

KLARSTEIN NIEI
TEIN NIEI KLAR
KLARSTEIN NIEI
TEIN NIEI KLAR
KLARSTEIN NIEI
TEIN NIEI KLAR
KLARSTEIN NIEI

KLARSTEIN

Ice Volcano 2G

Výrobník řadu

Výrobník ledu

10030844 10030848 10030849

Vážený zákazník,

gratulujeme Vám ku kúpe Vášho prístroja. Prečítajte si starostlivo nasledovné pokyny a dodržiavajte ich, aby ste predišli možným škodám. Neručíme za škody, ktoré vzniknú nedodržaním bezpečnostných pokynov a nesprávnym použitím:

OBSAH

Bezpečnostné pokyny 4
Prehľad prístroja 6
Uvedenie do prevádzky a obsluha 8
Riešenie problémov 12
Čistenie a starostlivosť 13
Pokyny pre likvidáciu 14

TECHNICKÉ ÚDAJE

Číslo produktu	10030844, 10030848, 10030849
Napájanie prúdom	220-240 V ~ 50/60 Hz

VYHLÁSENIE O ZHODE



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

Tento výrobok zodpovedá nasledovným Európskym
smerniciam:
2014/30/EU (EMV)
2014/35/EU (LVD)
2011/65/EU (RoHS)

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Pred použitím skontrolujte, či napätie siete zodpovedá menovitému napätiu spotrebiča.
- Pri pohybe používajte rukoväť alebo gombíky. Umiestnite na rovný stabilný povrch na použitie. Nepoužívajte vonku.
- Nepoužívajte v blízkosti alebo v bezprostrednej blízkosti kúpeľne alebo bazéna alebo akéhokoľvek zdroja kvapaliny.
- Odpojte sieťovú šnúru, keď nepoužívate zariadenie.
- Aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom, neponárajte kábel ani zástrčku do vody alebo iných kvapalín.
- Použitie prídavných zariadení, ktoré neodporúča výrobca spotrebiča, môže spôsobiť zranenie.
- Prístroj neumiestňujte bezprostredne pod zásuvku.
- Nedovoľte, aby šnúra presahovala vrchnú dosku, kde ju deti ľahko potiahnu.
- Nepreplňajte vodu, pretože to môže spôsobiť nebezpečenstvo. Uistite sa, že kryt je pri prevádzke zatvorený
- Ak chcete vytiahnuť zástrčku zo zásuvky, neťahajte za sieťový kábel. Uchopte zástrčku pevne a vytiahnite ju.
- Nepoužívajte tento prístroj na iné účely, než na ktoré je určený. Za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov alebo za akékoľvek iné nesprávne použitie alebo nesprávnu manipuláciu výrobca nemôže niesť žiadnu zodpovednosť.
- Tento spotrebič je určený len na použitie v domácnosti.
- Tento spotrebič nie je určený na prevádzku pomocou externého časovača alebo samostatného diaľkového ovládania.
- Tento spotrebič nie je určený na ponorenie do vody.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca alebo jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo riziku.
- Dodržiavajte miestne predpisy týkajúce sa likvidácie spotrebiča pre horľavý plyn.
- V tomto prístroji neskladujte výbušné látky, ako sú aerosólové nádoby s výbušným materiálom.
- Naplňte iba pitnou vodou.
- Tento spotrebič môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a vedomostí, pokiaľ im bol poskytnutý dozor alebo pokyny týkajúce sa používania spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.

Spotrebič obsahuje chladiacu kvapalinu izobután (R600a), zemný plyn, ktorý je priateľský k životnému prostrediu. Hoci je horľavý, nepoškodzuje ozónovú vrstvu a nezvyšuje skleníkový efekt. Použitie tohto chladiča však viedlo k miernemu zvýšeniu úrovne hluku spotrebiča. Okrem šumu kompresora, možno budete môcť počuť chladiacu kvapalinu prúdiacu v systéme. Toto je nevyhnutné a nemá to žiadny nepriaznivý vplyv na výkon spotrebiča. Pri preprave spotrebiča treba dbať na to aby nebol chladiaci systém poškodený. Únik chladiacej kvapaliny môže poškodiť oči.



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru a horľavý materiál. Rešpektujte miestne predpisy pre likvidáciu zariadení s horľavými chladivami a plynmi.

- Vetracie otvory v skrinke jednotky udržiavajte bez prekážok. Nepoškodujte okruh chladiva.
- Na urýchlenie procesu rozmrazovania alebo procesu výroby ľadu nepoužívajte žiadne mechanické zariadenia ani iné prostriedky.
- V stroji na kocky ľadu nepoužívajte iné typy elektrických spotrebičov.

Osobitné poznámky

- Pri umiestňovaní jednotky skontrolujte, či nie je napájací kábel stlačený alebo poškodený.
- Uistite sa, že na zadnej strane zariadenia nie je viac zásuviek ani napájacích zdrojov.

