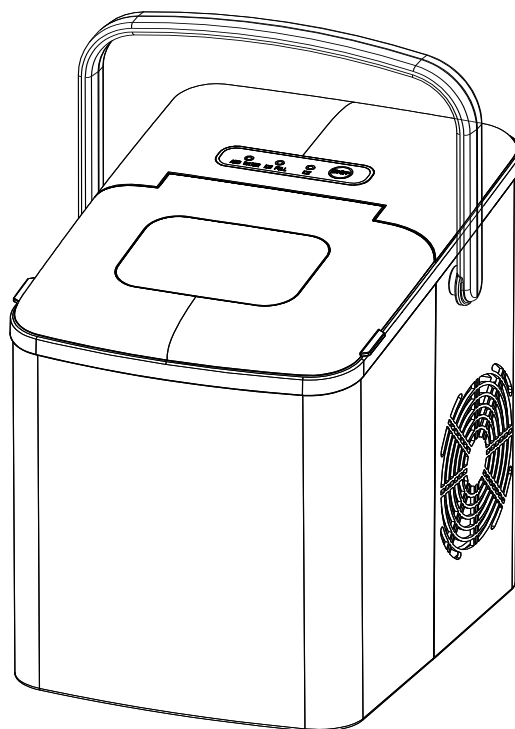


ЛЕДОМАТ

УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА




EM2101

Внимателно прочитајте го упатството пред употреба и чувајте го за понатамошна употреба

ВАЖНИ БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

За да го намалите ризикот од пожар, експлозија, електричен шок или повреди при користење на ледоматот, следете ги овие важни безбедносни упатства:

1. Пред употреба да се провери дали напонот на ѕидниот штекер одговара со напонот на етикетата на уредот.
2. Не отстранувајте ги етикети за безбедност, предупредување или информации за производот од ледоматот.
3. Вметнете го ледоматот во посебен заземјен штекер. Ниту еден друг уред не смее да се вклучи во истиот штекер. Бидете сигурни дека приклучокот е целосно вметнат.
4. Овој уред мора да биде заземјен. Тој е опремен со кабел за напојување со приклучок за заземјување. Приклучокот мора да се вклучи во штекер што е правилно инсталиран и заземјен.
5. Избегнувајте употреба на продолжен кабел, бидејќи може да се загрее и да предизвика опасност од пожар. Меѓутоа, ако е потребно да се користи продолжен кабел:
 - 1) Користете само кабел за продолжување со приклучок за заземјување.
 - 2) Означениот рејтинг на продолжен кабел мора да биде еднаков или поголем од рејтингот на овој уред.
 - 3) Треба да се постави така што да не се спушти преку шанкот или маса, каде што децата можат намерно да ги влечат.
6. Не користете го уредот ако се оштети кабелот, приклучок или при било какво друго оштетување. Однесете го уредот во овластен сервис на преглед, поправка и подесување
7. Ако кабелот за напојување е оштетен, тој мора да биде заменет од производителот, неговиот агент за услуги или слично квалификувани лица за да се избегне опасност.
8. За уредите што користат изолација со запаливи гасови што дуваат, упатството вклучува информации за отстранување на уредот.
9. Не дозволувајте кабелот да виси преку раб од маса или загреани површини
10. Не поставувајте го апаратот на или во близина на гас или електричен шпорет, или во загреана рерна.
11. Поставете го кабелот за напојување на таков начин што децата не можат да го влечат или да предизвика сопнување.
12. Поставете го кабелот за напојување на таков начин што не е во контакт со топли површини.
13. Употребата на дополнителната опрема која не е препорачана од производителот на уредот, може да предизвика пожар, електричен шок или повреди на лицето.
14. Не допирајте го испарувачот кога го користите ледоматот или правите мраз за да избегнете смрзнатини.
15. Не потопувајте ниту еден дел од производот во вода.
16. За да го исклучите, свртете ги сите контроли на „OFF“, а потоа отстранете го приклучокот од ѕидниот штекер.
17. Не приклучувајте или исклучувајте го производот со влажни раце.
18. Отстранете го приклучокот од штекерот кога не го користите уредот или пред чистење и одржување на уредот.

