



CROATIA

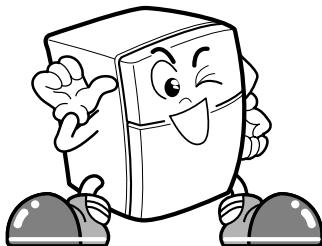
Upute Za Uporabu HLADNJAK- SA LEDENICOM

**Molimo Vas, detaljno pročitajte upute i mjere
opreza prije nego uključite hladnjak i zadržite
ga za buduću uporabu**

www.lg.com

Autorsko pravo © 2018 LG Electronics Inc. Sva prava pridržana

SADRŽAJ



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE	403
SMJEŠTANJE	412
UNUTRAŠNJI DIJELOVI	413
FUNKCIJE	423
Početak	
Prije nego regulirate temperaturu	
Alarm za vrata	
Samo-testiranje	
Komande prostora za hlađenje	
Ekspresno Zamrzavanje	
Zaključavanje	
Wi-Fi	
Regulator temperature prostora za smrzavanje	
Stvaranje ledenih kockica	
Ladica za povrće	
Odmrzavanje	
Hlađenje Vrata	
Dezodorans	
Aparat za vodu	
Home Bar	
SAVJETI ZA	
POHRANJIVANJE NAMIRNICA	429
ČIŠĆENJE	430
OPĆE INFORMACIJE	432
MIJENJANJE LAMPICE	432
VAŽNA UPOZORENJA	433
PRIJE NEGO SE OBRATITE SERVISU	434
ZEMLJA (UZEMLJENJE) KONSTRUKCIJA (OPCIJONALNO)	435
PAMETNE FUNKCIJE	436
PAMETNA DIJAGNOSTIKA	438

VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

⚠ UPOZORENJE

- ⚠ Držite ventilacijske otvore u dodatku uređaja ili unutar samog kućišta otvorenima i bez prepreka.
- ⚠ Ne koristite mehaničke sprave niti neka druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja osim onih koje preporučuje proizvođač.
- ⚠ Ne oštećujte tok sredstva za hlađenje.
- ⚠ Ne koristite električne uređaje unutar odjeljaka za hranu ovog uređaja, osim onih koje preporučuje proizvođač.
- ⚠ Tekućina za hlađenje i insulacijski plin koji se koristi u ovom uređaju zahtijevaju posebnu proceduru odlaganja. Prilikom odlaganja molimo posavjetujte se s predstavnikom servisa ili sličnom kvalificiranom osobom.



Ovaj uređaj sadrži malu količinu tekućine za hlađenje (izobutana) (R600a), prirodnog plina s visokom kompatibilnošću s okolinom, ali ta je tekućina također i lako zapaljiva. Prilikom transporta i instaliranja uređaja, treba paziti da se ne ošteti niti jedan dio kruga tekućine za hlađenje.

Istjecanje tekućine za hlađenje iz hladnjaka moglo bi dovesti do požara ili povrede očiju. Ukoliko se otkrije istjecanje tekućine, izbjegavajte izravan plamen ili potencijalni izvor zapaljivosti, te na nekoliko minuta prozračite prostoriju u kojoj se nalazi uređaj. Kako biste izbjegli ispunjavanje zraka mješavinom zapaljivog plina u slučaju istjecanja tekućine za hlađenje zbog oštećenja njenog kružnog toka, veličina prostorije u koju ćete smjestiti hladnjak mora ovositi o količini tekućine za hlađenje koja se u tom hladnjaku koristi. Prostorija mora imati 1m^2 na svakih 8g tekućine za hlađenje R600a koja se nalazi u uređaju.

Nikada uređaj ne uključujte ukoliko pokazuje znakove bilo kakvog oštećenja. Ukoliko niste sigurni, kontaktirajte s dobavljačem.

VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

OSNOVNE MJERE PREDOSTROŽNOSTI

Ovaj vodič u sebi sadrži brojne važne sigurnosne poruke. Pročitajte sve sigurnosne poruke i uvijek se pridržavajte svih sigurnosnih poruka.

⚠ Ovo je simbol sigurnosnog upozorenja. On vas upozorava na sigurnosnu informaciju koja će vas upoznati s opasnostima koje mogu ubiti ili ozlijediti vas ili druge, ili koje mogu prouzročiti materijalnu štetu na proizvodu. Sve sigurnosne poruke će ispred sebe imati simbol sigurnosnog upozorenja i riječ za označavanje prijetnje UPOZORENJE ili OPREZ. Te riječi znače:

⚠ **UPOZORENJE** U slučaju ne pridržavanja uputa možete biti ubijeni ili ozbiljno ozljedjeni.

⚠ **OPREZ** Ukazuje na opasnu situaciju koja, ako se ne izbjegne, može dovesti do manje ili srednje teške ozljede, ili samo do oštećenja proizvoda.

Sve sigurnosne poruke će označiti opasnost, objasniti će vam kako smanjiti mogućnost ozljeđivanja i reći će vam što se može dogoditi u slučaju ne pridržavanja uputa.

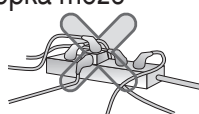
⚠ **UPOZORENJE**

Kako bi smanjili rizik od požara, strujnog udara ili ozljeđivanja osoba tijekom upotrebe proizvoda, potrebno se je pridržavati osnovnih mjera predostrožnosti, uključujući sljedeće: Prije upotrebe ovog proizvoda pročitajte sve upute.

1. Kod ukapčanja u električno napajanje

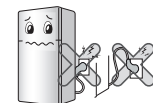
Potrebno je koristiti utičnicu koja napaja isključivo taj proizvod.

- Kada nekoliko uređaja koristi jednu utičnicu to može dovesti do požara.
- Zaštitna strujna sklopka može pokvariti hranu, a aparat za vodu može procuriti.



Pazite da električni utikač ne gleda prema gore, kao i da ne bude prignječen zadnjom stranom hladnjaka.

Voda može procuriti u utikač ili se utikač može oštetiti, što može izazvati požar ili strujni udar.



Pazite da električni kabel ne bude presavijen i da na njemu ne leže teški predmeti i da se tako ne ošteti.

Tako se može oštetiti električni kabel, što može izazvati požar ili strujni udar.



Pazite da prilikom postavljanja i guranja hladnjaka ne priklještite i ne pritisnete električni kabel.

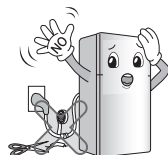
Prikliješteni kabel može prouzročiti požar ili strujni udar.

VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

1. Kod ukapčanja u električno napajanje

Ne produžujte i ne prilagodavajte dužinu električnog kabela utikača.

Električno oštećenje kabela i utikača izaziva strujni udar ili požar.



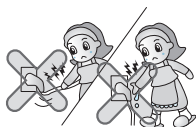
Kada iskapčate utikač iz utičnice, utikač uhvatite rukom, ne iskapčajte utikač potezanjem kabela.

To može prouzročiti strujni udar, kratki spoj ili požar.



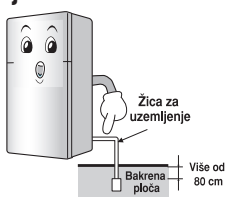
Ne potežite električni kabel i ne dodirujte utikač mokrim rukama.

To može izazvati strujni udar ili ozljedu.



Pazite na uzemljenje.

Nepravilno uzemljenje može izazvati kvar ili strujni udar.



Pazite da električna utičница u koju će se ukopčati uređaj bude uzemljena i da ima pravilan napon. Kod korištenja produžnih kablova pazite da koristite isključivo produžne kablove koji imaju uzemljenje.

Neuzemljeni produžni kablovi mogu prouzročiti požar.

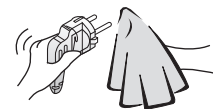
Iskopčajte utikač električnog kabela kod čišćenja, rukovanja ili zamjene unutrašnje žaruljice u hladnjaku.

- Utikač u utičnici može prouzročiti strujni udar ili ozljedu.



Obrišite vodu i prašinu s električnog utikača, a utikač ukopčajte u utičnicu tako da je dobro i sigurno ukopčan u utičnicu.

Prašina, voda i utikač koji ne leži dobro u utičnici mogu prouzročiti požar ili strujni udar.



Kod ponovnog ukapčanja utikača u utičnicu sačekajte 5 minuta ili duže.

U protivnom hladnjak možda neće raditi.



Kada je električni kabel ili utikač oštećen, ili kada spoj utičnice nije dobar, prestanite ih upotrebljavati.

To može izazvati strujni udar ili kratki spoj koji će prouzročiti požar.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

(Za CENELEC zemlje) Ovaj aparat smiju upotrebljavati djeca starosti 8 godina i više, i osobe smanjenih fizikalnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili s nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su im dane upute u pogledu upotrebe aparata na siguran način i razumiju uključene opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s aparatom. Djeca ne smiju obavljati čišćenje i korisničko održavanje bez nadzora.

* CENELEC countries: AT, BE, BG, HR, CY, CZ, DK, EE, FI, MK, FR, DE, GR, HU, IS, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SK, SI, ES, SE, CH, TR, GB

(Za IEC zemlje) Uredaj nije namijenjen za upotrebu od strane osoba (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osoba bez iskustva i znanja, osim u slučaju nadzora ili davanja uputa kako koristiti uređaj, od strane osobe odgovorne za sigurnost tih osoba. Djecu je potrebno nadzirati kako bi bili sigurni da se ne igraju s uređajem.

Ne stavljajte na hladnjak teške predmete i opasne stvari (posude s tekućinama).

Kada se otvaraju i zatvaraju vrata ti predmeti mogu pasti i prouzročiti ozljedu, požar ili strujni udar.



Spriječite djecu da ulaze u proizvod.

Ako dijete uđe u hladnjak, život djeteta je u opasnosti.



Silovito otvaranje i zatvaranje vrata hladnjaka može izazvati padanje spremljene hrane s polica hladnjaka i tako može doći do ozljede stopala, zato budite pažljivi.

Hladnjak ne postavljajte na vlažna mesta ili po kojima zapljuškuje voda ili kiša.

Oštećenje izolacije na električnim dijelovima može izazvati proboj električnog napona.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

Ne držite se za vrata ili police u vratima ili prostor za hlađenje namirnica.

Tako možete srušiti hladnjak ili možete ozlijediti ruke.

Posebno, ne dopustite djeci da na ovaj način postupaju s hladnjakom.



Ne stavljajte na hladnjak vase s cvijećem, šalice, kozmetiku, lijekove ili bilo koje druge posude s vodom.

U slučaju padanja može se prouzročiti požar, strujni udar ili ozljeda.



Ne upotrebljavajte i ne spremajte zapaljive materijale kao što su eter, benzin, alkohol, lijekovi, LP plin, sprej ili kozmetika u blizini hladnjaka ili u samom hladnjaku.

To može prouzročiti eksploziju ili požar.

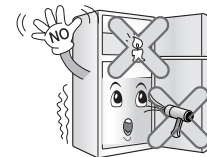


Ne spremajte u hladnjak lijekove ili materijale za proučavanje.

Kada se spremi materijal s izričitom kontrolom temperature, može doći do njegovog kvarenja ili se može prouzročiti neočekivana reakcija koja može biti rizična na razne načine.



Ne koristite fen za kosu za sušenje unutrašnjosti hladnjaka i ne koristite svjeće za uklanjanje neugodnih mirisa.



To može prouzročiti eksploziju ili požar.

Ne upotrebljavajte zapaljivi sprej u blizini hladnjaka.

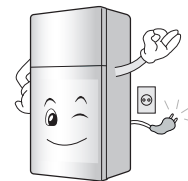
To može prouzročiti požar.



U slučaju grmljavine i ne korištenja proizvoda kroz duže vrijeme

iskopčajte utikač iz električne utičnice.

Postoji opasnost od strujnog udara i požara.



Na ulaznim vratima postavljeno je kaljeno staklo (opcija). Može se oštetiti općim udarcima. Ne dirajte slomljene dijelove. To može uzrokovati ozljede.

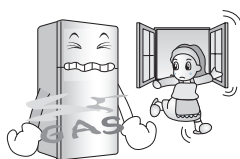
VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

U slučaju istjecanja plina, ne dirajte hladnjak i utičnicu i odmah prozračite prostoriju.

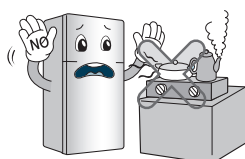
- Eksplozija od iskre može izazvati požar ili opeklne.
- S obzirom da hladnjak koristi prirodni plin (izobutan, R600a) kao sredstvo za hlađenje koje ne šteti okolišu, zapaljiva je čak i mala količina

plina. Kada dođe do istjecanja plina zbog oštećenja tijekom isporuke, postavljanja ili upotrebe hladnjaka, svaka iskra može izazvati požar ili opeklne.



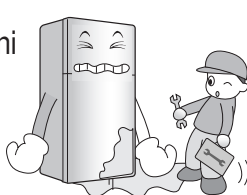
Hladnjak postavite na mjesto udaljeno od vatre i mjesta gdje dolazi do istjecanja zapaljivog plina.

To može prouzročiti požar.



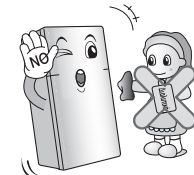
Poplavljeni hladnjak koristite samo nakon njegove provjere.

To može prouzročiti strujni udar ili požar.



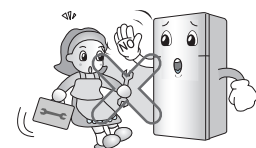
Ne prskajte vodom unutrašnje ili vanjske dijelove hladnjaka, i ne koristite za čišćenje benzin i razrjeđivač.

Oštećenje izolacije na električnim dijelovima može izazvati strujni udar ili požar.



Ne dopustite nijednoj drugoj osobi osim kvalificiranom električaru da na hladnjaku vrši radove rastavljanja, popravljanja ili mijenjanja.

To može prouzročiti ozljede, strujni udar ili požar.



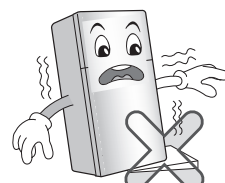
Kod odlaganja hladnjaka, uklonite s vrata materijale za brtvljenje i pakiranje.

To može prouzročiti zaključavanje djece unutar hladnjaka.



Postavite hladnjaka na čvrsti i ravan pod.

Postavljanje hladnjaka na nestabilno mjesto može izazvati smrt u slučaju padanja hladnjaka kod otvaranja ili zatvaranja vrata.

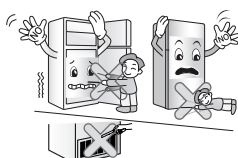


VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

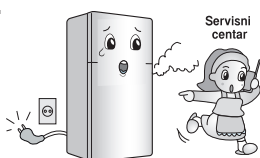
Ne gurajte ruke ili metalne predmete u izlaze za hladni zrak, poklopac, dno hladnjaka, rešetku koja štiti od topline (izlazni otvor za zrak) na zadnjoj strani.

To može prouzročiti strujni udar ili ozljedu.



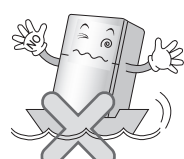
Kada kod hladnjaka osjetite bilo kakav čudan miris ili dim, odmah iskopčajte električni utikač i pozovite servisni centar.

To može prouzročiti požar.



Ne upotrebljavajte hladnjak za ne-kućanske namjene (spremanje lijekova ili testiranje materijala, za upotrebu na brodovima, i sl.).

To može prouzročiti neočekivane rizike od požara, strujnog udara, kvarenja spremlijenog materijala ili kemijske reakcije.



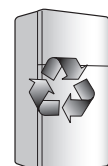
Prije vađenja iz vrata spremnik trebate potpuno isprazniti.



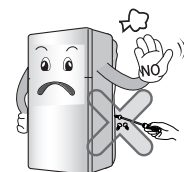
Što učiniti sa starim hladnjakom.

Vaš hladnjak sadrži tekućine (rashladnu tekućinu, sredstvo za podmazivanje) načinjene od materijala koji se mogu reciklirati. Sve te materijale treba poslati na reciklažno odlagalište otpada jer se nakon odgovarajućeg postupka recikliranja mogu ponovno upotrijebiti.

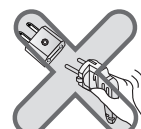
Posavjetujte se s lokalnim vlastima.



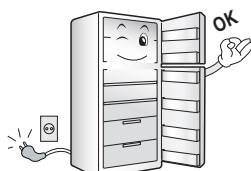
Ne uklanjajte poklopac na stražnjoj strani.



Ne upotrebljavajte prilagodnik.



Prije uključivanja u struju pravilno namjestite sve komponente.



Upaljene svijeće ili mirisne štapiće nikada ne ostavljajte na hladnjaku kako ne bi došlo do požara ili oštećenja proizvoda.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

⚠️ OPREZ

Nepridržavanje ove upute može prouzročiti ozljedu, oštećenja na kući ili namještaju. Molimo, budite uvijek oprezni.

Ne dirajte hranu ili posude u zamrzivaču mokrim rukama.

To može prouzročiti promrzline.



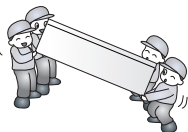
Ne stavljamte boce u zamrzivač.

Sadržaj u bocama se može zamrznuti, a boce mogu pući i tako mogu prouzročiti ozljede.



Hladnjak nosite tako da ga uhvatite za ručke na zadnjoj strani na vrhu i dnu hladnjaka.

U protivnom se ruke mogu okliznuti i ozlijediti. Proizvod je težak i u slučaju kad ga nosi jedna osoba može doći do ozljeda i nesreća.

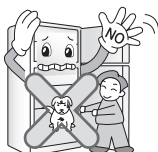


Ne stavljamte hranu u hladnjak tako da ne vodite računa o pravilnom slaganju hrane.

Tijekom otvaranja i zatvaranja vrata hrana bi mogla pasti i tako može ozlijediti ljude.

Ne stavljamte u hladnjak nikakve žive životinje.

Može prouzročiti smrt životinje.



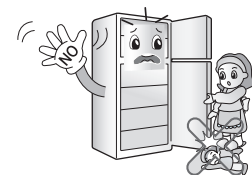
Ne gurajte ruke ispod hladnjaka.

Željezna ploča dna hladnjaka može prouzročiti ozljede.



Zato jer otvaranje ili zatvaranje vrata ili kućnog bara na hladnjaku može ozlijediti osobe u blizini hladnjaka, molimo, budite pažljivi.

Otvaranje ili zatvaranje vrata može prikliještiti stopala ili ruke, a rub vrata može ozlijediti djecu.



Ne naslanjajte se na vrata. Šarke se mogu olabaviti i tako oštetiti brtve hladnjaka i ugroziti performanse uređaja.

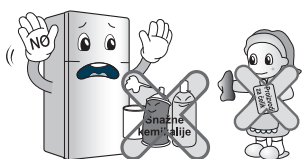


Nipošto nemojte nanositi ulje na spojne dijelove vrata. Tako možete oštetiti plastične dijelove.



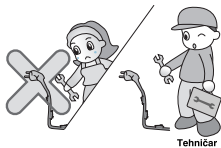
VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

Ne upotrebljavajte proizvode kao što su spužva za brušenje, četka, željezo, čak ni specijalne proizvode za čišćenje nehrđajućeg čelika, sapunaste proizvode poput alkohola, nafte, benzina, voska ili otapala, te snažne kemikalije poput klora, deterdženta ili octa za postizanje sjaja. Ovi proizvodi mogu oštetiti zaštitni lak i prouzročiti opasnost ili ostaviti mrlje na površini hladnjaka.

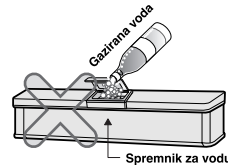


Izbjegavajte dodir ulja ili masti s plastičnim dijelovima. To može prouzročiti oštećenje.

Kada se kabel za napajanje ošteti, prepustite zamjenu kabela tehničaru kako bi se uklonila opasnost od nezgode.



Ne upotrebljavajte gaziranu vodu. Tlak plina može prouzročiti istjecanje.



UPOZORENJE: punite samo pitkom vodom.

Prije upotrebe ledomata očistite spremnik za vodu prema uputama.



Upotrijebite samo vodu. Upotrijebite li bilo koju drugu tekućinu, može se pogoršati rad sustava. Proizvođač neće biti odgovoran za probleme izazvane upotrebom bilo koje druge tekućine osim vode.



Nemojte spremati prevelike boce vode ili posude, itd. u košaru na vratima. Može biti potrebno primijeniti preveliku silu za vađenje boce vode ili posude iz košare, a to može oštetiti košaru ili može uzrokovati ozljede ruku prilikom udaranja o okolne predmete.

⚠ UPOZORENJE

Molimo za pranje donjih ladica ne koristite stroj za pranje posuđa, jer visoke temperature mogu oštetiti košare, koje se, tako oštećene, više neće moći koristiti.

OVAJ HLADNJAK IZRAĐEN JE VRLO BRIŽLJIVO I U NJEMU SU PRIMIJENJENE NAJNOVIJE TEHNOLOGIJE.

VJERUJEMO DA ĆETE U CIJELOSTI BITI ZADOVOLJNI NJEGOVOM UČINKOVITOSTI I POUZDANOSTI.

PRIJE NEGO PRISTUPITE KORIŠTENJU SVOGA HLADNJAKA, MOLIMO VAS, PAŽLJIVO PROČITAJTE OVU BROŠURU.

ONA VAM PRUŽA TOČNE UPUTE ZA SMJEŠTANJE, FUNKCIJE I ODRŽAVANJE, A TAKOĐER DAJE NEKE KORISNE SAVJETE.

SMJEŠTANJE

1. Odaberite dobro mjesto.

Smjestite svoj hladnjak na mjesto gdje ćete ga nesmetano koristiti.

2. Izbjegavajte smještanje sprave u blizini izvora topline ili vlage, te nemojte je izlagati izravnom sunčevom zračenju.

3. Kako bi se osigurala odgovarajuća cirkulacija zraka oko hladnjaka, zadržite dovoljno prostora s obje strane, te odozgo, a najmanje 5 cm od zida sa stražnje strane.

5. Nemojte smještati spravu u prostoriju gdje je temperatura niža od 5°C. Ovo bi izazvalo smanjenje učinkovitosti hladnjaka.

4. Spravu morate nivelirati, kako bi izbjegli vibracije. Ako treba, podesite nogice za nivелiranje, kako bi kompenzirali neravnost poda. Prednji dio mora biti neznatno više nego stražnji, kako bi pomogao zatvaranje vrata.

Okretanje je nogica za niveliiranje lakše kada se kućište hladnjaka neznatno pridigne. Okrećite nogice za niveliiranje u smjeru kazaljke na satu [] kako bi podigli spravu, odnosno suprotno od smjera kazaljke na satu [] kako bi je spustili.

SLIJEDEĆI KORACI

1. Dobro počistite svoj hladnjak te otklonite svu prašinu nagomilanu tijekom prijevoza.

2. Postavite pribor (primjerice oblik za ledene kockice itd.) na odgovarajuća mesta. Pribor je spakiran skupa kako bi se spriječilo eventualno oštećenje tijekom prijevoza.

3. Uključite utičač napojnoga kabla u utičnicu. Nemojte koristiti dvostruku utičnicu, te nemojte u istu utičnicu uključivati druge sprave.

4. Prije nego pohranite namirnice, ostavite hladnjak da radi 2-3 sata.

Provjerite cirkulaciju rashladnog zraka u prostoru za smrzavanje, kako bi osigurali pravilno hlađenje. Vaš je hladnjak već gotov za uporabu.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ ZA MODEL S UNUTARNJIM KONTROLAMA TIP A

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

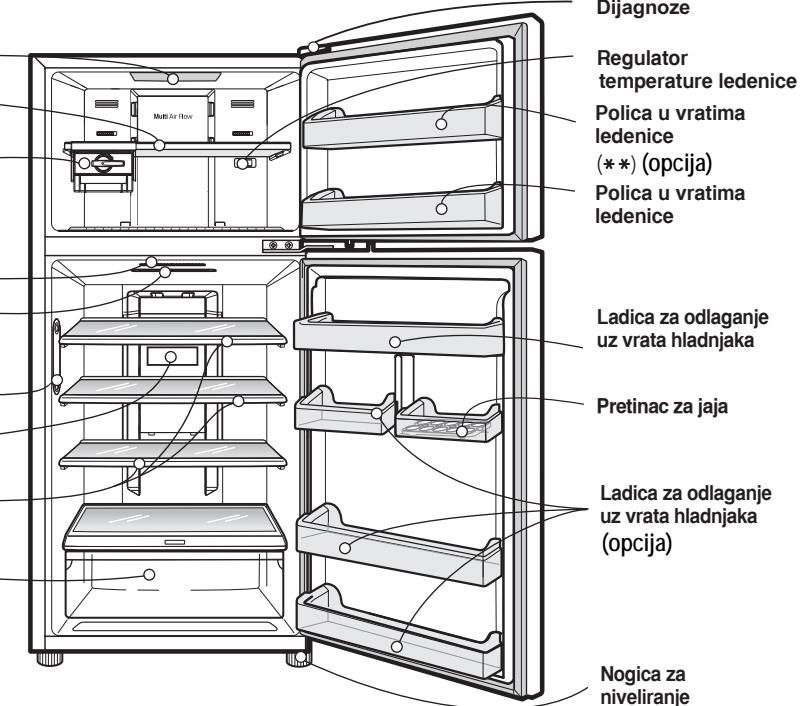
Svjetiljka

Dezodorans (opcija)

Door Cooling
Regulacija Temperature

Polica (opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hranu blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hranu prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hranu i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ ZA MODEL S UNUTARNJIM KONTROLAMA TIP B

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svjetiljka
Desodorans (opcija)

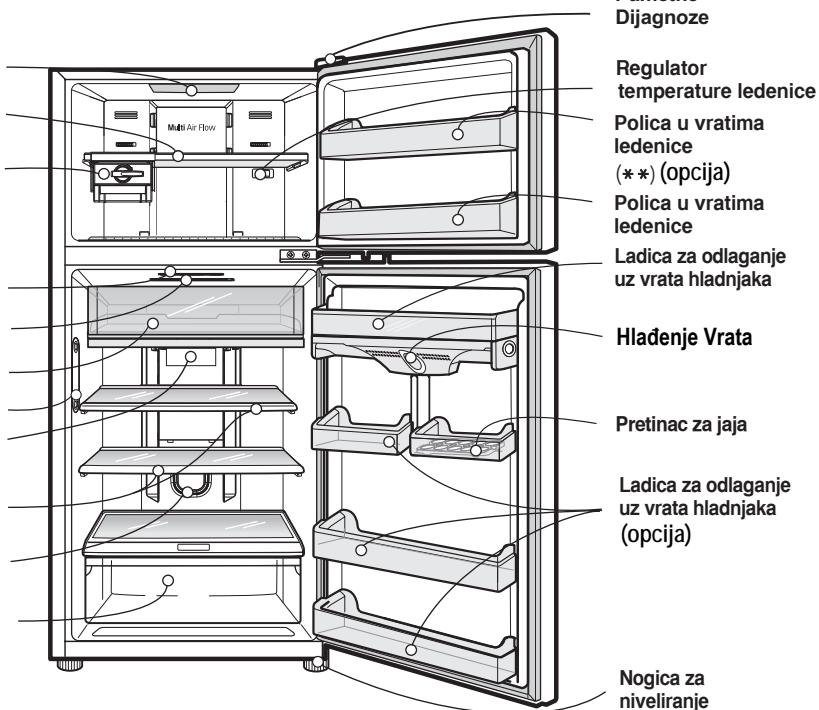
Pretinac za svježu hrani

Door Cooling
Regulacija Temperature

Polica (opcija)

Hygiene Fresh (opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energija se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hrani blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hrani prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hrani i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ ZA MODEL S UNUTARNJIM KONTROLAMA TIP C

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

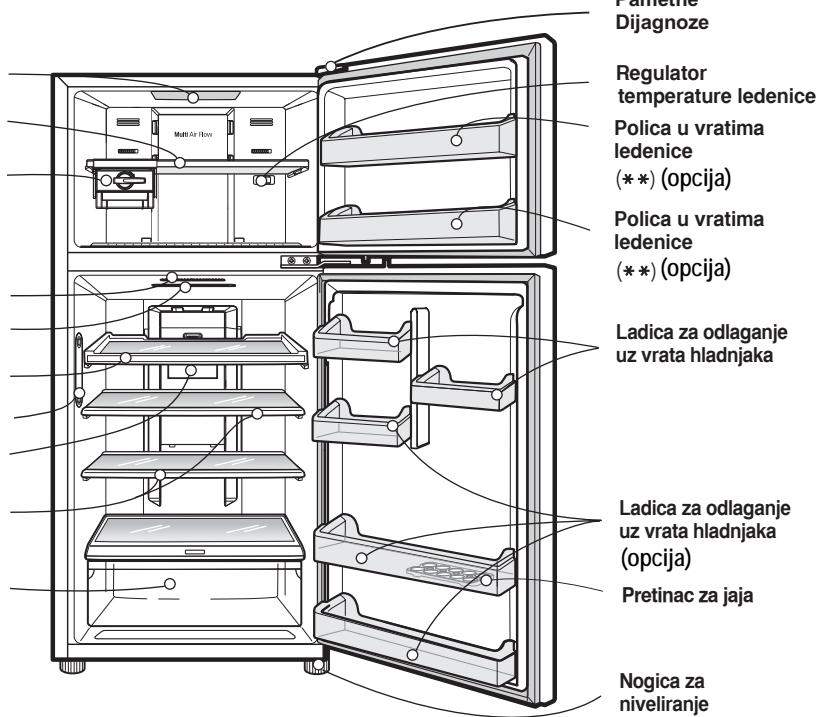
Svjetiljka
Dezodorans (opcija)

Pull Out Tray

Door Cooling
Regulacija Temperature

Polica (opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hranu blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hranu prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hranu i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ ZA MODEL S UNUTARNJIM KONTROLAMA TIP D

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Polica
'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svjetiljka
Dezodorans (opcija)

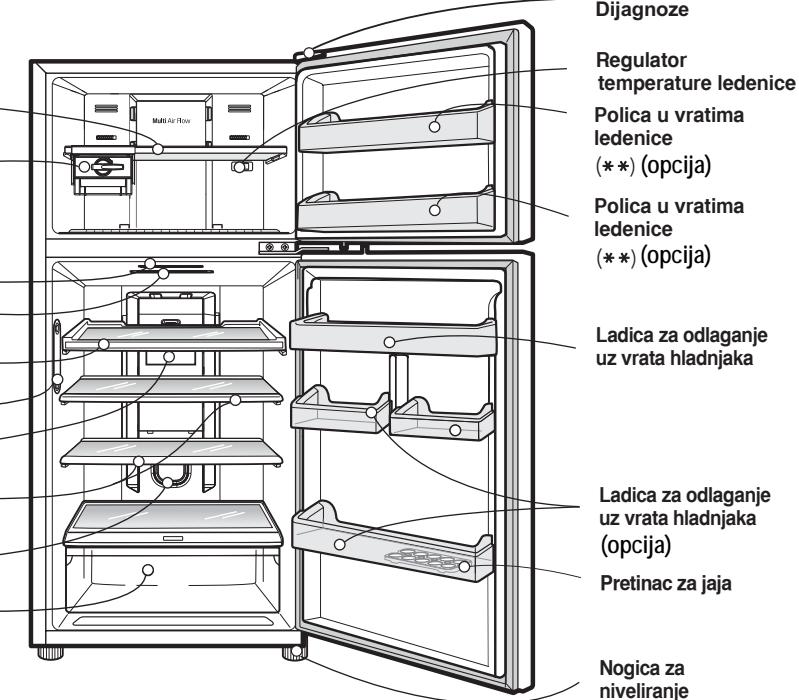
Pull Out Tray

Door Cooling
Regulacija Temperature

Polica (opcija)

Hygiene Fresh (opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hranu blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hranu prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hranu i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ ZA MODEL S VANJSKIM KONTROLAMA TIP A

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svjetiljka
Desodorans (opcija)

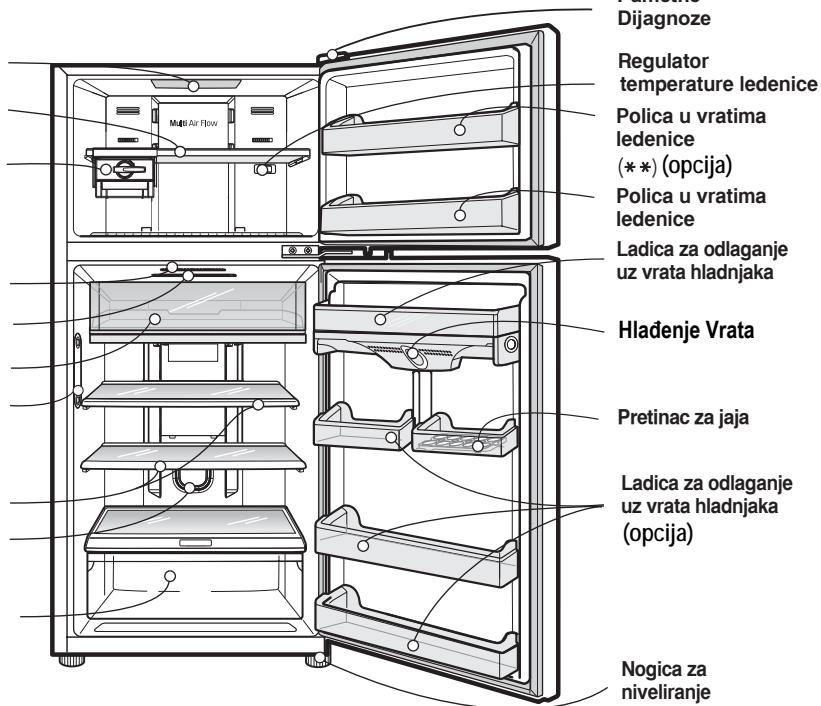
Pretinac za svježu hrani

Door Cooling

Polica (opcija)

Hygiene Fresh (opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hrani blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hrani prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hrani i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ ZA MODEL S VANJSKIM KONTROLAMA TIP C

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svjetiljka
Dezodorans (opcija)

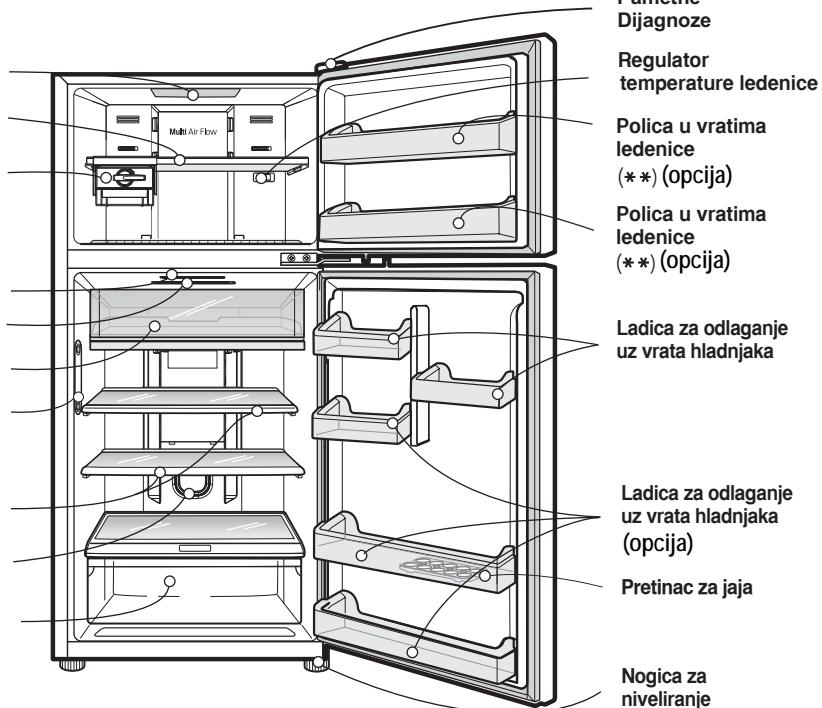
Pretinac za svježu hrani

Door Cooling

Polica (opcija)

Hygiene Fresh (opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hrani blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hrani prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hrani i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ APARAT ZA VODU MODEL TIP A

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

‘Twisting Ice Serve’ oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svjetiljka
Dezodorans (opcija)

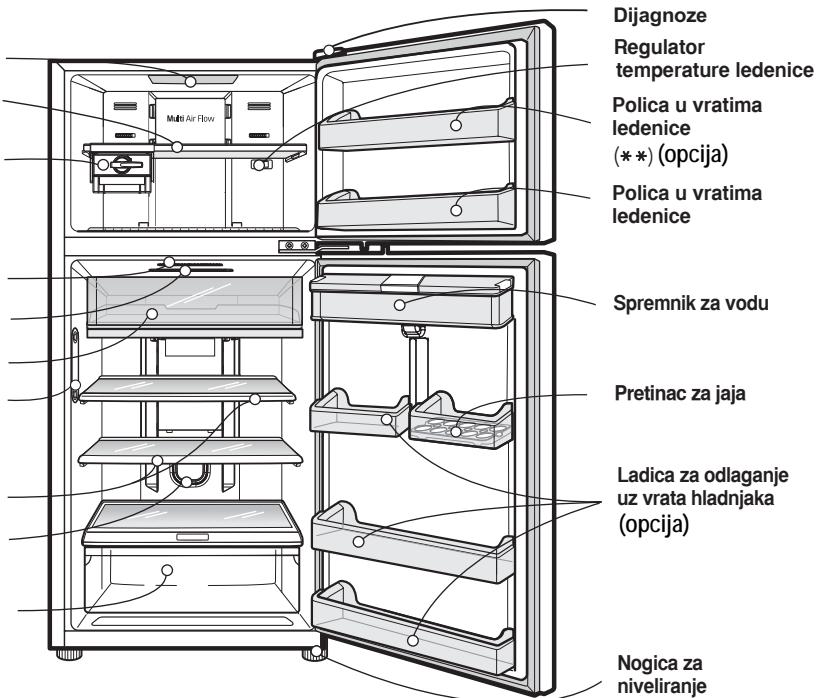
Pretinac za svježu hrani

Door Cooling

Polica (opcija)

Hygiene Fresh (opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energija se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hrani blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hrani prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hrani i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

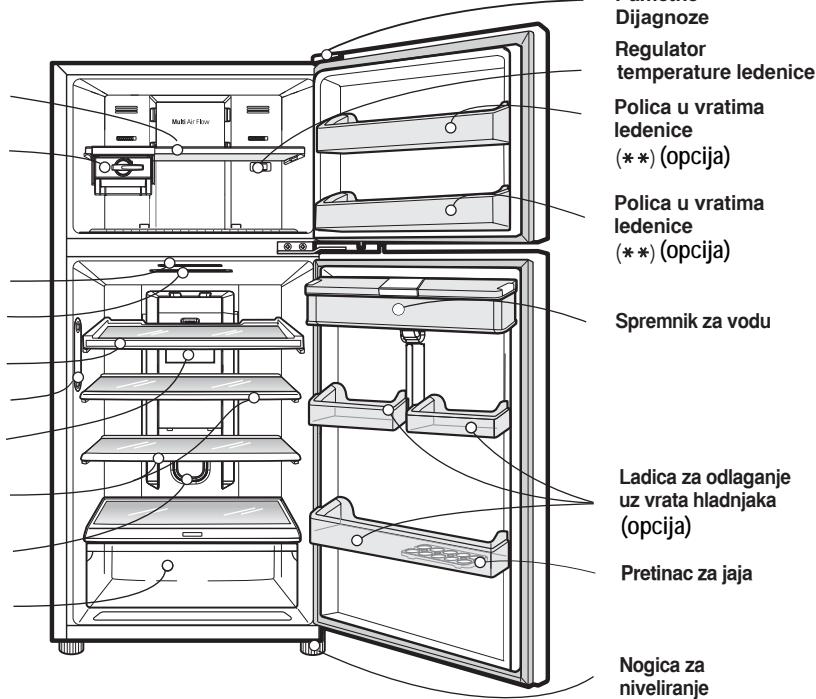
□ APARAT ZA VODU MODEL TIP D

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Polica
'Twisting Ice Serve'
oblik s posudom za leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svetiljka
Dezodorans
(opcija)
Pull Out Tray
Door Cooling
Regulacija
Temperature
Polica
(opcija)
Hygiene Fresh
(opcija)
Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvo postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hranu blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hranu prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hranu i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ HOME BAR MODEL TIP A

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

'Twisting Ice Serve'
oblik s posudom za
leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svjetiljka
Dezodorans
(opcija)

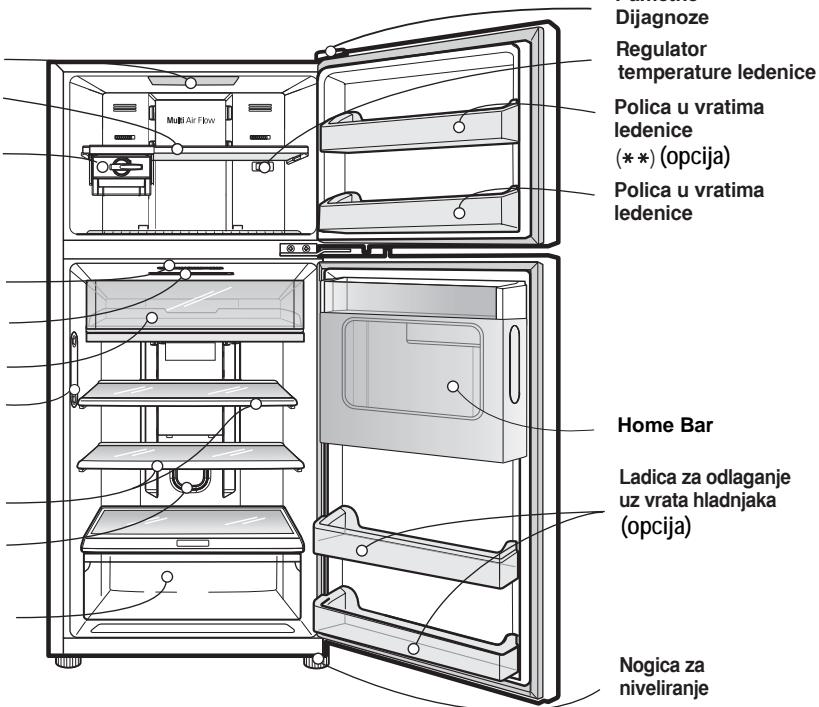
Pretinac za svježu
hranu

Door Cooling

Polica
(opcija)

Hygiene Fresh
(opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hranu blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hranu prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohladi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hranu i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI

□ HOME BAR MODEL TIP C

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

Svjetiljka

Polica

'Twisting Ice Serve'
oblik s posudom za
leđene kockice

PROSTOR ZA HLAĐENJE

Svjetiljka
Dezodorans
(opcija)

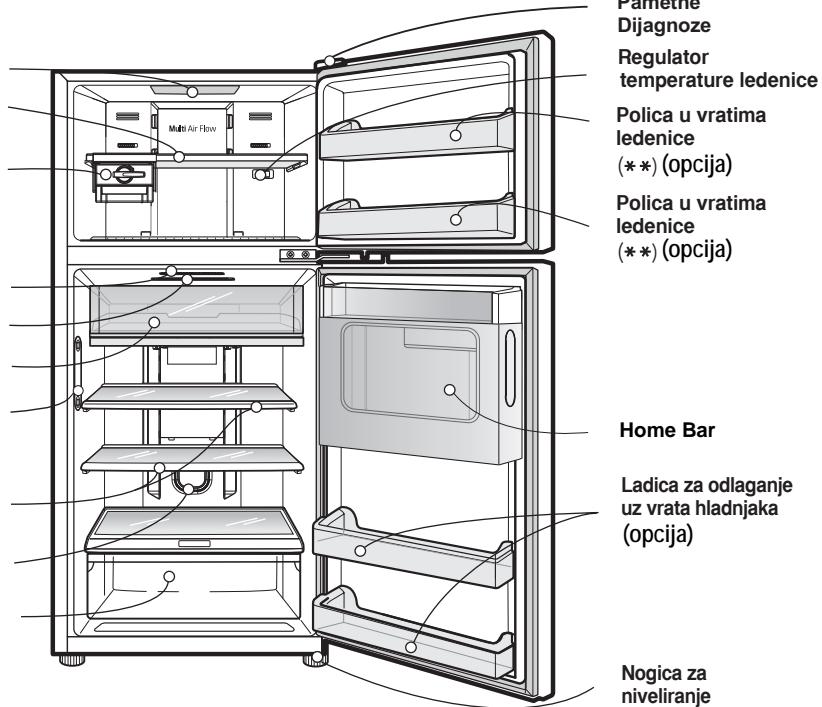
Pretinac za svježu
hranu

Door Cooling

Polica
(opcija)

Hygiene Fresh
(opcija)

Ladica za povrće



NAPOMENA

- Ovaj priručnik odnosi se na nekoliko modela. Hladnjak kojega ste kupili možda ima sve ili neke gore poisane značajke.
- Najučinkovitija štednja energije se postiže ako se sačuva položaj unutrašnjih dijelova kao što su košare, ladice i police kako ih je prvotno postavio proizvođač.

Prijedlozi za štednju energije

- Molimo, ne držite vrata predugo otvorena, vrata zatvorite što je brže moguće.
- Ne preporučujemo stavljanje prevelike količine hrane. Potrebno je ostaviti dovoljno prostora za slobodno kruženje hladnog zraka.
- Temperaturu hladnjaka-zamrzivača ne postavljajte niže nego što je potrebno. Ne stavljajte hranu blizu senzora za temperaturu.
- Vruću hranu prije spremanja u hladnjak, ostavite da se ohlađi. Stavljanje vruće hrane u hladnjak-zamrzivač može pokvariti drugu hranu i može imati za posljedicu veliki račun za struju.
- Ne začepljujte otvore za zrak hranom. Nesmetano kruženje hladnog zraka održava ravnomjernom temperaturu unutar hladnjaka-zamrzivača.
- Ne otvarajte prečesto vrata. Otvaranje vrata znači ulazak toplog zraka u hladnjak-zamrzivač i uzrokuje porast temperatupe.

FUNKCIJE

POČETAK

Nakon instaliranja vašeg hladnjaka, ostavite ga neka radi 2-3 sata prije nego ga popunite svježom ili zamrznutom hransom, kako bi se stabilizirao njegov rad na određenim temperaturama.

Ukoliko je rad prekinut, pričekajte 5 minuta prije ponovnog ukopčavanja.

PRIJE NEGO REGULIRATE TEMPERATURU

- Temperatura odjeljka hladnjaka održava se stalno, bez obzira na promjene sobne temperature. Preporučamo, kad jednom podesite temperature (u odjeljku hladnjaka i odjeljku zamrzivača), ne mijenjajte ih osim ako to nije nužno potrebno.
- Ovaj hladnjak ima jednu tipku za podešavanje temperature prostora za hlađenje i jedan okretni regulator za podešavanje temperature prostora za smrzavanje.
- Podrazumijevana vrijednost tipke za podešavanje temperature prostora za hlađenje je '3°C'.
- Podrazumijevana vrijednost okretnoga regulatora za podešavanje temperature prostora za '3' za Tip A & B modela ili '5' za Tip C & D modela.
- Ovaj uređaj ima senzor za temperaturu u odjeljku hladnjaka. Automatski će i prema potrebi pokretati i zaustavljati kompresor.

ALARM ZA VRATA

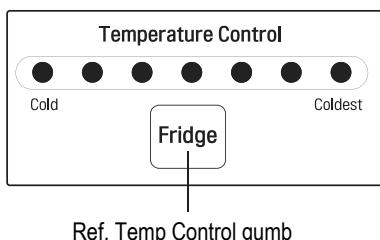
Ako vrata odjeljka hladnjaka ili odjeljka zamrzivača ostanu otvorena duže od 1 minute, tri će se puta oglasiti alarm za vrata. Ako vrata i dalje ostanu otvorena, alarm će sejavljati i dalje svakih 30 sekundi.

SAMO-TESTIRANJE

- Vaš uređaj ima ugrađeni dio za samodijagnostiku. Ako se u bilo kojem dijelu dogodi kvar, pokazat će se kod kvara kako bi pomogao tehničkom osoblju prilikom popravka. Ako se prikaže kod kvara, neće raditi druge naredbe ni funkcije uređaja.
- Ako se prikaže kod kvara, kontaktirajte servisni centar. Ne iskopčavajte napojni kabel iz uzičnice u zidu.

KOMANDE PROSTORA ZA HLAĐENJE

ZA MODEL S UNUTARNJIM KONTROLAMA



Zadana postavka za gumb za kontrolu temperature odjeljka hladnjaka je NORMALNO. Za kontrolu temperature hladnjaka, pritisnite REF. TEMP CONTROL gumb. Kad god pritisnete gumb, LED emitira svjetlo. Temperatura se postavlja u 7 koraka, od hladnog do najhladnijeg hlađenja.

FUNKCIJE

□ ZA MODEL S VANJSKIM KONTROLAMA

Grafički prikaz može biti različit, ovisno o vrsti hladnjaka.



- Dodirnite gumb 'Fridge' kako biste kontrolirali temperaturu hladnjaka.
- Kad god dodirnete gumb, LED emitira svjetlost.
- Dodirnite 'Hygiene Fresh' gumb za rad higijenskog motora (opcija).
- Broj koji se pojavljuje LED osvjetljen označava temperaturu odjeljka hladnjaka.
- Možete odabrati željenu točku podešavanja u sedam stupnjeva, od '0 °C' do '6 °C'.
 - Dodirnite gumb ②, temperatura hladnjaka će se smanjiti za 1 °C.
 - Dodirnite gumb ③, Hygiene Fresh motor će biti uključen, način rada, isključen (opcija).

EKSPRESNO ZAMRZAVANJE (OPCIJA)

- Značajka Ekspresno zamrzavanje radi kada je frižider prvo uključen. Kompresor i ventilator za cirkulaciju zraka rade sa maksimalnim kapacitetom hlađenja kako bi se brzo spustila temperatura frižidera. Isključuje se automatski.
- Ako se tople namirnice stave u frižider, Ekspresno zamrzavanje se može aktivirati pomoću tastera na kontrolnoj tabli. Ekspresno zamrzavanje će se isključiti kada temperatura dostigne odgovarajuću razinu ili se može isključiti ručno pritiskom na taster Ekspresno zamrzavanje.



ZAKLJUČAVANJE (OPCIJA)

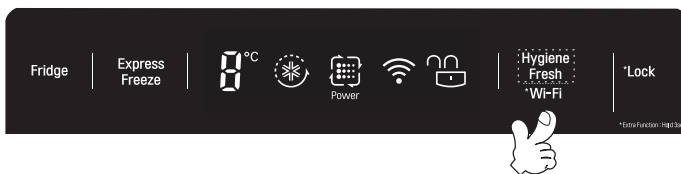
• ZAKLJUČAVANJE

Pritisnite i držite 3 sekunde taster Zaključavanje kako biste aktivirali zaključavanje, tj. zaštitu za djecu. Kada je zaključan, uključiti će se LED zaslon Zaključavanje a drugi tasteri neće biti prikazani. Da biste otključali zaslon, ponovno pritisnite i držite taster za zaključavanje 3 sekunde.



Wi-Fi (OPCIJA)

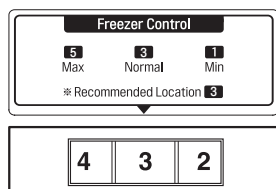
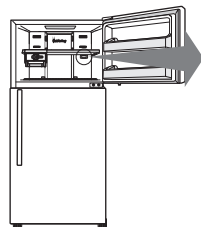
Ovo postavlja hladnjak za spajanje na kućnu Wi-Fi mrežu.



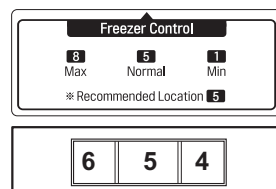
FUNKCIJE

REGULATOR TEMPERATURE PROSTORA ZA SMRZAVANJE

※ Ovisi o Vašem proizvodu



<Tip A & C>



<Tip C & D>

- Za snižavanje temperature u zamrzivaču okrenite gumb udesno i postavite ga na veći broj.
Za povišenje temperature u zamrzivaču okrenite gumb ulijevo i postavite ga na manji broj.
- Gumb 7 je za brzo zamrzavanje u odjeljku zamrzivača. Hladnjak može raditi neprekidno ili odjeljak hladnjaka može biti topliji. Kada brzo zamrzavanje završi, vratite gumb na Normalno.
- Postavljanje gumba za zamrzavanje na 7 zadovoljiti će X. Postavljanje gumba za zamrzavanje na NORMAL imati će dovoljan učinak zamrzavanja, pa se preporučuje postaviti gumb na NORMAL.
- Temperatura hladnjaka bila bi viša kada je temperatura zamrzivača podešena na nižu.

STVARANJE LEDENIH KOCKICA

'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za ledene kockice

- Da biste napravili kockice leda, napunite ladicu za led pitkom vodom i umetnите je na njeni mjesto.

- Kocke leda se vade tako da se uhvati i lagano zakrene ručica ladice za led.
Tako će kocke leda pasti u kutiju za led.

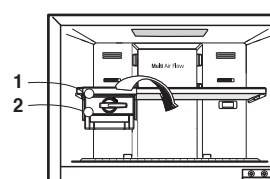
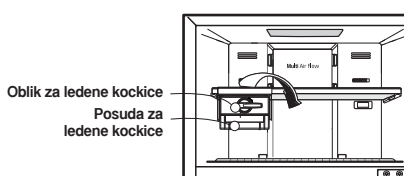
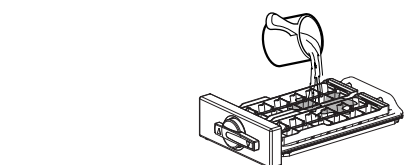
NAPOMENA Ledomat možete rastaviti kako bi u zamrzivaču napravili više mjesta.

- "Tip služenja twisting leda: Izvadite 1 i 2"

1. Posuda za led
2. Kutija za kocke leda

⚠ UPOZORENJE

- Ne upotrebljavajte ništa osim vode.
- Napunite vodu do označene razine.



<Tip služenja twisting leda>

FUNKCIJE

LADICA ZA POVRĆE

Način upotrebe

- Pretinac za povrće možete upotrebljavati regulacijom tipke.
- Provjerite položaj prekidača prije spremanja hrane.
- Ne postavljajte prekidač u srednji položaj.

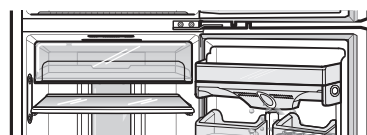


ODMRZAVANJE

- Odmrzavanje se odvija automatski.
- Odmrznuta voda otjeće dolje u ladicu za isparavanje koja je postavljena na donjoj zadnjoj strani hladnjaka, a voda automatski isparava.

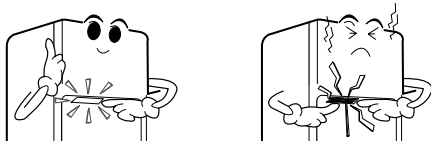
HLAĐENJE VRATA (OPCIJA)

- Anionska presvlaka u poklopcu kanala pročišćava zrak i pomaže da pohranjena hrana duže ostane svježa.
- Ako voda stranih tvari uđe u otvor za hladni zrak za vrijeme čišćenja, učinkovitost će se smanjiti. Osim toga, ako je brtva oštećena, učinkovitost se može smanjiti zbog istjecanja hladnog zraka.



DEZODORANS (PO IZBORU)

- Neugodan miris hrane u odjeljku za svježu hranu uklanja se bez štete za vas i hranu.

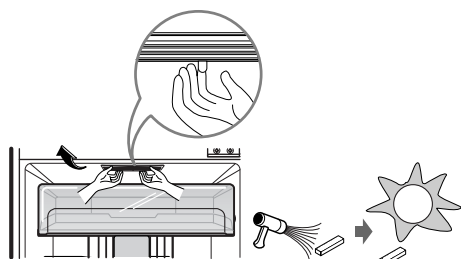


Kako koristiti

- Dezodorans nalazi se u otvoru za ulaz hladnog zraka za cirkulaciju zraka u odjeliku za svježu hranu i ne zahtijeva rukovanje.
- Ne ubadajte ulaz hladnog zraka predmetima s oštrim vrhovima, jer biste mogli oštetiti dezodorans.
- Prilikom spremanja hrane s jakim mirisom, zamotajte je ili stavite u posudu s poklopcom, jer se miris možda prenijeti na druge namirnice.

Ponovno korištenje dezodoransa

- Ako se koristi duže vrijeme i mirisi postanu jači, dezodorans se može obnoviti i ponovno koristiti.
- Odvojite dezodorans u strop odjeljka hladnjaka koristeći sušilo za kosu kako biste uklonili vlagu ili neugodan miris i oksidirajte pod sunčevom svjetlošću kako bi se neugodan miris raspao pod utjecajem ultraljubičastog zračenja.



FUNKCIJE

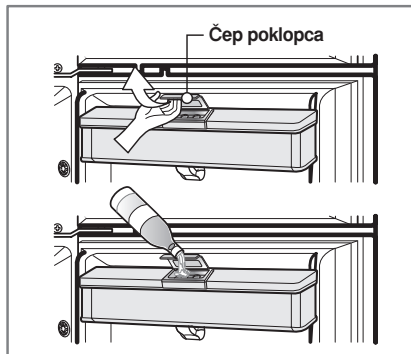
APARAT ZA VODU (OPCIJA)

NAPOMENA

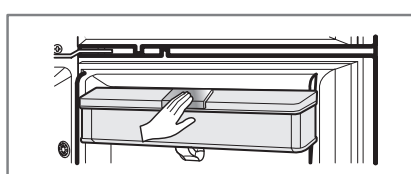
- Napunite vodom spremnik za vodu kada je postavljen na svoje mjesto. Obavezno izvadite spremnik za vodu kada ga namjeravate očistiti ili neupotrebljavati.
- Kada, nakon punjenja vodom, spremnik za vodu nije postavljen na svoje mjesto, kada se pritisne ventil, voda može curiti iz spremnika za vodu.

• Punjenje spremnika za vodu vodom.

1. Otvorite čep poklopca i naliјte vodu u spremnik za vodu.



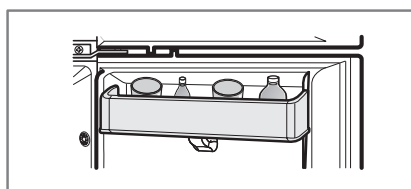
2. Zatvorite poklopac.



3. Spremnik za vodu je optionalni odvojivi dio koji se može postaviti za povećanje kapaciteta spremnika. Možete pohraniti hrano i pića nakon uklanjanja poklopca spremnika za vodu.

⚠ OPREZ

Ne koristite ništa osim vode. Vruću je vodu potrebno ohladiťi prije nego se ulije u spremnik za vodu.



• Uzimanje vode

1. Pritisnite čašom polugu na aparatu za vodu.
2. Voda će poteći kada se pritisne poluga na aparatu za vodu. Kada se čaša odmakne poluga se sama vraća u prvotni položaj i voda prestaje teći.



FUNKCIJE

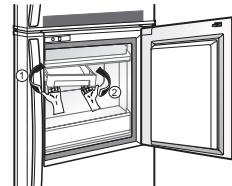
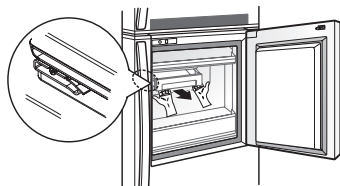
HOME BAR (OPCIJA)

Kako koristiti Home Bar

- Pritisnite gumb na gornjoj lijevoj strani Home Bar dok ne čujete „klik“.
- Možete koristiti razne prostore za pohranu unutar Home Bar kako biste sustavno pohranili hranu.
- Nemojte koristiti gumb za zatvaranje Home Bar.
- Spremite hrana koja se često vadi i koristi.
- Ne morate otvarati vrata i to štedi energiju.
- LED svjetlo je uključeno radi lakšeg vađenja sadržaja kada je Home Bar otvoren.
- Nemojte se vješati na Home Bar iz sigurnosnih razloga.



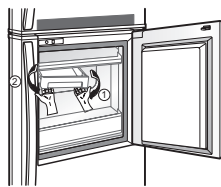
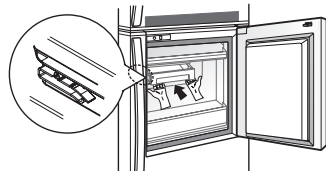
Kako rastaviti Home Bar košaru



1. Ako lagano podignite i izvadite košaru, košara se zakvači u utore na lijevoj i desnoj strani ladice.

2. Tada pridržavajte oba kraja košare, podignite jače za odvajanje jedne strane i odvojite drugu stranu.

Kako sastaviti Home Bar košaru



1. Postavite košaru na vodilicu i gurnite je da se zakvači u široki utor.

2. Pritom pridržavajte oba kraja košare, pritisnite jače s jedne strane i umetnите i drugu stranu.

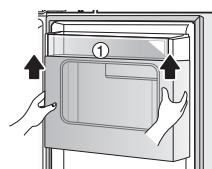
⚠️ Oprez Molimo slijedite smjernice. U protivnom može doći do oštećenja.

Kako rastaviti Home Bar poklopac

- Podignite Home Bar poklopac prema gore i povucite za odvajanje i izvlačenje.

⚠️ Oprez

Prije rastavljanja, izvadite svu hranu kako biste ispraznili hladnjak.



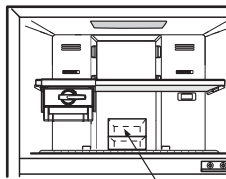
SAVJETI ZA POHRANJIVANJE NAMIRNICA

POHRANJIVANJE NAMIRNICA

- Svježe namirnice pohranjujte u prostor za hlađenje. Način smrzavanja i odmrzavanja namirnica važan je činitelj za održavanje svježine i okusa namirnica.
- Nemojte pohranjivati namirnice koje se lako kvarе na niskoj temperaturi kao što su banane, ananasi, dinje.
- Prije nego pohranite vruću hranu, pustite neka se ohladi. Pohranjivanje vruće hrane u hladnjak pokvarilo bi ostale namirnice, a osim toga izazvalo bi veću potrošnju energije!
- Prije nego pohranite namirnice, spakirajte ih u najlon foliju, odnosno postavite ih u posudu s poklopcom. Ovo sprečava isparivanje vlage te pomaže očuvanje okusa i hranjivosti namirnica.
- Nemojte namirnicama blokirati oduške. Nesmetana cirkulacija rashladnoga zraka održava ravnomjernu temperaturu u hladnjaku.
- Nemojte često otvarati vrata. Prigodom otvaranja vrata topli zrak ulazi u hladnjak što izaziva povećanje temperature.

PROSTOR ZA SMRZAVANJE

- Nemojte stavljati boce u prostor za smrzavanje – one bi pukle čim se smrznu.
- Nemojte ponovno smrzavati hranu koju ste već jednom odmrznuli. Ovo bi izazvalo gubitak okusa i hranjivosti.
- Kada na duže vrijeme pohranjujete smrznutu hranu kao primjerice sladoled, nemojte je postavljati na police u vratima nego na police ledenice.
- Umetanje u zamrzivač - Preporuča se umetati novu hranu na slijedeći položaj za zamrzavanje:

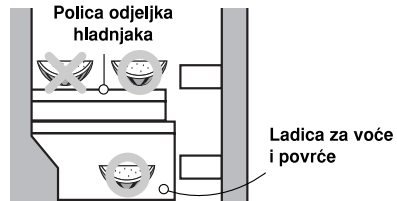


Novo umetnutu hrana

- Košara na vratima zamrzivača označena s ([*]) je pretinac na -12°C, pogodan za kratkotrajno skladištenje zamrznute hrane (po izboru).

ODJELJAK HLAĐNJAKA

- Na police odjeljka hladnjaka izbjegavajte postavljati vlažne namirnice, jer bi moglo doći do zamrzavanja prilikom izravnog kontakta s ohlađenim zrakom. Kako biste izbjegli takve situacije, namirnice je najbolje spremati u posudama s poklopциma.
- Vlažne namirnice (posebice voće i povrće) poželjno je spremati u odjeljak za spremanje voća i povrća. Ukoliko je te namirnice potrebno postaviti na polici hladnjaka, tada se preporuča spremiti ih bliže vratima hladnjaka, a dalje od stijenke hladnjaka, kako bi se izbjeglo zamrzavanje zbog hladnog zraka koji kruži hladnjakom.
- Namirnice prije spremanja u hladnjak uvijek očistite. Voće i povrće operite i obrišite, a pakirane namirnice osušite krpom, kako biste izbjegli prolijevanje hrane iz pakiranja, odnosno kutija.
- Prilikom spremanja jaja u pretinac namijenjen za jaja, pazite da su svježa, te ih uvijek spremajte u uspravnom položaju, kako bi duže održala svježinu.



ČIŠĆENJE

Vrlo važno je održavati svoj hladnjak čistim kako bi sprječili pojavu neugodnog zadaha. Prosutu hranu odmah obrišite, jer ako je ne otklonite može se zakiseliti i ostaviti mrlje na plastičnim površinama.

Prigodom čišćenja bilo koje površine nemojte uporabljivati žicu za ribanje, četke, gruba abrazivna sredstva za čišćenje ili jake alkalične otopine.

Međutim, prije nego pristupite čišćenju, nemojte zaboravljati da se vlažni predmeti priljepljuju za iznimno hladne površine. Nemojte dirati smrznute površine mokrim ili vlažnim rukama.

VANJŠTINA - Uporabljajte mlaku otopinu blagoga sapuna ili deterdženta za pranje suđa kako bi počistili kućište svoga hladnjaka. Obrišite ga čistom vlažnom krpom, a zatim osušite.

UNUTRAŠNOST - Preporučljivo je redovito čišćenje unutrašnjosti i unutrašnjih dijelova. Uporabljajte mlaku otopinu blagoga sapuna ili deterdženta za pranje suđa kako bi počistili kućište svoga hladnjaka. Obrišite ga čistom vlažnom krpom, a zatim osušite.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI - Operite police hladnjaka i ledenice, police u vratima, posudu, magnetske brtve vrata itd. Uporabljajte mlaku otopinu blagoga sapuna ili deterdženta za pranje suđa kako bi počistili kućište svoga hladnjaka. Obrišite ga čistom vlažnom krpom, a zatim osušite.

⚠ UPOZORENJE

Uvijek izvucite utikač napojnog kabela iz utičnice prije nego pristupite čišćenju površina u blizini električnih dijelova (svjetiljke, prekidači, komande itd.).

Spužvom ili krpom obrišite prekomjernu vlagu kako bi sprječili prodiranje vode u električne dijelove i nastanak kratkog spoja.

Nemojte uporabljivati zapaljive ili toksične tekućine.

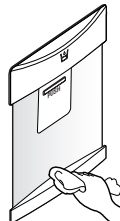
- Ne smijete uporabljivati slijedeće: površinsko aktivna tvar, vosak za automobile, antikorozivna sredstva, sve vrste ulja, benzin, kiseline, parafin.
- Uporabljiv deterdžent za pranje suđa, sapunica
- Neoprezna uporaba može izazvati promjenu boje.

ČIŠĆENJE

APARAT ZA VODU (opcija)

Rešetka -

Obrisite mokrom krpom pa osušite suhom.



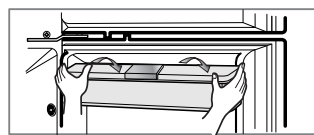
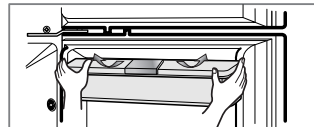
Spremnik za vodu -

1. Ulijevanje vode

Nije potrebno ukloniti spremnik za vodu kako biste ga napunili.

NAPOMENA

- Prije zatvaranja vrata, stavite čep i čvrsto ga zategnite.
- Nemojte upotrebljavati tekućine koje sadrže nečer ili gazirana pića poput sode.

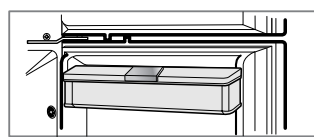
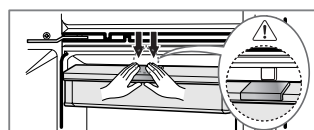


2. Rastavljanje

Podignite spremnik za vodu držeći ga sa strane i pri dnu.

NAPOMENA

Prilikom rastavljanja spremnika za vodu najprije potronite svu vodu iz dozatora.

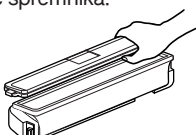


3. Sastavljanje

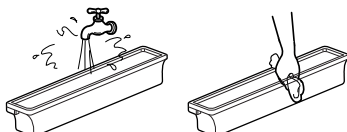
Ako je spremnik za vodu iz nekog razloga uklonjen, ponovno ga postavite u originalan položaj. Provjerite je li sklop ventila pravilno namješten u otvoru vrata. Kada je namješten, gurnite prema dolje i provjerite položaj spremnika pomoću linije.

Spremnik za vodu -

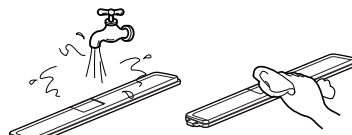
1. Skinite poklopac spremnika.



2. Očistite unutrašnju i vanjsku stranu spremnika sredstvom za pranje posuda i dobro isperite pod mlazom vode. Krpom obrišite vodu.



3. Očistite unutrašnju i vanjsku stranu poklopca spremnika sredstvom za pranje posuda i dobro isperite pod mlazom vode. Krpom obrišite vodu.



OPREZ

Za čišćenje koristite mlaku vodu.

Ne koristite za čišćenje ništa drugo osim vode. Ako se koristi za lagana pića, stavite vodu u spremnik za vodu i ispraznite tri ili četiri čaše vode.

OPĆE INFORMACIJE

VRIJEME ODMORA

Tijekom odmora srednjega trajanja možete odlučiti kako je bolje ostaviti hladnjak da radi. Namirnice koje se mogu smrzavati pohranite u ledenicu kako bi produžili njihovu trajnost.

Ako namjeravate otići na odmor na duže vrijeme, izvadite sve namirnice, izvucite utikač napojnog kabela iz utičnice, dobro počistite unutrašnjost, te ostavite oba vrata OTVORENA kako bi spriječili pojavu zadaha.

NESTANAK STRUJE

U većini slučajeva nestanak struje traje ne više od sat ili dva, te ne bi utjecao na temperaturu hladnjaka.

Međutim, morate smanjiti broj otvaranja vrata dok traje nestanak struje. U slučaju dužeg nestanka struje, postavite blok suhog ledna na smrznute namirnice.

AKO SE SELITE

Pomične dijelove izvadite ili dobro pričvrstite za unutrašnjost hladnjaka.

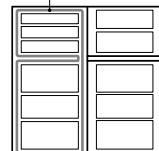
Kako bi izbjegli oštećenje nogica za niveliranje, pritegnite ih do kraja.

CIJEV PROTIV KONDENZACIJE

Vanjsina kućišta hladnjaka ponekad može postati topлом, naročito odmah nakon početnog puštanja u rad.

Ne brinite. Ovo je zbog cijevi protiv kondenzacije kojom cirkulira vruća rashladna tekućina kako bi se spriječilo "znojenje" vanjsbine kućišta.

Cijev protiv kondenzacije



Ovaj uređaj je namjenjen za korištenje u kućanstvu i sličnim primjenama, kao što su:

- u kuhinjama za osoblje u dućanima, uredima i drugim radnim okolinama
- Kućama na selu ili klijenti u hotelima, motelima i drugim tipovima stambenih okruženja.

MIJENJANJE LAMPICE

NAPOMENA

- Ovaj proizvod ima LED lampe koje ne može zamjeniti korisnik. Molimo Vas kontaktirajte ovlašteni servis za zamjenu lampe.

VAŽNA UPOZORENJA

NEMOJTE UPORABLJIVATI PRODUŽNI KABEL

Ako je moguće uključite hladnjak u posebnu utičnicu kako bi izbjegli preopterećenje kućne mreže što može izazvati nestanak struje.

PRISTUPAČNOST UTIKAČA NAPOJNOGA KABELA

Hladnjak s ledenicom mora biti smješten tako, kako bi utikač napojnog kabela bio pristupačan za brzo izvlačenje u slučaju potrebe.

Zamjena napojnoga kabela

U slučaju kvara napojnoga kabela, a kako bi izbjegli opasnost, zamjenu mora izvesti servis proizvođača ili njegovog zastupnika, odnosno osoba odgovarajuće stručne spreme.

VRLO OPASNO PRIVLAČENJE

Prazen hladnjak može biti opasno privlačen za djecu. Skinite brtve, brave, poklopce ili cijela vrata, odnosno poduzmite neke druge mjere kako bi napravili spravu bezopasnom, prije nego je izbacite.

O UZEMLJENJU

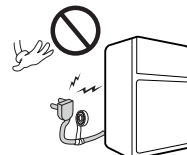
U slučaju kratkoga spoja uzemljenje smanjuje opasnost od strujnoga udara pomoću odvoda električne struje.

Ova sprava mora biti uzemljena kako bi sprječili eventualan strujni udar.

Nepravilno priključenje utikača uzemljenja može izazvati kratki spoj. Ukoliko ne razumijete dobro upute za uzemljenje, обратите se kvalificiranom električaru ili stručnom osoblju servisa.

NE MIJENJAJTE NI PRODULJUJTE DULJINU NAPOJNOG KABELA.

To može prouzročiti električni šok ili požar.



Ova sprava mora biti uzemljena.

NEMOJTE ČEKATI! UZEMLJITE JE SADA!

Nemojte pohranjivati u hladnjak zapaljive materijale, eksplozive ili kemikalije.

Nemojte spremati eksplozivne supstance, kao što su limenke aerosola za zapaljivim tvarima, u ovaj uređaj.

Odlaganje starog uređaja

Ovaj uređaj sadržava tekućine (tekućinu za hlađenje, ulja za podmazivanje), a napravljen je od dijelova i materijala koji se mogu ponovo upotrebljavati i/ili reciklirati.

Sve važne materijale je potrebno poslati u sabirni centar za odlaganje otpada kako bi se mogli ponovo upotrebljavati nakon recikliranja. Za vraćanje materijala molimo kontaktirajte lokalnu agenciju.

PRIJE NEGO SE OBRATITE SERVISU

ČESTO PUTA MOŽETE IZBJEĆI NAZIVANJE SERVISA!

Ako smatrate da vaš hladnjak ne radi ispravno, prvo odredite je li uzrok jedan od ovih:

PROBLEM	MOGUĆI UZROK
HLADNJAK NE RADI	<ul style="list-style-type: none">• Je li osigurač pregorio ili isključio?• Je li utikač napojnoga kabla izvučen iz utičnice, odnosno je li dobro uključen?
PREVISOKA TEMPERATURA U PROSTORU ZA HLAĐENJE ILI SMRZAVANJE	<ul style="list-style-type: none">• Regulator temperature nije podešen na odgovarajući stupanj.• Sprava je smještena neposredno uz zid, odnosno u blizini izvora topline.• Velika vrućina – često otvaranje vrata.• Vrata otvorena duže vremena.• U hladnjak je pohranjena velika količina namirnica.
NENORMALNA BUKA	<ul style="list-style-type: none">• Hladnjak je smješten na nestabilnoj ili neravnoj površini, odnosno morate podesiti nogice za niveliranje.• U stražnjem dijelu hladnjaka se nalaze nepotrebni predmeti.
HLADNJAK IMA ZADAHA	<ul style="list-style-type: none">• Namirnice jakoga mirisa moraju se postavljati u posudu s poklopcem, odnosno spakirati.• Morate počistiti unutrašnjost.
NA POVRŠINI KUĆIŠTA NASTAJE KONDENZACIJA	<ul style="list-style-type: none">• Nije nešto neobično kada je vlažnost velika.• Vrata su možda ostavljena odškrinuta.



Zbrinjavanje starog uređaja

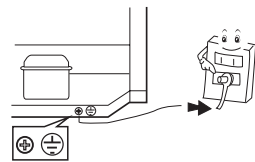
- Ovaj simbol prekrižene kante za smeće na kotacićima označava kako se otpadni električni i električni proizvodi (WEEE) moraju zbrinjavati odvojeno od komunalnog otpada.
- Dotrajali električni proizvodi mogu sadržavati opasne tvari stoga će ispravno zbrinjavanje vaših dotrajalih uređaja pomoći u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje. Vaš dotrajan uređaj može sadržavati dijelove koji se mogu ponovo iskoristiti za popravak drugih proizvoda te druge vrijedne materijale koji se mogu reciklirati i tako sačuvati ograničene resurse.
- Ovisno o razini smetnje / štete i dobi stavke, stari proizvodi mogu se popraviti za više radnog života koji će sprječiti izbjegići otpada. Proizvodi koji nisu prikladni za ponovnu uporabu može se reciklirati da se oporavim vrijedne resurse i pomoći da se smanji globalno potrošnju novih sirovina.
- Uređaj možete odnjeti u trgovinu u kojoj ste kupili proizvod ili možete kontaktirati ured za zbrinjavanje otpada kod vaših mjesnih nadležnih tijela te od njih saznati više informacija o najbližem ovlaštenom WEEE sabirnom centru. Za najnovije informacije iz vaše države molimo pogledajte internetske stranice www.lg.com/global/recycling

ZEMLJA (UZEMLJENJE) KONSTRUKCIJA (OPCIJONALNO)

Preporučljivo je instaliranje uzemljenja kako bi se spriječio električni udar u slučaju curenja struje.

Kako priključiti žicu za uzemljenje:

- Spojite kraj žičanog metalnog prstena i uzemljenje na leđa hladnjaka.
- Ogulite kabel od zaštitne gume i izolacije na drugom kraju žice uzemljenja. Spojite žice oguljenu do metala i pričvrstite na metalni vijak, provucite ga kroz zid ili tlo.



Nemojte spajati žicu uzemljenja na slijedeća mesta.

- **Plinske cijevi**, to može prouzročiti iskrenje koje vodi do vatre i eksplozije.
- **Telefonske zemaljske žice i gromobrane**, to je opasno kod grmavljina.
- **Vodovode i slavina za vodu**. Spajanje žice za uzemljenje neće raditi je sredina vodovoda plastična. Ako je spojeno na metalne cijevi za vodu, može nekoga u nekom slučaju udariti struja.

Kada instalirate proizvod u vlažnom ili mokrom prostoru, morate instalirati uzemljenje.

- Npr) - Prostorija bez podne obloge ili s podnom oblogom i nečistoćom (Prostorija s nečistoćom ili bez poda), pod od cementa.
- Mjesta gdje se može smočiti kao što je blizu sudopera
 - Mjesto gdje voda može curiti ili ima vlage kao što je podrum
 - Druge mokre ili vlažne prostorije

Posebno, za lokacije gdje je uvijek može smočiti kao što je blizu sudopera u restoranu, Vi ste dužni po zakonu instalirati osigurač baterije u nastavku žice uzemljenja.

Nakon savjetovanja s dobavljačem ili električne građevinske tvrtke, Vi morate napraviti konstrukciju žičanog uzemljenja (Model 3 konstrukcija uzemljenja). Moramo Vas obavjestiti kako ta konstrukcija uzemljenja može uzorkovati dodatne naknade.

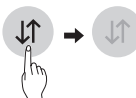
PAMETNE FUNKCIJE

Korištenje aplikacije LG SmartThinQ

Što treba provjeriti prije uporabe LG SmartThinQ

- Za uređaje sa oznakom  ili 

- Provjerite udaljenost između uređaja i bežičnog usmjerivača (Wi-Fi mreža).
 - Ako je udaljenost između uređaja i bežičnog usmjerivača prevelika, signal slabi. To može uzrokovati duže vrijeme registriranja ili onemogućiti instalaciju.
- Isključite **Mobilni podaci** na pametnom telefonu.
 - Za iPhone, isključite podatke pod **Settings** → **Cellular** → **Cellular Data**.



- Povežite svoj pametni telefon s bežičnim usmjerivačem.



NAPOMENA

- Da biste provjerili Wi-Fi vezu, provjerite svijetli li ikona **Wi-Fi**  na upravljačkoj ploči.
- Uređaj podržava samo Wi-Fi mreže od 2,4 GHz. Da biste provjerili mrežnu frekvenciju, обратите se davalatelju internetskih usluga ili vidite priručnik za bežični usmjerivač.
- LG SmartThinQ nije odgovoran za bilo kakve probleme mrežne veze ili bilo kakve pogreške, kvarove ili greške uzrokovane mrežnom vezom.
- Ako uređaj ima problema pri povezivanju s Wi-Fi mrežom, možda je predaleko od usmjernika (router). Nabavite Wi-Fi repetitor (proširivač raspona) kako biste poboljšali jačinu Wi-Fi signala.
- Wi-Fi veza se možda neće uspostaviti ili može biti prekinuta zbog okoline kućne mreže.
- Mrežna veza možda neće ispravno raditi, ovisno o davalatelju internetskih usluga.
- Okolno bežično okruženje može uzrokovati spori rad bežične mreže.

- Uređaj se ne može registrirati zbog problema s bežičnim prijenosom signala. Isključite uređaj i pričekajte oko minuti prije ponovnog pokušaja.
- Ako je na bežičnom usmjerivaču uključen vatrozid (firewall), onemogućite vatrozid ili dodajte izuzetak.
- Naziv bežične mreže (SSID) trebao bi biti kombinacija latiničnih slova i brojeva. (Nemojte koristiti posebne znakove)
- Korisničko sučelje (UI) pametnog telefona može varirati ovisno o mobilnom operativnom sustavu (OS) i proizvođaču.
- Ako je sigurnosni protokol usmjernika podešen na **WEP** možda nećete moći postaviti mrežu. Molimo promijenite na druge sigurnosne protokole (preporuča se **WPA2**) i ponovno registrirajte proizvod.

Instaliranje aplikacije LG SmartThinQ

Potražite aplikaciju LG SmartThinQ u trgovini Google Play & Apple App na pametnom telefonu. Pratite upute za preuzimanje i instaliranje aplikacije.

NAPOMENA

- Ako se odlučite na jednostavnu prijavu za pristup LG SmartThinQ aplikaciji, morate proći kroz proces registracije uređaja svaki put kada promijenite svoj pametni telefon ili ponovno instalirate aplikaciju.

Funkcija Wi-Fi

- Za uređaje sa oznakom  ili 

Komunicirajte s uređajem pomoću pametnog telefona koristeći prikladne pametne značajke.

Firmware Update (Ažuriranje Firmware-a)

Ažurira rad uređaja.

Smart Diagnosis™

Ako upotrijebite funkciju pametne dijagnoze, dobit ćete korisne informacije kao što su ispravan način uporabe aplikacije na temelju uzorka korištenja.

Postavke

Omoćuje Vam da postavite različite opcije na hladnjaku i u aplikaciji.

NAPOMENA

- Ako promijenite bežični usmjerivač, davaljajući internetskih usluga ili lozinku nakon registriranja uređaja, izbrisite iz LG SmartThinQ **Postavke** → **Uredi proizvod** i registrirajte ponovno.

PAMETNE FUNKCIJE

- Aplikacija je podložna promjenama u svrhu poboljšanja uređaja bez prethodne obavijesti korisnicima.
- Značajke mogu varirati ovisno o modelu.

Povezivanje s Wi-Fi mrežom

Kada se tipka **Wi-Fi** koristi s aplikacijom LG SmartThinQ, hladnjak možete spojiti na kućnu Wi-Fi mrežu. Ikona **Wi-Fi** prikazuje status mrežne veze hladnjaka. Ikona svijetli kada je hladnjak spojen na Wi-Fi mrežu.

Početna registracija uređaja

Pokrenite aplikaciju LG SmartThinQ i slijedite upute iz aplikacije za registraciju uređaja.

Ponovno registriranje uređaja ili

registriranje drugog korisnika

Pritisnite i držite gumb **Wi-Fi** 3 sekunde da ga privremeno isključite. Pokrenite aplikaciju LG SmartThinQ i slijedite upute iz aplikacije za registraciju uređaja.

NAPOMENA

- Da onemogućite Wi-Fi funkciju, pritisnite i držite gumb **Wi-Fi** 3 sekunde. Wi-Fi ikona bit će isključena.

Obavijest s informacijama o softveru s otvorenim izvornim kodom

Za pristup otvorenom kodu prema licencama GPL, LGPL, MPL i ostalim licencama za softver s otvorenim kodom sadržan u ovom uređaju posjetite <http://opensource.lge.com>.

Osim izvornog koda, možete preuzeti sve predmetne uvjete licence, izjave o odricanju odgovornosti i napomene o autorskim pravima.

LG Electronics vam nudi i mogućnost dostave izvornog koda na CD ROM-u uz određenu naknadu troškova za medij, dostavu i obradu narudžbe. Pište nam na opensource@lge.com. Ponuda vrijedi tri godine nakon naše zadnje otpreme ovog proizvoda. Ponuda vrijedi za sve koji su upoznati s ovom informacijom.

Smart Diagnosis™ putem pametnog telefona

- Za uređaje sa oznakom  ili 

Upotrijebite ovu funkciju ako trebate preciznu dijagnozu informacijskog centra za korisničke tvrtke LG Electronics kada dođe do kvara uređaja.

Smart Diagnosis™ ne može se aktivirati ako nije uključeno napajanje uređaja. Ako ne možete uključiti uređaj, treba izvršiti ispravljanje problema bez funkcije Smart Diagnosis™.

Simptomi	Razlog	Rješenje
Vaš kućanski aparat i pametni telefon nisu spojeni na Wi-Fi mrežu.	Lozinka za Wi-Fi mrežu na koju se pokušavate spojiti nije ispravna.	<ul style="list-style-type: none">• Pronađite Wi-Fi mrežu na koju je spojen Vaš pametni telefon i uklonite je, pa zatim registrirajte svoj uređaj na LG SmartThinQ.
	Mobilni podaci za Vaš pametni telefon su uključeni.	<ul style="list-style-type: none">• Isključite Mobilni podaci na Vašem pametnom telefonu i registrirajte uređaj pomoću Wi-Fi mreže.
	Naziv bežične mreže (SSID) je pogrešno postavljen.	<ul style="list-style-type: none">• Naziv bežične mreže (SSID) treba biti kombinacija latiničnih slova i brojeva. (Nemojte koristiti posebne znakove)
	Frekvencija usmjerivača nije 2,4 GHz.	<ul style="list-style-type: none">• Podržani su samo usmjerivači frekvencije od 2,4 GHz. Postavite bežični usmjerivač na 2,4 GHz i spojite uređaj na bežični usmjerivač. Za provjeru frekvencije usmjerivača, kontaktirajte davatelja internetskih usluga ili proizvođača usmjerivača.
	Udaljenost između uređaja i bežičnog usmjerivača je prevelika.	<ul style="list-style-type: none">• Ako je udaljenost između uređaja i bežičnog usmjerivača prevelika, signal može biti preslab i veza se možda neće uspješno konfigurirati. Premjestite usmjerivač tako da je bliže uređaju.

PAMETNA DIJAGNOSTIKA (samo za primjenjene modele)

ZA MODEL S UNUTARNJIM KONTROLAMA

Značajka Pametna dijagnostika je...



Koristite ovu značajku prilikom kontaktiranja servisnog centra kako biste dobili preciznu dijagnostiku kada dođe do kvara ili prekida rada frižidera. Koristite je samo da biste se spojili sa konsultantom a ne u drugim situacijama.

Kako koristiti ovu značajku

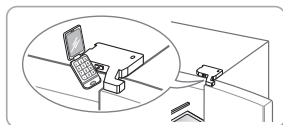
Najprije nazovite LG servisni centar. Funkciju pametne dijagnoze koristite samo kada Vam to kaže savjetnik LG servisnog centra.

1. Otvorite vrata hladnjaka (donja).

2. Pritisnite tipku za kontrolu temperature hladnjaka na 3 sekunde ili duže.

3. Ako se zujalica oglasi 4 puta, otvorite vrata zamrzivača (gornja) i postavite telefon blizu rupice zvučnika.

Provjerite je li strana telefona s mikrofonom okrenuta prema rupici zvučnika.



4. Ne odmičite telefon dok se podaci prenose.

Tijekom prijenosa pametne dijagnoze, držite telefon pored rupice zvučnika na gornjoj desnoj strani.

▲ OPREZ

Zvuk prijenosa može biti iritantan.

Ne odmičite telefon sve dok zvuk ne prestane.

5. Nakon završetka prijenosa podataka, poslušajte objašnjenje savjetnika o rezultatima pametne dijagnoze.

Kada prijenos podataka završi, zajedno s prikazom završetka prijenosa podataka, hladnjak će se automatski isključiti i uključiti nekoliko sekundi kasnije. poslušajte objašnjenje savjetnika o rezultatima analize dijagnoze i slijedite upute.

NAPOMENA

- Postavite telefon tako da je njegov mikrofon poravnat s otvorom za zvučnik.
- Zvuk funkcije Smart Diagnosis™ javlja se nakon otprilike 3 sekunde.
- Ne uklanljajte telefon iz otvora za zvučnik dok se prenose podaci.
- Držite telefon u gornjem desnom otvoru za zvučnik i pričekajte dok se prenose podaci.
- Zvuk prijenosa podataka može biti neugodan dok se prenose podaci za dijagnozu s pomoću funkcije Smart Diagnosis™, ali radi precizne dijagnoze nemojte uklanjati telefon iz otvora za zvučnik sve dok ne prestane zvuk prijenosa podataka.
- Nakon završetka prijenosa podataka, prikazuje se poruka o dovršetku prijenosa, a upravljačka se ploča automatski isključuje i ponovno uključuje nakon nekoliko sekundi. Nakon toga, informacijski centar za korisnike objasnit će vam rezultate dijagnoze.
- Funkcija Smart Diagnosis™ ovisi o lokalnoj kvaliteti poziva.
- Ako upotrijebite kućni telefon, poboljšat će se učinkovitost komunikacije, a vi možete prenijeti bolji signal.
- Ako je prijenos podataka za dijagnozu s pomoću funkcije Smart Diagnosis™ loš zbog loše kvalitete poziva, možda nećete primiti najbolju uslugu Smart Diagnosis™.

PAMETNA DIJAGNOSTIKA (samo za primjenjene modele)

ZA MODEL S VANJSKIM KONTROLAMA

Značajka Pametna dijagnostika je...



Koristite ovu značajku prilikom kontaktiranja servisnog centra kako biste dobili preciznu dijagnostiku kada dođe do kvara ili prekida rada frižidera. Koristite je samo da biste se spojili sa konsultantom a ne u drugim situacijama.

Kako koristiti ovu značajku

Najprije nazovite LG servisni centar. Funkciju pametne dijagnoze koristite samo kada Vam to kaže savjetnik LG servisnog centra.

1. Zatvorite sva vrata frižidera i pritisnite i držite taster za zaključavanje zaslona kako bi se aktivirao režim zaključavanja.

Ako je zaslon već u režimu zaključavanja, pritisnite i držite taster za zaključavanje kako biste resetovali zaključavanje i pritisnite i držite taster za zaključavanje ponovo kako bi prešao u režim zaključavanja.



⚠ OPREZ

Budite pažljivi jer ako je duže od 5 minuta u režimu za zaključavanje, značajka Pametna dijagnostika se neće aktivirati.

2. Pritisnite i držite 3 sekunde ili duže taster za temperaturu frižidera.

(Svi displeji će biti isključeni, i uskoro će biti prikazana 3 u dijelu za prikaz temperature frižidera.)



3. Otvorite sve odjeljke frižidera i sva vrata odjeljaka zamrzivača i stavite telefon blizu rupe za zvučnik na gornjoj desnoj strani.

Uvjerite se da je strana telefona za razgovor (gdje je mikrofon) okrenuta prema rupi za zvučnik.



4. Ne udaljavajte telefon dok se podaci prenose.

Tokom prijenosa podataka radi pametne dijagnostike, čekajte sa telefonom postavljenim blizu rupe za zvučnik na gornjoj desnoj strani. Na displeju je prikazano preostalo vrijeme prijenosa podataka.

⚠ OPREZ

Zvuk prijenosa može biti iritirajući. Ne udaljavajte telefon sve dok se ne zaustavi ton kako bi dijagnostika bila ispravno obavljena.

5. Nakon završetka prijenosa podataka, poslušajte objašnjenje konsultanta o rezultatu pametne dijagnostike.

Kada se završi prijenos podataka, kao i prikaz prijenosa podataka, frižider će se automatski isključiti i uključiti nekoliko sekundi kasnije.

Poslušajte objašnjenje konsultanta o rezultatu analizirane dijagnoze i slijedite upute.

NAPOMENA

- Postavite telefon tako da je njegov mikrofon poravnat s otvorom za zvučnik.
- Zvuk funkcije Smart Diagnosis™ javlja se nakon otprilike 3 sekunde.
- Ne uklanljajte telefon iz otvora za zvučnik dok se prenose podaci.
- Držite telefon u gornjem desnom otvoru za zvučnik i pričekajte dok se prenose podaci.
- Zvuk prijenosa podataka može biti neugodan dok se prenose podaci za dijagnozu s pomoću funkcije Smart Diagnosis™, ali radi precizne dijagnoze nemojte uklanjati telefon iz otvora za zvučnik sve dok ne prestane zvuk prijenosa podataka.
- Nakon završetka prijenosa podataka, prikazuje se poruka o dovršetku prijenosa, a upravljačka se ploča automatski isključuje i ponovno uključuje nakon nekoliko sekundi. Nakon toga, informacijski centar za korisnike objasnit će vam rezultate dijagnoze.
- Funkcija Smart Diagnosis™ ovisi o lokalnoj kvaliteti poziva.
- Ako upotrijebite kućni telefon, poboljšat će se učinkovitost komunikacije, a vi možete prenijeti bolji signal.
- Ako je prijenos podataka za dijagnozu s pomoću funkcije Smart Diagnosis™ loš zbog loše kvalitete poziva, možda nećete primiti najbolju uslugu Smart Diagnosis™.

