

KLARSTEIN NIELSTR
TEIN NIELSTRK KLAR
KLARSTEIN NIELSTR
TEIN NIELSTRK KLAR
KLARSTEIN NIELSTR
TEIN NIELSTRK KLAR
KLARSTEIN NIELSTR

KLARSTEIN

Stroj na výrobu ľadu

Jéggép

Vážený zákazník,

gratulujeme Vám k zakúpeniu produktu.

Prosím, dôkladne si prečítajte manuál a dbajte na nasledovné pokyny, aby sa zabránilo škodám na zariadení. Za škody spôsobené nedodržaním inštrukcií a pokynov neručíme.

TARTALOM

Műszaki adatok: 3

Megfelelőségi nyilatkozat: 3

Biztonsági utasítások: 4

Készülék áttekintése: 5

Kezelés: 6

Tisztítás és karbantartás: 7

Problémák megoldása: 8

Utasítások a megsemmisítéshez: 10

TECHNICKÉ ÚDAJE

Číslo položky	10031881
Napájanie	220-240 V ~ 50-60 Hz
Množstvo ľadu	12 kg / 24 h
Kapacita vodnej nádrže	2.15 litrov
Kapacita nádrže na ľad	700 g

VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca:

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin,
Deutschland.



Tento produkt je v súlade s nasledovnými európskymi smernicami:

2014/30/EU (EMV)

2014/35/EU (LVD)

2011/65/EU (RoHS)

643/2009/EG (ErP)

1060/2010/EU (ErP)

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Všeobecné pokyny:

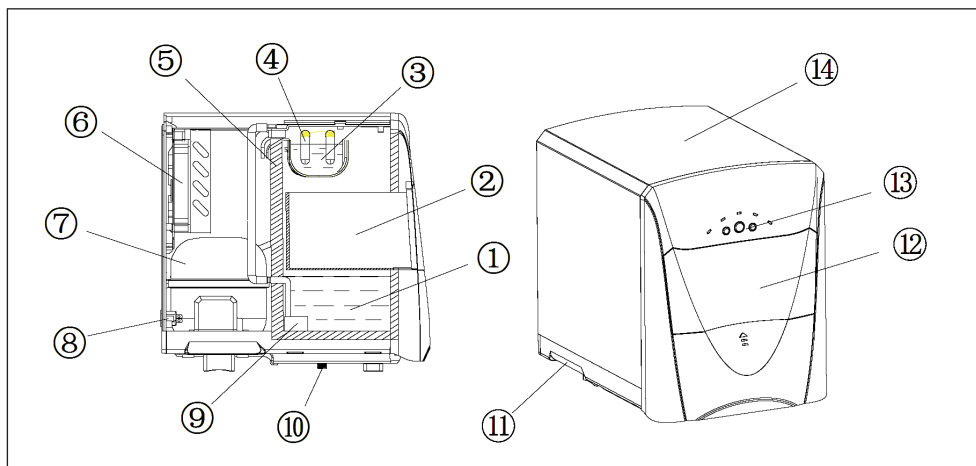
- Pripojte zariadenie len do uzemnených elektrických zásuviek.
 - Pred čistením alebo údržbou zariadenia vytiahnite zástrčku z elektrickej zásuvky.
 - Prístroj nepremiestňujte, keď je zapnutý.
 - Pripojte zariadenie do samostatnej zásuvky, ku ktorej nie sú pripojené žiadne ďalšie zariadenia.
- Pri vyťahovaní zo zásuvky neťahajte za kábel, ale rukami pevne uchopte za zástrčku.
- Ak je poškodený napájací kábel alebo zástrčka, musí byť vymenený výrobcom, autorizovaným predajcom alebo podobne kvalifikovanou osobou.

