

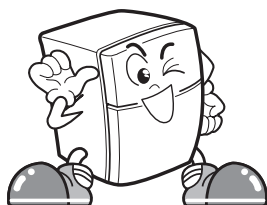
Upute Za Uporabu

HLADNJAK SA LEDENICOM

Molimo vas,
prije nego pristupite uporabi sprave, pažljivo
pročitajte upute, te ih pohranite na dostupno mjesto kako biste
mogli u njih pogledati u svako vrijeme

SADRŽAJ


VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE..	83
INSTALACIJA	89
SLIKOVNI PRIKAZ	90
OPERACIJE	91
Početak	
Upravljanje temperaturom	
Pravljenje leda	
Odjeljak za svježiju robu	
Odmrzavanje	
Mirisni osvježivač (opciono)	
Vitamin Kit (opciono)	
PRIJEDLOZI ZA SPREMANJE HRANE ..	94
PREMJESTIVA VRATA	95
Predosrožnost	
Kako premjestiti vrata	
ČIŠĆENJE	97
OPĆE INFORMACIJE	97
MIJENJANJE LAMPICE	98
VAŽNA UPOZORENJA	98
PRJE NEGO POZOVETE SERVISERA	99



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 OPASNOST, UPOZORENJE ili OPREZ. Te riječi znače:

 **OPASNOST** U slučaju ne pridržavanja uputa bit ćete ubijeni ili ozbiljno ozlijeđeni.

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

 **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.

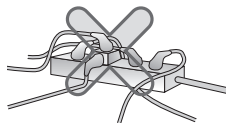
UPOZORENJE

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

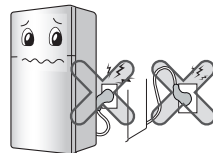
Potrebno je koristiti utičnicu koja napaja isključivo taj proizvod.

- 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.



Ne produžujte i ne prilagođavajte dužinu električnog kabela utikača.

Električno oštećenje kabela i utikača izaziva strujni udar ili požar.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

1. Kod ukapčanja u električno napajanje

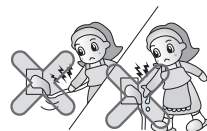
Iskopčajte utikač električnog kabela kod čišćenja, rukovanja ili zamjene unutrašnje žaruljice u hladnjaku.

- Utikač u utičnici može prouzročiti strujni udar ili ozljedu.
- Kada mijenjate unutrašnju žaruljicu hladnjaka, pazite da nije skinut gumeni prsten koji sprečava nastajanje iskre unutar grla.



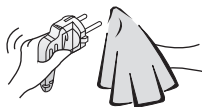
Ne potežite električni kabel i ne dodirujte utikač mokrim rukama.

- To može izazvati strujni udar ili ozljedu.



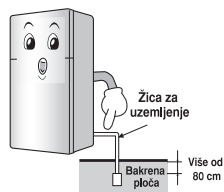
Obrišite vodu i prašinu s električnog utikača, a utikač ukopčajte u utičnicu tako da je dobro i sigurno ukopčan u utičnicu.

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



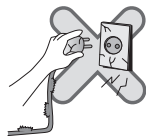
Pazite na uzemljenje.

Nepravilno uzemljenje može izazvati kvar ili strujni udar.



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.



2. Kod upotrebe hladnjaka

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.



Ne vješajte se na vrata, na police na vratima, na kućni bar zamrzivača ili na hladnu komoru.

Tako možete srušiti hladnjak ili možete ozlijediti ruke. Posebno, ne dopustite djeci da na ovaj način postupaju s hladnjakom.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

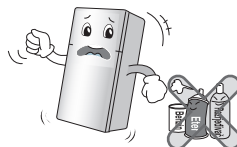
Hladnjak ne postavljajte na vlažna mjesta ili po kojima zapljuskuje voda ili kiša.

Oštećenje izolacije na električnim dijelovima može izazvati proboj električnog napona.



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.



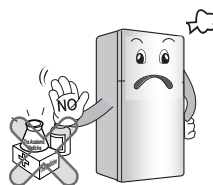
Ne stavljajte upaljenu svijeću u hladnjak kako bi uklonili neugodne mirise.

To može prouzročiti eksploziju ili požar.



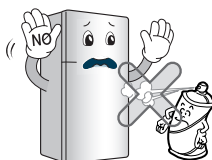
Ne spremajte u hladnjak lijekove ili materijale za proučavanje.

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



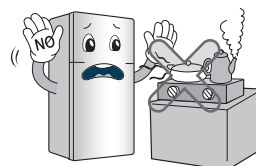
Ne upotrebljavajte zapaljivi sprej u blizini hladnjaka.

To može prouzročiti požar.



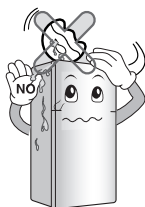
Izbjegavajte uređaje za grijanje.

To može prouzročiti požar.



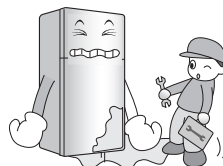
Ne stavljajte na hladnjak vaze s cvijećem, šalice, kozmetiku, lijekove ili bilo koje druge posude s vodom.

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



Poplavljeni hladnjak koristite samo nakon njegove provjere.

To može prouzročiti strujni udar ili požar.

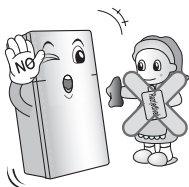


VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

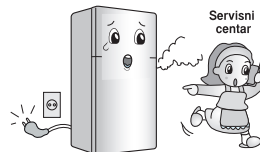
Ne prskajte vodom unutrašnje ili vanjske dijelove hladnjaka, i ne koristite za čišćenje benzin i razrjeđivač.

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



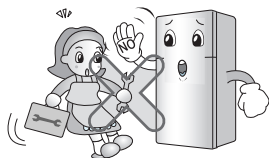
Kada kod hladnjaka osjetite bilo kakav čudan miris ili dim, odmah iskopčajte električni utikač i pozovite servisni centar.

To može prouzročiti požar.



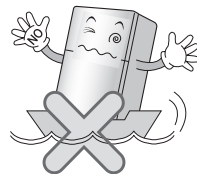
Ne dopustite nijednoj drugoj osobi osim kvalificiranom električaru da na hladnjaku vrši radove rastavljanja, popravljanja ili mijenjanja.

To može prouzročiti ozljede, strujni udar ili požar.



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 spremljenog materijala ili kemijske reakcije.



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.

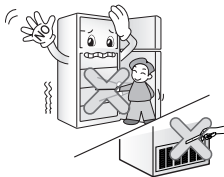


VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

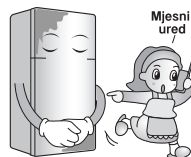
Ne gurajte ruke ili metalne predmete u izlaze za hladni zrak, poklopac, dno hladnjaka, rešetku koja štiti od topline (izlazni otvor za zrak) na zadnjoj strani.

To može prouzročiti strujni udar ili ozljedu.



U slučaju odlaganja hladnjaka, kontaktirajte mjesni ured.

Kada želite odložiti veliki kućni otpad kao što su kućni električni uređaji i namještaj, najbolje je da kontaktirate lokalni mjesni ured.



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.



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

U protivnom hladnjak možda neće raditi.



Ne stavljajte boce u zamrzivač.

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



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

To može prouzročiti strujni udar, kratki spoj ili požar.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

OPREZ

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

Ne postavljajte hladnjak na vlažna mjesta ili na mjesta na kojima zapljuskuje voda ili kiša.

Oštećenje izolacije na električnim dijelovima može izazvati proboj električnog napona.



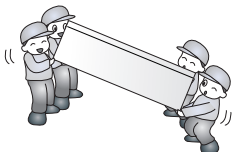
Ne gurajte ruke ispod hladnjaka.

Željezna ploča dna hladnjaka može prouzročiti ozljede.



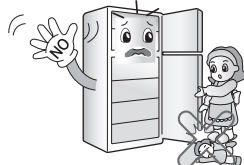
Hladnjak nosite tako da ga uhvatite za ručke na zadnjoj strani na vrhu i dnu hladnjaka.

U protivnom se ruke mogu okliznuti i ozlijediti.

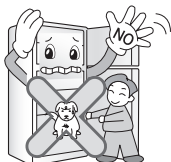


Molimo pazite kod otvaranja i zatvaranja vrata hladnjaka, jer tako možete ozlijediti osobe koje se nalaze u blizini.

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



Ne stavljajte u hladnjak nikakve žive životinje.



OVAJ HLADNJAK PROIZVEDEN JE VRLO PAŽLJIVO I PREDSTAVLJA NAJNOVIJA DOSTIGNUĆA U TEHNOLOGIJI.

UVJERENI SMO DA ĆETE BITI U POTPUNOSTI ZADOVOLJNI NJEGOVIM RADOM I POUZDANOŠĆU.

PRIJE NEGO POČNETE UPOTREBLJAVATI SVOJ HLADNJAK, MOLIMO VAS DA PAELJIVO PROČITATE OVU KNJIŽICU. ONA SADRŽI TOČNE UPUTE ZA INSTALACIJU, OPERACIJE I ODRŽAVANJE, A UZ TO DONOSI VAM I NEKE VRLO KORISNE SAVJETE.

INSTALACIJA

ODABERITE ODGOVARAJUĆE MJESTO HLADNJAK

1. Postavite ga tamo gdje ćete ga najlakše koristiti.
2. Izbegavajte postavljanje hladnjaka u blizini izvora topline, izravne sunčeve svjetlosti ili vlage.
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.

4. Kako biste izbegli vibracije, uređaj mora biti uravnotežen.

Ako je potrebno, prilagodite odvijače za razinu kako bi nadomjestili neravninu poda.

Kako biste omogućili lakše zatvaranje vrata, prednja strana treba biti malo viša od stražnje strane.

Za podizanje uređaja odvijače za razinu okrenite u smjeru kazaljke na satu, a za spuštanje u smjeru obrnutom od smjera kazaljke na satu.

SLEDEĆE

1. Temeljito očistite vaš hladnjak I obrišite svu prašinu nagomilanu tijekom prijevoza ili dostave.
2. Umetnite dodatke kao što su posuda za kocke leda, itd, na odgovarajuća mjesta. Zapakirani su zajedno kako bi se spriječila mogućnost oštećenja tijekom dostavljanja.
3. Uključite napojni kabel (ili utikač) u utičnicu. U istu utičnicu ne uključujte više uređaja. aparatom.
4. Prije nego počnete slagati hranu, neka vaš hladnjak radi 2 ili 3 sata na prazno. Provjerite dotok hladnog zraka u zamrzivač kako biste osigurali ispravno hlađenje. Vaš hladnjak sada je spreman za uporabu.

SLIKOVNI PRIKAZ

ODJELJAK ZAMRZIVAČA

Poslužitelj za zaobljeni led (opciono)

ili
Pravljenje leda običnog oblika

Polica

Kotač za upravljanje temperaturom zamrzivača

Čep (opciono)

ODJELJAK HLADNJAKA

Odjeljak za svježiju robu

Elektronska kontrola temperature hladnjaka

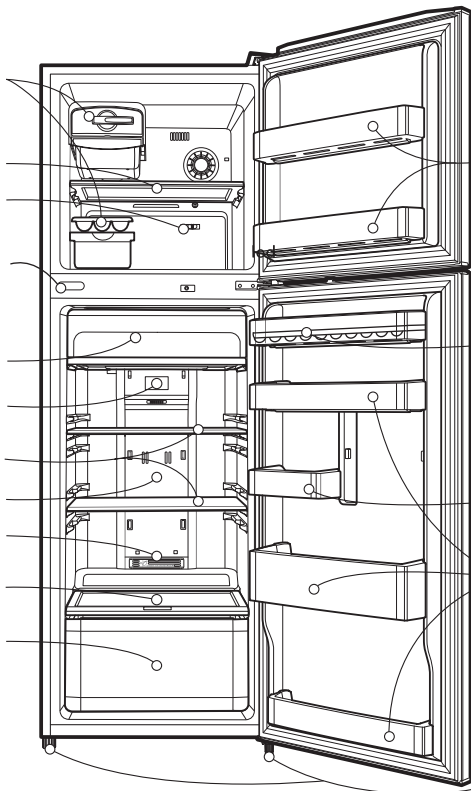
Police

Lampica

Mirisni osvježivač (opciono)

Vitamin Kit (opciono)

Ladica za povrće u kojoj se voće, povrće i sl. održava svježim.



Polica za vrata zamrzivača

Polica za spremanje jaja

Odvojiva polica

Polica na vrata hladnjaka

Vijci za podešavanje ravnine

NAPOMENA

- Svi prikazani dijelovi ne moraju nužno biti u svakom modelu.

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 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 začepijte 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 temper

OPERACIJE

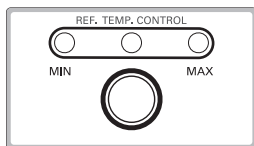
POČETAK

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

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

UPRAVLJANJE TEMPERATUROM

☐ HLADNJAK



Tvorničko (default) postavljanje temperature za upravljačku tipku za temperaturu za odjeljak hladnjaka je **NORMAL**.

Temperaturu hladnjaka možete da postaviti pomoću **Refrigerator Temperature Control (Upravljanje temperaturom hladnjaka)**.

Svaki put kada pritisnete tipku **LED** lampica će zasvijetliti.

Temperatura odjeljka se povećava kada **LED** lampica svijetli, od **MIN** do **MAX**.

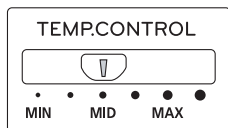
Željenu točku možete postaviti u pet (5) koraka od minimumam do maksimuma.

Za ekonomičnu potrošnju električne energije postavite **LED** lampicu na položaj **MIN**.

	Low	Medium Low	Medium	Medium High	High
TEMP CONTROL	☀️ ○ ○	☀️ ☀️ ○	○ ☀️ ○	○ ☀️ ☀️	○ ○ ☀️
AVERAGE TEMP (°C)*	6	4.5	3	1	- 1
ROOM	REFRIGERATOR				

*This temperature can change based on the freezer temperature control setting.

☐ ZAMRZIVAČ



Tvorničko (default) postavljanje kotača za upravljanje temperaturom odjeljka zamrzivača je točka **MID**.

Za hladnije temperature podesite upravljački kotač na **MAX**, a za toplije temperature podesite upravljački kotač na položaj **MIN**.

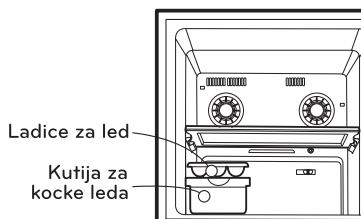
OPERACIJE

PRAVLJENJE LEDA

Pogledajte koji sistem za pravljenje leda imate.

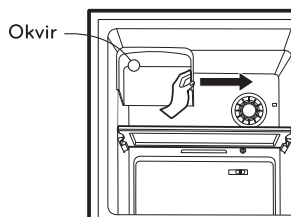
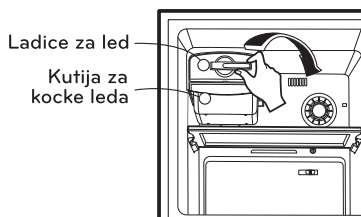
Običan oblik

- Za pravljenje kocki leda napunite ladicu za led vodom i postavite je na kutiju za kocke leda. Zatim umetnite kutiju za kocke leda u odjeljak zamrzivača.
- Za vađenje kocki leda držite ladicu za njene krajeve i lagano je presavijte.



Poslužitelj za zaobljeni led

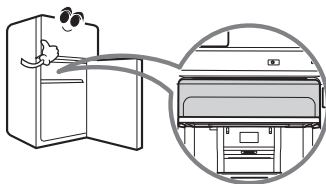
- Za pravljenje kocki leda napunite ladicu za led vodom i postavite je na njeno mjesto.
- Za vađenje kocki leda držite ručice ladice i lagano je presavijte. Kocke leda će nakon toga pasti u kutiju za kocke leda.
- Poslužitelj za zaobljeni led možete izvaditi kako bi napravili više mjesta u zamrzivaču.
- Najprije trebate maknuti ladice za led i kutiju za kocke leda, a zatim okvir van prema desnoj strani.



OPERACIJE

ODJELJAK ZA SVJEŽU ROBU

Kada su vrata otvorena topliji zrak neće utjecati na svježe meso. U ovom odjeljku možete hranu svježom.



ODMRZAVANJE

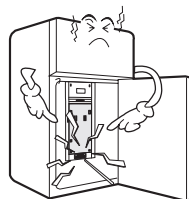
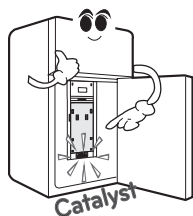
- Odmrzavanje se odvija automatski.
- Odmrznuta voda otječe dolje u ladicu za isparavanje koja je postavljena na donjoj zadnjoj strani hladnjaka, a voda automatski isparava.

MIRISNI OSVJEŽIVAČ (OPČIONO)

- Upotrebom katalizatora je zagarantirano mirisno osvježavanje.
- Neugodan miris hrane u odjeljku za svježu hranu se mirisno osvježava bez štetnih posljedica za vas i hranu.

Način upotrebe

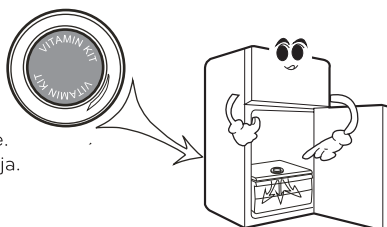
- S obzirom da je katalizator postavljen u izlazu za hladan zrak koji kruži odjeljkom za svježu hranu nema potrebe za diranjem katalizatora.
- Ne probadajte izlaz za hladni zrak oštrim predmetima jer bi se mogao oštetiti mirisni osvježivač.
- Kada spremate hranu s jakim mirisom, tu hranu omotajte ili je pospremite u posudu s poklopcem jer druga hrana može poprimiti taj miris.



VITAMIN KIT (OPČIONO)

Sadrži antioksidantnu pomoću kojeg se može izbjeći proces oksidacije, tako će voće i povrće duže vrijeme ostati svježe.

Ovaj dio sadrži antioksidantne supstance koje nisu jestive. Prečesta otvaranja i zatvaranja vrata skraćuju nj. rok trajanja.



PREPORUKE ZA ČUVANJE HRANE

SPREMANJE HRANE

- Svježu hranu spremajte u odjeljak hladnjaka. U održavanju svježine i okusa hrane vrlo je bitan faktor smrzavanja i odmrzavanja hrane.
- Ne spremajte hranu koja se lako kvari na niskim temperaturama, kao na primjer banane, ananas ili dinja.
- Toplu hranu prije spremanja u hladnjak najprije ohladite. Spremanje tople hrane u hladnjak može pokvariti ostalu hranu i dovesti do visokih računa za električnu energiju!
- Pri spremanju hrane, zamotajte je u foliju ili je stavite u zatvorenu posudu. To će spriječiti vlaženje od isparavanja i pomoći da hrana zadrži okus i hranjivost.
- Hranom ne smijete zatvarati dovode zraka. Nesmetana cirkulacija ohlađenog zraka održava temperaturu hladnjaka jednakom.
- Ne otvarajte često vrata hladnjaka. Otvaranjem vrata propušta se u hladnjak topao zrak, što prouzrokuje povećanje temperature.
- Freezer Door Basket (Korpa na vratima zamrzivača), markirana (✱✱) kao je pregrada sa temperaturom od -12°C, i pogodna je za kraće čuvanje smrznute hrane (opciono).
- Preporučuje se da hrana bude udaljena bar 15mm od zidova zamrzivača, čime se omogućava dobra cirkulacija vazduha.

ODJELJAK ZAMRZIVAČA

- U odjeljak zamrzivača ne spremajte boce - mogu pući kad se zamrznu.
- Ne zamrzavajte ponovno hranu koja je već bila odmrznuta. To prouzrokuje gubitak okusa i hranjivih vrijednosti.
- Prilikom spremanja smrznute hrane na duže vrijeme, na primjer sladoleda, postavite takvu hranu na policu zamrzivača, a ne u ladicu uz vrata.
- Izbjegavajte spremanje bilo kakve hrane blizu donjeg dijela police zamrzivača kako biste omogućili djelotvorno

ODJELJAK HLADNJAKA

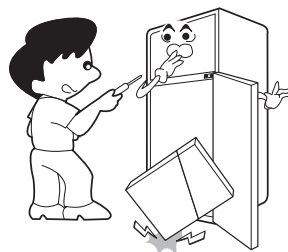
- Izbjegavajte spremanje vlažne hrane duboko na unutrašnje police hladnjaka, mogla bi se smrznuti u izravnom kontaktu s hladnim zrakom.
- Prije spremanja u hladnjak hranu uvijek očistite. Povrće i voće treba oprati i obrisati, a kutije s hranom trebaju biti čiste kako bi se spriječilo kvarenje ostale hrane u blizini.
- Prilikom spremanja jaja u kutiju za jaja, pripazite da su svježija i uvijek i spremajte u uspravnom položaju kako bi se duže sačuvala njihova svježina.

PREMJESTIVA VRATA

-Premještanje vrata je dodatna mogućnost

PREDOSROŽNOST

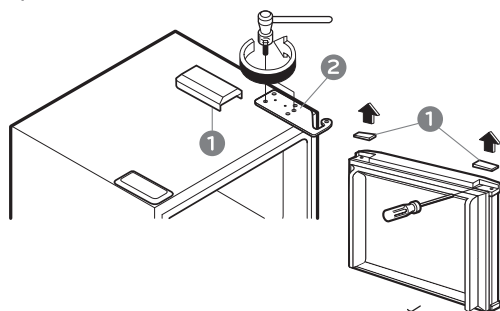
1. Vrata se mogu premjestiti ako to zahtjeva položaj ili sklonost korisnika.
2. Prije premještanja vrata, izvadite svu hranu i dodatke (police, ladice, limenke, itd.) koji spojeni za hladnjak.
3. Upotrijebite odgovarajući odvijač ili ključ za skidanje i stavljanje vijaka.
4. Pazite dobro da ne gurnete hladnjak kada postavljate ili skidate donju spojnicu vrata i podesivi sklop s vijkom.
5. Ne polažite hladnjak dolje kada radite na njemu, jer će to dovesti do neispravnosti ili oštećenja.
6. Pazite da vrata vam ne ispadnu iz ruku kod skidanja i stavljanja.



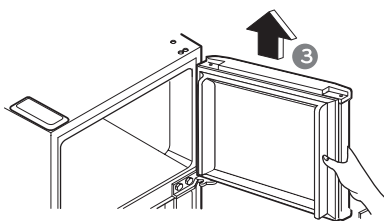
KAKO PREMJESTITI VRATA

(kod okretanja s tipa za lijevo otvaranje u tip za desno otvaranje)

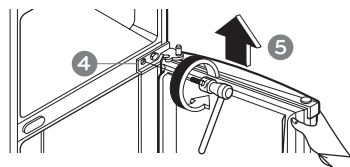
1 Skinite čep 1 i gornju spojnicu vrata 2.



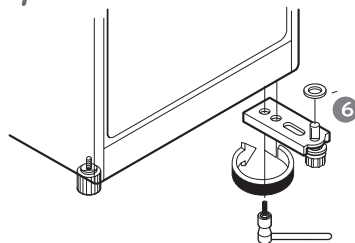
2 Skinite vrata zamrzivača 3.



3 Skinite srednju spojnicu vrata 4 i vrata 5 hladnjaka.

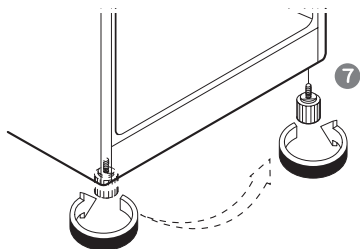


4 Skinite donju spojnicu vrata 6.

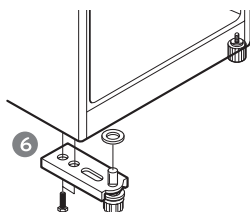


PREMJESTIVA VRATA

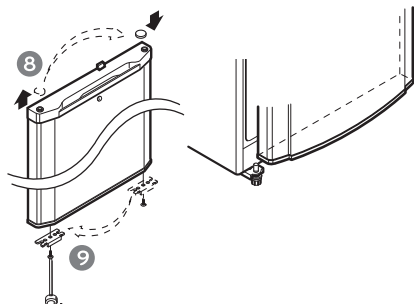
5 Obrnite položaj podesivog sklopa s vijkom **7**.



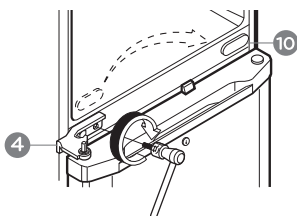
6 Postavite donju spojnicu vrata **6**.



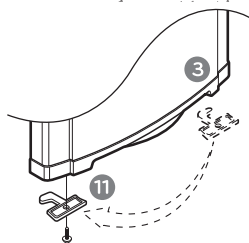
7 Pomaknite čep i nosač na suprotnu stranu vrata hladnjaka.



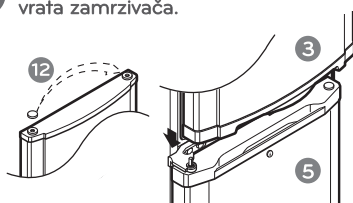
8 Pomaknite čep na suprotnu stranu i postavite srednju spojnicu vrata.



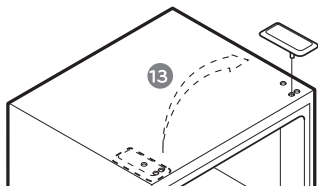
9 Postavite zaustavljač vrata za ispravu stranu.



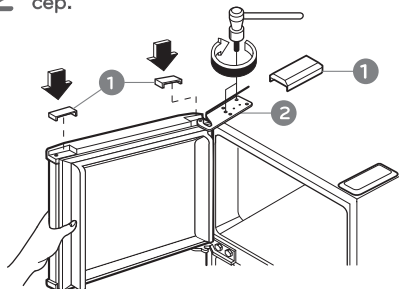
10 Pomaknite čep na suprotnu stranu vrata zamrzivača.



11 Obrnite položaj klina gornje spojnice vrata.



12 Postavite gornju spojnicu vrata i vratite čep.



ČIŠĆENJE

Vrlo je važno održavate čistoću vašeg hladnjaka kako biste spriječili stvaranje neželjenih neugodnih mirisa. Prolivena hrana odmah se treba obrisati, jer bi mogla oštetiti ili ostaviti mrlje na plastičnim površinama ukoliko duže stoji.

Nikada ne upotrebljavajte niti na jednoj površini hladnjaka spužve s metalnim dijelom za ribanje, četke, abrazivna sredstva za čišćenje ili jake alkalne otopine.

Prije čišćenja pripazite na sljedeće: vlažni predmeti, krpe i slično lijepit će se za hladne površine. Ne dotičite smrznute površine vlažnim ili mokrim rukama.

VANJSKI DIO - Upotrijebite mlaku otopinu blagog sapuna ili deterdženta kako biste očistili vanjštinu vašeg hladnjaka. Obrišite čistom, suhom krpom i ostavite da se osuši.

UNUTRAŠNJI DIOU - Preporučamo redovito čišćenje hladnjaka i njegovih unutrašnjih dijelova. Sve dijelove operite otopinom sode bikarbone. Isperite i osušite.

UNUTRAŠNJI DIJELOVI - Unutrašnje dijelove kao što su police, ladice uz vrata, podloške za spremanje i magnetne za zatvaranje vrata perite otopinom sode bikarbone. Isperite i osušite.

UPOZORENJE

Prije čišćenja električnih dijelova hladnjaka (lampi, prekidača, kontrolnih ploča, itd.), uvijek iskopčajte napojni kabel iz utičnice u zidu.

Višak vlage obrišite spužvom ili krpom kako biste spriječili da tekućina dospije do bilo kojeg strujnog dijela i prouzroči kratki spoj. Ne upotrebljavajte zapaljive ili otrovne tekućine za čišćenje.

- Upozorenje pri čišćenju. Ne upotrebljavati: površinski aktivna sredstva, vosak za automobile, antikoroziivna sredstva, sve vrste ulja, benzin, kiseline, vosak.
- Upotrebljivi deterdženti. Otopine za pranje posuđa na bazi bilja, voda sa sapunicom.
- Prilikom nepažljivog čišćenja može se dogoditi promjena boje.

OPĆE INFORMACIJE

U VRIJEME GODIŠNJIH ODMORA

Tijekom godišnjih odmora prosječnog trajanja vjerojatno će vam biti najpoželjnije ostaviti hladnjak uključen. Namirnice koje se mogu zamrznuti stavite u zamrzivač, tako ćete ih duže sačuvati. Ukoliko planirate biti odsutni na duže vrijeme, svu hranu izvadite iz hladnjaka i zamrzivača, isključite napojni kabel iz utičnice u zidu, temeljito očistite unutrašnjost uređaja i sva vrata ostavite OTVORENA kako biste spriječili stvaranje neugodnih mirisa.

NESTANAK STRUJE

Nestanci struje najčešće se rješavaju unutar 1-2 sata i neće utjecati na temperaturu u vašem hladnjaku. Ipak, za vrijeme nestanka struje preporučujemo što rjeđe otvarati vrata hladnjaka i zamrzivača. Tijekom nestanka struje dužeg trajanja, na smrznutu hranu stavite komad suhog leda.

UPOZORENJE ZA SUHI LED

Kada upotrebljavate suhi led, osigurajte odgovarajuće prozračivanje. Suhi led je smrznuti ugljični dioksid (CO₂).

Kada ugljični dioksid isparava on oslobađa kisik i tako uzrokuje pospanost, laganu glavobolju, nesvjesticu i smrt gušenjem.

Otvorite prozor i ne udišite pare.

KOD PREMJEŠTANJA

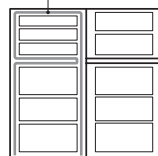
Kod premještanja, potpuno ispraznite hladnjak (zamrzivač) i operite ga blagom otopinom sode bikarbone i vode. (2 ælice sode na 1 četvrtinu litre vode). Pazite da se soda u potpunosti rastopi kako biste izbjegli ogrebotine unutar hladnjaka (zamrzivača). Učvrstite sve olabavljene stvari kao što su ladice, limenke, ladice za led i sl. Ne pokušavajte premještati napunjeni hladnjak.

ANTI-KONDEZACIJSKA SLAVINA

Vanjska stijenka hladnjaka ponekad se može zagrijati, naročito nakon instalacije. Ne brinite.

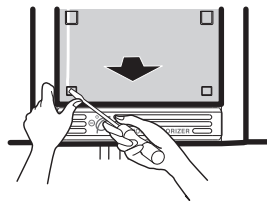
To se događa zbog antikondenzacijske slavine koja ispušćava toplinu kako bi spriječila "znojenje" vanjske stijenke uređaja.

Anti-kondenzacijska slavina



MIJENJANJE LAMPICE

1. Isključite napojni kabel iz utičnice u zidu.
2. Skinite police hladnjaka.
3. Kako biste skinuli poklopac lampice, umetnite odvijač u u jednu od donjih rupa poklopcu za lampicu i povucite prema van.
4. Okrenite lampicu u smjeru suprotnom od kretanja sata.
5. Sastavite sve obrnutim redom od rastavljanja. Zamjenska lampica mora biti istih specifikacija kao originalna lampica.



VAŽNA UPOZORENJA

NE UPOTREBLJAVAJTE PRODUANI KABEL

Priključite uređaj na odgovarajući strujni krug, to jest, na utičnicu koja je jedina utičnica tog strujnog kruga.

Preopterećenje strujnog kruga znači pad napona, nepravilan rad, moguće oštećenje opreme i slabu sposobnost hlađenja.

Provjerite lokalni pravilnik za električna spajanja ili se posavjetujte s kvalificiranim električarem ako imate pitanja.

PRISTUPAČNOST ELEKTRIČNOG UTIKAČA

Hladnjak-zamrzivač treba postaviti tako da je električni utikač pristupačan kako bi se mogao brzo isključiti iz utičnice ako dođe do nesreće.

ZAMENA GLAVNOG KABLA

Ako dođe do oštećenje električnog kabela, njega treba zamijeniti proizvođač, servis ili neka kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.

VRLO OPASNA PRIVLAČNOST

Prazan hladnjak može biti opasno privlačan djeci za igru. Ukoliko ne upotrebljavate uređaj, uklonite s njega brtvila, poklopce ili čak i cijela vrata, ili učinite bilo što drugo kako bi uređaj bio bezopasan.

O UZEMLJENJU

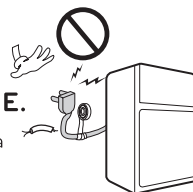
U slučaju kratkog spoja, uzemljenje smanjuje rizik strujnog udara opskrbljujući uređaj žicom kojom će proteći struja.

Kako biste spriječili mogući strujni udar, ovaj uređaj mora biti uzemljen.

Nepravilno korištenje priključka za uzemljenje može rezultirati strujnim udarom. Ukoliko ne razumijete jasno upute za uzemljenje, ili sumnjate u ispravnost uzemljenja uređaja, posavjetujte se s kvalificiranim

NEMOJTE VRŠITI IZMENE, ODNOSNO PRODUŽIVATI KABL ZA NAPAJANJE.

To može da dovede do udara struje ili požara.



Ovaj uređaj mora biti uzemljen.

NE ČEKAJTE! UČINITE TO ODMAH!

Ne uređaj nikada ne spremajte zapaljive materijale, eksplozive i kemikalije.

UPOZORENJE

Ovaj aparat nije namijenjen za korištenje od strane osoba (uključujući decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili psihičkim sposobnostima te od strane osoba s nedostatkom iskustva i znanja, osim ako imaju nadzor ili uputstvo za uporabu uređaja od osobe koja je odgovorna za njihovu sigurnost. Djecu bi trebalo nadzirati kako bi spriječili da se ne igraju s uređajem.

ODLAGANJE STAROG UREĐAJA

Uređaj sadrži tekućinu (rashladni plin, mazivo), a napravljen je od dijelova i materijala koji se mogu ponovno koristiti ili reciklirati.

Sve važne dijelove je potrebno poslati u središte za reciklažu starog materijala kako bi se mogli ponovno upotrijebiti nakon prerade (recikliranja). Za uzimanje nazad, molimo kontaktirajte lokalnu agenciju.

PRIJE NEGO POZOVETE SERVISERA

POZIVI SERVISERU ČESTO SE MOGU I IZBJEĆI!
UKOLIKO MISLITE DA VAŠ HLADNJAK NE RADI ISPRAVNO, MOLIMO VAS DA NA NAJPRIJE
PROVJERITE OVE MOGUĆE UZROKE :

PROBLEM	MOGUĆI UZROCI
HLADNJAK NE RADI	<ul style="list-style-type: none">• Možda je pregorio osigurač u kući ili je prekinut strujni krug?• Možda je napojni kabel iskopčan iz utičnice u zidu ili stoji labavo?
TEMPERATURA ODJELJEKA HLADNJAKA ILI ODJELJEKA ZAMRZIVAČA JE PREVISOKA	<ul style="list-style-type: none">• Kontrola temperature nije odgovarajuće podešena.• Uređaja je postavljen preblizu zidu ili izvoru topline.• Toplo vrijeme - česta otvaranja vrata• Vrata su ostala predugo otvorena.• U hladnjaku ima previše namirnica.
UREĐAJ PREVIŠE BUČI	<ul style="list-style-type: none">• Hladnjak je instaliran na neravnom mjestu ili je potrebno prilagoditi odvijanje za podešavanje razine.• Nepotrebni predmeti nalaze se iza hladnjaka.
HLADNJAK JE PUN NEUGODNIH MIRISA	<ul style="list-style-type: none">• Hrana snažnog mirisima treba biti čvrsto zamotana ili poklopljena.• Treba očistiti unutrašnjost uređaja.
NA POVRŠINI UREĐAJ STVARA SE ROSA	<ul style="list-style-type: none">• Nije neobična pojava tijekom dana visoke vlage.• Vrata su možda nisu bila dobro zatvorena.



UKLANJANJE STAROG APARATA

1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrížene kante za smeće, to znači da je proizvod pokriven evropskom direktivom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već na posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Pravilno odlaganje starog proizvoda sprečít potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
4. Podrobnije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

• Informacije o fluorinim stakleničkim plinovima koji se koriste kao rashladno sredstvo za ovaj hladnjak.

Kemijski naziv	Sastav plinova	Ukupno GWP (kg CO ₂ -eq)
R-134a	100% HFC-134a	1300

