uređaja prepustite stručnom električaru ili kvalificiranoj osobi.
- Ovaj uređaj treba servisirati ovlašteni servis i moraju se koristiti samo originalni rezervni dijelovi.
 - 1) Ako je uređaj "Frost Free"
 - 2) Ako uređaj ima odjeljak za zamrzavanje.

Napomena : Dozvoljeno je djeci u dobi od 3 do 8 godina punjenje i pražnjenje rashladnih uređaja. (Ova odredba odnosi se samo na područje EU)

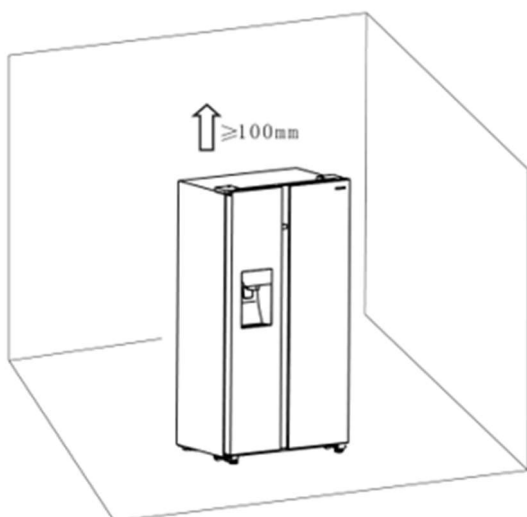
Postavljanje novog uređaja

Prije prve uporabe ovog uređaja, morate se upoznati sa sljedećim korisnim savjetima.

Ventilacija uređaja

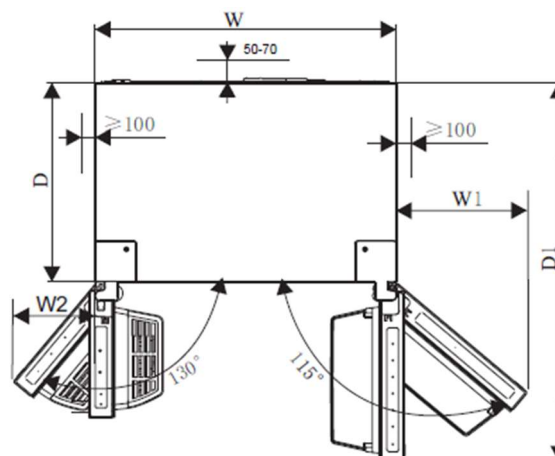
 Kako bi se poboljšala učinkovitost rashladnog sustava i uštedjela energija, potrebno je osigurati dobru protočnost zraka oko uređaja za raspodjelu topline. Iz tog razloga oko hladnjaka treba biti dostupno dovoljno slobodnog prostora.

Prijedlog: Preporučamo da ostavite slobodan prostor od barem: 50-70 mm između stražnje stranice uređaja i zida, 100 mm prostora iznad uređaja, 100 mm prostora uz bočne strane uređaja i slobodan prostor ispred da se vrata zamrzivača mogu otvoriti za 130°, a vrata hladnjaka za 115° kao što je prikazano u sljedećim dijagramima.



Relevantne informacije (mm)

W	W1	W2	D	D1
908	194	252	600	1048



Napomena:

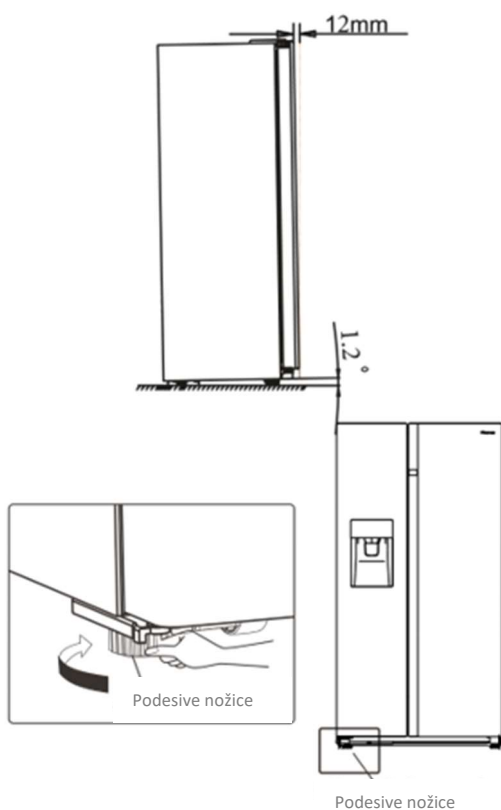
- Ovaj uređaj dobro radi u klimatskim razredima od SN do T koji su prikazani u sljedećoj tablici. Ako se duže vrijeme ostavi na nekoj temperaturi iznad ili ispod navedenog raspona možda neće raditi kako treba.

Klimatski razred	Okolna temperatura
SN	+10°C do +32 °0
N	+16°C do +32 °C
ST	+16°C do +38 °C
T	+16°C do +43 °C

- Uređaj postavite na suhom mjestu kako biste izbjegli visoku vlagu.
- Ne izlažite uređaj izravnom sunčevom svjetlu, kiši ili mrazu. Uređaj postavite podalje od izvora topline kao što su peći, vatra ili grijalice.

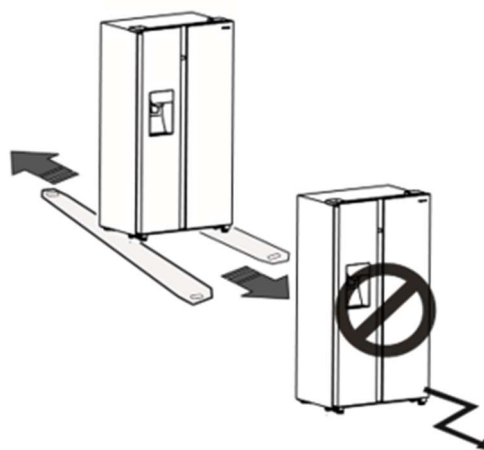
Niveliranje uređaja

- Za dobro niveliranje i cirkulaciju zraka u donjem stražnjem dijelu uređaja, treba podesiti nožice na dnu uređaja. Upotrijebite prikladni ključ.
- Kako biste omogućili da se vrata sama zatvaraju, gornji dio nagnite prema natrag za 15 mm ili 0.5° okretanjem podesivih nožica.

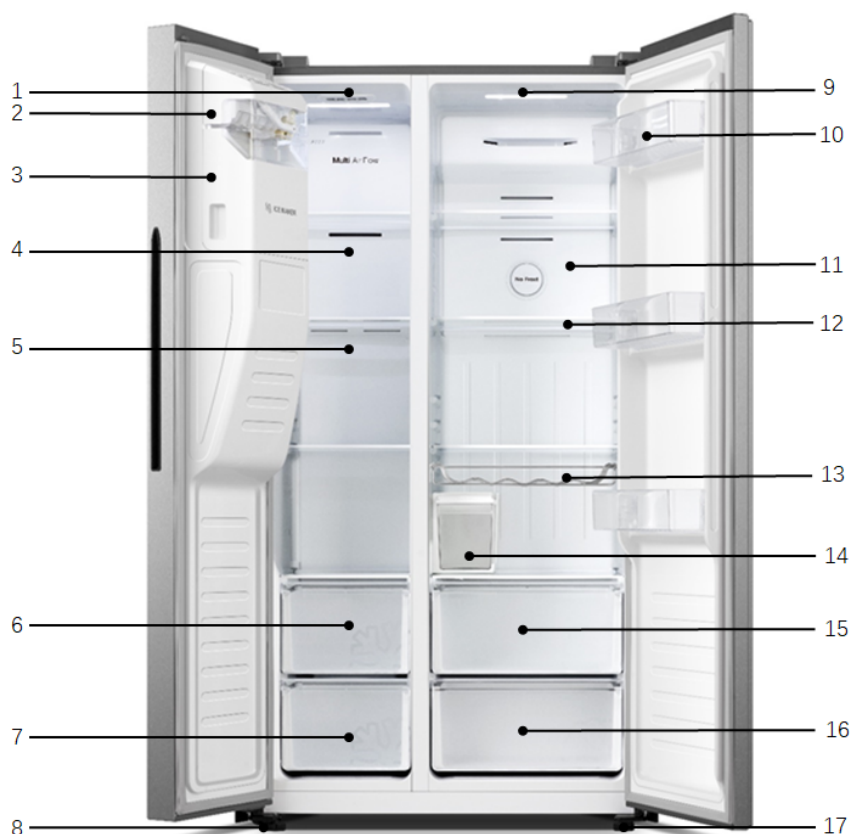


Upozorenje!

Za propisnu instalaciju ovaj hladnjak treba postaviti na ravnu površinu od tvrdog materijala, iste visine kao i preostali dio poda. Ta površina mora biti dovoljno čvrsta da podnese do kraja napunjeni hladnjak. Kotačići, koji nisu okretnog tipa, trebaju se koristiti samo za pomicanje naprijed-natrag. Bočno pomicanje hladnjaka može oštetiti vaš pod i kotačiće.



Opis uređaja



1. Led svjetlo zone zamrzivača
2. Prednji pokrov ledomata
3. Posuda za led
4. Pokrov kanala za kruženja zraka u zamrzivaču
5. Polica zamrzivača
6. Gornja ladica zamrzivača
7. Donja ladica zamrzivača
8. Lijevo podesiva nožica na dnu uređaja

9. Led svjetlo zone hladnjaka
10. Polica u vratima hladnjaka
11. Pokrov kanala za kruženje zraka u hladnjaku
12. Polica hladnjaka
13. Nosač boca
14. Spremnik za vodu
15. Gornji pretinac hladnjaka
16. Donji pretinac hladnjaka
17. Desno podesiva nožica na dnu uređaja

Hisense hladnjak

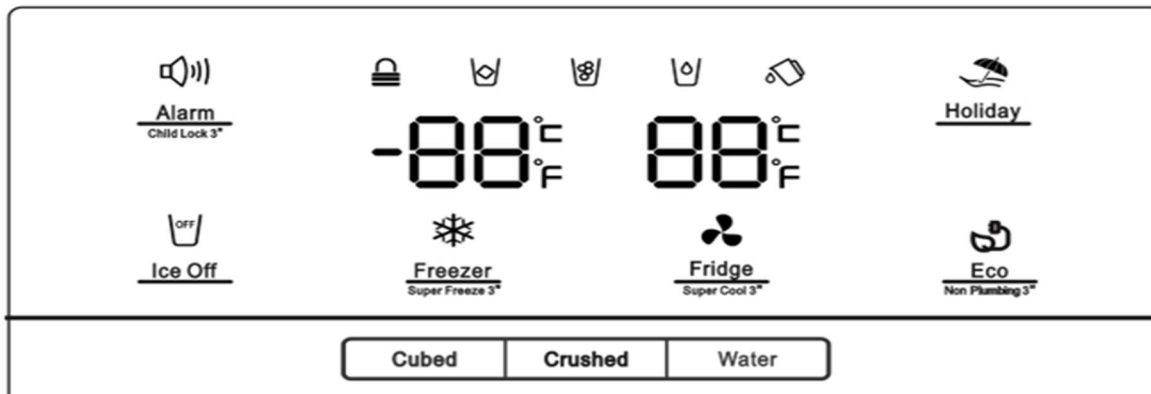
Napomena!

- Zbog stalnih preinaka naših proizvoda, vaš se hladnjak može ponešto razlikovati od ovog priručnika, ali njegove funkcije i način uporabe ostaju isti.

Napomena: Da biste postigli najbolju energetska učinkovitost ovog proizvoda, sve police, ladice i posude postavite na njihov prvobitni položaj prema gornjoj ilustraciji.

Kontrolna ploča

Koristite svoj uređaj u skladu sa sljedećim postavkama. Vaš uređaj ima funkcije koje odgovaraju zaslonu koji je prikazan na slikama ispod.



Kada se uređaj prvi put uključi, pozadinsko osvjetljenje započinje s radom. Ako nije pritisnuta nijedna tipka i vrata su zatvorena, pozadinsko osvjetljenje će se isključiti nakon 60 sekundi.

Kontrolna ploča razdijeljena je na dva dijela; jedno područje služi za nadzor temperature, a drugo za biranje različitih načina rada.

Pažnja! Kada podesite temperaturu, u stvari ste odabrali prosječnu temperaturu za čitav rashladni dio uređaja. Temperatura u pojedinom predjelu može se razlikovati od temperature, prikazane na kontrolnoj

ploči, ovisno o tome koliko hrane je u hladnjaku, i gdje se ona nalazi. Visoka ili niska temperatura okoline, odnosno prostorije u kojoj se hladnjak nalazi, može također utjecati na stvarnu temperaturu u unutrašnjosti uređaja.

NAPOMENA: Postavljanje temperature na topliju postavku može dovesti do ubrzanog propadanja hrane.

Za optimalno čuvanje hrane, preporučujemo da prilikom pokretanja uređaja prvi put, temperatura hladnjaka bude postavljena na 4 °C, a temperatura zamrzivača na -18 °C.



„Sigurnosna zaštita za djecu i alarm“

Ova tipka ima dvije namjene:

1. Sigurnosno zaključavanje za djecu

Sigurnosno zaključavanje za djecu Pritisnite tipku »Alarm« i držite je pritisnuta 3 sekunde, čime zaključavate čitavu nadzornu ploču, uključivši i ledomat / automat za hladnu vodu. Kada je nadzorna ploča zaključana, ikona je osvijetljena, i nijedna tipka na nadzornoj ploči neće raditi. Ako želite otključati nadzornu ploču, ponovno pritisnite tipku »Alarm« i držite je pritisnuta 3 sekunde.

2. Alarm otvorenih vrata

U slučaju aktiviranja alarma otvorenih vrata zasvijetli ikona "zvono" i začuje se zvučni upozoravajući signal. Dodirnite tipku »Alarm« čime ćete prekinuti alarm. Ikona "zvono" će se ugasiti, i zvučni upozoravajući signal će se prekinuti. Ako su vrata hladnjaka ili zamrzivača otvorena određeno vrijeme, začuje se alarm otvorenih vrata. U slučaju aktiviranja alarma otvorenih vrata zasvijetli ikona "zvono" i začuje se zvučni upozoravajući signal. Zvučni signal se začuje tri puta na minutu, a nakon 10 minuta se isključi. Alarm otvorenih vrata možete isključiti tako da zatvorite vrata. Kada sigurnosno zaključavanje za djecu nije aktivirano, a vrata uređaja su otvorena, alarm možete isključiti tako da dodirnete tipku »Alarm«. U cilju štednje energije, preporučujemo da pazite da vrata nikad ne budu otvorena predugo.



Upravljanje ledomatom

Ovo je tipka za upravljanje ledomatom. Dodirnom tipke "Ice Off" kontrolirate djelovanje ledomata. Kada je sigurnosna zaštita za djecu isključena, i funkcija izrade leda je aktivirana, dodirnom tipke "Ice Off" možete zatvoriti ledomat. U tom će slučaju ikona biti osvijetljena. Ako želite otvoriti ledomat, molimo vas da ponovno pritisnete tipku "Ice Off"; i ikona će se isključiti.

Napomena: Pritiskom na tipku "Ice Off" zatvarate samo ledomat, ali ne i automat za hladnu vodu.



„Praznici“

Ako namjeravate duže vrijeme izbjivati od kuće, primjerice ako odlazite na godišnji odmor ili neko duže poslovno putovanje, možete aktivirati ovu funkciju dodirnom na tipku "Holiday".

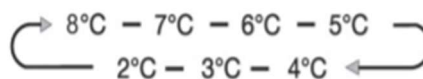
Ikona će se zasvijetliti. Kada je aktivirana funkcija za godišnji odmor, temperatura hladnjaka automatski će biti ugođena na 15 °C, a temperatura zamrzivača na -18 °C, za što nižu potrošnju energije. Na zaslonu za temperaturu hladnjaka je prikazano "– –", dok zamrzivač radi i dalje. Kada je funkcija za godišnji odmor aktivirana, možete je isključiti ponovnim dodirnom tipke "Holiday". Ikona će se u tom slučaju ugasiti. Kada je funkcija za godišnji odmor aktivirana, ledomat se automatski isključuje. U slučaju isključenja struje, odnosno prekinutog napajanja električnom energijom, uređaj će zadržati tu ugođenu postavku.

Napomena: Kada je uključena funkcija za godišnji odmor, u hladnjaku nemojte držati hranu jer se može brzo pokvariti.



Ugađanje temperature hladnjaka

Pritiskom na tipku "Fridge" (hladnjak) možete aktivirati način za ugađanje temperature rashladnog dijela uređaja. Ako tu tipku držite neprekidno pritisnuta, podešenost temperature će se mijenjati sljedećim redoslijedom:



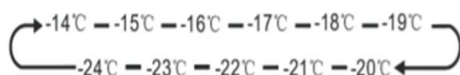
Ako želite skratiti vrijeme potrebno za hlađenje namirnica u hladnjaku, molimo vas da dodirnete tu tipku i držite je pritisnuta 3 sekunde. Ikona za intenzivno hlađenje " " (Super Cool) će biti osvijetljena, a na zaslonu temperature za rashladni dio uređaja će biti prikazana vrijednost 2 °C. Nakon 3 sata intenzivno hlađenje automatski se isključuje, a ugođena temperatura hladnjaka vraća se na prethodno ugođenu vrijednost. Kada je funkcija intenzivnog hlađenja aktivirana, možete dodirnuti tipku "Fridge", čime ćete funkciju isključiti; vrijednost temperature će se vratiti na prethodno ugođenu vrijednost. U slučaju isključenja uređaja ili prekida napajanja električnom energijom, hladnjak ne zadržava postavku intenzivnog hlađenja.

Napomena: Ako u vrijeme dok je aktivirana funkcija intenzivnog hlađenja dodirnete tipku "Holiday" (godišnji odmor) ili tipku "Eco" (štedljivi način djelovanja), aktivirali ste funkcije "Holiday" odnosno "Eco" (godišnji odmor odnosno štedljivi način rada), ali će intenzivno hlađenje biti isključeno.



Ugađanje temperature zamrzivača

Pritiskom na tipku "Freezer" (zamrzivač) možete aktivirati način za ugađanje temperature zamrzivača. Ako tu tipku držite neprekidno pritisnuta, podešenost temperature će se mijenjati sljedećim redoslijedom:



Pritisnite tipku „Freezer“ i držite je pritisnuta 3 sekunde. Ikona će zasvijetliti, a na zaslonu temperature zamrzivača će biti prikazana vrijednost -24°C . Funkcijom intenzivnog zamrzavanja „Super Freeze“ možete naglo smanjiti temperaturu u zamrzivaču, čime ćete hranu zamrznuti brže nego što je to uobičajeno. Tako možete uspješno sačuvati sve vitamine i hranjive tvari i osigurati da hrana ostane duže svježja. Funkcija brzog zamrzavanja omogućuje zamrzavanje najveće moguće količine hrane. Preporučujemo da najprije ostavite uređaj da radi barem 6 sati. Funkcija intenzivnog zamrzavanja Super Freeze automatski će se isključiti nakon 26 sati, nakon čega će se temperatura zamrzivača vratiti na prethodno ugođenu vrijednost. Kada je funkcija intenzivnog zamrzavanja aktivirana, možete dodirnuti tipku "Freezer", čime ćete funkciju isključiti; vrijednost temperature će se vratiti na prethodno ugođenu vrijednost. U slučaju isključenja uređaja ili prekida napajanja električnom energijom, hladnjak ne zadržava postavku intenzivnog zamrzavanja (Super Freeze).

Napomena: Ako u vrijeme dok je aktivirana funkcija intenzivnog zamrzavanja dodirnete tipku "Holiday" (godišnji odmor) ili tipku "Eco" (štedljivi način djelovanja), aktivirali ste funkcije "Holiday" odnosno "Eco" (godišnji odmor odnosno štedljivi način rada), ali će intenzivno zamrzavanje biti isključeno.

Upravljanje ledomatom / automatom za hladnu vodu

Kada otvorite vrata zamrzivača, ili kada je uključena sigurnosna zaštita za djecu, automat neće raditi. Tipka za vrstu leda ima dvije mogućnosti: kocke (tipka "Cubed") ili zdrobljeni led (tipka "Crushed"). Pritiskom na tipku "Cubed" ili "Crushed", birate vrstu leda koju želite da uređaj napravi. Ako pak želite da iz automata teče hladna voda, dodirnete tipku "Water" (voda). Kada dodirnete jednu od tipki za vrstu leda, aktivira se način za izradu leda u odabranom obliku (kocke ili zdrobljeni led), a istovremeno svijetli odgovarajuća ikona za kocke ili za zdrobljeni led. Ako ne trebate led, isključite tu funkciju, čime ćete uštedjeti vodu i električnu energiju. (Pogledati i opis djelovanja tipke "Ice Off" gore). Ako trebate vodu, molimo vas da dodirnete tipku "Water" (voda). Ikona za vodu će zasvijetliti, što znači da je taj način djelovanja aktiviran.



Alarm spremnika vode

Ako spremnik vode nije pravilno montiran, ili ako uopće nije montiran, začuje se alarm spremnika vode kao upozorenje korisniku. Alarm možete ugasiti tako da pritisnete tipku "Eco" i držite je pritisnuta tri sekunde.



Štednja energije

Dodiranjem ove tipke uključite odnosno isključite način za štednju energije. Kada uključite način za štednju energije, ikona za način štednje energije zasvijetli. Temperatura hladnjaka se automatski podešava na 6 °C, a temperatura zamrzivača na -17 °C. Kada isključite način za štednju energije, i ikona će se ugasiti.

Napomena:

- Nadzorna ploča zasvijetli kada otvorite vrata, ili kada dodirnete bilo koju tipku.
- Osvjetljenje će se isključiti ako ne dodirnete nijednu tipku, ili ako su vrata zatvorena jednu minutu.
- Kada hladnjak priključite na električnu mrežu odnosno na izvor napajanja električnom energijom, sve ikone na nadzornoj ploči će zasvijetliti na 3 sekunde i začuje se zvučni alarm. Sigurnosno zaključavanje za djecu je isključeno. Temperatura se vraća na prethodno ugođenu postavku.

Uporaba uređaja

U ovom poglavlju je opisano kako koristiti najkorisnije funkcije i svojstva uređaja. Preporučujemo vam da ga pažljivo proučite prije nego što započnete koristiti uređaj.

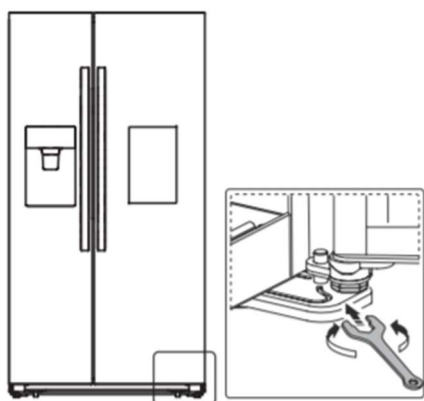
1. Podešavanje vrata uređaja

Ako utvrdite da vrata uređaja nisu posve izravnana (da vrata zamrzivača i rashladnog dijela uređaja nisu u istoj ravnini), pomoću priloženog ključa možete ugoditi visinu vrata.

Ugađati možete samo vrata rashladnog dijela uređaja.

Ako su vrata zamrzivača viša od vrata hladnjaka: Najprije ključem okrenite vijak na donjoj šarki u suprotnom smjeru od kazaljki na satu, čime ćete podići vrata hladnjaka. Kada su vrata u odgovarajućem položaju ključem pričvrstite maticu.

Ako su vrata zamrzivača viša od vrata hladnjaka: Ključem okrenite vijak u smjeru kazaljki na satu, čime ćete nešto spustiti vrata hladnjaka. Kada su vrata u odgovarajućem položaju ključem pričvrstite maticu.



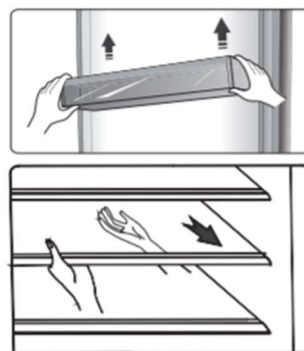
2. Uporaba rashladnog dijela (hladnjaka)

Rashladni dio uređaja pogodan je za držanje povrća i voća. Hranu u hladnjaku čuvajte u odgovarajućoj zatvorenoj ambalaži ili u zatvorenim posudama, da spriječite gubitak vlage, te da se okusi pojedinih vrsta hrane ne bi međusobno miješali.

Pažnja! Nikad nemojte zatvoriti vrata hladnjaka ako su police, pretinci i/ili teleskopske vodilice izvučene, inače možete oštetiti kako navedene dijelove tako i kućište hladnjaka.

Staklene police i police u vratima uređaja.

U rashladnom dijelu uređaja imate na raspolaganju 4 staklene police, a u vratima još nekoliko dodatnih različitih policica, pogodnih za držanje jaja, limenki s tekućinama, boca s pićima, i pakiranu hranu. Police možete namještati na različite visine, ovisno o vašim potrebama. Na police nemojte stavljati preteške predmete. Prije nego što podignete policu u vratima hladnjaka, molimo vas da s police maknete hranu.

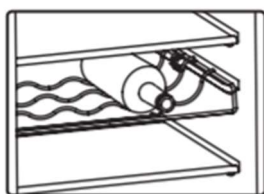


Napomena: Za lakše čišćenje, sve police i nosače u vratima možete izvaditi.

- Ako želite policu izvaditi, nježno je povucite naprijed sve dok se ne skine sa vodilice police.
- Kada ponovno namještate police, uvjerite se da nikakav drugi predmet ne sprječava policu, a zatim je nježno pogurnite natrag u njen položaj.

Nosač boca

Namijenjen je držanju boca s vinom ili drugih pića. Napomena: Kada vadite boce s vinom ili drugim pićima iz hladnjaka, rukujte njima vrlo pažljivo. Police možete izvući ili namještati na različite visine, i time dobiti više prostora na policama.

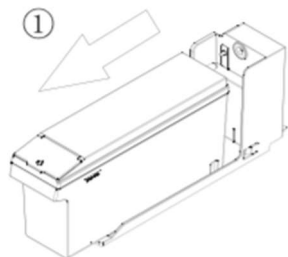


Spremnik za vodu

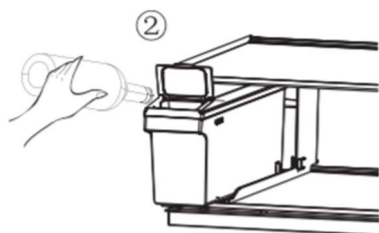
Posuda služi kao spremnik za vodu koju ledomat koristi za izradu leda, i kao spremnik vode za piće.

Spremnik se puni vodom na sljedeći način:

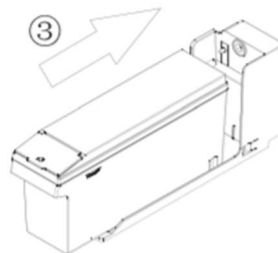
1. Izvucite spremnik za vodu iz uređaja.



2. Na prednjoj strani spremnika podignite manji pokrov i kroz otvor nalijte vodu u spremnik.



3. Spremnik vode vratite natrag na njegovo mjesto na polici hladnjaka.



Oprez:

Kada je spremnik za vodu potrebno ponovno napuniti, izvucite spremnik za vodu i ispravno ga umetnite u uređaj.

Predloženi volumen vode nije veći od 4,5 L. Nakon ponovne instalacije spremnika za vodu, pričekajte 10 sekundi prije prve opskrbe vodom.

U spremnik smijete točiti isključivo vodu. GAZIRANA PIĆA, SOK, MLIJEKO, ALKOHOL itd. ...nisu dopušteni.

Pretinci

Pretinci su podesni za držanje voća i povrća. Za lakše čišćenje možete ih izvaditi iz hladnjaka.



3. Uporaba (zamrzivača)

Predio uređaja pogodan je za držanje hrane koju treba zamrznuti, primjerice mesa, riba, sladoleda i slične brzo pokvarljive hrane

Pažnja! Pobrinite se da staklene boce ne budu u zamrzivaču duže nego što je potrebno, budući da staklena boca može puknuti ako se njen sadržaj smrzne. Tekućine u staklenim bocama ili limenkama nemojte držati u zamrzivaču, budući da se obujam sadržaja tijekom zamrzavanja povećava i staklena boca odnosno limenka može puknuti i eksplodirati.

4. Uporaba automata za led odnosno za hladnu vodu

Dodirom tipki "Cubed" (ledene kocke), "Crushed" (zdrobljeni led) ili "Water" (voda) imate mogućnost birati hoće li iz automata izlaziti led (i u kakvom obliku), ili hladna voda. Kada ste odabrali vrstu leda, lagano pritisnite ručicu automata šalicom ili čašom. Iz automata će izaći led. Pobrinite se da šalica odnosno čaša bude poravnata s automatom, da led padne u nju.



Napomena:

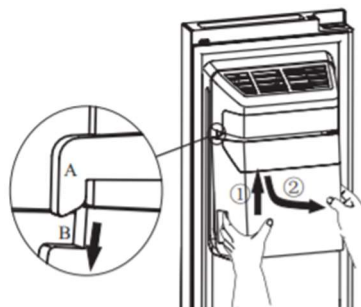
- Ako odaberete ledene kocke nakon što je bila izabrana funkcija za zdrobljeni led, može se dogoditi da u šalicu odnosno u čašu ispadne još neka manja količina preostalog zdrobljenog leda.
- Nemojte odstraniti šalicu odnosno čašu ispod automata odmah nakon što ste natočili potrebnu količinu vode, odnosno nakon što ste nasuli željenu količinu leda. Pričekajte još nekoliko sekundi da spriječite prolijevanje.
- Nemojte izvlačiti ručicu, jer bi time mogli oštetiti odnosno slomiti oprugu ručice.
- Da bi spriječili pregrijavanje motora za drobljenje leda, nemojte dozirati led duže od jedne minute neprekidno tijekom normalne uporabe.
- Voda iz automata je hladna, ali nije ledeno hladna. Ako želite hladniju vodu s ledom, u čašu najprije stavite led, a zatim čašu napunite i vodom iz automata.

5. Uporaba posude za led

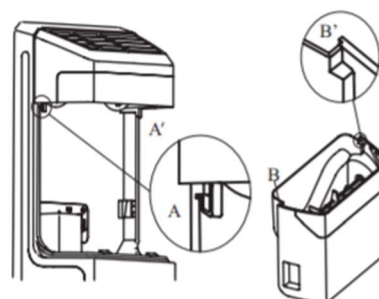
Ako želite izvaditi posudu za led: Molimo vas da uhvatite ručku kao što prikazuje donja slika. Zatim je podignite i polagano izvucite kako bi spriječili moguća oštećenja.

Postupak vađenja posude:

1. Podignite posudu za led
2. Polako izvucite posudu za led

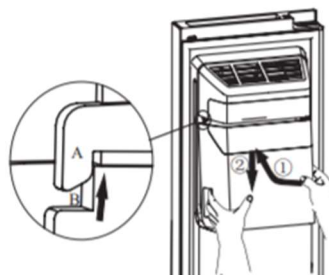


Kada vraćate posudu za led na svoje mesto, dobro pazite da se dva bočna žlijeba (B i B') na posudi za led zakvače u spojke (A i A').



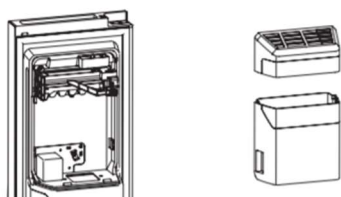
Postupak namještanja:

1. Gurnite posudu za led prema gore, i dobro pazite da se dva bočna žlijeba (B i B') na posudi za led zakvače u spojke (A i A').
2. Povucite posudu za led nadolje i provjerite da li je čvrsto sjela u nosač.

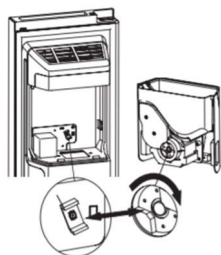


Napomena:

- Kada ledomat ispusti ledene kocke u posudu, svi zvuci koje ćete čuti su dio uobičajenog funkcioniranja.
- Ako led ne uzimate duže vrijeme iz posude može se dogoditi da se zalijepi. U tom slučaju vas molimo da odstranite sav led i ispraznite posudu.
- Ako je hladnjak isključen predugo, led u posudi će se otopiti, a voda iz hladnjaka mogla bi iscuriti na pod.
- Ako ne možete odstraniti led iz posude, provjerite je li se možda led zakvačio za utor, i po potrebi ga odstranite. Također možete izvući i posudu za led i provjeriti je li se više kocaka leda priljepilo, te ih odstranite.



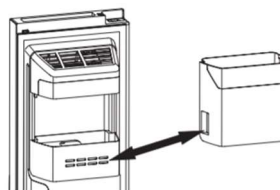
- Prva količina izrađenih ledenih kocki nakon postavljanja uređaja biti će nešto manja, budući da se u cijevima za vodu još nalazi zrak. Tijekom normalne uporabe taj će zrak biti istisnut iz cijevi. Ako su kocke leda i dalje manje, molimo vas da provjerite da li po cijevima za vodu teče voda, je li slavina za vodu dovoljno otvorena, odnosno da li je postignut odgovarajući pritisak vode u cijevima.
- Posudu za led operite blagim deterdžentom, a zatim je temeljito isperite i osušite. Nemojte koristiti gruba odnosno abrazivna sredstva za čišćenje ili bilo kakva topila.
- Prije nego što ponovno namjestite posudu za led, molimo vas da provjerite jesu li sklopke pod odgovarajućim kutom da pravilno prilježu jedna na drugu. Ako nisu molimo vas da okrenete sklopku posude za led do takvog kuta, koji će se podudarati sa kvačilom motora.



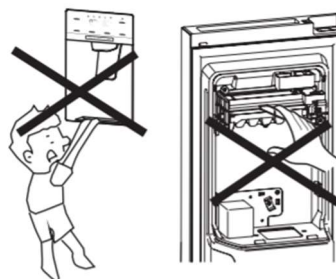
- Ako vam je potrebno više prostora za držanje hrane, posudu za led možete zamijeniti kutijom, odnosno policom za držanje namirnica.

Pritisnite tipku »Ice Off«, čime ste osigurali da je ledomat isključen.

Kutija za pohranu je opcionalna (nije fiksna). Ako proizvod ima ovaj pribor pogledajte sljedeće upute.

**Upozorenje!**

- U žlijeb odnosno u posudu za led nemojte gurati prste, ruke, niti bilo kakve druge nepodesne predmete, jer bi u tom slučaju moglo doći do ozljeda ili do materijalne štete.
- Nemojte dozvoliti djeci da se vješaju za automat za led odnosno za hladnu vodu, ili da vuku posudu za držanje leda, budući da bi u takvim slučajevima moglo doći do ozljeda.



- Ledomat i spremnik vode povezani su cjevčicom za vodu. Sami nemojte pokušavati rastavljati čitav sustav za dovod vode. Preporučujemo da to učini odgovarajuće osposobljena osoba.
- Kod otvaranja i zatvaranja vrata nemojte primjenjivati prekomjernu silu, odnosno nemojte to raditi previše silovito, jer bi se inače voda u ledomatu mogla razliti.

Čišćenje i održavanje

Iz higijenskih razloga, ovaj uređaj (uključujući vanjski i unutarnji pribor) treba redovito očistiti barem svaka dva mjeseca.

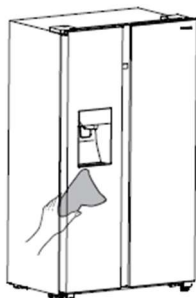
Oprez! Prilikom čišćenja uređaj ne smije biti spojen na mrežu.

Opasnost od strujnog udara! Prije čišćenja uređaj isključite i izvadite utikač iz utičnice.

Čišćenje vanjskog dijela uređaja

Kako biste sačuvali lijep izgled vašeg uređaja, treba ga redovito čistiti.

- Obrišite nadzornu ploču (digitalnu ploču i ploču sa zaslonom) koristeći čistu meku krpu.
- Vodom poprskajte krpu za čišćenje umjesto da izravno prskate površinu uređaja. To pomaže da se osigura ravnomjerna raspodjela vlage na površini.
- Vrata, ručke i površine ormara očistite blagim deterdžentom i zatim ih obrišite mekanom, suhom krpom.



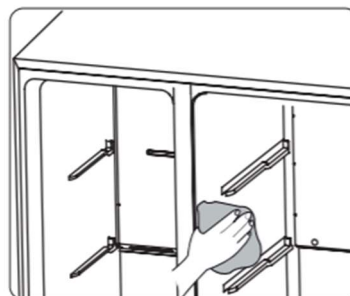
Oprez!

- Nemojte koristiti oštre predmete jer oni lako mogu izgrebsti površinu.
- Za čišćenje nemojte koristiti razrjeđivače, deterdžente za pranje automobila, bjelila, eterična ulja, abrazivna sredstva za čišćenje ili organska otapala poput benzena. Oni mogu oštetiti površinu uređaja ili prouzročiti požar.

Čišćenje unutrašnjosti

Unutrašnjost uređaja treba redovito čistiti. Lakše će se očistiti kad u njemu ima malo zaliha hrane. Za temeljitije čišćenje možete izvaditi pretince i police. Unutrašnjost hladnjaka prebrišite blagom otopinom sode bikarbone, zatim isperite toplom vodom pomoću ocijeđene spužve ili krpe. Temeljito obrišite sve površine prije ponovnog stavljanja polica i ladica.

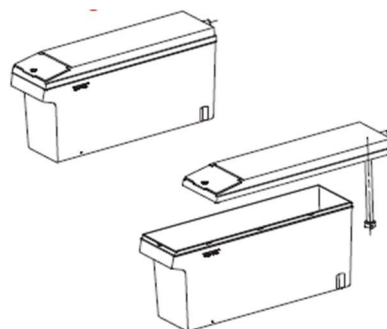
Temeljito osušite sve površine i izvađene dijelove prije nego što ih ponovo namjestite.



Čišćenje spremnika za vodu

Trebali biste redovito čistiti spremnik za vodu. Spremnik za vodu možete ukloniti tako da ga povučete vodoravno prema van, a zatim možete rastaviti pokrov spremnika.

Obrišite unutrašnjost spremnika i natopite slabom otopinom sode bikarbone, a zatim isperite toplom vodom pomoću iscijeđene spužve ili krpe. Nakon toga spremnik isperite pitkom vodom. Temeljito osušite sve površine i izvađene dijelove prije nego što ih ponovo namjestite. Kad završite s čišćenjem, možete vratiti spremnik na odgovarajuće mjesto u uređaju.



Iako je odleđivanje ovog uređaja automatsko, na unutrašnjim stranicama zamrzivača može se nakupiti sloj inja, naročito ako vrata zamrzivača često otvarate, odnosno ako ih ostavljate predugo otvorena. Ako je sloj leda odnosno inja predebeo, odaberite prikladan trenutak kada zamrzivač nema puno namirnica, i tada učinite sljedeće:

1. Izvadite hranu i odstranite košare i drugu opremu.

Iskopčajte uređaj iz električne instalacije i ostavite vrata zamrzivača otvorena.

Temeljito provjetrite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi, da ubrzate postupak.

2. Kada je odleđivanje završeno očistite zamrzivač kao što je prethodno opisano.

Upozorenje! Za uklanjanje leda odnosno inja iz zamrzivača nemojte koristiti oštre predmete. Uređaj ponovno priključite na električnu instalaciju tek nakon što je unutrašnjost potpuno suha.

Čišćenje brtvi vrata

Vodite računa o redovnom čišćenju brtvi na vratima. Ljepljiva hrana i pića mogu dovesti do toga da se brtve zalijepi na kućište te se zatim oštećuju prilikom otvaranja vrata. Brtve čistite blagim deterdžentom i toplom vodom. Isperite i temeljito ih osušite nakon čišćenja.

Opres! Uređaj se može uključiti u struju tek nakon što su se brtve do kraja osušile.

Zamjena LED žarulje:

Upozorenje:

LED žarulju mora zamijeniti kvalificirana osoba. Ako je LED žarulja oštećena, obratite se za pomoć servisu za korisnike. Za zamjenu LED žarulje treba se pridržavati sljedećih koraka:

1. Isključite svoj uređaj.
2. Skinite pokrov žarulje tako da ga podignete, a zatim izvucite LED žarulju.
3. Jednom rukom držite LED žarulju, a drugom rukom pritisnite kvačicu grla odnosno priključka žarulje i izvucite žarulju.
4. Zamijenite LED žarulju pazeći pri tome da je pravilno ugurate u odgovarajuće grlo. Zatim ponovno namjestite pokrov žarulje,

Korisni savjeti

Savjeti za štednju energije

Da biste uštedjeli energiju, preporučamo vam da se pridržavate sljedećih savjeta.

- Izbjegavajte ostavljati vrata duže vremena otvorena kako biste sačuvali energiju.
- Uređaj nemojte postavljati u blizini bilo kakvih izvora topline (izravno sunčevo svjetlo, električna pećnica ili štednjak i slično).
- Nemojte temperaturu podesiti na nižu od potrebne.
- Nemojte u uređaj stavljati toplu hranu ili isparavajuće tekućine.
- Uređaj postavite u dobro ozračenu prostoriju u kojoj nema vlage. Pridržavajte se uputa iz poglavlja o postavljanju novog uređaja.
- Ako je na dijagramu prikazano ispravno slaganje ladica, posuda i policica, nemojte njihov položaj mijenjati, jer je njihov raspored predviđen za najučinkovitiju štednju energije.

Korisni savjeti za hlađenje svježe hrane

- Nemojte vruću hranu stavljati izravno u hladnjak ili zamrzivač; unutarnja temperatura će se povećati zbog čega će kompresor morati jače raditi i trošiti će više energije,
- Hranu pokrijte ili zamotajte, osobito ako ima jak miris.
- Hranu uredno složite tako da zrak može slobodno cirkulirati oko nje.

Korisni savjeti za hlađenje

- Meso (sve vrste) umotajte u polietilensku foliju za čuvanje hrane i smjestite ga na staklenu policu iznad ladice za povrće. Uvijek se pridržavajte vremena čuvanja hrane i rokova trajanja koje su preporučili proizvođači.
- Kuhana hrana, hladna jela itd.:
Njih treba pokriti i mogu se staviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće:
Njih treba staviti u posebnu za to predviđenu ladicu.
- Maslac i sir:
Njih treba omotati nepropusnom ili plastičnom folijom.

- Mlijeko u bocama:
Mora biti zatvoreno čepom i pohranjeno na police na vratima.

Korisni savjeti za zamrzavanje

- Prilikom prvog puštanja u rad ili nakon duljeg vremena izvan uporabe, pustite uređaj da radi barem 2 sata na višim postavkama prije stavljanja hrane u njega.
- Hranu pripremite u malim porcijama kako bi se brzo i potpuno zamrzнула i kako biste kasnije mogli odrediti samo količinu koja vam je potrebna.
- Umotajte hranu u aluminijsku ili polietilensku foliju koja ne propušta zrak.
- Nemojte dopustiti da svježa, nezamrznuta hrana dotiče hranu koja je već zamrznuta kako biste spriječili povećanje temperature zamrznute hrane.
- Preporuča se na svaki zamrznuti paket staviti naljepnicu s opisom i datumom kako biste mogli pratiti vrijeme držanja u zamrzivaču.

Korisni savjeti za pohranjivanje zamrznute hrane

- Uvjerite se da je zamrznuta hrana ispravno pohranjena u maloprodaji.
- Nakon odmrzavanja, hrana će se brzo kvariti i ne smije se ponovno zamrzavati. Nemojte prekoračiti rok čuvanja koji je naveo proizvođač hrane.

Isključivanje uređaja

Ako uređaj treba isključiti na dulje vrijeme, treba poduzeti sljedeće korake kako bi se spriječilo stvaranje plijesni u uređaju.

1. Izvadite svu hranu.
2. Izvucite utikač iz utičnice.
3. Temeljito operite i osušite unutrašnjost.
4. Pazite da sva vrata budu pritrvorena kako bi zrak mogao cirkulirati

Utvrđivanje i rješavanje problema

Ako se suočite s nekim problemom kod vašeg uređaja ili vam se čini da uređaj ne radi ispravno, možete lako obaviti neke jednostavne provjere prije zvanja servisa.

Upozorenje! Nemojte sami pokušavati popraviti uređaj. Ako je problem nakon obavljenih niže navedenih provjera i dalje prisutan, obratite se kvalificiranom električaru, tehničaru ovlaštenog servisa ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Problem	Mogući uzrok i rješenje
Uređaj ne radi ispravno	Provjerite je li utikač ispravno uključen u utičnicu.
	Provjerite osigurač, odnosno strujni krug u vašoj električnoj instalaciji. Ako je potrebno zamijenite osigurač.
	Okolna temperatura je preniska. Kako biste uklonili ovu poteškoću pokušajte sniziti ugođenu temperaturu uređaja.
	Uobičajeno je da zamrzivač ne radi tijekom ciklusa odleđivanja ili jedno kraće vrijeme nakon što se uređaj uključi kako bi se zaštitio kompresor.
Neugodni mirisi iz uređaja	Možda je potrebno očistiti unutrašnjost uređaja.
	Određena vrsta hrane, ambalaža ili omoti ispuštaju neugodne mirise.
Neobični zvukovi iz uređaja	Niže navedeni zvukovi sasvim su uobičajeni: <ul style="list-style-type: none"> • Buka koju stvara rad kompresora. • Zvuk strujanja zraka kojeg pokreće mali ventilator u zamrzivaču ili drugim dijelovima uređaja. • Zvuk sličan onome kad vrije voda. • Zvuk pucketanja za vrijeme automatskog odmrzavanja, •
	Ostali neuobičajeni zvukovi mogu se javljati iz niže navedenih razloga pa treba obaviti provjeru i poduzeti određene mjere: <ul style="list-style-type: none"> • Hladnjak nije u ravnini. • Stražnji dio uređaja dotiče zid. • Padanje ili kotrljanje boca ili ambalaže.
Motor radi neprekidno	Normalno je da se povremeno čuje zvuk motora; on će trebati jače raditi pod sljedećim okolnostima: <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura je podešena na nižu od potrebne. • U hladnjak je nedavno stavljena veća količina tople hrane. • Temperatura izvan uređaja je previsoka. • Vrata su otvorena predugo ili se otvaraju prečesto. • Nakon postavljanja uređaja ili ako je dulje vrijeme bio isključen.
U odjeljku se stvara slojinja	Provjerite jesu li otvori za zrak začepljeni ili ih blokira hrana posložena u hladnjaku te se uvjerite da je hrana unutar uređaja složena tako da omogućava dovoljnu ventilaciju. Provjerite jesu li vrata dobro zatvorena. Za odstranjivanjeinja, pročitajte poglavlje „Čišćenje i održavanje.“

Temperatura unutar uređaja je previsoka	Možda ste vrata predugo držali otvorena ili ste ih prečesto otvarali; ili nešto sprječava dobro zatvaranje vrata; ili je uređaj postavljen tako da nema dovoljno prostora na bočnim stranama, iza uređaja te iznad uređaja.
Temperatura unutar uređaja je preniska	Povećajte temperaturu prema uputama iz poglavlja „Kontrolna ploča“
Vrata se ne mogu lako zatvoriti	Provjerite je li gornji dio hladnjaka nagnut za 10-15 mm, što omogućuje automatsko zatvaranje vrata ili možda neki predmet u unutrašnjosti hladnjaka sprječava da se vrata mogu do kraja zatvoriti.
Voda kaplje po tlu	<ul style="list-style-type: none"> • Posuda s vodom (koja se nalazi pri dnu na stražnjoj strani uređaja) možda nije ispravno poravnana; možda odvodni utor (koji se nalazi ispod gornjeg dijela kompresora) nije ispravno postavljen da bi mogao usmjeravati vodu u tu posudu; ili je odvodni utor možda začepljen. Možda će biti potrebno hladnjak odmaknuti od zida kako biste mogli provjeriti posudu s vodom i odvodni utor. Provjerite je li hladnjak bio isključen na duže vrijeme. U tom se slučaju led u posudi može otopiti, i voda će iscuriti na pod.
Svjetlo ne radi	<ul style="list-style-type: none"> • Možda je LED žarulja pokvarena. Upute o zamjeni LED žarulje naći ćete u poglavlju o čišćenju i njezi uređaja. • Nadzorni sustav onemogućio je djelovanje osvjetljenja jer su vrata bila otvorena predugo. Zatvorite vrata i ponovo ih otvorite kako biste ponovo upalili osvjetljenje.
Automat za hladnu vodu ne radi	<ul style="list-style-type: none"> • Je li spremnik vode pravilno, odnosno precizno montiran? Pobrinite se da u spremniku uvijek bude dovoljno vode. • Je li cijev za vodu puknuta ili savinuta? Pobrinite se da cijev za vodu bude slobodna, i da nema prepreka za protjecanje vode. • Je li spremnik vode zamrznut zato što je temperatura hladnjaka preniska? Na nadzornoj ploči pokušajte ugoditi veću temperaturu hladnjaka. • Djeluje li crpka za vodu?
Iz hladnjaka se čuje žuborenje vode.	• To je normalno. Žuborenje je prije svega posljedica pretakanja rashladne tekućine odnosno rashladnog sredstva kroz hladnjak.

Zbrinjavanje uređaja

Zabranjeno je dotrajali uređaj baciti s otpadom iz kućanstva.


Materijali za ambalažu

Materijali za ambalažu na kojima se nalazi simbol za recikliranje mogu se reciklirati. Ambalažu odložite u odgovarajući kontejner za otpatke, kako bi omogućili njeno recikliranje.

Prije zbrinjavanja uređaja

1. Izvucite utikač iz utičnice.
2. Odrežite priključni kabel i bacite ga zajedno s utikačem.

Upozorenje! Hladnjaci sadrže rashladno sredstvo i plinove u izolaciji. Rashladno sredstvo i plinovi moraju se zbrinuti profesionalno jer mogu izazvati ozljede oka i zapaljenja. Prije nego što uređaj zbrinete na propisani način, uvjerite se da cijevi instalacije rashladnog sredstva nisu oštećene.

	Pravilno zbrinjavanje ovog proizvoda
	<p>Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da s tim proizvodom ne smijete rukovati kao s uobičajenim kućanskim otpacima. Proizvod odvezite na zbirno mjesto za preradu električne i elektronske opreme. Ispravnim načinom zbrinjavanja ovog proizvoda pridonosite sprječavanju možebitnih negativnih posljedica i utjecaja na okolinu i zdravlje ljudi, koje bi se mogle pojaviti u slučaju nepravilnog zbrinjavanja odsluženih uređaja. Za detaljnije informacije o zbrinjavanju proizvoda i njegovoj preradi obratite se nadležnoj gradskoj službi za odvoz otpadaka odnosno komunalnoj službi u vašoj sredini, ili trgovini u kojoj ste uređaj nabavili.</p>

Pridržavajte se sljedećih uputa kako biste izbjegli onečišćenje hrane

- Duže otvaranje vrata može prouzročiti značajno povećanje temperature u odjeljcima uređaja.
- Redovito čistite površine koje mogu doći u kontakt s hranom i dostupne ispusne sustave.
- Sirovo meso i ribu spremite u odgovarajuće posude u hladnjaku tako da ne dolaze u kontakt s drugom hranom i da ne kaplju na nju.
- Odjeljci zamrzivača s dvije zvjezdice prikladni su za čuvanje zamrznute gotove hrane, čuvanje ili pripremu sladoleda i kockica leda.
- Odjeljci s jednom, dvije i tri zvjezdice nisu prikladni za zamrzavanje svježe hrane.

Redni broj	TIP odjeljka	Ciljna temp. čuvanja [°C]	Odgovarajuće namirnice
1	Hladnjak	+2 ~ +8	Jaja, kuhana hrana, zapakirana hrana, voće i povrće, mliječni proizvodi, kolači, pića i druga hrana koja nije prikladna za zamrzavanje.
2	(***)*-Zamrzivač	≤ -18	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 3 mjeseca – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju), prikladan za čuvanje zamrznute svježe hrane.
3	***-Zamrzivač	≤ -18	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 3 mjeseca – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju). Nije prikladan za čuvanje svježe zamrznute hrane.
4	** -Zamrzivač	≤ -12	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 2 mjeseca – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju). Nije prikladan za čuvanje svježe zamrznute hrane.
5	*-Zamrzivač	≤ -6	Plodovi mora (riba, škampi, školjke), slatkovodna riba i mesni proizvodi (preporučeno vrijeme čuvanja je 1 mjesec – hranjive vrijednosti i okus s vremenom se smanjuju). Nije prikladan za čuvanje svježe zamrznute hrane.
6	0-zvezdica	-6 ~ 0	Svježa svinjetina, govedina, riba, piletina, neke pakirane prerađevine itd. (preporuča se konzumacija isti dan, po mogućnosti ne čuvati duže od 3 dana). Djelomično zapakirane/zamotane prerađevine u kutiji (hrana koja nije prikladna za zamrzavanje)
7	Hlađenje	-2 ~ +3	Svježa/zamrznuta svinjetina, govedina, piletina, slatkovodna riba itd. (7 dana ispod 0°C a iznad 0°C preporuča se konzumirati isti dan, po mogućnosti ne čuvati više od 2 dana). Plodovi mora (manje od 0 u trajanju 15 dana, ne preporuča se čuvanje na temperaturi iznad 0 °C).

8	Svježe namirnice	0 ~ +4	Svježa svinjetina, govedina, riba, piletina, kuhana hrana itd. (preporuča se konzumirati isti dan, po mogućnosti ne čuvati više od 3 dana.)
9	Vino	+5 ~ +20	Crno vino, bijelo vino, pjenušavo vino itd.

Napomena: različitu hranu čuvajte u odgovarajućim odjeljcima i na prikladnim temperaturama za proizvode koje ste kupili.

- Ako se uređaj za hlađenje dulje vrijeme ostavlja prazan, isključite ga, odledite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena kako biste spriječili stvaranje plijesni unutar uređaja

Čišćenje dozatora vode (samo za modele s dozatorom):

- Očistite spremnike za vodu ako ih niste koristili 48 h; isperite sustav spojen na dovod vode ako 5 dana niste točili vodu.

UPOZORENJE! Hranu treba prije stavljanja u hladnjak zapakirati u vrećice, a tekućine moraju biti u bocama ili zatvorenim spremnicima kako biste spriječili problem otežanog čišćenja zbog konstrukcije proizvoda.

Hisense

life reimagined