Rady k používaniu:

- Počas prepravy nenakláňajte prístroj o viac ako 45 ° a neotáčajte ho hore nohami. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k poškodeniu kompresora.
 - Zariadenie nesmie byť umiestnené vo vlhkých a prašných miestnostiach. Okolo prístroja zabezpečte voľný priestor v rozsahu minimálne 15 cm, aby vzduch mohol voľne prúdiť.
 - Pred použitím prístroja najskôr vyčistite nádrž na vodu, nádobu na ľad, lopatku na ľad a rozprašovač.
 - zariadenie pravidelne čistite. Pred čistením vytiahnite zástrčku zo zásuvky a odstráňte kocky ľadu. Diely vyčistite mäkkou handričkou alebo hubkou a jemne umyte vodou so saponátom. Vyčistite vnútro i vonkajšok. Pri čistení nepoužívajte aerosólové rozprašovače, rozpúšťadlá či brúsny materiál.
 - Vodu pravidelne vymieňajte, aby ste zabezpečili dobrú kvalitu ľadu.
 - Pri čistení sa uistite, že sa nedotýkajte žiadnych vnútorných senzorov alebo káblov.
 - Používajte len pitnú vodu.
 - Vodu plňte maximálne po označenú hladinu (MAX).
 - Prístroj nezapínajte a nevypínajte rýchlo za sebou, inak by sa kompresor mohol poškodiť.
 - Ak zariadenie nepoužívate dlhšiu dobu, vypustite vodu a nechajte vnútro prístroja uschnúť.
 - Deti vo veku 8 a viac a fyzicky či telesne postihnutí ľudia môžu spotrebič používať iba v prípade, že sú pod dohľadom zodpovednej osoby a boli predtým riadne oboznámení o bezpečnom používaní zariadenia.
- Uistite sa, že sa deti s prístrojom nebudú hrať.

Toto zariadenie obsahuje chladivo izobután (R600a), prírodný plyn, ktorý je z hľadiska životného prostredia bezpečný, ale je horľavý. Aj keď je horľavý, nepoškodzuje ozónovú vrstvu a nezvyšuje skleníkový efekt. Použitie tohto chladiva vedie k mierne zvýšenej hlučnosti prístroja. Okrem hluku kompresora môžete počuť prietok chladiva. Takýto efekt je nevyhnutný a nemá negatívny vplyv na výkon zariadenia. Dávajte pozor, aby počas prepravy nedošlo k poškodeniu chladiaceho okruhu. Únik chladiva môže podráždiť oči.

PREHĽAD ZARIADENIA



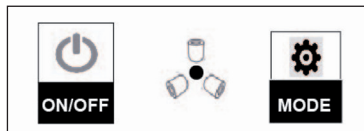
1 Nádobna na vodu	8 Prípojka
2 Zásobník na ľad	9 Motor vodného čerpadla
3 Zásobník na vodu	10 Výstup vody
4 Rozprašovač	11 Rukoväť
5 Izolácia	12 Dvere mrazničky
6 Ventilátora motora	13 Ovládací panel
7 Kompresor	14 Vonkajší kryt






OBSLUHA

Pred prvým uvedením do prevádzky:

- Uistite sa, že pri preprave nie je jednotka naklonená viac ako 45 °. Jednotku neobracajte hore nohami, inak by sa kompresor mohol poškodiť.
- Odstráňte všetok obalový materiál a skontrolujte, či spotrebič, napájací kábel a zástrčka nie sú poškodené.
- Umiestnite zariadenie na rovný, stabilný podklad a nechajte okolo zariadenia 15 cm voľného priestoru tak, aby mohol vzduch voľne prúdiť.
- Prístroj nekladte do blízkosti zdrojov tepla, ako sú kachle či kúrenie.
- Pred prvým použitím, nechajte zariadenie stáť s otvorenými dverami mrazničky po dobu 2 hodín.
- Pred použitím skontrolujte, či sa napätie na štítku spotrebiča zhoduje s napätím elektrickej zásuvky. Zariadenie pripojte len do takých zásuviek, ktoré zodpovedajú napätiu zariadenia.
- Ak je to možné, nepoužívajte vápenaté vody z vodovodu, ale čistú pramenitú vodu.

