

guzzanti

VÝROBNÍK LEDU

GZ-120



**DĚKUJEME ZA VOLBU NAŠEHO VÝROBNÍKU LEDU.
PŘED POUŽITÍM SPOTŘEBIČE SI DŮKLADNĚ PŘEČTĚTE
TENTO NÁVOD K OBSLUZE.**

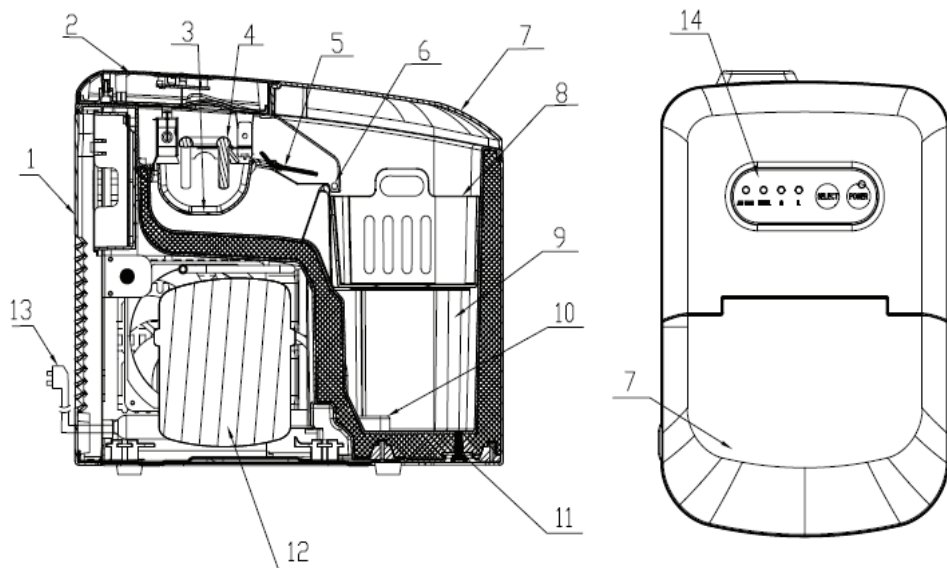
Návod k obsluze

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Číslo modelu: GZ-120
Denní produkce ledu: 12 kg/24 hodin
Velikost kostek: malé, velké
Zásobník na kostky: 600 g
Chladivo: R134a
Objem zásobníku vody: 2.1 l
Napětí: 220 - 240 V

Frekvence: 50 Hz
Spotřeba el. energie: 120 W
Rozměry: 244 (š) x 373 (h) x 315 (v) mm
Rozměry balení: 315 (š) x 440 (h) x 375 (v) mm
Čistá hmotnost: 9,5 kg
Celková hmotnost: 10,70 kg

POPIS SPOTŘEBIČE:



- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| 1. Zadní kryt | 8. Koš na led |
| 2. Vrchní kryt | 9. Zásobník vody |
| 3. Miska na vodu | 10. Filtr |
| 4. Výparník | 11. Vypouštěcí zátka vody |
| 5. Lopatka na led | 12. Kompresor |
| 6. Senzor plného zásobníku ledu | 13. Přívodní kabel |
| 7. Průhledné víko | 14. Ovládací panel |

POZOR! 
VYSOKÉ NAPĚTÍ
Nesnímejte kryty!
Uvnitř je vysoké napětí

FUNKCE

- Produkce až 12 kg kostek ledu za 24 hodin.
- Elegantní kompaktní design s volitelnou barvou pouzdra.
- Vyjímatelný koš na led.
- Velké průhledné víko. Proces výroby ledu je viditelný přes speciální okénko.
- Snadné ovládání. Volitelné dvě velikosti kostek. Indikace plného zásobníku a potřeby doplnění vody.
- Volitelný samočisticí režim.
- Profesionální antibakteriální materiál.

DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

Při použití elektrických zařízení musíte dodržovat základní bezpečnostní pravidla k snížení rizika zasažení elektrickým proudem, požáru nebo zranění, včetně následujících:

1. Před použitím si přečtete veškeré bezpečnostní informace.
2. Odstraňte veškerý obalový materiál a důkladně zkontrolujte výrobek ledu, zda je v dobrém stavu a zda není viditelně poškozený.
3. Před prvním použitím výrobku počkejte 2 hodiny po postavení a nechte průhledné víko otevřené nejméně 2 hodiny.
4. Nepoužívejte čistou vodu, doporučujeme používat pramenitou vodu.
5. Ujistěte se, zda napětí uvedené na výrobním štítku odpovídá napětí místní elektrické sítě a zda je uzemnění zásuvky správné.
6. Pokud je poškozený přívodní kabel, musí jej vyměnit výrobce, servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo nebezpečí.
7. Nenaklánějte přístroj do úhlu více než 45°.
8. Pro zabránění zasažení elektrickým proudem nelijte vodu na kabel, zástrčku nebo větrací otvory, neponořujte spotřebič do vody ani jiných tekutin.
9. Po použití a před čištěním odpojte přístroj od elektrické sítě.
10. Nechte volný prostor kolem spotřebiče nejméně 8 cm pro zajištění dostatečného odvodu tepla.
11. Nepoužívejte příslušenství nedoporučené výrobcem.
12. Tento spotřebič smí používat děti od 8 let a starší a osoby s omezenými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi nebo bez dostatečných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném použití spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dohledu. Nedovolte dětem hrát se spotřebičem.
13. Nepoužívejte spotřebič v blízkosti ohně, horkých ploten nebo kamen.
14. Nezapínejte spotřebič často (ponechte nejméně 5 min. interval), abyste zabránili poškození kompresoru.
15. Do spotřebiče nekládejte kovové ani jiné cizí předměty, abyste zabránili zkratu.
16. Nepoužívejte spotřebič venku.
17. Nikdy nečistěte spotřebič drsnými hubkami a prášky.
18. Dodržujte návod k obsluze.
19. Varování: neskladujte ve spotřebiči explosivní látky jako jsou nádoby s hořlavými plyny.

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU



Kontrolka POWER bude po připojení k elektrické síti blikat, pak se spotřebič přepne do pohotovostního režimu. Fungovat začne po stisknutí tlačítka POWER, rozsvítí se příslušná kontrolka. Stisknutím tohoto tlačítka během provozu se spotřebič přepne do pohotovostního režimu.



Toto tlačítko slouží k volbě velikosti ledových kostek. Počáteční režim jsou velké kostky, pokud požadujete menší, stiskněte toto tlačítko. Po volbě požadované velikosti se rozsvítí odpovídající kontrolka: S (malé) nebo L (velké).



Pokud se tato kontrolka rozsvítí červenou barvou, znamená to, že v zásobníku není voda, musíte doplnit dostatečné množství vody a stisknutím tlačítka POWER restartovat spotřebič.



Když led dosáhne maximální skladovací kapacity, bude blikat tato kontrolka a spotřebič přestane fungovat. Pak musíte vyjmout kostky ledu. Pokud bude stav zásoby ledových kostek pod senzorem plného zásobníku, spotřebič se automaticky opět spustí.

POKYNY K POUŽITÍ

Krok 1. Otevřete víko a vyjměte koš na kostky a nalijte příslušné množství vody do zásobníku.

Poznámka: Voda musí být maximálně po značku MAX. Pokud překročíte hladinu vody za max, otevřete vypouštěcí zátku vody na spodní straně a vypusťte potřebné množství vody. Pak zavřete průhledné víko.

Krok 2. Po zapnutí stiskněte tlačítko POWER k uvedení spotřebiče do provozu.

Krok 3. Zvolte požadovanou velikost kostek, počáteční nastavení jsou velké kostky.

Poznámka: Zvolte (S), pokud je okolní teplota pod 15°C. Pokud je okolní teplota vyšší než 30°C, doporučujeme velké kostky.

Poznámka: u prvních tří cyklů mohou být kostky ledu malé a nepravidelné velikosti.

Poznámka: když je zásobník ledu plný, kostky ihned vyjměte. Zabraňte přeplnění zásobníku.

