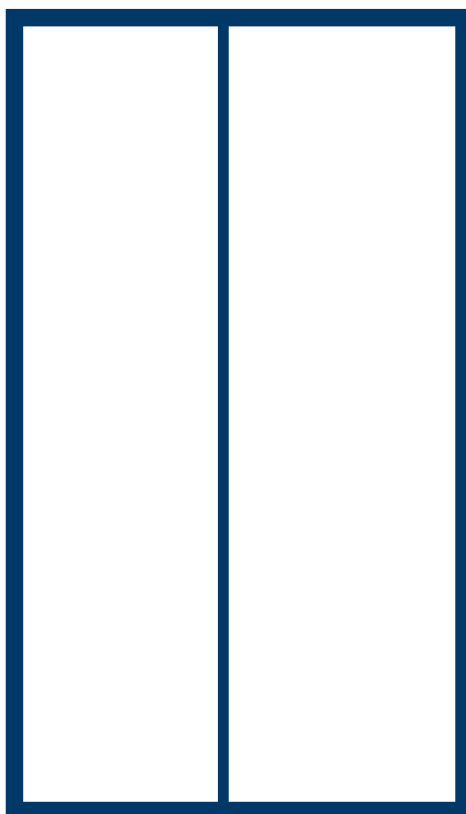


KORISNIČKI PRIRUČNIK

HLADNJAK Detaljan Priručnik



Upozorenje:

Prije upotrebe ovog proizvoda, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i sačuvajte ga za buduću upotrebu. Dizajn i specifikacije mogu se promijeniti bez prethodne najave radi poboljšanja proizvoda. Za detalje se obratite svom dobavljaču ili proizvođaču.

MODEL: MDRS723MY
SERIJA

www.midea.com

SADRŽAJ

1 Sigurnosna upozorenja	1
1.1 Upozorenje	1
1.2 Značenje simbola upozorenja o sigurnosti	3
1.3 Upozorenja vezana uz električnu energiju	3
1.4 Upozorenja za upotrebu	4
1.5 Upozorenja za smještanje	4
1.6 Upozorenja za energiju	5
1.7 Upozorenja za odlaganje	5
2 Pravilna uporaba hladnjaka	6
2.1 Postavljanje	6
2.2 Izravnavanje nožica	7
2.3 Vrata za izravnavanje	8
2.4 Promjena svjetla	9
2.5 Početak korištenja	9
2.6 Savjeti za uštedu energije	9
3 Struktura i funkcije	10
3.1 Ključne komponente	10
3.2 Funkcije	11
4 Održavanje i njega uređaja	13
4.1 Ukupno čišćenje	13
4.2 Čišćenje ladice na vratima, kutije s voćem i povrćem i ladice	13
4.3 Čišćenje staklene police	14
4.4 Odmrzavanje	14
4.5 Van funkcije	14
5 Rješavanje problema	15

Dragi korisnici, hvala vam što ste odabrali Midea hladnjak!

1 Sigurnosna upozorenja

1.1 Upozorenje



Upozorenje: opasnost od požara/zapaljivih materijala

Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu u kućanstvu i sličnim aplikacijama, poput kuhinjskih prostora za osoblje u trgovinama, uređima i drugim radnim okruženjima; seoske kuće i klijenti u hotelima, motelima i drugim okruženjima rezidencijalnog tipa; okruženja tipa noćenja s doručkom; ugostiteljstvo i slične aplikacije za maloprodaju.

Ovaj uređaj nije namijenjen za upotrebu osobama (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ako im osoba koja je odgovorna za njihovu sigurnost nije dala nadzor ili upute u vezi s korištenjem uređaja.)

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

Ako je opskrbeni kabel oštećen, proizvođač, njegov servis ili slične kvalificirane osobe mora ga zamijeniti kako bi se izbjegla opasnost.

U ovom uređaju nemojte čuvati eksplozivne tvari poput aerosolnih limenki s zapaljivim gorivom.

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

Upozorenje: Držite otvore za ventilaciju, u kućištu uređaja ili u ugrađenoj strukturi, podalje od prepreka.

Upozorenje: Ne koristite mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzanje postupka odmrzavanja, osim onih koja preporučuje proizvođač.

Upozorenje: Ne oštećujte krug rashladnog sredstva.

Upozorenje: Ne upotrebljavajte električne uređaje unutar pretinaca za odlaganje hrane na uređaju, osim ako nisu tipa koji je preporučio proizvođač.

Upozorenje: Molimo odložite hladnjak prema lokalnim regulatorima jer koristi zapaljivi plin za puhanje i rashladno sredstvo.

Upozorenje: Kada postavljate uređaj, vodite računa da opskrbeni kabel nije zaglavljnjen ili oštećen.

Upozorenje: Ne postavljajte više prijenosnih utičnica ili prijenosnih izvora napajanja na stražnjoj strani uređaja.

Nemojte koristiti produžne kabele ili neutemeljene (dva zupčasta) adaptera.

Opasnost: Rizik od zatvaranja djece. Prije nego što bacite stari hladnjak ili zamrzivač:

- Skinite vrata.
- Ostavite police na mjestu kako se djeca ne bi mogla lako popeti unutra.

Prije pokušaja ugradnje dodatne opreme hladnjak mora biti odvojen od izvora električne energije.

Rashladno sredstvo i materijal za pjenjenje od ciklopentana koji se koriste za uređaj su zapaljivi.

Stoga, kada se uređaj ostruže, mora se držati podalje od bilo kojeg izvora požara, a posebna tvrtka za oporabu sa odgovarajućim kvalifikacijama, osim odlaganja izgaranjem, mora ga vratiti, kako bi se spriječila šteta za okoliš ili bilo koja druga šteta.