Ovládací panel a funkčné tlačidlá



 ON/OFF	Stlačením tohto tlačidla prístroj zapnete.
 ON/OFF	Stlačením tohto tlačidla prístroj vypnete.
 MODE	Stlačením tohto tlačidla nastavíte veľkosť kociek ľadu. Štandardne je nastavená stredná veľkosť.
L	Zobrazuje veľkosť kociek ľadu. Pokiaľ sa zobrazí tento znak, veľkosť je nastavená na VEĽKÉ.
M	označuje veľkosť kociek ľadu. Pokiaľ sa zobrazí tento znak, veľkosť je nastavená na STREDNÁ.
S	Zobrazuje veľkosť kociek ľadu. Pokiaľ sa zobrazí tento znak, veľkosť je nastavená na MALÁ.
	Pokiaľ sa zobrazí tento znak, znamená to, že zásobník ľadu je plný. Stroj sa v tomto prípade automaticky zastaví a prepne sa do pohotovostného stavu.
	Pokiaľ sa zobrazí tento znak, znamená to, že nádoba na vodu je prázdna. Prístroj sa automaticky zastaví.

Obsluha:

1. Otvorte veko a vodou naplňte nádobu na vodu. Uistite sa, že v nádobe nie je príliš veľa vody.
2. Zasunuňte zástrčku do zásuvky
3. Vyberte požadovanú veľkosť kociek ľadu stlačením tlačidla MODE.

POZNÁMKA: Vyberte malé kocky ľadu, ak je teplota v miestnosti nižšia ako 15 ° C. Ak je teplota v miestnosti vyššia ako 30 ° C, odporúčame zvoliť veľké kocky ľadu.

4. Stlačte tlačidlo ON / OFF na začatie výroby ľadu.
POZNÁMKA: Prvé tri rázy môžu byť kocky ľadu trochu nepravidelné.
5. Pokiaľ sa na displej zobrazí kontrolka pre vodnú nádobu, dolejte do nádoby vodu. Potom dvakrát za sebou stlačte tlačidlo ON / OFF pre vypnutie a opätovné zapnutie.

Poznámka: Ak viac ako dva razy do zásobníka nie je nečerpaná žiadna voda, aj napriek tomu, že nádrž na vodu je plná, otvorte zásuvku na vodu a nechajte trochu vody vytiecť von.

6. Pokiaľ sa na displej zobrazí kontrolka pre nádobu na ľad, vyberte ľad zo zásobníka pomocou lopatky.

Poznámka: Ak je zásobník na kocky ľadu plný, okamžite ľad vyberte. Uistite sa, že zásobník nie je preplnený.

7. Po dokončení výroby kociek ľadu stlačte tlačidlo ON / OFF pre vypnutie zariadenia.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Vnútro zariadenia, nádobu na ľad, zásobník na vodu, lopatku a rozprašovač pravidelne čistite . Pred čistením vytiahnite zástrčku zo zásuvky a vyberte kocky ľadu. Vonkajší i vnútorný povrch umyte s roztokom vody a trochu octu. Pri čistení nepoužívajte aerosólové rozprašovače, rozpúšťadlá či brúsny materiál. Následne prístroj utrite vlhkou handričkou s malým množstvom čistej vody.
- Uistite sa, že ventilačné otvory sú vždy bez nečistôt. Nepoužívajte žiadne iné mechanické zariadenia alebo prostriedky k urýchleniu rozmrazovania.

- V prípade, že zariadenie sa dlhšiu dobu nepoužíva, môže sa stať, že vodné čerpadlo sa zablokuje vzduchom. V tomto prípade sa na displeji rozsvieti kontrolka pre vodnú nádobu. V takom prípade zariadenie reštartujte.
- Na výrobu ľadových kociek v dobrej kvalite je nutné meniť vodu každých 24 hodín.
- Ak sa čerpadlo z nejakého dôvodu zastaví, napríklad ak je v nádrži príliš málo vody alebo príliš veľa ľadu, zariadenie sa automaticky vypne. V takom prípade počkajte 3 minúty a potom stroj opäť zapnite.
- Pred prvou výrobou ľadu alebo pri používaní prístroja po dlhej dobe vždy naplňte čerstvú vodu.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