Postupujte podľa nasledujúcich pokynov, aby ste zabránili kontaminácii potravín:

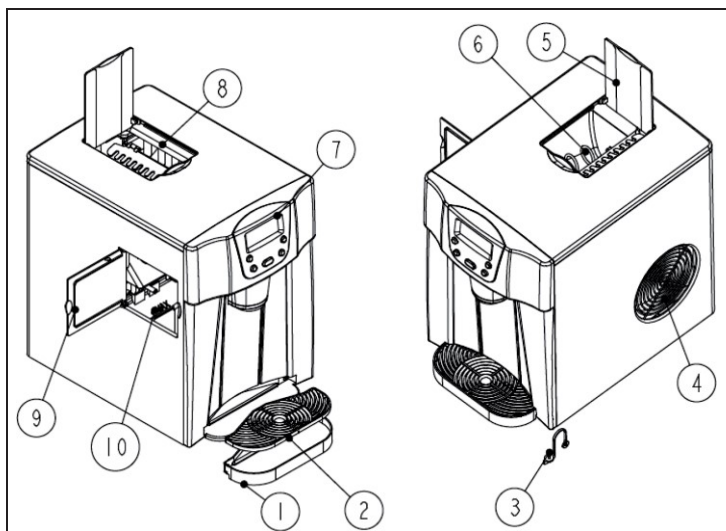
- Pravidelne čistite povrchy, ktoré môžu prísť do kontaktu s potravinami. Pravidelne čistite odtok vody.
- Ak zariadenie obsahuje nádrž na vodu, vyčistite ju, ak nebola použitá 48 hodín. Ak počas 5 dní nebola odstránená voda, vypláchnite ju.



VÝSTRAHA

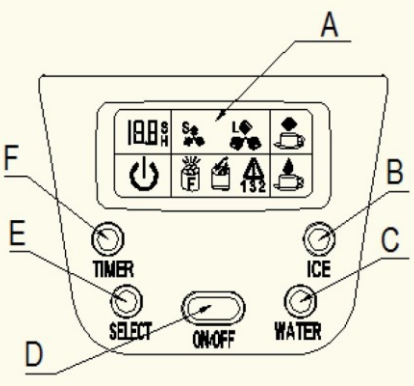
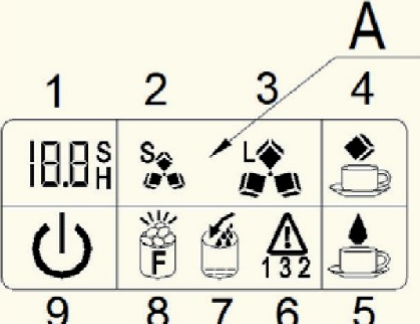
Pri používaní, údržbe a likvidácii jednotky venujte pozornosť ľavému symbolu na zadnej strane jednotky alebo na kompresore. Tento symbol varuje pred možnými požiarimi. V chladiacich trubkách a v kompresore sa nachádzajú horľavé látky. Počas používania, údržby a likvidácie udržiavajte prístroj mimo zdrojov ohňa

PREHĽAD PRÍSTROJA



1	Odkvapkávací miska na vodu	6	Tlačná pružina na kocky ľadu
2	Kryt odkvapkávací misky a podložka pre nádobu na ľadové kocky	7	Obslužný panel
3	Zátka odtoku vody	8	Rozprašovač
4	Výpust vzduchu	9	Bočné dverka
5	Horné okienko	10	Nádrž na vodu

A Displej

<p>1 Časovač/Ukazovateľ času priebehu</p> <p>2 Veľkosť ľadových kociek: malé</p> <p>3 Veľkosť ľadových kociek: veľké</p> <p>4 Výroba ľadových kociek: Ľadové kocky sa vyrábajú.</p> <p>5 Odtok vody: Voda sa práve vypúšťa.</p> <p>6 Kód chyby 1,2 alebo 3</p> <p>7 Príliš málo vody: Ak sa objaví tento ukazovateľ, voda sa musí doplniť.</p> <p>8 Prístroj je plný ľadových kociek.</p> <p>9 Zapnuté/Vypnuté-ukazovateľ: Ak sa prístroj vypne, bliká tento ukazovateľ,</p>	 <p>The diagram shows a control panel with a digital display at the top left showing '18.8 H'. To its right are four icons: a small cube, a large cube, a cup with a cube, and a cup with a cube and a flame. Below the display are five buttons: 'TIMER', 'SELECT', 'ON-OFF', 'ICE', and 'WATER'. Labels A through F point to these elements: A points to the display, B to the 'ICE' button, C to the 'WATER' button, D to the 'ON-OFF' button, E to the 'SELECT' button, and F to the 'TIMER' button.</p>
<p>A Displej</p> <p>B Tlačidlo pre výrobu ľadových kociek</p> <p>C Tlačidlo pre čapovanie vody</p> <p>D Zapnutie/Vypnutie prístroja</p> <p>E Tlačidlo pre výber veľkosti ľadových kociek a pre nastavenie predĺženého času priebehu</p> <p>F Tlačidlo pre nastavenie zapnutia alebo vypnutia časovača</p>	 <p>This diagram provides a detailed view of the control panel. It features a 2x4 grid of icons. The top row contains: '18.8 S H', a small cube icon labeled 'S', a large cube icon labeled 'L', and a cup with a cube icon labeled '4'. The bottom row contains: a power button icon labeled '9', a water tap icon labeled '8', a water glass icon labeled '7', a warning triangle with '132' labeled '6', and a cup with a cube and flame icon labeled '5'. A label 'A' points to the top row of icons.</p>

