

# Hisense

life reimagined

## **KORISNIČKI PRIRUČNIK ZA UPOTREBU**

Prije početka rukovanja ovom jedinicom, pažljivo  
pročitajte priručnik i sačuvajte ga za buduću uporabu

**HR**

**Hrvatski**

# Sadržaj

**Zahvaljujemo vam što ste odabrali proizvod Hisense. Da biste u potpunosti uživali u novom hladnjaku pažljivo pročitajte priložene upute. Sadrže važne informacije o ugradnji i upotrebi. Čuvajte ovaj priručnik nadohvat ruke za buduću upotrebu.**

Informacije o sigurnosti i upozorenjima .....	01
Ugradnja novog uređaja .....	13
Opis uređaj .....	16
Naredbe za upravljanje zaslonom.....	17
Upotreba uređaja .....	22
Promjena smjera otvaranja vrata .....	24
Čišćenje i održavanje .....	28
Korisni podsjetnici i savjeti.....	30
Rješavanje problema .....	31
Odlaganje uređaja .....	35

# Informacije o sigurnosti i upozorenjima

Da biste osigurali vlastitu sigurnost i pravilnu upotrebu, pažljivo pročitajte ovaj priručnik. Sadrži važne sigurnosne smjernice i upute. Da biste spriječili sve neželjene događaje, prije ugradnje i upotrebe ovog uređaja upoznajte se s načinom njegove upotrebe i sigurnosnim značajkama. Čuvajte ove upute nadohvat ruke, a ako se promijene vlasnik hladnjaka ili lokacija na kojoj se upotrebljava, pobrinite se da novi vlasnik dobije upute za pravilnu upotrebu i sigurnost. Proizvođač nije odgovoran ni za kakvu štetu nastalu zbog nepoštivanja ovih uputa.



## Sigurnost djece i ranjivih pojedinaca

### **Prema normi EN**

Ovaj uređaj mogu upotrebljavati djeca s navršениh 8 godina i starija te osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su im dane upute koje se tiču sigurne upotrebe uređaja i ako razumiju moguće opasnosti. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju obavljati čišćenje i održavanje uređaja ako nisu pod nadzorom.



## Sigurnost djece i ranjivih pojedinaca

### **U skladu s normom IEC**

Ovaj uređaj nije namijenjen osobama (uključujući djecu) sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s nedostatkom iskustva i znanja, osim ako ih osoba odgovorna za njihovu sigurnost nadzire ili im je dala upute za upotrebu uređaja.

Svu ambalažu držite podalje od djece radi sprečavanja rizika od gušenja.

Pri odlaganju uređaja, iskopčajte ga, prerežite napojni kabel na mjestu blizu uređaja i skinite vrata da biste spriječili električni udar ili opasnost od nemogućnosti oslobađanja djece.

Pri zamjeni starijeg uređaja, pobrinite se da su mehanizam za zaključavanje ili brava s oprugom, ako postoje, onesposobljeni radi sprečavanja slučajne nemogućnosti oslobađanja.



## Opća sigurnost

- **UPOZORENJE**

Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu u kućanstvima i sličnim okruženjima, poput:

1. Kuhinja za zaposlenike u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
2. Seoskim kućama, hotelima, motelima i drugim stambenim objektima;
3. Objektima u kojima se pružaju usluge noćenja s doručkom;
4. Ugostiteljstvu i sličnim okruženjima osim maloprodaje.

- **UPOZORENJE**

Puniti samo pitkom vodom.

- **UPOZORENJE**

U ovom uređaju ne držite eksplozivne tvari, poput limenki napunjenih aerosolom potisnim plinovima.

- **UPOZORENJE**

Ako je napojni kabel oštećen, moraju ga zamijeniti proizvođač ili stručna osoba radi sprečavanja opasnosti.

- **UPOZORENJE**

Otvore uređaja za prozračivanje držite slobodnima da biste osigurali pravilan protok zraka.



## Opća sigurnost

- **UPOZORENJE**

Zabranjeno je ubrzavanje odmrzavanja mehaničkim uređajima ili drugim sredstvima koja ne preporučuje proizvođač.

- **UPOZORENJE**

Ne oštećujte krug rashladnog sredstva.

- **UPOZORENJE**

Ne upotrebljavajte električne uređaje u hladnjaku osim ako ih je odobrio proizvođač.

- **UPOZORENJE**

Rashladno sredstvo i izolacijski plinovi zapaljivi su. Uređaj odložite u ovlaštenom centru. Izbjegavajte izlaganje plamenu.

- **UPOZORENJE**

Pri postavljanju uređaja, pobrinite se da ne prignječite ili oštetite napojni kabel.

# Informacije o sigurnosti i upozorenjima

## Opća sigurnost

### • UPOZORENJE

Izbjegavajte upotrebu višestrukih prijenosnih utičnica ili izvora napajanja iza uređaja.

## Zamjena rasvjetnih svjetiljki

### • UPOZORENJE

Ne pokušavajte samostalno zamijeniti rasvjetne svjetiljke. Ako je LED žarulja oštećena, za pomoć se obratite službi za podršku korisnicima. Odnosi se samo na hladnjake opremljene svjetiljkama.

## Rashladno sredstvo

Uređaj sadrži izobutan (R600a), prirodni, ekološki prihvatljiv, ali zapaljiv plin. Izbjegavajte oštećivanje kruga rashladnog sredstva tijekom prijevoza i ugradnje. Rashladno sredstvo (R600a) zapaljivo je.

## Rashladno sredstvo

### • UPOZORENJE

U krugovima rashladnog sredstva u hladnjaku nalaze se rashladna sredstva i plinovi. Te je materijale potrebno stručno odložiti jer mogu izazvati ozljede očiju ili se zapaliti. Prije pravilnog odlaganja, pobrinite se da sustav cijevi kruga rashladnog sredstva nije oštećen.



### UPOZORENJE

Opasnost od požara / zapaljivih materijala

Ako je krug rashladnog sredstva oštećen:

1. Držite ga podalje od otvorenog plamena i izvora paljenja.
2. Pobrinite se da je prostor oko uređaja dobro prozračen.  
Opasno je preinačavati ovaj proizvod na bilo koji način. Oštećenje napojnog kabela može uzrokovati kratki spoj, požar ili električni udar.



## Električna sigurnost

1. Ne produljujte napojni kabel.
2. Redovito provjeravajte je li napojni utikač oštećen. Oštećeni se utikač može pregrijati i predstavljati opasnost od izbijanja požara.
3. Glavni napojni utikač uvijek mora biti lako dostupan.
4. Izbjegavajte povlačenje napojnog kabela pri iskopčavanju utikača iz utičnice.
5. Ako je utičnica labava, ne upotrebljavajte je da biste izbjegli opasnost od električnog udara ili izbijanja požara.
6. Upotreba uređaja bez poklopca za unutarnju rasvjetu zabranjena je.
7. Ovaj hladnjak treba napajati samo izvorom izmjenične struje od 220 ~ 240 V / 50 Hz. Ako se lokalnim fluktuacijama napona prekoračuje taj raspon, radi sigurnosti upotrijebite regulator izmjeničnog napona od najmanje 350 W. Ukopčajte hladnjak u posebnu napojnu utičnicu sa žicom za uzemljenje.

# Informacije o sigurnosti i upozorenjima

## Svakodnevna upotreba

- Držanjem zapaljivih plinova ili tekućina u hladnjaku moguće je uzrokovati eksploziju.
- Izbjegavajte upotrebu električnih uređaja u hladnjaku, poput uređaja za pravljenje sladoleda ili miješanje.
- Pri iskopčavanju, izvucite utikač iz utičnice umjesto da povlačite kabel.
- Izbjegavajte stavljanje vrućih predmeta blizu plastičnih dijelova uređaja.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za postavljanje kao ugradbeni element.
- Ne dopustite da hrana izravno dodiruje odvod zraka na stražnjoj stijenci.
- Slijedite upute proizvođača za držanje prethodno zapakirane zamrznute hrane.
- Slijedite preporuke proizvođača za držanje proizvoda u hladnjaku definirane u ovom priručniku. Pogledajte odnosne upute za držanje namirnica.
- Ne zamrzavajte gazirana ili pjenušava pića jer mogu eksplodirati i oštetiti hladnjak.

## Informacije o sigurnosti i upozorenjima

- Konzumiranje zamrznute hrane izravno iz zamrzivača može uzrokovati ozeblinae.
- Ne postavljajte uređaj na izravnu Sunčevu svjetlost.
- Držite uređaj podalje od otvorenog plamena da biste spriječili opasnost od izbijanja požara.
- Ovaj je uređaj namijenjen držanju hrane i pića u kućanstvu, kao što je podrobno opisano u ovom priručniku za upotrebu. Uređaj je težak. Budite oprezni kada ga pomičete.
- Ne dodirujte ili vadite hranu iz zamrzivača mokrim rukama da biste izbjegli oštećenje kože.
- Nikada ne stojte ili naslanjajte se na dno hladnjaka, ladice ili vrata.

# Informacije o sigurnosti i upozorenjima

- Nakon odmrzavanja, zamrznutu hranu ne treba ponovo zamrzavati.
- Jedenje leda izravno iz zamrzivača može uzrokovati ozeblina u ustima ili na usnama.
- Radi sprečavanja ozljeda ili oštećenja uređaja, izbjegavajte prekomjerno opterećivanje polica na vratima i odjeljak za svježe namirnice.
- Postavite vanjski senzor za temperaturu koji će vam omogućiti učinkovitije upravljanje temperaturom uređaja.
- Modul za bežičnu mrežu Wi-Fi nalazi se u upravljačkoj kutiji na vrhu. Da biste izbjegli smetnje u signalu, izbjegavajte stavljati velike metalne predmete ili spremnike za tekućinu blizu modula.
- Izbjegavajte ostavljati vrata predugo otvorenima. Time možete značajno povisiti temperaturu u uređaju.
- Redovito čistite površine i sustave za pražnjenje koji su u dodiru s hranom.
- Sirovo meso i ribu držite u odgovarajućim spremnicima da biste spriječili da dođu u dodir s drugom hranom ili kaplju na nju.
- Ako uređaj ne upotrebljavate duže vrijeme, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorenima da biste spriječili nastanak plijesni.

# Informacije o sigurnosti i upozorenjima

## **Oprez! Održavanje i čišćenje**

- Iskopčajte uređaj s izvora napajanja prije čišćenja ili održavanja.
- Ne čistite uređaj metalnim predmetima, parnim čistačima, eteričnim uljima, organskim otapalima ili abrazivnim sredstvima za čišćenje.
- Ne upotrebljavajte oštre predmete za odmrzavanje zamrzivača. Umjesto toga upotrebljavajte plastični strugač.

## **Važne upute za postavljanje**

- Pažljivo slijedite sve dane upute koje se tiču električnog priključka. Nakon što uklonite ambalažu, provjerite je li uređaj oštećen.
- Ne upotrebljavajte uređaj ako je oštećen. Odmah prijavite sva oštećenja proizvođaču i zadržite ambalažu.
- Sačekajte barem četiri sata prije ukapčanja uređaja da biste osigurali da se rashladno sredstvo vrati u kompresor.
- Pobrinite se da zrak pravilno kruži oko uređaja da biste spriječili pregrijavanje. Slijedite smjernice za ugradnju za pravilno prozračivanje.
- Stražnji dio uređaja ne postavljajte preblizu zidu i pobrinite se da topli dijelovi (poput kompresora) ne dodiruju zid i da mu nisu blizu da biste smanjili rizik od izbijanja požara.
- Ne postavljajte uređaj blizu radijatora ili kuhala.

# Informacije o sigurnosti i upozorenjima

- Pobrinite se da je utikač dostupan nakon postavljanja hladnjaka.
- Frekvencijski pojas/pojasevi za odašiljanje i maksimalna dopuštena snaga odašiljanja u radnom frekvencijskom pojasu/pojasevima: 2400 – 2483,5 MHz, manje ili jednako 20 dbm.
- Održavajte najmanju udaljenost od 20 cm između radijatora uređaja i svojeg tijela.

## Servis

- Servisiranje električnih sustava treba obavljati samo stručan električar.
- Ovaj proizvod treba servisirati samo u ovlaštenim servisnim centrima i upotrebljavati originalne rezervne dijelove.
  1. Ako uređaj ima tehnologiju za sprečavanje zamrzavanja.
  2. Ako uređaj sadrži zamrzivač.



### Napomena

Djeca starosti od 3 do 8 godina samo pod nadzorom smiju stavljati proizvode u hladnjak i vaditi ih iz njega. (Primjenjivo samo na području EU-a.)

# Ugradnja novog uređaja

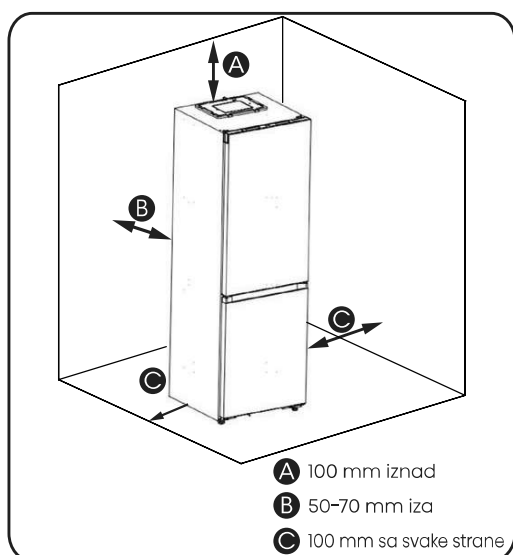
Prije nego što počnete upotrebljavati uređaj, u nastavku ćete pronaći neke važne savjete koje trebate imati na umu.

## Prozračivanje uređaja

Dobrim prozračivanjem prostora oko uređaja ne povećavate samo učinkovitost hlađenja, nego i čuvate energiju. Pobrinite se da je prostor oko hladnjaka dovoljno velik za odvođenje topline.

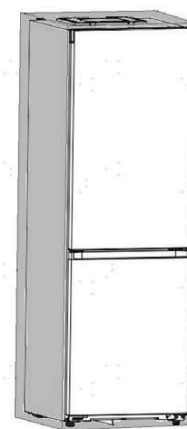
### Savjet:

Ostavite 50–70 mm prostora straga, barem 100 mm na vrhu i 100 mm sa svake strane. Pobrinite se da je prostor ispred hladnjaka dovoljno velik za otvaranje vrata pod kutom od 105°. Pogledajte dijagram u nastavku.



U samostojećem stanju

Gornji dio: sačuvajte razmak veći od 5 mm

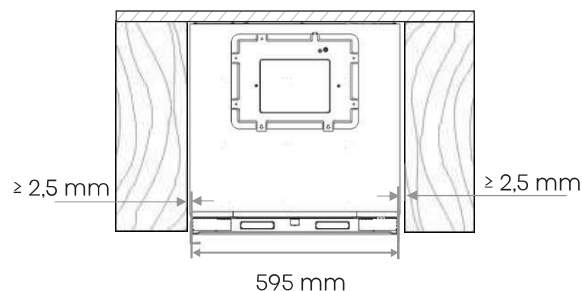


Lijeva strana: sačuvajte razmak veći od 2,5 mm prostora

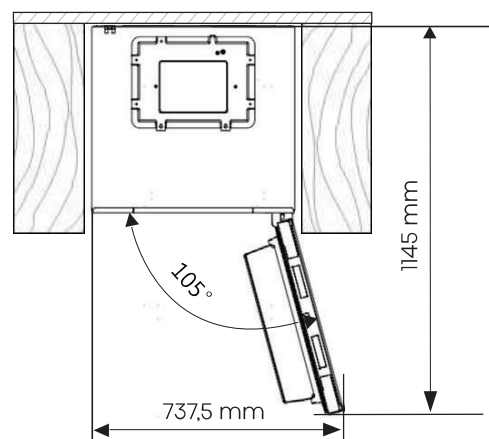
Desna strana: sačuvajte razmak veći od 2,5 mm prostora

Dimenzije (mm): 595\*600\*1856

U ugrađenom stanju



Uzmite u obzir prostor potreban za vrata i ukupni prostor potreban za otvaranje vrata do kraja



Ukupan prostor potreban za otvaranje vrata hladnjaka do kraja kada je hladnjak ugrađen

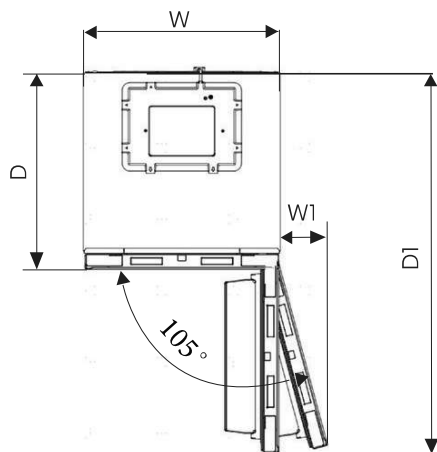
## Napomena

U ugrađenom stanju, potrošnja energije značajno će se povećati.

# Ugradnja novog uređaja

Važne informacije (mm)

W	W1	D	D1
595	142,5	600	1156



## Napomena

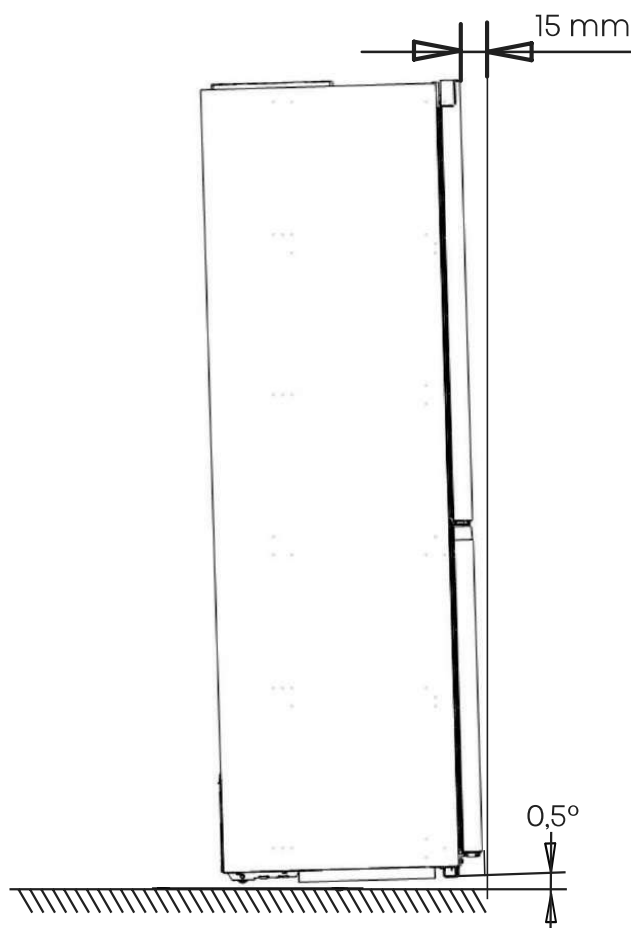
Uređaj radi učinkovito u klimatskim razredima od SN do ST. Učinkovitost se može smanjiti ako se dulje vrijeme ostavi izvan navedenog temperaturnog raspona.

Klimatski razred	Temperatura okoline
SN	Od +10°C do +32°C
N	Od +16°C do +32°C
ST	Od +16°C do +38°C
T	Od +16°C do +43°C

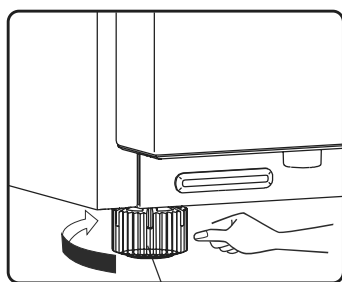
Uređaj postavite uspravno na suhom mjestu da biste izbjegli nakupljanje vlage. Postavite uređaj podalje od izravne Sunčeve svjetlosti, kiše ili mraza. Držite uređaj podalje od izvora topline poput štednjaka, plamenova ili grijača.

## Poravnanje

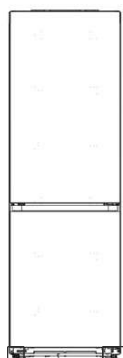
- Donje nožice namjestite odgovarajućim ključem radi postizanja pravilnog poravnanja i kruženja zraka.
- Da biste omogućili da se vrata sama zatvaraju, gornji dio nagnite za oko 15 mm ili 0,5° namještanjem nožica.
- Podignite nožice prije pomicanja uređaja da bi se mogao slobodno kotrljati. Ponovo poravnajte uređaj nakon pomicanja.



# Ugradnja novog uređaja



Prilagodljive nožice

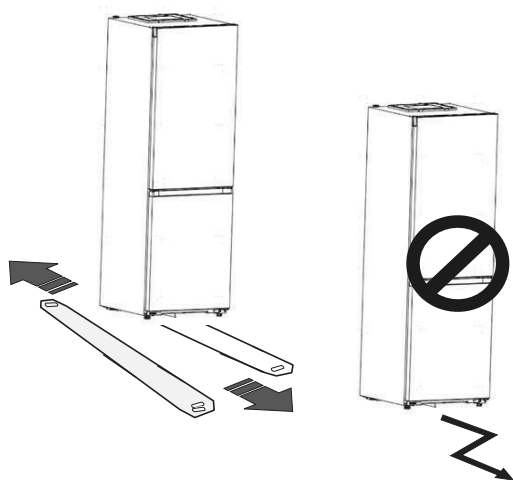


Prilagodljive nožice



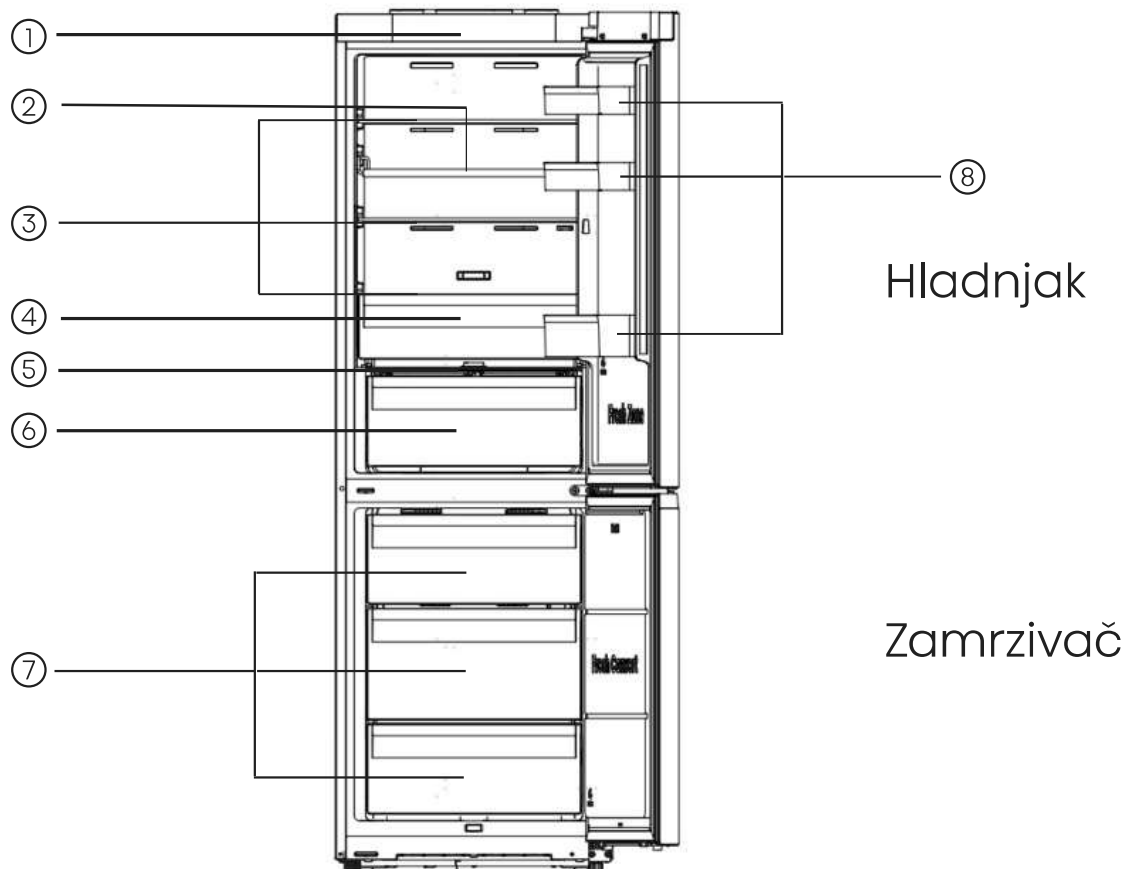
## Upozorenje

- Hladnjak postavite na ravnu, tvrdu površinu koja je u istoj ravni s okolnim podovima i dovoljno čvrsta da podnese težinu potpuno napunjenog hladnjaka.
- Valjke upotrebljavajte samo za pomicanje hladnjaka naprijed ili nazad. Bočnim pomicanjem možete oštetiti i pod i valjke.



# Opis uređaj

## Pregled uređaja



- ① Elektronički upravljač
- ② Prilagodljiva polica za vino
- ③ Police za odlaganje
- ④ Ladica za čuvanje svježih namirnica pri 0°C
- ⑤ Poklopac ladice za povrće
- ⑥ Ladica za povrće
- ⑦ Ladice zamrzivača
- ⑧ Polica za vrata



## Napomena

Vaš se hladnjak može neznatno razlikovati od onog u ovom priručniku zbog neprekidnog razvoja proizvoda. Međutim, funkcije i upute za upotrebu hladnjaka ostaju iste.

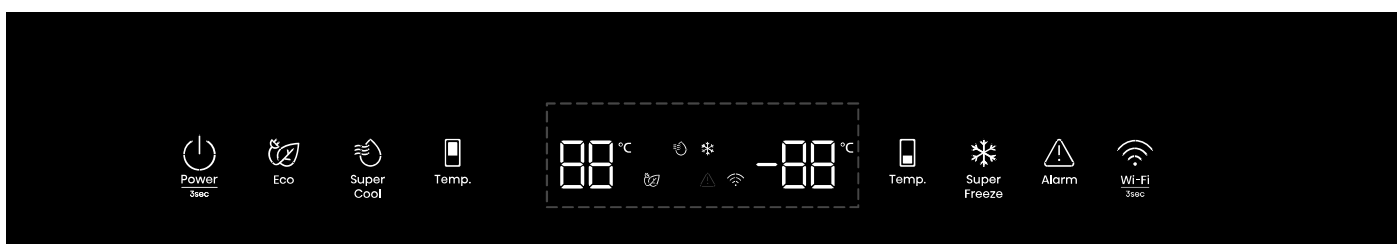
Za optimalnu energetska učinkovitost, ponovo ugradite sve dijelove prikazane u prethodnom tekstu.

# Naredbe za upravljanje zaslonom

Svim funkcijama i postavkama možete pristupiti preko upravljačke ploče koja se nalazi na vrhu hladnjaka s unutarnje strane. Pločom zaslona pojednostavljuje se namještanje značajke, zbog čega ju je jednostavno upotrebljavati.


## Naredbe za upravljanje zaslonom

Slijedite ove radne smjernice da biste iskoristili različite funkcije i postavke na upravljačkoj ploči uređaja. Nakon prvog uključivanja u napajanje, ikone na zaslonu zasvijetlit će. Ako ne pritisnete nijednu tipku i vrata ostanu zatvorena, pozadinsko se svjetlo isključuje nakon minute.



Elektronički upravljač (na vrhu uređaja)

### 1. Napajanje

 Za prestanak upotrebe pritisnite i tri sekunde držite tipku „Power” da biste isključili uređaj. Pritisnite i tri sekunde držite tipku „Power” da biste uređaj prebacili u stanje pripravnosti.

U stanju pripravnosti, na zaslonu se prikazuje poruka „--”.

### Važno!




Izbjegavajte držanje hrane u hladnjaku ako je isključen tijekom dužeg vremenskog razdoblja. Iskopčajte ga ako ga ne upotrebljavate tijekom dužeg vremenskog razdoblja.



### Napomena

Kada je funkcija stanja pripravnosti uključena, hladnjak prestaje hladiti i svjetlo se isključuje.


### 2. Način rada za uštedu energije „Eco”

 Pritisnite tipku „Eco”  da biste uključili funkciju uštede energije i ikona „” će zasvijetliti.



Tom se postavkom temperatura hladnjaka automatski postavlja na 6°C, a temperatura zamrzivača na -17°C.

Za izlazak iz načina rada „Eco”, pritisnite ili tiku „Temp”   ili tipku „Eco” , vraćajući postavku temperature hladnjaka na prethodnu vrijednost.



### 3. Brzo hlađenje

 Tom se značajkom održava postavljena temperatura hladnjaka tijekom razdoblja učestale upotrebe, velike količine namirnica ili u toplijim uvjetima rada. Značajkom brzog hlađenja snižava se temperatura u odjeljku hladnjaka.



# Naredbe za upravljanje zaslonom

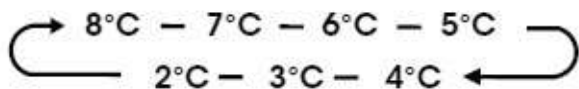
1. Pritisnite tipku „Super Cool”  da biste uključili tu funkciju. Ikona „” zasvijetlit će, a pokazivač temperature hladnjaka prikazivat će 2°C.

2. Ta će se značajka automatski isključiti nakon šest sati.

3. Kada je funkcija brzog hlađenja uključena, možete je isključiti pritiskom na tipku „Super Cool”  ili lijevu tipku „Temp” . Za ručno isključivanje funkcije brzog hlađenja, postavka temperature hladnjaka vratit će se na prethodnu vrijednost.

## 4. Temperatura u odjeljku hladnjaka



 Pritišćite lijevu tipku „Temp”  da biste smanjivali vrijednost postavke Temp. temperature s 8°C na 2°C.

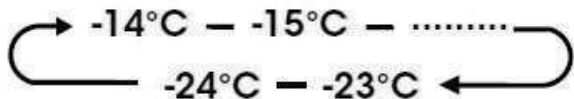


### Napomena

Svakim pritiskom smanjujete vrijednost postavke temperature za 1°C.

## 5. Temperatura u odjeljku zamrzivača

 Pritišćite desnu tipku „Temp”  da biste smanjivali vrijednost postavke Temp. temperature s -14°C na -24°C.



### Napomena

Svakim pritiskom smanjujete vrijednost postavke temperature za 1°C.

## Postavljanje vrijednosti temperature u odjeljku

Postavljanjem temperature konfigurira se prosječna vrijednost za čitav odjeljak, pri čemu se stvarne temperature razlikuju u ovisnosti o količini hrane, mjestu čuvanja i temperaturi okoline.

## Postavljanje temperature u odjeljku



Odjeljak hladnjaka: 4°C

Odjeljak zamrzivača: -18°C



## 6. Brzo zamrzavanje



U načinu rada brzog zamrzavanja brzo se snižava temperatura unutar zamrzivača kako bi se hrana brže zamrzнула. Tom se značajkom pomažu duže vrijeme zadržati vitamini i hranjive vrijednosti svježe hrane.

1. Pritisnite tipku „Super Freeze”  za uključivanje te funkcije. Ikona „” zasvijetlit će, a temperatura zamrzivača bit će postavljena na -28°C.

2. Ta će se značajka automatski isključiti nakon 52 sata.

3. Za ručno isključivanje značajke brzog zamrzavanja, pritisnite tipku „Super Freeze”  ili desnu tipku „Temp”  nakon čega će se zamrzivač vratiti na prethodnu vrijednost postavke temperature.

# Naredbe za upravljanje zaslonom



## Napomena


Izbjegavajte upotrebu značajke brzog zamrzavanja za pića u bocama ili limenkama (posebno gaziranih pića) u zamrzivaču. Mogu puknuti.

## 7. Alarm




Alarm



### Alarm za visoku temperaturu:

Alarm se oglašava ako unutarnja temperatura postane previsoka, što se prikazuje osvjetljivanjem ikone „“.

U načinu rada osim stanja pripravnosti, temperatura u uređaju otkriva se 24 sata nakon njegova uključivanja. Ako temperatura ostane visoka četiri sata, uključit će se alarm.

### Utišavanje alarma:

Pritisnite tipku „Alarm” da biste utišali zvuk. Ikona „“ nastavlja svijetliti dok temperatura ne spadne ispod praga za uključivanje alarma.

Kada ikona „“ prestane svijetliti, to znači da je istekao alarm za visoku temperaturu. Ako ne utišate alarm, on će se oglašavati tri puta u minuti, a ikona alarma „“ nastaviti će svijetliti. Alarm će se zaustaviti nakon 10 minuta.

## 8. Alarm za otvorena vrata:

Ako vrata ostanu otvorena duže od jedne minute, taj će se alarm pokrenuti. Alarm će se oglašiti pet puta svake minute tijekom prve i druge minute. Od treće minute, alarm će se oglašavati jednom u sekundi. Alarm će se zaustaviti nakon 10 minuta. Pritisnite bilo koju tipku za poništavanje alarma za vrata, a zvučni će se signal prestati oglašavati. Alarm za vrata poništava se zatvaranjem svih vrata. Nakon zatvaranja vrata, ponovnim otvaranjem vrata ponovo će se postaviti mjerač vremena alarma za otvorena vrata.

## 9. Način demonstracijskog prikaza

Način demonstracijskog prikaza namijenjen je potrebama u maloprodaji, a njime se sprečava hlađenje hladnjaka. Za uključivanje demonstracijskog načina rada, istovremeno pritisnite i tri sekunde držite tipke „Power” i „Wi-Fi” dok ne čujete tri zvučna signala. Na zaslonu će biti prikazana poruka „OF” kojom se prikazuje da je demonstracijski način rada uključen.

Ako deset sekundi ne pritisnete nijednu tipku, na zaslonu se prikazuje poruka „OF”. U suprotnom, na zaslonu se prikazuje trenutna postavka vrijednosti temperature.

Za izlazak iz demonstracijskog načina rada, istovremeno pritisnite i tri sekunde držite tipke „Power” i „Wi-Fi” dok ne čujete tri zvučna signala.

# Naredbe za upravljanje zaslonom

## 10. Bežična mreža Wi-Fi



Aplikacija ConnectLife

Aplikacija ConnectLife pametna je aplikacija kojom vam se omogućava da komunicirate sa svojim pametnim uređajem pomoću pametnog telefona ili tableta.

### Ugradnja

1. Otvorite Appleovu trgovinu aplikacijama App Store (iOS) ili Googleovu trgovinu aplikacijama Play Store (Android) na svojem pametnom telefonu.

2. Pronađite aplikaciju ConnectLife. Potražite aplikaciju sa sljedećom ikonom:



3. Preuzmite i instalirajte aplikaciju ConnectLife društva ConnectLife LLC.

Umjesto toga, možete skenirati kôd QR pomoću svojeg pametnog telefona ili tableta da biste instalirali aplikaciju ConnectLife:



## Napomena

- Na jačinu signala bežične mreže Wi-Fi može utjecati udaljenost između uređaja i usmjerivača bežične mreže Wi-Fi. Ako je udaljenost prevelika, uparivanje možda neće uspjeti ili će trajati duže.
- Uređajem su podržane samo bežične mreže Wi-Fi frekvencije 2,4 GHz. SSID bežične mreže Wi-Fi mora biti vidljiv.
- Na radni učinak vaše mreže može utjecati bežično okruženje, uključujući druge povezane uređaje.
- Vanjski čimbenici poput mreže u vašem domu ili pružatelja usluga Interneta mogu uzrokovati smetnje u vezi uređaja s bežičnom mrežom Wi-Fi.

### Inačica aplikacije

Trenutna inačica za operativne sustave Android i iOS: V2.3.0

Inačica aplikacije stalno se mijenja i nadograđuje, pozovite se na inačicu aplikacije koja je stvarno preuzeta iz trgovine aplikacijama App Store, AppGallery ili Google Play.

# Naredbe za upravljanje zaslonom


## Spajanje hladnjaka

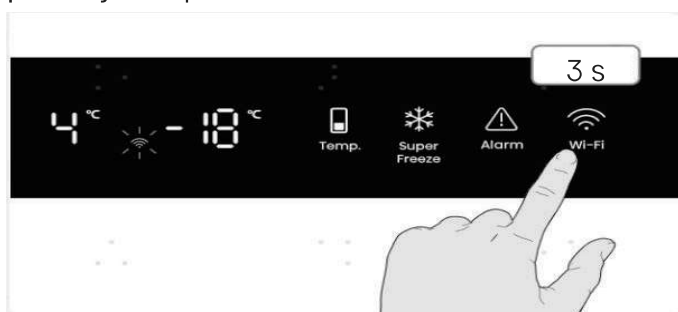
Nakon što instalirate aplikaciju

ConnectLife, prijavite se ili stvorite račun i:

1. Pobrinite se da je uređaj ukopčan u napajanje i da ploča zaslona svijetli. Spreman je kada ploča zasvijetli.



2. Pritisnite i tri sekunde držite tipku Wi-Fi dok ne čujete zvučni signal. Žarulja bežične mreže Wi-Fi „” ostaje uključena nekoliko sekundi, a zatim počinje treperiti.



3. Kada omogućite značajku Bluetooth na svojem uređaju, otvorite aplikaciju ConnectLife. Pričekajte skočni prozor s porukom o otkrivanju novog uređaja. Dodirnite tipku na skočnom prozoru i slijedite upute za nastavak.

4. Ako se skočni prozor ne pojavi, dodirnite „Dodaj uređaj” ili „+” u aplikaciji.

5. Na popisu odaberite „Hladnjak”.

6. Slijedite upute u aplikaciji da biste spojili hladnjak. Nakon što završite, hladnjak će biti prikazan na vašem zaslonu.



## Napomena

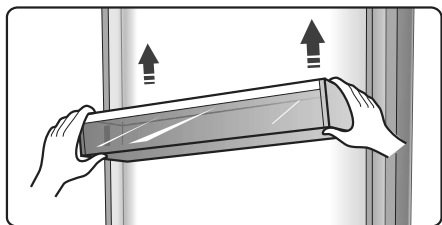
- Uređaj će ostati u načinu rada za uparivanje do pet minuta.
- Za poništavanje postavki mreže, pritisnite i šest sekundi držite tipku Wi-Fi. Čut ćete dva zvučna signala nakon ponovnog postavljanja uređaja.
- Nakon ponovnog postavljanja, uređaj će automatski ući u način rada za uparivanje.
- Stalno uključena žarulja pokazivača Wi-Fi znači da je povezivanje s mrežom uspješno.

# Upotreba uređaja

Vaš uređaj isporučuje se s dodatcima prema navedenom u odjeljku „Opis uređaj”. Pridržavajte se ovih uputa kako biste doznali kako se njima pravilno koristiti. Preporučujemo da objašnjenja pažljivo pročitate prije upotrebe uređaja.

## Polica za vrata

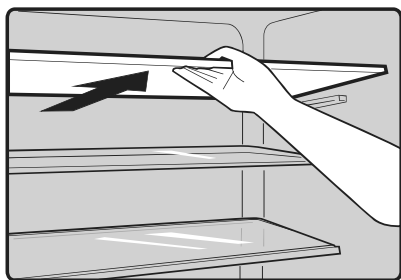
- Prikladna je za pohranu jaja, konzervirane tekućine, pića u bocama, pakirane hrane itd. Izbjegavajte pretrpavanje polica teškim namirnicama.
- Police na vratima moguće je namještati na različite visine radi zadovoljavanja potreba za odlaganjem. Izvadite predmete iz držača prije nego što namjestite njegov položaj.



- Sve police na vratima moguće je skinuti radi jednostavnog čišćenja.

## Police za odlaganje

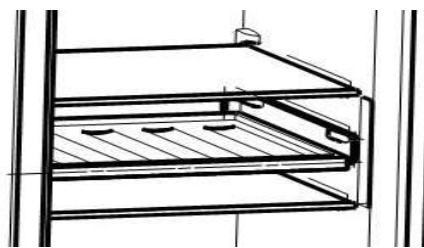
- Police za odlaganje moguće je izvaditi radi jednostavnog čišćenja.



## Prilagodljiva polica za vino

- Namijenjena čuvanju boca, moguće ju je izvaditi radi čišćenja.

**Napomena:** Izbjegavajte stavljati boce izravno ispred otvora za zrak na putu protoka zraka da biste spriječili zamrzavanje.

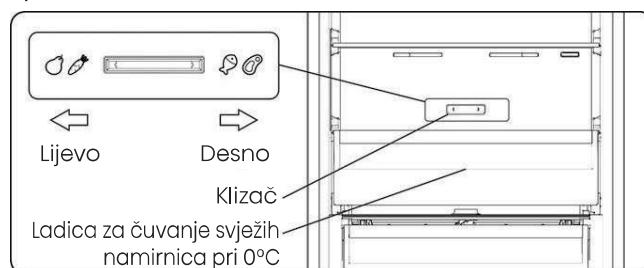


## Ladica za odlaganje svježih namirnica pri 0°C

- Tom se ladicom pruža niža temperatura za odlaganje kvarljivih namirnica poput ribe i mesa. Temperaturu možete namjestiti pomoću klizača: pomicanjem ulijevo do kraja temperatura u ladici izjednačava se s onom u ostatku hladnjaka, dok se pomicanjem udesno do kraja snižava za 4°C u odnosu na temperaturu u ostatku hladnjaka. Pogledajte tablicu u nastavku s preporukama za odlaganje.

Postavljanje temperature u hladnjaku	Klizač	Hrana	Razdoblje čuvanja
2°C	Krajnji lijevi položaj	Voće	< dva tjedna
2°C	Krajnji desni položaj	Riba i meso	< tri dana
5°C	Krajnji lijevi položaj	Povrće	< pet dana
5°C	Krajnji desni položaj	Riba i meso	< tri dana
8°C	Krajnji lijevi položaj	Povrće	< pet dana
8°C	Krajnji desni položaj	Voće	< dva tjedna

**Napomena:** I temperatura okoline i postavljena temperatura utječu na temperaturu ladice za čuvanje pri 0°C koja se može razlikovati unutar određenog raspona. Normalno je da se tekućina zamrzne ako se temperatura u ladici snizi ispod nule.



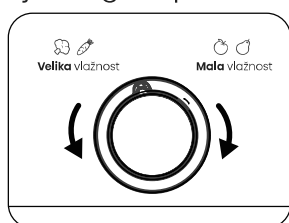
# Upotreba uređaja

## Ladica za povrće

- Ova je ladica savršena za pohranu voća i povrća.

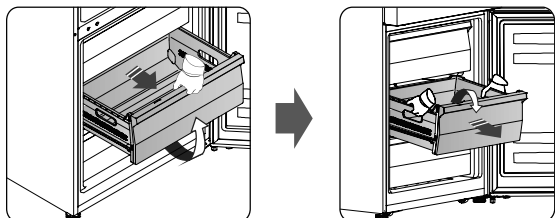
### Upravljanje odjeljkom za svježe namirnice i vlažnošću

- Okrenite ručicu na poklopcu odjeljka za svježe namirnice da biste namjestili vlažnost. Okretanjem ručice ulijevo povećavate vlažnost, čime produžavate svježinu voća i povrća. Okretanjem ručice udesno smanjujete vlažnost. Upotrebljava se za čuvanje vlage u povrću.



## Ladica zamrzivača

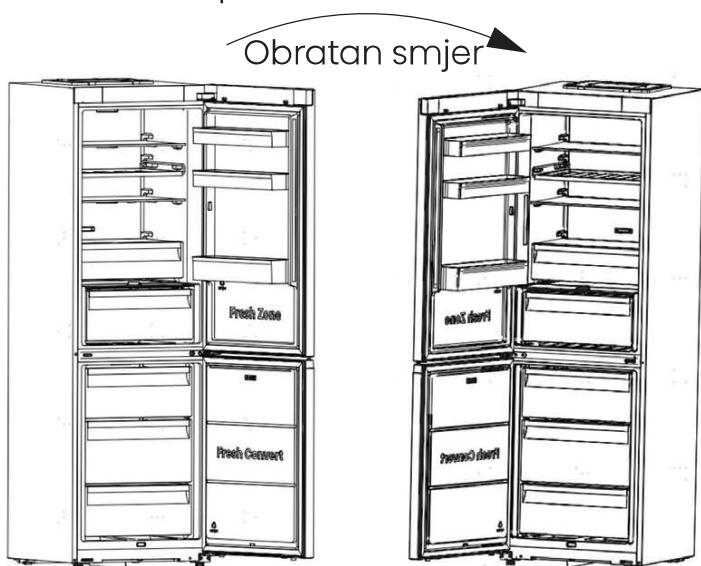
- Upotrebljava se za čuvanje hrane koju je potrebno zamrznuti, uključujući meso, ribu, sladoled itd.






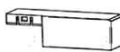


- Da biste izvadili ladicu zamrzivača, malo podignite njezin prednji dio, izvucite je prema naprijed, a zatim spustite i izvucite objema rukama.

# Promjena smjera otvaranja vrata

Smjer otvaranja vrata možete promijeniti s desne strane (isporučena inačica) na lijevu da biste uređaj prilagodili određenom prostoru.



Dijelovi koji će vam biti potrebni (isporučeno):

Isporučen	
	
Poklopac za kut kućišta (lijevi)	Poklopac za kut kućišta (desni)
1	1
	
Poklopac za kut vrata (desni)	Poklopac za kut vrata (lijevi)
1	1
	
dio gornje lijeve šarke	Usadni ključ promjera 4 mm
1	1



## UPOZORENJE






Pobrinite se da je hladnjak iskopčan prije početka tog postupka da biste izbjegli opasnosti koje uzrokuje električna struja.



## Napomena

Postavite hladnjak na mekanu pjenu ili sličan materijal da biste spriječili oštećenje. Možda ćete morati položiti hladnjak na stražnju stranu da biste pristupili osnovi.

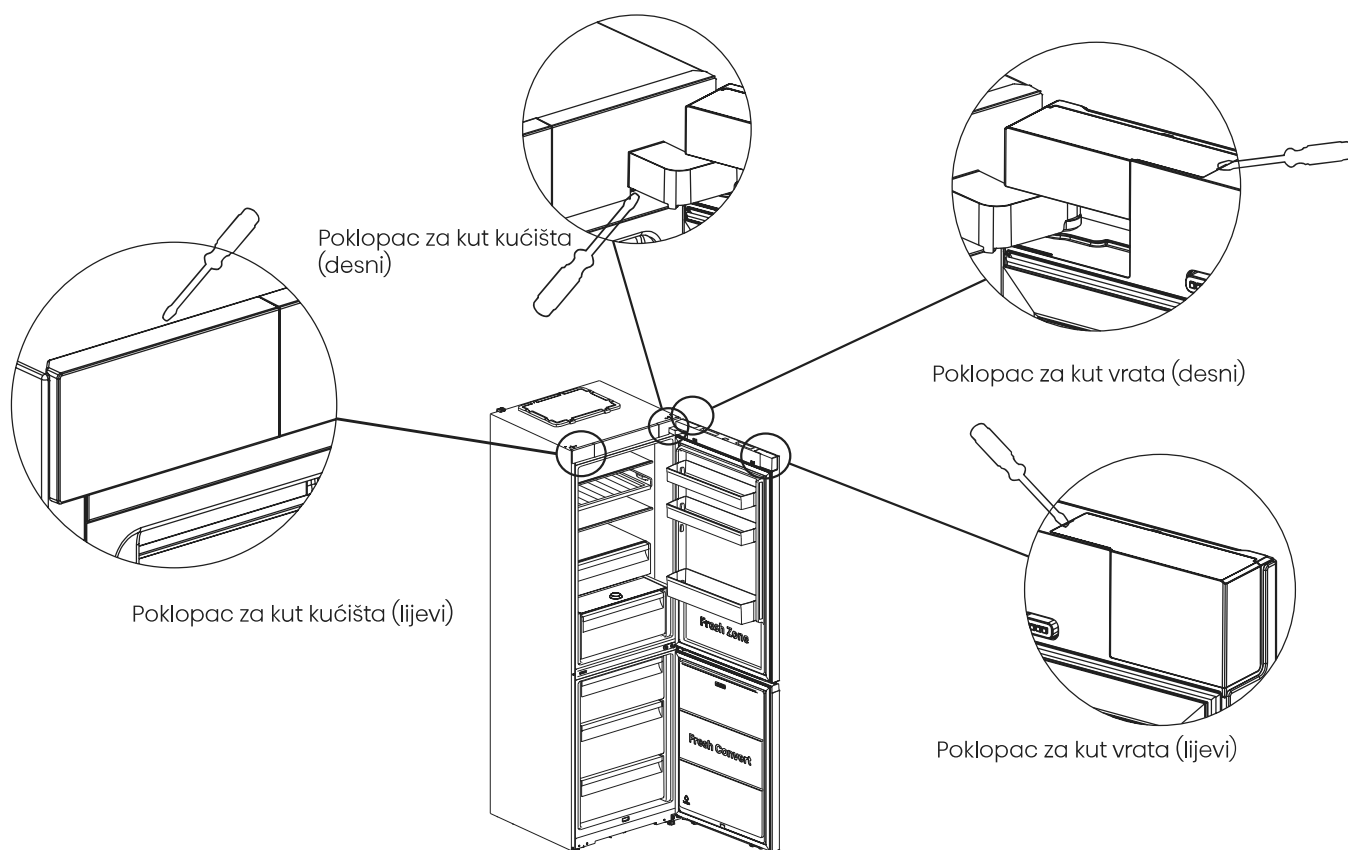
Potrebni alati (nisu isporučeni):

Nije isporučeno	
	
Nasadni ključ promjera 8 mm	Odvijač s tankom oštricom
	
Križni odvijač	Prilagodljivi ključ
	
Lopatica za kit	

1. Uspravite hladnjak, otvorite vrata, upotrijebite odvijač s tankom oštricom da biste odvojili poklopac za kut vrata (desni), poklopac za kut vrata (lijevi), poklopac za kut kućišta (desni) i poklopac za kut kućišta (lijevi), a zatim odložite poklopce za kutove u vrećicu s dodatnom opremom kao rezervne dijelove

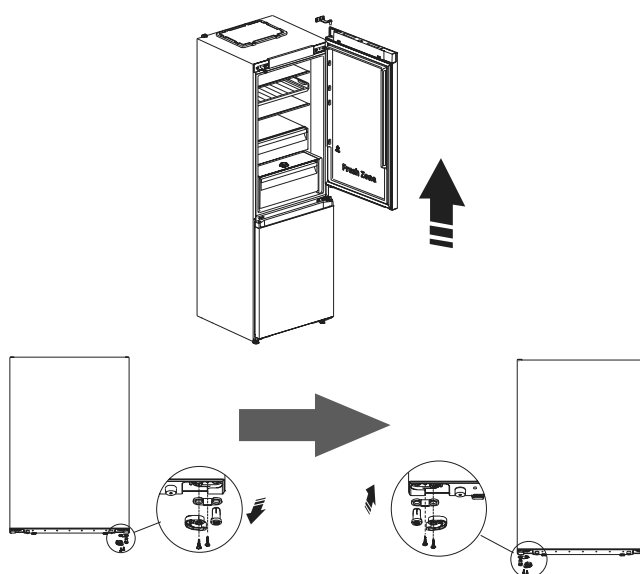
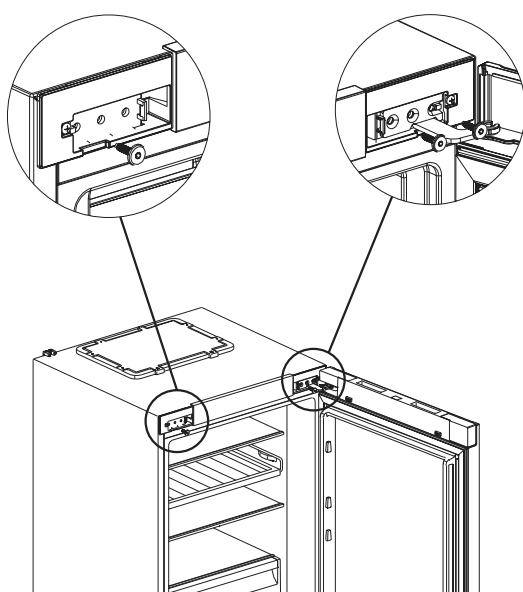
**NAPOMENA:** Da biste spriječili grebanje površine hladnjaka, postavite suh ručnik ispod dijela koji treba odvojiti.

# Promjena smjera otvaranja vrata



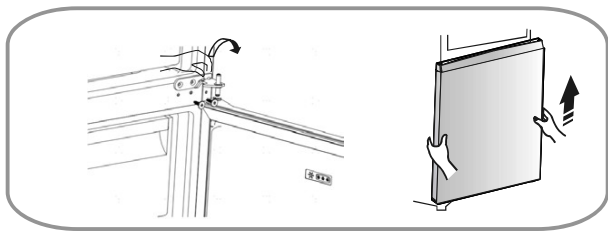
2. Služeći se usadnim ključem promjera 4 mm, odvijte dva vijka kojima je pričvršćen dio gornje desne šarke i pričvrstite ga na lijevu stranu. (Pridržavajte vrata da biste izbjegli oštećenje.)

3. Skinite vrata i postavite ih na glatku površinu tako da je ploča vrata okrenuta prema gore. Odvijte dva vijka, odvojite graničnik, graničnik vrata, čahuru osovine i ponovo ih postavite na lijevu stranu služeći se istim vijcima.

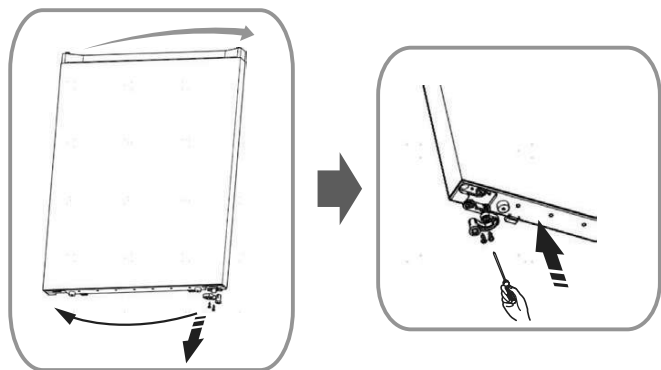


# Promjena smjera otvaranja vrata

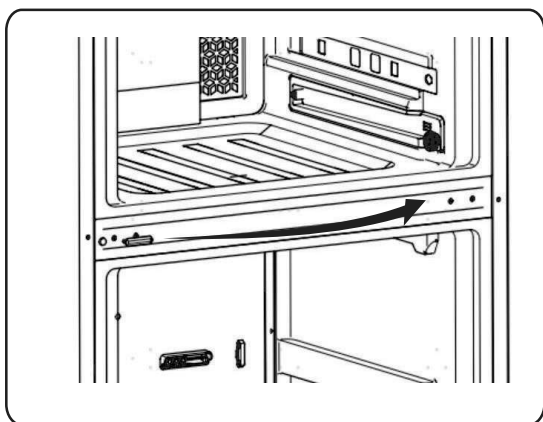
4. Odvijte vijke na srednjoj šarki da biste je skinuli. Zatim skinite donja vrata.



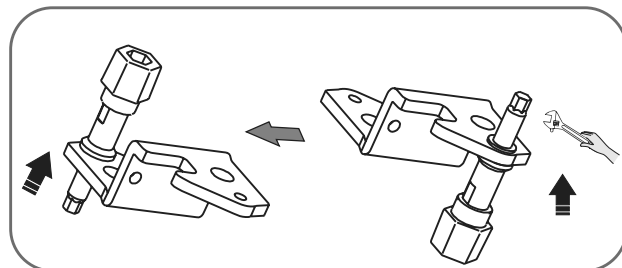
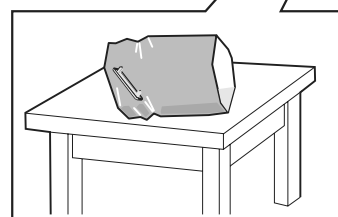
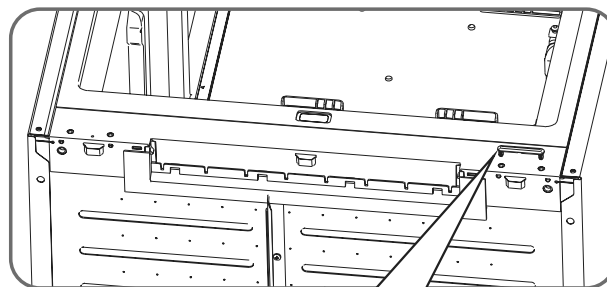
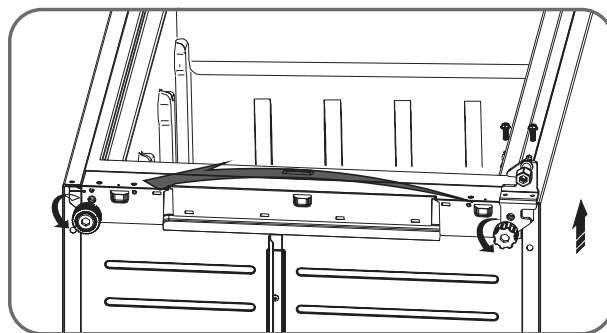
5. Postavite donja vrata na glatku površinu tako da je ploča vrata okrenuta prema gore. Odvijte dva vijka, odvojite graničnik, graničnik vrata, čahuru osovine i ponovo ih postavite na lijevu stranu služeći se istim vijcima.



6. Pomaknite poklopce otvora za vijak na srednjoj pokrovnoj ploči s lijeva nadesno (kao što je prikazano na slici u nastavku).

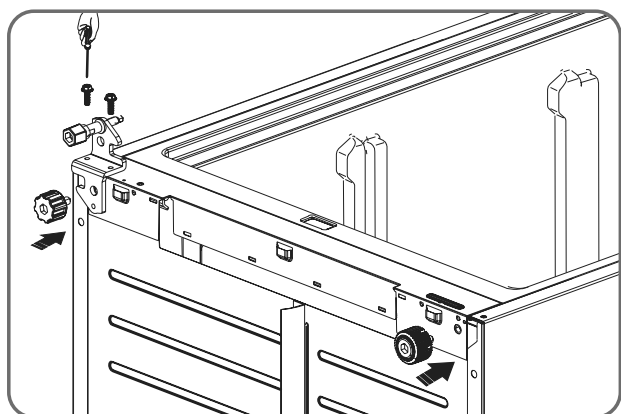


7. Položite hladnjak na mekanu ambalažu od pjene ili sličan materijal. Skinite prilagodljive donje nožice, a zatim odvijte i skinite donju šarku. Postavite poklopac otvora za vijak (isporučen u vrećici s dodatnom opremom) na desni otvor donje pokrovne ploče. Naposljetku, odvijte osovinu donje šarke i postavite je u otvor na suprotnoj strani.

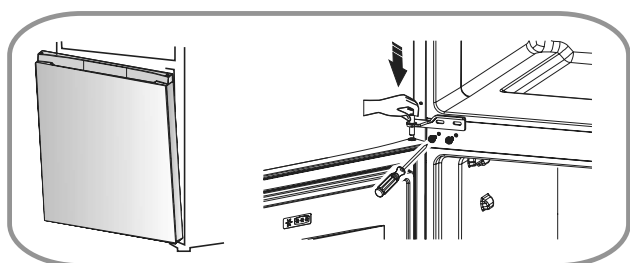


# Promjena smjera otvaranja vrata

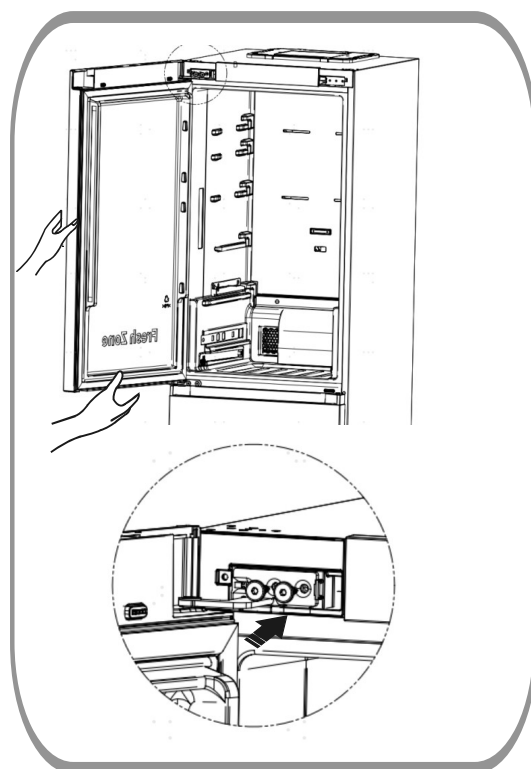
8. Ponovo pričvrstite donju šarku na lijevu stranu i pričvrstite je posebnim vijcima s prirubnicom. Ponovo postavite prilagodljive donje nožice na drugu stranu i pričvrstite ih.



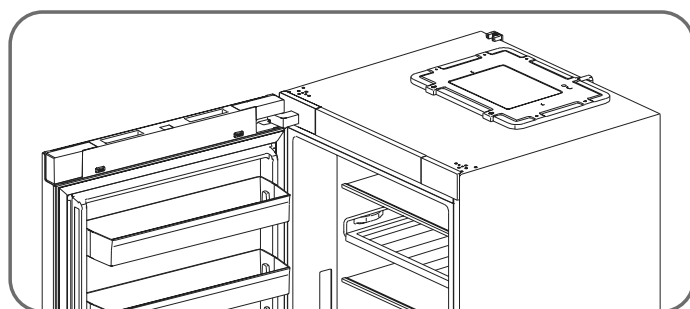
9. Namjestite položaj donjih vrata da biste donji otvor poravnali s osovinom donje šarke. Zakrenite srednju šarku za 180°, namjestite je u prikladan položaj i postavite je.



10. Pravilno postavite gornja vrata. Poravnajte donji otvor gornjih vrata s gornjom osovinom srednje šarke i gornji otvor s osovinom gornje lijeve šarke. Namjestite gornju lijevu šarku u pravilan položaj i pričvrstite je s dva vijka.



11. Ponovo postavite poklopac za kut vrata (desni), poklopac za kut vrata (lijevi), poklopac za kut kućišta (desni) i poklopac za kut kućišta (lijevi) koje ste uzeli iz vrećice s dodatnom opremom.



# Čišćenje i održavanje

- Radi održavanja higijene redovito čistite uređaj i svu vanjsku i unutarnju dodatnu opremu – najmanje jednom u dva mjeseca.



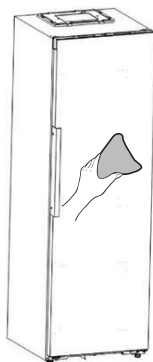
## Upozorenje

- Pobrinite se da je hladnjak iskopčan iz napajanja prije čišćenja. Opasnost od strujnog udara! Isključite uređaj i iskopčajte ga iz utičnice prije čišćenja.

## Čišćenje hladnjaka izvana

Redovitim čišćenjem održavate izgled hladnjaka.

- Digitalnu ploču i ploču zaslona prebrišite čistom, mekanom krpom.
- Namočite krpu vodom umjesto da vodu raspršujete izravno na uređaj. Time sprečavate skupljanje vlage na jednom dijelu.
- Očistite vrata, ručke i vanjske površine kućišta hladnjaka blagim deterdžentom, a zatim ih osušite mekanom krpom.



## Upozorenje

- Ne upotrebljavajte oštre predmete da biste izbjegli grebanje površine.
- Ne upotrebljavajte agresivne kemikalije poput razrjeđivača, deterdženta za automobile, izbjeljivač Clorox, eterična ulja ili organska otapala poput otapala Benzen. Njima je moguće oštetiti površinu uređaja, a predstavljaju i opasnost od izbijanja požara.

## Čišćenje hladnjaka iznutra

- Unutrašnjost hladnjaka trebate čistiti redovito. Čišćenje će biti jednostavnije ako hladnjak nije pun. Izvadite ladice i police za temeljito čišćenje.
- Obrišite unutrašnjost otopinom sode bikarbone, a zatim isperite toplom vodom služeći se iscijeđenom spužvom ili krpom. Pobrinite se da je sve potpuno suho prije ponovnog umetanja polica i košara.
- Temeljito osušite sve površine i uklonjive dijelove prije nego ih ponovo postavite.



# Čišćenje i održavanje

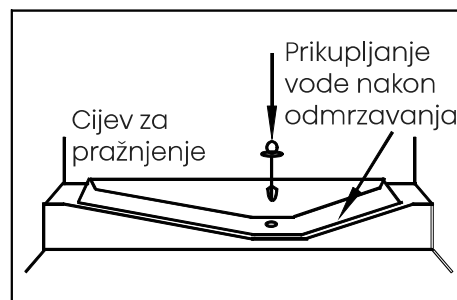
- Neovisno o automatskom odmrzavanju u odjeljku zamrzivača može se pojaviti mraz ako se vrata često otvaraju ili ostavljaju otvorena predugo.
- Kada je riječ o debelom mrazu, odmrznite kada je zamrzivač gotovo prazan:
  1. Ispraznite zamrzivač, iskopčajte hladnjak i otvorite vrata. Prozračite prostoriju kako biste ubrzali odmrzavanje.
  2. Nakon odmrzavanja očistite zamrzivač prema preporukama.

## Upozorenje

- Ne upotrebljavajte oštre predmete za odmrzavanje zamrzivača.
- Ne uključujte uređaj ili ga priključujte na strujnu utičnicu dok se unutrašnjost potpuno ne osuši.

## Odmrzavanje

Odjeljak zamrzivača



Taj se odjeljak odmrzava automatski.

## Čišćenje brtve vrata

- Brtve vrata držite čistima. Spriječite njihovo lijepljenje za kućište jer se tako mogu pokidati. Očistite brtve blagim deterdžentom i toplom vodom. Isperite ih i detaljno osušite nakon čišćenja.
- Taj je uređaj opremljen energetski učinkovitom LED žaruljom razreda G koja se nalazi na vrhu odjeljka hladnjaka.

## Upozorenje

LED žarulje ne zamjenjujte sami!  
Obratite se službi za korisnike za pomoć ako je oštećena.

# Korisni podsjetnici i savjeti

## Savjeti za uštedu energije

Preporučujemo da slijedite savjete u nastavku radi uštede energije.

- Vrijeme tijekom kojeg su vrata otvorena skratite što je više moguće radi uštede energije.
- Uređaj držite podalje od izvora topline poput izravne Sunčeve svjetlosti ili kuhala.
- Postavite primjerene temperature.
- U uređaj ne stavljajte toplu hranu ili tekućinu koja isparava.
- Postavite uređaj na dobro prozračeno i suho mjesto. Pogledajte odjeljak „Ugradnja novog uređaja”.
- Održavajte izvornu konfiguraciju ladica, odjeljka za svježe namirnice i policu, postavljenih na taj način radi najveće moguće energetske učinkovitosti.

## Podsjetnici za držanje svježe hrane u hladnjaku

- Izbjegavajte stavljanje vruće hrane izravno u hladnjak ili zamrzivač jer se tako povisuje unutarnja temperatura i hladnjak troši više energije.
- Prekrijte ili zamotajte hranu snažnog mirisa.
- Pravilno postavite hranu tako da zrak slobodno struji oko nje.

## Podsjetnici za držanje hrane u hladnjaku

- Meso svih vrsta zamotajte u omot od polietilena i stavite ga na staklenu policu iznad ladice za povrće. Pridržavajte se vremenā skladištenja hrane i rokova valjanosti koje su naveli proizvođači.
- Kuhana hrana, hladna jela itd.: treba ih pakirati i staviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće: voće i povrće držite u za to predviđenoj ladici.
- Maslac i sir: upotrebljavajte nepropusnu foliju ili plastični omot.
- Boce za mlijeko: boce za mlijeko treba začepiti i držati u policama na vratima.

## Savjeti za zamrzavanje

- Uređaj treba raditi najmanje dva sata na visokoj postavci prije prve upotrebe ili dužeg razdoblja tijekom kojeg nije upotrebljavan.
- Hranu zamrzavajte u malim porcijama radi brzog, temeljitog zamrzavanja i jednostavnog odmrzavanja.
- Upotrebljavajte nepropusnu aluminijsku foliju ili omote od polietilena.
- Spriječite da se nezamrznuta hrana i već zamrznute namirnice dodiruju da biste izbjegli djelomično odmrzavanje.

# Korisni podsjetnici i savjeti

- Označite zamrznute namirnice datumom radi učinkovitog upravljanja zalihama.

## Podsjetnici za držanje svježe hrane u hladnjaku

- Provjerite je li trgovac pravilno držao zamrznutu hranu.
- Nakon odmrzavanja, brzo je konzumirajte i nemojte ponovo zamrzavati.
- Pridržavajte se razdoblja čuvanja koje je naveo proizvođač.

## Isključivanje uređaja

- Ako trebate isključiti uređaj na duže vrijeme, slijedite ove korake da biste spriječili nastanak plijesni.
  1. Izvadite svu hranu.
  2. Iskopčajte uređaj.
  3. Temeljito očistite i osušite unutrašnjost uređaja.
  4. Ostavite vrata malo otvorena radi prozračivanja.

# Rješavanje problema

Ako iskusite problem s uređajem, obavite sljedeće provjere prije nego što zatražite servisiranje. Možete obaviti neke jednostavne provjere u skladu s ovim odjeljkom prije nego što se obratite servisu.



## Upozorenje

Ne pokušavajte sami popraviti uređaj. Ako ne otklonite problem nakon obavljanja provjera u nastavku, obratite se stručnom električaru, ovlaštenom serviseru ili trgovcu od kojeg ste kupili uređaj.

Problem	Mogući uzrok i rješenje
Uređaj ne radi ispravno	Pobrinite se da je napojni kabel čvrsto ukopčan u utičnicu.
	Provjerite i zamijenite osigurač ili poništite strujni prekidač po potrebi.

# Rješavanje problema

Problem	Mogući uzrok i rješenje
Uređaj ne radi ispravno	Temperatura okoline je preniska. Temperaturu u komori postavite na nižu vrijednost.
	Moguće je da zamrzivač neće raditi tijekom ciklusa odmrzavanja ili kratko nakon pokretanja radi zaštite kompresora.
Neugodni mirisi	Očistite uređaj iznutra.
	Provjerite ima li u hladnjaku hrane, spremnika ili omota neugodnog mirisa.
Buka iz uređaja	Normalni zvukovi uključuju: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zvukove kompresora u radu.</li> <li>• Zvuk motora ventilatora za kruženje zraka.</li> <li>• Zvuk koji podsjeća na zvuk vode koja ključa. Pucketanje tijekom automatskog odmrzavanja.</li> <li>• Škljocanje prije pokretanja kompresora.</li> </ul>
	Ako čujete neobične zvukove: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pobrinite se da je hladnjak ravno postavljen.</li> <li>• Uređaj držite podalje od zidova.</li> <li>• Boce ili spremnici koji udaraju jedni u druge.</li> </ul>
Motor neprekidno radi	To se može dogoditi u nekom od sljedećih uvjeta: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura je postavljena na vrijednost koja je niža od potrebne.</li> <li>• Nedavno je u hladnjak stavljena velika količina tople hrane.</li> <li>• Visoke temperature okoline.</li> <li>• Vrata se otvaraju često ili dugo ostaju otvorena.</li> <li>• Uređaj je tek postavljen ili ponovo pokrenut nakon što je bio isključen.</li> </ul>

# Rješavanje problema

Problem	Mogući uzrok i rješenje
Stvaranje mraza	Pobrinite se da odvodi zraka nisu blokirani i da oko hrane u hladnjaku ima dovoljno prostora za kruženje zraka. <ul style="list-style-type: none"><li>• Pobrinite se da je vrata moguće zatvoriti do kraja. Pogledajte odjeljak „Čišćenje i održavanje” za uklanjanje leda.</li></ul>
Unutrašnjost je previše topla	Vrata se otvaraju često ili dugo ostaju otvorena; <ul style="list-style-type: none"><li>• Prepreka sprečavanja zatvaranje vrata;</li><li>• Oko uređaja nije ostavljen dovoljno velik prostor.</li></ul>
Unutrašnjost je previše hladna	Povisite temperaturu slijedeći poglavlje „Naredbe za upravljanje zaslonom”.
Vrata se teško zatvaraju	Pobrinite se da je hladnjak malo nagnut unatrag (10 – 15 mm) da bi se vrata sama zatvarala. Provjerite postoji li neka prepreka.
Voda kaplje na pod	Moguće je da posuda za vodu na dnu stražnjeg dijela kućišta nije pravilno poravnana – moguće je da lijevak za pražnjenje koji se nalazi ispod gornjeg dijela kompresora nije poravnat zbog čega je odvođenje vode u posudu neučinkovito. Moguće je da je lijevak blokiran ili da priključak nije dobro pričvršćen. <ul style="list-style-type: none"><li>• Možda ćete morati pomaknuti hladnjak od zida da biste provjerili posudu i lijevak te priključak.</li><li>• Ako je hladnjak bio isključen tijekom dužeg vremenskog razdoblja, nakupljeni se led može otopiti zbog čega je moguće prolijevanje vode po podu.</li></ul>
Žarulja ne radi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Moguće je da je LED žarulja oštećena. Zamijenite LED žarulje slijedeći odjeljak „Čišćenje i održavanje”.</li><li>• Upravljački je sustav isključio žarulje jer su vrata predugo ostala otvorena. Zatvorite i ponovo otvorite vrata da biste ponovo pokrenuli žarulje.</li></ul>

# Rješavanje problema

Problem	Mogući uzrok i rješenje
Led se ne dozira	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jeste li pričekali deset sati nakon spajanja na dovod vode prije nego što ste pokušali napraviti led? Ako nije dovoljno ohlađen, pravljenje leda može trajati duže, kao što je to slučaj pri prvoj upotrebi.</li><li>• Je li slavina za vodu spojena i otvorena?</li><li>• Jeste li ručno zaustavili funkciju pravljenja leda? Pobrinite se da ste uključili način rada za doziranje leda u kockama ili drobljenog leda.</li><li>• Jesu li kanta za led ili kanal za led blokirani ledom?</li><li>• Je li temperatura zamrzivača previsoka? Pokušajte postaviti nižu temperaturu zamrzivača.</li></ul>
Dozator za vodu ne radi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Je li kutija spremnika za vodu pravilno postavljena?</li><li>• Pobrinite se da je količina vode u kutiji spremnika za vodu dovoljna.</li><li>• Je li cijev za vodu slomljena ili svijena? Pobrinite se da cijev za vodu nije blokirana.</li><li>• Je li temperatura u spremniku za vodu preniska? Pokušajte odabrati višu temperaturu u postavkama na ploči zaslona.</li><li>• Radi li crpka za vodu?</li></ul>
Možete čuti zvuk stvaranja mjehurića vode u hladnjaku	<ul style="list-style-type: none"><li>• To je normalno. Zvuk potiče od kruženja rashladne tekućine u hladnjaku.</li></ul>
Spajanje uređaja s bežičnom Wi-Fi mrežom nije moguće	<ul style="list-style-type: none"><li>• Upisana je lozinka za bežičnu mrežu Wi-Fi netočna. Pobrinite se da je lozinka točna i pokušajte se ponovo spojiti.</li><li>• Frekvencija usmjerivača u vašem domu nije 2,4 GHz. Uređajem je podržana samo veza frekvencije 2,4 GHz. Postavite zasebnu bežičnu mrežu Wi-Fi SSID frekvencije 2,4 GHz i spojite uređaj na nju.</li><li>• Usmjerivač i uređaj previše su udaljeni, zbog čega je mreža loša. Pomaknite usmjerivač bliže uređaju ili ugradite uređaj za proširivanje raspona bežične Wi-Fi mreže.</li></ul>

# Odlaganje uređaja

Zabranjeno je odlaganje ovog uređaja s običnim kućanskim otpadom.

## Ambalaža

Materijali koje je moguće reciklirati označeni su znakom za reciklažu. Ambalažu odložite na odgovoran način.

## Prije odlaganja uređaja

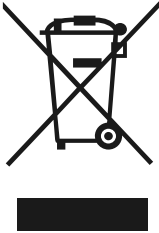
1. Iskopčajte uređaj iz mrežne utičnice.
2. Prerežite napojni kabel.



## Upozorenje

U krugovima rashladnog sredstva u hladnjaku nalaze se rashladna sredstva i plinovi.

Te je materijale potrebno stručno odložiti jer mogu izazvati ozljede očiju ili se zapaliti. Prije pravilnog odlaganja, pobrinite se da sustav cijevi kruga rashladnog sredstva nije oštećen.

	<b>Pravilno odlaganje</b>
	<p>Ta oznaka znači da se proizvod ne smije odlagati s drugim kućanskim otpadom na području Europske unije. Da bi se spriječilo moguće onečišćenje okoliša ili negativan utjecaj na ljudsko zdravlje zbog nekontroliranog odlaganja otpada, reciklirajte otpad na odgovoran način, promičući održivu ponovnu upotrebu materijala. Da biste vratili upotrebljavani uređaj, služite se posebnim sustavima za vraćanje i sakupljanje ili se obratite trgovcu od kojeg ste kupili proizvod. Oni će se pobrinuti za ekološki prihvatljivo recikliranje proizvoda.</p>

# Odlaganje uređaja

Da biste osigurali da hrana ostane sigurna za konzumiranje i nekontaminirana, slijedite smjernice u nastavku:

- izbjegavajte ostavljati vrata predugo otvorenima. Time možete značajno povisiti temperaturu u uređaju.
- Redovito čistite površine i sustave za pražnjenje koji su u dodiru s hranom.
- Sirovo meso i ribu držite u odgovarajućim spremnicima da biste spriječili da dođu u dodir s drugom hranom ili kaplju na nju.
- Upotrebljavajte odjeljke zamrzivača označene dvjema zvijezdama za držanje prethodno zamrznute hrane, pravljenje sladoleda i leda.
- Svježu hranu ne treba zamrzavati u odjeljcima označenima jednom, dvjema ili trima zvijezdama.

Redoslijed	Vrste odjeljaka	Ciljna temperatura držanja [°C]	Odgovarajuća hrana
1	Hladnjak	+2~+8	Jaja, kuhana hrana, zapakirane namirnice, voće, povrće, mliječni proizvodi, kolači, pića i druga hrana koja se ne zamrzava.
2	(***)*-Zamrzivač	≤-18	Morski plodovi (riba, škampi, školjke), slatkovodni proizvodi i meso (najbolje ih je konzumirati u roku od tri mjeseca radi izbjegavanja smanjenja hranjivosti i slabljenja okusa). Prikladno za zamrznutu svježu hranu.
3	***-Zamrzivač	≤-18	Morski plodovi (riba, škampi, školjke), slatkovodni proizvodi i meso (najbolje ih je konzumirati u roku od tri mjeseca radi izbjegavanja smanjenja hranjivosti i slabljenja okusa). Nije prikladno za zamrznutu svježu hranu.
4	Vino	+5~+20	Crno vino, bijelo vino, pjenušavo vino itd.

# Odlaganje uređaja

Redoslijed	Vrste odjeljaka	Ciljna temperatura držanja [°C]	Odgovarajuća hrana
5	**–Zamrzivač	≤-12	Morski plodovi (riba, škampi, školjke), slatkovodni proizvodi i meso (najbolje ih je konzumirati u roku od dva mjeseca radi izbjegavanja smanjenja hranjivosti i slabljenja okusa). Nije prikladno za zamrznutu svježu hranu.
6	*–Zamrzivač	≤-6	Morski plodovi (riba, škampi, školjke), slatkovodni proizvodi i meso (najbolje ih je konzumirati u roku od jednog mjeseca radi izbjegavanja smanjenja hranjivosti i slabljenja okusa). Nije prikladno za zamrznutu svježu hranu.
7	0-zvijezda	-6~0	Svježa svinjetina, govedina, riba, piletina i određena zapakirana obrađena hrana: Najbolje je konzumirati na dan kupnje ili u roku od tri dana. Djelomično zapakirana / zamotana / zatvorena obrađena hrana (namirnice koje se ne zamrzavaju).
8	Rashlađivanje	-2~+3	Svježa/zamrznuta svinjetina, govedina, piletina, slatkovodni proizvodi (konzumirati u roku od sedam dana ako se drže na temperaturi nižoj od 0°C te u roku od dva dana ako se drže na temperaturi višoj od 0°C). Morske je plodove najbolje držati na temperaturi nižoj od 0°C do 15 dana, a ne treba ih držati na temperaturi višoj od 0°C.
9	Svježa hrana	0~+4	Svježa svinjetina, govedina, riba, piletina i kuhana hrana (konzumirati u roku od tri dana, a najbolje istoga dana).

# Odlaganje uređaja



## Napomena

Hranu držite prema oznakama odjeljka hladnjaka i temperaturama.

- Ako uređaj ne upotrebljavate duže vrijeme, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorenima da biste spriječili nastanak plijesni.

## Čišćenje dozatora za vodu (za modele s dozatorima za vodu):

- Očistite spremnike za vodu nakon 48 sati bez upotrebe i isperite sustav za vodu spojen na dovod vode ako se ne upotrebljava pet dana.



## Upozorenje

Hranu zapakirajte u vrećice, a tekućine u zatvorene boce ili spremnike s čepom radi održavanja čistoće i sprečavanja prolijevanja u hladnjaku.