1. Prostredníctvom náhleho výpadku prúdu alebo po náhlom odpojení napájacieho kábla sa môžu na lopatke vytvoriť malé kúsky ľadu a spôsobí blokáciu. V takom prípade vytiahnite zástrčku zo zásuvky a nožom ľahko odstráňte kúsky ľadu. Zariadenie potom zapnite nanovo.
2. Zariadenie opätovne spustíte stlačením tlačidla ON / OFF. V prípade, že lopatka nebude v zásobníku ľad premiešavať, zatiaľ čo indikátor M svieti, skontrolujte, či je vodná nádržka horizontálne vyrovnaná. Ak nie, vyrovajte ho tak, že prstom jemne zatlačíte na lopatku. Zariadenie potom zapnite nanovo.

Problém	možná príčina	riešenie
Čerpadlo vydáva nezvyčajne hlasný bzučivý zvuk.	Napätie je príliš nízke	Zastavte stroj a pripojte ho do zásuviek, ktoré zodpovedá napätiu prístroja.
Kontrolka na nádrž na vodu svieti.	Nádrž je prázdna.	. Stlačte tlačidlo STOP, naplňte vodou a počkajte 3 minúty. Zariadenie opäť zapnite. Akonáhle hladina vody dosiahne rysku, stroj automaticky spustí výrobu ľadu.
	V čerpadle sa nachádza vzduch.	Otvorte zásuvku na vodu a nechajte ju vytiecť.

Problém	možná príčina	riešenie
Indikátor na displeji sa nerozsvieti.	Elektrický prúd vypadol alebo je pokazená poistka.	. Vymeňte poistku a zapnite prístroj nanovo.
Kocky ľadu sú príliš veľké a lepia sa na seba.	Zle vybraná veľkosť.	Zvoľte veľkosť M alebo S.
	Ľad z predchádzajúcich rázov je vo vodnej nádrži.	Zariadenie vypnite a počkajte, kým sa ľad v nádrži neroztopí.
	Rozprašovač je príliš nízko.	Posuňte rozprašovač mierne nahor.
Prístroj je zapnutý, ale nevyrába žiadny ľad.	V čerpadle sa nenachádza chladivo alebo je poškodené.	Obráťte sa ohľadne opravy na kvalifikovaný personál.
Na displeji sa súčasne rozsvieti kontrolka zásobníka na ľad a kontrolka nádrže na vodu.	Vodná nádrž je zablokovaná kockami ľadu.	Vypnite zariadenie a odpojte ho zo siete. Odstráňte kocky ľadu. Zasuňte zástrčku do elektrickej zásuvky a stlačte tlačidlo ON / OFF. Po 2 minútach zariadenie bude pokračovať s výrobou.
Kontrolka zásobníka ľadu svieti, ale v zásobníku sa nenachádza takmer žiadny ľad.	Izbová teplota je príliš nízka.	Odstráňte ľad a zásobník zasuňte späť do prístroja. Zariadenie potom zapnite nanovo.
	Senzor je poškodený.	Obráťte sa ohľadne opravy na kvalifikovaný personál.
Na displeji sa rozsvieti kontrolka nádrže na vodu, aj keď je v nádrži vody dostatok.	Senzor je poškodený	Obráťte sa ohľadne opravy na kvalifikovaný personál.
Indikátor POWER nesvieti, aj napriek tomu, že je zariadenie zapnuté.	Elektrický prúd vypadol alebo je pokazená poistka.	Vymeňte poistku a zapnite prístroj nanovo.

Pokyny k likvidácii



Podľa Európskeho nariadenia odpadu 2012/19/ EÚ tento symbol na výrobku alebo na jeho obale znamená, že výrobok nepatrí do domáceho odpadu. Na základe smernice by sa mal prístroj odovzdať na príslušnom zbernom mieste pre recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zabezpečením správnej likvidácie výrobku pomôžete zabrániť možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by inak mohol byť dôsledok nesprávnej likvidácie výrobku. Pre detailnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku sa obráťte na svoj Miestny úrad alebo na odpadovú a likvidačnú službu Vašej domácnosti.