PÉČE

1. Vnitřní stěny, zásobník ledu, zásobník vody, lopatku na led a výparník čistěte často. Před čištěním odpojte spotřebič od elektrické sítě a vyjměte kostky ledu. Použijte roztok vody a octa k čištění vnitřních a vnějších stěn spotřebiče. Nestříkejte na výrobek ledu chemické prostředky, kyseliny, nebo olej. Před opětovným uvedením do provozu utřete čistou utěrkou.
2. Udržujte větrací otvory spotřebiče bez překážek. K urychlení procesu odmrazování nepoužívejte mechanická zařízení, kromě doporučených výrobcem.
3. Opětovné použití spotřebiče po dlouhodobém odstavení může způsobit nedostatek vody na odčerpání vzduchu a rozsvítí se kontrolka „ADD WATER“ (přidejte vodu). V takovém případě musíte opět stisknout tlačítko POWER, spotřebič se přepne do normálního režimu.
4. K zajištění čistoty kostek ledu měňte vodu v zásobníku nejméně jednou denně. Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, vypusťte vodu a spotřebič vyčistěte.
5. Pokud se kompresor zastaví z důvodu nedostatku vody, přeplnění vody nebo výpadku elektrické energie, opětovně se spustí po 3 minutách.
6. Vždy použijte čerstvou vodu k výrobě ledu po první instalaci spotřebiče nebo dlouhodobé odstavce.

ODSTRANĚNÍ MOŽNÝCH PROBLÉMŮ

1. Pokud se vyskytne výpadek elektrické energie z důvodu odpojení přívodního kabelu, nebo jste stiskli tlačítko vypnutí během výroby ledu, mohou se vytvořit malé ledové lupínky a mechanismus se může zablokovat. Pokud se tak stane, ledové lupínky odstraníte odpojením přívodního kabelu a jemným zatlačením lopatky dozadu, pak odstraňte lupínky, pak spotřebič opět uveďte do provozu.
2. Zkontrolujte, zda je zásobník vody rovně, když lopatka na led nemůže přesunout led do zásobníku ledu. Pokud ne, jemně zatlačte na lopatku na led prstem, pak stisknutím tlačítka POWER restartujte provoz.

Problém	Možná příčina	Řešení
Kompresor nefunguje normálně a hučí.	Napětí je nižší než doporučené.	Vypněte výrobek ledu a nezapínejte, dokud není napětí správné.
Svítil kontrolka doplnění vody.	1. Chybí voda. 2. Čerpadlo je zavzdušněné.	1. Přilijte vodu do úrovně MAX. 2. Stisknutím tlačítka POWER restartujte spotřebič.

Nesvítí kontrolky na panelu.	Vypálená pojistka/Není napájení z elektrické sítě.	Vyměňte pojistku/Zapněte napájení.
Kostky ledu jsou příliš velké a vzájemně se lepí.	1. Teplota vody je příliš nízká. 2. V zásobníku zůstal led z předešlých cyklů.	1. Zvolte menší velikost ledu. 2. Vyjměte led v pohotovostním režimu.
Všechny kontrolky blikají najednou.	Zásobník vody je blokován ledovou kostkou.	Odpojte spotřebič a odstraňte kostku, která blokuje zásobník, pak připojte spotřebič k síti a stiskněte tlačítko POWER, spotřebič se spustí opět po 3 minutách.

VAROVÁNÍ

Pokud je poškozený přívodní kabel; musí jej vyměnit výrobce, servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo nebezpečí.

Plňte pouze stolovou vodou.

Je normální, že kompresor a povrch kondenzátoru dosahuje během provozu teploty 70°C až 90°C a okolní plochy se mohou zahřívat.

Z důvodu mražení mohou kostky ledu vypadat „zakalené“. Toto je zachycený vzduch a nemá vliv na kvalitu ani chuť ledu.

Tento spotřebič není určený pro osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi, nebo bez dostatečných zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nebyly poučeny o správném použití spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Nedovolte dětem hrát si se spotřebičem.

Neponořujte do vody.



