

MICAN

electrify your spirit!



Br. art.:	26040028/01 / 26040029/01
BR. MODELA:	SKHTTMG4SSWD / SKHTMG4SSDID

HR Hladnjak-zamrzivač

Oznake obavijesti, upute za montažu i korištenje HR1 - 39

HR Otvorite web stranicu ručno ili putem QR koda
kako biste dobili uputu za korištenje na dolje
navedenom jeziku

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

Zahvaljujemo što ste se odlučili za kvalitetu brenda MICAN. Naš tim stručnjaka razvio je ovaj proizvod koji zadovoljava važeće europske propise. Pažljivo pročitajte ovu uputu za korištenje i spremite ju za kasniju uporabu kako biste mogli optimalno koristiti vaš novi uređaj.

SADRŽAJ

OZNAKE OBAVIJESTI.....	2
OPIS UREĐAJA.....	8
INSTALACIJA.....	9
UPORABA.....	11
PROMJENA SMJERA OTVARANJA VRATA.....	17
SVAKODNEVNO KORIŠTENJE.....	22
ODRŽAVANJE.....	27
TRAŽENJE GREŠAKA	34
TEHNIČKE INFORMACIJE.....	35
ZBRINJAVANJE U OTPAD.....	36

OZNAKE OBAVIJESTI

1. VAŽNE OZNAKE OBAVIJESTI:
PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTE I
SPREMITE IH ZA KASNIJU UPORABU.
2. Ovaj uređaj je namijenjen za korištenje u kućanstvu.
3. UPOZORENJE: Osigurajte da ventilacijski otvori u kućištu ili konstrukciji uređaja nisu blokirani.
4. UPOZORENJE: Ne koristite mehaničke naprave ili druga sredstva kako biste ubrzali odmrzavanje, osim onih koje preporučuje proizvođač.
5. UPOZORENJE: Osigurajte da ne dođe do oštećenja kruga rashladnog sredstva.
6. Ako je krug rashladnog sredstva oštećen:
 - Izbjegavajte otvoreni plamen i izvore paljenja.
 - Dostatno prozračite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.

7. UPOZORENJE: Ne koristite električne uređaje u odjeljcima za čuvanje hrana, osim ako odgovaraju tipu kojeg preporučuje proizvođač.
8. Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od navršenih 8 godina, osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su dobile upute za sigurno korištenje uređaja te su upoznate s opasnostima koje iz toga proizlaze.
9. Djeca se ne smiju igrati s uređajem.
10. Djeca ne smiju čistiti i održavati ovaj uređaj, ako nisu pod nadzorom odrasle osobe.
11. UPOZORENJE: Pri postavljanju uređaja osigurajte da se kabel ne zaglavi ili ošteti.
12. Ako je kabel oštećen, zamjenu mora izvršiti proizvođač, ovlašteni servis ili slično kvalificirana osoba kako biste izbjegli opasnosti.
13. UPOZORENJE: Ne postavljate višestruke utičnice ili mobilno napajanje na poleđinu uređaja.
14. UPOZORENJE: Pričvrstite uređaj sukladno uputama kako biste osigurali stabilnost i izbjegli opasnosti.
15. Ne čuvajte eksplozivne tvari, kao npr. posude s aerosolom sa zapaljivim ekspandirajućim sredstvom, u uređaju.

16. Informacije o instalaciji, korištenju, održavanju i zbrinjavanju uređaja te načinu zamjene svjetiljke možete pronaći u sljedećim odjeljcima ovog priručnika
17. Upozornje o plinu: Opasnost od požara / zapaljivi materijali



Držite uređaj podalje od izvora vatre tijekom korištenja, održavanja i zbrinjavanja.

Na poleđini uređaja nalaze se zapaljivi materijali. Obratite pozornost na lokalne propise o zbrinjavanju uređaja koji sadrže zapaljivu pjenu.

Prije zbiranjvanje uređaja uklonite vrata kako biste spriječili da se djeca u njemu zaključaju.

18. Kako biste izbjegli kontaminaciju hrane obratite pozornost na sljedeće upute:

- Ako vrata ostanu otvorena dulje vrijeme, temperatura može znatno porasti u odjelicima za hranu u uređaju.
- Redovito čistite površine koje dolaze u dodir s hranom i odvodni sustav kojemu se može pristupiti.
- Stavite sirovu ribu i sirovo meso u pogodne posude za čuvanje tako da ne mogu doći u dodir s drugom hranom u zamrzivaču ili na nju kapatiti.

- Odjeljci za zamrzavanje hrane s dvije zvjezdice pogodni su za čuvanje zamrznute.
- Odjeljci za zamrzavanje hrane s dvije zvjezdice pogodni su za čuvanje zamrznute hrane i sladoleda te pravljenje sladoleda i kocki leda.
- Odjeljci s jednom, dvije ili tri zvjezdice pogodni su za zamrzavanje svježe hrane.
- Ako hladnjak ostane prazan dulje vrijeme, potrebno je isključiti, odmrznuti i očistiti ga te ostaviti vrata otvorena kako biste spriječili stvaranje pljesni unutar uređaja.

UPOZORENJA

19. Ako zbrinjavate stari zamrzivač ili hladnjak s bravom na vratima, ostavite ga u otključanom stanju kako biste spriječili da se djeca zaključaju prilikom igranja.
20. isključite proizvod iz električne mreže. Prije čišćenja izvadite harnu iz uređaja.
21. Ne stavljajte prevelike namirnice u hladnjak, jer to može dovesti do neispravnog funkcioniranja.
22. Budite oprezni pri premještanju uređaja.
24. Djeci se ne smije davati sladoled i led izravno iz zamrzivača, s obzirom da niska temperatura može prouzročiti ozebljine na usnama.