Tisztelt vásárló,

gratulálunk, hogy megvásárolta termékünket.
Hogy elkerülje a technikai hibákat, kérjük, olvassa el figyelmesen és kövesse a következő használati utasítást.

TARTALOM

Műszaki adatok
Megfelelőségi nyilatkozat
Biztonsági utasítások
Készülék áttekintése
Kezelés
Tisztítás és karbantartás
Problémák megoldása
Utasítások a megsemmisítéshez

MŰSZAKI ADATOK

Termék száma	10031881
Tápegység	220-240 V ~ 50-60 Hz
Jég mennyiség	12 kg / 24 h
Víz tartály kapacitás	2.15 liters
Jég tartály kapacitás	700 g

Megfelelőségi nyilatkozatról**Gyártó :**

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin,
Germany.



A termék megfelel az alábbi európai irányelvnek:

2014/30/EU (EMC)
2014/35/EU (LVD)
2011/65/EU (RoHS)
643/2009/EC (ErP)
1060/2010/EU (ErP)

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Általános utasítások

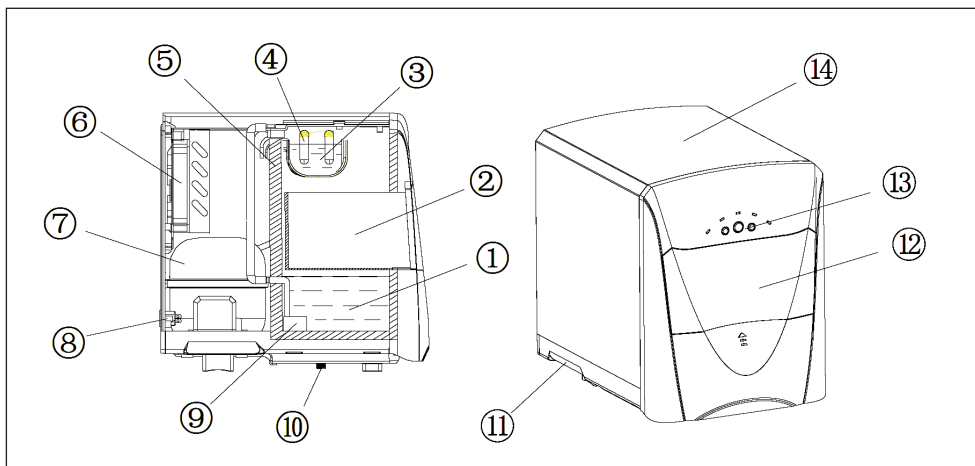
- Készülékét kizárólag földelt hálózati aljzathoz csatlakoztassa.
 - Tisztítás és karbantartás előtt húzza ki a hálózati dugót a hálózati aljzataból.
 - Készülékét ne helyezze át, ha az be van kapcsolva.
 - Készülékét kizárólag különálló hálózati aljzathoz csatlakoztassa, amelyhez nincs más elektromos eszköz csatlakoztatva.
- Ha ki szeretné húzni a hálózati kábelt a hálózati aljzataból, ne húzogassa a kábelt, hanem fogja meg a dugót és úgy húzza azt ki.
- Amennyiben a hálózati kábel vagy a dugó sérült, a gyártónak, eladónak vagy szakképzett személynek kell kicserélnie.

Tanácsok a használathoz

- Szállítás közben ne döntse meg készülékét több, mint 45 ° -ban és ne fordítsa fejjel lefelé. Ellenkező esetben a kompresszor megrongálódhat.
 - Készüléke nem helyezhető el nedves vagy poros helységben. A készülék körül biztosítson minimum 15 cm szabad helyet, ahhoz, hogy a levegő szabadon keringhessen.
 - A készülék üzembe helyezése előtt tisztítsa meg a víztartályt, jégartályt, jég lapátot és a porlasztót.
 - Készülékét rendszeresen tisztítsa. Tisztítás előtt húzza ki a dugót a hálózati aljzataból és távolítsa el a jégkockákat. A készülék részeit puha törülköendő segítségével, vagy szivaccsal víz és szappan alkalmazásával tisztítsa meg. Tisztítsa meg a belső és a külső részt is. Tisztításhoz ne használjon aeroszol porlasztót, higítót és csiszoló anyagot sem.
 - A vizet rendszeresen cserélje, hogy jó minőségű jeget biztosítson.
 - Tisztítás során biztosodjon meg arról, hogy nem ér hozzá semmilyen érzékelőhöz sem kábelhez.
 - Kizárólag ivó vizet használjon.
 - Töltse fel a tartályt vízzel a maximálisan a jelzésig (MAX).
 - A készülékét ne kapcsolgassa ki-és be gyorsan egymás után, ellenkező esetben a kompresszort megrongálódhat.
 - Amennyiben készülékét hosszabb ideig nem használja, engedje ki a benne lévő vizet és hagyja teljesen kiszáradni.
 - 8 éven felüli gyermekek és fizikailag vagy mentálisan károsult egyének a készülékét kizárólag felnőtt felügyelete mellett használhatják, és amennyiben használat előtt alaposan megismerkedtek a készülékkel és annak biztonságos használatával.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy gyermek nem játszik a készülékkel.

Ez a készülék izobután hűtőfolyadékot tartalmaz (R600a), természetes gáz, amely az élő környezetre biztonságos hatással van, de gyúlékony. Annak ellenére, hogy gyúlékony, nem károsítja az ózon réteget és nem emeli az üvegházhatást. Ez a hűtőfolyadék növeli a készülék hangját. A kompresszor hangján kívül hallható a hűtőfolyadék áthaladása. Ez elengedhetetlen, de nincs negatív hatással a készülék működésének teljesítésére. Ügyeljen arra, hogy szállítás során a hűtőfolyadék rendszere ne sérüljön. Amennyiben kifolyik, a hűtőfolyadék káros hatással lehet a látásra.

KÉSZÜLÉK ÁTTEKINTÉSE



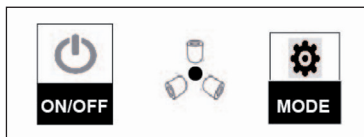
1. Víz edény
2. Jég tartály
3. Víz tartály
4. Porlasztó
5. Izoláció
6. Motor ventilátor
7. Kompresszor
8. Csatlakozó
9. Víz szivattyú motor
10. Víz kimenet
11. Fogantyú
12. Fagyasztó ajtó
13. Irányító felület
14. Külső borító






KEZELÉS

Első üzembe helyezés előtt:

- Szállítás közben ne döntse meg készülékét több, mint 45 ° -ban és ne fordítsa fejjel lefelé. Ellenkező esetben a kompresszor megrongálódhat.
- Távolítsa el készülékéről minden csomagolóanyagot, majd ellenőrizze, hogy a készülék, hálózat kábel és a hálózati dugót nincs e megrongálódva.
- Készülékét helyezze egyenes, stabil alapra és hagyjon a készülék körül 15 cm szabad helyet, hogy a levegő szabadon keringhessen.
- Készülékét ne helyezze hőforrások közelébe, mint például kályha vagy fűtőttest.
- Az első használat előtt hagyja a készüléket nyitott fagyasztó ajtókkal állni 2 órán át.
- Üzembe helyezés előtt ellenőrizze, hogy az Ön elektromos feszültsége megegyezik-e a készülék címkéjén lévő feszültséggel. Készülékét kizárólag megfelelő feszültségű hálózati aljzathoz csatlakoztassa.
- Amennyiben lehetséges ne használjon calcium tartalmú vizet a vízcsapból, hanem tiszta forrásvizet.

Irányító felület és nyomógombok funkciói:



	Ennek a gombnak a megnyomásával készülékét bekapcsolja.
	Ennek a gombnak a megnyomásával készülékét kikapcsolja.
	Ennek a gombnak a megnyomásával beállíthatja a jégkockák nagyságát. Átlagosan a közép nagyság van beállítva.
L	A jégkocka nagyságát mutatja. Amennyiben ez a jelzés jelenik meg, a jégkockák nagysága NAGY.
M	A jégkocka nagyságát mutatja. Amennyiben ez a jelzés jelenik meg, a jégkockák nagysága KÖZEPES.
S	A jégkocka nagyságát mutatja. Amennyiben ez a jelzés jelenik meg, a jégkockák nagysága KICSI.
	Amennyiben ez a jelzés jelenik meg, ez azt jelenti, hogy a jég tartály tele van. A készülék ilyen esetben automatikusan kikapcsol és alap állapotba kerül.
	Amennyiben ez a jelzés jelenik meg, ez azt jelenti, hogy a víztartály üres. Ilyen esetben a készülék automatikusan leáll.

