



UPUTSTVO ZA KORISNIKA

FRIŽIDER

SXS

Molimo da se detaljno upoznate sa ovim uputstvom, pre nego što počnete da koristite uređaj i da ga sačuvate za kasnije.

SRBIJA

Sadržaj

Uvod	Unos podataka	4
	Važna uputstva vezana za bezbednost	4
	Identifikacija delova	6
Postavljanje	Mesto postavljanja	8
	Instalacija cevi za dovod vode	8
	Deo sa dve zvezdice (Odnosi se samo na izabrane modele)	9
	Predlozi za uštedu energije	9
Briga i održavanje	Osnovne informacije	10
	Čišćenje	10

Dodatne informacije o priručniku

Prikazivanje korisničkog priručnika

Korisnički priručnik u PDF formatu je isporučen na CD-u. Instalirajte program Adobe Acrobat Reader da biste prikazali korisnički priručnik na računaru.

- 1 Ubacite priloženi CD.
Web stranica će se automatski prikazati.
- 2 Kliknite na Korisnički priručnik na Web stranici.
- 3 Videćete korisnički priručnik.

If the web page does not appear automatically, access My computer and then click LG and index.htm to view the owner's manual.

Unos podataka

Naziv modela i serijski broj aparata smešteni su u unutrašnjosti frižidera.
Ovi su brojevi jedinstveni za ovaj aparat i ne odnose se ni na koji drugi aparat. Preporučamo Vam da ovde unesete tražene informacije i sačuvate ovaj priručnik kao dokaz kupovine. Ovde takođe priložite i svoj račun.

Datum kupnje	:	_____
Kupljeno kod	:	_____
Adresa prodavca	:	_____
Telefonski broj prodavca	:	_____
Broj modela	:	_____
Serijski broj	:	_____

Važna uputstva vezana za bezbednost

Pre korišćenja aparata, frižider trebate propisno da postavite i instalirate u skladu sa uputstvima o postavljanju u ovom priručniku.

Frižider nikad nemojte da isključujete povlačenjem kabela za struju. Uvek čvrsto primite utikač i povucite ga ravno iz utičnice.

Prilikom pomeranja aparata dalje od zida, činite to oprezno kako aparat ne bi prešao preko kabela za struju i kako ne bi došlo do bilo kakvog oštećenja kabela ili frižidera. Nakon što frižider počne sa radom, nemojte da dirate hladne površine unutar zamrzivača, posebno ne onda kada su vam ruke mokre ili vlažne. Koža bi mogla da vam se prilepi za ovu ekstremno hladnu površinu.

Iskopčajte kabel za struju iz utičnice kako biste mogli da očistite aparat ili zbog nekih drugih zahteva. Nikad nemojte da primate kabel za struju sa vlažnim rukama, jer može da dođe do strujnog udara ili se možete ozlediti.

Nikad nemojte da oštećujete, menjate, previše iskriviljavate, vadite ili savijate kabel za struju, jer oštećeni kabel može da uzrokuje požar ili strujni udar. Nikad niste sigurni da li je aparat propisno uzemljen.

Nikad nemojte da stavljate staklene čaše ili sudove u zamrzivač, jer mogu da puknu usled širenja njihove sadržine za vreme zamrzavanja.

Nikad nemojte da stavljate ruke u spremnik za led koji pravi automatski izrađivač leda. Mogli biste da se pozledite zbog rada automatskog izrađivača leda.

Ovaj aparat nije namenjen korišćenju od strane male dece ili starijih osoba bez nadzora.

Mala deca treba da budu pod nadzorom odraslih prilikom korišćenja aparata kako bi se osiguralo da se ne igraju sa aparatom.

Uvek pazite da se nitko ne penje, sedi, stoji ili veša za srednja vrata frižidera. U protivnom može da dođe do oštećenja frižidera ili čak do njegovog prevrtanja, te do ozbiljnog pozleđivanja osobe.

Nemojte da koristite produžne kablove

Ako je moguće, priključite frižider na njegovu sopstvenu električnu utičnicu, kako biste sprečili da ne dođe do preopterećenja i nestanka struje usled rada frižidera, drugih aparata ili svetiljki.

Dostupnost kabela za struju

Hladionik sa zamrzivačem treba tako da budu postavljeni kako biste u slučaju nezgode mogli brzo da isključite kabel za struju.

Zamena kabela za struju

Ako je kabel za struju oštećen, treba da se zameni kabelom od istog izrađivača, servisera ili sličnog kvalifikovanog kadra kako bi se izbegle opasnosti.

Upozorenje

Nemojte menjati ili produžavati energetski kabl.

- To može prouzrokovati električni udar ili požar.



⚠️ Upozorenje:
moguć ulazak deteta u frižider

OPREZ: Opasnost od ulaska deteta u frižider.
Pre nego što se rešite svog starog frižidera ili zamrzivača:
Uklonite vrata aparata ali ostavite police na mestu tako da deca ne mogu lako da se popnu unutra.

Ovim uređajem ne treba da rukuju osobe (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe sa nedostatkom iskustva i znanja, sve dok nisu pod nadzorom ili dok ih oni koji su odgovorni za njih ne upute na instrukcije za korišćenje uređaja.

Deca treba da budu pod nadzorom da se ne bi igrala uređajem.

Nemojte da držite ili koristite benzин ili druge zapaljive gasove i tečnosti u blizini ovog ili bilo kojeg drugog aparata.

U slučaju da dođe do kratkog spoja, uzemljenje smanjuje rizik od strujnog udara zbog specijalne žice kojom prolazi električna struja.

Kako biste sprečili moguć strujni udar, ovaj uređaj mora da bude uzemljen.

Nepravilno korišćenje i postavljanje žice za uzemljenje može da uzrokuje strujnim udarom. Posavetujte se sa kvalifikovanim električarom ili serviserom ako niste u potpunosti razumeli uputstva vezana za uzemljenje, ili ako niste sigurni da li je aparat propisno uzemljen.

Nemojte koristiti zapaljive sprejeve blizu frižidera.

U ovom uređaju nemojte čuvati eksplozivne supstance poput boca sa sprejevima sa zapaljim barutom.

To može dovesti do požara.

Nemojte da držite

⚠️ Upozorenje

Uzemljenje

⚠️ Upozorenje

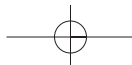
⚠️ Upozorenje

- ⚠️ Nije dozvoljeno zatvaranje (niti pritvaranje) ventilacionih otvora ugrađenih u uređaj ili onih koji se nalaze na njegovom kućištu.
- ⚠️ Nije dozvoljena upotreba mehaničkih alata, kao ni metoda za ubrzavanje razmrzavanja, osim onih koje preporučuje sam proizvođač.
- ⚠️ Pazite da ne oštetite sistem u kome cirkuliše rashladna materija.
- ⚠️ Nije dozvoljena upotreba električnih uređaja u delu namenjenom za čuvanje prehrambenih proizvoda, osim ako njihovu upotrebu preporučuje sam proizvođač.
- ⚠️ Rashladna materija i izolacioni gas koji su upotrebljeni u uređaju zahtevaju posebnu proceduru za uništavanje. Pred uništavanjem treba se konsultovati sa servisom ili specijalno obučenom osobom.



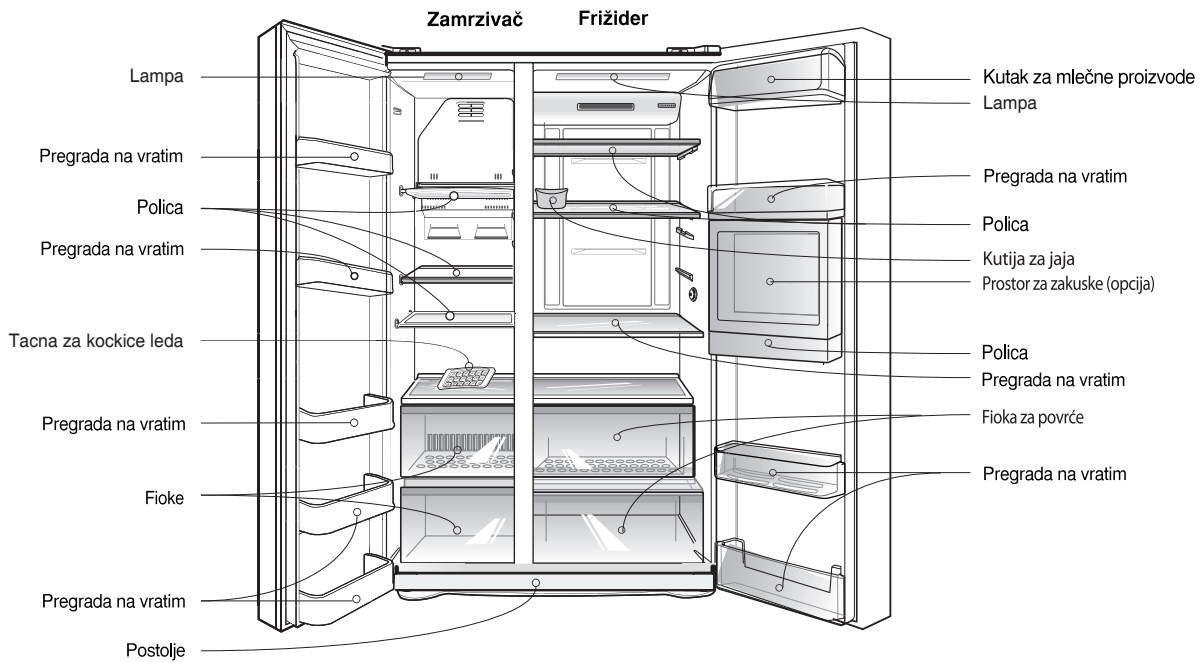
Ovaj uređaj sadrži malu količinu rashladne materije sa izobutanom (R600a), zemnim gasom koji nije štetan za prirodnu sredinu, ali je lako zapaljiv. Za vreme transporta i instalacije uređaja treba paziti da se ne ošteti nijedan deo rashladnog kola. Rashladna materija, koja curi iz vodova može da se zapali ili da izazove povrede očiju. U slučaju da se otkrije curenje, treba izbegavati otvoreni plamen ili izvor potencijalne vatre, kao i nekoliko minuta vetriti prostoriju u kojoj se nalazi uređaj.

Da bi se izbeglo stvaranje lako zapaljive mešavine gasa i vazduha, u slučaju da dođe do curenja u okviru rashladnog kola, treba ispravno odabratи prostoriju u kojoj će biti smešten uređaj. Njena površina bi trebala da ima 1m² na svakih 8 g rashladne materije R600a koja se nalazi u uređaju. Količina rashladne materije u dotičnom uređaju određena je na identifikacionoj tablici unutar uređaja. Nije dozvoljeno pokretanje uređaja koji pokazuje simptome oštećenja. Za sve nedoumice javite se prodavcu.



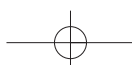
Identifikacija delova

* Model bez dispenzera

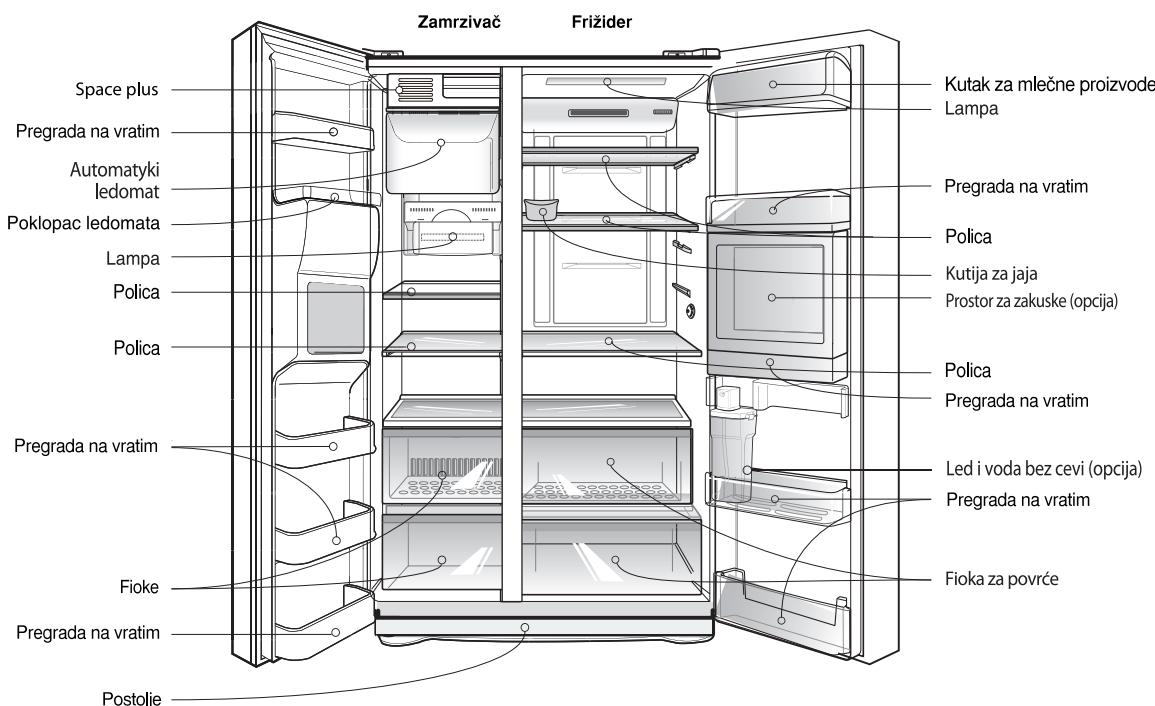


PRIMEDBA

- Ako ste primetili da nekih od navedenih delova nema na vašem aparatu, to su delovi koji se koriste samo kod nekih modela. (npr. "Centar za osveženje" ne nalazi se kod svih modela).



*Model sa dispenserom



PRIMEDBA

- Delovi, osobine i opcije su različite za različite modele.
Dotični model može da ne poseduje sve opcije.

Postavljanje

Odaberite dobru lokaciju

Mesto postavljanja

1. Postavite svoj aparat tamo gde ćete njime lako moći da se koristite.
2. Nemojte da postavljate aparat u blizinu izvora toplote, direktnog sunčevog svetla ili vlage.
3. Da biste obezbedili pravilnu cirkulaciju vazduha oko frižidera-zamrzivača, ostavite dovoljno prostora sa obe strane, kao i odozgo, i neka rastojanje od zida sa zadnje bude bar 2 inča (5cm).
4. Da bi se izbeglo vibriranje, aparat treba da stoji posve ravno.
5. Nemojte da postavljate aparat ako je temperatura u prostoriji niža od 5 °C. To može da utiče na njegovo funkcionisanje.
6. Ovaj uređaj je namenjen za korišćenje u domaćinstvu i sličnim primenama, poput kafeterija za zaposlene u radnjama, kancelarijama i drugim radnim okruženjima, farmama, i za klijente u hotelima, motelima i drugim vrstama smeštaja, polupansiona, keteringu i sličnim primenama nevezanim za maloprodaju.



Izbacivanje starog uređaja

Ovaj uređaj sadrži tečnosti (za hlađenje, mazivo), a izrađen je od delova i materijala koji se mogu ponovo koristiti i reciklirati.

Sve važne materijale morate poslati u centar za sakupljanje otpadnih materijala, a nakon prerade (recikliranja) oni se mogu ponovo koristiti. Za vraćanje, molimo kontaktirajte lokalno predstavništvo.

Instalacija cevi za dovod vode

(* Važi samo za model sa dispencerom)

Pre nameštanja

- Automatski izrađivač leda za rad treba pritisak vode od 147~834 kPa (1.5~8.5 kgf/cm²) (To jest, papirna šolja za jednokratno korišćenje (180 cc) napuniće se do kraja za 3 sekunde).
- Ako je pritisak vode u proseku niži od 147 kPa (1.5 kgf/cm²), potrebno je da nabavite posebnu pumpu za pritisak za normalno automatsko pravljenje leda i ledeno hladnu vodu.
- Pazite da cev za vodu ne bude istegnuta više od 8 m, i nemojte da je savijate. Ako je cev duga 8 m ili više, to može da uzrokuje probleme kod protoka vode zbog preslabog pritiska.
- Postavite cev za vodu na mestu gde nema toplote.
- Vidi uputstva vezana za pribor za postavljanje filtera za vodu.

⚠️ Upozorenje

- Priklučite samo prenosivi kanister sa vodom. (za tip koji se povezuje na dovod tekuće vode)
- Napunite samo flaširanim vodom. (za tip koji se ne povezuje na dovod tekuće vode)

Deo sa dve zvezdice

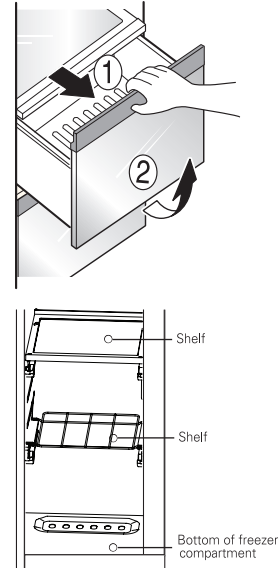
(Odnosi se samo na izabrane modele)

- Deo sa dve zvezdice označava temperaturu -12°C~-18°C
- Hrana zamrzavana na kratak rok

Zamrzivač (Ova opcija nije dostupna kod svih modela)

Ako treba staviti veću količinu hrane u zamrzivač:

- Ladica zamrzivača će biti izvučena iz uređaja pa hrana može biti ostavljena direktno na policu i donji deo zamrzivača.
- Zamrzivač ima već postavljenu ladicu kako bi se do maksimuma uvećao kapacitet čuvanja hrane. Takođe je priložena i ladicu za praktično čuvanje hrane u polu-tečnom stanju.



Predlozi za uštedu energije.

Ne ostavljajte vrata uređaja otvorena duže vreme.

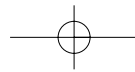
Smeštanje previše hrane se ne preporučuje, jer treba ostaviti prostora za cirkulaciju vazduha.

Ne nameštajte frižider na temperaturu nižu nego što je potrebno. Ne stavljamte hranu u blizinu indikatora temperature. Držite rastojanje barem 5 mm od senzora. Toplu hranu ohladite pre nego što je stavite u frižider-zamrzivač. Smeštanje tople hrane u uređaj može da utiče na druge proizvode i dovodi do veće potrošnje energije.

Ne blokirajte ventilacione otvore. Slobodan protok vazduha održavaće ispravnu temperaturu.

Ne otvarajte vrata previše često jer to dovodi do grejanja hladnjaka-zamrzivača i uzrokuje porast temperature.

Konfiguracija polica, korpi i fioka koje je obezbedio proizvođač optimalna je s obzirom na uštedu energije.



Briga i održavanje

Za vreme odsustva

Nestanak struje

Ako pomerite

Cev protiv kondenzacije

Spoljašnjost

Unutrašnjost

Posle čišćenja

Upozorenje

Osnovne informacije

Za vreme kraćeg odsustva, verovatno ćete smatrati da je najbolje frižider ostaviti da radi. Namirnice koje mogu da se zamrznu stavite u zamrzivač kako bi duže ostale sveže.

Kada planirate duže odsustvo i želite da isključite frižider, izvadite iz njega svu hranu, isključite ga iz struje, temeljito očistite unutrašnjost i ostavite oba vrata OTVORENA kako bi se sprečilo stvaranje neugodnog mirisa.

Većina nestanaka struje koji traju sat ili dva nema nikakvog uticaja na temperaturu u vašem frižideru.

Međutim, trebalo bi da što je više moguće smanjite otvaranje vrata frižidera za vreme dok nema struje.

Odvojite ili dobro pričvrstite sve klimave delove unutar frižidera.

Kako bi se sprečilo oštećenje vijaka za podešavanje visine, uvijte ih potpuno u bazu.

Spoljašnja stenka frižidera ponekad može da se ugreje, pogotovo ubrzo nakon instalacije.

Ne brinite se radi toga. Uzrok tome je cev protiv kondenzacije, koja zagrejava frižider kako bi se sprečilo "znojenje" na spoljašnjoj strani haldionika.

Čišćenje

Važno je da održavate svoj frižider čistim kako bi se sprečila pojava neželjenih mirisa. Hrana koja se prospje treba smesta da bude obrisana, jer može da se pokvari i uprije plastične stenke frižidera ako predugo ostane.

Koristite mlake rastvore blagog sapuna ili deterdženta da biste obrisali stenke frižidera tako da se sjaje.

Obrišite ga čistom krpom, a potom osušite.

Za proizvode koji imaju spoljašnjost od nerđajućeg čelika, koristite čist sunđer ili meku krpku i blagji deterdžent u toploj vodi.

Nemojte koristiti abrasivi ili gruba sredstva za čišćenje.

Potpuno osušite mekom krpom.

Na nerđajućem čeliku nemojte koristiti vosak, izbeljivač ili druge proizvode koji sadrže hlor.

Preporuča se da se frižider redovito čisti. Operite sva odeljenja frižidera razređenom soda bikarbonom ili blagim deterdžentom i topлом vodom. Isperite i osušite.

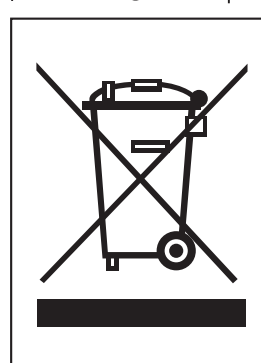
Molimo vas da proverite da kabel za struju nije oštećen, da utikač za struju nije pregrejan, te da je utikač za struju dobro priključen u utičnicu.

Uvek udaljite kabel za struju od zida na kojem utičnica, pre nego što počnete sa čišćenjem u blizini električnih trošila (svetiljki, prekidača, kontrola, itd.).

Obrišite svaki višak vlage pomoću spužve ili krpe kako bi se sprečilo da voda ili neka druga tečnost ne dode u dodir sa električnim aparatom uzrokujući strujni udar.

Prilikom čišćenja površine frižidera nikad nemojte da koristite krpice od oštре i grube kovine, četke, gruba abrazivna sredstva za čišćenje, jaka alkalna otapala, zapaljive ili toksične tečnosti za čišćenje.

Nemojte da dirate zamrzнуте površine sa vlažnim ili mokrim rukama, jer vlažni predmeti mogu da zalepe za ekstremno hladne stenke.



UKLANJANJE STARIH APARATA

- Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrivenih kante za smeće, to znači da je proizvod u skladu sa evropskom smernicom 2002/96/EC.
- Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već na posebna mesta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
- Ispravno odlaganje starog aparata sprečiće potencijalne negativne posledice za okolinu i zdravlje ljudi.
- Detaljnije informacije o odlaganju starog aparata potražite u gradskom uredu, komunalnoj službi ili u prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.

Ovaj proizvod sadrži fluorisane gasove sa efektom staklene bašte pokrivene Kyoto protokolom.

Informacije o fluorisanim gasovima koji se koriste kao sredstva za hlađenje kod ovog frižidera.

Heminski naziv	Sastav gasova	Ukupno GWP (kgCO ₂ -eq)
R-134a	100% HFC-134a	1300