24. Postavite uređaj na ravnu, vodoravnu površinu i osigurajte da ventilacijski otvori nisu blokirani.
25. Ne pokušavajte sami popraviti uređaj. U slučaju popravka obratite se stručnoj osobi.
26. Ovaj rashladni uređaj nije predviđen kao ugradbeni uređaj.
27. Osigurajte dovoljno prostora oko uređaja radi odvođenja topline kako biste poboljšali učinkovitost rashladnog sustava i uštedjeli energiju. Iz tog razloga treba osigurati dovoljno prostora oko uređaja.
28. Ne ostavljajte vrata uređaja dulje vrijeme otvorena kako biste štedjeli energiju.
29. Zamjena određenih dijelova vašeg kućanskog aparata može dovesti do opasnosti. Za siguran popravak potrebne su određene vještine i alat, u protivnom obratite se stručnoj osobi. U protivnom obratite se stručnoj osobi.
30. Informacije o instalaciji, korištenju, održavanju i zbrinjavanju uređaja možete pronaći u sljedećim odjeljcima ovog priručnika.

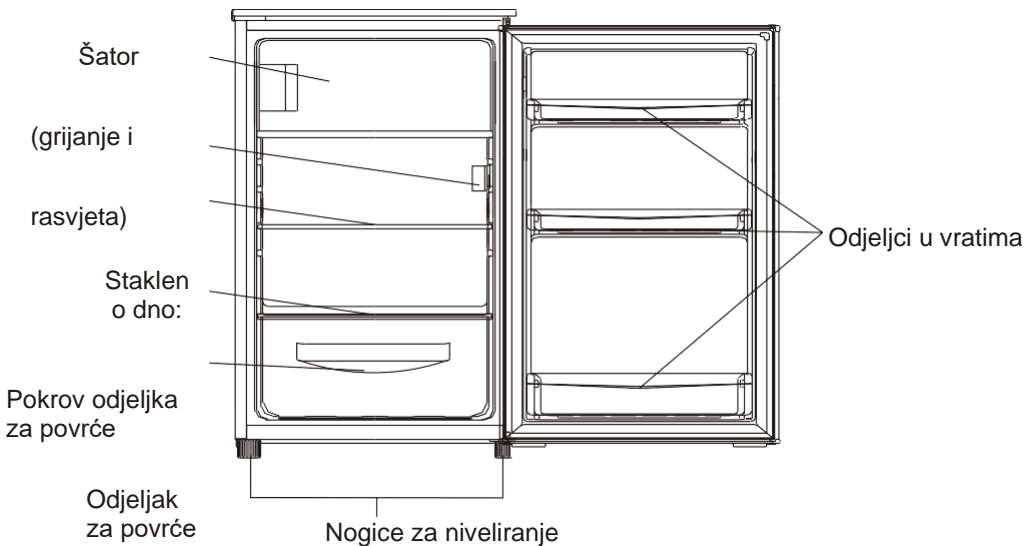
31. S obzirom da stari hladnjaci eventualno sadrže (CFC) koji oštećuje ozonski omotač, potrebne informacije o pravilnom zbrinjavanju rashladnih uređaja možete dobiti od lokalnog reciklažnog dvorišta.

32. Zamjena određenih dijelova vašeg kućanskog aparata može dovesti do opasnosti. Za siguran popravak potrebne su određene vještine i U protivnom obratite se stručnoj osobi.

33. Zbrinite uređaj sukladno lokalnim propisima, budući da isti sadrži zapaljivo rashladno sredstvo. Prije zbiranjvanja uređaja uklonite vrata kako biste spriječili da se djeca u njemu zaključaju.

34. Djeca u dobi od 3 do 8 godina smiju puniti i prazniti hladnjake.

OPIS UREĐAJA



PRIBOR

- Oznaka energetske učinkovitosti
- Korisnički priručnik

NAPOMENA: Zadržano pravo na promjene dizajna bez prethodne najave.

INSTALACIJA

- Postavite uređaj i pričekajte 2 - 3 sata prije prvog uključivanja kako bi se sustav mogao stabilizirati. Ne stavljajte uređaj u blizinu izvora topline ili električne opreme.
- Ostavite minimalan razmak od 10 cm gore, bočno i iza poleđine uređaja kako biste osigurali dostatnu cirkulaciju zraka. Ovaj uređaj nije namijenjen za ugradnju.
- Montirajte uređaj na čvrstu, ravnu površinu stropa. Unebenheiten des Bodens sollten vor der Installation korrigiert werden. Manje neravnine može izravnati podešavanjem prednjih nogica.
- **NAPOMENA:** Ako je uređaj postavljen na tepihu ili mekanom podu, potrebno je ponovno podešavanje prednjih nogica čim se uređaj stabilizira.

Električni priključak

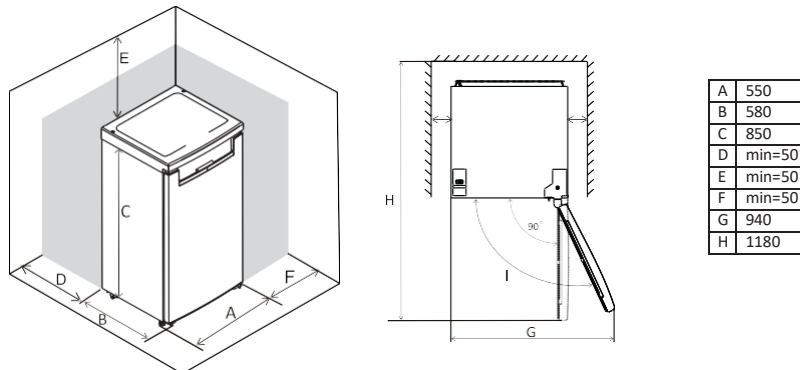
Prije uključivanja uređaja u električnu mrežu provjerite jesu li mrežni i napon uređaja identični. Uređaj mora biti biti priključen na utičnicu sa uzemljenjem. Utikač je u tu svrhu opremljen zaštitnim kontaktom. Ako vaša utičnica nema uzemljenje, priključite uređaj na zasebnu utičnicu sukladno relevantnim propisima. Proizvođač ne preuzima odgovornost u slučaju,

H

ako se nisu poštovale prethodno navedene točke.
Ovaj uređaj zadovoljava Direktive EEZ-a.

PLATZBEDARF

- Za cirkulaciju zraka potrebno je 200 cm^2 slobodnog prostora.
- Osigurajte minimalan razmak od 50 mm na svim stranama.



RUKOVANJE UREĐAJEM

Podesite obje nogice za niveliranje na prednjoj strani uređaja kako nivelišali uređaj. Ako uređaj nije u vodoravnom položaju, vrata i magnetne brtve ne mogu se pravilno centrirati.

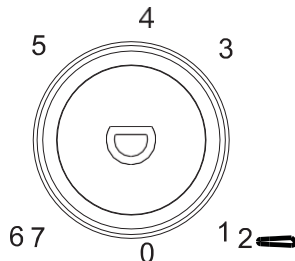


UPORABA

- Ovaj uređaj je predviđen za korištenje na okolnim temperaturama između 16°C i 38°C. Ako se te temperature prekorače, tj. hladnije ili toplije, uređaj neće pravilno funkcionirati. Ako se dulje vrijeme prekorači okolna temperatura, može doći do porasta temperature iznad -18 °C u odjeljku za zamrzavanje i kvarenja hrane.Uklonite svu ambalažu iz uređaja. Očistite unutrašnjost uređaja topлом vodom i praškom za pecivo (5 ml na 0,5 l vode).Pažljivo osušite uređaj.
- Prilikom prve uporabe zamrzivača nakon odmrzavanja, podesite termostat najmanje 2 sata na najhladniji stupanj prije nego što stavite hranu u odjeljak. A zatim ga ponovno podesite na uobičajeni stupanj.
- Ne otvarajte vrata u slučaju nestanka struje. Nestanak struje u trajanju kraćem od 12 sati ne bi trebao negativno utjecati na zamrznutu hranu. Ako nestanak struje traje dulje, provjerite hranu te ju ili odmah konzumirajte ili skuhajte i ponovno zamrznite.

UPRAVLJAČKA PLOČA

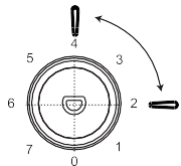
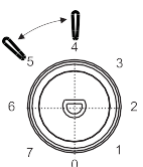
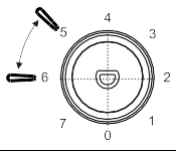
1. Postavka temperature



Priklučite uređaj na utičnicu. Unutarnja temperatura regulira se termostatom. Postoji osam postavki. 1 najtoplijia postavka, 7 najhladnija postavka i 0 za isključivanje uređaja.

Stvarna temperatura u uređaju eventualno neće odgovarati podešenoj temperaturi, ako se uređaj nalazi u jako toplom okruženju ili u slučaju čestog otvaranja vrata.

2. Preporuka za podešavanje temperature

Okolna temperatura	Odjeljak za zamrzavanje hrane	Odjeljak za hlađenje hrane
Ljeto	/	 Podešeno na 2 ~4
Normalno	/	 Podešeno na 4~5
Zima	/	 Podešeno na 5~6

- Prethodno navedene informacije predstavljaju preporuke za podešavanje temperature.

Utjecaji na čuvanje hrane

- Optimalno trajanje čuvanja u hladnjaku pri preporučenoj postavci iznosi maks. 3 dana.
- Optimalno trajanje čuvanja u zamrzivaču pri preporučenoj postavci iznosi maks. 1 mjesec.
- Optimalno trajanje čuvanja pri ostalim postavkama može se skratiti.

ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE

- Uredaj je klasificiran kao zamrzivač s 4 zvjezdice i može se koristiti za zamrzavanje svježe hrane i čuvanje unaprijed zamrznute hrane. Pri kupnji duboko zamrznute hrane obratite pozornost na napomene o čuvanju koje su navedene na ambalaži. Svaku zamrznutu hranu možete čuvati u trajanju određenom za zamrzivače s 4 zvjezdice.

ZAMRZAVANJE SVJEŽE HRANE

- Zamrzavanje hrane treba provesti u strogim higijenskim uvjetima.
- Prije zamrzavanja zapakirajte hranu u foliju, plastične vrećice ili hermetički zatvorene spremnike. Time sprječavate isušivanje hrane i prijenos jakih mirisa na ostalu hranu.
- Sirovo meso koje želite zamrznuti potrebno je staviti u plastične vrećice ili hermetički zatvorene spremnike kako biste spriječili međusobnu kontaminaciju.
- Osigurajte da sirovo meso ne dođe u dodir s kuhanom hranom. Iz sigurnosnih razloga, sirovo meso treba čuvati samo dva do tri dana. Voće i povrće treba temeljito očistiti i čuvati u ladici za povrće.

- Mlijeko i druge tekućine treba zatvoriti poklopcem i staviti u odjeljak u vratima.

NAPOMENA: Okolna temperatura svježe čuvane hrane i učestalost otvaranja vrata utječe na temperaturu u hladnjaku. Po potrebi promijenite postavke temperature na termostatu.

ČUVANJE ZAMRZNUTE HRANE

- Svu zamrznutu hranu koju kupite treba što prije staviti u zamrzivač kako bi se spriječilo odmrzavanje i kvarenje.
- Obratite pozornost na sve preporuke za čuvanje koje je proizvođač otisnuo na ambalaži zamrznute hrane.
- Prilikom prve uporabe zamrzivača nakon odmrzavanja, podešite termostat najmanje 2 sata na najhladniji stupanj prije nego što stavite hranu u odjeljak. A zatim ga ponovno podešite na uobičajeni stupanj.

SAVJETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

- Postavite hladnjak ili zamrzivač na hladnom mjestu podalje od izravnog sunčevog svjetla, štednjaka, radijatora, perilica posuđa ili ostalih predmeta koji ispuštaju vrući zrak.
- Ne podešavajte temperaturu zamrzivača niže nego što je potrebno. Podesite unutarnju temperaturu unutar odgovarajućeg raspona, npr. podešite termostat u srednjem položaju na -18 °C u zamrzivaču.

- Ostavite toplu hranu da se ohladi prije nego što ju stavite u odjeljak za hlađenje odn. zamrzavanje. Time sprječavate porast unutarnje temperature hladnjaka.
- Ne stavlajte prekomjernu količinu hrane u zamrzivač. Ostavite cca 20 % slobodnog prostora za cirkulaciju zraka.
- Ne otvarajte vrata prečesto kako biste izbjegli gubitak hladnog zraka. Otvarajte vrata samo onoliko dugo koliko je potrebno.
 - Prije instalacije osigurajte da je napajanje električnom energijom prekinuto. Brtva mora biti u stanju zadržati komad papira pri zatvorenim vratima.
 - Odmrznite odjeljak za zamrzavanje, ako je sloj leda deblji od 2 mm. Debeli sloj leda na unutarnjim stijenkama znatno povećava potrošnju energije.
 - Kombinacija ladica, košara i polica kako je prikazano u opisu uređaja je optimalna za učinkovitu uštedu energije. Promjena te kombinacije može negativno utjecati na učinak.

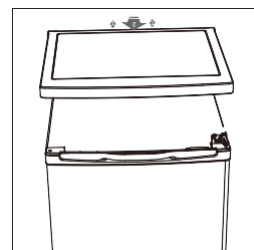
PROMJENA SMJERA OTVARANJA VRATA

Alat za električne i sanitарne instalacije Križni odvijač, ravni odvijač, imbus ključ

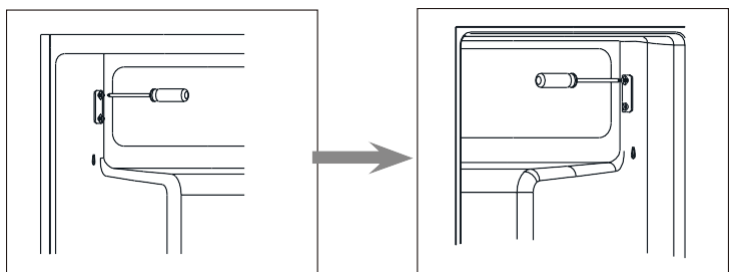
- Osigurajte da je uređaj prazan i isključen iz električne mreže.
- Potrebno je nagnuti uređaj kako biste uklonili vrata. Uredaj treba poduprijeti na nešto čvrsto kako se ne bi pomicao tijekom promjene smjera otvaranja vrata.
- Sačuvajte sve uklonjene dijelove kako biste opet mogli ugraditi vrata.
- Ne stavljamte uređaj u vodoravan položaj, jer time možete oštetiti rashladni sustav.
- Bilo bi bolje, ako 2 osobe rukuju uređajem tijekom montaže.

1. Uklonite dva vijka na stražnjoj strani gornjeg poklopca.

2. Uklonite gornji lijevi pokrov vijka.



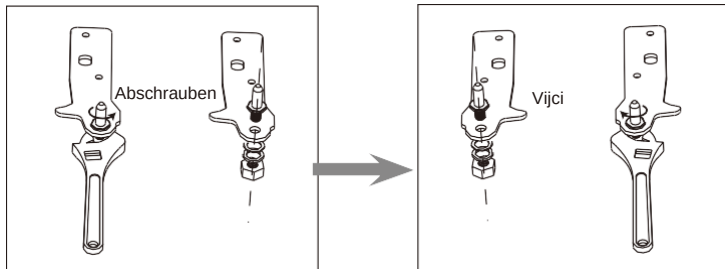
2. Odvrnite gornji pant i skinite vrata. Stavite ih na mekanu podlogu kako biste izbjegli ogrebotine.
3. Odvrnite donji pant vrata zamrzivača, a zatim uklonite vrata. Stavite ih na mekanu podlogu kako biste izbjegli ogrebotine.
4. Premjestite držač vrata s lijeve na desnu stranu.



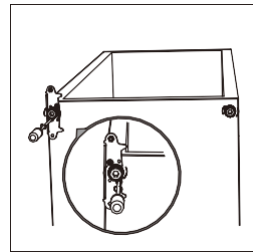
5. Premjestite pokrov panta s lijeve na desnu stranu.
6. Okrenite vrata zamrzivača i stavite stranu s pantom na lijevu stranu. **Zatim pričvrstite vrata s držačem.**
7. Odvrnite donji pant i uklonite podesive nogice s obje strane.

Napomena: Uklonite ovaj vijak, ukoliko ga ima.

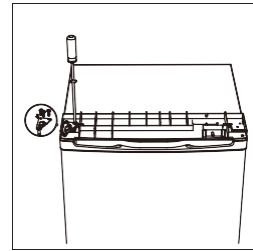
9. Zavrnite donji klin panta, okrenite držać i ponovno umetnite pant.



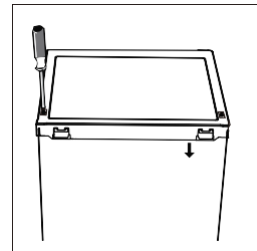
10. Ponovno pričvrstite držać ponovnim umetanjem donjeg klina panta. Zatim ponovno umetnите obje podesive nogice.



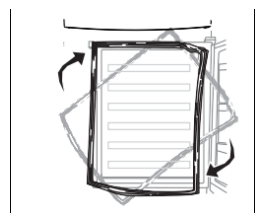
11. Ponovno umetnите vrata. Prije nego što pritegnete pante povjerite jesu li vrata vodoravno i okomito centrirana tako da brtva prianja na sve strane. Pritegnite pant.



12. Vratite gornji pokrov i pričvrstite ga s 2 vijka na stražnjoj strani.



13. Otpustite brtve vrata hladnjaka i zamrzivača te ih ponovno pričvrstite nakon promjene smjera otvaranja vrata.



SVAKODNEVNO KORIŠTENJE

Prvo korištenje

Čišćenje unutrašnjosti

Prije prvog korištenja uređaja očistite unutrašnjost i sve dijelove pribora mlakom vodom i neutralnim sapunom kako biste uklonili tipični miris novog uređaja. Zatim temeljito osušiti sve.

VAŽNO! Ne koristite sredstva za čišćenje ili abrazivan prašak, jer ista mogu oštetiti površinu.

Čuvanje hrane

Odjeljak hladnjaka	Vrsta hrane	Trajanje čuvanja
Odjeljci u vratima	Hrana s prirodnim konzervansima, npr. marmelada, <ul style="list-style-type: none"> • sokovi, pića i začini. Ovdje se ne smije čuvati kvarljiva hrana.	3 dana
Odjeljak za povrće	<ul style="list-style-type: none"> • Voće, začinsko bilje i povrće • treba odvojeno čuvati u odjeljku za povrće. Banane, luk, krumpir ili češnjak ne treba čuvati u hladnjaku. 	1 tjedan
Polica hladnjaka	Mliječni proizvodi, jaja Hrana koja se ne mora kuhati, npr. gotova jela, suhomesnati proizvodi, ostaci jela.	1 tjedan

Zamrzavanje svježe hrane

- Odjeljak za zamrzavanje pogodan je za zamrzavanje svježe hrane i dugotrajno čuvanje zamrznute hrane.
- Stavite svježu hranu koju treba zamrznuti hranu u odjeljak za zamrzavanje.
- Maksimalna količina hrane koja se može zamrznuti unutar 24 sata navedena je na tipskoj pločici.
- Zamrzavanje traje 24 sata: Tijekom tog razdoblja nemojte stavljati dodatnu hranu za zamrzavanje.
- Kombinacija ladica, košara i polica kako je prikazano u opisu uređaja je optimalna za učinkovitu uštedu energije. Promjena te kombinacije može negativno utjecati na učinak.

Čuvanje zamrznute hrane

Nakon prvog stavljanja u uporabu ili duljeg razdoblja nekorištenja uključite uređaj najmanje 2 sata na najnižu temperaturu prije nego što stavite hranu odjeljak.

VAŽNO! uslijed nestanka struje koji je dulje trajao nego što je navedeno u tehničkom opisu, odmrznuta hrana mora se brzo potrošiti ili odmah skuhati, a zatim ponovno zamrznuti (nakon kuhanja).

Hrana	Trajanje čuvanja
Slanina, nabujci, mlijeko	1 mjesec
Kruh, sladoled, kobasicice, paštete, pripremljeni školjkaši, masna riba	2 mjeseca
Ribe s niskim udjelom masnoće, školjkaši, pizza, pogačice i peciva	3 mjeseca
Šunka, kolači, keks, goveđi i janjeći kotleti, piletina	4 mjeseca
Maslac, povrće (blanširano), jaja (čitava i žumanjke), kuhanji slatkovodni rakovi, mljeveno meso (sirovo), svinjetina (sirova)	6 mjeseci
Voće (sušeno ili kao sirup), bjelanjci jaja, govedina (sirova), cijelo pile, janjetina (sirova), voćni kolači	12 mjeseci

ODMRZAVANJE

Duboko smrznutu ili smrznutu hranu možete odmrznuti u hladnjaku ili na sobnoj temperaturi prije upotrebe, ovisno o tome koliko imate vremena na raspolaganju.

Pomične police

Na stijenkama hladnjaka nalaze se vodilice u koje možete umetnuti police prema vašoj potrebi.

vijci budu precizno postavljeni.

POZICIONIRANJE PRETINACA U VRATIMA

Pretince u vratima možete pozicionirati na različitim visinama kako biste mogli čuvati hranu različite veličine. **Uputa:** Pažljivo povucite pretinac u smjeru strelice dok se ne odvoji, a zatim ga pozicionirajte prema vašoj potrebi

Korisni savjeti i napomene

Kako biste postigli optimalne rezultate zamrzavanja obratite pozornost na sljedeće napomene:

- Pripremite hranu u manje porcije kako bi se moglo brzo i potpuno zamrznuti, a zatim samo potrebna količina morala odmrzavati.
- Zapakirajte hranu u aluminijsku foliju ili polietilenske vrećice i osigurajte da je ambalaža nepropusna.
- Osigurajte da nesmrznuta hrana ne dođe u dodir s već zamrznutom hranom kako biste spriječili porast temperature potonje.
- Nemasno meso može se dulje čuvati od masnog mesa; sol smanjuje trajnost hrane.
- Kocke leda mogu prouzročiti ozebljive na koži, ako se konzumiraju neposredno nakon vađenja iz odjeljka za zamrzavanje hrane.
- Označite svu ambalažu zamrznute hrane s datumom zamrzavanja kako biste imali u vidu njeno trajanje čuvanja.

NAPOMENE O ČUVANJU ZAMRZNUTE HRANE

Kako biste postigli optimalne rezultate s vašim uređajem obratite pozronost na sljedeće:

- Provjerite je li trgovac pravilno čuvao zamrznutu hranu.

- Osigurajte što brži prijevoz zamrznute hrane od trgovine do vašeg zamrzivača.
- Izbjegavajte nepotrebno otvaranje vrata odjeljka za zamrzavanje hrane.
- Odmrznutu hranu brzo upotrijebite jer se ne može ponovno zamrznuti.
- Ne prekoračujte trajanje čuvanja koje preporučuje proizvođač.

Zamrzavanje svježe hrane

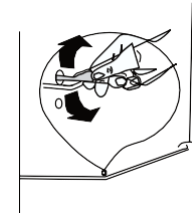
Obratite pozornost na sljedeće kako biste postigli najbolje rezultate:

- Ne stavljamte toplu hranu ili isparavajuće tekućine u hladnjak.
- Prekrijte ili zapakirajte hranu, prije svega ako ima jak miris.
- Meso (sve vrste): Zapakirajte ga u polietilenske vrećice i čuvajte ga na staklenoj polici iznad odjeljka za povrće.
- Iz sigurnosnih razloga, hranu treba čuvati na ovaj način samo jedan ili dva dana.
- Kuhana hrana, hladna jela itd.: treba ih prekriti i čuvati na polici.
- Voće i povrće: treba ih temeljito očistiti i čuvati u predviđenim ladicama.
- Maslac i sir: treba ih zapakirati u hermetički zatvorene spremnike ili aluminijsku foliju odn. polietilenske vrećice kako bi se spriječio prođor zraka.
- Boce s mlijekom: treba ih čuvati zatvorene u pretincima u vratima.
- Banane, luk, krumpir i češnjak ne treba čuvati u hladnjaku, ako nisu zapakirani.

ODRŽAVANJE

ODMRZAVANJE HLADNJAKA

Hladnjak se automatski odmrzava svaki put kada kompresor prekine s radom. Voda nastala pri odmrzavanju automatski se ovođe do odvoda i skuplja u posudi kompresora na poleđini uređaja gdje isparava. Osigurajte Osigurajte da odvod na poleđini hladnjaka nije začepljen.



ODMRZAVANJE ZAMRZIVAČA

- Mraz se stvara u zamrzivaču, ovisno o tome koliko dugo su vrata bila otvorena ili koliko je vlage ušlo u unutrašnjost..
- Važno je osigurati da se mraz ili led ne stvaraju na mjestima na kojima prianja brtva vrata.
- Posljedica može biti prođor zraka u kućište, što dovodi do neprekidnog rada kompresora.
- Tanki sloj mraza je relativno mekan i može se ukloniti četkom ili plastičnim strugačem. Ne koristite metalne ili oštре strugače, mehaničke uređaje ili druga sredstva kako biste ubrzali odmrzavanje. Uklonite sve odvojene ostatke mraza s dna kućišta.
- Pri uklanjanju tankog sloja mraza ne treba isključivati uređaj.

- Pri uklanjanju debelog sloja leda iskopčajte uređaj iz električne mreže, izvadite hranu iz uređaja i stavite ju u kartonske kutije koje ćete omotati dekama ili slojevima papira kako bi hrana ostala hladna. Odmrzavanje je najučinkovitije kada je zamrzivač prazan i treba ga provesti što je brže moguće.
- Porast temperature zamrznute hrane tijekom odmrzavanja skraćuje trajanje čuvanja. Ako je sadržaj dobro zapakiran i odložen u hladnom području, može ostati više sati svježa.
- Pri ponovnom stavljanju hrane u zamrzivač provjerite da ambalaža nije odmrzнута.
- Nakon odmrzavanja očistite unutrašnjost otopinom tople vode i praška za pecivo, a zatim ju temeljito osušite. Na isti način očistite sve odvojive dijelove i ponovno ih umetnite.
- Ponovno uključite uređaj u električnu mrežu i pustite da radi 2 od 3 sata na stupnju 7 prije nego što stavite hranu u zamrzivač i resetirati termostat na uobičajenu postavku.

ZVUKOVI UREĐAJA

Eventualno može doći do pojave neobičnih zvukova. Cirkulacija rashladnog sredstva u rashladnom sustavu prouzrokuje te zvukove. Uvođenjem plinova koji ne sadrže klorofluorugljike (CFS-e) ti zvukovi su postali naglašeniji. To ne predstavlja smetnju i ne utječe na učinak vašeg hladnjaka.

DULJE RAZDOBLJE NEKORIŠTENJA

Ako uređaj dulje vrijeme nije u uporabi, postupajte na sljedeći način:

1. Isključite uređaj iz električne mreže.
2. Očistite i osušite unutrašnjost (vidi odjeljak „Čišćenje i održavanje“).
3. Ostavite vrata otvorena kako biste spriječili pojavu neugodnih mirisa dok uređaj nije u uporabi.

NAPOMENE O KORIŠTENJU

- Redovito čistite i odleđujte vaš proizvod.
- Redovito provjeravajte sadržaj odjeljaka.
- Komercijalno pripremljenu hranu čuvajte sukladno napomenama na ambalaži.
- Zamrznite samo kvalitetnu, svježu i temeljito očišćenu hranu.
- Zapakirajte svu hranu u polietilenske vrećice pogodne za kontakt s hranom ili hermetički zatvorene spremnike koji sprječavaju prođor zraka.

- Ne čuvajte otrovne ili opasne tvari u vašem zamrzivaču. Zamrzivač je predviđen isključivo za zamrzavanje jestive hrane.
- Ne konzumirajte hranu koja je predugo bila zamrznuta.
- Ne ostavljajte vrata dulje vrijeme otvorena, jer to dovodi do veće potrošnje energije i prekomjernog stvaranja leda.
- Ne koristite oštре predmete, kao što su noževi, kako biste uklonili led iz uređaja. Koristite samo plastične strugače.
- Ne stavljajte vruću hranu u uređaj. Ostavite ju da se ohladi na sobnoj temperaturi.
- Ne stavljajte boce punjene tekućinom ili zatvorene limenke gaziranih pića u zamrzivač koje bi mogле puknuti.
- Djeci se ne smije davati sladoled i led izravno iz zamrzivača, s obzirom da niska temperatura može prouzročiti ozebljine na usnama.
- Ne pokušavajte ponovno zamrznuti odmrznutu hranu; istu treba konzumirati ili skuhati i ponovno zamrznuti unutar 24 sata.

LED-LICHT ERSATZ

UPOZORENJE: Korisnik ne smije sam mijenjati LED svjetiljku! Ako je LED svjetiljka oštećena, obratite se ovlaštenom serviseru za popravak.

ČIŠĆENJE

1. Izvucite utikač iz utičnice.
2. Uklonite svu ambalažu.
3. Očistite unutarnje i vanjske stijenke čistom spužvom ili mekom krpom, topлом vodom i otopinom jedne žlice praška za pecivo na 1,2 l vode.
4. Temeljito isperite i osušite čistom mekom krpom.
 - Ako se uređaj dulje vrijeme ne koristi, izvadite svu hranu, očistite unutrašnjost uređaja i ostavite vrata otvorena kako biste osigurali cirkulaciju zraka i spriječili pojavu neugodnih mirisa.
 - Redovito uklanjajte prašinu iza hladnjaka ili s poda kako biste poboljšali učinak hlađenja i energetsku učinkovitost.
 - Redovito čistite unutrašnjost uređaja kako biste spriječili pojavu neugodnih mirisa.
 - Redovito provjeravajte nalaze li se naslage na brtvi vrata.
 - Prije čišćenja isključite struju, izvadite svu hranu, police, ladice itd.
 - Pažljivo očistite brtvu vrata blagom sapunicom. Za čišćenje unutrašnjost hladnjaka upotrijebite spužvu i dodajte dvije žlice praška za pecivo u jednu litru tople vode. Zatim isperite unutrašnjost vodom, osušite ju i ostavite vrata otvorena kako bi se osušila unutrašnjost uređaja prije ponovnog uključivanja.

- Redovito čistite teško dostupna područja u hladnjaku (kao što su udubljenja ili kutovi) mekom krpom ili četkom, po potrebi i s pomoćnim sredstvima (kao što su tanki štapići) kako biste spriječili nakupljanje prljavštine.
- Ne koristite sapun, sredstva za čišćenje, abrazivna sredstva za čišćenje, sredstva za čišćenje u spreju itd., jer ista mogu prouzročiti neugodne mirise u unutrašnjosti hladnjaka.
- Očistite držače za boca, police i ladice blagim sredstvom za čišćenje, a zatim ih osušite mekom krpom.
- Očistite vanjsku površinu hladnjaka mekom krpom navlaženom u sapunici ili sredstvu za čišćenje, a zatim ju osušite.
- Žičane četke, abrazivna sredstva (kao npr. pastu za zube), organska otapala (kao npr. alkohol, aceton, bananino ulje itd.), kipuću vodu te kisela ili alkalna sredstva, jer ista mogu oštetiti unutrašnjost hladnjaka. Kipuća voda i benzol mogu deformirati ili oštetiti plastične dijelove.
- Ne ispirajte vodom kako time ne biste utjecali na svojstvo električne izolacije.
- Preporučujemo da redovito čistite uređaj i uklanjate mrlje ili ostatke hrane. Posebice treba čistiti brtve vrata, udubljenja i granične dijelove.

- Ne zaboravite očistiti regulator vlažnosti, pokrov svjetiljke, police, odjeljke za jaja i maslac, posuda za kocke leda, sva područja odvoda itd.
- Ako se uređaj ne čisti i ne održava u dobrom stanju, može doći do oštećenja njegove površine i skraćenja vijeka trajanja, što može rezultirati opasnim posljedicama.
- Uredaj se ne smije čistiti parnim čistačem.
- Koristite samo neabrazivnu spužvu, isperite čistom vodom i temeljito osušite dijelove prije nego što ih ponovno umetnete.
- Za čišćenje roštilja ne koristite abrazivna sredstva ili metalne strugače, jer bi isti mogli izgubiti ili ošteti površinu.
- Nakon čišćenja ostavite vrata otvorena kako bi se unutrašnjost uređaja osušila prije nego što ponovno uključite uređaj u električnu mrežu.
- Budite oprezni pri ponovnom stavljanju hrane u uređaj kako biste izbjegli ogrebotine ili oštećenja na unutarnjim površinama.

TRAŽENJE GREŠAKA

⚠️ Oprez! Prije otklanjanja smetnje isključite uređaj iz električne mreže. Samo kvalificirani električar ili stručna osoba smiju otklanjati smetnje koje nisu opisane u ovom priručniku.

Važno! Tijekom uobičajenog rada mogu se čuti određeni zvukovi (kompresor, krug rashladnog sredstva).

Smetnja	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj ne funkcioniра.	Regulator temperature je podešen na „0“.	Podesite regulator temperature ne neki drugi stupanj kako biste uključili uređaj.
	Utikač nije umetnut ili je spoj labav.	utikač za napajanje 5.
	Osigurač je pregorio ili neispravan.	Provjerite osigurač i eventualno ga zamijenite.
	Utičnica je neispravna.	Smetnje na mreži mora otkloniti električar.
Hrana je pretopla.	Temperatura nije pravilno podešena.	Vidi odjeljak „Mjesto postavljanja“.
	Vrata su bila dulje vrijeme otvorena.	Otvarajte vrata samo onoliko dugo koliko je potrebno, ventil.
	U zadnjih 24 sata stavljena je velika količina tople hrane u uređaj.	Podesite regulator temperature privremeno na topliji stupanj.
	Uređaj se nalazi u blizini izvora topline.	Vidi odjeljak „Mjesto postavljanja“.
Uređaj hlađi prejako.	Temperatura je prenisko podešena.	Podesite regulator temperature privremeno na topliji stupanj.
Neobični zvukovi	Uređaj nije postavljen vodoravno.	Ponovno podesite nogice.
	Uređaj dodiruje zid ili neke druge predmete.	Uređaj radi ispravno.
	Neka komponenta, npr. cijev, na poledini uređaja dodiruje neki drugi dio uređaja ili zid.	Ako je potrebno, pažljivo savijte komponentu u stranu.
Voda na dnu	Rupa za odvod vode je začepljena.	Vidi odjeljak „Čišćenje“.
Metalni dijelovi postaju jako vrući.	Vatra mora gorjeti u unutrašnjosti metalne posude.	To je uobičajena pojava.

Ako ponovno dođe do smetnje, obratite se serviseru.

TEHNIČKE INFORMACIJE

Skenirajte QR kod na oznaci energetske učinkovitosti ili u nastavku kako biste pristupili najvažnijim informacijama.

Model	Web 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
Nazivni napon:	220 - 240 V~
Amperi:	0,75 A
Nazivna frekvencija	50Hz
Klimatski razred:	N, ST
Rashladno sredstvo:	R600a (24g)
Zaštita protiv strujnog udara:	I
Izolacijska pjena:	CIKLOPENTAN

Klimatski razred:

- Umjereni razred (N): ima raspon temperature od 16 °C do 32 °C;
- Suptropski razred (ST): ima raspon temperature od 16 °C do 38 °C;

ZBRINJAVANJE U OTPAD

Rashladno sredstvo u rashladnom krugu ovog uređaja je izobutan (R600a) koji nema veliki utjecaj na okoliš te je zapaljiv. Za više informacija o pravilnom zbrinjavanju obratite se lokalnom reciklažnom dvorištu.

Zbrinjavanje vašeg starog uređaja

Ovaj proizvod označen je simbolom za recikliranje električne i elektroničke opreme (WEEE). To znači da se ovaj proizvod mora tretirati u skladu s europskom direktivom 2012/19/EU kako bi se mogao reciklirati ili ukloniti radi ograničavanja negativnih posljedica za okoliš. Korisnik može zbrinuti uređaj u sabirni centar za EE otpad ili kod distributera kada kupuje novi električni ili elektronički uređaj.

Informacije o zakonu o električnoj i elektroničkoj opremi 3 (Elektrogesetz 3)

Objašnjenje simbola



Simbol prekrižene kante za otpad označava da se električna i elektronička oprema na kraju svoga vijeka trajanja ne smije zbrinuti u komunalni otpad, nego ju krajnji korisnik mora preusmjeriti na odvojeno skupljanje otpada.

Odbojeno prikupljene otpadne električne i elektroničke opreme

Električna i elektronička oprema koja je postala otpad naziva se otpadna električna i elektronička oprema.

Vlasnici

moraju zbrinuti otpadnu električnu i elektroničku opremu odvojeno od nerazvrstanog komunalnog otpada.

Električna i elektronička oprema ne smije se zbrinuti u komunalni otpad, nego u sustave povrata i prikupljanja.

Baterije, akumulatori i žarulje

Stare baterije i akumulatore koji nisu zatvoreni u otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi kao i žarulje koje se nedestruktivno mogu izvaditi iz otpadne električne i elektroničke opreme vlasnici moraju u pravilu prije predaje u sabirni centar odvojiti od otpadne električne i elektroničke opreme. To ne vrijedi ako se otpadnu električnu i elektroničku opremu usmjeri na pripremu za ponovnu uporabu uz sudjelovanje javnog tijela za gospodarenje otpadom.

Mogućnosti povrata otpadne električne i elektroničke opreme

Vlasnici otpadne električne i elektroničke opreme iz privatnih kućanstava mogu je besplatno predati u sabirne centre javnog tijela za gospodarenje otpadom ili u skupljališta koji su uspostavili proizvođači ili distributeri u skladu sa zakonom o električnoj i elektroničkoj opremi. U vašoj blizini imate na raspolaganju besplatne sabirne centre za otpadnu električnu i elektroničku opremu te eventualno daljnja skupljališta za recikliranje uređaja. Adrese možete dobiti od vaše gradske odn. lokalne uprave. Također distributeri s prodajnom površinom za električnu i elektroničku opremu od najmanje 400 m² te distributeri hrane s prodajnom površinom od najmanje 800 m² koji više puta u kalendarskoj godini ili trajno nude i stavlju električnu i elektroničku opremu na raspolaganje na tržištu obvezni su besplatno preuzeti električnu i elektroničku

opremu. Pri izdavanju nove električne i elektroničke opreme krajnjem korisniku distributeri moraju na mjestu izdavanja ili u neposrednoj blizini besplatno preuzeti istovrsnu otpadnu električnu i elektroničku opremu krajnjeg korisnika koja u biti ima iste funkcije kao i nova električna i elektronička oprema. Također ako ne dođe do kupnje električne i elektroničke opreme distributeri moraju na zahtjev krajnjeg korisnika u maloprodajnoj trgovini ili u neposrednoj blizini besplatno preuzeti do tri električna i elektronička uređaja po vrsti uređaja koji u nijednoj vanjskoj dimenziji nije veći od 25 cm. U slučaju prodaje pomoću sredstava komunikacije na daljinu prodajnom površinom smatraju se sve površine za otpremu i skladišne površine distributera.

Napomena o zaštiti podataka

Ako stara električna i elektronička oprema sadrži osobne podatke, sami ste odgovorni za njihovo brisanje prije nego što vratite opremu. Ako to nije moguće bez uništavanja stare električne i elektroničke opreme, izvadite stare baterije ili akumulatore te svjetiljke prije nego što odnesete staru električnu i elektroničku opremu na zbrinjavanje i preusmjerite ju na odvojeno skupljanje otpada.

Ostale informacije

Dodatne informacije o Zakonu o električnoj i elektroničkoj opremi možete pronaći na www.elektrogesetz.de. Informacije o postizanju kvantitativnih ciljeva sukladno čl. 10. st. 3. Zakona o električnoj i elektroničkoj opremi (stopa prikupljanja) i čl. 22. st. 1. Zakona o električnoj i elektroničkoj opremi (stopa oporabe): Savezno ministarstvo okoliša, očuvanja prirode, nuklearne sigurnosti i zaštite potrošača

svake godine objavljuje na svojoj web stranici detaljne podatke o električnoj i elektroničkoj opremi te kvantitativne ciljeve postignute u Njemačkoj koji se moraju dostaviti Komisiji EU-a:

[https://www.bmuv.de/themen/wasser-ressourcenabfall/kreislaufwirtschaft/statistiken/elektro-und-elektronikaltgeraete.](https://www.bmuv.de/themen/wasser-ressourcenabfall/kreislaufwirtschaft/statistiken/elektro-und-elektronikaltgeraete)

Napomene o sprečavanju nastanka otpada

U skladu s odredbama Direktive 2008/98/EU o otpadu i njenoj provedbi u zakonodavstvu mjere sprečavanja nastanka otpada u pravilu imaju prednost pred mjerama gospodarenja otpada. Kao mjere sprečavanja nastanka otpada u slučaju električne i elektroničke opreme mogu se uzeti u obzir posebice produljenje njenog vijeka trajanja popravkom neispravnih uređaja i prodaja ispravnih rabljenih uređaja umjesto njihovog usmjeravanja na zbrinjavanje.

Dodatne informacije možete pronaći u programu sprječavanja nastanka otpada Savezne Republike Njemačke uz sudjelovanje saveznih država:

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

Broj registracije za zbrinjavanje OEEO-a i kontaktni podaci

Pod brojem registracije za zbrinjavanje OEEO-a DE 76956000 registrirani smo u tvrtki BDSK Handels GmbH & Co. KG Mergentheimer Str. 59, 97084 Würzburg, kao trgovac i distributer električne i elektroničke opreme.

E-mail adresa:
info@xxxlutz.at ili
info@moemax.at



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

V1 (10/05/2025)