Kezelés

1. Nyissa ki a fedőt, majd töltsse meg a tartályt vízzel. Ellenőrizze, hogy a tartályban nincs-e túl sok víz.
2. Helyezze a hálózati dugót a hálózati aljzatba.
3. Válassza ki a megfelelő jégkocka nagyságot a MODE gomb megnyomásával.

MEGJEGYZÉS: Válassz a kis méretű jégkockákat, amennyiben a helységben lévő hőmérséklet alacsonyabb, mint 15 ° C. Amennyiben a helységben lévő hőmérséklet magasabb, mint 30 ° C, a nagy méretű jégkockák választását javasoljuk.

4. Nyomja meg az ON / OFF gombot a jég gyártás indításához.

MEGJEGYZÉS: Az első három alkalommal a jégkockák kissé szabálytalanok lehetnek.

5. Amennyiben a készülék kijelzőjén megjelenik a víz tartály ikon, öntse fel a tartályt vízzel. Majd kétszer egymás után nyomja meg az ON / OFF gombot a kikapcsoláshoz majd a visszakapcsoláshoz.

Megjegyzés: Amennyiben több, mint két alkalommal nem folyik el a tartályból a víz, annak ellenére sem, hogy a tartály tele van, nyissa ki a víztartályt és hagyja, hogy kifolyjon egy kevés víz.

6. Amennyiben a készülék kijelzőjén megjelenik a jégtartály ikon, vegye ki a jeget a tartályból a lapátok segítségével.

Megjegyzés: Amennyiben a jégtartály tele van jéggel, azonnal vegye ki a jeget a tartályból. Ellenőrizze, hogy a tartály sose legyen tele jéggel.

7. A jég készítés befejeztét követően nyomja meg az ON / OFF gombot a készülék kikapcsolásához.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- A készülék belsejét, jégtartályt, víz edényt, lapátot és a porlasztót rendszeresen tisztítsa meg. Tisztítás előtt húzza ki a hálózati dugót a hálózati aljzataból és vegye ki a jeget a tartályból. A készülék külső és belső felületét tisztítsa meg víz és ecetes oldattal. Tisztítás során ne használjon aeroszol porlasztókat, hígítót sem csiszoló anyagot. Végül törölje meg készülékét nedves törülköendővel és kevés tiszta vízzel.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy a szellőzőnyílások mindig szennyeződés nélküliek. Ne használjon semmilyen mechanikus készüléket vagy tartozékot az olvasztás gyorsításához.

- Abban az esetben, ha készülékét hosszabb ideig nem használja, megeshet, hogy a levegő leblokkolja a víz kompresszor működését. Ebben az esetben a kijelzőn megjelenik a víztartály ikon. Ilyenkor indítsa újra készülékét.
- A jó minőségű jégkockák eléréséhez szükséges 24 óránként vizet cserélni.
- Amennyiben a szivattyú valamilyen okból leáll, például túl kevés víz van a víztartályban, vagy túl sok jég van a jégtartályban, a készülék automatikusan leáll. Ilyen esetben várjon a készülékkel 3 percet, majd kapcsolja azt vissza.
- Az első üzembe helyezés előtt, vagy ha hosszabb ideig nem használta készülékét, mindig friss vízzel töltsen meg a készülék tartályát.