Za EN standard: Ovaj uređaj mogu koristiti djeca u dobi od 8 godina i više i osobe sa smanjenim tjelesnim senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su dobili nadzor ili upute u vezi s korištenjem uređaja na siguran način i ako razumiju opasnosti koje su uključene. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i održavanje korisnika ne smiju vršiti djeca bez nadzora. Djeca u dobi od 3 do 8 godina smiju puniti i prazniti rashladne uređaje.

Potreba da se vrata, poklopci s bravama i ključevima, drže izvan dohvata djece, a ne u blizini rashladnog uređaja, kako bi se spriječilo zaključavanje djece unutra.

Kako biste izbjegli kontaminaciju hrane, pridržavajte se sljedećih uputa:

- Dugotrajno otvaranje vrata može uzrokovati značajno povišenje temperature u odjeljcima uređaja.
- Redovito čistite površine koje mogu doći u kontakt s hranom i dostupne odvodne sustave.
- Očistite spremnike za vodu ako nisu korišteni 48 sati; isprati vodovodni sustav spojen na vodovod ako voda nije crpljena 5 dana. (napomena 1)
- Sirovo meso i ribu čuvajte u prikladnim posudama u hladnjaku, tako da ne dolazi u kontakt s drugom hranom ili kapanje na nju.
- Odjeljci smrznute hrane s dvije zvjezdice prikladni su za spremanje smrznute hrane, čuvanje ili izradu sladoleda i izradu kockica leda. (napomena 2)
- Odjeljci s jednom, dvije i tri zvjezdice nisu prikladni za zamrzavanje svježih hrane. (napomena 3)
- Za uređaje bez pretinca s 4 zvjezdice: ovaj hladnjak nije prikladan za zamrzavanje namirnica. (napomena 4)
- Ako hladnjak ostane dulje vrijeme prazan, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena kako biste spriječili stvaranje plijesni unutar uređaja.




Napomena 1,2,3,4: Molimo potvrdite je li primjenjiv prema vrsti vašeg pretinca za proizvode.

Za samostojeći aparat: ovaj hladnjak nije namijenjen uporabi kao ugradbeni uređaj.

Bilo kakvu zamjenu ili održavanje LED svjetiljki treba izvršiti proizvođač, njegov servis ili slična kvalificirana osoba.

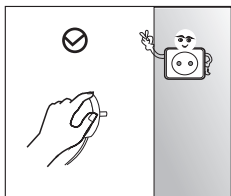
Ovaj proizvod sadrži dva izvora svjetlosti klase energetske učinkovitosti(G).

1.2 Značenje simbola upozorenja o sigurnosti

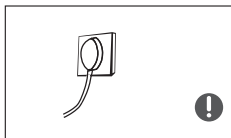
	Ovo je simbol zabrane. Svako nepridržavanje uputa označenih ovim simbolom može dovesti do oštećenja proizvoda ili ugrožavanja osobne sigurnosti korisnika.
	Ovo je simbol upozorenja. Potrebno je rukovati ovim uređajem strogo poštujući upute označene ovim simbolom; ili inače može doći do oštećenja proizvoda ili osobnih ozljeda.
	Ovo je simbol koji ukazuje na oprez. Upute označene ovim simbolom zahtijevaju poseban oprez. Nedovoljan oprez može rezultirati laganim ili umjerenim ozljedama ili oštećenjem proizvoda.

Ovaj priručnik sadrži puno važnih sigurnosnih podataka koje će korisnici poštivati.

1.3 Upozorenja vezana uz električnu energiju



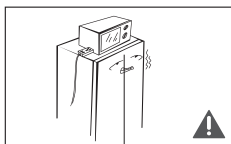
- Nemojte povlačiti kabel za napajanje dok povlačite utikač za hladnjak. Čvrsto uhvatite utikač i izvucite ga izravno iz utičnice.
- Da biste osigurali sigurnu uporabu, nemojte oštetiti kabel za napajanje niti ga upotrebljavati kad je oštećen ili istrošen.



- Koristite namjensku utičnicu i utičnica se neće dijeliti s drugim električnim uređajima.
- Kabel za napajanje trebao bi biti čvrsto u kontaktu s utičnicom, inače bi moglo doći do požara.
- Provjerite je li elektroda za uzemljenje utičnice opremljena

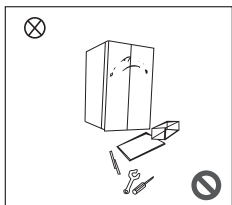


- Molimo isključite ventil propuštajućeg plina, a zatim otvorite vrata i prozore u slučaju istjecanja plina i drugih zapaljivih plinova.
- Ne isključujte hladnjak i druge električne uređaje iz utičnice s obzirom da iskra može izazvati požar.

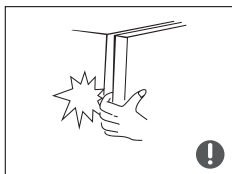


- Ne upotrebljavajte električne uređaje na vrhu uređaja, osim ako nisu tipa koji je preporučio proizvođač.

1.4 Upozorenja za upotrebu



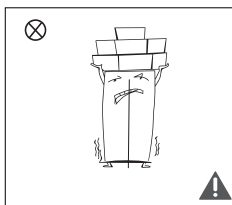
- Nemojte proizvoljno rastavljati ili rekonstruirati hladnjak, niti oštetiti krug rashladnog sredstva; Održavanje uređaja mora provoditi stručnjak
- Oštećeni kabel za napajanje mora zamijeniti proizvođač, njegov odjel za održavanje ili srodni stručnjaci kako bi se izbjegla opasnost.



- Praznine između vrata hladnjaka i između vrata i kućišta hladnjaka su male, imajte na umu da ne stavljate ruku u ta područja kako biste spriječili stiskanje prsta. Budite pažljivi kada zatvarate vrata hladnjaka kako biste izbjegli padanje predmeta.
- Ne birajte hranu ili posude mokrim rukama u komori za zamrzavanje dok hladnjak radi, posebno metalne posude kako biste izbjegli ozeblina.



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

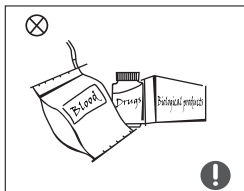


- Ne stavljajte teške predmete na vrh hladnjaka jer objektivi mogu pasti kad se zatvore ili otvore vrata i mogu nastati slučajne ozljede.
- Molimo izvucite utikač u slučaju nestanka struje ili čišćenja. Ne spajajte zamrzivač na napajanje u roku od pet minuta kako biste spriječili oštećenja kompresora uslijed uzastopnih pokretanja.

1.5 Upozorenja za smještanje



- Ne stavljajte zapaljive, eksplozivne, hlapljive i vrlo nagrizajuće predmete u hladnjak kako biste spriječili oštećenje proizvoda ili nesreće s požarom.
- Ne stavljajte zapaljive predmete u blizini hladnjaka kako biste izbjegli požare.



- Hladnjak je namijenjen za kućanstvo, poput skladištenja hrane; ne smije se koristiti u druge svrhe, poput skladištenja krvi, lijekova ili bioloških proizvoda itd.



- Ne čuvajte pivo, piće ili drugu tekućinu koja se nalazi u bocama ili zatvorenim spremnicima u komori za zamrzavanje hladnjaka; inače boce ili zatvoreni spremnici mogu puknuti uslijed smrzavanja i prouzročiti štetu.

1.6 Upozorenja za energiju

- 1) Rashladni uređaji možda neće raditi dosljedno (mogućnost odmrzavanja sadržaja ili prekomjerne temperature u odjeljku za smrznutu hranu) ako su postavljeni dulje vrijeme ispod hladnog kraja raspona temperatura za koji je rashladni uređaj dizajniran.
- 2) Činjenica da se šumeća pića ne smiju čuvati u pretincima ili ormarima za zamrzavanje hrane ili u odjeljcima ili ormarićima s niskom temperaturom, te da se neki proizvodi poput vodenih sladoleda ne smiju prehladiti;
- 3) Potreba da se ne prekorači vrijeme skladištenja koje preporučuju proizvođači hrane za bilo koju vrstu hrane, a posebno za komercijalno brzo smrznutu hranu u pretincima za zamrzavanje hrane i zamrzivačima;
- 4) Mjere predostrožnosti potrebne za sprječavanje neprimjerenog porasta temperature smrznute hrane tijekom odmrzavanja hladnjaka, poput umotavanja smrznute hrane u nekoliko slojeva novina.
- 5) Činjenica da porast temperature smrznute hrane tijekom ručnog odmrzavanja, održavanja ili čišćenja može skratiti vijek skladištenja.
- 6) Potreba da se za vrata ili poklopce s bravama i ključevima ključevi drže izvan dohvata djece, a ne u blizini rashladnog uređaja, kako bi se spriječilo zaključavanje djece unutra.

1.7 Upozorenja za odlaganje

- ⊘ Rashladno sredstvo i materijal za pjenjenje od ciklopentana koji se koriste za hladnjak su zapaljivi.

Stoga, kada se hladnjak ostruže, mora se držati podalje od bilo kojeg izvora požara, a posebna tvrtka za oporabu sa odgovarajućim kvalifikacijama, osim odlaganja izgaranjem, mora ga vratiti, kako bi se spriječilo šteta za okoliš ili bilo koja druga šteta.

- ! Kad se hladnjak ostruže, rastavite vrata i uklonite brtvu vrata i polica; vrata i police postavite na odgovarajuće mjesto kako biste spriječili zarobljavanje bilo kojeg djeteta.

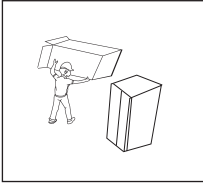


Ispravno odlaganje ovog proizvoda:

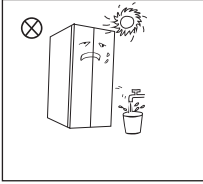
Ova oznaka označava da se ovaj proizvod ne smije odlagati s ostalim kućnim otpadom širom Eu-a. Da biste spriječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada, odgovorno ga reciklirajte kako biste promovirali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Da biste vratili svoj korišteni uređaj, upotrijebite sustave za povrat i prikupljanje ili kontaktirajte prodavača kod kojeg je proizvod kupljen. Ovaj proizvod mogu odnijeti na ekološki sigurno recikliranje.

2 Pravilna uporaba hladnjaka

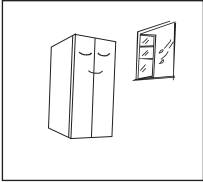
2.1 Postavljanje



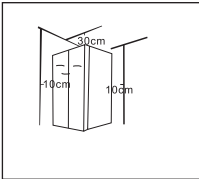
- Prije uporabe uklonite sav materijal za pakiranje, uključujući donje jastuke, jastučice od pjene i trake iz hladnjaka; otkinuti zaštitni film na vratima i kućištu hladnjaka.



- Držite dalje od topline i izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost. Ne stavljajte zamrzivač na vlažna ili vodena mjesta kako biste spriječili hrđu ili smanjili izolacijski učinak.



- Hladnjak se postavlja na dobro prozračeno zatvoreno mjesto; tlo mora biti ravno i čvrsto (zakrenuti lijevo ili desno da podesite kotač za niveliranje ako je nestabilan).



- Gornji prostor hladnjaka mora biti veći od 30 cm, a hladnjak bi trebao biti postavljen uza zid sa slobodnim razmakom većim od 10 cm kako bi se olakšalo odvođenje topline.

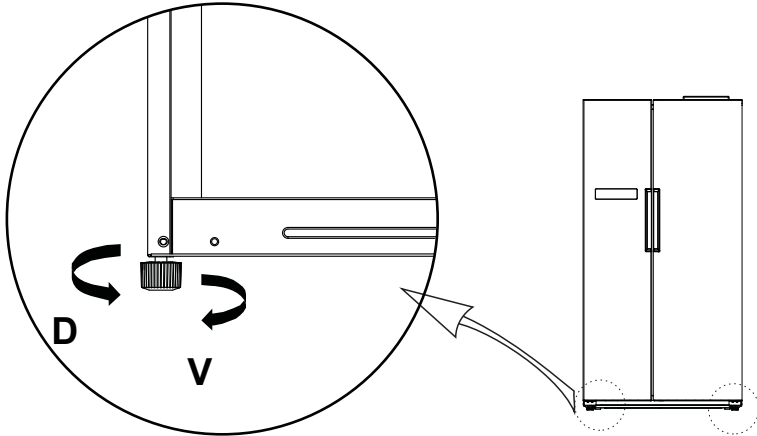
2.2 Izravnavanje nožica

1) Mjere opreza prije rada:

Prije rada dodatne opreme, mora se osigurati da je hladnjak isključen iz napajanja.

Prije podešavanja nožica za izravnavanje, poduzimaju se mjere opreza kako bi se spriječile bilo kakve osobne ozljede.

2) Shematski dijagram nožica za izravnavanje



(Gornja slika je samo za referencu. Stvarna konfiguracija ovisit će o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

3) Postupci prilagodbe:

- a. Okrenite nožice u smjeru kazaljke na satu da podignete hladnjak;
- b. Okrenite nožice u smjeru suprotnom od kazaljke na satu da spustite hladnjak;
- c. Podesite desnu i lijevu nogu na temelju gore navedenih postupaka na vodoravnu razinu.


2.3 Vrata za izravnavanje

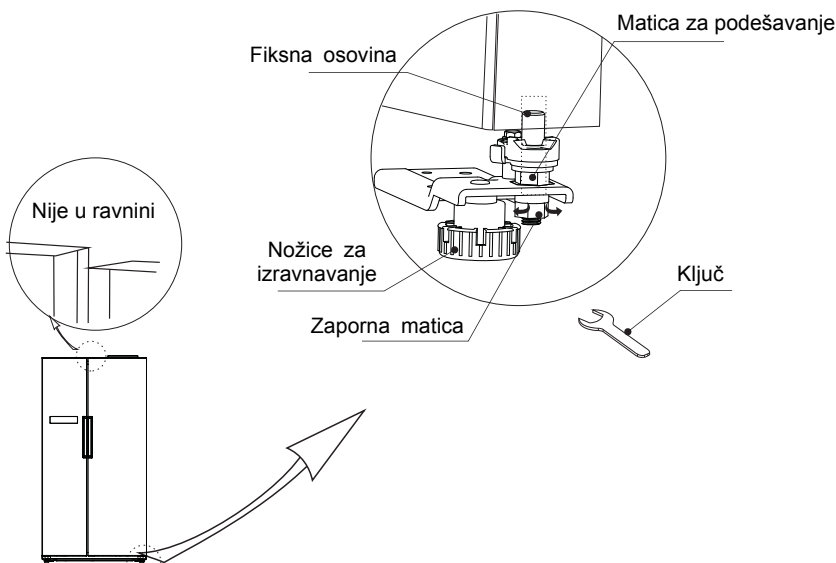
1) Mjere opreza prije rada:

Prije rada dodatne opreme, mora se osigurati da je hladnjak isključen iz napajanja.

Prije podešavanja vrata, poduzimaju se mjere opreza kako bi se spriječile bilo kakve osobne ozljede.

2) Shematski dijagram izravnavanja tijela vrata

Popis alata koje treba osigurati korisnik	
	ključ



(Gornja slika je samo za referencu. Stvarna konfiguracija ovisit će o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

Kad su vrata hladnjaka nisko:

Otvorite vrata, pomoću ključa otpustite sigurnosnu maticu i zakrenite maticu za podešavanje u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste podigli visinu vrata. Nakon što su vrata poravnana, zategnite maticu za zaključavanje okrećući je u smjeru kazaljke na satu.

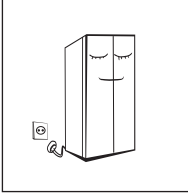
Kad su vrata hladnjaka visoko:

Otvorite vrata, pomoću ključa okrenite maticu za podešavanje u smjeru kazaljke na satu kako biste spustili visinu vrata. Nakon što su vrata poravnana, zategnite maticu za zaključavanje okrećući je u smjeru kazaljke na satu.

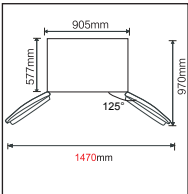
2.4 Promjena svjetla

Bilo kakvu zamjenu ili održavanje LED svjetiljki treba izvršiti proizvođač, njegov servis ili slična kvalificirana osoba.

2.5 Početak korištenja



- Prije prvog pokretanja držite hladnjak pola sata prije spajanja na napajanje.
- Prije stavljanja bilo kakve svježe ili smrznute hrane, hladnjak je trebao raditi 2-3 sata ili ljeti više od 4 sata kada je temperatura okoline visoka.



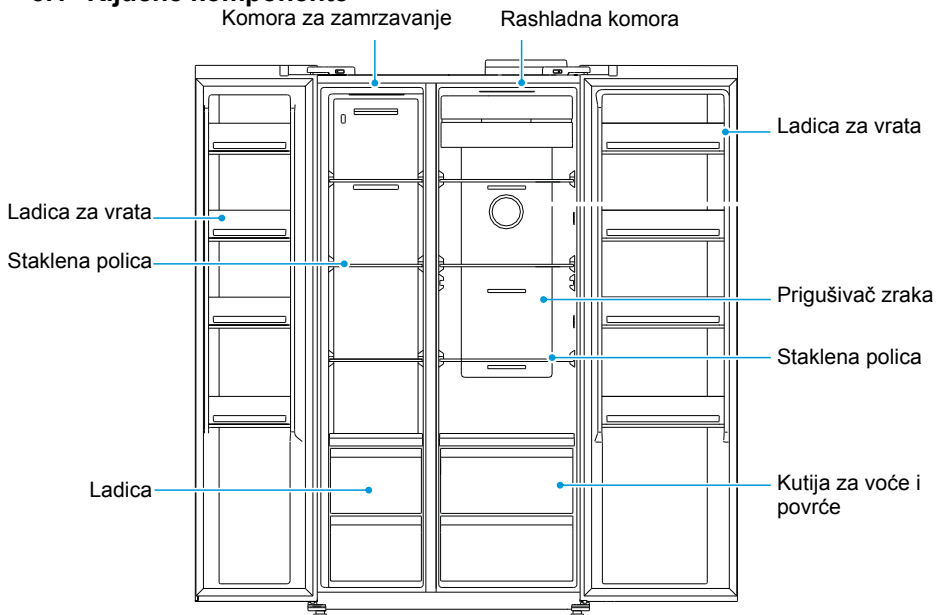
- Ostavite dovoljno mjesta za prikladno otvaranje vrata i ladica.
- Gornja slika je samo za referencu. Stvarna konfiguracija ovisit će o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera.

2.6 Savjeti za uštedu energije

- Uređaj bi trebao biti smješten u najhladnijem prostoru sobe, dalje od uređaja za proizvodnju topline ili kanala za grijanje i izvan izravne sunčeve svjetlosti.
- Ostavite vruću hranu da se ohladi na sobnu temperaturu prije stavljanja u uređaj. Preopterećenje uređaja prisiljava kompresor da radi duže. Hrana koja se previše sporo smrzava može izgubiti kvalitetu ili se pokvariti.
- Pazite da hranu pravilno zamotate i posude dobro obrišite prije stavljanja u aparat. To smanjuje nakupljanje mraza u uređaju.
- Koš za odlaganje uređaja ne smije biti obložena aluminijskom folijom, voštanim papirom ili papirnatim ubrusom. Obloge ometaju cirkulaciju hladnog zraka, čineći uređaj manje učinkovitim.
- Organizirajte i označite hranu kako biste smanjili otvaranje vrata i produžena pretraživanja. Uklonite što više predmeta odjednom i zatvorite vrata što je prije moguće.

3 Struktura i funkcije

3.1 Ključne komponente



(Gornja slika je samo za referencu. Stvarna konfiguracija ovisit će o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

Rashladna komora

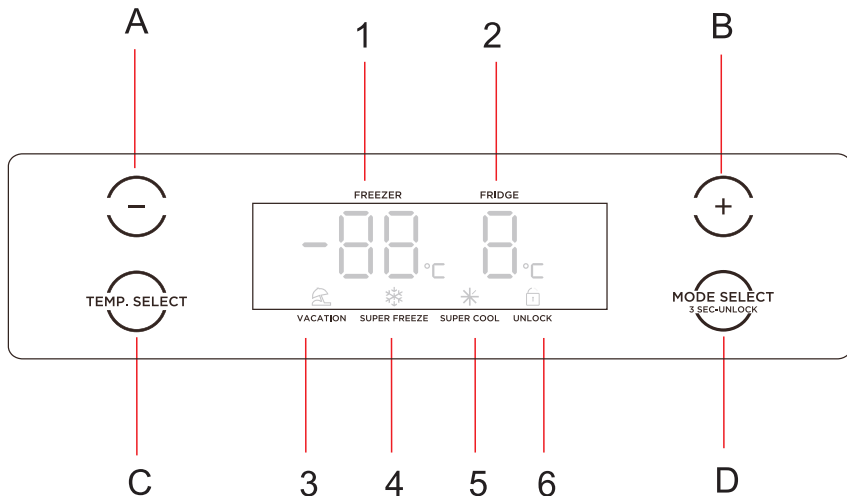
- Rashladna komora prikladna je za skladištenje raznih vrsta voća, povrća, pića i druge hrane potrošene u kratkom roku, **predloženo vrijeme skladištenja 3dana do 5dana**.
- Hrana za kuhanje ne smije se stavljati u rashladnu komoru dok se ne ohladi na sobnu temperaturu.
- Hranu je preporučljivo zatvoriti prije stavljanja u hladnjak.
- Staklene police mogu se podesiti gore ili dolje za odgovarajući prostor za pohranu i jednostavnu upotrebu.

Komora za zamrzavanje

- Komora za zamrzavanje na niskim temperaturama može dugo vremena održavati hranu svježom i uglavnom se koristi za skladištenje smrznute hrane i pravljenje leda.
 - Komora za zamrzavanje prikladna je za skladištenje mesa, ribe, rižinih kuglica i ostale hrane koja se ne smije konzumirati u kratkom roku.
 - Komade mesa poželjno je podijeliti na male komade radi brzog smrzavanja i lakog pristupa.
- Napominjemo da će se hrana konzumirati u roku skladištenja.
- Napomena: Skladištenje previše hrane tijekom rada nakon početnog spajanja na struju može negativno utjecati na učinak smrzavanja hladnjaka. Skladištena hrana ne smije blokirati izlaz zraka; ili će na drugi način negativno utjecati na učinak smrzavanja.

Ladice, kutije za hranu, police itd. Smještene prema položaju na gornjoj slici su energetske najučinkovitije.

3.2 Funkcije



(Gornja slika je samo za referencu. Stvarna konfiguracija ovisit će o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

1. Zaslon

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Temperatura zamrzivača | 4. Ikona brzog zamrzavanja |
| 2. Temperatura rashladnog prostora | 5. Ikona brzog hlađenja |
| 3. Ikona za odmor | 6. Ikona zaključavanja/otključavanja |

2. Gumb



- A. Podešavanje temperature u zamrzivaču
- B. Podešavanje temperature rashladnog prostora
- C. Funkcija/postavka načina rada
- D. Kontrole zaključavanja/otključavanja

3. Rad

- 1) Zaključavanje / Otključavanje



U otključanom  stanju, dugo pritisnite gumb  na 3 sekunde te uđite u stanje  zaključavanja; U zatvorenom  stanju, dugo pritisnite gumb  na 3 sekunde te uđite u stanje  otključavanja. Sve sljedeće funkcije moraju raditi u statusu otključavanja.

- 2) Način odmora



Kliknite gumb  kako biste ušli u način odmora. Ikona  svijetli, način odmora pokrenut će se nakon zaključavanja upravljačke ploče.

U načinu odmora, hladnjak je isključen i prikaz temperaturnog područja - temperatura zamrzivača postavljena je na -18 °C.

- 3) Način super hlađenja



Kliknite na tipku  kako biste ušli u način super hlađenja. Ikona  svijetli, način Super hlađenja pokrenut će se nakon zaključavanja upravljačke ploče , **Super hlađenje traje do 6h.**

- 4) Način super zamrzavanja

Kliknite na tipku  kako biste ušli u način super zamrzavanja. Ikona  svijetli, način Super zamrzavanja pokrenut će se nakon zaključavanja upravljačke ploče , **Super zamrzavanje traje do 26h.**

5) Podešavanje temperature rashladne komore



Pritisnite gumb za podešavanje temperature , temperatura hladnjaka će treptati.

Potom kliknite na tipku  ili  ponovno za podešavanje temperature i začut ćete jedan zvučni signal. Opseg podešavanja je između 2 °C i 8 °C. Svaki put kad pritisnete gumb, temperatura će se mijenjati za 1 °C.

Nakon podešavanja, nova postavka temperature stupit će na snagu nakon zaključavanja upravljačke ploče.

6) Podešavanje temperature zamrzivača

Pritisnite gumb za podešavanje temperature , temperatura zamrzivača će treptati.

Potom kliknite na tipku  ili  ponovno za podešavanje temperature i začut ćete jedan zvučni signal. Opseg podešavanja je između -16 °C i -24 °C. Svaki put kad kliknete gumb, temperatura će se promijeniti za 1 °C. Nova postavka temperature stupit će na snagu nakon zaključavanja upravljačke ploče.

7) Pohrana nakon nestanka struje

U slučaju nestanka struje, trenutno radno stanje će se zaključati i održavati do ponovne elektrifikacije.

Preporučena postavka: Rashladna komora 4 °C, komora za zamrzavanje - 18 °C.

8) Upozorenje na otvaranje i upravljanje alarmom
kada otvorite vrata hladnjaka, svirat će glazba.

9) Kod pogreške

Sljedeća upozorenja koja se pojavljuju na zaslonu ukazuju na odgovarajuće kvarove hladnjaka. Iako hladnjak i dalje može imati funkciju hladnjaka sa sljedećim smetnjama, korisnik će se za održavanje obratiti stručnjaku za održavanje kako bi osigurao optimiziran rad uređaja.

Kod pogreške	Opis kvara
E1	Kvar senzora temperature hladnjaka
E2	Kvar senzora temperature zamrzivača
E5	Pogreška u krugu otkrivanja senzora smrzavanja
E6	Komunikacijska greška
E7	Pogreška senzora temperature okoline
E 一	Kvar senzora radarske temperature
E 二	Kvar senzora radarske temperature

4 Održavanje i njega uređaja

4.1 Ukupno čišćenje

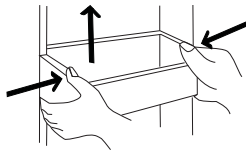
- Prah iza hladnjaka i na zemlji mora se pravovremeno očistiti kako bi se poboljšao učinak hlađenja i ušteda energije.
- Redovito provjeravajte brtvu vrata kako biste bili sigurni da nema smeća. Očistite brtvu vrata mekom krpom navlaženom sapunicom ili razrijeđenim deterdžentom.
- Unutrašnjost hladnjaka treba redovito čistiti kako bi se izbjegao miris.
- Isključite napajanje prije čišćenja unutrašnjosti, uklonite svu hranu, piće, police, ladice itd.
- Mekom krpom ili spužvom očistite unutrašnjost hladnjaka s dvije žlice sode bikarbone i litru tople vode. Zatim isperite vodom i očistite. Nakon čišćenja otvorite vrata i pustite da se prirodno osuše prije uključivanja napajanja.
- Za područja koja je teško očistiti u hladnjaku (poput uskih sendviča, praznina ili kutova), preporučuje se redovito ih brisati mekom krpom, mekom četkom itd. I po potrebi kombinirati s nekim pomoćnim alatima (poput tanki štapići) kako bi se osiguralo da se na tim područjima ne nakupljaju zagađivači ili bakterije.
- Ne koristite sapun, deterdžent, prašak za ribanje, sredstvo za čišćenje u spreju itd., jer to može uzrokovati mirise u unutrašnjosti hladnjaka ili onečišćenu hranu.
- Očistite okvir boca, police i ladice mekom krpom navlaženom sapunicom ili razrijeđenim deterdžentom. Osušite mekom krpom ili osušite prirodno.
- Obrišite vanjsku površinu hladnjaka mekom krpom navlaženom sapunicom, deterdžentom itd., a zatim obrišite suhom.
- Ne upotrebljavajte tvrde četke, čiste čelične kuglice, žičane četke, abrazive (poput pasta za zube), organska otapala (kao što su alkohol, aceton, ulje banane itd.), kipuću vodu, kiseline ili alkalne predmete koji mogu oštetiti površinu hladnjaka i unutrašnjost. Vrela voda i organska otapala poput benzena mogu deformirati ili oštetiti plastične dijelove.
- Tijekom čišćenja nemojte ispirati izravno vodom ili drugim tekućinama kako biste izbjegli kratki spoj ili utjecali na električnu izolaciju nakon potapanja.



⚠ Molimo isključite hladnjak za odmrzavanje i čišćenje.

4.2 Čišćenje ladice na vratima, kutije s voćem i povrćem i ladice

- Prema strelici smjera na donjoj slici, upotrijebite obje ruke ladicu i gurnite je prema gore, a zatim je možete izvaditi.
- Nakon što ste izvadili ladicu nakon što ste je izvadili, možete prilagoditi njezinu visinu ugradnje u skladu sa svojim zahtjevima.
- Za čišćenje se preporučuju mekani ručni ili spužva umočeni u vodu i nekorozivni neutralni deterdženti. Zamrzivač konačno očistite čistom vodom i suhom krpom. Otvorite vrata za prirodno sušenje prije nego što se napajanje uključi.
- Ne upotrebljavajte tvrde četke, čiste čelične kuglice, žičane četke, abrazive, kao što su paste za zube, organska otapala (poput alkohola, acetona, banana ulje itd.), kipuću vodu, kiseline ili alkalne predmete čistite hladnjak s obzirom da to može oštetiti površina i unutrašnjost hladnjaka.



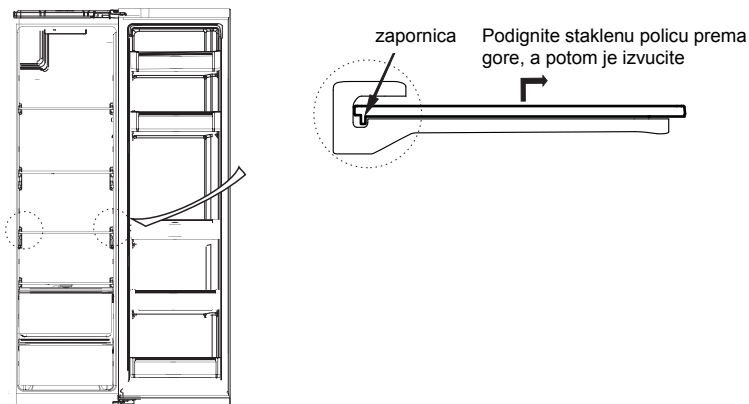
(Gornja slika je samo za referencu. Stvarna konfiguracija ovisit će o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

4.3 Čišćenje staklene police

- Kako unutarnji dio obloge hladnjaka gdje kontakt s policama ima zapornicu, podignite police prema gore, a zatim je možete izvaditi.
- Podesite ili očistite police prema vašim zahtjevima.

Za čišćenje se preporučuju mekani ručnici ili spužva umočeni u vodu i nekorozivni neutralni deterdženti. Zamrzivač konačno očistite čistom vodom i suhom krpom. Otvorite vrata za prirodno sušenje prije nego što se napajanje uključi.

Ne upotrebljavajte tvrde četke, čiste čelične kuglice, žičane četke, abrazive, kao što su paste za zube, organska otapala (poput alkohola, acetona, banana ulje itd.), kipuću vodu, kiseline ili alkalne predmete čistite hladnjak s obzirom da to može oštetiti površina i unutrašnjost hladnjaka.




(Gornja slika je samo za referencu. Stvarna konfiguracija ovisit će o fizičkom proizvodu ili izjavi distributera)

4.4 Odmrzavanje

- Hladnjak je napravljen na načelu zračnog hlađenja i tako ima funkciju automatskog odmrzavanja. Mraz nastao zbog promjene godišnjeg doba ili temperature može se ukloniti i ručnim isključivanjem uređaja iz napajanja ili brisanjem suhim ručnikom.

4.5 Van funkcije

- Prekid napajanja: U slučaju nestanka struje, čak i ljeti, hrana unutar uređaja može se držati nekoliko sati; tijekom nestanka struje, vrijeme otvaranja vrata smanjit će se i u uređaj se više neće stavljati svježa hrana.
- Dugotrajna neuporaba: Uređaj treba isključiti i zatim očistiti; tada vrata ostaju otvorena kako bi se spriječio miris.
- Premještanje: Prije premještanja hladnjaka izvadite sve predmete iznutra, pričvrstite trakom staklene pregrade, držač povrća, ladice komore za zamrzavanje i slično, te pritegnite nožice za izravnavanje; zatvorite vrata i popravite ih trakom. Tijekom premještanja, uređaj ne smije biti postavljen naopako ili vodoravno, niti vibrirati; nagib tijekom premještanja ne smije biti veći od 45°.

 Uređaj će neprekidno raditi nakon što se pokrene. Općenito, rad uređaja neće se prekidati, inače se vijek trajanja može smanjiti.

5 Rješavanje problema

Sljedeće jednostavne probleme možete pokušati riješiti sami. Ako ih nije moguće riješiti, kontaktirajte odjel za prodaju.

Neispravan rad	Provjerite je li uređaj priključen na struju ili je li utikač ima kontakt. Provjerite je li napon preizak. Provjerite postoji li prekid napajanja ili su se isključili djelomični krugovi.
Neugodan miris	Hrana s mirisom mora biti čvrsto zamotana. Provjerite ima li trule hrane. Očistite unutrašnjost hladnjaka.
Dugotrajni rad kompresora.	Dugotrajni rad hladnjaka normalan je ljeti kada je temperatura okoline visoka. Nije sugestivno imati previše hrane u uređaju istodobno. Hrana će se ohladiti prije stavljanja u uređaj. Vrata se prečesto otvaraju.
Svjetlo se ne pali	Provjerite je li hladnjak priključen na napajanje i je li rasvjetno tijelo oštećeno. Zamijenite svjetlo kod stručnjaka.
Vrata se ne mogu pravilno zatvoriti.	Vrata se ne mogu zatvoriti zbog paketa hrane. Previše hrane u hladnjaku. Hladnjak je nagnut.
Glasna buka	Provjerite je li pod ravan i je li hladnjak stabilno postavljen. Provjerite nalazi li se pribor na odgovarajućim mjestima.
Brtva vrata nije čvrsta.	Uklonite strane stvari na brtvi vrata. Zagrijte brtvu vrata, a zatim je ohladite za restauraciju (ili je ispuhnite električnim sušilom ili koristite vrući ručnik za zagrijavanje).
Posuda za vodu se prelijeva.	U komori ima previše hrane ili skladištena hrana sadrži previše vode, što rezultira jakim odmrzavanjem. Vrata nisu pravilno zatvorena, što rezultira smrzavanjem zbog ulaska zraka i povećanom vodom zbog odmrzavanja.
Vruće kućište	Odvođenje topline ugrađenog kondenzatora kroz kućište, što je normalno Kad se kućište zagrije zbog visoke temperature okoline, spremišta previše hrane ili isključivanja kompresora, osigurajte zvučnu ventilaciju kako biste olakšali odvođenje topline.
Površinska kondenzacija.	Kondenzacija na vanjskoj površini i brtvama vrata hladnjaka normalna je kad je vlažnost okoliša previsoka. Dovoljno je obrisati kondenzat čistim ručnikom.
Neuobičajena buka	Zvuk zujanja: Kompresor može stvoriti zujanje tijekom rada, a zujanje je jako, posebno pri pokretanju ili zaustavljanju. Ovo je uobičajena pojava. Škripanje: Rashladno sredstvo koje teče unutar uređaja može stvoriti škripanje, što je normalno.

Tablica 1 Klimatski razredi

Razred	Simbol	Raspon temperature okoline °C
Prošireno umjereno	SN	+ 10 do + 32
Umjereno	N	+ 16 do + 32
Subtropsko	ST	+ 16 do + 38
Tropsko	T	+ 16 do + 43

Prošireno umjereno: 'ovaj hladnjak je namijenjen uporabi na sobnoj temperaturi u rasponu od 10 °C do 32 °C';

Umjereno: 'ovaj je hladnjak namijenjen uporabi na sobnoj temperaturi u rasponu od 16 °C do 32 °C';

Subtropsko: 'ovaj je hladnjak namijenjen uporabi na sobnoj temperaturi u rasponu od 16 °C do 38 °C';

Tropsko: 'ovaj je hladnjak namijenjen uporabi na sobnoj temperaturi u rasponu od 16 °C do 43 °C';

Posebno za novi europski standard:

Naručene dijelove u sljedećoj tablici možete nabaviti na kanalu .:

Naručeni dio	Pružatelj	Minimalno vrijeme potrebno za pružanje usluge
termostati	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
senzori temperature	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
tiskane ploče	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
izvori svjetla	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
ručke vrata	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
šarke na vratima	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
posude	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
košare	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
brtve na vratima	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Najmanje 10 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište

Poštovani kupče

1. Ako želite vratiti ili zamijeniti proizvod, kontaktirajte trgovinu u kojoj kupujete.

(Ne zaboravite ponijeti račun za kupnju)

2. Ako se vaš proizvod pokvari i treba ga popraviti, kontaktirajte davatelja usluga nakon prodaje.

Telefon:

Adresa e-pošte:



Gemma B&D d.o.o.

Uvoznik i distributer za RH
10000 Zagreb, Prilavje 2

Veleprodaja:

tel.: 00385 1 6196 446, 6195

604 fax: 00385 1 6195 581

e-mail: veleprodaja@gemma.hr

Centralni servis:

tel/fax: 00385 1 6195 582

e-mail: servis@gemma.hr

www.gemma.hr

Gemma BH d.o.o.

Uvoznik i distributer za BiH
71000 Sarajevo, Džemala

Bijedića 25c, **Veleprodaja:**

tel./fax: 00387 33 407 935,

00387 33 407 936

e-mail: info@gemma.ba

www.gemma.ba

Gemma B&D d.s.d.

Podgorica

Uvoznik i distributer za CG 81000

Podgorica, Srdara Jola Piletića

bb (PC Palada) **Veleprodaja:**

tel.: 00382 20 672 961

e-mail:

veleprodaja@gemmabd.me

www.gemmabd.me

Radi stalnog poboljšavanja proizvoda može doći do promjene tehničkih podataka bez prethodne obavijesti. Ove upute napravljene su s mnogo truda i s najvećom pažnjom, no pogreške u procesu izrade i/ili prijevoda uputa uvijek su moguće. Stoga proizvođač i prodavatelj ne preuzimaju odgovornost za eventualne netočne navode, pogreške u prijevodu ili tiskarske pogreške u ovim uputama.