UVEDENIE DO PREVÁDZKY A OBSLUHA

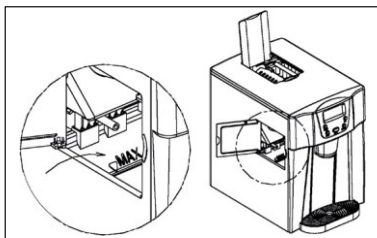
Pred prvou prevádzkou

- Odstráňte všetok obalový materiál a skontrolujte, či je dodávka úplná. Ak by chýbali časti, obráťte sa okamžite na našu zákaznícku službu.
- Odstráňte nálepky a lepiace pásky. Otvorte priehľadné okienko a vyberte časti príslušenstva.
- Vyčistite vnútorný priestor (nádž na vodu, tlačnú pružinu na kocky ľadu) mäkkou handričkou a vlažnou vodou.
- Postavte prístroj na rovnú pracovnú dosku, ďaleko od slnečného svetla a zdrojov tepla. Nechajte okolo prístroja najmenej 15 cm miesta, aby mohol vzduch dostatočne cirkulovať.
- Počkajte pred zapnutím najmenej 1 hodinu, aby sa chladiaca kvapalina mohla rozdeliť.






Dôležité: Naplňajte prístroj len pitnou vodou! Obsluha

Obsluha


1. Otvorte ľavé bočné dvierka a naplňte vodu. Dbajte na to, aby naplnená voda neprekročila značenie MAX.





2. Zastrčte zástrčku do zásuvky. Na displeji zablíkajú symbol .

3. Stlačte tlačidlo ON/OFF na obslužnom paneli, aby ste spustili výrobu ľadových kociek. Symbol () teraz svieti trvalo na displeji. Zároveň začne blikať symbol (). Ako základné nastavenie pre veľkosť ľadových kociek je nastavené "veľké". V prípade, že by ste chceli veľkosť zmeniť, stlačte tlačidlo SELECT a zvolíte medzi veľkými ľadovými kockami () alebo malými ľadovými kockami (). V prípade, že ľadové kocky ešte stále nemajú želanú veľkosť, môžete čas priebehu výrobného cyklu predĺžiť. Zatiaľ, čo výroba ľadu beží, držte 5 sekúnd stlačené tlačidlo ON/OFF. Číslica (0) sa objaví hore na ukazovateli Časovača/času priebehu na displeji. Číslica (0) znamená štandardný čas priebehu. Použite tlačidlo SELECT, aby ste zmenili na (1), (2) a znovu naspäť na (0). Keď zvolíte (1), predĺži sa čas priebehu o 1 minútu, keď zvolíte (2), o 2 minúty. Keď prístroj vypnete a opäť zapnete, automaticky je opäť nastavený štandardný čas priebehu.
4. Výroba ľadových kociek trvá asi 6-12 minút, v závislosti od zvolenej veľkosti a teploty okolia.
5. Prístroj monitoruje počas prevádzky stav vody. V prípade, že čerpadlo už nepumpuje žiadnu vodu, prístroj automaticky zastane a symbol () sa objaví na displeji a bliká symbol šípky. V tomto prípade okamžite doplňte vodu. Odporúčame Vám najskôr stlačiť tlačidlo ON/OFF predtým, než doplníte vodu. Stlačte potom znovu tlačidlo ON/OFF, aby ste prístroj znovu naštartovali. V prípade, že dopĺňate vodu bez zastavenia prístroja, trvá výroba ľadových kociek dlhšie. Počkajte pred zapnutím 3 minúty, aby sa chladiaca kvapalina znovu mohla rozdeliť


Keď je prístroj plný ľadových kociek

6. Keď je prístroj plný ľadových kociek, prístroj automaticky zastane a symbol () sa ukáže na displeji

Takto odoberte ľadové kocky

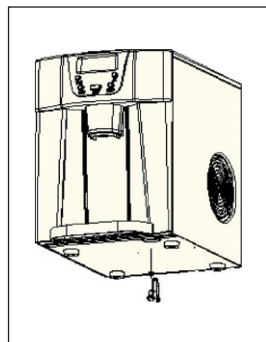
7. Položte nádobu na ľadové kocky na podložku (kryt) odkvapkávacej misky a stlačte tlačidlo ICE na obslužnom paneli. Symbol () sa objaví na displeji a tlačná pružina na kocky ľadu sa začne otáčať. Ľadové kocky padajú postupne z výpustu ľadu do nádoby na ľadové kocky. Stlačte znovu tlačidlo ICE, symbol () zmizne opäť z displeja a pružina sa prestane otáčať. Už nepadajú žiadne ľadové kocky z výpustu ľadu do nádoby

