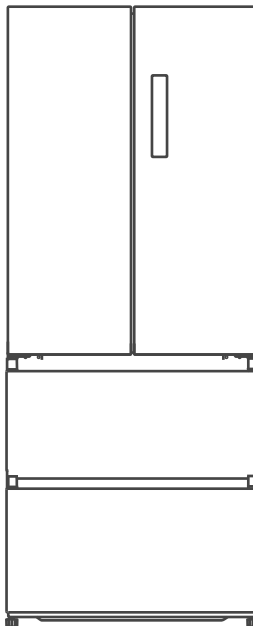


MICAN

electricity your spirit!



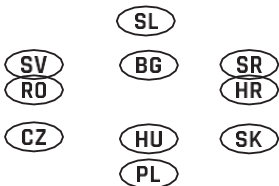
Br. art.	26040035/01	Br. modela	SKMFDFDDID
----------	-------------	------------	------------



Dva hladnjaka, 2 m

Upute za instalaciju, rad i sigurnosne upute.....HR 3-48

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 	

UPUTA ZA KORIŠTENJE

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 je za kasniju uporabu kako biste mogli optimalno koristiti svoj novi uređaj.

SADRŽAJ

SADRŽAJ	3
VAŽNE SIGURNOSNE NAPOMENE	5
OPIS PROIZVODA	15
UPUTE ZA POSTAVLJANJE	16
UPUTE ZA KORIŠTENJE.....	21
ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....	35
PRETRAGA GREŠAKA.....	40
TEHNIČKE SPECIFIKACIJE	44
ZBRINJAVANJE VAŠEG STAROG UREĐAJA	45

Značenje simbola

Simbol	Tip	Značenje
	UPOZORENJE	Upozorava na rizike koji, ako se zanemari, mogu rezultirati smrću, ozljedama ili materijalnom štetom.
	OPASNOST OD STRUJNOG UDARA	Upozorava na rizike koji, ako se zanemare, mogu rezultirati strujnim udarom te su opasni za život i mogu uzrokovati ozljede.
	OPASNOST OD POŽARA	U slučaju nepridržavanja upozorenja moglo bi doći do požara.
	OPREZ	Opatnost od ozljeda ili materijalne štete.
	VAŽNO/ NAPOMENA	Informacije o pravilnoj uporabi uređaja.

Informacije o postavljanju, rukovanju, održavanju i zbrinjavanju uređaja potražite u odjeljku priručnika u nastavku.

VAŽNE SIGURNOSNE NAPOMENE



UPOZORENJE

Ovaj rashladni uređaj nije namijenjen za ugradnju. Pri korištenju ovog proizvoda pridržavajte se osnovnih sigurnosnih mjera opisanih u nastavku kako biste smanjili rizike povezane s eksplozijom, požarom, smrtnim slučajevima, strujnim udarima, ozljedama ili opeklinama.

- Ovaj je uređaj namijenjen za korištenje u privatnim kućanstvima.
- Djeca od 8 godina i osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili bez iskustva ili znanja potrebnog za rukovanje smiju upotrebljavati ovaj uređaj samo ako su pod nadzorom ili su dobile upute za sigurno korištenje uređaja. Djeci nije dopušteno igrati se s uređajem. Djeca smiju čistiti i održavati uređaj samo, ako su pod nadzorom.



UPOZORENJE

- **UPOZORENJE:** Osigurajte da ventilacijski otvori u kućištu ili konstrukciji uređaja nisu blokirani.
- **UPOZORENJE:** Ne koristite mehaničke uređaje ili druga sredstva kako biste ubrzali odmrzavanje, osim onih koje preporučuje proizvođač.
- **UPOZORENJE:** Ne oštećujte rashladni krug.
- **UPOZORENJE:** Ne koristite električne uređaje u odjeljcima za hranu, osim ako odgovaraju tipu kojeg preporučuje proizvođač.
- Ako je kabel oštećen, zamjenu mora izvršiti proizvođač, serviser ili slično kvalificirana osoba, kako biste izbjegli opasnosti.
- **UPOZORENJE:** Spojite samo na dovod pitke vode.
- **UPOZORENJE:** Punite samo pitkom vodom.
- **UPOZORENJE:** Pričvrstite uređaj u skladu s uputama kako biste osigurali stabilnost i izbjegli opasnosti.
- Ne pohranjujte eksplozivne tvari poput limenki s aerosolom sa zapaljivim ekspandirajućim sredstvom

u ovom uređaju.

- Uređaj se mora spojiti na vodovodnu mrežu pomoću isporučenih novih setova crijeva; stari setovi crijeva ne smiju se ponovno koristiti.
- Informacije o postavljanju, rukovanju, održavanju, popravku i zbrinjavanju uređaja potražite u odjeljku priručnika „UPUTE ZA POSTAVLJANJE”, „ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE”, „RJEŠAVANJE PROBLEMA”.
- Informacije o zamjeni svjetiljke uređaja možete pronaći u odjeljku priručnika „UPUTE ZA POSTAVLJANJE”.
- UPOZORENJE: Ne postavljate višestruke utičnice ili mobilno napajanje na poleđinu uređaja.
- UPOZORENJE: Pri postavljanju uređaja pazite da se kabel ne zaglavi ili ošteti.
- Djeca u dobi od 3 do 8 godina smiju puniti i prazniti hladnjake.

Kako biste izbjegli kontaminaciju hrane, obratite pozornost na sljedeće upute:

- Ako vrata ostanu otvorena dulje vrijeme, temperatura može znatno porasti u odjeljcima 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 kapati.
- 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 sprječili stvaranje pljesni unutar uređaja.



UPOZORENJE:

Opasnost od požara/zapaljivi materijali

Ako je krug rashladnog sredstva oštećen:

- Izbjegavajte otvoreni plamen i izvore paljenja.
- Dostatno prozračite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.

Ako zbrinjavate stari zamrzivač ili hladnjak s bravom na vratima, ostavite ga u otključanom stanju kako biste spriječili da se djeca uklješe prilikom igranja.

Budući da stari hladnjaci mogu sadržavati CFC-e koji oštećuju ozonski omotač, savjete za pravilno zbrinjavanje možete dobiti od lokalnog reciklažnog dvorišta.

Ako uređaj ne koristite ili prije čišćenja izvucite utikač iz utičnice.

Ne stavljajte prevelike namirnice u hladnjak, jer to može dovesti do neispravnog funkcioniranja.

Budite maksimalno oprezni pri premještanju uređaja.

Djeci se ne smiju davati sladoled i led izravno iz zamrzivača, s obzirom na to da niska temperatura može prouzročiti ozebljine na usnama.

Postavite uređaj na ravnu, vodoravnu površinu i

osigurajte da ventilacijski otvori nisu blokirani.

