

MICAN

electrify your spirit!



BROJ ARTIKLA	26040028/01 / 26040029/01
BROJ MODELA	SKHTTMG4SSWD / SKHTMG4SSDID

SR Kombinovani frižider sa zamrzivačem

Uputstvo za montažu, upotrebu i sigurnosne napomene SR1 - 39

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

XXXLutz	Mömax	Möbelix
www.xxlutz.de 	www.moemax.de 	www.moebelix.at 
www.xxlutz.at 	www.moemax.at 	

Hvala vam što ste izabrali MICAN kvalitet. Ovaj proizvod je razvijen od strane našeg tima profesionalaca i u skladu je sa važećim evropskim odredbama. Kako 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
INSTALACIJA	9
KORIŠĆENJE	11
PROMENA SMERA OTVARANJA VRATA	17
SVAKODNEVNA UPOTREBA	22
ODRŽAVANJE	27
REŠAVANJE PROBLEMA	34
TEHNIČKE INFORMACIJE	35
ODLAGANJE	36

SIGURNOSNE NAPOMENE

1. VAŽNE SIGURNOSNE NAPOMENE: PAŽLJIVO PROČITAJTE OVO UPUTSTVO I SAČUVAJTE GA ZA KASNIJA KORIŠĆENJA.
2. Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu u privatnim domaćinstvima.
3. UPOZORENJE: Ispred ventilacionih otvora na kućištu uređaja ili u ugradnoj konstrukciji ne sme biti nikakvih prepreka.
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, osim ukoliko ih je preporučio proizvođač.

8. Deca starija od 8 godina, osobe sa smanjenim fizičkim, motoričkim ili mentalnim sposobnostima, tj. osobe bez adekvatnog znanja i/ili iskustva smeju da koriste ovaj uređaj samo pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu bezbednost tj. ukoliko ih je ta osoba uputila 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 deca ne smeju obavljati bez nadzora.

11. UPOZORENJE: Vodite računa da prilikom postavljanja uređaja ne prikleštite ili oštetite strujni kabl.

12. Ukoliko je strujni kabl oštećen, a u cilju izbegavanja opasnosti, mora ga zameniti proizvođač, korisnička služba ili slično kvalifikovano lice.

13. UPOZORENJE: Ne postavljajte višestruke utičnice ili prenosne izvore napajanja na zadnju stranu uređaja.

14. UPOZORENJE: Kako bi se izbegla bilo kakva opasnost usled nestabilnosti uređaja, on mora biti pričvršćen u skladu sa uputstvima.

15. Ne skladištite eksplozivne supstance kao što su aerosol limenke sa zapaljivim gorivom u ovom uređaju.

16. Informacije o instalaciji, rukovanju, održavanju i odlaganju uređaja, kao i podatke o zameni sijalice, pronaći ćete u sledećim paragrafima ovog uputstva.
17. Upozorenje o gasu: Opasnost od požara / zapaljivi materijali



Tokom upotrebe, održavanja i odlaganja proizvod čuvajte podalje od izvora paljenja.

Na zadnjoj strani uređaja se nalaze zapaljivi materijali. Molimo vas da obratite pažnju na lokalne propise u pogledu odlaganja uređaja, budući da sadrži zapaljivo rashladno sredstvo.
Pre nego što odložite uređaj, skinite vrata, kako biste sprecili da deca ostanu zarobljena u njemu.

18. Da biste izbegli kontaminaciju hrane, sledite sledeća uputstva:

- Ostavljanje vrata otvorenim duže vreme može prouzrokovati nagli porast temperature u uređaju.
- 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 sladoleda i pravljenje leda u kockicama.
- Odeljci sa jednom, dve i tri zvezdice nisu pogodni za zamrzavanje sveže hrane.
- Ukoliko rashladni uređaj ne planirate da koristite duže vreme, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorenim kako biste sprečili stvaranje buđi unutar uređaja.

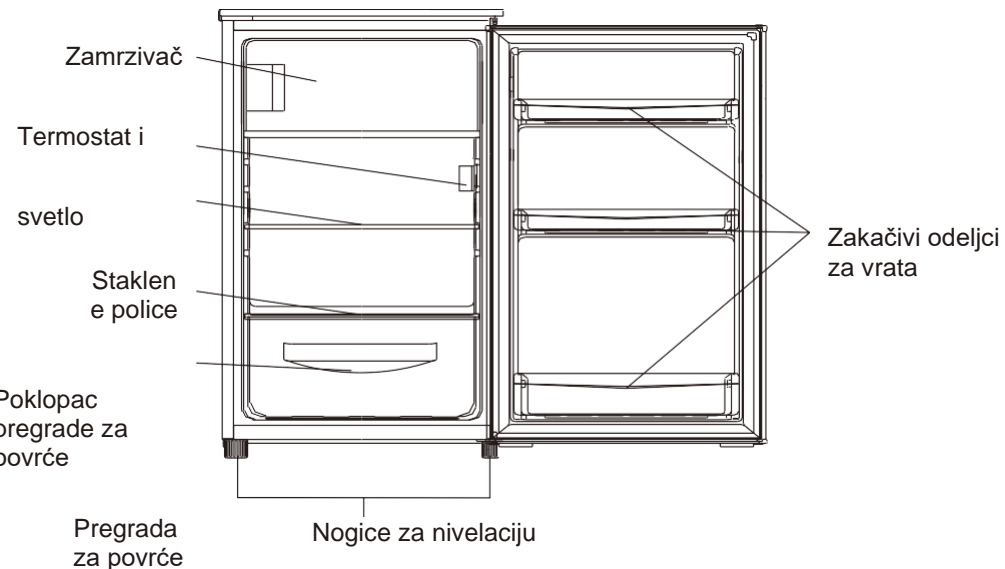
UPOZORENJA

19. Ukoliko želite da odložite stari zamrzivač ili frižider koji na vratima ima bravu, obavezno je pre toga onesposobite kako biste sprečili da deca prilikom igranja ostanu zarobljena u njemu.
20. Izvadite utikač iz utičnice kada uređaj ne koristite, kao i pre čišćenja. Pre čišćenja uređaja iz njega izvadite sve namirnice.
21. U uređaj nemojte ubacivati prevelike namirnice jer to može prouzrokovati kvarove.
22. Budite izuzetno oprezni prilikom pomeranja uređaja.
23. Deci nemojte davati sladoled ili vodeni sladoled direktno iz zamrzivača jer bi niske temperature mogla da prouzrokuju "promrzline" na usnama.

24. Ovaj uređaj mora biti postavljen na podu, na ravnoj, horizontalnoj površini, vodeći računa da su ventilacioni otvori u potpunosti 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. Ovaj rashladni uređaj nije koncipiran za ugradnju.
27. Kako bi se poboljšala efikasnost rashladnog sistema i uštedela energija, a u cilju odvođenja toplote, oko uređaja je neophodno obezbediti dobru ventilaciju. Zbog toga treba da ostaviti dovoljno slobodnog prostora sa svih strana frižidera.
28. U cilju uštede energije izbegavajte duže ostavljanje vrata otvorenim.
29. 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 se obratite kvalifikovanom stručnjaku.
30. Informacije o instalaciji, rukovanju, održavanju i odlaganju uređaja pronaći ćete u sledećim poglavljima ovog uputstva.

31. Budući da stari rashladni uređaji mogu da sadrže hlorofluorugljenik (CFC) koji oštećuje ozonski omotač, obratite se lokalnoj službi za odlaganje otpada za informacije o ispravnom načinu odlaganja.
32. 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 se obratite kvalifikovanom stručnjaku.
33. Uređaj odlažite u skladu sa lokalnim propisima budući da sadrži zapaljivi izolacioni gas. Pre odlaganja uređaja skinite vrata, kako biste sprečili da deca ostanu zarobljena u njemu.
34. Deca uzrasta između 3 i 8 godina smeju da stavljaju namirnice u rashladne uređaje i da ih vade iz njih.

OPIS UREĐAJA



DODACI

- Energetska nalepnica
- Uputstvo za upotrebu

NAPOMENA: Dizajn uređaja može biti izmenjen bez prethodne najave.

INSTALACIJA

- Postavite uređaj i ostavite ga da odstoji 2-3 sata pre prvog uključivanja kako bi se sistem mogao da se adaptira. Ne postavljajte uređaj blizu izvora toplote poput šporeta, bojlera ili na direktnom suncu.
- Ostavite najmanje 10 cm prostora na vrhu, 10 cm sa obe strane uređaja kao i između zadnje strane uređaja i zida kako biste osigurali odgovarajuću cirkulaciju vazduha. Uređaj nije koncipiran za upuštenu instalaciju ("ugradnju").
- Uređaj postavite na stabilnu, ravnu površinu. Neravnine na podu treba ispraviti pre postavljanja. Manje neravnine se mogu kompenzovati podešavanjem prednjih nožica.
- **NAPOMENA:** Ukoliko se uređaj postavlja na tepih ili mekanu podnu oblogu, treba ponovo da podesite prednje nožice kada se uređaj stabilizuje.

Električni priključak

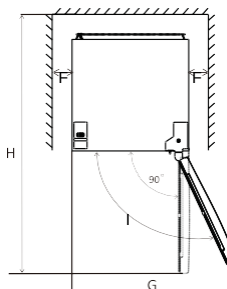
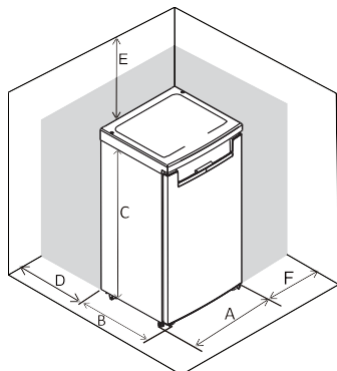
Pre nego što uključite uređaj, uverite se da napon i frekvencija naznačeni na tipskoj pločici odgovaraju napajanju u vašem domu. Uređaj mora biti uzemljen. Utikač je opremljen posebnim kontaktom za ovu svrhu. Ako vaša kućna utičnica nije uzemljena, povežite uređaj na poseban sistem uzemljenja u skladu sa važećim propisima i konsultujte kvalifikovanog električara. Proizvođač odbija svaku odgovornost

u slučaju da se gorenavedene mere predostrožnosti ne poštuju.

Ovaj uređaj je u skladu sa direktivama EEZ.

NEOPHODAN PROSTOR

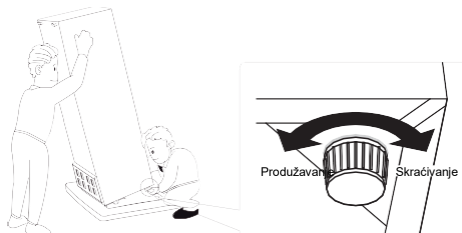
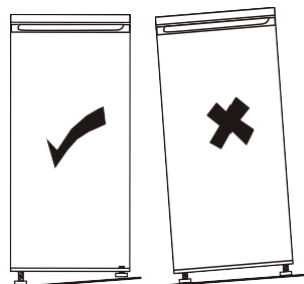
- Ostavite dovoljno mesta za otvaranje vrata.
- Na bočnim stranama i na zadnjoj strani uređaja ostavite najmanje 50 mm slobodnog prostora.



A	550
B	580
C	850
D	min= 50
E	min= 50
F	min= 50
G	940
H	1180

NIVELISANJE UREĐAJA

Za nivelisanje uređaja, podesite obe nožice za nivelisanje na prednjoj strani uređaja. Ukoliko uređaj ne stoji ravno, vrata i magnetne zaptivke se neće pravilno poravnati.

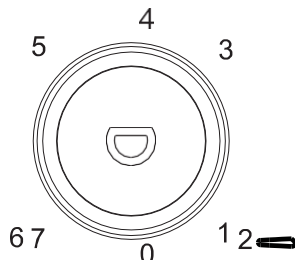


UPOTREBA

- Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na ambijentalnoj temperaturi između 16° C i 38° C. Ukoliko se ove temperature prekorače, tj. ukoliko bude hladnije ili toplije, uređaj neće pravilno funkcionisati. Ukoliko se ambijentalna temperatura dugoročno prekorači, temperatura u zamrzivaču će porasti na iznad -18°C i može doći do kvarenja namirnica.
- Uklonite sve ambalažne materijale sa uređaja. Očistite unutrašnjost uređaja mlakom vodom i praškom za pecivo (5 ml na 0,5 litara vode). Dobro osušite uređaj.
- Prilikom prve upotrebe zamrzivača ili prve ponovne upotrebe nakon odmrzavanja, podesite termostat na maksimalno podešavanje najmanje 2 sata pre nego što stavite hrani unutra. Nakon toga, termostat možete vratiti u normalan položaj.
- Ukoliko nestane struje, ne otvarajte vrata. Zamrznuta hrana bi bez problema trebalo da prebrodi nestanke struje kraće od 12 sati. Ukoliko nestanak struje traje duže, hrani treba proveriti i odmah konzumirati ili ponovo zamrznuti nakon kuvanja.

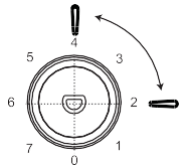
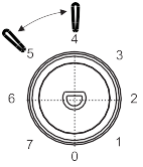
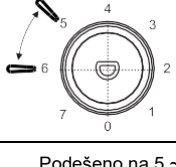
UPRAVLJAČKO POLJE

1. Podešavanje temperature



- Uključite uređaj u struju. Temperatura unutar uređaja reguliše se putem termostata koji nudi 8 podešavanja. Podešavanje 1 sa sobom donosi najviše temperature, podešavanje 7 najniže, a 0 znači da je uređaj isključen.
- Postoji mogućnost da uređaj ne radi na predviđenoj temperaturi ukoliko se nalazi u posebno toplom okruženju tj. ukoliko se vrata uređaja često otvaraju.

2. Preporuka za podešavanje temperature

Temperatura okruženja	Zamrzivač	Odeljak za hlađenje
Leto	/	 Podešeno na 2 ~4
Regуларно	/	 Podešeno na 4 ~5
Zima	/	 Podešeno na 5 ~6

- Gorenavedene informacije pružaju korisnicima preporuke u pogledu podešavanja temperature.

Posledice u pogledu čuvanja namirnica

- Sa preporučenim podešavanjem, maksimalno vreme čuvanja u frižideru je do 3 dana.
- Sa preporučenim podešavanjem, maksimalno vreme čuvanja u zamrzivaču je do 1 mesec.
- Kod drugih podešavanja se maksimalno vreme čuvanja može skratiti.

ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE

- Ovaj uređaj je klasifikovan kao zamrzivač sa 4 zvezdice. Može da zamrzava svežu hranu i da čuva prethodno zamrznutu hranu. Prilikom kupovine zamrznute hrane, trebalo bi da sledite uputstva za skladištenje na pakovanju. Zamrznuta hrana može se čuvati tokom perioda naznačenog na pakovanju u skladu sa klasifikacijom od 4 zvezdice.

ZAMRZAVANJE SVEŽE HRANE

- Uverite se da se zamrzavanje obavlja u najhigijenskijim uslovima, jer sam proces zamrzavanja neće poboljšati hranu.
- Nikada ne stavljajte vruću ili toplu hranu u zamrzivač.
- Pre zamrzavanja, hranu uvek treba prekriti folijom, plastičnom folijom, staviti u plastične kese ili u hermetički zatvorene posude. Ovo sprečava isušivanje hrane i sprečava prenošenje jakih mirisa na hranu blagog ukusa.
- Za zamrzavanje sirovog mesa, umotajte ga u plastičnu kesu ili stavite u hermetički zatvorenu posudu i postavite na donju policu kako biste izbegli unakrsnu kontaminaciju.
- Ne dozvolite da sirovo meso dođe u kontakt sa kuvarom hranom. Iz bezbednosnih razloga, sirovo meso treba čuvati svega dva do tri dana. Voće i povrće treba temeljno oprati i staviti u pregradu za povrće.

- Mleko i druge tečnosti treba zatvoriti poklopcima i staviti na policu za flaše u vratima.

NAPOMENA: Ambijentalna temperatura sveže uskladištene hrane i učestalost otvaranja vrata utiču na temperaturu u frižideru. Po potrebi prilagodite temperaturno podešavanje termostata.

ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE

- Svu zamrznutu hranu treba što pre staviti u zamrzivač kako bi se izbeglo odmrzavanje i kvarenje.
- U pogledu čuvanja namirnica, uvek pratite preporuke proizvođača koje se nalaze na pakovanju zamrznute hrane.
- Prilikom prve upotrebe zamrzivača ili prve ponovne upotrebe nakon odmrzavanja, podešite termostat na maksimalno podešavanje najmanje 2 sata pre nego što stavite hranu unutra. Nakon toga, termostat možete vratiti u normalan položaj.

SAVETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

- Postavite frižider ili zamrzivač na hladno mesto, daleko od direktnе sunčeve svetlosti i šporeta, grejalica, mašina za pranje sudova ili drugih uređaja koji emituju vruć vazduh.
- Ne podešavajte temperature zamrzivača niže nego što je potrebno. Održavajte unutrašnju temperaturu u preporučenom opsegu. Na primer, podešite termostat u srednji položaj na -18°C.

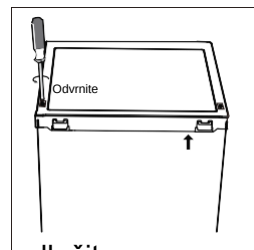
- Ostavite prethodno skuvanu hranu da se ohladi pre nego što je stavite u frižider ili zamrzivač. To sprečava porast temperature u unutrašnjosti frižidera.
- Držite zamrzivač punim, ali ne prepunim. Ostavite oko 20% slobodnog prostora za cirkulaciju vazduha.
- Kako biste izbegli gubitak hladnog vazduha, ograničite učestalost otvaranja vrata. Kada se vratite iz kupovine, sortirajte hranu za skladištenje u zamrzivaču pre otvaranja vrata. Držite vrata otvorenim samo dok stavite ili izvadite namirnice iz zamrzivača.
- Proverite da li je zaptivač vrata čist i u besprekornom stanju. Trebalо bi da bude u stanju da zadržи komad papira kada su vrata zatvorena.
- Zamrzivač odmrzavajte redovno, a posebno kada sloj leda dostigne debljinu od preko 5 mm. Debeli sloj leda na unutrašnjim zidovima znatno povećava potrošnju energije.
- Kombinacija fioka, korpi i polica predstavljena u opisu proizvoda, optimalna je za efikasnu uštedu energije. Menjanje preporučene kombinacije može loše uticati na efikasnost uređaja.

PROMENA Smera OTVARANJA VRATA

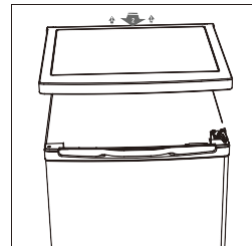
Potrebni alati: krstasti odvijač, ravni odvijač, šestougaoni ključ

- Uverite se da je uređaj isključen iz struje i prazan.
- Kako biste skinuli vrata, uređaj mora biti nagnut unazad. Polegnite ga na stabilnu podlogu kako biste sprečili proklizavanje tokom procesa promene smera otvaranja vrata.
- Sve izvađene delove morate sačuvati kako biste mogli ponovo da montirate vrata.
- Uređaj nemojte polagati u potpunosti vodoravno jer bi to moglo da ošteti rashladni sistem.
- Najbolje bi bilo da 2 osobe rukuju uređajem tokom montaže.

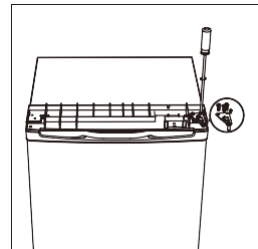
1. Odvrnite dva vijka na zadnjoj strani gornjeg poklopca.



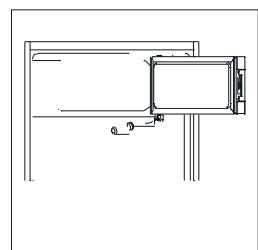
2. Pažljivo podignite gornji poklopac i bezbedno ga odložite na stranu.



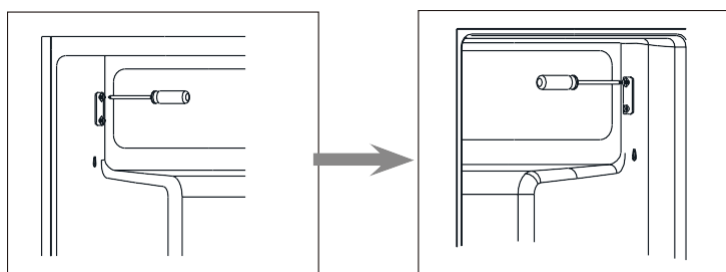
3. Odvrnite gornju šarku i skinite vrata. Spustite vrata na podstavljenu površinu kako biste izbegli stvaranje ogrebotina.



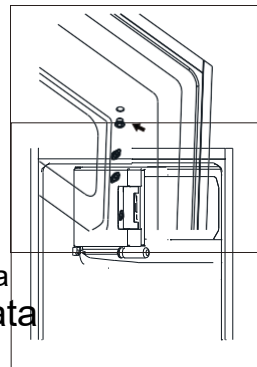
4. Odvrnite donju šarku vrata zamrzivača, a zatim skinite vrata. Ova vrata spustite na podstavljenu površinu kako biste izbegli stvaranje ogrebotina.