Takto odčerpáte vodu

8. Prednastavený čas výtoku je 10 sekúnd. Postavte pohár pod výpusť vody a stlačte raz tlačidlo WATER. Voda tečie centrálné z výpusťu vody, symbol () sa objaví na displeji a v poli časovača sa objaví ukazovateľ (10S). Potom, ako ubehlo 10 sekúnd, zmizne symbol a už nejde žiadna voda z výpusťu. V prípade, že Vám je čas výtoku príliš krátky alebo dlhý, môžete si ho akokoľvek prispôsobiť. Držte stlačené tlačidlo WATER najmenej 5 sekúnd, v poli časovača sa objaví ukazovateľ (10S). Stlačte tlačidlo SELECT, aby ste prispôsobili šas od 7-25 sekúnd. Počkajte 5 sekúnd a novonastavený čas sa objaví v poli časovača. Keď budete nabudúce čapovať vodu, prístroj si všimne novonastavený čas.

Takto vypustíte zvyškovú vodu z prístroja

9. Keď chcete prístroj čistiť alebo vymeniť vodu, musíte vypustiť zvyškovú vodu z nádrže. Vytiahnite na to zátku odtoku vody dolu z prístroja a voda tečie z prístroja. V prípade, že Váš prístroj je vybavený hadicou, pripojte hadicu na odtok vody, aby ste vodu pohodlne vypustili.
10. Vymieňajte vodu v nádrži každých 24 hodín, aby ste sa uistili, že voda je čerstvá. V prípade, že prístroj dlhšie nepoužívate, vypustite predtým vodu úplne.



Nastavenie časovača

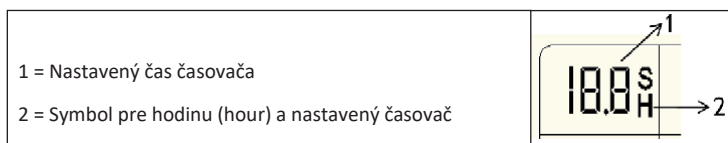
- Nastaviteľný čas pre časovač je 0,5-19,5 hodiny. Prednastavený čas je 1 hodina.
- Keď prístroj beží, môžete nastaviť časovač vypnutia, po ktorého uplynutí prístroj automaticky vypne.
- Keď sa prístroj nachádza v režime Standby, môžete nastaviť časovač zapnutia, po ktorom sa prístroj automaticky zapne. Tak máte potom ľad vždy k dispozícii, keď ho práve potrebujete, napr. keď prídete domov alebo usporadúvate večeru.

Zapnutie časovača





Stlačte najskôr tlačidlo TIMER, prednastavený čas je 1 hodina a ukáže sa v poli časovača na displeji. Stlačte tlačidlo SELECT, aby ste nastavili želaný čas. Zakaždým, keď stlačíte tlačidlo SELECT, zvýši sa čas o pol hodiny. Držte tlačidlo SELECT stlačené, aby ste prestavili čas rýchlejšie. Keď ste čas nastavili, počkajte 5 sekúnd, písmeno (H) v poli časovača prestane blikať a bude zobrazené konštantne. Časovač je teraz aktívny

Vypnutie časovača

Keď ste časovač nastavili, stlačte tlačidlo TIMER, nastavený čas a symbol (H) zmiznú. Časovač je teraz vypnutý.



RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Možná príčina	Riešenie
Symbol  sa objaví a šípka bliká	Príliš veľa ľadových kociek v nádrži.	Vypnite prístroj, doplňte vodu a zapnite potom prístroj znovu.
Symbol  sa objaví a bliká.	Príliš veľa ľadových kociek vo vnútornom priestore Žiadne ľadové kocky vo vnútornom priestore	Odstráňte všetky ľadové kocky alebo prekážky z vnútorného priestoru a vyčistite ho. V prípade, že výroba ľadu stále nefunguje, stlačte dlhšie ako 5 sekúnd tlačidlo SELECT, aby ste výrobu ľadu pre maximálne 10 cyklov znovu naštartovali.
Kód chyby 	Senzor pre izbovú teplotu je pokazený.	Prístroj síce ešte beží, ale mali by ste predsa kontaktovať odbornú prevádzku a senzor nechať vymeniť
Kód chyby  2	Prístroj sa nedá resetovať.	Pre skontrolovanie chyby sa obraťte na odborníka.
Ľadové kocky sa lepia pevne na rozprašovač.	Výrobný cyklus je príliš dlhý.	Vypnite prístroj a znovu ho zapnite, Potom ako sa kocky roztopia
	Teplota v nádrži na vodu je príliš nízka.	Vymeňte vodu. Doplnená voda by mala byť teplá 7-32 stupňov Celzia.

