



LG
Life's Good

PRIRUČNIK ZA VLASNIKA **HLADNJAK- ZAMRZIVAČ**

Molimo vas da prije rada s uređajem pažljivo pročitate ovaj priručnik za vlasnika i držite ga nadohvati ruke.

HRVATSKI

SADRŽAJ

VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE	3
SMJEŠTANJE	11
UNUTRAŠNJI DIJELOVI	12
FUNKCIJE	13

Početak

Prije nego regulirate temperaturu

Alarm za vrata

Samo-testiranje

Komande prostora za hlađenje

Ekspresno Zamrzavanje

Zaključavanje

Regulator temperature prostora za smrzavanje

Stvaranje ledenih kockica

ODEĐIVANJE

Ladica za povrće

Naprava za dezodoriranje

Zeleni ion za hlađenje vrata

SAVJETI ZA POHRANJIVANJE NAMIRNICA	17
---------------------------------------------	----

ČIŠĆENJE	18
----------------	----

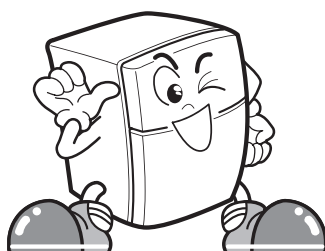
OPĆE INFORMACIJE	19
------------------------	----

ZAMJENA ŽARULJE	19
-----------------------	----

▲ UPOZORENJE	20
--------------------	----

PRIJE NEGO SE OBRATITE SERVISU	21
--------------------------------------	----

PAMETNA DIJAGNOSTIKA	22
----------------------------	----



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 ozlijedjeni.

⚠️ 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 ozljedivanja i reći će vam što se može dogoditi u slučaju ne pridržavanja uputa.

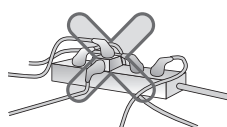
⚠️ UPOZORENJE

Kako bi smanjili rizik od požara, strujnog udara ili ozljedivanja 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

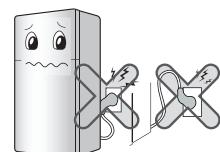
Potrebno je koristiti utičnicu koja napaja isključivo taj proizvod.

- 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 oštetići, što može izazvati požar ili strujni udar.



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

Priklejeni kabel može prouzročiti 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 oštetići električni kabel, što može izazvati požar ili strujni udar.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

1. Kod ukapčanja u električno napajanje

Ne produžujte i ne prilagođavajte dužinu električnog kabela utikača.

Električno oštećenje kabela ili utikača izaziva strujni udar ili požar.



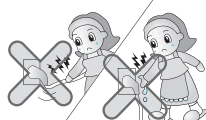
Kada iskapčate utikač iz utičnice, utikač uhvatite rukom, ne iskapčajte utikač potezanjem kabela.

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.

Napravljeno 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.
- Kada mijenjate unutrašnju žaruljicu hladnjaka, pazite da nije skinut gumeni prsten koji sprečava nastajanje iskre unutar grla.



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.



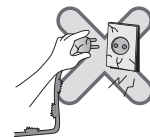
Kod ponovnog ukapčanja utikača u utičnicu sačekajte 5 minuta ili duže.

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.



Obavezno uzemljite radi sigurnosti.

Nemojte uzemljiti na plinsku cijev, plastičnu cijev za vodu ili telefonski vod.

Ako utičnica u kući kupca nije uzemljena, uzemljite zasebno na bazu kompresora.

VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

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.



Sprječite 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.



Ne držite se za vrata ili police u vratima ili prostoru 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, benzин, 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 spremaju materijali s izričitom kontrolom temperature, može doći do njegovog kvarenja ili se može prouzročiti neočekivana reakcija koja može biti rizična na razne načine.

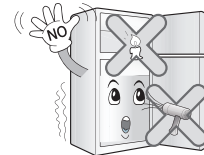


VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

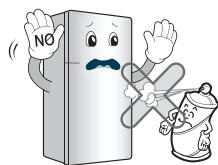
Ne koristite fen za kosu za sušenje unutrašnjosti hladnjaka i ne koristite svijeće za uklanjanje neugodnih mirisa.

To može prouzročiti eksploziju ili požar.



Ne upotrebljavajte zapaljivi sprej u blizini hladnjaka.

To može prouzročiti požar.



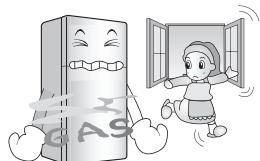
U slučaju grmljavine i ne korištenja proizvoda kroz duže vrijeme iskopčajte utičač iz električne utičnice.

Postoji opasnost od strujnog udara i požara.



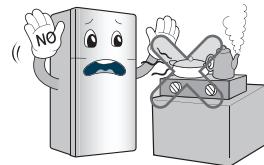
U slučaju istjecanja plina, ne dirajte hladnjak i utičnicu i odmah prozračite prostoriju.

- Eksplozija od iskre može izazvati požar ili opekline.
- S obzirom da hladnjak koristi prirodni plin (izobutan, R600a) kao sredstvo za hlađenje koje ne šteti okolišu, zapaljiva je čak i mala količina (80~90g) plina. Kada dođe do istjecanja plina zbog oštećenja tijekom isporuke, postavljanja ili upotrebe hladnjaka, svaka iskra može izazvati požar ili opekline.



Hladnjak postavite na mjesto udaljeno od vatre i mesta 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.

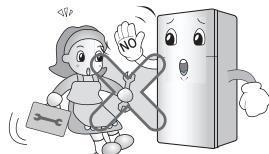


VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

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.



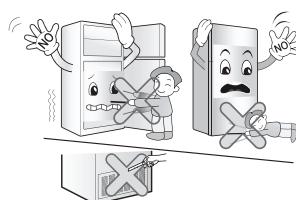
Postavite hladnjaka na čvrsti i ravan pod.

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



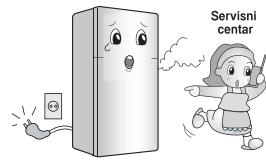
Ne gurajte ruke ili metalne predmete u izlaze za hladni zrak, poklopac, dno hladnjaka, rešetku koja štiti od topline (izlazni otvor za zrak) na zadnjoj strani.

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.



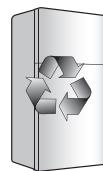
Ne upotrebljavajte hladnjak za ne-kućanske namjene (spremanje lijekova ili testiranje materijala, za upotrebu na brodovima, i sl.).

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

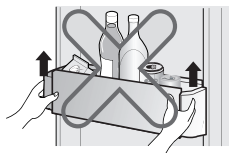


Što učiniti sa starim hladnjakom.

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.



Prije vađenja iz vrata spremnik trebate potpuno isprazniti.



VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

2. Kod upotrebe hladnjaka

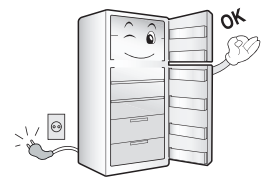
Ne uklanjajte poklopac na stražnjoj strani.



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.



OPREZ

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

Ne dirajte hrani ili posude u zamrzivaču mokrim rukama.

To može prouzročiti promrzline.



Ne stavljate hrani 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 stavljajte boce u zamrzivač.

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



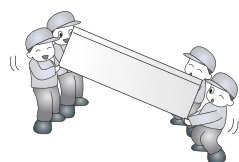
Ne gurajte ruke ispod hladnjaka.

Željezna ploča dna hladnjaka može prouzročiti ozljede.



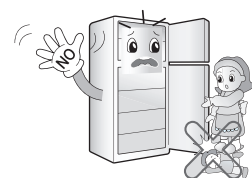
Hladnjak nosite tako da ga uhvatite za ručke na zadnjoj strani na vrhu i dnu hladnjaka.

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



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.

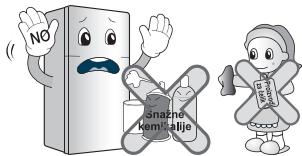


VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

Ne stavljamte u hladnjak nikakve žive životinje.

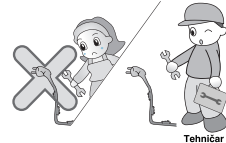


Ne upotrebljavajte proizvode kao što su spužva za brušenje, četka, željezo, čak ni specijalne proizvode za čišćenje nehrđajućeg čelika, sapunaste proizvode poput alkohola, nafte, benzina, voska ili otapala, te snažne kemikalije poput klorja, deterdženta ili octa za postizanje sjaja. Ovi proizvodi mogu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



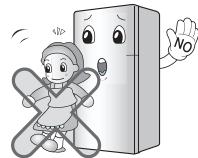
Izbjegavajte dodir ulja ili masti s plastičnim dijelovima. To može prouzročiti oštećenje.

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



Tehničar

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



⚠️ UPOZORENJE

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

OVAJ HLADNJAK IZRAĐEN JE VRLO BRŽLJIVO 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 će 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.

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

5. Spravu morate nivelerati, kako bi izbjegli vibracije. Ako treba, podesite nogice za niveleranje, kako bi kompenzirali neravnost poda.

Prednji dio mora biti neznatno više nego stražnji, kako bi pomogao zatvaranje vrata.

Okretanje je pogica za niveleranje lakše kada se kućište hladnjaka neznatno pridigne.

Okrećite nogice za niveleranje u smjeru kazaljke na satu [] kako bi podigli spravu, odnosno suprotno od smjera kazaljke na satu [] kako bi je spustili.

6. Uredaj je namijenjen za upotrebu u kućanstvu i drugim sličnim primjenama kako što su male kuhinje za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim mjestima, u seoskim gospodarstvima, u hotelskim, motelskim sobama i drugim stambenim prostorima, u iznajmljivanju soba i apartmana, u serviranju hrane i drugim ne-maloprodajnim primjenama

SLIJEDEĆI KORACI

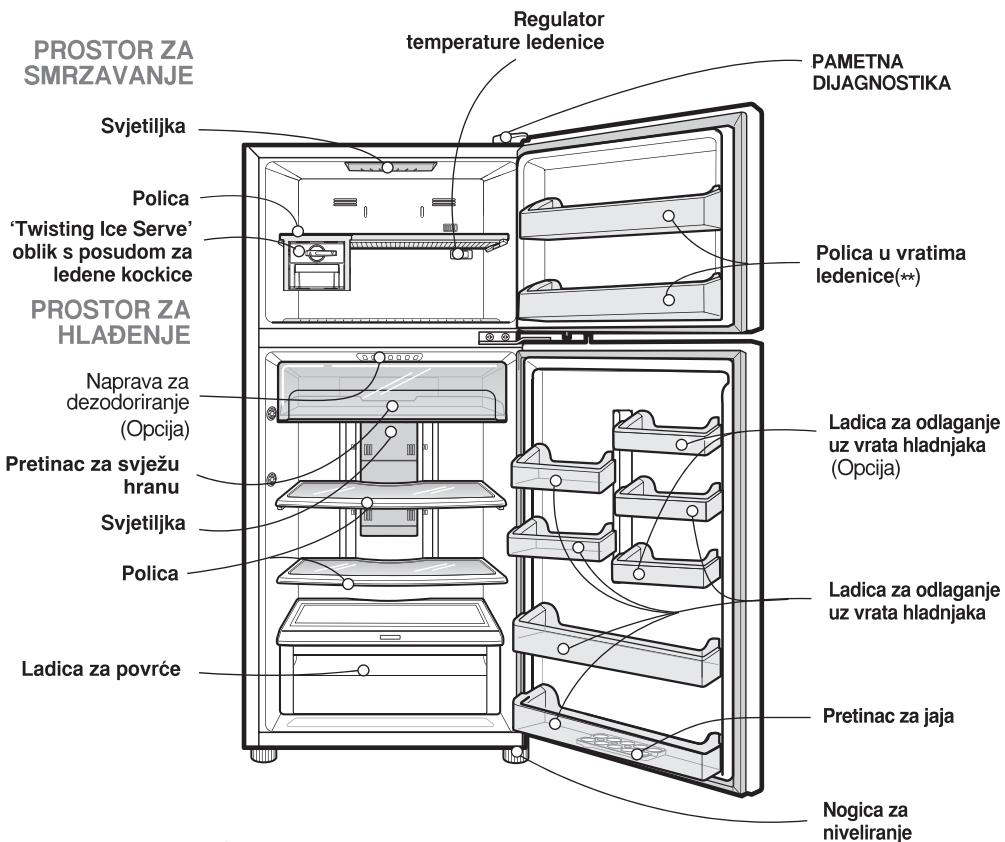
1. Dobro počistite svoj hladnjak te otklonite svu prašinu nagomilanu tijekom prijevoza.

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

3. Uključite utikač 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



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 stavljen 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.

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 smrzavanje je '5'.
- 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.

FUNKCIJE

KOMANDE PROSTORA ZA HLAĐENJE

- Pritisnite taster „Fržider“ za kontrolu temperature fržidera.
- Svaki put kada pritisnete tipku, LED dioda će emitirati svjetlost.
- Broj koji se pokazuje na LED osvjetljenju pokazuje temperaturu odjeljka hladnjaka.
- Odabratи možete temperaturu u sedam koraka, od '0°C' do '6°C'.
 - Pritisnite gumb (a), temperatura hladnjaka snizit će se za 1 °C svakim pritiskom.
 - Pritisnite gumb (b), temperatura hladnjaka povisit će se za 1 °C svakim pritiskom.



EKSPRESNO ZAMRZAVANJE

- Značajka Ekspresno zamrzavanje radi kada je fržider prvo uključen. Kompresor i ventilator za cirkulaciju zraka rade sa maksimalnim kapacitetom hlađenja kako bi se brzo spustila temperatura fržidera. Isključuje se automatski.
- Ako se tople namirnice stave u fržider, 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

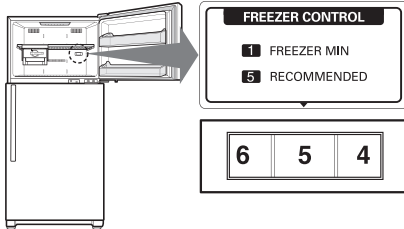
ZAKLJUČAVANJE

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



FUNKCIJE

REGULATOR TEMPERATURE PROSTORA ZA SMRZAVANJE



- 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.
- Ako je po zimi u prostoru za smrzavanja nedovoljno hladno, podešite regulator ledenice na visoki stupanj (6 ~ 7).
- Kotačić 7 se može namjestiti na brzo zamrzavanje zamrzivača. Hladnjak istovremeno može hladiti drugom temperaturom. Po završetku procesa brzog zamrzavanja, molimo Vas da vratite kotačić na postavku RECOMMENDED .
- Podešenje Regulatora smrzavanja na 7 zadovoljava 4 (STAR)ZVJEZDICE.
Podešenjem Regulatora smrzavanja na RECOMMENDED (normalni stupanj) postiže se zadovoljavajući učinak smrzavanja, tako da je preporučljivo podešiti regulator na RECOMMENDED .
- Temperatura hladnjaka može biti toplija kada je temperatura zamrzivača postavljena na hladnije.

STVARANJE LEDENIH KOCKICA (OPCIJA)

'Twisting Ice Serve' oblik s posudom za ledene kockice



- Napunite oblik za ledene kockice, te ga stavite na njegovo mjesto.

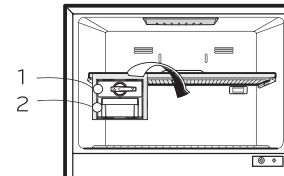
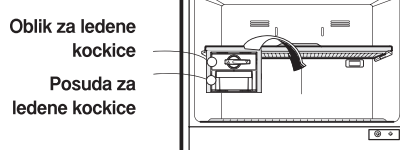
- Kocke leda se vade tako da se uhvati i lagano zakrene ručica ladice za led.
Tako će kocke leda pasti u kutiju za led.

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

- "Tip služenja twisting leda: Izvadite 2 i 3"
 1. Posuda za led
 2. Kutija za kocke leda

⚠ UPOZORENJE

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



<Tip služenja twisting leda>

ODLEDIVANJE

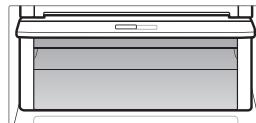
- Odleđivanje se vrši automatski.
- Voda od odleđivanja otječe se u posudu za isparivanje koja se nalazi u stražnjem donjem dijelu hladnjaka, te se automatski isparuje.

FUNKCIJE

LADICA ZA POVRĆE

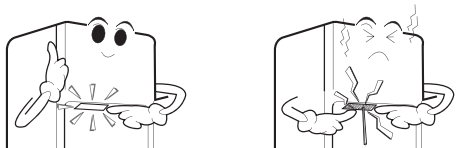
Način upotrebe

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



NAPRAVA ZA DEZODORIRANJE (OPCIJA)

- Neugodni se zadah namirnica u odjeljku za svježe namirnice otklanja bez opasnosti za vas i namirnice.

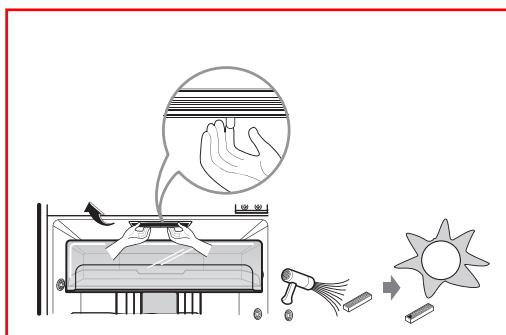


Kako uporabljivati

- Nije potrebno bilo kakvo rukovanje katalizatorom, jer se on nalazi u ispustu za cirkulaciju rashladnoga zraka u odjeljku za svježe namirnice.
- Nemojte čačkati u ispustu rashladnoga zraka, jer možete oštetiti katalizator za dezodoriranje
- Ako želite pohraniti namirnice jakog mirisa, omotajte ih, odnosno stavite ih u posudu s poklopcom, jer miris može prodrijeti u ostale namirnice.

Ponovna uporaba katalizatora

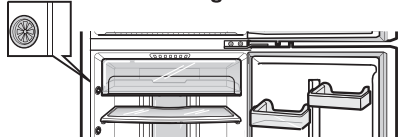
- Tijekom uporabe, zadah u hladnjaku postaje sve jači, te morate reaktivirati katalizator kako bi ga ponovno uporabljivali.
- Skinite napravu za dezodoriranje sa stropa prostora za hlađenje, osušite je sušilicom za kosu kako bi otklonili vlagu, odnosno zadah, te je ostavite na suncu kako bi ultraljubičaste zrake izazvali raspad uzročnika zadaha.



ZELENI ION ZA HLAĐENJE VRATA (OPCIJA)

- Anionski premaz na poklopcu pročišćuje zrak i pomaže da se duže očuva svježina spremljene hrane.
- U hladnjaku se hladni zrak raspoređuje posvuda, a u pojačavanju efekta hlađenja prilikom spremanja hrane u hladnjak pomažu ventilatori hladnog zraka, što skraćuje vrijeme potrebno za hlađenje.

Ventilator hladnog zraka



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 kvare na niskoj temperaturi kao što su banane, ananasi, dinje.
- Prije nego pohranite vruću hrani, 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.
- Preporučljivo je spremanje hrane najmanje 15 mm od leđa zamrzivača, na taj način će biti dobar protok zraka u odjeljku zamrzivača
- Postavljanje namirnica za smrzavanje - preporučljivo je nove namirnice smjestiti za smrzavanje u slijedeći položaj:

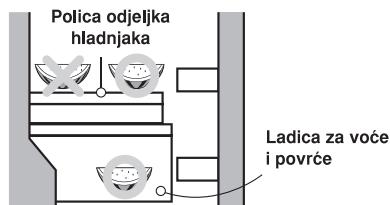


Tek pohranjene namirnice

- Košara za vrata zamrzivača, označena je -12°C odjeljak, što je prikladno za kratkotrajno odlaganje smrznute hrane (dodatačna mogućnost).

ODJELJAK HLADNJAKA

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

POZOR

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 spriječili 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.

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 sprječili 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 leda na smrznute namirnice.

AKO SE SELITE

Pomične dijelove izvadite ili dobro pričvrstite za unutrašnjost hladnjaka.

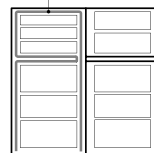
Kako bi izbjegli oštećenje nogica za niveliranje, pritegnite ih do kraja.

CIEV PROTIV KONDENZACIJE

Vanjsština 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 sprječilo "znojenje" vanjsštine kućišta.

Cijev protiv kondenzacije



ZAMJENA ŽARULJE

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

Prazan hladnjak može biti opasno privlačen za djecu. Skinite brtve, brave, poklopce ili cijela vrata, odnosno poduzmite neke druge mјere 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.

UPOZORENJE

Ovaj aparat mogu koristiti djeca starosti 8 ili više godina i osobe smanjenih fizičkih, osjetnih 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.

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 PUTO 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 podešiti 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.



UKLANJANJE STAROG APARATA

1. Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već u posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
2. Pravilno odlaganje starog proizvoda sprečit će potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
3. Podrobnije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

PAMETNA DIJAGNOSTIKA (samo za primijenjene modele)

Značajka Pametna dijagnostika je...

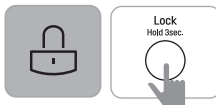


Koristite ovu značajku prilikom kontaktiranja servisnog centra kako biste dobili preciznu dijagnostiku kada dođe do kvara ili prekida rada frižidera. Koristite je samo da biste se spojili sa konsultantom a ne u drugim situacijama.

Kako koristiti ovu značajku

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 ponovno 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.)

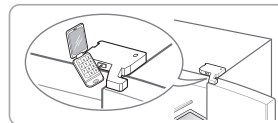


Pazite!

- Na ovu značajku može uticati kvaliteta poziva, u zavisnosti od udaljenosti servisnog centra i sl.
- Ako koristite kućni telefon, bolja veza će omogućiti mnogo bolju uslugu.
- Prijenos podataka za pametnu dijagnostiku možda neće biti savršen uslijed problema sa vezom, i u tom slučaju će biti teško obaviti pametnu dijagnostiku.

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.