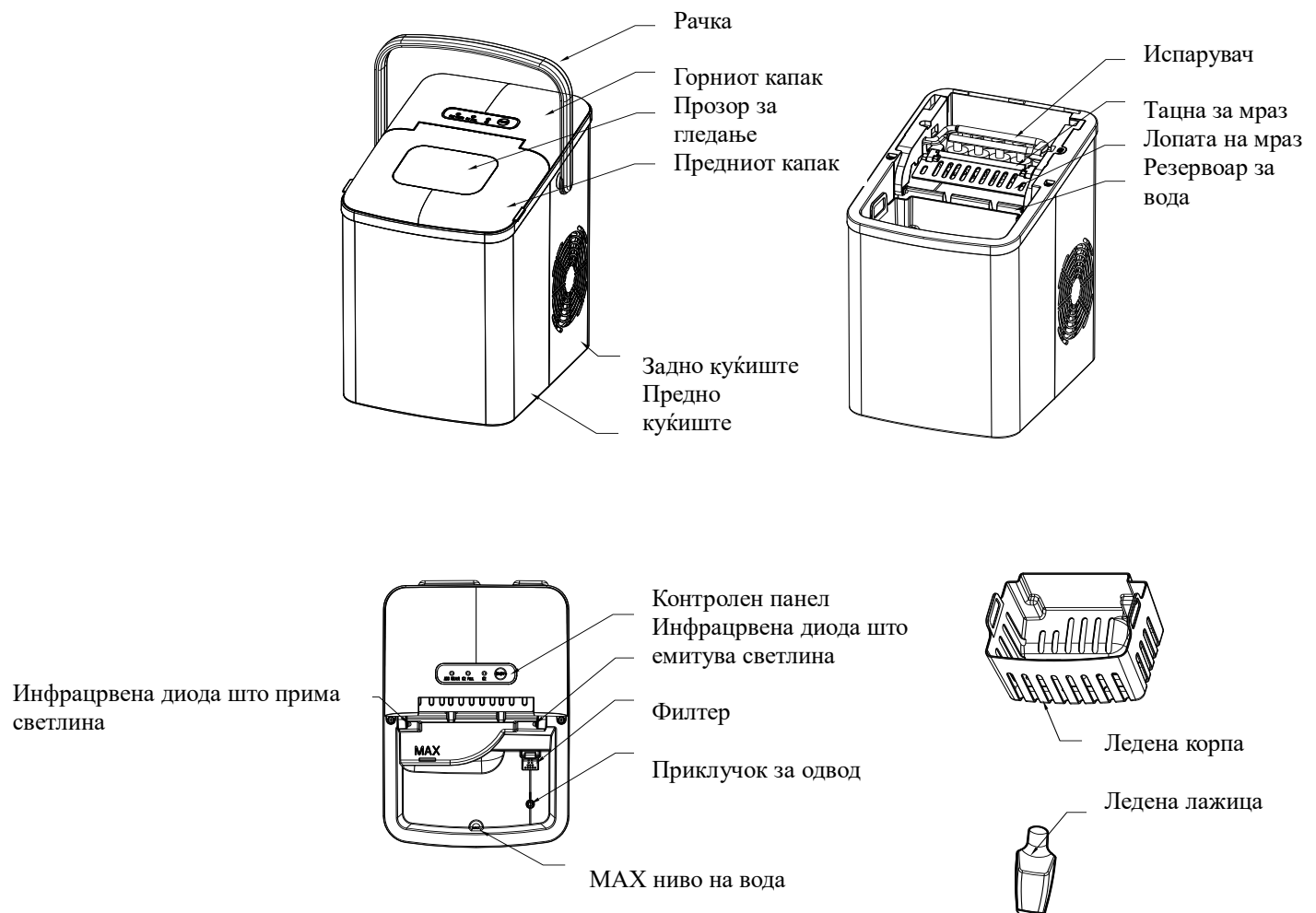
19. Не користете вода што не е микробиолошки безбедна или со непознат квалитет.
20. Не чистете го ледоматот со запаливи течности. Испарувањето може да создадат опасност од пожар или експлозија.
21. Не превртувајте го ледоматот. Ако ледоматот случајно е соборен, поставете го стабилно 2 часа пред да го вклучите повторно.
22. Ако производителот на мраз е донесен од надвор во зима, не користете неколку часа, дозволувајќи му на уредот да се загрее до собната температура пред да работи.
23. Никогаш не ставајте запаливи, експлозивни и корозивни производи во ледоматот.
24. Никогаш не го користете ледоматот кога има истекување на запалив гас.
25. Никогаш не чувајте и користете гас и други запаливи производи во близина на ледоматот за да избегнете пожар.
26. Исклучете го ледоматот пред да го преместите за да не се оштети системот за ладење.
27. Не обидувајте се да го расклопите, поправите, модифицирате или замените кој било дел од вашиот производ.
28. Децата не можат да играат со уредот.
29. Уредот можат да го користат лица со ограничени физички, сензорни или ментални способности, или лица со недостаток на искуства и знаење само ако се под надзор на нивните одговорни лица, или ако им се дадат упатства за употреба на уредот а при тоа да се свесни за потенцијалните опасности.
30. Овој уред може да го користат деца на возраст од најмалку 8 години и лица со намален физички, сензорен или ментален капацитет, како и лица кои немаат доволно искуство и знаење доколку се под надзор или добиле упатства за употреба на овој уред во безбедна начин и да ги разбереме поврзаните опасности
31. Чистењето и одржувањето на уредот не смее да го вршат деца освен ако не се надгледувани.
32. Блискиот надзор е неопходен кога уредот го користат или е во близина на деца.
33. Не оставајте уредот да работи без надзор
34. Не користете го уредот на отворено.
35. Не користете го уредот за никаква друга цел освен онаа за која е наменета.
36. Ве молиме, отстранете го ледоматот во согласност со локалните регулативи во врска со отстранување на уредот бидејќи користи запалив гас и средство за ладење.
37. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Полнете само со вода за пиење.
38. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Чувајте ги не попречени отворите за вентилација, на куќиштето на уредот или во вградената структура.
39. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете механички уреди или други средства за да го забрзате процесот на одмрзнување, освен оние што ги препорача производителот.
40. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не оштетувајте го колото за ладење.
41. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете електрични уреди во одделите за чување храна на уредот, освен ако не се од типот што го препорача производителот.
42. Не чувајте експлозивни материји како што се лименки со аеросоли или со запаливи супстанции во овој уред.
43.  Предупредување: ризик од пожар / запаливи материјали
44. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Кога го поставувате уредот, проверете дали кабелот за напојување не е заглавен или оштетен.

45. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не поставувајте повеќе преносни приклучоци или преносни напојувања на задниот дел од апаратот.

46. Овој уред е наменет за користење во домаќинство и за слични примени како што се:

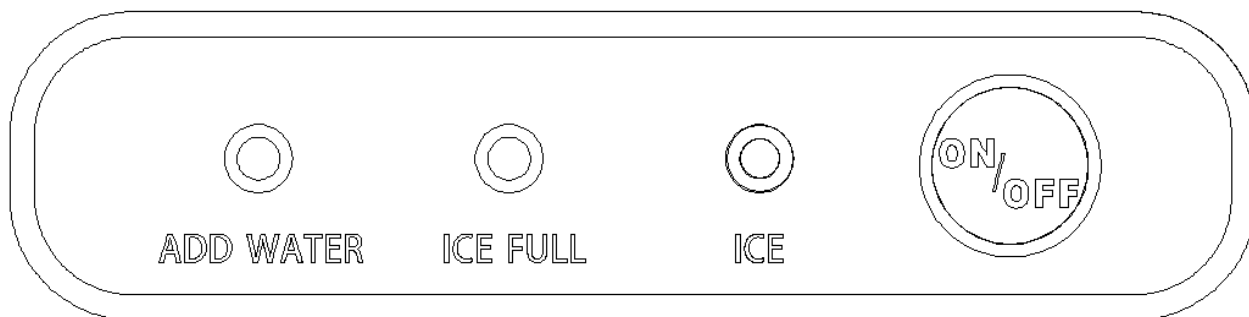
- кујни во продавници, канцеларии и други работни опкружувања – на фарми
 - за гости во хотели, мотели и други резиденциски објекти
 - во пансионски за ноќевање со доручек
 - угостителски и слични апликации што не се во малопродажба.
47. Чувајте го оваа упатство.