Problém	Možná příčina	Riešenie
V prístroji sa nachádzajú kocky, ale nie sú vypúšťané, keď stlačíte tlačidlo ICE.	Výpustná šachta pre ľadové kocky je blokováná.	Uvoľnite tlačidlo ICE a stlačte ho znova po 3 sekundách.
Cyklus výroby ľadu prebieha, ale nie je vyrábaný ľad.	Teplota okolia alebo vody vo vnútri je príliš vysoká..	Používajte prístroj v izbovej teplote pod 32 stupňov Celzia a dopĺňajte chladenú vodu.
	Chladiaca kvapalina uniká.	Nechajte prístroj skontrolovať odborníkom.
	Hadica v chladiacom systéme je zlomená.	Nechajte prístroj skontrolovať odborníkom.

ČISTENIE A STAROSTLIVOSŤ

Predtým, než prístroj prvý krát použijete, odporúčame Vám ho dôkladne vyčistiť. Vytiahnite vždy najskôr zástrčku zo zásuvky predtým, než budete prístroj čistiť.

1. Vyberte príslušenstvo z vnútorného priestoru.
2. Vyčistite vnútorný priestor s trochou saponátu, teplou vodou a mäkkou handričkou. Doplňte k tomu trochu teplej vody s trochou saponátu do nádrže na vodu a utrite vonkajší povrch s handričkou.
3. Vyčistite potom vnútorný priestor a vypustite potom vodu cez odtok vody.
4. Čistite vonkajšiu stranu pravidelne s vlhkou handričkou a trochou saponátu.
5. Vysušte vonkajšiu stranu a vnútorný priestor suchou handričkou alebo handrou na riad.
6. Keď prístroj dlhšie nepoužívate, nechajte zvyškovú vodu úplne odtiecť.

POKYNY NA LIKVIDÁCIU



Ak sa nachádza obrázok vľavo (prečiarknutá nádoba na odpady na kolesách) na výrobku, platí Európska smernica 2002/96/EG. Tieto výrobky sa nemôžu likvidovať s normálnym komunálnym odpadom. Informujte sa o miestnych predpisoch o separovanom zbere elektrických a elektronických zariadení. Orientujte sa podľa miestnych predpisov a nelikvidujte staré prístroje cez komunálny odpad. Prostredníctvom likvidácie starých prístrojov v súlade s predpismi sa chráni životné prostredie a zdravie obyvateľov pred možnými negatívnymi následkami. Recyklácia materiálov napomáha znižovať spotrebu surovín.

Vážený zákazníku,

Blahopřejeme vám k zakoupení zařízení. Pečlivě si přečtěte následující pokyny a postupujte podle nich, abyste zabránili možnému poškození. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržением pokynů a nesprávným použitím. Chcete-li získat přístup k nejnovějšímu manuálu a dalším informacím o produktu, naskenujte následující kód QR:



OBSAH

Bezpečnost 16
 Přehled přístroje 18
 Uvedení do provozu a obsluha 20
 Řešení problémů 24
 Čištění a péče 25
 Likvidace 26

TECHNICKÁ DATA

Číslo položky	10030844, 10030848, 10030849
Napájení	220-240 V ~ 50-60 Hz

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Výrobce:
 Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlín,
 Německo.

Tento produkt je v souladu s následujícími evropskými směrnicemi:

2014/30/EU (EMV)
 2014/35/EU (LVD)
 2011/65/EU (RoHS)

BEZPEČNOST

- Přístroj připojujte pouze kuzemněným zásuvkám, které odpovídají napětí přístroje.
- Při pohybu používejte rukojeti.
- Umístěte přístroj na rovný povrch.
- Používejte přístroj pouze uvnitř.
- Nepoužívejte přístroj v blízkosti vany nebo bazénu.
- Odpojte zástrčku ze zásuvky, pokud ji nepoužíváte.
- Napájecí kabel a zástrčku nikdy neponořujte do vody nebo jiných kapalin.
- Pro toto zařízení používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem.
- Neumísťujte zařízení přímo do elektrické zásuvky.
- Nenechávejte přírodní šňůru viset na pracovní ploše, aby ji děti nemohly táhnout.
- Nepřeplyňujte zařízení, jinak může dojít ke zkratu a úrazu elektrickým proudem.
- Během provozu musí být víko vždy zavřené.
- Neodtahujte zástrčku ze zásuvky za kabel, ale při vyjímání ji držte rukou.
- Nepřebíráme žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením pokynů a nesprávným použitím.
- Přístroj používejte pouze v domácnosti.
- Nepřipojujte zařízení k časovači nebo dálkově ovládané zásuvce.
- Přístroj neponořujte do vody.
- Pokud je napájecí kabel nebo zástrčka poškozena, musí být vyměněna výrobcem, autorizovaným odborníkem nebo podobně kvalifikovanou osobou.
- Při likvidaci dodržujte místní předpisy pro likvidaci hořlavých plynových zařízení.
- Neskladujte v přístroji hořlavé nebo výbušné látky.
- Zařízení plňte pouze vodou.
- Děti ve věku 8 let a více, osoby s tělesným a tělesným postižením by měly přístroj používat pouze tehdy, jsou-li důkladně informovány školitelem o jejich funkcích a bezpečnostních opatřeních.

