

MICAN

electrify your spirit!



BROJ ARTIKLA	26040033/01	BROJ MODELA	SKHBMF55NFSD
--------------	-------------	-------------	--------------

SR Kombinovani frižider sa zamrzivačem

Uputstvo za montažu, upotrebu i sigurnosne napomene SR1 - 32

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	4
OPIS UREĐAJA	10
INSTALACIJA	11
UPOTREBA	13
PROMENA SMERA OTVARANJA VRATA	20
SVAKODNEVNA UPOTREBA	24
ODRŽAVANJE	27
REŠAVANJE PROBLEMA	32
TEHNIČKE INFORMACIJE	33
ODLAGANJE	34

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 oštetići 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. Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili manjkom iskustva i znanja, ukoliko se ove osobe nadziru ili su upućene u bezbednu upotrebu uređaja i ako razumeju 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 sprečili 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

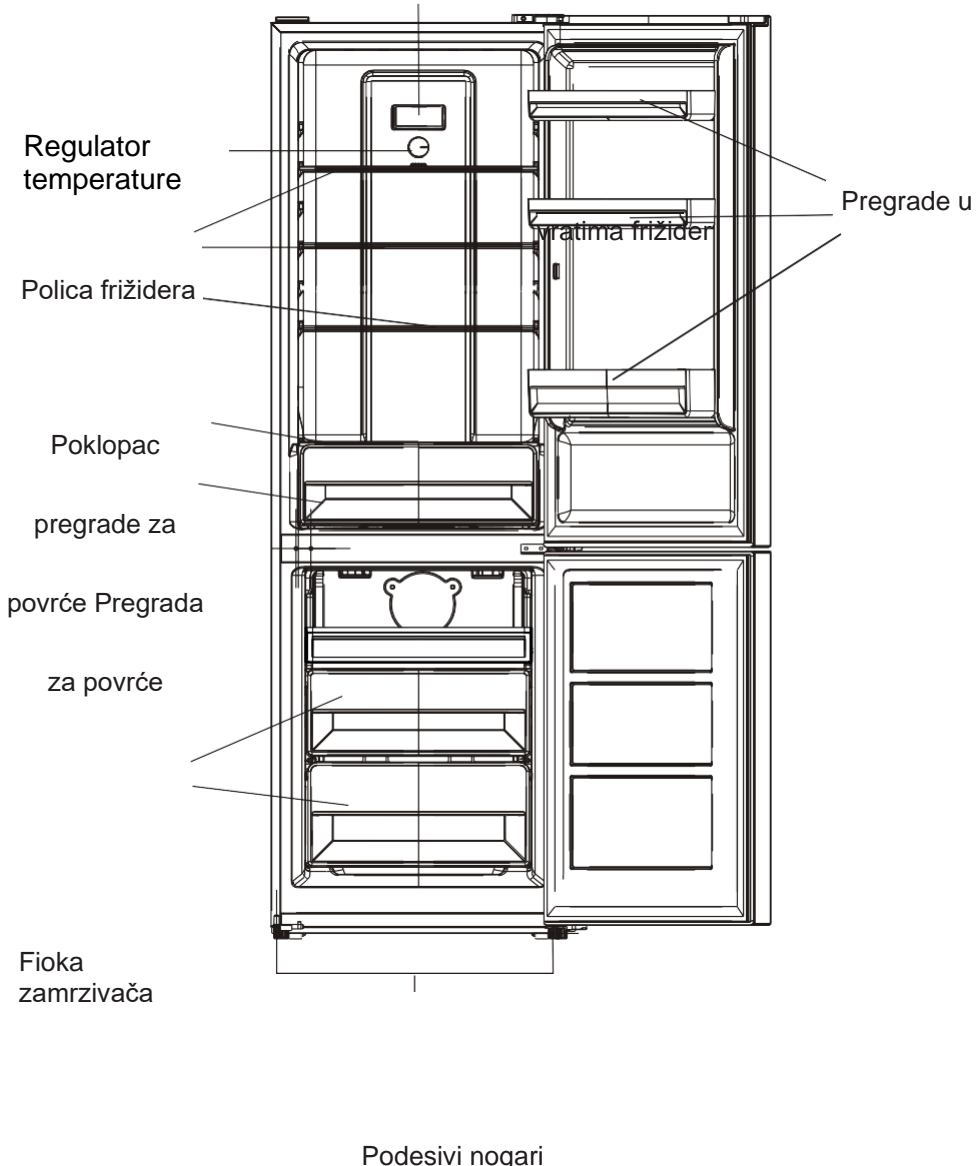
19. Ukoliko želite da odložite stari zamrzivač ili frižider koji na vratima ima bravu, obavezno je pre toga onesposobite kako biste sprečili da deca prilikom igranja ostanu zarobljena u njemu.
20. Izvadite utikač iz utičnice kada uređaj ne koristite, kao i pre čišćenja. Pre čišćenja uređaja iz njega 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 otvor 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, обратите 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 обратите kvalifikovanom stručnjaku.
33. Uređaj odlažite u skladu sa lokalnim propisima budući da sadrži zapaljivi izolacioni gas. Pre odlaganja uređaja skinite vrata, kako biste sprecili da deca ostanu zarobljena u njemu.
34. Deca uzrasta između 3 i 8 godina smeju da stavlju namirnice u rashladne uređaje i da ih vade iz njih.