Zamjena određenih dijelova vašeg kućanskog aparata može biti opasna. Pobrinite se da imate potrebne vještine i sav alat potreban za sigurno izvođenje popravka. U protivnom se obratite stručnoj osobi.

Obratite pozornost na lokalne propise o zbrinjavanju uređaja koji sadrže zapaljivi plin. Prije nego ga odbacite. Prije zbrinjavanja uređaja uklonite vrata kako biste spriječili da se djeca zaglave.



OPASNOST OD STRUJNOG UDARA

- Ne koristite produžni kabel.
- Osigurajte da utikač nije prignječen ili oštećen. Prignječeni ili oštećeni kabel može se pregrijati i prouzročiti požar.
- Osigurajte da možete dohvati glavni utikač uređaja.
- Ne povlačite glavni kabel.
- Prilikom priključivanja uređaja na izvor napajanja osigurajte da je utikač čvrsto umetnut. Postoji opasnost od strujnog udara ili požara.
- Zamrzivač se napaja jednofaznom izmjeničnom strujom od 220 – 240 V ~ 50 Hz. Ako su fluktuacije napona u području uporabe toliko jake da napon prekoračuje prethodno navedeni raspon, osigurajte da zamrzivač raspolaže automatskim regulatorom napona izmjenične struje od najmanje 350 W. Zamrzivač mora koristiti namjensku utičnicu, a ne onu koja se dijeli s drugim električnim uređajima. Utikač mora biti spojen na uzemljenu utičnicu.



OPREZ

U slučaju nepridržavanja sigurnosnih napomena i uputa može doći do ozljeda.

- Ne stavljajte zamrznutu hranu u usta odmah nakon vađenja iz zamrzivača.
- Izbjegavajte dulji kontakt kože sa zamrznutom hranom, ledom ili cijevima u odjeljku za zamrzavanje.
- Ne čuvajte eksplozivne tvari, kao npr. posude s aerosolom sa zapaljivim ekspandirajućim sredstvom, u uređaju. Ne postavljajte zapaljive predmete u blizini uređaja.
- Ne čuvajte pivu, pića ili druge tekućine u bocama ili čvrsto zatvorenim spremnicima u odjeljku za zamrzavanje!
- Uređaj nije pogodan za čuvanje i hlađenje lijekova, krvne plazme, laboratorijskih pripravaka ili sličnih tvari i proizvoda koji podliježe Direktivi o medicinskim proizvodima 2007/47/EZ.
- Plastični dijelovi koji su dulje vrijeme ili češće u dodiru s uljima/kiselinom (životinjskim ili biljnim) brže se habaju i mogu puknuti.

VAŽNO POSTAVLJANJE



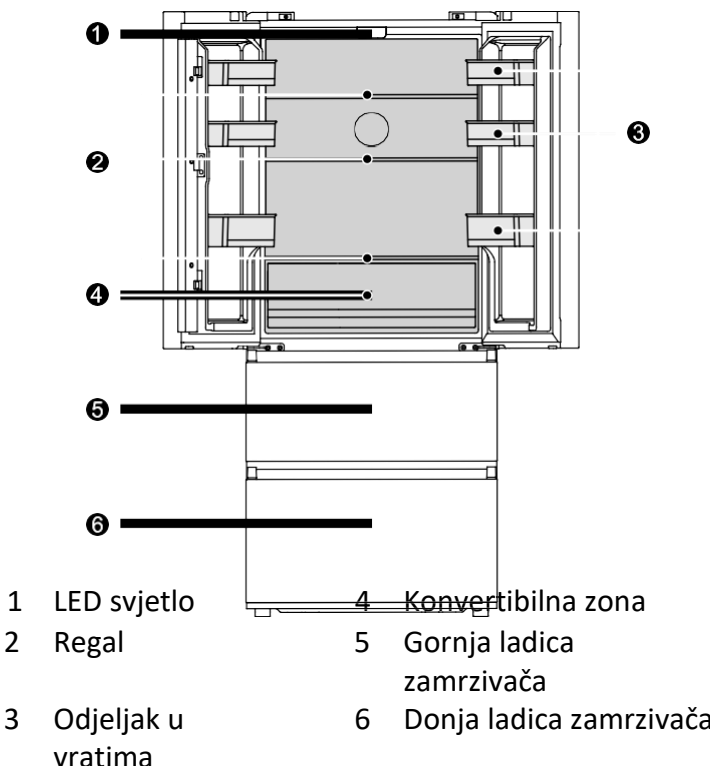
VAŽNO/NAPOMENA

- Raspakirajte uređaj i provjerite je li oštećen. Ne priključujte uređaj u slučaju oštećenja. Eventualna oštećenja odmah prijavite svojem trgovcu. U tom slučaju sačuvajte ambalažu
- Prije uključivanja uređaja pričekate najmanje četiri sata kako bi se ulje vratilo u kompresor.
- Osigurajte dovoljnu cirkulaciju zraka oko uređaja kako biste smanjili rizik od pregrijavanja. Pri postavljanju uređaja obratite pozornost na relevantne upute kako biste osigurali dostatnu ventilaciju.
- Pri postavljanju uređaja osigurajte da poleđina ne dodiruje zid, jer se na njoj nalaze dijelovi (kompresor, kondenzator) koji oslobađaju toplinu. Pridržavajte se uputa za postavljanje kako biste spriječili rizik od požara.
- Ne postavljajte uređaj u blizini radijatora ili štednjaka.
- Osigurajte da je utikač dostupan nakon postavljanja uređaja.
- Sve radove na električnim instalacijama

povezane s održavanjem uređaja mora izvršiti kvalificirani električar ili stručna osoba. Održavanje ovog uređaja mora izvršiti ovlašteni serviser. Pritom se smiju koristiti samo originalni zamjenski dijelovi.

OPIS PROIZVODA

Provjerite u ambalaži jesu li svi dijelovi isporučeni. U slučaju poteškoća s uređajem ili njegovim dijelovima obratite se službi za kupce ili trgovcu kod kojeg ste kupili uređaj.



NAPOMENA:

Zadržano pravo na promjene dizajna bez prethodne najave.

PRIBOR

- 1 x upute za korištenje
- 1 odjeljak za ledomat
- 1 posuda za jaja

UPUTE ZA POSTAVLJANJE

Prije prve uporabe

Uklonite vanjsku i unutarnju ambalažu. Temeljito obrišite vanjsku stranu mekom, suhom krpom, a unutarnju stranu vlažnom krpom.