Toto zařízení obsahuje isobutan (R600a), zemní plyn s vysokým dopadem na životní prostředí, ale hořlavý. Ačkoliv je hořlavý, nepoškozuje ozonovou vrstvu a nezvyšuje skleníkový efekt. Použití tohoto chladiva vede k mírně vyšší hladině hluku zařízení. Kromě hluku kompresoru můžete slyšet průtok chladiva. To je nevyhnutelné a nemá negativní vliv na výkon zařízení. Při přepravě buďte opatrní, aby nedošlo k poškození okruhu chladiva. Úniky chladiva mohou dráždit oči.

**VAROVÁNÍ**

Nebezpečí požáru / hořlavých materiálů. Dodržujte místní předpisy pro likvidaci zařízení s hořlavými chladivými a plyny.

- Udržujte větrací otvory v krytu přístroje bez překážek.
- Nepoškozujte okruh chladiva.
- Nepoužívejte žádná mechanická zařízení nebo jiné prostředky k urychlení procesu rozmrazování nebo procesu výroby ledu
- Ve stroji na kostky ledu nepoužívejte jiné typy elektrických spotřebičů.

Zvláštní poznámky

- Při umísťování zařízení se ujistěte, že napájecí kabel není ucpaný nebo poškozený.
- Ujistěte se, že na zadní straně jednotky nejsou žádné zásuvky nebo napájecí adaptéry.

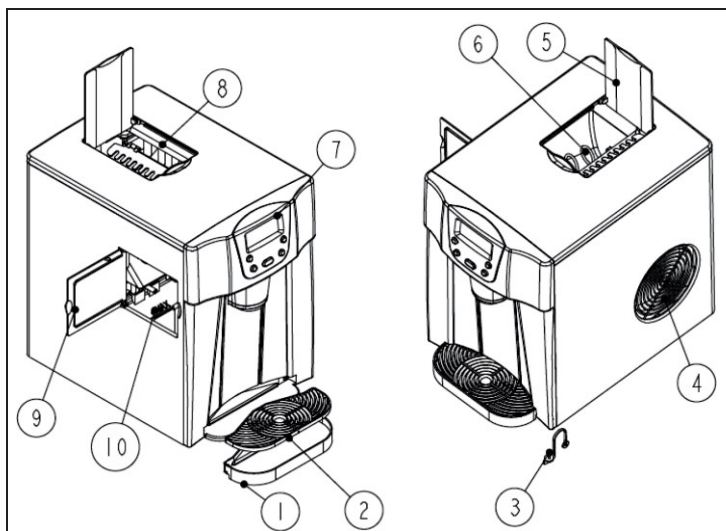
Aby se zabránilo kontaminaci potravin, dodržujte prosím následující pokyny:

- Povrchy, které mohou přijít do styku s potravinami, pravidelně čistěte. Pravidelně čistěte odtok vody.
- Pokud jednotka obsahuje nádrž na vodu, vyčistěte ji, pokud nebyla používána po dobu 48 hodin. Opláchněte nádrž, pokud není po dobu 5 dnů odstraněna voda.

**VAROVÁNÍ**

Při používání, údržbě a likvidaci zařízení věnujte pozornost levému symbolu na zadní straně nebo kompresoru přístroje. Tento symbol varuje před možnými požáry. Trubky chladiva a kompresor obsahují hořlavé látky. Během používání, údržby a likvidace uchovávejte přístroj mimo dosah zdrojů ohně.

PŘEHLED PŘÍSTROJE



1	Odkapávací miska na vodu	6	Tlačná pružina na kostky ledu
2	Kryt odkapávací misky a podložka pro nádobu na ledové kostky	7	Obslužný panel
3	Zátka odtoku vody	8	Rozprašovač
4	Výpust vzduchu	9	Boční dvířka
5	Horní okénko	10	Nádrž na vodu a max

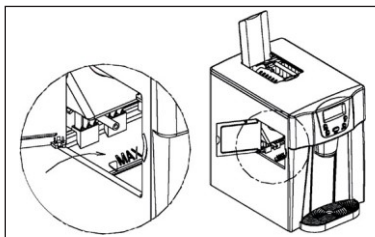
UVEDENÍ DO PROVOZU A OBSLUHA

Před prvním provozem:






- Odstraňte švetok obalový materiál a zkontrolujte, zda je dodávka úplná. Pokud by chyběly části, obraťte se okamžitě na naši zákaznickou službu.
- Odstraňte nálepky a lepicí pásy. Otevřete průhledné okénko a vyberte příslušenství.
- Vyčistěte vnitřní prostor (nádrž na vodu, tlačnou pružinu na kostky ledu) měkkým hadříkem a vlažnou vodou.
- Postavte přístroj na rovnou pracovní desku, daleko od slunečního světla a zdrojů tepla. Nechte kolem přístroje nejméně 15cm místa, aby mohl vzduch dostatečně cirkulovat.
- Počkejte před zapnutím nejméně 1 hodinu, aby se chladicí kapalina mohla rozdělit.

Důležité: Plňte přístroj jen pitnou vodou! Obsluha


1. Otevřete levé boční dvířka a naplňte vodu. Dbejte na to, aby naplněná voda nepřekročila značení MAX.





2. Zastrčte zástrčku do zásuvky. Na displeji zabliká symbol .

3. Stiskněte tlačítko ON / OFF na obslužném panelu, abyste spustili výrobu ledových kostek. Symbol  nyní svítí trvale na displeji. Zároveň začne blikat symbol . Jako základní nastavení pro velikost ledových kostek je nastaveno „velké“. V případě, že byste chtěli velikost změnit, stiskněte tlačítko SELECT a zvolte mezi velkými ledovými kostkami  nebo malými ledovými kostkami . V případě, že ledové kostky stále nemají požadovanou velikost, můžete čas průběhu výrobního cyklu prodloužit. Zatímco výroba ledu běží, držte 5 sekund stisknuté tlačítko ON / OFF. Číslice (0) se objeví nahoře na ukazateli časovače / času průběhu na displeji. Číslice (0) znamená standardní čas průběhu. Použijte tlačítko SELECT, abyste změnili na (1), (2) a znovu zpět na (0). Když zvolíte (1), prodlouží se čas průběhu o 1 minutu, když zvolíte (2), o 2 minuty. Když přístroj vypnete a opět zapnete, automaticky je opět nastaven standardní čas průběhu.
4. Výroba ledových kostek trvá asi 6-12 minut, v závislosti na zvolené velikosti a teploty okolí.
5. Přístroj monitoruje během provozu stav vody. V případě, že čerpadlo už nepumpuje žádnou vodu, přístroj automaticky zastaví a symbol  se objeví na displeji a bliká symbol šípky. V tomto případě okamžitě doplňte vodu. Doporučujeme Vám nejprve stisknout tlačítko ON / OFF předtím, než doplníte vodu. Stiskněte potom znovu tlačítko ON / OFF, abyste přístroj znovu nastartovali. V případě, že doplňujete vodu bez zastavení přístroje, trvá výroba ledových kostek déle. Počkejte před zapnutím 3 minuty, aby se chladicí kapalina znovu mohla rozdělit


Když je přístroj plný ledových kostek

6. Když je přístroj plný ledových kostek, přístroj automaticky zastaví a symbol  se ukáže na displeji a bude im Display

Takto odeberete ledové kostky

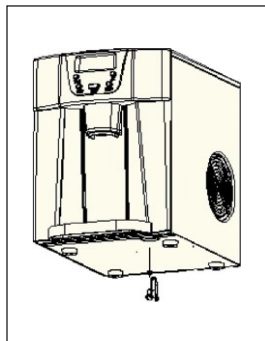
7. Položte nádobu na ledové kostky na podložku (kryt) odkapávací misky a stiskněte tlačítko ICE na obslužném panelu. Symbol  se objeví na displeji a tlačná pružina na kostky ledu se začne otáčet. Ledové kostky padají postupně z výpusti ledu do nádoby na ledové kostky. Stiskněte znovu tlačítko ICE, symbol . Zmizí opět z displeje a pružina se přestane otáčet. Už nepadají žádné ledové kostky z výpusti ledu do nádoby

Takto odčerpáte vodu

8. Přednastavený čas výtoku je 10 sekund. Postavte sklenici pod výpustí vody, a stiskněte jednou tlačítko WATER. Voda teče centrálně z výpusti vody, symbol  se objeví na displeji a v poli časovače se objeví ukazatel (10S). Poté, co uběhlo 10 sekund, zmizí symbol a už nejde žádná voda z výpusti. V případě, že Vám je čas výtoku příliš krátký nebo dlouhý, můžete si ho jakkoliv přizpůsobit. Držte stisknuté tlačítko WATER nejméně 5 sekund, v poli časovače se objeví ukazatel (10S). Stiskněte tlačítko SELECT, abyste přizpůsobili SASod 7-25 sekund. Počkejte 5 sekund a nový čas se objeví v poli časovače. Když budete příště čepovat vodu, přístroj si všimne novy čas.

Takto vypustíte zbytkovou vodu z přístroje

9. Když chcete přístroj čistit nebo vyměnit vodu, musíte vypustit zbytkovou vodu z nádrže. Vytáhněte na to zátku odtoku vody dolů z přístroje a voda teče z přístroje. V případě, že Váš přístroj je vybaven hadicí, připojte hadici na odtok vody, abyste vodu pohodlně vypustili.
10. Vyměňujte vodu v nádrži každých 24 hodin, abyste se ujistili, že voda je čerstvá. V případě, že přístroj déle nepoužíváte, vypusťte předtím vodu zcela



Nastavení časovače

- Nastavitelný čas pro časovač je 0,5-19,5 hodiny. Přednastavený čas je 1 hodina.
- Když přístroj běží, lze nastavit časovač vypnutí, po jehož uplynutí přístroj automaticky vypne.
- Když se přístroj nachází v režimu Standby, můžete nastavit časovač zapnutí, po kterém se přístroj automaticky zapne. Tak máte pak led vždy k dispozici, když ho právě potřebujete, např. když přijdete domů nebo požádáte večeři

Zapnutí časovače

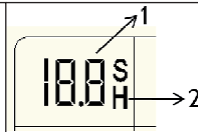
Stiskněte nejprve tlačítko TIMER, přednastavený čas je 1 hodina a ukáže se v poli časovače na displeji. Stiskněte tlačítko SELECT, abyste nastavili požadovaný čas. Pokaždé, když stisknete tlačítko SELECT, zvýší se čas o půl hodiny. Držte tlačítko SELECT stisknuté, abyste představili čas rychleji. Když jste čas nastavili, počkejte 5 sekund, písmeno (H) v poli časovače přestane blikat a bude zobrazeno konstantně. Časovač je nyní aktivní.

Vypnutí časovača





Když jste časovač nastavili, stiskněte tlačítko TIMER, nastavený čas a symbol (H) zmizí. Časovač je nyní vypnutý.

1 = Nastavený čas časovače

2 = Symbol pro hodinu (hour) a nastavený časovač.



ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možná příčina	Řešení
Symbol  se objeví a šipka bliká	Příliš mnoho ledových kostek v nádrži.	Vypněte přístroj, doplňte vodu a zapněte potom přístroj znovu.
Symbol  se objeví a bliká (F).	Příliš mnoho ledových kostek ve vnútor.priestore	Odstraňte všechny ledové kostky nebo překážky z vnitřního prostoru a vyčistěte ho. V případě, že výroba ledu stále nefunguje, stiskněte déle než 5 sekund tlačítko SELECT, abyste výrobu ledu pro maximálně 10 cyklů znovu nastartovaly.
	Žádné ledové kostky ve vnitřním prostoru	
Kód chyby  1	Senzor pro pokojovou teplotu je zkažený.	Přístroj sice ještě běží, ale měli byste přece kontaktovat odbornou provoz a senzor nechat vyměnit
Kód chyby  2	Přístroj nelze resetovat.	Pro zkontrolování chyby se obraťte na odborníka.
Ledové kostky se lepí pevně na rozprašovač.	Výrobní cyklus je příliš dlouhý.	Vypněte přístroj znovu ho zapněte, Pak jak se kostky roztají
	Teplota v nádrži na vodu je příliš nízká.	Vyměňte vodu. Doplněna voda by měla být teplá 7-32 stupňů Celsia.

Problém	Možná příčina	Řešení
V přístroji se nacházejí kostky, ale nejsou vypouštěny, když stisknete tlačítko ICE.	Výpustná šachta pro ledové kostky je blokována.	Uvolněte tlačítko ICE a stiskněte ho znovu po 3 sekundách.
Cyklus výroby ledu probíhá, ale není vyráběn led.	Teplota okolí nebo vody uvnitř je příliš vysoká.	Používejte přístroj v prostorách s pokojovou teplotou pod 32 stupňů Celsia a doplňujte chlazenou vodu.
	Chladicí kapalina uniká.	Nechte přístroj zkontrolovat odborníkem.
	Hadice v chladícím systému je zlomená.	Nechte přístroj zkontrolovat odborníkem.

ČIŠTĚNÍ A PÉČE

Předtím, než přístroj poprvé použijete, doporučujeme Vám ho důkladně vyčistit. Vytáhněte vždy nejprve zástrčku ze zásuvky předtím, než budete přístroj čistit.

1. Vyměte příslušenství z vnitřního prostoru.
2. Vyčistěte vnitřní prostor strochu saponátem, teplou vodou a měkkým hadříkem. Doplňte k tomu trochu teplé vody s trochou saponátu do nádrže na vodu a otřete vnější povrch hadříkem.
3. Vyčistěte potom vnitřní prostor a vypusťte potom vodu přes odtok vody.
4. Čistěte vnější stranu pravidelně s vlhkým hadříkem a trochou saponátu.
5. Vysušte vnější stranu a vnitřní prostor suchým hadříkem nebo hadrem na nádobí.
6. Když přístroj déle nepoužíváte, nechte zbytkovou vodu zcela odtéci.

LIKVIDACE



Pokud se nachází obrázek vlevo (přeškrtnutá nádoba na odpady na kolech) na výrobku, platí Evropská směrnice 2002/96/EU. Tyto výrobky nemohou likvidovat s normálním domovním odpadem. Informujte se o místních předpisech o odděleném sběru elektrických a elektronických zařízení. Orientujte se podle místních předpisů a nelikvidujte staré přístroje přes komunální odpad. Prostřednictvím likvidace starých přístrojů v souladu s předpisy se chrání životní prostředí a zdraví obyvatel před možnými negativními následky. Recyklace materiálů napomáhá snižovat spotřebu surovin.

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIA

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIA

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIA

KLARSTEIN NIETSRK