Správná likvidace tohoto spotřebiče

Toto označení znamená, že tento spotřebič se nesmí likvidovat společně s běžným komunálním odpadem v rámci celé EU. Abyste zabránili možnému negativnímu dopadu na životní prostředí a lidské zdraví z nekontrolované likvidace odpadu, recyklujte tento spotřebič vhodným způsobem.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruka na tento spotřebič představuje 24 měsíců od data zakoupení. Nárok na záruku je možné uplatnit pouze po předložení originálu dokladu o zakoupení výrobku (paragon, faktura) s typovým označením výrobku, datem prodeje a čitelným razítkem prodejce. Záruka zahrnuje výměnu nebo opravu částí spotřebiče, které se poškodí z důvodu poruch ve výrobě spotřebiče. Po uplynutí záruční doby bude spotřebič opraven za poplatek. Výrobce neodpovídá za poškození nebo úrazy osob, zvířat z důvodu nesprávného použití spotřebiče a nedodržení pokynů v návodu k použití. Výrobek je určen výhradně jako domácí spotřebič pro použití v domácnosti. Smluvní záruka je 6 měsíců, pokud je kupující podnikatel - fyzická osoba a spotřebič kupuje pro podnikatelskou činnost nebo komerční využití (§ 429 Obchodního zákoníku). Záruka se snižuje dle § 619 odst. 2 občanského zákoníku na 6 měsíců pro: žárovky, baterie, křemíkové a halogenové trubice.

Záruka se nevztahuje

- jakékoliv mechanické poškození výrobku nebo jeho části
- na vady způsobené nevhodným zacházením nebo umístěním.
- je-li zařízení obsluhováno v rozporu s návodem, případně zásahem neoprávněné osoby.
- nesprávné používání, skladování nebo přenášení.
- na záruku 24 měsíců se nevztahují opravy, například: výměna žárovky, trubice, čištění a odvápnování kávovarů, žehliček, zvlhčovačů, atd. Zde bude účtováno servisem za smluvní cenu.
- pokud nebude při kontrole přístroje zjištěna žádná závada nebo nebudou splněny záruční podmínky, uhradí režijní náklady spojené s kontrolou nebo opravou výrobku kupující.
- zákazník ztrácí záruku při používání výrobků k profesionální či jiné výdělečné činnosti v provozovnách.
- závada byla způsobena vnějšími a živelními podmínkami (např. poruchami v elektrické síti nebo bytové instalaci)
- záruka se netýká poškození vnějšího vzhledu nebo jiných, které nebrání standardní obsluze.

Pokud zboží při uplatňování vady ze strany spotřebitele bude zasíláno poštou nebo přepravní službou musí být zabalen v obalu vhodném pro přepravu tak, aby se zabránilo poškození výrobku.

Zodpovědný zástupce za servis pro ČR na značky: ARDES, Guzzanti, Scarlett, Luxell, Graef

ČERTES spol. s r.o.

Donínská 83

463 34 Hrádek nad Nisou

Tel./fax 482771487 - příjem oprav- servis.

Tel./fax 482718718 - náhradní díly

Mobil: 721018073, 731521116, 608719174

Pracovní doba 8 - 16,30

www: certes.info, e-mail: certes@certes.info



Záruční list

Tento oddíl vyplňte prosím hůlkovým písmem a přiložte k výrobku.

Odesílatel:

Příjmení/jméno:

Stát/PSČ/obec/ulice:

Telefonní číslo:

Číslo/označení (zbožní) položky:

Datum/místo prodeje:

Popis závady:

Datum/podpis:

Záruka se nevztahuje.

Zašlete prosím neopravený výrobek za cenu poštovného zpět.

Sdělte mi, kolik budou činit náklady. Opravte výrobek za úhradu.

guzzanti

VÝROBNÍK ĽADU

GZ-120



**ĎAKUJEME ZA VOĽBU NÁŠHO VÝROBNÍKA ĽADU.
PRED POUŽITÍM SPOTREBIČA SI DÔKLADNE
PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD NA OBSLUHU.**

Návod na obsluhu

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Číslo modelu: GZ-120

Denná produkcia ľadu: 12 kg/24 hodín

Veľkosť kociek: malé, veľké

Zásobník na kocky: 600 g

Chladivo: R134a

Objem zásobníka vody: 2.1 l

Napätie: 220 - 240 V

Frekvencia: 50 Hz

Spotreba el. energie: 120 W

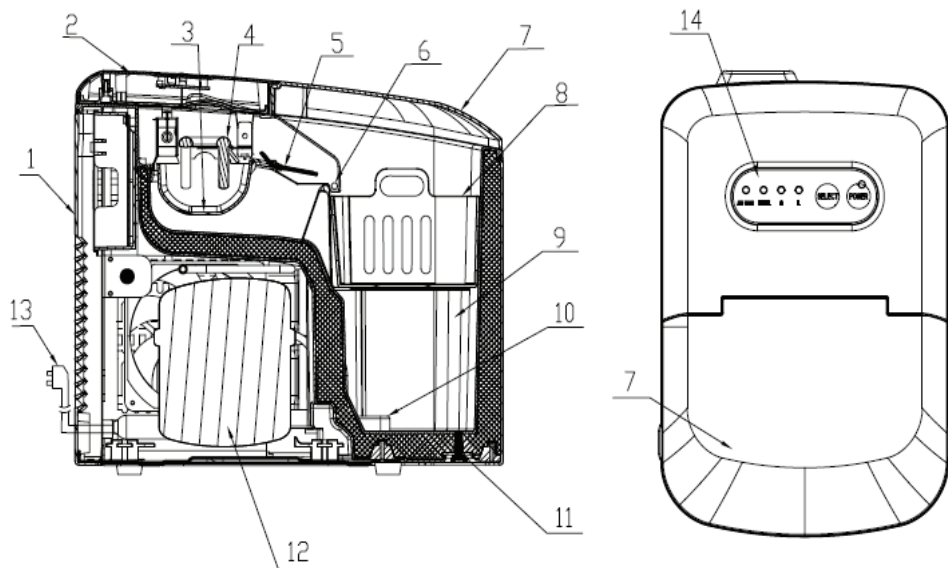
Rozmery: 244 (š) x 373 (h) x 315 (v) mm

Rozmery balenia: 315 (š) x 440 (h) x 375 (v) mm

Čistá hmotnosť: 9,5 kg

Celková hmotnosť: 10,70 kg

POPIS SPOTREBIČA:



- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| 1. Zadný kryt | 8. Kôš na ľad |
| 2. Vrchný kryt | 9. Zásobník vody |
| 3. Miska na vodu | 10. Filter |
| 4. Výparník | 11. Vypúšťacia zátka vody |
| 5. Lopatka na ľad | 12. Kompresor |
| 6. Senzor plného zásobníka ľadu | 13. Napájací kábel |
| 7. Priehľadné veko | 14. Ovládací panel |



FUNKCIE

- Produkcia až 12 kg kociek ľadu za 24 hodín.
- Elegantný kompaktný dizajn s voliteľnou farbou puzdra.
- Vybírateľný kôš na ľad.
- Veľké priehľadné veko. Proces výroby ľadu je viditeľný cez špeciálne okienko.
- Jednoduché ovládanie. Voliteľné dve veľkosti kociek. Indikácia plného zásobníka a potreby doplnenia vody.
- Voliteľný samočistiaci režim.
- Profesionálny antibakteriálny materiál.

DÔLEŽITÉ POZNÁMKY

Pri použití elektrických zariadení musíte dodržiavať základné bezpečnostné pravidlá pre zníženie rizika zasiahnutia elektrickým prúdom, požiaru alebo zranenia, vrátane nasledujúcich:

1. Pred použitím si prečítajte všetky bezpečnostné informácie.
2. Odstráňte obalový materiál a dôkladne skontrolujte výrobnik ľadu, či je v dobrom stave a či nie je viditeľne poškodený.
3. Pred prvým použitím výrobníka počkajte 2 hodiny po postavení a nechajte priehľadné veko otvorené najmenej 2 hodiny.
4. Nepoužívajte čistú vodu, odporúčame používať pramenitú vodu.
5. Uistite sa, či napätie uvedené na výrobnom štítku zodpovedá napätiu miestnej elektrickej siete a či je uzemnenie zásuvky správne.
6. Ak je poškodený napájací kábel, musí ho vymeniť výrobca, servisný technik alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo nebezpečenstvu.
7. Nenakláňajte prístroj do uhlu viac ako 45°.
8. Pre zabránenie zasiahnutia elektrickým prúdom nelejte vodu na kábel, zástrčku alebo vetracie otvory, neponárajte spotrebič do vody ani iných tekutín.
9. Po použití a pred čistením odpojte prístroj od elektrickej siete.
10. Nechajte voľný priestor okolo spotrebiča najmenej 8 cm pre zaistenie dostatočného odvodu tepla.
11. Nepoužívajte príslušenstvo neodporúčané výrobcom.
12. Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov a staršie a osoby s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo bez dostatočných skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom použití spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru. Nedovoľte deťom hrať sa so spotrebičom.
13. Nepoužívajte spotrebič v blízkosti ohňa, horúcich platní alebo pece.
14. Nezapínajte spotrebič často (nechajte najmenej 5 min. interval), aby ste zabránili poškodeniu kompresora.
15. Do spotrebiča nekladajte kovové ani iné cudzie predmety, aby ste zabránili skratu.
16. Nepoužívajte spotrebič vonku.
17. Nikdy nečistite spotrebič drsnými špongiami a práškami.
18. Dodržiavajte návod na obsluhu.
19. Varovanie: neskladujte v spotrebiči explózívne látky ako sú nádoby s horľavými plynmi.

POPIS OVLÁDACIEHO PANELA



Kontrolka POWER bude po pripojení k elektrickej sieti blikať, potom sa spotrebič prepne do pohotovostného režimu. Fungovať začne po stlačení tlačidla POWER, rozsvieti sa príslušná kontrolka. Stlačením tohto tlačidla počas prevádzky sa spotrebič prepne do pohotovostného režimu.



Toto tlačidlo slúži na voľbu veľkosti kociek ľadu. Počiatočný režim sú veľké kocky, ak požadujete menšie, stlačte toto tlačidlo. Po voľbe požadovanej veľkosti sa rozsvieti príslušná kontrolka: S (malé) alebo L (veľké).



Ak sa kontrolka rozsvieti červenou farbou, znamená to, že v zásobníku nie je voda, musíte doplniť dostatočné množstvo vody a stlačením tlačidla POWER reštartovať spotrebič.



Keď ľad dosiahne maximálnu skladovaciu kapacitu, bude blikať táto kontrolka a spotrebič prestane fungovať. Potom musíte vybrať kocky ľadu. Ak bude stav zásoby kociek ľadu pod senzorom plného zásobníka, spotrebič sa automaticky opäť spustí.

POKYNY NA OBSLUHU

Krok 1. Otvorte veko a vyberte kôš na kocky a nalejte príslušné množstvo vody do zásobníka.

Poznámka: Voda musí byť maximálne po značku MAX. Ak prekročíte hladinu vody za max, otvorte vypúšťaciu zátku vody na spodnej strane a vypustíte potrebné množstvo vody. Potom zatvorte priehľadné veko.

Krok 2. Po zapnutí stlačte tlačidlo POWER pre uvedenie spotrebiča do prevádzky.

Krok 3. Zvoľte požadovanú veľkosť kociek, počiatočné nastavenie sú veľké kocky.

Poznámka: Zvoľte (S), ak je okolitá teplota pod 15°C. Ak je okolitá teplota vyššia ako 30°C, odporúčame veľké kocky.

Poznámka: pri prvých troch cykloch môžu byť kocky ľadu malé a nepravidelnej veľkosti.

Poznámka: keď je zásobník ľadu plný, kocky ihneď vyberte. Zabráňte prepĺnenie zásobníka.

ÚDRŽBA

1. Vnútorne steny, zásobník ľadu, zásobník vody, lopatku na ľad a výparník čistite často. Pred čistením odpojte spotrebič od elektrickej siete a vyberte kocky ľadu. Použite roztok vody a octu na čistenie vnútorných a vonkajších stien spotrebiča. Nestriekajte na výrobnik ľadu chemické prostriedky, kyseliny alebo olej. Pred opätovným uvedením do prevádzky utrite čistou utierkou.
2. Udržiavajte vetracie otvory spotrebiča bez prekážok. Pre urýchlenie procesu odmrazovania nepoužívajte mechanické zariadenia, okrem odporúčaných výrobcov.
3. Opätovné použitie spotrebiča po dlhodobom odstavení môže spôsobiť nedostatok vody na odčerpanie vzduchu a rozsvieti sa kontrolka „ADD WATER“ (pridajte vodu). V takom prípade musíte opäť stlačiť tlačidlo POWER, spotrebič sa prepne do normálneho režimu.
4. Pre zaistenie čistoty kociek ľadu meňte vodu v zásobníku najmenej raz denne. Ak nebudete spotrebič dlhší čas používať, vypustite vodu a spotrebič vyčistite.
5. Ak sa kompresor zastaví z dôvodu nedostatku vody, prepĺnenia vody alebo výpadku elektrickej energie, opätovne sa spustí po 3 minútach.
6. Vždy použite čerstvú vodu na výrobu ľadu po prvej inštalácii spotrebiča alebo dlhodobej odstávke.

ODSTRÁNENIE MOŽNÝCH PROBLÉMOV

1. Ak sa vyskytne výpadok elektrickej energie z dôvodu odpojenia napájacieho kábla, alebo ste stlačili tlačidlo vypnutia počas výroby ľadu, môžu sa vytvoriť malé ľadové lupienky a mechanizmus sa môže zablokovať. Ak sa tak stane, ľadové lupienky odstránite odpojením napájacieho kábla a jemným zatlačením lopatky dozadu, potom odstráňte lupienky, potom spotrebič opäť uveďte do prevádzky.
2. Skontrolujte, či je zásobník vody rovno, keď lopatka na ľad nemôže presunúť ľad do zásobníka ľadu. Ak nie, jemne zatlačte na lopatku na ľad prstom, potom stlačením tlačidla POWER reštartujte prevádzku.

Problém	Možná príčina	Riešenie
Kompresor nefunguje normálne a hučí.	Napätie je nižšie ako odporúčané.	Vypnite výrobnik ľadu a nezapínajte, kým nie je napätie správne.
Svieti kontrolka doplnenia vody.	1. Chýba voda. 2. Čerpadlo je zavzdušnené.	1. Prilejte vodu do úrovne MAX. 2. Stlačením tlačidla POWER reštartujte spotrebič.

Nesvietia kontrolky na paneli.	Vypálená poistka/Nie je napájanie z elektrickej siete.	Vymeňte poistku/Zapnite napájanie.
Kocky ľadu sú veľmi veľké a vzájomne sa lepia.	1. Teplota vody je veľmi nízka. 2. V zásobníku zostal ľad z predchádzajúcich cyklov.	1. Zvoľte menšiu veľkosť ľadu. 2. Vyberte ľad v pohotovostnom režime.
Všetky kontrolky blikajú súčasne.	Zásobník vody je blokovaný ľadovou kockou.	Odpojte spotrebič a odstráňte kocku, ktorá blokuje zásobník, potom pripojte spotrebič k sieti a stlačte tlačidlo POWER, spotrebič sa spustí opäť po 3 minútach.

VAROVANIE

Ak je poškodený napájací kábel; musí ho vymeniť výrobca, servisný technik alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo nebezpečenstvu.

Plňte len stolovou vodou.

Je normálne, že kompresor a povrch kondenzátora dosahuje počas prevádzky teploty 70°C až 90°C a okolité sa môžu zahrievať.

Z dôvodu mrazenia môžu kocky ľadu vypadnúť „zakalené“. Toto je zachytený vzduch a nemá vplyv na kvalitu ani chuť ľadu.

Tento spotrebič nie je určený pre osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo bez dostatočných skúseností a znalostí, ak nie sú pod dozorom alebo neboli poučené o správnom použití spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Nedovoľte deťom hrať sa so spotrebičom.

Neponárajte do vody.



Správna likvidácia tohto spotrebiča

Toto označenie znamená, že tento spotrebič sa nesmie likvidovať spoločne s bežným komunálnym odpadom v rámci celej EÚ. Aby ste zabránili možnému negatívnemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie z nekontrolovanej likvidácie odpadu, recyklujte tento spotrebič vhodným spôsobom.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Záruka na tento spotrebič predstavuje 24 mesiacov od dátumu zakúpenia. Nárok na záruku je možné uplatniť len po predložení originálu dokladu o zakúpení výrobku (paragón, faktúra) s typovým označením výrobku, dátumom predaja a čitateľnou pečiatkou predajcu. Záruka zahŕňa výmenu alebo opravu častí spotrebiča, ktoré sa poškodia z dôvodu porúch vo výrobe spotrebiča. Po uplynutí záručnej doby bude spotrebič opravený za poplatok. Výrobca nezodpovedá za poškodenia alebo úrazy osôb, zvierat z dôvodu nesprávneho použitia spotrebiča a nedodržania pokynov v návode na obsluhu. Výrobok je určený výhradne ako domáci spotrebič pre použitie v domácnosti. Zmluvná záruka je 6 mesiacov, ak je kupujúci podnikateľ - fyzická osoba a spotrebič kupuje pre podnikateľskú činnosť alebo komerčné využitie. Záruka sa znižuje podľa občianskeho zákonníka na 6 mesiacov pre: žiarovky, batérie, kremíkové a halogénové trubice.

Záruka sa nevzťahuje na

- akékoľvek mechanické poškodenie výrobku alebo jeho časti
- na chyby spôsobené nevhodným zaobchádzaním alebo umiestnením.
- ak je zariadenie obsluhované v rozpore s návodom, prípadne zásahom neoprávnenej osoby.
- nesprávne používaný, skladovaný alebo prenášaný.
- na záruku 24 mesiacov sa nevzťahujú opravy, napríklad: výmena žiarovky, trubice, čistenie a odvápnovanie kávovarov, žehličiek, zvlhčovačov, atď. Tu bude účtované servisom za zmluvnú cenu.
- ak nebude pri kontrole zariadenia zistená žiadna porucha alebo nebudú splnené záručné podmienky, uhradí režijné náklady spojené s kontrolou alebo opravou výrobku kupujúci.
- zákazník stráca záruku pri používaní výrobkov na profesionálnej alebo inej zárobkovej činnosti v prevádzkach.
- porucha bola spôsobená vonkajšími a živelnými podmienkami (napr. poruchami v elektrickej sieti alebo bytovej inštalácii).
- záruka sa netýka poškodenia vonkajšieho vzhľadu alebo iných, ktoré nebránia štandardnej obsluhu.

Ak tovar pri uplatňovaní poruchy zo strany spotrebiteľa bude zasielaný poštou alebo prepravnou službou, musí byť zabalený v obale vhodnom pre prepravu tak, aby sa zabránilo poškodeniu výrobku.

Zodpovedný zástupca za servis pre SR

ČERTES SK, s.r.o.

Pažite č. 42

010 09 Žilina

tel./fax: +421 41 5680 171, 5680 173

mobil: +421 905 259213

+421 907 241912

Pracovná doba Po-Pia. 9:00 - 15:00

e-mail: certes.sk@gmail.com

certes@eslovakia.sk



Záručný list

Tento oddiel vyplňte prosím paličkovým písmom a priložte k výrobku.

Odosielateľ:

Priezvisko/meno:

Štát/PSČ/obec/ulica:

Telefónne číslo:

Číslo/označenie (tovaru) položky:

Dátum/miesto predaja:

Popis poruchy:

Dátum/podpis:

Záruka sa nevzťahuje.

Zašlite prosím neopravený výrobok za cenu poštovného späť.

Informujte ma, koľko budú predstavovať náklady. Opravte výrobok za úhradu.