5. Pomerite nosač vrata sa leve na desnu stranu.



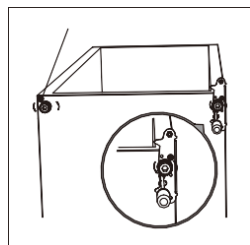
6. Pomerite poklopac otvora za šarku sa leve na desnu stranu.



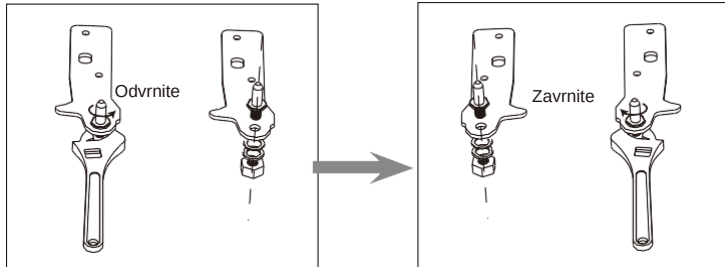
7. Okrenite vrata zamrzivača i postavite stranu sa šarkama na levu stranu. *Zatim pričvrstite vrata nosačem.*

8. Odvrnite donju šarku i uklonite podesive nožice sa obe strane.

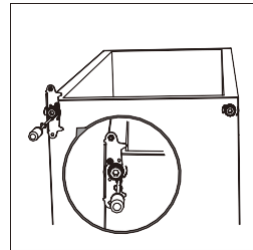
Napomena: Uklonite ovaj vijak, ukoliko postoji.



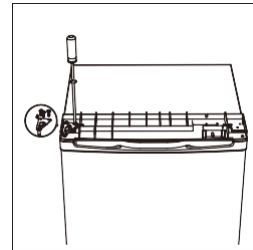
9. Odvrnite donju osovinu šarke, okrenite nosač pa ponovo vratite osovinu.



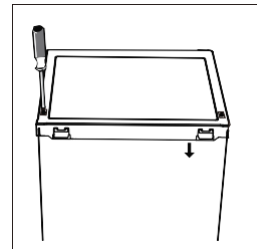
10. Ponovo pričvrstite nosač ponovnim umetanjem donje osovine šarke. Zatim ponovo vratite obe podesive nožice.



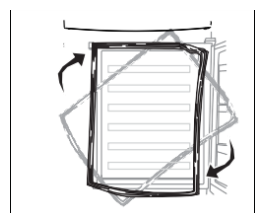
11. Ponovo montirajte vrata. Uverite se da su vrata poravnata horizontalno i vertikalno tako da su zaptivači dobro zatvoreni sa svih strana. Na kraju dotegnite gornju šarku.



12. Vratite gornji poklopac i pričvrstite ga sa 2 vijka na zadnjoj strani.



13. Otpustite zaptivače na vratima frižidera i zamrzivača i ponovo ih pričvrstite nakon okretanja vrata.



SVAKODNEVNA UPOTREBA

PRVA UPOTREBA

Čišćenje unutrašnjosti

Pre prvog korišćenja očistite unutrašnjost i sve unutrašnje dodatke mlakom vodom i neutralnim sapunom kako biste uklonili tipičan miris novog proizvoda. Nakon toga sve delove dobro osušite.

VAŽNO! Ne koristite sredstva za čišćenje ili abrazivne praškove jer mogu oštetiti površinu.

ČUVANJE HRANE

Vreme čuvanja različitih namirnica u različitim odeljcima pronaći ćete u sledećoj tabeli.

Frižider	Vrsta namirnica	Vreme skladištenja
Vrata ili zakačivi odeljci za vrata	<ul style="list-style-type: none"> Hrana sa prirodnim konzervansima kao što su džemovi, sokovi, pića i začini. Ovde nemojte skladišti kvarljive namirnice. 	3 dana
Pregrada za povrće	<ul style="list-style-type: none"> Voće, začinsko bilje i povrće treba čuvati odvojeno u pregradи za povrće. Banane, luk, krompir i beli luk nemojte čuvati u frižideru. 	1 nedelja
Polica frižidera	<ul style="list-style-type: none"> Mlečni proizvodi, jaja Namirnice koje ne zahtevaju kuhanje, poput gotovih jela, mesnih prerađevina, ostataka kuvenih jela 	1 nedelja

ZAMRZAVANJE SVEŽIH NAMIRNICA

- Odeljak za zamrzavanje je pogodan za zamrzavanje sveže hrane i za dugoročno skladištenje zamrznute hrane.
- Stavite svežu hranu koju želite da zamrznete u zamrzivač.
- Maksimalna količina hrane koja se može zamrznuti u roku od 24 sata naznačena je na tipskoj pločici.
- Proces zamrzavanja traje 24 sata. Tokom ovog perioda ne treba dodavati dodatnu hranu za zamrzavanje.
- Kombinacija fioka, korpi i polica predstavljena u opisu proizvoda, optimalna je za efikasnu uštedu energije. Menjanje preporučene kombinacije može loše uticati na efikasnost uređaja.

ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE

Pre prve upotrebe ili nakon dužeg perioda nekorišćenja, ostavite uređaj da radi na najnižem temperaturnom podešavanju najmanje dva sata pre nego što namirnice stavite u zamrzivač.

VAŽNO! U slučaju nemernog odmrzavanja npr. u slučaju nestanka struje koji traje duže od "vremena odmrzavanja" navedenog u tehničkom opisu, odmrznuta hrana mora se brzo konzumirati ili odmah skuvati, a zatim ponovo zamrznuti (nakon kuvanja).

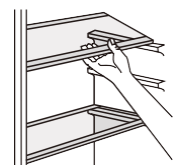
Hrana	Vreme skladištenja
Slanina, zapečena jela, mleko	1 mesec
Hleb, sladoled, kobasice, paštete, pripremljeni mekušci, masna riba	2 meseca
Nemasna riba, mekušci, pica, pogačice i mafini	3 meseca
Šunka, kolači, keks, rebra, živinsko meso	4 meseca
Maslac, povrće (blanširano), jaja (cela i žumanca), kuvani rakovi, mleveno meso (sirovo), svinjetina (sirova)	6 meseci
Voće (sušeno ili kao sirup), belanca, govedina (sirova), celi pilići, jagnjetina (sirova), voćni kolač	12 meseci

ODMRZAVANJE

Zamrznuta hrana se pre upotrebe može odmrznuti u frižideru ili na sobnoj temperaturi, u zavisnosti od raspoloživog vremena.

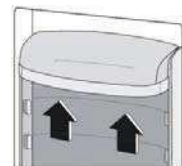
NEFIKSIRANE POLICE

Zidovi frižidera su opremljeni nizom šina tako da se police mogu fleksibilno postaviti po želji.



POZICIONIRANJE ZAKAČIVIH ODELJAKA U VRATIMA

Kako bi se omogućilo čuvanje pakovanja različitih veličina, pregrade u vratima mogu biti postavljene na različitim visinama. **Uputstvo:** Pažljivo povucite pregradu u smeru strelica dok se ne odvoji od vrata, a zatim je ponovo postavite po potrebi.



KORISNI SAVETI I NAPOMENE

Evo nekoliko važnih saveta za optimalnu iskorišćenost procesa zamrzavanja:

- Pripremajte hranu u malim porcijama kako bi se brzo ohladila, i odmrzavajte samo potrebnu količinu.
- Umotajte namirnice u aluminijumsku ili plastičnu foliju i uverite se da je ambalaža hermetički zatvorena.
- Sveža, nezamrznuta hrana ne treba da dolazi u kontakt sa već zamrznutom hransom kako bi se izbeglo povećanje temperature zamrznute hrane.
- Nemasno meso se bolje i duže čuva od masnog mesa; so skraćuje rok trajanja hrane.
- Ukoliko se konzumira odmah po vađenju iz zamrzivača, voden sladoled može izazvati promrzline.
- Da biste lakše pratili vreme skladištenja, preporučujemo da označite datum zamrzavanja na svakom pojedinačnom pakovanju.

SAVETI ZA ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE

Za dobijanje najboljih rezultata:

- Uverite se da je prodavac pravilno skladištil zamrznute prehrambene proizvode kupljene u prodavnici.

- Osigurajte da se zamrznuta hrana što pre transportuje iz prodavnice u zamrzivač.
- Vrata uređaja ne otvarajte često i ne ostavljajte ih otvorena duže nego što je neophodno.
- Odmrznutu hranu brzo upotrebite jer se ne može ponovo zamrznuti.
- Ne prekoračujte vreme skladištenja koje je naveo proizvođač.

SAVETI ZA HLAĐENJE SVEŽIH NAMIRNICA

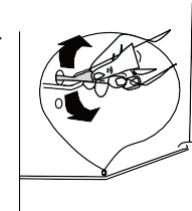
Za dobijanje najboljih rezultata:

- Ne stavljajte toplu hranu ili tečnosti koje isparavaju u frižider.
- Pokrijte ili umotajte hranu, posebno ako ima jak miris.
- Meso (sve vrste): Spakovati u plastične kese i čuvati na staklenim policama iznad pregrade za povrće.
- Iz bezbednosnih razloga, mesne proizvode na ovaj način treba čuvati svega 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: Čuvati u posebnim hermetički zatvorenim posudama ili u aluminijumskoj foliji tj. plastičnim kesama kako bi se u najvećoj meri umanjio kontakt sa vazduhom.
- Mleko u flašama: Treba ih poklopiti i čuvati na policama u vratima.
- Banane, krompir, luk i beli luk ne treba čuvati u frižideru osim ako su upakovani.

ODRŽAVANJE

ODMRZAVANJE FRIŽIDERA

Proces odmrzavanja frižidera vrši se automatski, svaki put kada kompresor prestane sa radom. Voda koja tom prilikom nastaje se automatski sprovodi do posude na kompresoru, na zadnjoj strani uređaja, gde isparava. Proverite da li je odvod na zadnjoj strani frižidera slobodan.



ODMRZAVANJE ZAMRZIVAČA

- Led se formira u zamrzivaču u zavisnosti od toga koliko dugo su vrata bila otvorena i koliko vlage je ušlo.
- Važno je osigurati da se led ne formira na mestima koja bi mogla da utiču na čvrsto naleganje zaptivke vrata.
- Nedovoljno zaptivanje bi moglo prouzrokovati prodiranje vazduha u kućište, što bi moglo da podstakne neprekidan rad kompresora.
- Tanke naslage su po pravilu meke i mogu se ukloniti četkom ili plastičnim strugačem. Nemojte koristiti oštре mehaničke strugače, mehaničke uređaje niti druga sredstva kako biste ubrzali proces odmrzavanja. Uklonite sve sastrugane ostatke leda sa dna kućišta.
- Za uklanjanje tankih naslaga nije neophodno da isključite uređaj.

- Kako biste uklonili debele slojeve leda, isključite uređaj iz struje, spakujte sadržaj u kutije koje ćete umotati u debelu čebad ili nekoliko slojeva papira kako biste namirnice održali hladnim. Odmrzavanje je najefikasnije kada je zamrzivač ispraznjen, a treba ga obaviti što je brže moguće.
- Porast temperature zamrznute hrane tokom odmrzavanja skraćuje njeno vreme skladištenja. Ukoliko su namirnice dobro upakovane i ukoliko se čuvaju na hladnom, trebalo bi da izdrže nekoliko sati van zamrzivača.
- Pre vraćanja namirnica u zamrzivač proverite sadržaj pakovanja i da li se neko pakovanje odmrzlo.
- Nakon odmrzavanja očistite unutrašnjost uređaja rastvorom tople vode sa malo sode bikarbune i dobro je osušite. Sve odvojive delove treba očistiti na isti način i ponovo ih vratiti na mesto.
- Ponovo uključite uređaj u struju i ostavite ga da radi 2 do 3 sata na jačini 7 pre nego što vratite hranu u zamrzivač i vratite termostat na normalno podešavanje.

ZVUKOVI VAŠEG UREĐAJA

Možda ćete primetiti neke neobične zvukove. Ovi zvukovi nastaju usled cirkulacije rashladnog sredstva u sistemu. Od kada se počelo sa korišćenjem gasova bez hlorofluorugljenika ovi zvukovi su postali primetniji. Ovo, međutim, nije kvar i ne utiče na rad vašeg frižidera.

DUŽE NEKORIŠĆENJE

Ukoliko uređaj ne planirate da koristite duže vreme, postupite na sledeći način:

1. Isključite uređaj iz struje.
2. Očistite i osušite unutrašnjost (pogledajte "Čišćenje i održavanje").
3. Ostavite vrata otvorenim kako biste izbegli potencijalni razvoj neprijatnih mirisa dok uređaj nije u upotrebi.

SAVETI ZA KORIŠĆENJE

- Redovno čistite i odmrzavajte uređaj.
- Redovno proveravajte sadržaj pregrada.
- Hranu kupljenu u prodavnici čuvajte u skladu sa uputstvima na pakovanju.
- Birajte sveže, visokokvalitetne namirnice i temeljno ih očistite pre zamrzavanja.
- Spakujte svu hranu u plastične kese bezbedne za hranu ili hermetički zatvorene posude i uverite se da nema zarobljenog vazduha.

- U zamrzivaču nemojte skladištiti toksične ili opasne supstance. Zamrzivač je namenjen isključivo za zamrzavanje jestivih namirnica.
- Nemojte konzumirati hranu koja je bila predugo zamrznuta.
- Ne ostavljajte vrata otvorenim duže vreme, jer će to povećati potrošnju energije i izazvati prekomerno nakupljanje leda.
- Ne koristite oštре predmete poput noževa za uklanjanje leda iz uređaja. Koristite samo plastični strugač.
- Ne stavljamte vruću hranu u uređaj. Ostavite je da se ohladi na sobnoj temperaturi.
- U zamrzivač nemojte stavljati flaše napunjene tečnošću ili zatvorene limenke sa gaziranim pićima jer bi mogle da eksplodiraju.
- Deci nemojte davati sladoled ili vodeni sladoled direktno iz zamrzivača jer bi niske temperature mogla da prouzrokuju "promrzline" na usnama.
- Ne pokušavajte ponovo da zamrznete odmrzнуtu hranu; treba je konzumirati u roku od 24 sata ili skuvati i ponovo zamrznuti.

ZAMENA LED RASVETE

UPOZORENJE: LED rasvetu ne sme da menja korisnik! Ukoliko je LED svetlo oštećeno, обратите се ovlašćеном представнику корисничке службе ради поправке.

ČIŠĆENJE

1. Isključite uređak iz struje.
 2. U potpunosti ga ispraznite.
 3. Očistite unutrašnje i spoljašnje zidove čistim sunđerom ili mekom krpom koristeći toplu vodu ili rastvor 1 kašičice sode bikarbune na 1,2 litara 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 brisati kako bi se poboljšao kapacitet hlađenja i energetska efikasnost.
 - Unutrašnjost frižidera treba redovno čistiti kako bi se izbegla pojava mirisa.
 - Redovno proveravajte zaptivku vrata kako biste bili sigurni da na njoj nema naslaga.
 - Pre čišćenja, isključite uređaj iz struje, izvadite svu hranu, police, fioke itd.
 - Očistite zaptivku vrata blagom sapunicom. Koristite meku krpu ili sunđer da očistite unutrašnjost frižidera 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 uređaj ponovo uključite u struju.

- Za teško dostupna mesta u frižideru (poput proreza ili uglova), preporučuje se redovno čišćenje mekom krpom, četkom i slično, po potrebi u kombinaciji sa pomoćnim sredstvima (poput tankih štapića) kako biste osigurali da na ovim mestima ne dolazi do taloženja nečistoća.
- Ne koristite sapune, deterdžente, abrazivna sredstva, sredstva za čišćenje u spreju itd, jer mogu izazvati razvoj mirisa unutar frižidera.
- Očistite držače za flaše, police i fioke blagim deterdžentom i osušite ih mekom krpom.
- Prebrišite spoljašnju površinu frižidera mekom krpom navlaženom sapunicom ili deterdžentom, a zatim je osušite.
- Nemojte koristiti 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, kisela ili alkalna sredstva za čišćenje, 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 pažljivo treba očistiti zaptivke vrata, udubljenja i susedne delove.

- Nemojte zaboraviti na delove poput regulatora vlažnosti, poklopca za rasvetu, polica, odeljaka za jaja i maslac, posude za led u kockama i oblasti za odvodnjavanje.
- Ukoliko se uređaj ne održava čistim, može doći do oštećenja površine što zatim neizbežno može skratiti životni vek uređaja i dovesti do opasnih situacija.
- Uredaj se ne sme čistiti parom.
- Koristite samo neabrazivni sunđer, isperite čistom vodom i dobro osušite delove pre nego što ih ponovo vratite u uređaj.
- Za čišćenje uređaja nikada nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje ili tvrde strugače od metala jer mogu izgrevati površine i uništiti 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, grebanje, lomljenje ili cepanje unutrašnjih površina.

REŠAVANJE PROBLEMA

⚠️ Oprez! Pre nego što počnete sa rešavanjem problema, isključite uređaj iz struje. Samo kvalifikovani električar ili drugo stručno lice treba da rešava probleme koji nisu opisani u ovom uputstvu.
Važno! Tokom normalnog rada, iz uređaja se čuti zvukovi (kompresor, rashladno kolo).

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Uređaj ne funkcioniše.	Regulator temperature je postavljen na najniže podešavanje.	Kako biste uključili uređaj, postavite regulator temperature u neku drugu poziciju.
	Utičak nije ubačen u utičnicu ili je olabavljén.	Stavite utičak u utičnicu.
	Osigurač je pregoreo ili je neispravan.	Proverite osigurač i po potrebi ga zamenite.
	Uticnica je neispravna.	Kvarove u napajanju treba da popravi električar.
Hrana je previše topla.	Temperatura nije pravilno podešena.	Pogledajte poglavlje „Prvo podešavanje temperature“.
	Vrata su dugo bila otvorena.	Držite vrata otvorenim samo onoliko koliko je neophodno.
	Velika količina tople hrane je stavljena u uređaj u poslednja 24 sata.	Privremeno podesite regulator temperature na hladnije podešavanje.
	Uređaj se nalazi u blizini izvora toplote.	Pogledajte poglavlje „Mesto postavljanja“.
Uređaj previše hlađi.	Postavljena je previše niska temperatura.	Privremeno podesite regulator temperaturu na toplije podešavanje.
Neobični zvuci	Uređaj ne stoji ravno.	Ponovo podesite nožice.
	Uređaj dodiruje zid ili druge predmete.	Blago pomerite uređaj.
	Neka komponenta, npr. cev, na zadnjoj strani uređaja, dodiruje drugi deo uređaja ili zid.	Ako je potrebno, komponentu pažljivo savijte u stranu.
Voda na podu	Otvor za odvod vode je začepljen.	Pogledajte poglavlje „Čišćenje“.
Bočne strane su previše topline	Unutar zida se nalazi kondenzator.	To je normalno.

Ako se problem ponovo pojavi, obratite seservisnom centru.

TEHNIČKE INFORMACIJE

Skenirajte QR kod na energetskoj nalepici ili ispod kako biste pristupili najvažnijim informacijama.

Model	Veb-stranica	QR kod
26040028/01	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2348286	
26040029/01	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2348289	

Referenca:	26040028/01 / 26040029/01
Nominalni napon:	220-240 V~
Amperi:	0,75 A
Frekvencija	50 Hz
Klimatska klasa:	N, ST
Rashladno sredstvo:	R600a (24g)
Zaštita od strujnog udara:	I
Izolaciona pena:	CIKLOPENTAN

Klimatska klasa:

-- Umerena (N): 'Ovaj uređaj za hlađenje je namenjen za upotrebu na ambijentalnim temperaturama između 16° C i 32° C'.

Suptropska (ST): 'Ovaj uređaj za hlađenje je namenjen za upotrebu na ambijentalnim temperaturama između 16° C i 38° C'.

ODLAGANJE 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 nosi reciklažni simbol starih elektronskih i električnih uređaja (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 može da vrati proizvod nadležnoj kompaniji za reciklažu ili distributeru kada kupuje 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 životnog veka ne sme odlagati sa standardnim komunalnim otpadom, već ga krajnji korisnik mora odneti na posebno mesto za odlaganje.

Odvjeno sakupljanje starih uređaja

Električni i elektronski uređaji koji su postali otpad nazivaju se starim uređajima. Vlasnici starih uređaja

ove uređaje moraju 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 sakupljaliste. 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 sakupljalistima javnih službi za odlaganje otpada ili na sakupljalistima proizvođača ili distributera u skladu sa Zakonom o električnoj i elektronskoj opremi (ElektroG). U vašoj blizini postoje besplatna sakupljalista za stare električne uređaje i po potrebi druga mesta za ponovnu upotrebu uređaja.

Adrese možete dobiti od svoje 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 električne i elektronske uređaje nude više puta godišnje ili ih trajno imaju u assortimanu i stavljaju ih na raspolaganje na tržištu, takođe su u obavezi da stare električne i elektronske uređaje besplatno preuzmu 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, prodajnim prostorima distributera smatraju se svi prostori 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 uređaj predate na odlaganje, a ove komponente odnesite u odvojeno sakupljalište.

Dodatne informacije

Dodatne informacije o Zakonu o električnoj i elektronskoj opremi možete pronaći na www.elektrogesetz.de. Podaci 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 svojoj 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 registarski broj i kontakt podaci

Registrirani smo pod WEEE registarskim 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 ili
info@moemax.at



XXXLutz KG
Roemerstrasse 39
4600 Wels, Austrija
info@xxxlutz.at

SR