PROBLÉMA MEGOLDÁS

1. Egy hirtelen áramkiesés, vagy ha a hálózati kábel hirtelen lekapcsol az áramról, a lapáton jégdarabok maradhatnak, ez blokkolhatja a készüléket. Ilyen esetben húzza ki a hálózati dugót a hálózati aljzathoz majd késsel távolítsa el a lapátról a jégdarabokat. Ezután készülékét visszakapcsolhatja.
2. Készülékét az ON / OFF gomb megnyomásával tudja újraindítani. Abban az esetben, ha a lapát nem keveri meg a tartályban lévő jeget, amíg az M ikon kijelző világít, ellenőrizze, hogy a víztartály vízszintben van-e. Ha nincs, egyenesítse ki azt úgy, hogy az újjjaival enyhén hozzáér a lapáthoz. Ezután készülékét indítsa el újra.

1. A szivattyú szokatlanul hangos, zúgó hangot ad ki.

A tápegység túl alacsony. Állítsa meg készülékét, majd csatlakoztassa egy olyan hálózati aljzathoz, amely megfelelő feszültségű.

2. A víztartály ikon világít.

- Üres a tartály. Noymja meg a STOP gombot, töltsen fel vízzel majd várjon 3 percet. A készüléket újból bekapcsolhatja. Amint a víz felszíne eléri a mértékpontot, a készülék automatikusan elkezd a jég gyártást.
- A szivattyúban levegő van jelen. Nyissa ki a víztartályt és hagyja a vizet kifolyni.

3. A kijelző nem világít ki.

- Kiesett az elektromos áram vagy megsérült a biztosíték. Cserélje ki a biztosítékot majd kapcsolja be újból a készüléket.

4. A jégkockák túl nagyok, és egymásra tapadnak.

- Rosszul kiválasztott nagyság. Válassza az M vagy az S méretet.
- A jég bent maradt az előző körből a tartályban. Kapcsolja ki készülékét és várjon, míg a jég teljesen ki nem olvad.
- A porlasztó túl alacsonyan van. Csúsztassa a porlasztó enyhén felfelé.

5.A készülék be van kapcsolva, de nem készít jeget.

- A szivattyúban nincs hűtőfolyadék vagy megrongálódott.
Forduljon szakképzett személyhez a javítás miatt.

6.A kijelzőn egyszerre világít a jégtartály és a víztartály ikon.

- A víztartály blokkolva van a jéggel. Kapcsolja ki készülékét és csatlakoztassa le azt az áramról. Távolítsa el a jégkockákat. Helyezze vissza a hálózati dugót a hálózati aljzatba, majd kapcsolja vissza készülékét az ON / OFF gomb megnyomásával. 2 percen belül készüléke ismét gyártani fogja a jeget.

7.A jégtartály ikon világít, de a tartályban szinte egyáltalán nincs jég.

- A szobahőmérséklet túl alacsony. Távolítsa el a jeget majd a tartályt csúsztassa vissza a készülékbe. Ezután készülékét kapcsolja be újból.
- Az érzékelő elromlott. Forduljon szakképzett személyhez a szerelést illetően.

8.A kijelzőn világít a víztartály ikon, annak ellenére, hogy a tartályban van elegendő víz.

- Az érzékelő elromlott. Forduljon szakképzett személyhez a szerelést illetően.

9.A POWER kijelző nem világít, annak ellenére, hogy be van kapcsolva.

- Elektromos áram kiesés történt vagy a biztosíték megsérült.
Cserélje ki a biztosítékot majd kapcsolja be készülékét újból.

Tájékoztatás az ártalmatlanításról



Ne kezelje a terméket vegyes kommunális hulladékként, a hulladékkezelésre az 2012/19/EU sz. Európai irányelv vonatkozik, ahogy ezt a bal oldalon látható ábra (áthúzott hulladéktároló) mutatja. Ezek a termékek nem gyűjthetők a háztartási hulladékkal együtt. Tájékozódjon a szelektív hulladékgyűjtésről szóló szabályokról, amelyek az elektromos és elektronikus berendezéseknek a gyűjtésére vonatkoznak. Kérjük, tartsa be a helyi előírásokat és ne dobja ki az elhasznált terméket a háztartási hulladékkal együtt. Az előírások betartásával védi környezetét és embertársai egészségét a lehetséges negatív következményektől. Az anyag újrahasznosítás segít csökkenteni a nyersanyagok fogyasztását.

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRK