



HR

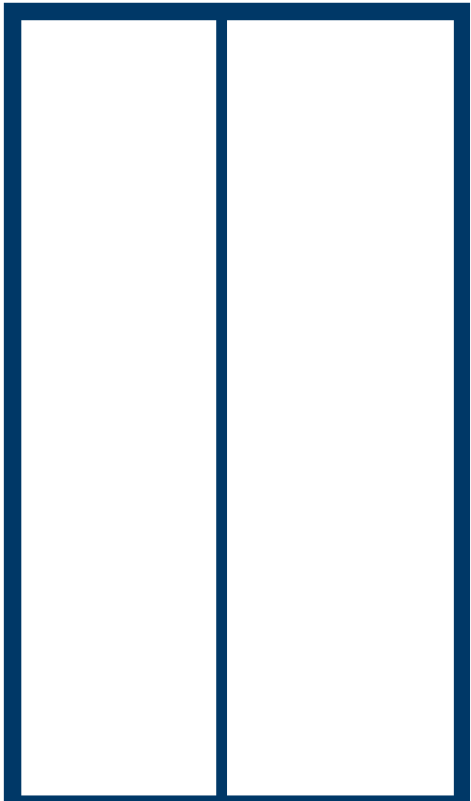
## Hladnjak Dvije strane

## Upute za uporabu



### Upozorenje:

Molimo pažljivo pročitajte ovaj priručnik prije upotrebe ovog proizvoda i sačuvajte ga za buduću upotrebu. Radi poboljšanja proizvoda, dizajn i specifikacije mogu se promijeniti bez prethodne najave. Za više pojedinstvenosti обратите se svom dobavljaču ili proizvođaču.



**MODEL: MDRS619FG  
SERIES**

[www.midea.com](http://www.midea.com)

## SADRŽAJ

<b>1 Sigurnosne upute</b>	
1.1 Upozorenje .....	1-2
1.2 Značenje simbola sigurnosnih upozorenja .....	3
1.3 Upozorenja vezana uz električnu energiju.....	3
1.4 Upozorenja vezana uz uporabu.....	4
1.5 Upozorenja vezana postavljanje.....	4-5
1.6 Upozorenja vezana uz potrošnju energije .....	5
1.7 Upozorenja vezana uz zbrinjavanje.....	5
<b>2 Pravilna uporaba hladnjaka</b>	
2.1 Postavljanje .....	6
2.2 Niveliranje podešivim nožicama .....	7
2.3 Niveliranje vrata.....	8
2.4 Zamjena žarulje .....	9
2.5 Početak uporabe .....	9
2.6 Savjeti za uštedu energije .....	9
<b>3 Dijelovi i funkcije</b>	
3.1 Glavni dijelovi .....	10
3.2 Funkcije .....	11-12
<b>4 Održavanje i briga o uređaju</b>	
4.1 Općenito čišćenje .....	13
4.2 Čišćenje police u vratima.....	13
4.3 Čišćenje staklene police .....	14
4.4 Odleđivanje.....	14
4.5 Kad uređaj ne radi .....	14
<b>5 Rješavanje problema</b>	
5.1 Sljedeće probleme možete pokušati riješiti sami.....	15
<b>6 Parametri</b>	
6.1 Tehnički parametri .....	16-17

Dragi korisnici, hvala vam što ste odabrali Midea hladnjak!

# 1 Sigurnosne upute

## 1.1 Upozorenje



**Upozorenje:** opasnost od požara / zapaljivih materijala

**Ovaj** uređaj namijenjen je za uporabu u kućanstvu i slične primjene kao npr. u kuhinjama za osoblje u prodavaonicama, uredima i drugim radnim mjestima; na seoskim gospodarstvima; za korištenje gostima u hotelima, motelima i drugim oblicima smještaja; pansionima; ugostiteljstvu i drugim nemaloprodajnim mjestima.

**Ovaj** uređaj nije namijenjen uporabi od strane osoba (uključujući djecu) sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, odnosno bez iskustva i znanja o uređaju, osim ako ih osobe odgovorne za njihovu sigurnost ne nadziru ili prethodno ne upute u njegovu uporabu.

**Djeca** trebaju biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.

**Ako** je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, distributer ili druga kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.

**U** ovom uređaju nemojte čuvati eksplozivne tvari kao što su aerosolne limenke s zapaljivim gorivom.

**Uređaj** se mora isključiti iz struje nakon uporabe i prije korisničkog održavanja uređaja.

**Upozorenje:** Ventilacijske otvore, u kućištu uređaja ili u ugrađenoj strukturi, držite otvore za ventilaciju, u kućištu uređaja ili u ugrađenoj strukturi, bez opstrukcije.

**Upozorenje:** Ne koristite mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja, osim onih koje preporučuje proizvođač.

**Upozorenje:** Nemojte oštetići krug rashladnog sredstva.

**Upozorenje:** Ne koristite električne uređaje unutar odjeljaka za skladištenje hrane uređaja, osim ako su od tipa koji je preporučio proizvođač.

**Upozorenje:** Molimo vas da ostavite hladnjak prema lokalnim regulatorima za to koristiti zapaljivi puhanje plina i rashladnog sredstva.

**Upozorenje:** Prilikom postavljanja uređaja provjerite nije li kabel napajanja zarobljen ili oštećen.

**Upozorenje:** Ne pronađite više prijenosnih utičnica ili prijenosnih priključaka na stražnjoj strani uređaja.

**Nemojte** upotrebljavati produžne kabele ili neuzemljene adapttere (s 2 kontakta).

**Opasnost:** Opasnost za djecu koja se slučajno mogu zatvoriti u uređaj. Prije nego što bacite stari hladnjak ili zamrzivač:

- Skinite vrata.

- Ostavite police na mjestu, tako da se djeca ne mogu lako popeti unutra.

**Prije** postavljanja ili podešavanja dodatnog pribora uvijek isključite hladnjak s

napajanja.

Rashladno sredstvo i ciklopentan koji se koriste u hladnjaku su zapaljivi. Stoga se isluženi hladnjak ne smije zbrinjavati blizu bilo kakvih izvora plamena i mora biti zbrinut od strane odgovarajuće tvrtke sa odgovarajućom kvalifikacijom, koja ne vrši zbrinjavanje otpada izgaranjem, kako bi se spriječila šteta za okoliš ili bilo koja druga šteta.

**Za EN standard:** Ovaj uređaj ne smiju upotrebljavati djeca mlađa od 8 godina te osobe smanjenih fizičkih, osjetilnih i mentalnih sposobnosti, kao ni osobe s nedostatkom potrebnog znanja i iskustva, ako nisu upućena u sigurno rukovanje uređajem i ne razumiju opasnosti povezane s rukovanjem. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju vršiti djeca bez nadzora. Djeci u dobi od 3 do 8 godina smiju utovariti i istovariti rashladne uređaje.

**Ima li vaš model brave na vratima ili odjeljcima, njihove ključeve držite dalje od dohvata djece – nikako u blizini hladnjaka – kako se djeca ne bi zaključala unutra.**

**Kako** biste spriječili kontaminaciju hrane, poštujte sljedeće upute:

- Dugotrajno otvaranje vrata može prouzročiti značajan porast temperature u pretincima uređaja.
- Redovito čistite površine koje dolaze u kontakt s hranom, kao i odvode.
- Očistite spremnike za vodu ako nisu korišteni 48 sati; isperite sustav dovoda vode ako nije korišten 5 dana. (napomena 1.)
- Sirovo meso i ribu čuvajte u prikladnim posudama u hladnjaku, tako da ne dodiruju i ne kapljaju po drugim namirnicama.
- Odjeljci zamrzivača s dvije zvjezdice prikladni su za čuvanje već zamrznutih namirnica, čuvanje ili pravljenje sladoleda te kockica leda ( Napomena 2 )
- Odjeljci s jednom ,dvije i tri zvjezdice nisu prikladni za zamrzavanje svježe hrane. (napomena 3.)
- Za uređaje bez odjeljaka s 4 zvjezdice, ovaj hladnjak nije prikladan za zamrzavanje namirnica. (napomena 4.)
- U slučaju dužih razdoblja nekorištenja hladnjaka, isključite ga, odledite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena kako biste spriječili stvaranje pljesni.

Napomena 1,2,3,4: Provjerite vrijede li ove napomene za vaš model uređaja.

**Za** samostojeći uređaj: ovaj hladnjak nije namijenjen za uporabu kao ugradbeni uređaj.

**Bilo** koju zamjenu ili održavanje LED žarulja trebao bi izvršiti proizvođač, njegov servis ili slična kvalificirana osoba.

Ovaj proizvod sadrži izvor svjetlosti razreda energetske učinkovitosti (G).

## 1.2 Značenje simbola sigurnosnih upozorenja



Simbol zabrane

Ovo je simbol prohibicije.

Svako nepridržavanje uputa označenih ovim simbolum može dovesti do oštećenja proizvoda ili ugrožavanja osobne sigurnosti korisnika.



Simbol upozorenja

Ovo je simbol upozorenja.

Potrebno je raditi u strogom poštivanju uputa označenih ovim simbolum; ili na drugi način oštetiti proizvod ili može uzrokovati tjelesne ozljede.



Simbol napomene

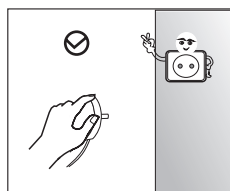
Ovo je simbol opreza.

Upute s ovim simbolum zahtijevaju posebnu pozornost.

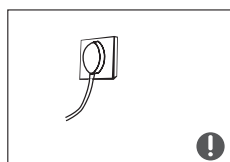
Nedovoljan oprez može rezultirati blažim ili umjerenim ozljedama ili oštećenjima uređaja

Ovaj priručnik sadrži mnogo važnih sigurnosnih informacija koje korisnici moraju poštovati.

## 1.3 Upozorenja vezana uz električnu energiju



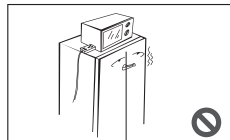
- Ne povlačite kabel napajanja prilikom izvlačenja utikača hladnjaka. Čvrsto uhvatite utikač i izvucite ga izravno iz utičnice.
- Kako biste osigurali sigurnu uporabu, nemojte oštetiti kabel za napajanje niti koristiti kabel napajanja kada je oštećen ili istrošen.



- Molimo koristite namjensku utičnicu i utičnica se ne smije dijeliti s drugim električnim uređajima. Utikač treba biti čvrsto kontaktiran s utičnicom ili bi mogli biti požari.
- Provjerite je li uzemljenje elektroda utičnice opremljeno pouzdanom linijom uzemljenja.

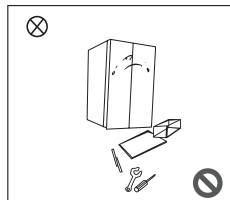


- Isključite ventil plina koji curi, a zatim otvorite vrata i prozore u slučaju istjecanja plina i drugih zapaljivih plinova.
- Ne iskopčajte hladnjak i druge električne uređaje s obzirom da iskra može uzrokovati požar.

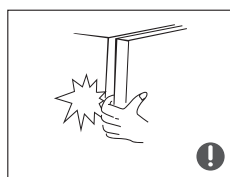


- Ne koristite električne uređaje na vrhu uređaja, osim ako su od tipa koji je preporučio proizvođač.

## 1.4 Upozorenja vezana uz uporabu



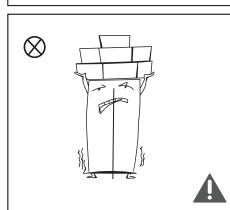
- Nemojte proizvoljno rastavljati ili rekonstruirati hladnjak, niti oštetiti krug rashladnog sredstva; održavanje uređaja mora provoditi stručnjak za
- Oštećeni kabel napajanja mora zamjeniti proizvođač, njegov odjel za održavanje ili povezani stručnjaci kako bi se izbjegla opasnost.



- Praznine između vrata hladnjaka i između vrata i hladnjaka tijelo su male, imajte na umu da ne staviti ruku u tim područjima kako bi se sprječilo cijeđenje prsta. Budite nježni kada zatvorite vrata hladnjaka kako biste izbjegli padanje proizvoda.
- Ne biraju hranu ili spremnike mokrim rukama u komori za zamrzavanje dok hladnjak radi, osobito metalne spremnike kako biste izbjegli ozebljine.

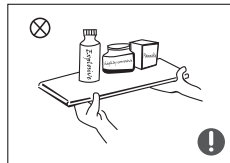


- Ne dopustite djetetu da uđe ili se popne na hladnjak; može doći do gušenja ili pada ozljede djeteta.

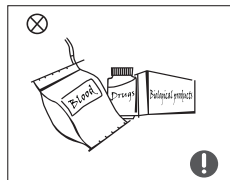


- Ne stavljamte teške predmete na vrh hladnjaka s obzirom da predmeti mogu pasti kada se zatvore ili otvore vrata, a slučajne ozljede mogu biti uzrokovane.
- Izvucite utikač u slučaju nestanka struje ili čišćenja. Nemojte spajati zamrzivač na napajanje unutar pet minuta kako biste sprječili oštećenje kompresora zbog uzastopnog pokretanja.

## 1.5 Upozorenja vezana postavljanje



- Zapaljive, eksplozivne, hlapljive i visoko korozivne predmete nemojte stavlјati u hladnjak kako biste sprječili štetu na proizvodu ili požarnim nesrećama.
- Zapaljive predmete nemojte postavljati u blizini hladnjaka kako biste izbjegli požare.



- Hladnjak je namijenjen za uporabu u kućanstvu, kao što je skladištenje hrane; ne smije se koristiti u druge svrhe, kao što su skladištenje krvi, lijekova ili bioloških proizvoda itd.



- Nemojte skladištitи pivo, piće ili drugu tekućinu sadržanu u bocama ili zatvorenim spremnicima u komori za zamrzavanje hladnjaka; ili na drugi način boce ili priloženi spremnici mogu puknuti zbog zamrzavanja zbog oštećenja.

## 1.6 Upozorenja vezana uz potrošnju energije

- 1) Ako su duže vrijeme smješteni u prostoru hladnjem od temperaturnog raspona za koji su namijenjeni, rashladni uređaji neće uvijek raditi ravnomerno (zbog mogućeg odmrzavanja namirnica ili previsoke temperature u zamrzivaču).
- 2) Pjenušava pića ne smiju se čuvati u pretincima s preniskim temperaturama, a neke namirnice poput sladoleda pravljениh s vodom ne smiju se konzumirati prehladne;
- 3) Nemojte prekoračivati rokove čuvanja namirnica preporučene od strane njihovih proizvođača, pogotovo onih koje ste kupili već zamrznute u pretincima za hladnjak i zamrznute namirnice;
- 4) Mjere predostrožnosti potrebne za sprječavanje prekomjernog porasta temperature smrznute hrane tijekom odmrzavanja hladnjaka, poput umotavanja smrznute hrane u nekoliko slojeva novina.
- 5) Porast temperature u namirnicama tijekom ručnog odmrzavanja, održavanja ili čišćenja hladnjaka skraćuje buduće vrijeme čuvanja namirnica u hladnjaku ili zamrzivaču.
- 6) Ima li vaš model brave na vratima ili odjeljcima, njihove ključeve držite dalje od dohvata djece – nikako u blizini hladnjaka – kako se djeca ne bi zaključala unutra.

## 1.7 Upozorenja vezana uz zbrinjavanje

Rashladno sredstvo i ciklopentan pjenjenje materijal koji se koristi za hladnjak su zapaljivi. Stoga se isluženi hladnjak ne smije zbrinjavati blizu bilo kakvih izvora plamena i mora biti zbrinut od strane odgovarajuće tvrtke sa odgovarajućom kvalifikacijom, koja ne vrši zbrinjavanje otpada izgaranjem, kako bi se sprječila šteta za okoliš ili bilo koja druga šteta.

Kada je hladnjak otpisan, rastaviti vrata, i ukloniti brtvu vrata i polica; stavite vrata i police na odgovarajuće mjesto, kako bi se sprječilo hvatanje bilo kojeg djeteta.

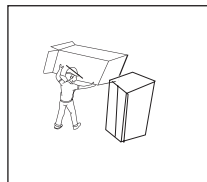


Pravilno zbrinjavanje ovog proizvoda:

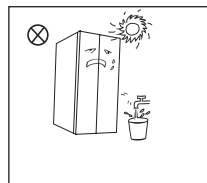
Ova oznaka označava da se ovaj proizvod ne smije odlagati s drugim kućnim otpadom. Kako biste sprječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada, odgovorno ga reciklirajte kako biste promicali održivu ponovnu uporabu materijalnih resursa. Da biste vratili iskoristeni uređaj, koristite sustave povrata i prikupljanja ili se obratite prodavaču u kojem je proizvod kupljen. Oni mogu uzeti ovaj proizvod za ekološki sigurno recikliranje.

## 2 Pravilna uporaba hladnjaka

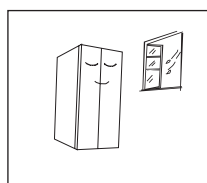
### 2.1 Postavljanje



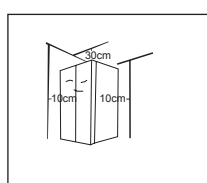
- Prije uporabe uklonite svu ambalažu, uključujući stiropor, ljepljive vrpce i polistirenku pjenu iz unutrašnjosti hladnjaka; odlijepite zaštitnu foliju s vrata i vanjskih dijelova hladnjaka.



- Držite se podalje od topline i izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost. Zamrzivač nemojte stavljati na vlažna ili vodenasta mesta kako biste spriječili hrđu ili smanjenje izolacijskog učinka.
- Nemojte prskati ili prati hladnjak; ne stavljajte hladnjak na vlažna mjesta lako se prskaju vodom kako ne bi utjecali na električna izolacijska svojstva hladnjaka.



- Hladnjak mora biti u zatvorenom prostoru s dobrom ventilacijom, na ravnoj i čvrstoj površini (ako je nestabilan, okrenite ga ulijevo ili udesno za nивелiranje pomoću nožica).



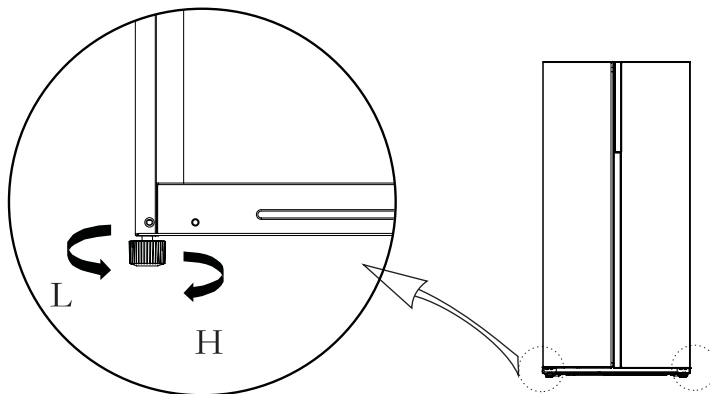
- Iznad hladnjaka treba ostaviti prostor od najmanje 30 cm te mora biti najmanje 10 cm udaljen od zida kako bi se omogućilo rasipanje topline.

## **2.2 Niveliranje podešivim nožicama**

### **1) Mjere opreza prije postavljanja:**

Prije postavljanja ili podešavanja dodatnog pribora uvijek isključite hladnjak s napajanja.  
Prije podešavanja nožica morate poduzeti mjere opreza za sprečavanje ozljeda.

### **2) Dijagram podešavanja nožica**



(Gornja slika služi samo za orientaciju. Stvaran izgled ovisi o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

### **3) Postupak podešavanja:**

- Za podizanje hladnjaka okrenite nožice u smjeru kazaljki sata;
- Za spuštanje hladnjaka okrenite u nožice suprotno od smjera kazaljki sata;
- Podesite desnu i lijevu nožicu na vodoravnu razinu na isti način.

## 2.3 Niveliranje vrata

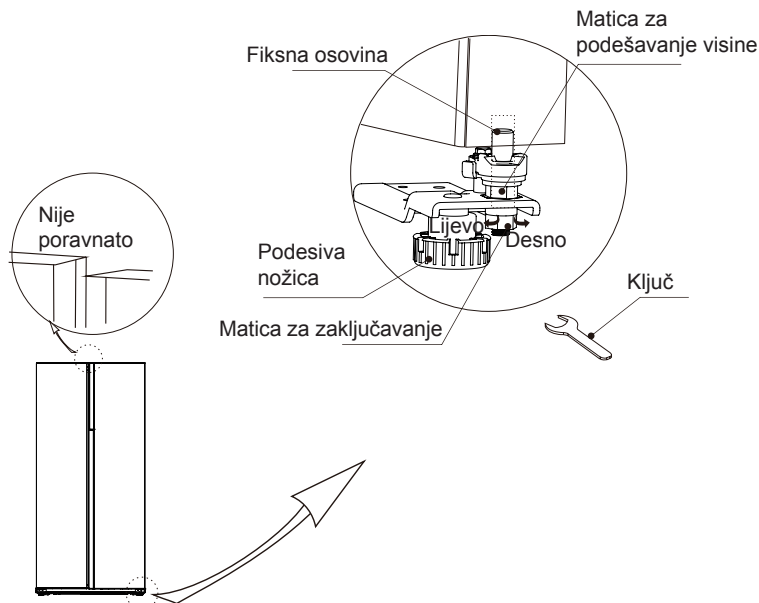
### 1) Mjere opreza prije postavljanja:

Prije postavljanja ili podešavanja dodatnog pribora uvijek isključite hladnjak s napajanja.

Prije podešavanja vrata morate poduzeti mjere opreza za sprečavanje ozljeda.

### 2) Dijagram niveliiranja vrata

Popis alata koje će korisnik pružiti	
	ključ



(Gornja slika služi samo za orientaciju. Stvaran izgled ovisi o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

#### Kad su vrata hladnjaka prenisko:

Otvorite vrata, pomoću ključa otpustite sigurnosnu maticu i zakrenite maticu za podešavanje u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste podigli visinu vrata.

Kad su vrata poravnata, zategnite maticu za zaključavanje okrećući je u smjeru kazaljke na satu.

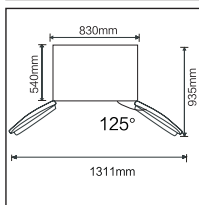
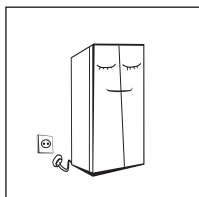
#### Kad su vrata hladnjaka previsoko:

Otvorite vrata, pomoću ključa zakrenite maticu za podešavanje u smjeru kazaljke na satu kako biste spustili visinu vrata. Kad su vrata poravnata, zategnite maticu za zaključavanje okrećući je u smjeru kazaljke na satu.

## 2.4 Zamjena žarulje

Svaka zamjena ili održavanje LED svjetiljki namijenjena je proizvođaču, njegovom serviseru ili sličnoj kvalificiranoj osobi.

## 2.5 Početak uporabe



- Prije prvog pokretanja sačekajte pola sata prije spajanja hladnjaka na napajanje.
- Prije stavljanja svježe ili smrznute hrane, hladnjak mora raditi 2-3 sata, ili dulje od 4 sata ljeti kada je temperatura okoline visoka.
- Ostavite dovoljno mesta za neometano otvaranje vrata i ladica.
- Gornja slika služi samo za orientaciju. Stvaran izgled ovisi o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera.

## 2.6 Savjeti za uštedu energije

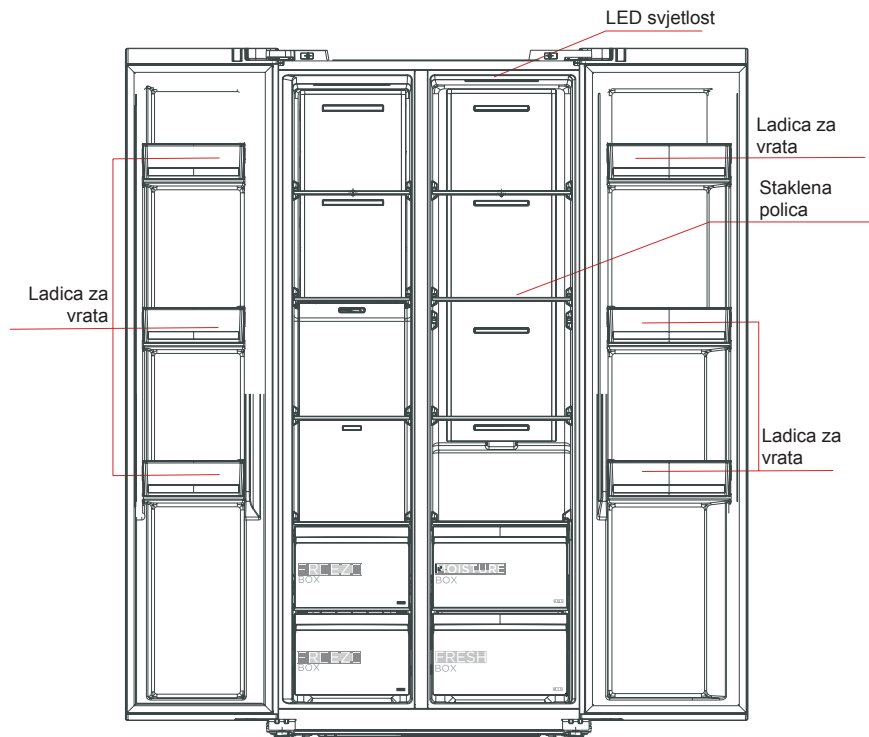
- Uredaj bi trebao biti smješten u najhladnijem području prostorije, daleko od uređaja za proizvodnju topline ili cijevi za grijanje, te izvan izravnog sunčevog svjetla.
- Pustite da se topla hrana ohladi na sobnu temperaturu prije postavljanja u aparat. Preopterećenje uređaja prisiljava kompresor da radi duže. Namirnice koje se smrzavaju presporo može izgubiti kvalitetu, ili pokvariti.
- Dobro zamotajte namirnice i prebrišite spremnike prije spremanja u hladnjak. Tako ćete smanjiti stvaranje inja unutar uređaja.
- Kanta za odlaganje aparata ne smije se biti obložena aluminijskom folijom, voskom papirom ili papirnatim ručnikom. Obloge ometaju cirkulaciju hladnog zraka, što uređaj čini manje učinkovitim.
- Organizirajte i označite hranu kako biste smanjili otvore vrata i proširena pretraživanja. Uklonite što više stavki koliko je potrebno u jednom trenutku i zatvorite vrata što je prije moguće.

### 3 Dijelovi i funkcije

#### 3.1 Glavni dijelovi

(Zamrzivač)

(Hladnjak)



(Gornja slika služi samo za orientaciju. Stvaran izgled ovisi o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

##### Rashladna komora

- Hladnjak je prikladan za kratkoročno čuvanje raznog voća, povrća, pića i drugih namirnica koje se konzumiraju u kratkom roku, **predloženo vrijeme čuvanja je 3 do 5 dana.**
- Hrana za kuhanje ne smije se stavlјati u rashladnu komoru dok se ne ohladi na sobnu temperaturu.
- Hrana se preporučuje da se zapečati prije stavljanja u hladnjak.
- Staklene police možete postaviti na višu ili nižu razinu kako biste dobili optimalan prostor za čuvanje i jednostavnu uporabu.

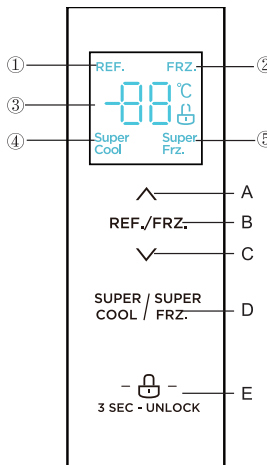
##### Zamrzivač

- Komora za zamrzavanje niske temperature može dugo držati svježu hranu i uglavnom se koristi za skladištenje zamrznute hrane i izradu leda.
- Komora za zamrzavanje pogodna je za skladištenje mesa, ribe, rižinih kuglica i druge hrane koja se ne smije konzumirati u kratkom roku.
- Preporučamo da veće komade mesa razrežete na manje dijelove za lakši pristup. Molimo, imajte na znanju da se hrana konzumira unutar roka za policu.

**Ladice, kutije za hranu, police itd. smještene na način prikazan na gornjoj slici su energetski nujučinkovitije.**

**BILJEŠKA:** Ako u zamrzivač nakon prvog spajanja napajanje stavite previše namirnica, to uvelike može smanjiti efikasnost zamrzavanja. Namirnice ne smiju blokirati ventilacijski otvor jer o uvelike može smanjiti efikasnost zamrzavanja.

## 3.2 Funkcije



(Gornja slika služi samo za orijentaciju. Stvaran izgled ovisi o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

### 1. Pokazivač

- ① Ikona hlađenja                    ② Ikona zamrzavanja                    ③ Ikona prikaza temperature  
④ Ikona brzog hlađenja            ⑤ Ikona brzog zamrzavanja

### 2. Kontrolne tipke

- A.Tipka za povećanje temperature                    B.Tipka za odabir temperature  
C.Tipka za smanjenje temperature                    D.Tipka brzog hlađenja/zamrzavanja  
F.Tipka za zaključavanje/otključavanje

### 3.Upute za uporabu

#### 1) Zaslон

Nakon spajanja na napajanje, svi indikatori na zaslonu će zasvjetiti na 3 sekunde. U međuvremenu će se oglasiti signal za pokretanje i tada zaslon ulazi u običajeni prikaz rada.

Kod prve uporabe hladnjaka, standardna je temperatura hladnjaka 5°C, a zamrzivača -18°C.

Kada dođe do pogreške, na zaslonu će se prikazati kód pogreške (pogledajte sljedeću stranicu);

tijekom standardnog rada na zaslonu je prikazana podešena temperatura hladnjaka ili zamrzivača.

Ako u normalnim uvjetima 30 sekundi ne pritisnete nijednu tipku ili ne otvorite vrata, zaslon će se automatski zaključati a svjetlo zaslona će isključiti.

#### 2) Zaključavanje/otključavanje

Kad je zaslon otključan, pritisnite tipku za zaključavanje na 3 sekunde, kako bi ste zaključali zaslon,

Zasvjetiti će simbol i oglasiti će se zvučni signal, što znači da je zaslon zaključan i da se tipke ne mogu koristiti;

Kad je zaslon zaključan, pritisnite tipku za zaključavanje na 3 sekunde, kako bi ste otključali zaslon,

Zasvjetiti simbol i oglasiti će se zvučni signal, što znači da je zaslon otključan i da se tipke mogu koristiti;

#### 3) Podešavanje temperature hladnjaka

Pritisnite tipku za podešavanje temperature hladnjaka REF./FRZ. da biste podešili temperaturu hladnjaka. Zasvjetiti će ikona REF. a zatim pritisnite ili za podešavanje temperature hladnjaka. Temperatura hladnjaka se može podešiti između 2 i 8°C.

#### 4) Podešavanje temperature zamrzivača

Pritisnite tipku za podešavanje temperature REF./FRZ.zamrzivača da biste podesili temperaturu zamrzivača. Zasvijetlit će ikona FRZ. a zatim pritisnite **▲** ili **▼**za podešavanje temperature zamrzivača. Temperatura zamrzivača se može podesiti između -24 i -16°C.

#### 5) Podešavanje načina rada

Kad je podešeno brzo **SUPER COOL** hlađenje, temperatura hladnjaka se automatski spusti na 2°C.  
**Najdulje vrijeme rada ovog načina je 6 h.**

Kad isključite brzo **SUPER COOL** hlađenje, temperatura hladnjaka se automatski vraća na prethodnu postavku.

Kad je podešeno brzo **SUPER FRZ.** zamrzavanje, temperatura zamrzivača se automatski spusti na -24°C. **Najdulje vrijeme rada ovog načina je 24 h.**

Kad isključite brzo **SUPER FRZ.** zamrzavanje, temperatura zamrzivača se automatski vraća na prethodnu postavku.

Prema IEC62552 : 2007, sljedeći su uvjeti ispitivanja: pokrenite način rada brzo zamrzavanje unaprijed, pričekajte kada hladnjak uđe u automatsko odmrzavanje, a zatim napunite zamrzivač. Maksimalno vrijeme odmrzavanja je 72 sata, a najmanje 12 sati na 32° C.

**Preporučene postavke: hladnjak 4° C, zamrzivač -18° C.**

#### 6) Spremanje u slučaju nestanka struje

Nestane li struje, trenutačni način rada je memoriran i ponovno se aktivira kad se struja vrati.

#### 7) Oznaka pogreške

Sljedeća upozorenja koja se pojavljuju na zaslонu ukazuju na odgovarajuće kvarove hladnjaka.

Iako hladnjak i dalje može imati funkciju hladnog skladištenja sa sljedećim kvarovima, korisnik mora kontaktirati stručnjaka za održavanje radi održavanja kako bi osigurao optimiziran rad uređaja.

Šifre pogreške	Opis pogreške
E1	Kvar osjetnika temperature rashladne komore
E2	Kvar osjetnika temperature komore za zamrzavanje
E5	Pogreška kruga detekcije senzora smrzavanja
E6	Pogreška u komunikaciji
E7	Pogreška senzora temperature

## 4. Održavanje i briga o uređaju

### 4.1 Općenito čišćenje

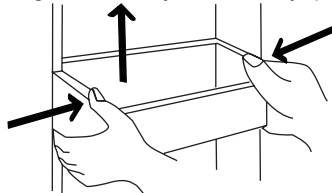
- Prašine iz hladnjaka i na tlu moraju se pravovremeno očistiti kako bi se poboljšao učinak hlađenja i ušteda energije.
- Redovito provjeravajte brtvu vrata kako biste bili sigurni da nema ostataka. Brtvu vrata očistite mekom krpom navlaženom sapunicom ili razrijеđenim deterdžentom.
- Unutrašnjost hladnjaka treba redovito čistiti kako bi se izbjegao miris.
- Izključite napajanje prije čišćenja interijera, uklonite svu hrancu, piće, police, ladice itd.
- Koristite meku krupu ili sružvu za čišćenje unutrašnjosti hladnjaka, s dvije žlice sode bikarbone i četvrт litre tople vode. Zatim isperite vodom i obrišite. Nakon čišćenja otvorite vrata i pustite da se prirodno osuše prije uključivanja napajanja.
- Za područja koja se teško čiste u hladnjaku (kao što su uski sendviči, praznine ili kutovi), preporučuje se redovito ih brisati mekom krpom, mekom četkom itd. Nakupljanje zagadivača ili bakterijskih bakterija u tim područjima.
- Nemojte koristiti sapun, deterdžent, proširnu u prahu, sredstvo za čišćenje raspršivača itd., jer to može uzrokovati mirise u unutrašnjosti hladnjaka ili kontaminiranu hrancu.
- Očistite okvir boce, police i ladice mekom krpom navlaženom sapunicom ili razrijеđenim deterdžentom. Osušite mekom krpom ili prirodno osušite.
- Obrišite vanjsku površinu hladnjaka mekom krpom navlaženom sapunicom, deterdžentom itd., a zatim osušite.
- Nemojte koristiti tvrde četke, čeličnu vunu, abrazivna sredstva (poput pasta za zube), organska otapala (poput alkohola, acetona, ulja od banane itd.), kipuću vodu ili kisela i alkalna sredstva koja mogu oštetiti vanjske i unutarnje površine hladnjaka. Kipuća voda i organska otapala kao što je benzен mogu deformirati ili oštetiti plastične dijelove.
- Ne ispirati izravno vodom ili drugim tekućinama tijekom čišćenja kako biste izbjegli kratke spojeve ili utjecali na električnu izolaciju nakon uranjanja.

 Prije čišćenja unutrašnjosti izključite hladnjak s napajanja.



### 4.2 Čišćenje police u vratima

- Objema rukama čvrsto prihvativi policu kako je označeno bočnim strelicama na slici, podignite je i izvadite.
- Nakon pranja je vratite u hladnjak i podesite njezinu visinu po želji.
- Za čišćenje se preporučuju mekane krpe ili sružva umočeni u vodu, i nekorozivni neutralni deterdženti. Zamrzivač očistite čistom vodom i suhom krpom. Nakon čišćenja otvorite vrata i ostavite da se unutrašnjost prirodno osuši prije ponovnog uključenja.
- Nemojte koristiti tvrde četke, čeličnu vunu, abrazivna sredstva poput pasta za zube, organska otapala (poput alkohola, acetona, ulja od banane itd.), kipuću vodu ili kisela i alkalna sredstva koja mogu oštetiti vanjske i unutarnje površine hladnjaka.



(Gornja slika služi samo za orijentaciju. Stvaran izgled ovisi o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

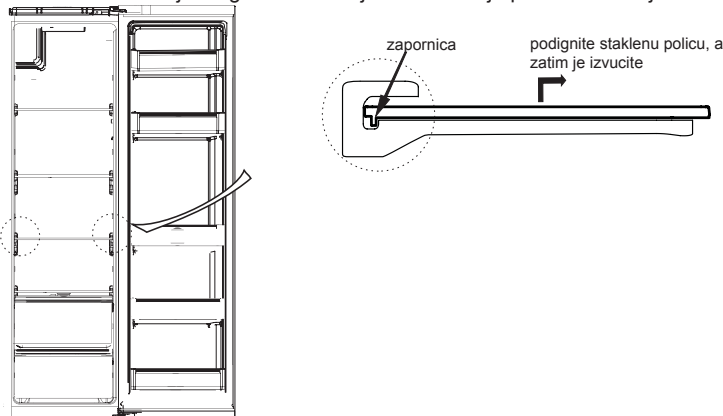
## 4.3 Čišćenje staklene police

- Kao unutarnji dio hladnjaka gdje kontakt s policama ima zapornicu, podignite police prema gore, a zatim ih možete izvaditi.

- Prilagodite ili očistite police prema vašim zahtjevima.

Za čišćenje se preporučuju mekane krpe ili spužva umočeni u vodu, i nekorozivni neutralni deterdženti. Zamrzivač očistite čistom vodom i suhom krpom. Nakon čišćenja otvorite vrata i ostavite da se unutrašnjost prirodno osuši prije ponovnog uključenja.

Nemojte koristiti tvrde četke, čeličnu vunu, abrazivna sredstva poput pasta za zube, organska otapala (poput alkohola, acetona, ulja od banane itd.), kipući vodu ili kisela i alkalna sredstva koja mogu oštetiti vanjske i unutarnje površine hladnjaka.



(Gornja slika služi samo za orientaciju. Stvaran izgled ovisi o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

## 4.4 Odleđivanje

- Hladnjak funkcioniра po principu hlađenja zrakom i posjeduje funkciju automatskog odleđivanja. Inje koje se nakupi zbog promjene godišnjih doba ili temperature možete ukloniti ručno tako da odspojite hladnjak s napajanja i otopite ga ili obrišete suhom krpom.

## 4.5 Kad uređaj ne radi

- Prekid napajanja: Nestane li struje, čak i ljeti se namirnice mogu čuvati u hladnjaku još nekoliko sati; u tom razdoblju izbjegavajte prečesto otvaranje vrata i nemojte dodavati svježe namirnice.
- Dugotrajna neuporaba: Uređaj se mora isključiti, a zatim očistiti; zatim su vrata otvorena kako bi se spriječio miris.
- Premještanje: Prije pomicanja hladnjaka, sasvim ga ispraznite, ljepljivom vrpcom učvrstite staklene dijelove, ladicu za povrće, ladice zamrzivača itd. te zategnjite nožice za nивeliranje; zatvorite vrata i fiksirajte ljepljivom vrpcom. Tijekom kretanja, aparat ne smije biti postavljen naopako ili vodoravno, niti treba vibrirati; nagib tijekom kretanja ne smije biti veći od 45 °.

**⚠️** Uređaj mora stalno raditi jednom kad ga pokrenete. Općenito se ne preporuča nepotrebljivo isključivanje uređaja jer to može utjecati na njegov radni vijek

## 5 Rješavanje problema

5.1 Sljedeće probleme možete pokušati riješiti sami.

Ako ih se ne može riješiti, obratite se odjelu za prodaju.