ЗАПОЗНАЈТЕ ГО ВАШИОТ ЛЕДОМАТ



(Производот може да подлежи на промена без претходно предупредување)

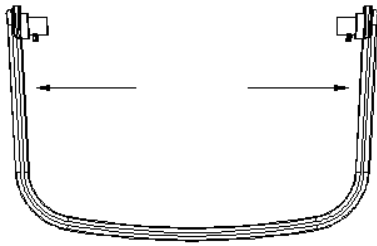
КОНТРОЛНА ТАБЛА



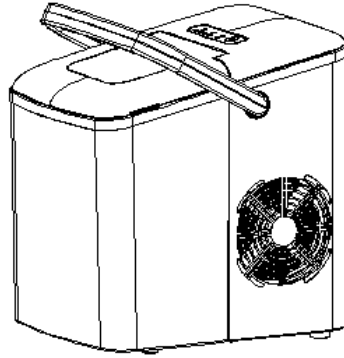
Копче (со индикатор)	Функција
ON/OFF	Стартување или стопирање на уредот; Долго притиснете за чистење;
ICE	Режим на подготвеност: “ICE” индикаторот трепка; Режим на чистење: “ICE” индикаторот трепка побрзо; Режим на работа: “ICE” индикаторот свети непрекинато.
ICE FULL	“ICE FULL” индикаторот се пали кога корпата за мраз е полна.
ADD WATER	“ADD WATER” индикаторот се пали кога во резервоарот нема доволно вода.

ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА

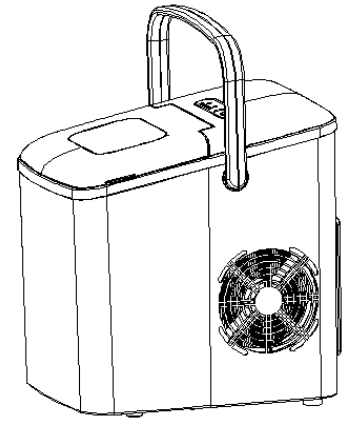
1. Отпакувајте го уредот, потоа проверете дали сите додатоци се присутни, вклучително и корпа за мраз и лажичка за мраз. Ве молиме, контактирајте со одделот за услуги на клиентот ако недостасуваат некои додатоци.
2. Ве молиме следете ја работата како што е подолу наведено за да ја инсталирате рачката добро во положба.
 - 1) Фатете ги двете страни на рачката прикажана со стрели со раце и повлечете ги нанадвор (видете слика 1).



Сл.1



Сл.2



Сл.3

2) Направете ја рачката усогласена со дупките на куќиштето и ослободете ги рацете, потоа рачката се вметнува во дупките на куќиштето (видете слика 2).

3) Повлечете ја и направете ја рачката исправена, потоа повлечете ги двете страни на рачката нанадвор со следење на работата на Чекор 1). Проверете дали рачката треба да се постави добро на дупките на куќиштето.

4) Фатете го центарот на рачката и подигнете го нагоре (видете Сл.3), проверете и дали нема да има абнормална состојба.

3. Ве молиме, проверете дали ледоматот е левелиран и на стабилна маса или платформа за да избегнете дефект.

4. Аголот на наклон на ладилникот за создавање мраз не треба да надминува 45° за време на транспортот или користењето. Не го свртувајте ледоматот наопаку. Со тоа може да се предизвика компресорот или системот за ладење да работи неправилно. Ве молиме, оставете време за течностите во компресорот да се стабилизираат откако производителот на мраз се преместува или транспортира. Пред да го користите ледоматот за прв пат, ве молиме почекајте 2 часа откако единицата ќе се левелира и постави на соодветно место.

5. Уредот мора да биде поставен на сува и рамна површина со доволно вентилација, далеку од изворите на топлина, како што се печки, грејачи и корозивни гасови. Оставете околу 6-инчи (15см) простор од сите страни на ледоматот за соодветна вентилација.

6. Не го полнете резервоарот за вода со топла вода. Ова може да го оштети ледоматот. Најдобро е да го наполните резервоарот за вода со вода на собна температура или пониска.

7. Не користете го уредот на многу ладна околина (пониско од 5°C).

8. Чистете го уредот следејќи ја работата на „**ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ**“ пред да работите.

КОРИСТЕЊЕ НА ВАШИОТ ЛЕДОМАТ

1. Осигурете се дека приклучокот за одвод на дното на резервоарот за вода е добро затворен.

2. Вметнете го ледоматот во сидниот штекер, индикаторот „ICE“ трепка.

ЗАБЕЛЕШКА: Ве молиме, ледоматот да се одмори 30 минути пред приклучување ако е преместуван.

3. Отворете го горниот капак и извадете ја корпата за мраз.

4. Наполнете го резервоарот со вода за пиење.

ЗАБЕЛЕШКА: Немојте да полнете повеќе од ознаката MAX за нивото на вода.

5. Заменете ја корпата за мраз и затворете го горниот капак.

6. Притиснете го копчето „ON/OFF“ и индикаторот „ICE“ ќе засвети.

7. Циклусот на правење мраз ќе трае приближно 7-15 минути, во зависност од температурата на околината и температурата на водата.

8. Циклусот на правење мраз започнува со водата што се пумпа во ледената лента сместена под испарувачот. Во текот на следните 7-15 минути мраз се формира на испарувачот. Откако ова ќе заврши, садот за мраз ќе се навали нанзад, а преостанатата вода во садот за мраз се исцеди назад во резервоарот за вода. Ледените коцки потоа се исфрлаат од испарувачот и се туркаат напред во корпата за мраз од ледената лопатка. Ледената лента автоматски ќе се врати во позиција под испарувачот и ќе започне следниот циклус.

9. Индикаторот „ICE FULL“ ќе засвети кога мразот ќе се наполни, а ледоматот автоматски ќе го запре циклусот на правење мраз. Нежно извадете го мразот од корпата за мраз со лажичка за мраз. Околу 5 секунди подоцна, производителот на мраз автоматски ќе ја рестартира својата функција за правење мраз.

10. Индикаторот „ADD WATER“ ќе светне кога резервоарот за вода има недостаток на вода и циклусот на правење мраз автоматски ќе запре. Во тоа време, извадете ја корпата за мраз и додадете вода во резервоарот за вода, а потоа повторно притиснете го копчето "ON/OFF" за да го рестартирате циклусот на правење мраз. Уредот ќе започне да работи автоматски по околу 30 минути ако операторот заборава да го рестартира уредот по повторно напојување.

11. Кога ја имате добиено посакуваната количина мраз, запрете го циклусот на правење мраз со притискање на копчето „ON/OFF“ и исклучете го уредот од ѕидниот штекер.

12. Отворете го горниот капак и пренесете го мразот во замрзнувач.

13. Дозволете ледоматот да достигне собна температура.

14. Предложете замена на водата секоја недела. Ве молиме, испразнете го резервоарот за вода ако ледоматот не се користи подолго време.

ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ

За да го задржите вкусот на мразот свеж и вашиот ледомат изгледа одлично, препорачуваме да го чистите вашиот ледомат еднаш неделно.

1. Запрете го циклусот на правење мраз со притискање на копчето "ON/OFF", исклучете го ледоматот од ѕидниот штекер и оставете го да се загрее до собна температура.

2. Ако преостанатата вода се најде во садот за мраз, нежно притиснете ја фиоката за мраз назад, така што целата вода ќе се исцеди во резервоарот за вода.

3. Поместете го уредот напред на место оддалечено од 60мм од работната маса и отворете го приклучокот за одвод за да исцеди вишокот вода (видете Сл.4, Сл. 5 и Сл.6).

4. Отстранете ја корпата за мраз.

5. Исчистете ја внатрешноста на ледоматот со мека крпа натопена со топла вода и оцет, а потоа исплакнете со чиста вода и потоа исцедете ја целата вода.

6. Вратете го приклучокот за одводнување во положба. Измијте ја корпата за мраз и лажичката во мраз во топла сапунеста вода. Исплакнете и исушете.

7. Исчистете ја надворешноста на ледоматот со мека влажна крпа. Користете благ сапун за миење садови, доколку е потребно.

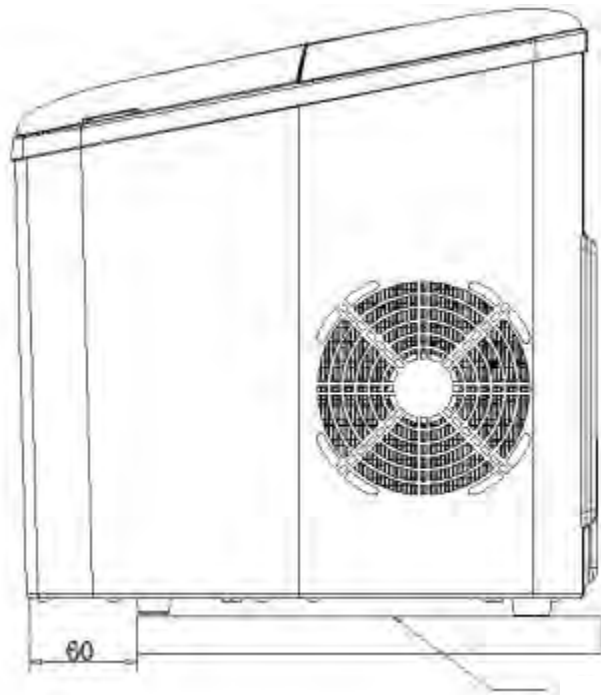
ЗАБЕЛЕШКА:

1) Не користете органски растворувач, зовриена вода, детергент, силна киселина и силен алкали и др за чистење.

2) Не чистете го испарувачот.

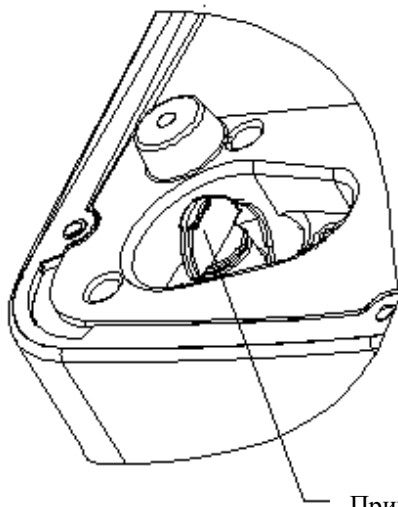
8. Ве молиме испуштете го резервоарот за вода и исушете го за чување ако

ледоматот не се користи подолго време.



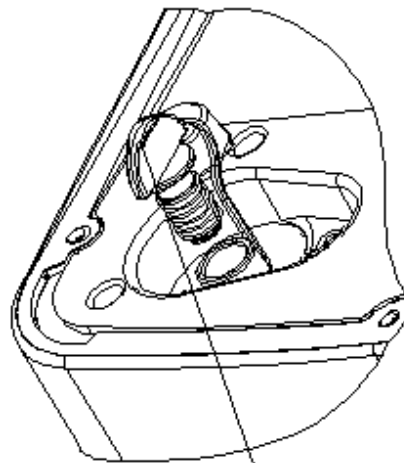
Работна маса

(Сл.4)



Приклучок за одвод

(Сл.5)



Приклучок за одвод

(Сл.6)

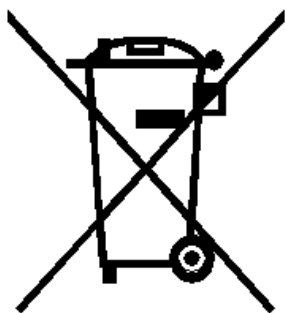
РЕШАБАЊЕ ПРОБЛЕМИ

Проблем	Можни причини	Солуција
“ADD WATER” индикаторот се вклучува	<ol style="list-style-type: none"> 1.Ниско ниво на вода или недостаток на вода 2.Решетката за вода на дното на резервоарот за вода е блокиран. 3. Дефект на пупмата. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Запрете го правењето на мраз, повторно наполнете вода и потоа притиснете го копчето "ON/OFF" за да го рестартирате циклусот на правење мраз. 2. Извршете чистење 3. Испратете го до овластениот оддел за поправка.
“ICE FULL” индикаторот се вклучува	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корпата за мраз е полна, а инфрацрвената светлина е блокирана од мразот. 2. Инфрацрвената диода што емитува светлина и диодата што прима светлина не функционираат 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отстранете го мразот од корпа за мраз. 2а. Избришете ги страните предмети на инфрацрвената диода што емитуваат светлина и диодата што прима светлина и повторно вклучете го ледоматот. 2б. Јавете се на услугата за клиенти ако инфрацрвената диода што емитува светлина и диодата што прима светлина сè уште не можат да работат по бришењето на страните објекти на нив и повторно стартување на ледоматот.
Мразот се собира заедно.	За правење мраз е потребно премногу време.	Престанете да правите мраз и повторно започнете го циклусот на ледување

		откако мразот се топи.
	Водата во резервоарот за вода е со премногу ниска температура.	Наполнете го резервоарот за вода со вода помеѓу 8°C и 25°C.
Циклусот на правење мраз изгледа нормален, но не се произведува мраз.	Температурата на околината или температурата на водата е премногу висока.	Започнете го циклусот на правење мраз во околина со температура помала од 32 °C и нап пополнете го резервоарот за вода со малку ладна вода.
	Истекување на системот за ладење	Јавете се на услуги на клиентите
	Блокади на систем за ладење	Јавете се на услуги на клиентите
Лош резултат на правење мраз	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лошо дисипација на топлина. 2. Температурата на водата е превисока. 3. Амбиенталната температура е превисока. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оставете 6-инчен простор од сите страни на ледоматот за соодветна вентилација. 2. Наполнете го резервоарот за вода со вода помеѓу 8°C и 28°C. 3. Управувајте со ледоматот на околина во амбиентална температура помеѓу 10°C и 32°C.
Пумпата за вода не работи или произведува бучава.	<p>Пумпата за вода е оштетена. Апаратот не е исчистен долго време, што резултира со формирање на мукоидна супстанција на влезот на вода во пумпата за вода, така што пумпањето вода не е мазно.</p> <p>Во водоводната цевка има воздух, така што ќе се произведува резонантен шум при пумпање вода.</p>	<p>Контактирајте го одделот за продажба за замена на пумпата за вода. Апаратот треба да се исчисти од еден до два недели и може да се додадат некои неутрални средства за чистење (како што се детергент и вода со сапуница итн.) доколку е потребно.</p>

ТЕХНИЧКИ ПАРАМЕТРИ

Модел:	EM2101
Применлива клима:	ST/SN/N/T
Класа:	I
Извор на енергија:	220-240V/50-60Hz
Номинална моќност:	120W
Ладилна/ладилна количина:	R600a/23g
Агент за пенење:	C ₅ H ₁₀
Нето тежина:	8.3Kg
Куќиште:	PP+SUS430
Димензии на единицата (ДХШХВ):	310*230*325mm



ЕКОЛОШКО ОТСРАНУВАЊЕ

Можете да помогнете во заштита на Животната средина! Ве молиме да ги почитувате локалните законски регулативи: сите неисправни електрични уреди треба да се предадат на соодветни центри за рециклирање,