OPIS UREĐAJA

LED sijalica



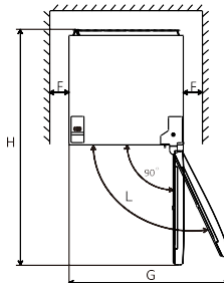
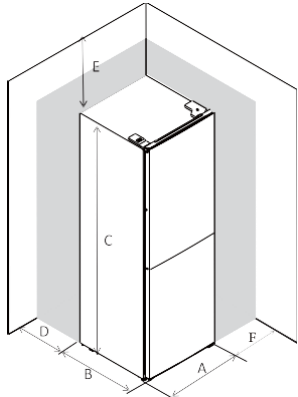
NAPOMENA: Dizajn uređaja može biti izmenjen bez prethodne najave.

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 nogara.
- **NAPOMENA:** Ukoliko se uređaj postavlja na tepih ili mekanu podnu oblogu, treba ponovo da podesite prednje nogare kada se uređaj stabilizuje.

NEOPHODAN PROSTOR

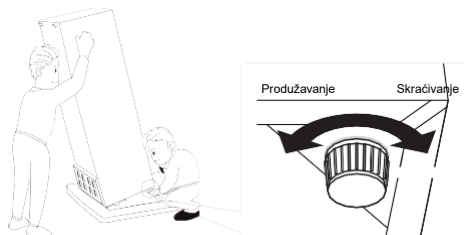
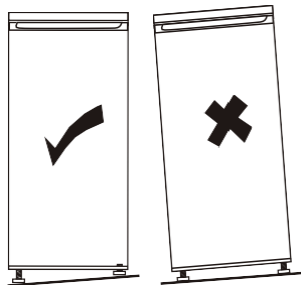
- Ostavite dovoljno mesta za otvaranje vrata.
- Na bočnim stranama i na zadnjoj strani uređaja ostavite najmanje 50 mm slobodnog prostora.



A	550
B	585
C	1800
D	min= 50
E	min= 50
F	min= 50
G	1100
H	1135
L	135°

NIVELACIJA UREĐAJA

Za nivelaciju uređaja, podesite oba nogara za nivelaciju na prednjoj strani uređaja. Ukoliko uređaj ne stoji ravno, vrata i magnetne zaptivke se neće pravilno poravnati.



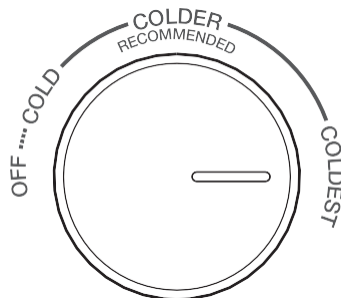
UPOTREBA

- 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 tj. nakon odmrzavanja, podesite termostat na maksimalno podešavanje najmanje 2 sata pre nego što stavite hrana 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 skuvati, a zatim ponovo zamrznuti.

UPRAVLJAČKO POLJE

1. Podešavanje temperature frižidera

Regulator temperature



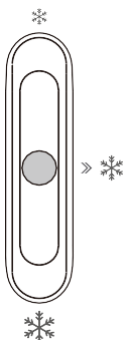
- Regulator unutar frižidera se koristi za podešavanje temperature frižidera.
- Unutrašnja temperatura se kontroliše putem senzora. Postoje 4 podešavanja: **OFF**, **COLD**, **COLDER** i **COLDEST**. **COLD** je najtoplje, a **COLDEST** najhladnije podešavanje.
- U slučaju preteranih vrućina ili kada vrata uređaja često otvarate, postoji mogućnost da uređaj ne radi na podešenoj temperaturi.
- Kada regulator postavite u poziciju OFF, tada ne rade ni frižider ni zamrzivač.

Podešavanje temperature

zamrzivača Regulator temperature

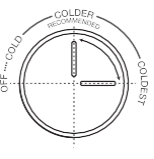
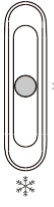
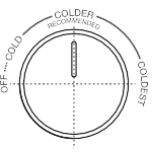
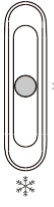
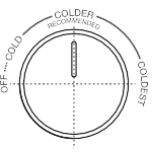
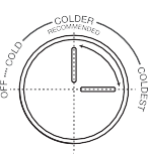
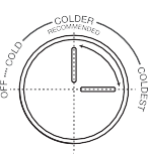
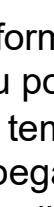
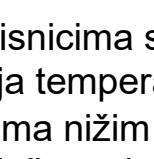
zamrzivača

FREEZER CONTROL



- Ovaj klizač u zamrzivaču se koristi za postavljanje temperature zamrzivača.
- Kada se klizač pomeri u smeru temperatura unutar zamrzivača se povećava. Suprotno tome, temperatura unutar zamrzivača se smanjuje kada klizač pomerite u smeru .
- Srednji položaj klizača je preporučeno podešavanje za standardno korišćenje.
- Za postizanje minimalne temperature zamrzivala, regulator okrenite na COLDEST, a klizač na .

3. PREPORUKE U POGLEDU PODEŠAVANJA TEMPERATURE

Ambijentalna temperatura	Zamrzivač	Frižider
Leto (preko 38°C)	 Podesiti na 	 Podesiti na COLDER-COLDEST
	 Podesiti na 	 Podesiti na COLDER
Regularno	 Podesiti na 	 Podesiti na COLDER-COLDEST
	 Podesiti na 	 Podesiti na COLDER
Zima (ispod 16°C)	 Podesiti na 	 Podesiti na COLDER-COLDEST
	 Podesiti na 	 Podesiti na COLDER-COLDEST

- Gorenavedene informacije korisnicima služe kao preporuke u pogledu podešavanja temperature.
- Tokom zime ili pri temperaturama nižim od 16°C korisnici treba da izbegavaju podešavanja i COLD.
- U cilju uštede energije, podešavanja i COLDEST treba koristiti samo u posebnim okolnostima (poput brzog zamrzavanja ili pravljenja leda), a po završetku posebnih okolnosti obavezno resetovati na standardna podešavanja.
- Temperatura utiče na vreme čuvanja namirnica. Previsoke i preniske temperature ubrzavaju kvarenje namirnica.

KUPOVINA ZAMRZNUTE HRANE

- Uređaj je klasifikovan kao zamrzivač sa 4 zvezdice i može da zamrzava svežu hranu i čuva prethodno zamrznutu hranu. Prilikom kupovine zamrznute hrane, обратите pažnju na uputstva za skladištenje naznačena na pakovanju. Svaku zamrznutu namirnicu možete da skladištite u periodu utvrđenom za uređaje sa 4 zvezdice.

ZAMRZAVANJE SVEŽE HRANE

- Uverite se da se zamrzavanje obavlja u uslovima maksimalne higijene.
- Nikada ne stavljajte vruću pa čak ni toplu hranu u zamrzivač.
- Pre zamrzavanja, hranu uvek treba čvrsto upakovati u foliju, plastičnu kesu ili u hermetički zatvorenu posudu. Ovim spričavate isušivanje hrane i prenos jakih mirisa na blaže namirnice.
- 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 ili 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 promenite temperaturno podešavanje termostata.

ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE

- Svu kupljenu zamrznutu hranu treba što pre staviti u zamrzivač kako bi se izbeglo odmrzavanje i kvarenje.
- U pogledu čuvanja namirnica, uvek poštujte sve preporuke proizvođača koje se nalaze na pakovanju zamrznute hrane.
- Prilikom prve upotrebe zamrzivača tj. nakon odmrzavanja, podesite 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

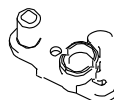
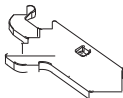
- Frižider ili zamrzivač postavite na hladno mesto, daleko od direktnе sunčeve svetlosti i šporeta, grejalica, mašina za pranje sudova ili drugih uređaja koji emituju vruć vazduh.
- Ne podešavajte temperature zamrzivača niže nego što je potrebno. Kada podešavate unutrašnju temperaturu uređaja neka to bude u okviru ispravnog temperaturnog opsega, npr. u srednju poziciju na -18°C u zamrzivaču.

- 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. Pokušajte da ostavite oko 20% prostora slobodnim za cirkulaciju vazduha.
- Kako biste izbegli gubitak hladnog vazduha, ograničite učestalost otvaranja vrata. Držite vrata otvorenim samo dok stavite ili izvadite namirnice iz zamrzivača.
- Proverite da li je zaptivač vrata čist i u dobrom stanju. Trebalо bi da bude u stanju da zadržи komad papira kada su vrata zatvorena.
- Zamrzivač odmrzavajte redovno, ili kada sloj leda dostigne debljinu od preko 5 mm. Debeli sloj leda na unutrašnjim zidovima znatno povećava potrošnju energije.
- Kombinacija fioka, korpi i polica prikazana u opisu proizvoda, optimalna je za efikasnu uštedu energije. Menjanje preporučene kombinacije može loše uticati na efikasnost uređaja.

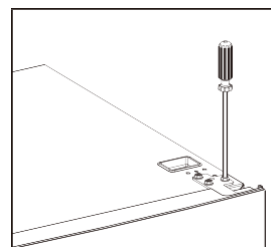
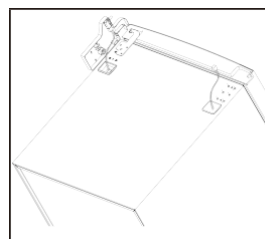
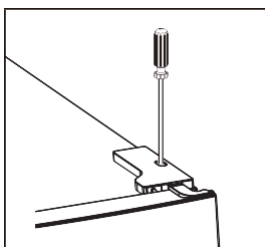
PROMENA SMERA OTVARANJA VRATA

Pe nego što počnete sa promenom smera otvaranja vrata, pripremite sledeće alate i materijale:
ravni odvijač, krstasti odvijač, ključ i komponente
koje se nalaze u kesici:

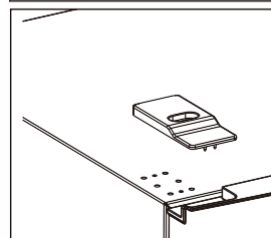
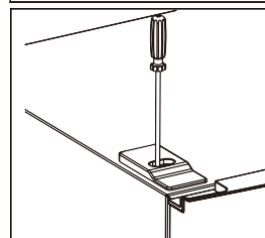
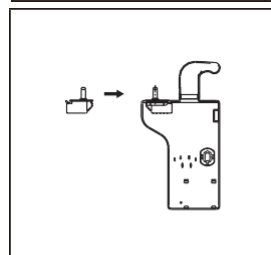
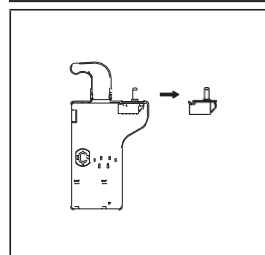
Poklopac leve šarke x 1, levi pomoći mehanizam za zatvaranje gornjih vrata x 1, levi pomoći mehanizam za zatvaranje donjih vrata x 1.



1. Odvrnite poklopac gornje šarke, a zatim i gornju šarku. Podignite gornja vrata i stavite ih na mekano jastuče kako biste izbegli stvaranje ogrebotina i oštećenja.



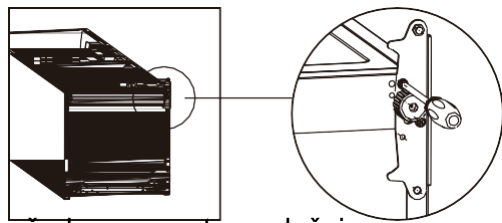
2. Uklonite gornji levi poklopac vijka.



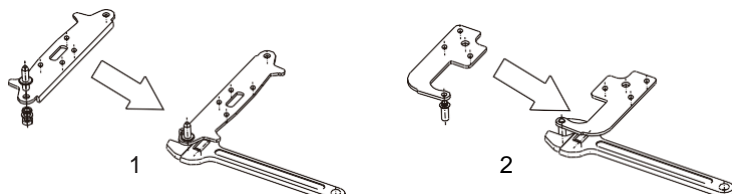
3. Skinite gornja vrata, izvucite vijak iz srednje šarke uz pomoć krstastog odvijača, a zatim skinite donja vrata.



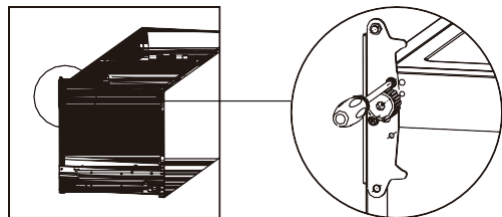
4. Polegnite frižider, skinite podešive nogare kao što je prikazano na slici ispod, a zatim skinite donju šarku uz pomoć krstastog odvijača.



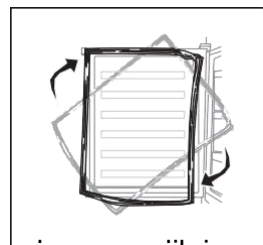
5. Postavite osnovine gornje i donje šarke u suprotnе položaje.



6. Montirajte donju šarku ispod frižidera kao što je prikazano na slici, pričvrstite podešive nogare i proverite da li je uređaj postavljen ravno.

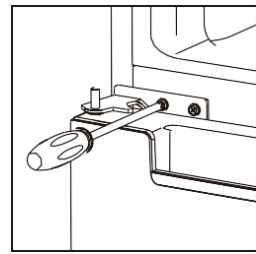
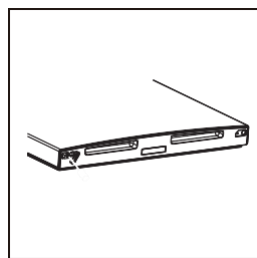
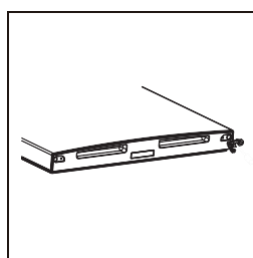


7. Skinite zaptivače sa vrata frižidera i zamrzivača i ponovo ih pričvrstite nakon okretanja.

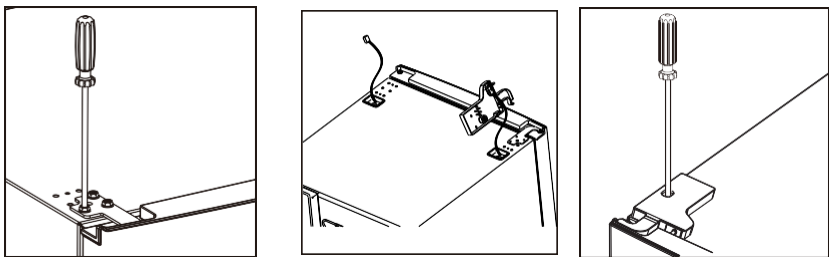


8. Skinite originalne pomoćne mehanizme za zatvaranje sa gornjih i donjih vrata i namontirajte pomoćne mehanizme iz kesice (sa uputstvima) na suprotnu stranu.

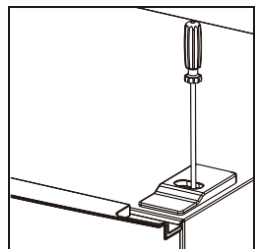
9. Montirajte donja vrata, poravnajte ih i pričvrstite srednju šarku na kućište.



10. Zatim ponovo vratite gornja vrata. Uverite se da su vrata horizontalno i vertikalno poravnata tako da su zaptivaci zatvoreni sa svih strana, a zatim do kraja zategnite gornju šarku. Postavite gornju šarku i zavrnite je na gornju stranu uređaja. Zatim pričvrstite poklopac za šarku (nalazi se u kesici sa dodacima) pomoću jednog vijka.



11. Pričvrstite poklopac za vijak.



SVAKODNEVNA UPOTREBA

PRVA UPOTREBA

Čišćenje unutrašnjosti

Pre prvog korišćenja unutrašnjost i sve unutrašnje dodatke operite mlakom vodom i neutralnim sapunom kako biste uklonili tipičan miris novog proizvoda. 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 čuvanja
Pregrade u vratima	Hrana sa prirodnim konzervansima kao što su džemovi, sokovi, pića i začini. • Ovde nemojte skladišti kvarljive namirnice.	3 dana
Pregrada za povrće	Voće, začinsko bilje i povrće treba čuvati odvojeno u pregradama • za povrće. Banane, luk, krompir i beli luk nemojte čuvati u frižideru.	1 nedelja
Srednja polica	Mlečni proizvodi, jaja	1 nedelja
Gornja polica	• Namirnice koje ne zahtevaju kuvanje, 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 donji odeljak.
- 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 slučajnog odmrzavanja, npr. u slučaju nestanka struje koji traje duže nego što je navedeno u tehničkom opisu ("Vreme odmrzavanja"), 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, kobasicice, 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

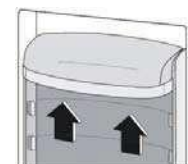
Zidovi frižidera su opremljeni nizom šina tako da se police mogu postaviti po želji.



POZICIONIRANJE ZAKAČIVIH ODELJAKA U VRATIMA

Kako bi se omogućilo čuvanje pakovanja različitih veličina, pregrade u vratima mogu biti postavljene na različitim visinama.

To je moguće na sledeći način: Pregradu polako povucite u pravcu strelica dok je ne odvojite od vrata, a zatim je ponovo postavite po želji.



ODRŽAVANJE

ZVUKOVI VAŠEG UREĐAJA

Možda ćete primetiti neke neobične zvukove. Ovi zvukovi nastaju zbog cirkulacije rashladnog sredstva u sistemu hlađenja. Postali su izraženiji od uvođenja gasova bez hlorofluorugljenika. Ovo 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 namirnice visokog kvaliteta i uverite se da su temeljno očišćene 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 sijalicu ne sme da menja korisnik! Ukoliko je LED svetlo oštećeno, obratite se ovlašćenom predstavniku korisničke službe radi popravke.

ČIŠĆENJE

1. Isključite uređaj iz struje.
 2. U potpunosti ga ispraznite.
 3. Očistite unutrašnje i spoljašnje zidove čistim sunđerom ili mekom krpom koristeći toplu vodu ili 1 kašičicu sode bikarbune na 1,2 l 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.
- Obrišite spoljnju površinu proizvoda mekom krpom navlaženom sapunicom, sredstvom za čišćenje i sl, a zatim osušite površinu.
- 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 ošteti površinu i unutrašnjost frižidera. Ključala voda i benzen mogu deformisati ili ošteti plastične delove.
- Ne ispirati vodom kako bi se izbeglo oštećenje električnih izolacionih svojstava.
- Preporučuje se redovno čišćenje uređaja i uklanjanje svih ostataka hrane ili prskanja; posebno 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 će zatim neizbežno skratiti životni vek uređaja, a to može 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.
- Nikada nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje ili tvrde strugače od metala za čišćenje uređaja, jer mogu izgubiti 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
Uredaj ne funkcioniše.	Regulator temperature je postavljen na najhladnije podešavanje.	Postavite regulator temperature u neku drugu poziciju i uključite uređaj.
	Utikač nije ubačen u utičnicu ili je olažavljen.	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.
Uredaj previše hlađi ili prejako zamrzava	Podešena je previše niska temperatura ili uređaj radi na najhladnjem podešavanju.	Privremeno podešite regulator temperature na toplijе podešavanje.
Namirnice nisu dovoljno zamrznute.	Temperatura nije pravilno podešena.	Molimo vas da pročitate odeljak o početnom podešavanju temperature.
	Vrata su dugo bila otvorena.	Držite vrata otvorenim samo onoliko koliko je potrebno.
	U poslednja 24 sata je u uređaj stavljenja veća količina toplih namirница.	Privremeno podešite regulator temperature na hladnije podešavanje.
	Uredaj se nalazi u blizini izvora topline.	Molimo vas da pročitate odeljak o mestu postavljanja.
Jako formiranje leda na gumenoj zaptivici vrata.	Zaptivka vrata ne dihtuje.	Pažljivo zatrepte delove zaptivke koji ne dihtuju kako treba uz pomoć fena za kosu (na hladnjem podešavanju). Zagrejanu zaptivku istovremeno rukom oblikujte tako da lepo naleže.
Neobični zvuci	Uredaj ne stoji ravno.	Ponovo podešite nogare.
	Uredaj 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 sklonite u stranu.
Voda na podu	Odvod je začepljen..	Pogledajte odeljak „Čišćenje i nega“.
Bočne strane su previše topline.	To je normalno. Delovi kompresora se nalaze u bočnim zidovima frižidera.	Nosite rukavice ukoliko morate da dodirujete bočne strane.

Ako se problem ponovo pojavi, obratite seservisnom centru.

TEHNIČKE INFORMACIJE

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

Model	Veb-stranica	QR kod
26040033/01	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2348244	

Referenca:	26040033/01
Nominalni napon:	220-240 V~
Amperi:	1.3A
Frekvencija	50 Hz
Klimatska klasa:	N, ST, T
Rashladno sredstvo:	R600a (42g)
Zaštita od strujnog udara:	I
Izolaciona pena:	CIKLOPENTAN

Klimatska klasa:

- Umerena (N): Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na ambijentalnim temperaturama između 16°C i 32°C.
- Suptropska (ST): Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na ambijentalnim temperaturama između 16°C i 38 °C.
- Tropska (T): Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na ambijentalnim temperaturama između 16°C i 43 °C.

ODLAGANJE

Rashladno sredstvo koje ovaj uređaj koristi 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 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 precrte 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.

Odvojeno 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 sakupljalištima javnih službi za odlaganje otpada ili na sakupljalištima proizvođača ili distributera u skladu sa Zakonom o električnoj i elektronskoj opremi (ElektroG). 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 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, 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 uređaj predate na odlaganje, a ove komponente odnesite u odvojeno sakupljaliste.

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.](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@xxlutz.at ili
info@moemax.at



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

V1 (10/05/2025)