Operacija nije uspjela	Provjerite je li uređaj spojen na napajanje i je li kontakt s utičnicom pravilan Provjerite je li napon prenizak Provjerite da li je došlo do prekida napajanja ili su se djelomični krugovi pokrenuli
Miris	Hrana jakog mirisa mora se dobro zamotati Provjerite ima li trulih namirnica. Očistite unutrašnjost hladnjaka
Dugogodišnji rad kompresora	Dug rad hladnjaka je normalna pojava ljeti kad su temperature visoke Ne preporučuje se stavljati previše namirnica u uređaj istovremeno. Namirnice treba ohladiti prije nego što se stave u uređaj Vrata se otvaraju prečesto
Svjetlo ne svijetli	Provjerite je li hladnjak spojen na napajanje i je li žarulja oštećena Povjerite zamjenu žarulje stručnoj osobi
Vrata se ne mogu pravilno zatvoriti	Vrata su zapela od paketa hrane. Hladnjak je pretrpan Hladnjak je nagnut
Glasna buka	Provjerite je li pod na razini i je li hladnjak smješten na stabilnom Provjerite jesu li dodaci postavljeni na odgovarajućim lokacijama
Brtvila vrata ne uspijeva biti čvrsta	Uklonite strane stvari na pečatvrata Zagrijte brtvu vrata, a zatim ga ohladite za obnovu (ili ga puhati s električnim suša ili koristiti vrući ručnik za grijanje)
Prelijeva se posuda za vodu	Stavili ste previše namirnica ili neke sadrže previše vode, što rezultira pojačanim odleđivanjem Vrata nisu ispravno zatvorena, što rezultira glazurom zbog ulaska zraka i povećane vode zbog odmrzavanja
Vruće kućište	To je normalno jer ugrađeni kondenzator razvodi toplinu kroz stjenke hladnjaka Ako su vanjske površine hladnjaka prevruće zbog vanjske temperature, previše namirnica ili kompresor ne radi, osigurajte dobru ventilaciju kako biste potaknuli protok topline
Kondenzacija površine	Kondenzacija na vanjskoj površini i brtvama vrata hladnjaka normalna je kada je vlažnost okoline previsoka. Samo obrišikondenzat čistim ručnikom.
Abnormalna buka	Zujati: Kompressor može proizvesti zujati tijekom rada, a zujati su glasni posebno na početku ili zaustaviti. To je u redu. Škripa: Rashladno sredstvo koje teče unutar uređaja može proizvesti škripanje, što je normalno.

## 6 Parametri

### 6.1 Tehnički parametri

Model	
Kategorija proizvoda	
Zapremina odjeljka za čuvanje svježih namirnica	
Zapremina odjeljka za čuvanje zamrznutih namirnica	
Temperatura čuvanja namirnica	
Potrošnja energije	
Zapremina odjeljka s jednom zvjezdicom (L)	
Zapremina odjeljka s dvije zvjezdice (L)	
Zapremina odjeljka s tri zvjezdice (L)	
Zapremina odjeljka s četiri zvjezdice (L)	
Potrošnja energije ____ kWh/god, na osnovi rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima.	
Kategorija kućanskog uređaja	
Energetski razred	
Ekološki znak EU-a	
Način odmrzavanja	
Klimatski razred	
Odjeljak za čuvanje svježih namirnica (bez nakupljanja leda)	("DA" ili "Ne" ili "/")
Odjeljak za čuvanje zamrznutih namirnica (bez nakupljanja leda)	("DA" ili "Ne" ili "/")
Ovaj uređaj je namijenjen uporabi na temperaturi okoline između ____ ° C i ____ ° C	
Emisija buke koja se prenosi zrakom	
Vrijeme trajanja porasta temperature	
Kapacitet zamrzavanja.	
Procijenjeni napon	
Nazivni napon	
Ukupne dimenzije (V x Š x D)	
Dimenzije uređaja (V x Š x D)	
Ukupna bruto zapremina (L)	
Ukupna korisna zapremina (L)	
Ukupna zapremina (L)	
Neto težina (kg)	

**Tablica 1 Klimatski razredi**

Razred	Simbol	Raspon temperature okoline °C
Umjeren u širem pojasu	SN	+ 10 do + 32
Umjeren	N	+ 16 do + 32
Suptropski	ST	+ 16 do + 38
Tropski	T	+ 16 do + 43

Produceni umjerenost: Ovaj uređaj je namijenjen uporabi na temperaturi okoline između 10 °C i 32 °C'.

umjeren: 'Ovaj rashladni uređaj namijenjen je za upotrebu na temperaturama okoline u rasponu od 16 °C do 32°C';

Suptropska: 'Ovaj rashladni uređaj namijenjen je za upotrebu na temperaturama okoline u rasponu od 16 °C do 38 °C';

Tropska: 'Ovaj rashladni uređaj namijenjen je za upotrebu na temperaturama okoline u rasponu od 16 °C do 43 °C';

*Posebno za novi europski standard:*

Naručene dijelove u sljedećoj tablici možete nabaviti na channel\_\_:

Naručeni dio	Koje pruža	Minimalno vrijeme potrebno za dodjelu resursa
Termostati	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Senzori temperature	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Tiskane pločice	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Izvori svjetlosti	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Ručke vrata	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Šarnila vrata	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Ladice	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Košare	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu
Brtvila za vrata	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 10 godina nakon pokretanja posljednjeg modela na tržištu

*Najkraće razdoblje isporuke rezervnih dijelova nakon prodaje je \_\_*

Dragi kupče

1. Ako želite vratiti ili zamijeniti proizvod, kontaktirajte trgovinu u kojoj ste ga kupili.

(Ne zaboravite ponijeti račun)

2. Ako se vaš proizvod pokvari i treba ga popraviti, kontaktirajte ovlašteni servis.

Telefon: