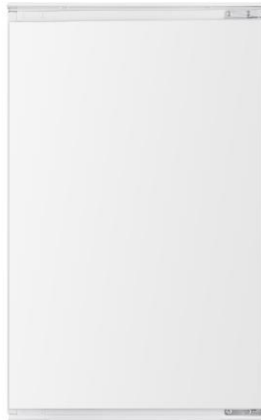


# MICAN

electrify your spirit!

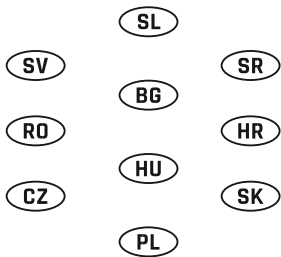


BROJ ARTIKLA	26040002/01	BROJ MODELA	EKHTTOG4SSE
--------------	-------------	-------------	-------------

Ugradni frižider

Uputstvo za montažu, upotrebu i sigurnosne napomene SR1 - 32

Pristupite veb-stranici ručno ili putem QR koda da  
biste dobili uputstvo za upotrebu na jezicima navedenim u nastavku



Lesnina XXXL	Mömax	Möbelix
<a href="http://www.xxlutz.de">www.xxlutz.de</a> 	<a href="http://www.moemax.de">www.moemax.de</a> 	<a href="http://www.moebelix.at">www.moebelix.at</a> 
<a href="http://www.xxlutz.at">www.xxlutz.at</a> 	<a href="http://www.moemax.at">www.moemax.at</a> 	

# **UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

Hvala vam što ste izabrali MICAN kvalitet. Ovaj proizvod je razvio naš profesionalni tim i u skladu je sa važećim evropskim propisima. Da biste maksimalno iskoristili svoj novi uređaj, preporučujemo vam da pažljivo pročitate ovo uputstvo i sačuvate ga za buduće potrebe.

## **SADRŽAJ**

SIGURNOSNE NAPOMENE.....	2
OPIS UREĐAJA.....	8
PROMENA SMERA OTVARANJA VRATA.....	11
INSTALACIJA.....	13
SVAKODNEVNA UPOTREBA.....	17
ODRŽAVANJE.....	22
REŠAVANJE PROBLEMA.....	27
TEHNIČKE INFORMACIJE.....	28
ODLAGANJE .....	29

## **SIGURNOSNE NAPOMENE**

- 1. VAŽNE SIGURNOSNE NAPOMENE: PAŽLJIVO PROČITATI I SAČUVATI ZA KASNIJU UPOTREBU**

2. Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu u privatnim domaćinstvima.
3. UPOZORENJE: Ne sme biti nikakvih prepreka ispred ventilacionih otvora na kućištu uređaja ili na konstrukciji.
- 4.UPOZORENJE: Ne koristite nikakve mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja osim onih koje preporučuje proizvođač.
5. UPOZORENJE: Nemojte oštetiti rashladno kolo.
6. Ako je rashladno kolo oštećeno
  - Izbegavajte otvoreni plamen i izvore paljenja.
  - Dobro provetrite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.
7. UPOZORENJE: Ne koristite električne uređaje u odeljcima za namirnice u uređaju osim ako odgovaraju tipu koji preporučuje proizvođač.
8. Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, motoričkim i mentalnim sposobnostima ili manjom iskustva i znanja, ukoliko se ove osobe nadziru ili su upućene u bezbednu upotrebu uređaja i ukoliko su razumele opasnosti vezane za njegovo korišćenje.
9. Deca ne smeju da se igraju uređajem.
10. Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju obavljati deca bez nadzora.
11. Vodite računa da ne priklještite ili oštetite strujni kabl.  
UPOZORENJE: Budite pažljivi prilikom pozicioniranja uređaja.

12. Ukoliko je strujni kabl oštećen, mora ga zameniti proizvođač, korisnička služba ili slično kvalifikovano lice, u cilju izbegavanja opasnosti.
13. UPOZORENJE: Ne postavljajte prenosne utičnice ili prenosne izvore napajanja na zadnju stranu uređaja.
14. UPOZORENJE: Da bi se izbegla bilo kakva opasnost usled nestabilnosti uređaja, on mora biti pričvršćen u skladu sa uputstvima.
15. Ne skladištite zapaljive predmete kao što su aerosol sprejevi koji sadrže zapaljivi gas u uređaju.
16. Informacije o instalaciji, rukovanju, održavanju i odlaganju uređaja, kao i načinu zamene lampe, mogu se naći u sledećim paragrafima ovog uputstva.
17. Informacije o zameni LED osvetljenja, možete pronaći pod <Zamena LED osvetljenja>



18. Upozorenje o gasu: Opasnost od požara / zapaljivi materijali  
Držite proizvod dalje od izvora vatre tokom upotrebe, održavanja i odlaganja. Na zadnjoj strani uređaja nalaze se zapaljivi materijali. Molimo vas da se pridržavate lokalnih propisa u vezi sa odlaganjem uređaja zbog njegovog zapaljivog gasa. Pre nego što odložite uređaj, uklonite vrata kako biste sprečili da deca ostanu zatvorena unutra.

## 19. Da biste izbegli kontaminaciju hrane, sledite sledeća uputstva:

- Prouzrokovati nagli porast temperature u uređaju.
- Ostavljanje vrata otvorenim duže vreme može prouzrokovati nagli porast temperature u odeljcima uređaja.
- Redovno čistite površine koje mogu doći u kontakt sa hranom i pristupačne sisteme za odvodnjavanje.
- Sirovo meso i ribu čuvajte u odgovarajućim posudama u frižideru kako ne bi došli u kontakt sa drugom hranom ili kapali na nju.
- Zamrzivači sa dve zvezdice su pogodni za skladištenje prethodno zamrznute hrane, skladištenje ili pravljenje leda i pravljenje kockica leda.
- Odeljci sa jednom, dve i tri zvezdice nisu pogodni za zamrzavanje sveže hrane. Ako se rashladni uređaj ne koristi duže vreme, isključite ga, odmrznite ga, očistite ga, osušite ga i ostavite vrata otvorena kako biste sprečili stvaranje buđi unutar uređaja.

## UPOZORENJA

20. Ukoliko želite da odložite stari zamrzivač ili frižider koji na vratima ima bravu, obavezno proverite da li ste je pre toga deaktivirali kako biste sprečili da se deca prilikom igranja zaglave.
21. Izvucite utikač uređaja iz

utičnice, kada ga ne koristite i prečišćenja. Izvadite hranu pre čišćenja uređaja.

22. Ne stavljajte preveliku hranu, jer to može prouzrokovati kvarove.

23. Budite izuzetno oprezni prilikom pomeranja uređaja.

24. Ovaj uređaj mora biti postavljen na podu, na ravnoj, horizontalnoj površini, vodeći računa da su ventilacioni otvori potpuno slobodni.

25. Nikada ne pokušavajte sami da zamenite ili popravite bilo koji deo ili komponentu uređaja; ako je potrebno, potražite pomoć stručnog, kvalifikovanog osoblja.

26. Da bi se poboljšala efikasnost sistema za hlađenje i uštedela energija, potrebno je obezbediti dobru ventilaciju oko uređaja radi odvođenja toplote. Zbog toga treba da postoji dovoljno prostora sa svih strana frižidera.

27. Da biste uštedeli energiju, izbegavajte da ostavljate vrata otvorena duže vreme kada koristite uređaj.

28. Zamena određenih delova vašeg kućnog aparata može biti opasna. Molimo vas da se uverite da imate potrebne veštine i sav alat potreban za bezbedno samostalno obavljanje popravke. U suprotnom, обратите se kvalifikovanom stručnjaku.

29. Informacije o instalaciji, rukovanju, održavanju i odlaganju uređaja

mogu se naći u sledećim paragrafima ovog uputstva.

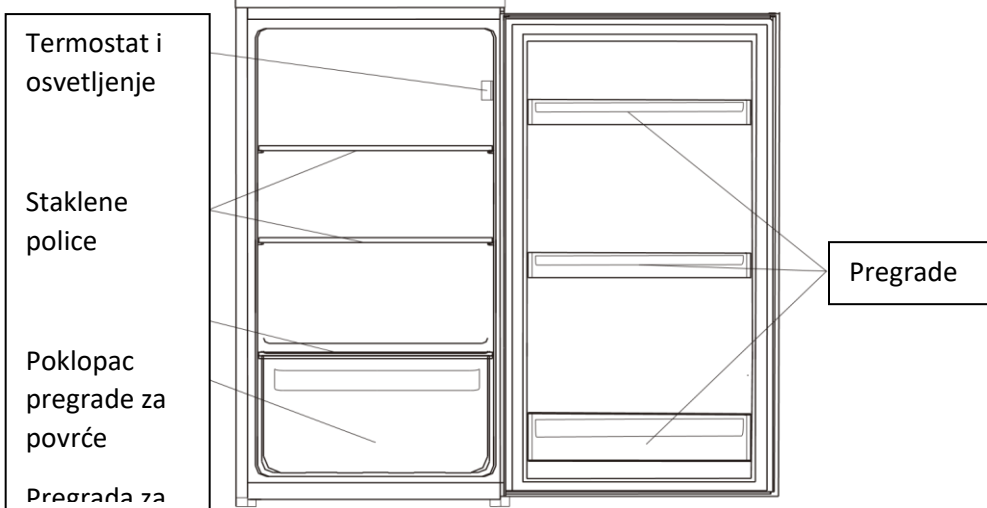
30. Pošto stari rashladni uređaji mogu da sadrže hlorofluorugljenik koji ošteće ozonski omotač, обратите se lokalnoj službi za odlaganje otpada za informacije o ispravnom načinu odlaganja.

31. Molimo vas da se pridržavate lokalnih propisa u vezi sa odlaganjem uređaja zbog njegovog zapaljivog gasa. Pre nego što odložite uređaj, uklonite vrata kako biste sprečili da deca ostanu zatvorena unutra.

32. Deca uzrasta između 3 i 8 godina smeju da stavljaju namirnice u rashladne uređaje i da ih vade iz njih.

33. Ne postavljajte prenosne utičnice ili prenosne izvore napajanja na zadnju stranu uređaja.

# OPIS UREĐAJA



## DODACI

- Energetska nalepnica
- Uputstvo za upotrebu
- Vođica
- Čaura vodice
- Poklopac za vođicu
- Poklopac čaure vodice
- Zaptivači
- Samobušeći vijak upuštene glave sa krstastim prihvatom

NAPOMENA: Dizajn uređaja se može promeniti bez prethodne najave.

## Instalacija

**Važno!** Prilikom električnog povezivanja, pažljivo pratite uputstva u odgovarajućim odeljcima. •Raspakujte uređaj i proverite da li ima oštećenja. Ne priključujte uređaj ako je oštećen. Odmah prijavite svaku štetu prodavcu od kog ste ga kupili. U tom slučaju, molimo vas da sačuvate ambalažu.

- Preporučuje se da sačekate najmanje četiri sata pre priključivanja uređaja kako bi se ulje vratilo u kompresor.
- Treba bi da postoji dovoljna cirkulacija vazduha oko uređaja, u suprotnom će se pregrevati. Da biste obezbedili odgovarajuću ventilaciju, pratite uputstva za instalaciju.
- Ako je moguće, držać rastojanja proizvoda treba pričvrstiti na zid kako bi se izbeglo dodirivanje ili zarobljavanje vrućih delova (kompresor, kondenzator) i time izbegle moguće opekotine.
- Uređaj ne sme biti postavljen blizu radijatora ili šporeta.
- Uverite se da je utikač dostupan nakon instaliranja uređaja.

### Servis

•Sve električne radove potrebne za servisiranje uređaja mora obaviti kvalifikovani električar ili stručna osoba. •Ovaj proizvod mora servisirati ovlašćeni servisni centar i smeju se koristiti samo originalni rezervni delovi.

### Ušteda energije

- Ne stavljamte vruću hranu u uređaj.

- Nemojte postavljati namirnice veoma blizu jednu do druge jer to sprečava cirkulaciju vazduha.
- Uverite se da hrana ne dodiruje zadnji zid odeljka.
- Ako nestane struje, ne otvarajte vrata.
- Ne otvarajte vrata prečesto i ne ostavljajte ih otvorena predugo.
- Ne podešavajte termostat na preterano niske temperature.
- Neki dodaci, kao što su police, mogu se ukloniti kako bi se dostigao veći prostor za skladištenje i manja potrošnja energije.

Kombinacija fioka, korpi i polica je energetski najefikasniji način korišćenja.

**Odeljak za svežu hranu (frižider):** Najefikasnija potrošnja energije se dostiže kada su fioke na dnu uređaja i kada su police ravnomerno raspoređene. Položaj pregrada u vratima nema uticaja na potrošnju energije.

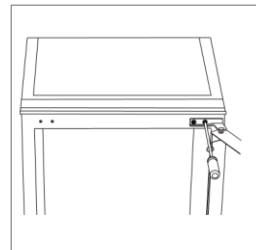
## PROMENA SMERA OTVARANJA VRATA

Potrebni alati: krstasti odvijač, ravni odvijač.

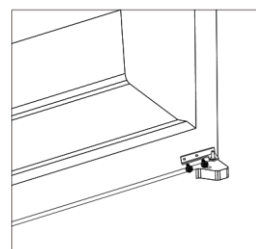
- Uverite se da je uređaj isključen iz struje i prazan.
- Da biste skinuli vrata, uređaj mora biti nagnut unazad. Postavite ga na stabilnu površinu kako biste sprecili klizanje tokom procesa.
- Sačuvajte sve izvađene delove za ponovnu montažu vrata. Ne postavljajte uređaj u

horizontalni položaj jer to može oštetiti sistem za hlađenje.

- Montažu treba da obavljaju dve osobe.
1. Odvrnite gornju šarku. Podignite vrata i stavite ih na podstavljenu površinu da bi se izbegle ogrebotine.

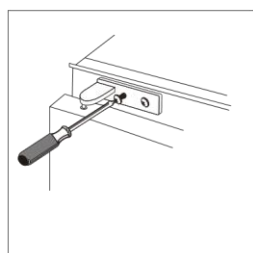
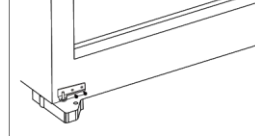


2. Odvrnite donju šarku.



3. Odvrnite rupe za zavrtnje na vrhu i dnu kućišta i pomerajte ih s leva na desno.

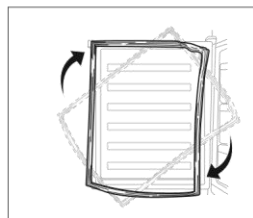
4. Okrenite gornju šarku i postavite je na donju levu stranu.



5. Vratite vrata, vodeći računa da budu poravnata horizontalno i vertikalno tako da zaptivka ostane zatvorena sa svih strana. Na kraju zategnite šarku. Zatim okrenite uklonjenu donju šarku, postavite je i pričvrstite zavrtnjima na prednji gornji deo uređaja.

ät.

6. Otpustite zaptivače na vratima frižidera i zamrzivača i ponovo ih pritrdite nakon okretanja.



# INSTALACIJA

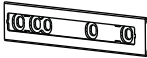
## Set za instalaciju



Klizača



Poklopac vodice



2 2



Klizač 2 Poklopac



Vođica

2



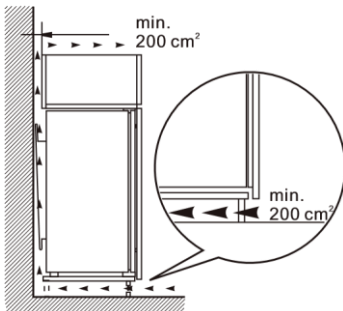
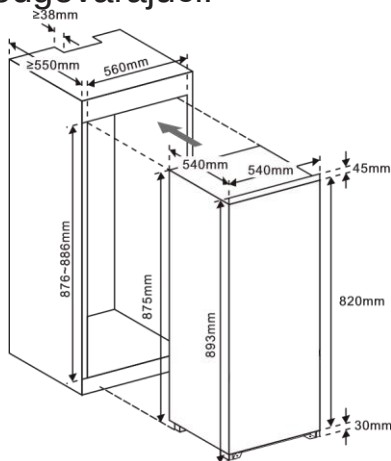
Zavrtnji

15

Gumeni zaptivači

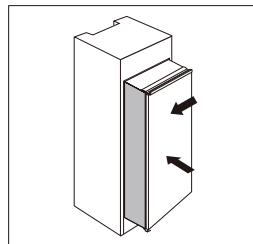
## Instalacija uređaja

1. Uverite se da su veličina elementa i ventilacija odgovarajući.

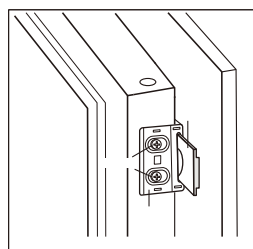


**Napomena:** Ostavite 200 cm<sup>2</sup> slobodnog prostora za cirkulaciju vazduha. Na primer, ostavite otvor od 4 cm x 50 cm za cirkulaciju vazduha.

2. Polako i pažljivo gurnite uređaj u element. Uverite se da je strana otvaranja što bliže zidu elementa. Ako se ispred vrata nalaze zavrtnji, prvo ih uklonite.

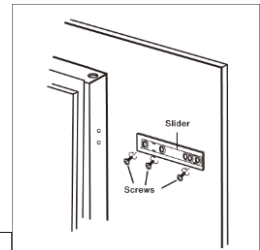


3. Zavrnite vođicu u rupe sa strane vrata uređaja. Zatim ponovo vratite klizač u vođicu. Zatim otvorite i zatvorite vrata uređaja i drvena vrata do kraja da biste proverili da li se drvena vrata mogu potpuno i nesmetano zatvoriti.



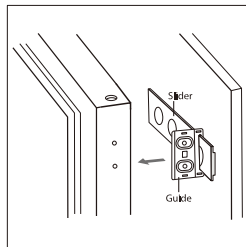
4. Otvorite vrata uređaja i drvena vrata zajedno i označite položaj klizača ako klizač može dobro da funkcioniše pod svim uglovima prilikom zatvaranja ili otvaranja vrata. Uzmite klizač sa drvenim vratima pomoću tri zavrtnja. Zatim pričvrstite poklopac klizača na klizač.

5. Odvrnite vođicu sa vrata uređaja.



6. Ponovite korake od 2 do 5 da biste pričvrstili još jedan klizač i poklopac.

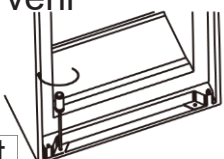
7. Podesite dve vođice sa klizačima i zavrtnjima. Zatim poklopce vođica na



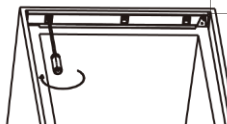
pričvrstite ih  
pričvrstite  
vođice.

8. Još jednom proverite nesmetano zatvaraju i li je uređaj pravilno zaptiven. Ako ne, podesite uređaj. Zatim pričvrstite donji nosač na drveni element.

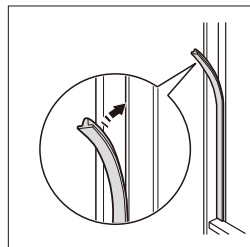
da li se vrata  
otvaraju i da



9. Pričvrstite gornji nosač na drveni element.



10. Pričvrstite gumeni zaptivač na razmak između uređaja i drvenog elementa na otvoru vrata.



## Lokacija

Uredaj treba instalirati daleko od izvora topote kao što su radijatori, direktna sunčeva svetlost itd.

 **Upozorenje!** Mora biti moguće isključiti uređaj iz struje; stoga, utikač mora biti lako dostupan nakon instalacije.

## Električni priključak

Pre nego što uključite uređaj, uverite se da napon i frekvencija naznačeni na tipskoj pločici odgovaraju napajanju u vašem domu. Uredaj mora biti uzemljen. Utikač strujnog kabla ima kontakt za ovu svrhu. Ako vaša kućna utičnica nije uzemljena, povežite uređaj na poseban sistem uzemljenja u skladu sa važećim propisima. Obratite se kvalifikovanom električaru. Proizvođač ne preuzima odgovornost ako se gore navedene sigurnosne napomene ne poštiju. Ovaj uređaj je u skladu sa direktivama EWG.

## SVAKODNEVNA UPOTREBA

### Prva upotreba

#### Čišćenje unutrašnjosti

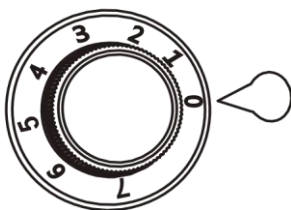
Pre prve upotrebe uređaja, treba očistiti unutrašnjost i sve unutrašnje dodatke mlakom vodom i malo neutralnog sapuna kako biste uklonili tipičan miris novog proizvoda. Zatim dobro osušite.

**VAŽNO!** Ne koristite sredstva za čišćenje ili abrazivne praškove jer mogu oštetiti površinu. Vreme čuvanja različitih namirnica u različitim odeljcima. Molimo pogledajte tabelu ispod za preporučeno vreme čuvanja različitih namirnica u odgovarajućim odeljcima.

Pregrade frižidera	Vrsta namirnica	Vreme čuvanja
Pregrade frižidera su	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hrana sa prirodnim konzervansima džemovi, sokovi, pića, začini.</li> </ul>	kao što 3 dana
Pregrade u vratima	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nekvarljiva hrana se ne sme čuvati ovde.</li> </ul>	
odvojeno u pregradi za povrće	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voće, začinsko bilje i povrće treba čuvati odvojeno u pregradi za povrće</li> <li>• Banane, luk, krompir i beli luk ne treba čuvati u frižideru</li> </ul>	
jaja (fioka za salate)	Polica – sredina	Mlečni proizvodi, 1 nedelja
Namirnice koje ne zahtevaju kuvanje, kao što su npr. gotova jela, kobasice, ostaci kuvenih jela	•	1 nedelja

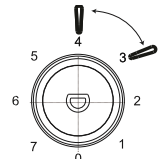
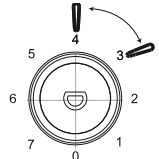
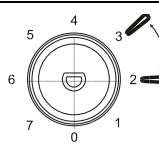
# REGULACIJA TEMPERATURE

## 1. Podešavanje temperature



- Priključite uređaj. Temperatura unutar uređaja reguliše se putem termostata koji nudi 8 podešavanja: 1 je najtoplije, 7 je najhladnije, a 0 znači isključeno.
- Uređaj možda neće raditi na optimalnoj temperaturi ako se nalazi u veoma vrućem okruženju ili ako često otvarate vrata.
- Ovaj rashladni uređaj nije pogodan za zamrzavanje hrane.

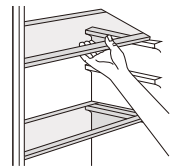
## 2. Preporuka za podešavanje temperature

Temperatura okruženja	Zamrzivač	Odeljak za hlađenje
Leto	/	 Podešeno na 3 ~4
Normalno	/	 Podešeno na 3 a5
Zima	/	 Podešeno na 2 ~3

- Gore navedene informacije pružaju korisnicima preporuke o podešavanjima temperature.

- Uticaj na skladištenje hrane •** Kod preporučenog podešavanja, optimalno vreme čuvanja u frižideru je maksimalno 3 dana.
- Kod drugih podešavanja se optimalno vreme čuvanja može skratiti.

Regali koji mogu da se pomeraju  
Zidovi frižidera su  
opremljeni nizom šina tako da se police mogu postaviti po želji.  
Pozicioniranje pregrada u vratima



Da bi se omogućilo čuvanje pakovanja hrane različitih veličina, pregrade u vratima mogu biti postavljene na različitim visinama. Pažljivo povucite pregradu u smeru strelica dok se ne oslobodi, a zatim je ponovo postavite po potrebi.

## Korisni saveti i napomene

### Napomene o hlađenju sveže hrane Za dobijanje najboljih rezultata:

- Ne stavljajte toplu hranu ili tečnosti koje isparavaju u frižider.
- Prekrijte ili umotajte hranu, posebno onu sa jakim ukusima.

### Saveti za hlađenje Korisni saveti:

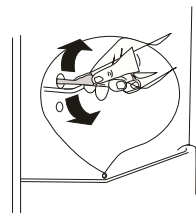
- Meso (sve vrste): Spakovati u polietilenske kese i čuvati na staklenim policama iznad pregrade za povrće.
- Iz bezbednosnih razloga, hranu treba čuvati na ovaj način samo jedan ili dva dana.
- Kuvana hrana, hladna jela itd.: prekriti i postaviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće: Treba ih temeljno očistiti i čuvati u predviđenim fiokama.

- Maslac i sir: Treba ih spakovati u hermetički zatvorene posude ili u aluminijumsku foliju ili polietilenske kese kako bi se zadržalo što manje vazduha.
- Flaše mleka: Zatvorite flaše i čuvajte ih u pregradama u vratima.
- Banane, krompir, luk i beli luk ne treba čuvati u frižideru osim ako su upakovani.

# ODRŽAVANJE

## ODMRZAVANJE FRIŽIDERA

Proces odmrzavanja frižidera se odvija automatski svaki put kada se kompresor zaustavi. Odmrznuta voda se automatski usmerava u odvod i u posudu na kompresoru na zadnjoj strani uređaja, gde isparava. Uverite se da je odvod na zadnjoj strani frižidera slobodan.



Zvuci uređaja

Mogu se pojaviti neobični zvuci. Ovi zvukovi nastaju zbog cirkulacije rashladnog sredstva u sistemu hlađenja. Od kada se počelo sa korišćenjem gasova bez hlorofluorugljenika ovi zvukovi su postali jači.

Dugi periodi nekorišćenja

Ako se uređaj ne koristi duže vreme, postupite na sledeći način:

1. Odvojite uređaj od strujnog napajanja.
2. Očistite i osušite unutrašnjost (pogledajte "Čišćenje i održavanje").
3. Ostavite vrata otvorena kako biste izbegli neprijatne mirise dok uređaj nije u upotrebi.

Napomene o korišćenju

- Redovno čistite i odmrzavajte uređaj.
- Redovno proveravajte sadržaj pregrada.
- Čuvajte hrana kupljenu u prodavnici prema uputstvima na pakovanju.

- Spakujte svu hranu u polietilenske kese bezbedne za hranu ili hermetički zatvorene posude i uverite se da nema zarobljenog vazduha.
- Ne stavljamte vruću hranu u uređaj. Ostavite da se prvo ohladi na sobnoj temperaturi.

## Zamena LED osvetljenja

**UPOZORENJE:** LED lampu ne sme da menja korisnik! Ako je LED lampa oštećena, obratite se ovlašćenom serviseru radi popravke.

## ČIŠĆENJE

1. Isključite uređaj iz struje.
  2. Izvadite svu hranu.
  3. Očistite unutrašnje i spoljašnje zidove čistim sunđerom ili mekom krpom koristeći toplu vodu ili 1 kašičicu sode bikarbune na 1,2 litra vode.
  4. Dobro isperite i osušite čistom, mekom krpom.
- Ako se uređaj ne koristi duže vreme, preporučuje se da izvadite svu hranu, očistite unutrašnjost uređaja i ostavite vrata otvorena kako biste omogućili cirkulaciju vazduha i izbegli neprijatne mirise.
  - Prašinu iza frižidera i na podu treba redovno čistiti kako bi se poboljšao kapacitet hlađenja i energetska efikasnost.
  - Unutrašnjost frižidera treba redovno čistiti kako bi se izbegla pojava mirisi.
  - Redovno proveravajte zaptivku vrata kako biste bili sigurni da nema naslaga.

- Pre čišćenja, isključite uređaj iz struje, izvadite svu hranu, police, fioke itd.
- Očistite zaptivku vrata blagom sapunicom. Koristite meku krpnu ili sunđer da očistite unutrašnjost proizvoda sa dve kašike sode bikarbune i jednim litrom tople vode. Zatim isperite vodom, obrišite i ostavite vrata otvorena da se prirodno osuši pre nego što ponovo uključite u struju.
- Za teško dostupna mesta u frižideru (kao što su uske pukotine ili uglovi), preporučuje se redovno čišćenje mekom krpom ili četkom i, ako je potrebno, upotreba pomagala (kao što su tanki štapići) kako bi se osiguralo da se ne nakuplja prljavština.
- Ne koristite sapun, deterdžente, abrazivna sredstva, sredstva za čišćenje u spreju itd., jer mogu izazvati neprijatne mirise unutar frižidera.
- Očistite držače za flaše, police i fioke blagim deterdžentom i osušite ih mekom krpom.
- Obrišite spoljašnju površinu proizvoda mekom krpom navlaženom sapunicom i sredstvom za čišćenje, a zatim osušite površinu.
- Ne koristite tvrde četke, čeličnu vunu, žičane četke, abrazivna sredstva za čišćenje (kao što je pasta za zube), organske rastvarače (kao što su alkohol, aceton, ulje od banane itd.), ključalu vodu, kisele ili alkalne supstance, jer to može oštetiti površinu i unutrašnjost frižidera. Ključala voda i benzen mogu deformisati ili oštetiti plastične delove.

- Ne ispirati vodom kako bi se izbeglo oštećenje električnih izolacionih svojstava.
- Preporučuje se redovno čišćenje uređaja i uklanjanje ostataka hrane ili prskanja; posebno treba očistiti zaptivke vrata, udubljenja i susedne delove.
- Ne zaboravite delove uređaja kao što su regulator vlažnosti, poklopac lampe, police, odeljci za jaja i maslac, posuda za led i sva područja za odvodnjavanje itd.
- Ako se uređaj ne održava čistim i u dobrom stanju, njegova površina može da se pogorša i utiče na njegov vek trajanja, što može dovesti do opasne situacije.
- Uređaj se ne sme čistiti parom.
- Koristite samo neabrazivni sunđer, isperite čistom vodom i temeljno osušite delove pre nego što ih ponovo sastavite.
- Nikada ne koristite abrazivna sredstva za čišćenje ili tvrde strugače od metala za čišćenje uređaja, jer mogu ogrebatи površine i oštetiti premaz.
- Nakon čišćenja, ostavite unutrašnjost uređaja da se osuši sa otvorenim vratima pre nego što ga ponovo uključite u struju.
- Budite posebno oprezni prilikom vraćanja hrane u uređaj kako biste izbegli oštećenje ili grebanje unutrašnjih površina.

# REŠAVANJE PROBLEMA

 **Pažnja!** Isključite uređaj iz struje pre nego što počnete sa rešavanjem problema. Samo kvalifikovani električar ili stručna osoba može da rešava probleme koji nisu opisani u ovom uputstvu.

**Važno!** Tokom normalnog rada, mogu se čuti zvukovi (kompresor, rashladno kolo).

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Uredaj ne funkcioniše.	Regulator temperature je postavljen na "0".	Da biste uključili uređaj, podešite regulator na neki drugi nivo.
	Utikač nije ubačen u utičnicu ili je olabavljen.	Stavite utikač u utičnicu.
	Osigurač je pregoreo ili je neispravan.	Proverite osigurač i zamenite ga ako je potrebno.
	Utičnica je neispravna.	Kvarove u napajanju mora da popravi električar.
Hrana je previše topla.	Temperatura možda nije pravilno podešena.	Molimo vas da pročitate odeljak o početnom podešavanju temperature.
	Vrata su dugo bila otvorena.	Otvaramte vrata samo onoliko dugo koliko je potrebno.
	Velika količina tople hrane je stavljena u uređaj u poslednja 24 sata.	Privremeno podešite regulator temperature na hladnije podešavanje.
	Uredaj se nalazi u blizini izvora topote.	Molimo vas da pročitate odeljak o mestu instalacije.
Uredaj hlađi prejako.	Temperatura je podešena previše hladno.	<b>Privremeno podešite regulator temperature na toplige podešavanje.</b>
Neobični zvuci	Uredaj ne stoji ravno.	Ponovo podešite nogare.
	Uredaj dodiruje zid ili druge predmete.	Malo pomerite uređaj.
	Jedna komponenta, npr. cev, na zadnjoj strani uređaja dodiruje drugi deo uređaja ili zid.	Ako je potrebno, pažljivo savijte komponentu u stranu.
Voda na podu	Otvor za odvod vode je začepljen.	Pogledajte odeljak „Čišćenje“.

Ako se greška ponovo pojavi, obratite se korisničkoj službi.

# TEHNIČKE INFORMACIJE

Skenirajte QR kod na energetskoj nalepnici ili ispod da biste pristupili najvažnijim informacijama.

Modell	Website	QR Code
26040002/01	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2344169">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2344169</a>	

Referenca:	26040002/01
Nominalni napon:	220-240 V~
Amperi:	0,45 A
Nominalna frekvencija:	50 Hz
Klimatska klasa:	N, ST
Rashladno sredstvo:	R600a (18 g)
Zaštita od strujnog udara:	I
Izolaciona pena:	CIKLOPENTAN

## Klimatska klasa:

- Umereno (N): „Ovaj uređaj za hlađenje je namenjen za upotrebu na temperaturi okruženja između 16° C i 32° C.“
- Suptropski (ST): „Ovaj uređaj za hlađenje je namenjen za upotrebu na temperaturi okruženja između 16° C i 38° C.“

# ZBRINJAVANJE OTPADA

Rashladno sredstvo u rashladnom sistemu ovog uređaja je izobutan (R600a); ima mali uticaj na životnu sredinu, ali je zapaljivo. Obratite se lokalnim nadležnim službama za informacije o pravilnom načinu odlaganja.

## Odlaganje vašeg korišćenog uređaja

 Ovaj proizvod ima simbol reciklaže za električne i elektronske uređaje (WEEE). To znači da ovaj proizvod mora biti obrađen u skladu sa Evropskom direktivom 2012/19/EU kako bi se mogao reciklirati ili odložiti radi ograničavanja njegovog uticaja na životnu sredinu. Korisnik proizvod može da vrati nadležnom preduzeću za reciklažu ili distributeru kada kupi nov električni ili elektronski uređaj.

## Informacije o Zakonu o električnoj i elektronskoj opremi 3 (Elektrogesetz3) Objašnjenje simbola



Simbol precrtane kante za otpatke znači da se ovaj električni ili elektronski uređaj na kraju svog životnog veka ne sme odlagati sa kućnim otpadom, nego ga krajnji korisnik mora odneti na posebno mesto za odlaganje.

## Odvjeno sakupljanje starih uređaja

Električni i elektronski uređaji koji su postali otpad nazivaju se stariim uređajima. Vlasnici starih uređaja moraju ih odlagati odvojeno od nesortiranog komunalnog

otpada. Konkretno, stari uređaji ne spadaju u kućni otpad, već u posebne sisteme za prikupljanje i vraćanje.

## **Baterije i akumulatori i lampe**

Vlasnici starih uređaja uglavnom moraju da odvoje stare baterije i stare akumulatore koji nisu ograđeni starim uređajem, kao i lampe koje se mogu odvojiti starog uređaja bez uništavanja, pre nego što ih predaju na sakupljalište. Ovo ne važi ako se stari uređaji pripremaju za ponovnu upotrebu uz učešće javne organizacije za odlaganje otpada.

## **Mogućnosti za vraćanje starih uređaja**

Vlasnici starih uređaja iz privatnih domaćinstava mogu ih besplatno predati na sakupljalištima javnih službi za odlaganje otpada ili na sakupljalištima proizvođača ili distributera u skladu sa Zakonom o električnoj i elektronskoj opremi. U vašoj blizini postoje besplatna sakupljališta za stare električne uređaje i po potrebi druga mesta za ponovnu upotrebu uređaja. Adrese možete dobiti od vaše gradske ili lokalne uprave. Distributeri sa prodajnim prostorom za električne i elektronske uređaje od najmanje 400 kvadratnih metara kao i distributeri hrane sa ukupnom prodajnom površinom od najmanje 800 kvadratnih metara koji nude električne i elektronske uređaje više puta u godini ili trajno i stavlju ih na raspolaganje na tržištu, takođe su u obavezi da besplatno uzmu nazad stare električne i elektronske uređaje.

Prilikom predaje novog električnog ili elektronskog uređaja krajnjem korisniku, on mora na mestu isporuke ili u neposrednoj blizini da preuzme nazad stari uređaj istog

tipa, koji u suštini obavlja iste funkcije kao i novi uređaj. Bez kupovine električnog ili elektronskog uređaja, moraju besplatno preuzeti do tri stara uređaja istog tipa, ne veće od 25 cm u spoljnim dimenzijama, na zahtev krajnjeg korisnika, važi u maloprodaji ili u neposrednoj blizini. U slučaju prodaje putem sredstava komunikacije na daljinu, prodajni prostori distributera obuhvataju sve prostore za skladištenje i otpremu.

### **Napomena o zaštiti podataka**

Ako stari električni ili elektronski uređaj sadrži lične podatke, Vi ste odgovorni za njihovo brisanje pre nego što vratite uređaj. Ukoliko je to moguće bez uništavanja starog električnog ili elektronskog uređaja, izvadite stare baterije ili akumulatore, kao i stare lampe, pre nego što predate na odlaganje i predajte ih na sakupljašte.

### **Dodatne informacije**

Dodatne informacije o Zakonu o električnoj i elektronskoj opremi možete pronaći na [www.elektrogesetz.de](http://www.elektrogesetz.de).

Informacije o ispunjavanju kvantitativnih ciljeva u skladu sa § 10 st. 3 Zakona o električnoj i elektronskoj opremi (kvota prikupljanja) i § 22 st. 1 Zakona o električnoj i elektronskoj opremi (reciklažne kvote): Ministarstvo za životnu sredinu, zaštitu prirode, nuklearnu sigurnost i zaštitu potrošača svake godine objavljuje detaljne podatke o električnim i elektronskim uređajima i kvantitativnim ciljevima koji su postignuti u Nemačkoj i koji se dostavljaju Komisiji EU na internet stranici:

<https://www.bmuv.de/themen/wasser-ressourcenabfall/>

kreislaufwirtschaft/statistiken/elektro-und-elektronikaltgeraete.

## Informacije o sprečavanju otpada

Prema odredbama Direktive 2008/98/EU o otpadu i njenoj primeni u zakonodavstvu država članica Evropske unije, mere sprečavanja otpada imaju prednost nad merama upravljanja otpadom. Mere za sprečavanje otpada kod električnih i elektronskih uređaja obuhvataju produženje njihovog životnog veka popravkom neispravnih uređaja i prodajom funkcionalnih polovnih uređaja umesto slanja na odlaganje. Dodatne informacije možete pronaći u saveznom programu za sprečavanje otpada uz učešće zemalja:

<https://www.bmu.de/publikation/abfallvermeidungsprogramm-desbundesunter-beteiligung-der-laender/>

## WEEE registrarski broj i kontakt podaci

Registrovani smo pod WEEE registrarskim brojem DE76956000 kod BDSK Handels GmbH & Co. Kg.  
Mergentheimer Str. 59, 97084 Würzburg, kao prodavac i distributer električnih i elektronskih uređaja.

Imejl-adresa: [info@xxxlutz.at](mailto:info@xxxlutz.at) ili



[info@moemax.at](mailto:info@moemax.at)

XXXLutz KG

Roemerstrasse 39

4600 Wels, Austrija

[info@xxxlutz.at](mailto:info@xxxlutz.at)

V1 (10/05/2025)



