

lovio

HOME

Aparat za led Lovio Crystal Ice Plus LVIM002SL
Aparat za ledene kocke Lovio Crystal Ice Plus
LVIM002SL





SI

NAVODILA ZA UPORABO

LEDOMAT LOVIO CRYSTAL ICE PLUS

LVIM002SL

Za zagotovitev pravilnega delovanja naprave pred uporabo natančno preberite naslednja navodila. Nepravilna uporaba lahko povzroči telesne poškodbe in električni udar.

VSEBINA:

1. Uvod
 - Značilnosti izdelka
 - Opis konstrukcije
2. Varnostna navodila
3. Premikanje in namestitvev
 - Priključitev na električno omrežje
4. Uporaba in delovanje
 - Priprava pred uporabo
 - Nadzorna plošča in funkcije
 - Polnjenje vode
5. Pomembne informacije
6. Čiščenje in vzdrževanje
 - Čiščenje
 - Pravilna uporaba
 - Običajni simptomi med uporabo naprave
7. Odpravljanje težav
8. Specifikacije

1 UVOD

Značilnosti izdelka

- Hitra izdelava ledu: Zahvaljujoč uporabi kompresorske hladilne tehnologije ledomat proizvaja led z visoko učinkovitostjo.
- Varstvo okolja: Ekološka hladilna sredstva R600a so ogljikovodiki, ki ne uničujejo ozonske plasti in ne povzročajo učinka tople grede.
- Vrsta podnebja: Naprava je primerna za vrste podnebja: SN, N, ST, T.
- Opozorila: Opozorilo o nizki gladini vode in polnem rezervoarju za led
- Prozoren pokrov
- Postopek izdelave ledu je mogoče opazovati skozi prozoren pokrov.
- Namen: Ta naprava je namenjena domači uporabi.

Opis konstrukcije

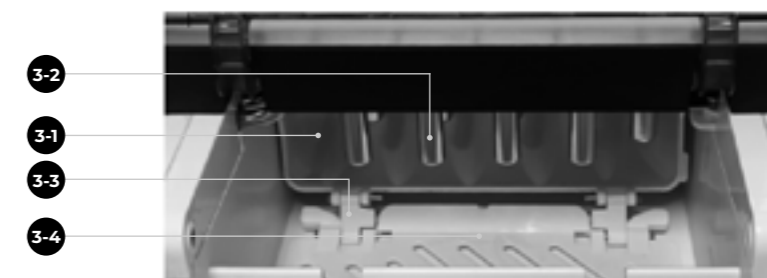
Nekatere funkcije ali deli se lahko razlikujejo od vaše naprave, glejte opis izdelka.

1. Pokrov
2. Fotoelektrični senzor
3. Območje za proizvodnjo ledu
4. Koš za led in posoda za vodo
5. Prezračevalna rešetka (dovod zraka)
6. Ohišje
7. Žarnica za led
8. Nadzorna plošča
9. Prezračevalna rešetka (odvod zraka)
10. Napajalni kabel



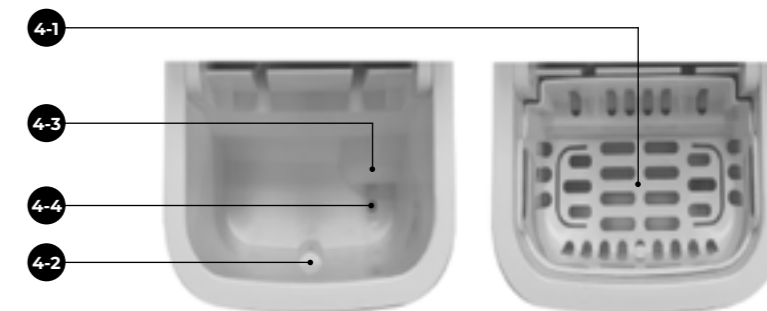
Območje proizvodnje ledu

- 3-1 Posoda za led
- 3-2 Uparjalnik
- 3-3 Potisnik
- 3-4 Potisne plošče



Koš za led in posoda za vodo
V zgornjem delu se shranjuje led, v spodnjem pa voda.