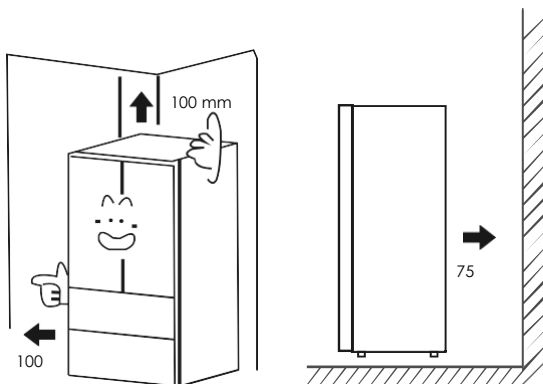
Izbjegavajte postavljanje uređaja u usku nišu ili blizu izvora topline, izravne sunčeve svjetlosti ili vlage.

Omogućite slobodno kruženje zraka oko uređaja. Prilikom postavljanja uređaja osigurajte razmak od najmanje 7,5 cm s obje strane, straga i iznad uređaja.

Prije spajanja hladnjaka na električnu mrežu provjerite odgovara li napon naveden na tipskoj pločici vašeg uređaja naponu u vašem domu. Drugačiji napon može oštetiti uređaj.

Uređaj mora biti priključen na utičnicu sa uzemljenjem.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za oštećenja prouzročena priključivanjem uređaja na utičnicu bez uzemljenja.



Nogice za niveliiranje

Ako je potrebno, namjestite nogice za niveliiranje kako biste poravnali pod. Prednja strana uređaja treba biti postavljena nešto više od poledine radi lakšeg zatvaranja vrata. Nogice za niveliiranje mogu se lako okretati kako bi se spriječilo lagano prevrtanje uređaja.

Okrenite nogice za niveliiranje u smjeru suprotnom od ~~→~~ kazaljke na satu za podizanje uređaja, u smjeru ~~→~~ kazaljke na satu za sruštanje. Pravilno niveliirajte uređaj kako biste izbjegli vibracije.

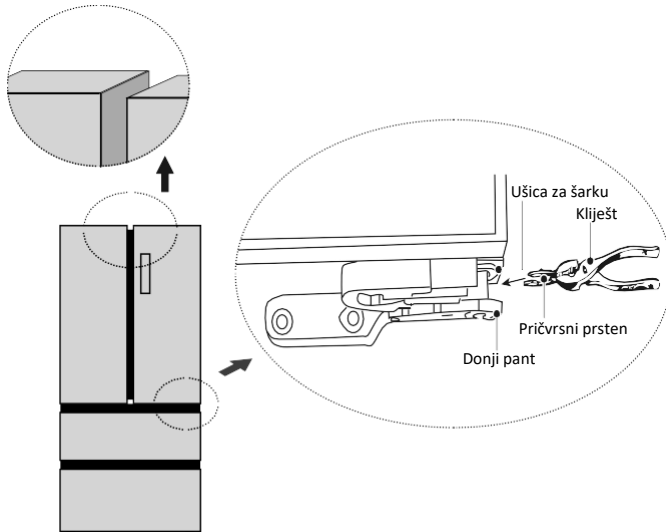
Niveliranje vrata

Ako vrata nisu na istoj visini, vrata se mogu namjestiti ključem.

1. Podignite donja vrata tako da budu podignuta do visine gornjih vrata.
2. Pomoću kliješta umetnite priloženi pričvrsni prsten u razmak između

brtve šarke i donje šarke. Broj pričvrstnih prstenova koje trebate koristiti ovisi o razmaku.

Spajanje uređaja



Nakon postavljanja uređaja uključite utikač u električnu utičnicu.

Ostavite uređaj da odstoji najmanje 2 sata prije uključivanja kako biste izbjegli smanjenje kapaciteta hlađenja ili oštećenje uređaja. Pustite uređaj da radi 24 sata prazan kako bi odjeljak dosegao potrebnu radnu temperaturu.



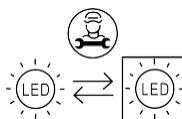
NAPOMENA:

Nakon što spojite kabel za napajanje ili utikač u utičnicu, pričekajte 2 do 3 sata prije nego što stavite hrani u uređaj. Ako stavite hrani prije nego što se uređaj potpuno ohladi, hrana se može pokvariti.

Zamjena svjetla

Svaku zamjenu ili održavanje LED žarulja treba obaviti proizvođač, njegov servisni partner ili slično kvalificirana osoba.

Ovaj proizvod sadrži izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti (G).



Pomicanje uređaja

1. Izvadite sve predmete iz uređaja.
2. Isključite kabel za napajanje, umetnите ga u držać utičnice na stražnjoj ili gornjoj strani uređaja i pravilno ga pričvrstite.
3. Zalijepite dijelove poput polica i vrata kako biste spriječili njihov pad prilikom pomicanja uređaja. Uređaj pažljivo pomičite s više od dvije osobe. Uređaj držite uspravno prilikom transporta na velike udaljenosti.

Savjeti za uštedu energije

- Ne postavljajte uređaj u blizinu štednjaka, radijatora ili drugih izvora topline. Kada je temperatura okoline visoka, kompresor će raditi češće i dulje, što rezultira povećanom potrošnjom energije.
- Osigurajte dostatnu ventilaciju na donjoj strani, bočnim stranama te poleđini

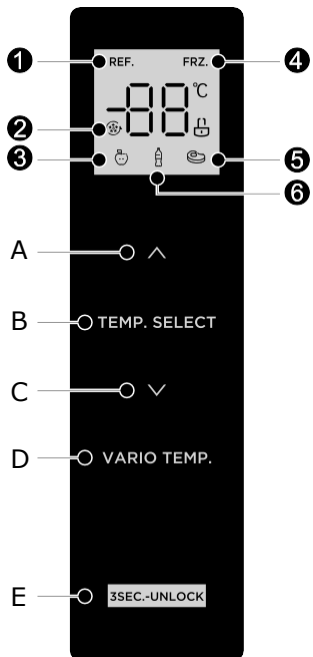
uređaja.

- Pogledajte poglavlje „Postavljanje“.
- Preporučujemo da zadržite raspored ladica, polica i pladanja koji je prikazan u pregledu proizvoda, jer isti jamči učinkovito korištenje energije.
- Srednje ladice i police možete ukloniti kako biste stvorili više prostora za pohranu (npr. za veću količinu hlađene ili zamrznute robe). Gornje i donje ladice te regale treba prema potrebi na kraju ukloniti.
- Ravnomjerno popunjeni odjeljci za hlađenje odn. zamrzavanje osiguravaju optimalnu energetsku učinkovitost.
- Ostavite toplu hranu da se potpuno ohladi prije nego što je stavite u odjeljak za hlađenje odn. zamrzavanje. Spremanje tople hrane može povećati potrošnju energije.
- Ostavite da se zamrznuta hranu u hladnjaku odmrzne. Hladnoća smrznute hrane pomaže smanjiti potrošnju energije hladnjaka i povećati energetsку učinkovitost.
- Otvarajte vrata što kraće kako biste sveli gubitak hladnoće na najmanju razinu. Kratkotrajno otvaranje vrata te pravilno zatvaranje smanjuju potrošnju energije.
- Kako biste osigurali optimalnu potrošnju energije, nemojte postavljati temperaturu niže od potrebne.
- Provjerite jesu li brtve na vratima vašeg uređaja u savršenom stanju kako bi se vrata pravilno zatvarala i kako bi se izbjegla nepotrebno velika potrošnja energije.

UPUTE ZA KORIŠTENJE

Korištenje i funkcije

Funkcije



Zaslon

- 1 Ikona hlađenja
- 2 Ikona superhlađenja/zamrzivača
- 3 Ikona voća/povrća
- 4 Ikona zamrzavanja
- 5 Ikona mesa
- 6 Simbol pića

Tipka

- A Tipka za povećanje temperature
- Š Tipka za odabir temperaturne zone
- C Tipka za nižu temperaturu
- D Tipka za promjenjivu temperaturu
- E Tipka za zaključavanje/otključavanje



POZOR:

Upravljačka ploča može varirati, ovisno o modelu.

Prikaz

Kada se hladnjak uključi, zaslon će biti prikazan ukupno 3 sekunde. U međuvremenu, zvuk pokretanja će se oglasiti prije nego što se zaslon vrati

na normalan radni prikaz.

Prilikom prve upotrebe hladnjaka tvornički postavljena temperatura hladnjaka i zamrzivača iznosi 4 °C, odnosno -18 °C.

Ako se pojavi greška, na zaslonu se prikazuje kod greške (vidjeti sljedeću stranicu). Tijekom normalnog rada zaslon prikazuje postavljenu temperaturu hladnjaka ili zamrzivača.

U normalnim okolnostima, ako se unutar 30 sekundi ne izvrši nikakva radnja ili otvaranje vrata, zaslon će se automatski zaključati i status „ ” će nestati. 

Otključavanje/zaključavanje

U otključanom stanju pritisnite i držite gumb za zaključavanje „3 SEK.-OTKLJUČAVANJE” da bi se zaključalo.

Logotip „ ” nestaje i oglasi se zvučni signal koji označava da je zaslon zaključan. U ovom trenutku nije moguće koristiti tipku.

U zaključanom stanju pritišćite gumb za zaključavanje „3 SEK.-OTKLJUČAVANJE” 3 sekunde da biste otključali.

Logotip „ ” svijetli i oglasi se zvučni signal, što označava da je zaslon otključan. U ovom trenutku moguće je koristiti tipku.

Postavljanje temperature u odjeljku za hlađenje hrane

Postavljanje temperature u odjeljku za hlađenje hrane

Pritisnite gumb za odabir temperaturne zone „TEMP. SELECT” za odabir odjeljka za hlađenje hrane, a zatim pritisnite „ ” ili „ ” za odgovarajuću prilagodbu temperatupe. Raspon postavljanja temperature odjeljka za hlađenje hrane je 2 °C ~ 8 °C.

Postavljanje temperature odjeljka za zamrzavanje

Pritisnite gumb za odabir temperaturne zone „TEMP. SELECT“ za odabir odjeljka za zamrzavanje, a zatim pritisnите „“ ili „“ za odgovarajuću prilagodbu temperature. Raspon postavljanja temperature odjeljka za zamrzavanje je -24 °C ~ -16 °C.

Postavljanje temperature odjeljka s promjenjivom temperaturom Pritisnite tipku za postavljanje temperature „VARIO TEMP“ da biste prilagodili temperaturu odjeljka. Područje za prilagodbu uključuje načine rada za voće/povrće, piće i meso.

Postavka načina rada

Postavite način super hlađenja: Prvo, postavite temperaturu odjeljka za hlađenje hrane na 2 °C. Zatim pritisnите „“ za aktiviranje načina super hlađenja.

U ovom načinu rada temperatura odjeljka za hlađenje hrane automatski se postavlja na 2 °C.

Izlazak iz načina super hlađenja: Pritisnite gumb za temperaturu prema gore „“ za izlaz iz načina rada za super hlađenje ili pričekajte da se automatski završi nakon 6 sati. Nakon završetka načina rada temperatura hladnjaka će se vratiti na prethodno postavljenu temperaturu.

Postavite način rada super zamrzavanja: Nakon što postavite temperaturu zamrzivača na -24 °C, pritisnite tipku za temperaturu prema dolje „“ kako biste aktivirali način rada super zamrzavanja. U ovom načinu rada temperatura odjeljka za zamrzavanje automatski se postavlja na -24 °C.

Izlaz iz načina rada za super zamrzavanje: Pritisnite gumb za temperaturu prema gore „“ za izlazak iz načina super zamrzavanja ili će se automatski završiti nakon 32 sata.

Nakon izlaska temperatura zamrzivača vraća se na prethodno postavljenu temperaturu.

Prema IEC62552:2007 uvjeti ispitivanja su sljedeći: Unaprijed pokrenite način rada za super zamrzavanje i pričekajte da se hladnjak automatski odmrzne nakon 18 sati. Zatim primijenite opterećenje smrzavanjem. Maksimalno vrijeme odmrzavanja je 72 sata, minimalno 12 sati na 3 °C.

Način rada sabat

Otključajte hladnjak i istovremeno pritisnite tipku „ ” i tipku za zaključavanje na 4 sekunde kako biste ušli u način rada sabat. Pritisnite bilo koju tipku kako biste isključili ovaj način rada. U načinu rada sabat status hladnjaka je sljedeći:

- a. Ploča zaslona i svjetla ostaju isključeni, a alarm se ne oglašava.
- b. Hladnjak hlađi normalno.
- c. Unutar pet minuta od otvaranja vrata ne mijenja se status kompresora i motora ventilatora.



POZOR:

Preporučena postavka: Hladnjak 4 °C, zamrzivač -18 °C.

Funkcija brzog zamrzavanja osmišljena je kako bi se očuvala nutritivna vrijednost hrane u zamrzivaču. Može zamrznuti hranu u vrlo kratkom vremenu. Ako se odjednom zamrzava velika količina hrane, preporučuje se korištenje funkcije brzog zamrzavanja i stavljanje hrane unutra. U ovom načinu rada brzina zamrzavanja odjeljka za zamrzavanje se povećava, što omogućuje brzo zamrzavanje hrane, učinkovito očuvanje nutritivne vrijednosti i optimiziranje pohrane.