- 4-1 Koš za shranjevanje ledu
- 4-2 Največja vrednost vode
- 4-3 Kroženje vode
- 4-4 Izpustni čep



2 VARNOSTNA NAVODILA



Pred uporabo »ledomata« vedno upoštevajte naslednje varnostne ukrepe. V nadaljevanju »naprava«.

RAZLAGA UPORABLJENIH IKON

	OPOMBA! Upoštevajte navodila v uporabniškem priročniku!
	OPOZORILO! Opozorilo glede morebitne nevarnosti smrti in/ali hudih, nepopravljivih poškodb!
	OPOZORILO! Nevarnost električnega udara Opozorilo glede morebitne nevarnosti smrti in/ali hudih nepopravljivih poškodb!
	OPOZORILO! Nevarnost zadušitve. Opozorilo glede morebitne nevarnosti smrti in/ali hudih nepopravljivih poškodb!



OPOZORILO!

Nevarnost požara – vnetljivi materiali. Naprava vsebuje okolju prijazen hladilni plin R600a. Plin R600a je vnetljiv. Zato je treba zaradi visoke vnetljivosti hladilnega sredstva R600a, ki se uporablja v napravi, upoštevati posebne previdnostne ukrepe. Če naprava pušča in pride v stik z ognjem ali grelnimi deli, nastane škodljiv plin, kar povzroči nevarnost požara.



SAMO ZA UPORABO V NOTRANJJIH PROSTORIH!

Napravo uporabljajte samo v zaprtih prostorih, na suhem mestu in ne v bližini vode, da preprečite nevarnost električnega udara ali kratkega stika.



Oznaka CE

CEA pomeni, da je bil izdelek, ki se prodaja v Evropi, ocenjen in izpolnjuje visoke varnostne, zdravstvene in okoljske zahteve.



navodila za varstvo okolja (WHERE, direktiva o odpadni električni in elektronski opremi)

SPLOŠNE INFORMACIJE

- Pozorno preberite navodila za uporabo in jih shranite na varno. Če to napravo dajete drugim osebam, jim posredujte tudi ta priročnik.
- Napravo uporabljajte le v skladu z navodili v tem uporabniškem priročniku.
- To napravo lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, ter osebe z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in strokovnega znanja, pod pogojem, da so pod nadzorom ali so prejeli navodila o varni uporabi naprave in se zavedajo možnih nevarnosti. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Čiščenja in vzdrževanja ne smejo izvajati otroci, razen če so starejši od 8 let in so pod nadzorom.
- Napravo in napajalni kabel hranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let.
- Ta naprava je namenjena domači ali podobni uporabi, ne pa profesionalni uporabi.



OPOZORILO!

Embalažnega materiala ne puščajte brez skrbi. To lahko postane nevaren igralni material za otroke. **Nevarnost zadušitve!**



ELEKTRIKA IN TOPLOTA

- Pred uporabo preverite, ali je omrežna napetost enaka omrežni napetosti, ki je navedena na tipski tablici naprave.
- Prepričajte se, da so vaše roke suhe, preden se dotaknete naprave, napajalnega kabla ali vtiča.
- Napajalni vtič priključite v ozemljeno električno vtičnico, ki je lahko dostopna povsod.
- Prepričajte se, da naprava in napajalnik ne prideta v stik z viri toplote, kot sta vroča kuhalna plošča ali odprt ogenj.



OPOZORILO!

Naprava in/ali dovod in/ali odvod zraka ne smejo biti pokriti, da preprečite pregrevanje in morebitno nevarnost požara.

- Prezračevalne odprtine naj bodo čiste, da se ne morejo zamašiti s prahom ali drugimi delci, s čimer preprečite pregrevanje in okvaro.



OPOZORILO!

Preprečite, da bi tujki, deli telesa (na primer prsti, lasje itd.) ali oblačila vstopili v napravo skozi prezračevalne odprtine. To lahko povzroči električni udar, opekline, požar ali škodo.

- Redno preverjajte, ali je napajalni kabel poškodovan.
- Nikoli ne uporabljajte naprave, če napajalni kabel kaže znake poškodbe, če je naprava padla na tla ali kaže kakršne koli druge znake poškodbe,

- IZKLOPITE napravo in izvlecite napajalni vtič, če med uporabo odkrijete kakršne koli napake, poiščite znake poškodbe, naprave ne uporabljajo ali jo čistijo.
- Prepričajte se, da napajalnega kabla ne morete pohoditi ali stisniti.
- Ne dovolite, da napajalni kabel visi čez ostre robove in ga hranite stran od vročih predmetov in odprtega ognja.
- Ko priklapljate napajalni vtič, se prepričajte, da ga kdo ne more pomotoma izvleči ven ali se obnj spotakniti.
- Izvlecite napajalni vtič iz električne vtičnice med nevihtami ali če ga dlje časa ne uporabljate.
- Ko izvlecite vtič iz električne vtičnice, vlecite za sam vtič, ne za kabel.
- Naprave ne upravljajte z uporabo zunanega časovnega stikala ali ločenega sistema za daljinsko upravljanje.
- Uporaba podaljška ni priporočljiva, ker lahko povzroči pregrevanje in požar. Uporabite 10A kabino, ali je potrebna razširitvena kabina.
- Kabli z nižjo oznako A lahko pregorijo.
- Pri uporabi podaljška se prepričajte, da je popolnoma iztegnjen.
- Da preprečite preobremenitev, na isti tokokrog ne priključujte drugih naprav z visoko porabo energije.



OPOZORILO!

Da zmanjšate nevarnost požara ali električnega udara, zaščitite napravo, razen posode za vodo, pred kapljanjem ali brizganjem vode in je ne približujte predmetom, napolnjenim s tekočino, kot so vaze. Takih predmetov ne postavljajte na ali v bližino naprave.

UPORABA

- Naprave ne uporabljajte v bližini vnetljivih materialov. Naprave ne puščajte brez nadzora, ko je v uporabi.
- Ta naprava ni igrača in jo je treba hraniti pod strogim nadzorom, da preprečite, da bi jo otroci in hišni ljubljenci uporabljali kot igračo.
- Otrokom ne dovolite, da čistijo ali vzdržujejo to napravo brez nadzora.
- Nikoli ne dovolite, da bi otroci uporabljali gospodinjske aparate kot igrače ali brez nadzora, otroci ne morejo oceniti nevarnosti, povezane z nepravilno uporabo električnih aparatov.
- Otroci in hišni ljubljenci v bližini naprave morajo biti vedno pod nadzorom odrasle osebe.
- Pred uporabo se vedno prepričajte, da je naprava pravilno sestavljena.
- Da preprečite poškodbe, pustite, da se naprava stabilizira 24 ur, preden jo prvič uporabite.
- Ko napravo prevrnete, pustite, da se stabilizira 2 uri, preden jo uporabite.
- Napravo polnite samo s pitno vodo. Pri uporabi naprave za izdelavo novih ledenih kock je priporočljivo zamenjati vodo.
- Če naprave dlje časa ne uporabljate, izpustite vodo iz posode za vodo.
- Naprave nikoli ne polnite z vnetljivimi tekočinami.
- Ledene kocke imajo lahko ostre robove, ko se topijo. Ne dajajte ledu v usta, da preprečite poškodbe.
- Ne premikajte naprave, medtem ko je v uporabi.
- Ko premikate napravo, je nikoli ne nagibajte vodoravno.
- Uporabljajte le priloženo dodatno opremo, da ne poškodujete naprave.

- Pokrov vedno previdno zaprite, da ne poškodujete naprave.
- Naprave in dodatkov nikoli ne pomivajte v pomivalnem stroju.



OPOZORILO!

Nikoli se ne dotikajte stebrov uparjalnika, ko je naprava v uporabi, to lahko povzroči poškodbe.

- Naprave ne uporabljajte v kombinaciji z drugimi električnimi napravami.
- Napravo postavite na ravno in stabilno površino, na mesto, kjer se ne more prevrniti.
- Naprave ne postavljajte na mehko in/ali ranljivo površino.
- Okoli naprave naj bo vsaj 30 cm prostora.



OPOZORILO!

Naprave ne uporabljajte v bližini pohištva, živali, zaves, papirja, oblačil, posteljnine ali drugih vnetljivih predmetov. Zrak okoli naprave mora prosto krožiti. Naprave ne postavljajte preblizu sten ali velikih predmetov, omar itd.



Naprava vsebuje okolju prijazen hladilni plin R600a. Plin R600a je vnetljiv. Zato je treba zaradi visoke vnetljivosti hladilne tekočine, uporabljene v napravi, upoštevati posebne varnostne ukrepe. Če naprava pušča in pride v stik z ognjem ali grelnimi deli, se ustvari škodljiv plin, kar povzroči nevarnost požara.



OPOZORILO!

V primeru puščanja takoj izvlecite napajalni vtič, izogibajte se odprtemu ognju ali virom vžiga, prezračite prostor, kjer je naprava, in se obrnite na servisno službo.

- Če naprava gori, je ne pršite z vodo, ogenj pogasite tako, da napravo pokrijete z mokro krpo.
- Ne naslanjajte se na napravo.
- Napajalni vtič izvlecite iz električnega omrežja, preden:
 - napravo premaknete
 - napravo očistite ali vzdržujete
 - po uporabi naprave
 - napravo shranite
- Napravo po uporabi temeljito očistite (glejte „čiščenje in vzdrževanje“).
- Izogibajte se mestom, ki so izpostavljeni tresljajem, mrazu ali vlagi.
- Naprave ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi, virom toplote, prekomerni vlagi ali jedkim okoljem.
- Naprave ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Nepravilna uporaba naprave lahko poškoduje izdelek.
- Z napravo ravnajte previdno. Udarci ali padci, tudi z nizke višine, lahko poškodujejo napravo.




OPOZORILO!

Ne odpirajte ohišja, saj lahko to povzroči električni udar.

- Naprave ne poskušajte razstaviti ali popraviti ali kakor koli spremeniti.
- Napravo je treba servisirati, če je bila kakorkoli poškodovana, to je poškodovan napajalni kabel/vtič; je bila razlita tekočina; vanj so padli predmeti; je bil izpostavljen dežju ali vlagi; je padel ali ne deluje pravilno.
- Dovolite, da popravila opravi le usposobljen servisni center. Kvalificirani servisni center: prodajni oddelek proizvajalca ali trgovine, ki je priznan in pooblaščen za opravljanje tovrstnih popravil, tako da je mogoče preprečiti morebitne nevarnosti. Če naletite na težave z napravo, jo vrnite v ta oddelek.
- Za čiščenje naprave ne uporabljajte abrazivnih čistilnih topil.
- Za čiščenje naprave ne uporabljajte tujih predmetov.
- Ta naprava je namenjena samo za domače namene, ne za profesionalno uporabo.
- Garancija takoj preneha veljati, če pride do poškodbe zaradi neupoštevanja tega uporabniškega priročnika. Proizvajalec ne prevzema nobene odgovornosti za škodo, povzročeno zaradi neupoštevanja navodil za uporabo, malomarne uporabe ali uporabe, ki ni v skladu s pogoji tega priročnika za uporabo.



POMEMBNE INFORMACIJE, UPOŠTEVAJTE TE NAVODILA

- To napravo lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, ter osebe z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in strokovnega znanja, če so pod nadzorom ali so prejeli navodila o varni uporabi naprave in se zavedajo potencialne nevarnosti. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Čiščenja in vzdrževanja ne smejo izvajati otroci, razen če so starejši od 8 let in so pod nadzorom.
-  Napravo uporabljajte samo v zaprtih prostorih, v suhih prostorih in ne v bližini vode, drugih tekočin ali vlage.
- Naprave ne uporabljajte, če je naprava, kabel ali napajalni vtič padla v vodo ali katero koli drugo tekočino.
- Naprave, kabla in napajalnega vtiča nikoli ne potaplajte v vodo ali kakršno koli tekočino.
- Naprave ne dvigujte, če je padla v vodo ali kakršno koli tekočino. Takoj izvlecite vtič iz električne vtičnice. Naprave ne uporabljajte več.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

Opis težave	Vzrok	Predlagana rešitev problema
Na nadzorni plošči ni ikon, ni zvoka ob pritisku tipk	Vtič ni pravilno priključen; Ni napajanja; Prišlo je do napake v elektronskem krmilnem sistemu;	Pravilno priključite električno vtičnico; Preverite, ali je prišlo do izpada električne energije; Za preverjanje in popravilo elektronskega krmilnega sistema je potrebno strokovno osebje;
Puščanje	Izpustni čep ni tesno zaprt; Prekomerna količina vode, prekoračitev oznake MAX, slaba povezava ali poškodba notranje cevi za kroženje vode;	Pravilno vstavite izpustni čep; odstranite odvečno vodo. Če težave s puščanjem ne prenehajo, se obrnite na servis;
V rezervoarju je voda, vendar se prikaže opozorilo o nizki ravni vode	Nizek nivo vode; Blokada dovoda krožne vode v rezervoarju; Okvara notranjega vodnega kroga in senzorja nivoja vode;	Dodajte vodo v skladu z navodili za vbrizgavanje vode; odstranite tujke iz dovoda za kroženje vode v rezervoarju; za preverjanje in popravilo notranjega vodnega kroga in njegovega sistema za zaznavanje se obrnite na servisno službo;
V košari ni ledu ali je malo ledu	Led ali tujki blokirajo prenos signala fotoelektričnega senzorja; močno svetlobno sevanje; okvara fotoelektričnega senzorja;	Odstranite led in tujke; Odstranite močne vire svetlobe ali jih postavite stran od naprave; Za preverjanje in zamenjavo fotoelektričnega senzorja se obrnite na servis;
Opozorila o napačnem položaju posode za led ni mogoče zaobiti (3-1)	Okvara sistema aktuatorja posode;	Za izvedbo pregleda in vzdrževanja je potreben stik s servisno službo;
V načinu izdelave ledu se ne proizvajajo ledene kocke	Hladilni sistem ne deluje pravilno; prezračevalna rešetka je blokirana; ventilator ne deluje ali pa je hladilni sistem poškodovan;	Stalno opazovanje; Odstranite predmete v bližini prezračevalne rešetke in odstranite nakopičen prah; Za pregled in vzdrževanje se obrnite na servisno službo;
Ledene kocke ne padajo iz uparjalnikovih cevi	Temperatura okolice je prenizka; Kocke ledu, ki so padle v posodo za led, so povzročile, da so med ponovnim izdelovanjem ledu postale prevelike; Hladilni sistem in njegov krmilni sistem sta odpovedala;	Postavite v primerno okolje; Upoštevajte navodila; Za pregled in vzdrževanje se obrnite na servisno službo.
Naprava deluje glasno	Resonanca; notranje gibanje in hrup iz krmilnih naprav;	Med proizvodnjo ledu notranje električne komponente vibrirajo, zato se prepričajte, da v bližini ledomata ni drugih predmetov, ki bi bili izpostavljeni vibracijam. Za pregled in vzdrževanje se obrnite na servisni center.

8 SPECIFIKACIJE

- Napajanje: 220–240 V~, 50/60 Hz
- Moč: 120 W
- Klimatski razred: SN / N / ST / T
- Hladilno sredstvo: R600a (22 g)
- Dolžina napajalnega kabla: 150 cm
- Teža: 7 kg
- Dimenzije: 22,5 x 29,5 x 27,9 cm