Kôd smetnje

Ako se na zaslonu pojave sljedeće poruke, to ukazuje na problem s hladnjakom. Iako hladnjak i dalje može pružati funkcije hlađenja/zamrzavanja u sljedećoj situaciji s greškom, korisnik bi trebao kontaktirati osoblje za održavanje kako bi osigurao normalnu upotrebu hladnjaka.

E1	Greška senzora temperature hladnjaka
E2	Greška senzora temperature zamrzivača
E3	Greška senzora temperature odjeljka s promjenjivom temperaturom
E4	Kvar senzora odmrzavanja u hladnjaku
E5	Pogreška prepoznavanja strujnog kruga senzora smrzavanja/odmrzavanja
E6	Smetnja komunikaciji
E7	Greška u strujnom krugu za prepoznavanje temperature
EH	Greška senzora vlažnosti

ČUVANJE HRANE

Vaš uređaj ima dodatnu opremu koja je obično prikazana u odjeljku „Opis proizvoda”. Ovaj će vam vodič pomoći da pravilno pohranite hranu. Staklene police i ladice za povrće mogu se prema potrebi ukloniti radi pohrane hrane.



Napomena:

Hrana ne bi trebala dolaziti u izravni dodir s površinama u unutrašnjosti uređaja, nego je treba čuvati u prikladnim posudama.

Čuvanje hrane u odjeljcima za hlađenje hrane

Zamrzivač u hladnjaku koristi se za produljenje vremena skladištenja svježih i lako pokvarljivih namirnica.

Njega svježe hrane za najbolje rezultate:

- Čuvajte svježu hranu visoke kvalitete.
- Pazite da je hrana dobro zamotana ili pokrivena tijekom pohrane. To sprječava isušivanje, kvarenje ili gubitak okusa hrane i pomaže u očuvanju njezine svježine. Na taj se način sprječava i prijenos neugodnih mirisa. Voće i povrće nije potrebno zapakirati ako se čuvaju u posudi za povrće u odjeljku za hlađenje hrane.
- Potrebno je osigurati da se hrana intenzivnog mirisa zapakira ili prekrije i ne čuva u blizini hrane kao što su maslac, mlijeko ili vrhnje, jer intenzivan miris može utjecati na njihov okus.

- Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u odjeljak za hlađenje hrane.

Mliječni proizvodi i jaja

- Većina prethodno pakiranih mliječnih proizvoda ima otisnut preporučeni rok trajanja („Najbolje upotrijebiti do“). Čuvajte ih u odjeljku za hlađenje hrane i konzumirajte unutar navedenog roka trajanja.
- Maslac može biti oštećen hranom jakog mirisa, stoga ga treba čuvati u zatvorenoj posudi.
- Jaja također treba čuvati u odjeljku za hlađenje hrane.

Crveno meso

- Svježe crveno meso stavite na tanjur i labavo ga prekrijte prozirnom folijom ili aluminijskom folijom.
- Kuhano i sirovo meso treba čuvati na odvojenim tanjurima kako bi se spriječilo da sok od sirovog mesa kontaminira kuhani proizvod.

Riba i morski plodovi

- Do upotrebe hranu treba labavo prekriti prozirnom folijom, voštanim papirom ili aluminijskom folijom na tanjuru i čuvati u hladnjaku.
- Cijelu ribu treba isprati pod mlazom hladne vode kako bi se uklonile ljske i prljavština, a zatim je osušiti papirnatim ručnicima. Cijelu ribu ili filete treba čuvati u zatvorenoj plastičnoj vrećici.
- Plodovi mora uvijek trebaju biti u hladnjaku i konzumirani unutar 1 – 2 dana.

Kuhana hrana

- Treba ih čuvati u odgovarajućim posudama s poklopцима kako bi se spriječilo isušivanje hrane.
- Može se čuvati samo 1 – 2 dana.

Odjeljak za povrće

- Posuda za povrće idealno je mjesto za pohranu svježeg voća i povrća.
- Potrebno je osigurati da se sljedeća hrana ne čuva dulje vrijeme na temperaturi nižoj od 7 °C: agrumi, dinje, patlidžani, ananas, papaja, krastavci, marakuja, paprika i rajčica.
- Na preniskim temperaturama može doći do neželjenih promjena na toj hrani, npr. omekšavanje, poprimanje smeđe boje i/ili ubrzano kvarenje.
- Avokado (dok nisu zreli), banane i mango ne treba čuvati u hladnjaku.

Ohlađena hrana

Vrijeme čuvanja različitih namirnica u različitim odjeljcima prema tablici u nastavku.

Hrana	Mjesto	Trajanje čuvanja
Maslac, sir	Gornji odjeljak u vratima	1 mjesec
Jaja	Odjeljak u vratima	2 – 4 tjedna
Voće, povrće, salata	Odjeljak za povrće	3 – 5 dana
Meso, kobasice, sir, mlijeko	Donji dio (donja polica/poklopac odjeljka za povrće)	1 – 4 dana
Mliječni proizvodi, konzervirana hrana, limenke	Gornja površina ili polica na vratima	1 tjedna
Pića, boce, tube	Odjeljak u vratima	3 dana

Zamrzavanje i čuvanje hrane u odjeljku za zamrzavanje

- Za čuvanje smrznute hrane.
- Za pravljenje kocki leda.
- Za zamrzavanje hrane.

Kupnja brzo smrznute hrane

- Ambalaža mora biti neoštećena.
- Koristite rok uporabe ili rok trajanja.
- Smrznutu hranu idealno je prevoziti u izoliranoj vrećici i brzo staviti u zamrzivač.

Čuvanje brzo smrznute hrane

Čuvajte na -18 °C ili hladnije i izbjegavajte nepotrebno otvaranje vrata zamrzivača.

Zamrzavanje svježe hrane

Zamrzavati treba samo svježu i neoštećenu hranu.

Prije zamrzavanja povrće treba blanširati kako biste u što većoj mjeri sačuvali hranjive tvari, okus i svježinu. Patlidžani, paprike, tikvice i šparoge ne zahtijevaju blanširanje.

Napomena: Hranu koju ćete zamrznuti držite dalje od hrane koja je već zamrznuta.

Sljedeća hrana je pogodna za zamrzavanje: Kolač i pecivo, riba i morski plodovi, meso, divljač, piletina, voće, povrće, začinsko bilje, jaja bez ljske, mlječni proizvodi kao što su sir i maslac, gotova jela kao što su juhe, variva, kuhanu meso i riba, jela od krumpira, kajgana

i deserti.

Sljedeća hrana nije pogodna za zamrzavanje:

Vrste povrća koje se obično sirovo konzumiraju, kao npr. salata ili rotkvica, jaja u ljušci, grožđe, cijele jabuke, kruške i breskve, tvrdo kuhanja jaja, jogurt, kiselo mlijeko, kiselo vrhnje i majoneza.

Pakiranje zamrznute hrane

Kako biste spriječili gubitak okusa ili isušivanje hrane, treba je čuvati u hermetički zatvorenoj ambalaži.

1. Stavite hranu u ambalažu.
2. Ispustite zrak iz ambalaže.
3. Zatvorite ambalažu.
4. Na ambalaži navedite sadržaj i datum zamrzavanja.

Pogodna ambalaža: plastična folija, cjevasta opna od polietilena, aluminijkska folija

Preporučeno trajanje čuvanja zamrznute hrane u odjeljku za zamrzavanje

Ova vremena variraju ovisno o vrsti hrane. Zamrznuta hrana može se čuvati 1 – 12 mjeseci (na -18 °C ili nižoj temperaturi).

Hrana	Trajanje čuvanja
Slanina, nabujci, mlijeko	1 mjesec
Kruh, sladoled, kobasice, kolači, pripremljeni morski plodovi, masna riba	2 mjeseca

Ribe s niskim udjelom masnoće, morski plodovi, pizza, pogačice i peciva	3 mjeseca
Šunka, kolači, keksi, goveđi i janjeći kotleti, piletina	4 mjeseca
Maslac, povrće (blanširano), jaja (čitava i žumanjke), kuhan slatkovodni rakovi, mljeveno meso (sirovo), svinjetina (sirova)	6 mjeseci
Voće (sušeno ili kao sirup), bjelanjci, govedina (sirova), cijelo pile, janjetina (sirova), voćni kolači	12 mjeseci

Ne zaboravite sljedeće:

- Ako želite zamrznuti svježu hranu s datumom „upotrijebiti do”, trebali biste se uvjeriti da je zamrznuta prije tog datuma.
- Provjerite je li hrana već zamrznuta. Zapravo, smrznuta hrana koja se potpuno odmrznula ne smije se ponovno zamrzavati.
- Nakon odmrzavanja hranu treba brzo konzumirati.

Korisni savjeti

Preporučujemo da se pridržavate sljedećih savjeta kako biste štedjeli energiju.

- Pokušajte ne ostavljati vrata otvorena predugo.
- Pazite da uređaj nije u blizini izvora topline (izravna sunčeva svjetlost, električna pećnica, štednjak itd.).
- Ne podešavajte prenisku temperaturu.
- Ne stavljamte toplu hranu ili isparavajuće tekućine u hladnjak.

- Uređaj postavite u dobro prozračenu i suhu prostoriju. Pogledajte poglavlje „Upute za postavljanje“.
- U odjeljku „Pregled proizvoda“ prikazan je pravilan raspored ladica, odjeljka za povrće i polica.

Savjeti za zamrzavanje

Prilikom prve upotrebe uređaja ili nakon duljeg razdoblja nekorištenja provjerite radi li uređaj na višim postavkama najmanje 2 sata prije stavljanja hrane u odjeljak.

Hranu pripremajte u malim porcijama kako biste osigurali brzo i potpuno zamrzavanje te kako biste mogli odmrznuti samo potrebnu količinu.

Hranu zapakirajte u aluminijsku foliju ili hermetički zatvorenu polietilensku ambalažu za hranu. Izbjegavajte kontakt između svježe, nesmrznute hrane i već smrznutih proizvoda

kako biste izbjegli porast temperature smrznutih proizvoda. Ako se konzumiraju odmah nakon vađenja iz odjeljka za zamrzavanje, zamrznuti će proizvodi vjerojatno uzrokovati ozebljine na koži.

Označite svu ambalažu zamrznute hrane s datumom zamrzavanja kako biste mogli pratiti njeno trajanje čuvanja.

Savjeti za čuvanje zamrznute hrane

Provjerite je li trgovac pravilno čuvao zamrznutu hranu.

Nakon odmrzavanja hrana se brzo kvari i više ne smije zamrzavati. Ne prekoračujte trajanje čuvanja koje je naveo proizvođač hrane.

Isključivanje uređaja

Ako želite isključiti uređaj dulje vrijeme, poduzmite sljedeće korake kako biste spriječili pojavu pljesni.

1. Izvadite svu hranu;
2. Izvucite utikač iz utičnice;
3. Temeljito očistite i osušite unutrašnjost hladnjaka;
4. Ostavite sva vrata odškrinuta kako bi zrak mogao cirkulirati.



Napomena:

Uzmite u obzir prethodno navedene upute, uključujući one u odjeljku „Upute za rad”.

Prikaz temperature

U najhladnijem području uređaja nalazi se termometar koji olakšava pravilno namještanje uređaja.

Za pravilno čuvanje hrane u hladnjaku, posebice u najhladnijem području, osigurajte da se na prikazu temperature prikazuje „OK”.



Simbol na lijevoj strani prikazuje najhladnije područje u hladnjaku i definira visinu tog područja.

Ako se ne prikazuje „OK”, znači da je prosječna temperatura u tom području previsoka. Trebali biste postaviti termostat na hladniju postavku.

Nakon svakog podešavanja termostata pričekajte dok se unutarnja temperatura ne prilagodi i prema potrebi ponovno izvršite postavljanje. Postupno promijenite položaj termostata i pričekajte najmanje 12 sati prije ponovne provjere.



NAPOMENA:

Nakon što je uređaj napunjen svježim namirnicama ili nakon ponovljenog ili duljeg otvaranja vrata, normalno je da se natpis „OK” ne pojavljuje na indikatoru temperature. Pričekajte najmanje 12 sati prije nego što ponovno postavite termostat.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE



OPREZ

Prije bilo kakvog održavanja isključite uređaj iz napajanja.

Pričekajte najmanje 5 minuta prije ponovnog uključivanja uređaja, jer često uključivanje može oštetiti kompresor.

Ne koristite mehaničke uređaje ili druga pomoćna sredstva kako biste ubrzali odmrzavanje, osim onih koje preporučuje proizvođač.

Ne pokušavajte sami popraviti, rastaviti ili modificirati uređaj.
Za popravke kontaktirajte našu korisničku službu.

Najmanje jednom godišnje uklonite prašinu s poleđine uređaja kako biste izbjegli opasnost od požara i povećanu potrošnju energije.

Redovito provjeravajte nalaze li se naslage na brtvi vrata.
Očistite je mekom krpom i sapunicom ili blagim sredstvom za čišćenje.

Redovito čistite unutrašnjost proizvoda kako biste spriječili pojavu neugodnih mirisa.

Za čišćenje unutrašnjosti proizvoda upotrijebite spužvu i dodajte dvije žlice praška za pecivo u jednu litru tople vode. Zatim isperite vodom i obrišite suhom krpom. Nakon čišćenja otvorite vrata i pustite da se uređaj potpuno osuši prije nego što ga uključite.

Za teško dostupna mjesta u uređaju (kao što su uski otvori, praznine ili kutovi) preporučuje se redovito brisanje mekom krpom ili mekom četkom. Ako je potrebno, upotrijebite neke alate (kao što su tanki štapići) kako biste osigurali da se na tim mjestima ne nakuplja prljavština ili bakterije.

Obrišite vanjsku površinu proizvoda mekom krpom navlaženom sapunicom ili deterdžentom itd., a zatim je osušite. Nemojte koristiti tvrde četke, čeličnu vunu, žičane četke, abrazivna sredstva za čišćenje (poput paste za zube), organska otapala (poput alkohola, acetona, ulja banane itd.), kipuću vodu, kiseline ili lužine jer mogu oštetiti površinu i unutrašnjost hladnjaka. Ne koristite kipuću vodu i organska otapala poput benzola, jer ista mogu deformirati i oštetiti plastične dijelove.



Tijekom čišćenja nikada nemojte ispirati izravno vodom ili drugim tekućinama kako biste izbjegli kratki spoj ili oštećenje električne izolacije nakon uranjanja.

Odmrzavanje

Iako ovaj uređaj ima funkciju automatskog odmrzavanja, vлага se može nakupljati na unutarnjim stijenkama odjeljka za zamrzavanje.

Sloj mraza može se stvoriti ako se vrata zamrzivača često otvaraju ili ostave otvorena dulje vrijeme.

Ako je sloj leda debeo, odaberite trenutak kada količina hrane u hladnjaku bude mala i postupajte na sljedeći način: Uklonite postojeće košare za hranu i pribor, isključite uređaj iz električne utičnice i ostavite vrata otvorena. Dostatno prozračite prostoriju kako biste ubrzali odmrzavanje.

Kada je odmrzavanje završeno, očistite zamrzivač prema prethodno navedenim uputama.

OPREZ!

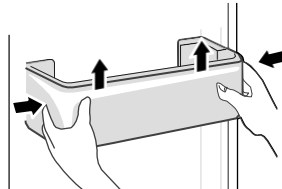
Ne koristite oštре predmete kako biste uklonili led iz odjeljka za zamrzavanje hrane. Uređaj treba ponovno uključiti i utaknuti u utičnicu tek nakon što se unutrašnjost potpuno osuši.

POZOR:

Uređaj bi trebao raditi neprekidno. Rad uređaja općenito ne bi trebalo prekidati, jer to može utjecati na njegov vijek trajanja.

Čišćenje odjeljka u vratima

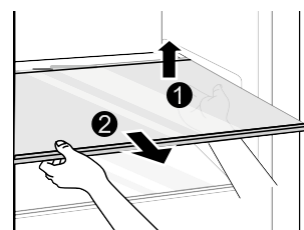
Objema rukama gurnite i pomaknite ladicu prema gore u skladu sa strelicom na slici u nastavku kako biste je uklonili. Nakon čišćenja police visinu ugradnje možete prilagoditi svojim potrebama.



Čišćenje staklenih polica

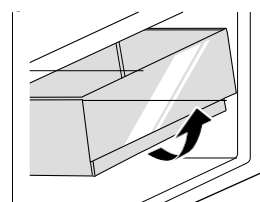
Budući da najunutarnji dio obloge hladnjaka dodiruje police koje imaju graničnik, trebali biste podići police prema gore kako biste ih uklonili.

Prema potrebi prilagodite ili očistite police.



Čišćenje ladice za povrće

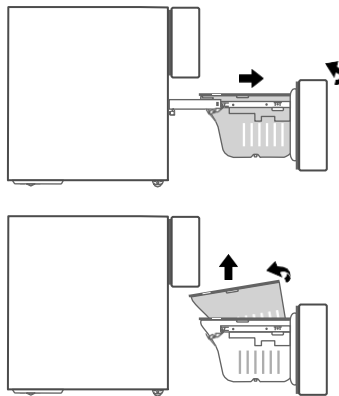
Izvadite hrana iz ladice. Primite dršku i povucite ladicu za povrće prema sebi do graničnika. Zatim je podignite i izvadite.



Čišćenje ladice zamrzivača

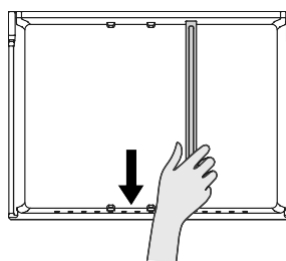
Vađenje ladice zamrzivača:

Nakon što potpuno izvučete vrata zamrzivača, prvo podignite zdjelu u smjeru strelice kako biste je uklonili. Zatim zajedno izvucite vrata i ladicu kako biste je uklonili.



Uklanjanje gornje pregrade ladice zamrzivača:

Nakon što potpuno izvučete vrata zamrzivača, pritisnite rukom unutrašnjost gornje ladice kako pokazuje strelica kako biste je lagano deformirali.



POZOR

Razlike: Zbog tehničkih promjena i različitih modela neke se slike u ovom priručniku mogu razlikovati od vašeg modela.

PRETRAGA GREŠAKA

Ako dođe do smetnji na vašem uređaju, poslužite se sljedećom tablicom i pokušajte otkloniti problem pomoću opisanih rješenja.

Problem	Uzrok	Rješenje
Ne koristiti	Napajanje električnom energijom nije uključeno ili utikač nije pravilno umetnut. Mogući uzroci uključuju nizak napon, nestanak struje ili isključeni strujni krug.	Čvrsto umetnite utikač. Provjerite napajanje kod kuće.
Hladnjak	Visoka temperatura okoline uzrokuje dulje vrijeme rada. Preopterećenje uređaja zbog previše hrane odjednom. Ne dodavati hranu koja se nije ohladila. Često otvaranje vrata. Prekomjerno nakupljanje mraza unutra.	Povećajte postavku temperature.

Kompresor	<p>Vrata su blokirana predmetima.</p> <p>Stavljen je previše hrane.</p> <p>Brtva na vratima je deformirana.</p>	<p>To je uobičajena pojava.</p> <p>Pazite da ne stavljate previše hrane odjednom u hladnjak.</p> <p>Pričekajte da se hrana potpuno ohladi prije nego što je stavite unutra.</p> <p>Pokušajte ne prečesto otvarati vrata.</p> <p>Prema potrebi odmrznite uređaj.</p>
Vrata se ne zatvaraju pravilno	<p>Kada uređaj radi, toplina se odvodi prema van kroz metalne cijevi unutar ormarića.</p> <p>Više temperature okoline ljeti dovode do porasta temperature vanjske stijenke.</p>	<p>Nemojte stavljati previše hrane.</p> <p>Uređaj treba postaviti u stabilan položaj.</p> <p>Zagrijte brtvu vrata, a zatim je pustite da se ohladi (zagrijte je sušilom za kosu ili vrućom vatom).</p>
Vanjska stijenka je vruća	<p>Tijekom rada uređaja toplina se odvodi prema van kroz metalne cijevi unutar ormarića.</p> <p>Više temperature okoline ljeti uzrokuju porast temperature vanjske stijenke.</p>	<p>Viša temperatura na vanjskim stijenkama je uobičajena pojava.</p> <p>Povećajte površinu odvođenja topline ili postavite uređaj na dobro prozračeno i hladno mjesto.</p>

Vruće poprečne ili okomite grede	Grede sadrže metalne cijevi čija se toplina oslobađa kako bi se spriječila kondenzacija.	To je uobičajeno.
Mirisi	Kvarljiva hrana Hrana s jakim mirisom Unutrašnjost je prljava.	Izvadite kvarljivu hrana i očistite unutrašnjost. Provjerite je li hrana s jakim mirisom nepropusno zapakirana. Temeljito očistite unutarnji odjeljak.
Stvarna se temperatura razlikuje od postavljene temperature	Ako stavljate toplu hrana u hladnjak, privremeno se podiže temperatura. Nakon što je postavljena nova temperatura, potrebno je neko vrijeme dok temperatura u odjeljku ne dostigne postavljenu temperaturu; vrata ostaju zatvorena. Nakon što se temperatura stabilizira, stvarne temperature na različitim mjestima u odjeljku mogu varirati za približno ± 3 °C.	To je uobičajeno. Pričekajte malo prije testiranja stvarne temperature.

Kondenzacija	Kondenzacija se stvara kada je vlažnost zraka u prostoriji visoka.	To je uobičajena pojava. Obrišite kondenzaciju suhom krpom.
Kondenzacija se stvara u hladnjaku i u ladicama	Hladnjak održava visoku vlažnost kako bi povrće i ostale namirnice ostale svježe Visoka vlažnost u prostoriji i često otvaranje vrata. Brtve vrata ne prianjaju.	Obrišite kondenzaciju suhom krpom. Ne otvarajte vrata prečesto niti ih držite otvorenima predugo. Provjerite brtvu vrata, očistite je ili prema potrebi prilagodite njezin položaj.

Ako problem i dalje postoji, obratite se servisnom centru.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Skenirajte QR kod na oznaci energetske učinkovitosti u uputi za korištenje kako biste pristupili najvažnijim informacijama.

Model	Internetska stranica	QR kod
26040035/01	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352307	
Nazivni napon:	220 – 240 V~	
Nazivna frekvencija:	50 Hz	
Amperi:	1.9A	
Klimatski razred:	SN/N/ST/T	
Ukupni volumen skladišnog prostora:	391 l	
Rashladno sredstvo:	R600a (49 g)	
Zaštita protiv strujnog udara:	I	
Izolacijska pjena:	CIKLOPENTAN	

Klimatski razred:

Prošireni umjereni (SN): „Ovaj je hladnjak predviđen za korištenje na temperaturama okoline između 10 °C i 32 °C.”

Kaljeno (N): „Ovaj je hladnjak predviđen za korištenje na temperaturama okoline između 16 °C i 32 °C.”

Suptropski (ST): „Ovaj je hladnjak predviđen za korištenje na temperaturama okoline između 16 °C i 38 °C.”

Tropski (T): „Ovaj je hladnjak predviđen za korištenje na temperaturama okoline između 16 °C i 43 °C.”

ZBRINJAVANJE VAŠEG STAROG UREĐAJA



Direktivom 2012/19/EU o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (OEEO) propisano je da se rabljeni kućanski aparati ne smiju zbrinjavati u uobičajeni komunalni otpad. Rabljeni uređaji mora se odvojeno prikupljati kako bi se optimizirale uporaba i recikliranje njihovih sastavnih materijala te smanjio njihov utjecaj na ljudsko zdravlje i okoliš. Simbol prekrivenog kontejnera za otpatke koji se nalazi na svim proizvodima upućuje na odvojeno prikupljene otpada.

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

Značenje simbola



Simbol prekrivenog kontejnera za otpad označava da se električna i elektronička oprema na kraju svojega vijeka trajanja ne smije zbrinuti u komunalni otpad, nego je krajnji korisnik preusmjeriti na odvojeno skupljanje otpada.

Odvojeno prikupljanje 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 zbrinjavati u komunalni otpad, nego u sustave povrata i prikupljanja.

Baterije, akumulatori i žarulje

Vlasnici otpadne električne i elektroničke opreme imaju stare baterije i akumulatore

koji nisu zatvoreni u otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi kao i svjetiljke koje se nedestruktivno mogu izvaditi iz otpadne električne i elektroničke opreme, vlasnici ih 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 koje su uspostavili proizvođači ili distributeri u skladu sa zakonom o električnoj i elektroničkoj opremi. U svojoj blizini imate na raspolaganju besplatne sabirne centre za otpadnu električnu i elektroničku opremu te eventualno daljnja skupljališta za recikliranje uređaja. Adrese možete dobiti od svoje gradske odn. lokalne uprave. Također distributeri s prodajnom površinom za električnu i elektroničku opremu od najmanje 400 m^2 te distributeri hrane s prodajnom površinom od najmanje 800 m^2 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 otpadna električna i elektronička oprema sadrži osobne podatke, sami ste odgovorni za njihovo brisanje prije nego što vratite opremu. Ako to nije moguće bez uništavanja otpadne električne i elektroničke opreme, izvadite stare baterije ili akumulatore te žarulje prije nego što odnesete opremu na zbrinjavanje i preusmjerite je 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 internetskoj 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-elektronikaltger-aete>.

Napomene o sprečavanju nastanka otpada

U skladu s odredbama Direktive 2008/98/EU o otpadu i njezinoj provedbi u zakonodavstvu zemalja članica Europske unije mjere sprečavanja nastanka otpada u pravilu imaju prednost pred mjerama

gospodarenja otpadom. Kao mjere sprečavanja nastanka otpada u slučaju električne i elektroničke opreme mogu se uzeti u obzir posebice produljenje njezina vijeka trajanja popravkom neispravnih uređaja i prodaja ispravnih rabljenih uređaja umjesto njihova 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 društvu

BDSK Handels GmbH & Co. Kg.

Mergentheimer Str. 59, 97084 Würzburg,

kao trgovac i distributer električne i elektroničke opreme.

E-adresa: info@xxxlutz.at ili

info@moemax.at

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

V1 (10/05/2025)