



Zařízení na přípravu kostek ledu

10020109

10020110

KLARSTEIN

Vážený zákazníku,

Gratulujeme Vám k zakoupení produktu. Prosím, důkladně si přečtete manuál a dbejte na následující pokyny, aby se zabránilo škodám na zařízení. Za škody způsobené nedodržením instrukcí a pokynů neručíme.

Důležité bezpečnostní pokyny

Toto zařízení může být používáno pod dohledem nebo po důkladné instruktáži zahrnující rizikové používání dětmi od osm let, osobami se sníženou fyzickou nebo mentální způsobilostí či osobami s nedostatkem zkušeností. Děti se nesmí hrát se zařízením. Čištění a opravy nesmí být prováděny dětmi bez dohledu.

Nepoužívejte toto ani žádné jiné zařízení s poškozeným kabelem.

Aby se předešlo poškození, jestliže elektrický kabel je poškozen, musí být vyměněn výrobcem, nebo jeho technickým zástupcem či jinou kvalifikovanou osobou.

Zařízení na přípravu kostek ledu musí být polohované tak, aby bylo možné se dostat k napájení.

Zapojte zařízení pouze do správně polarizovaného vstupu. Žádné další zařízení by neměly být připojeny do stejné zásuvky. Ujistěte se, že zástrčka je zcela zasunuta do zásuvky.

Kabel pro napájení neřidte pod podlahu ani jiné tepelné izolátory. Nezakrývejte zástrčku. Mějte kabel a zástrčku dál od průchozích ploch a neponořujte je do vody.

Nedoporučujeme používání prodlužovacích kabelů z důvodu možného přehřátí a riziku vzniku požáru. Pokud je třeba použít prodlužovací kabel, použijte minimálně 0.75mm² v rozmezí nejméně 16A / 250V.

Odpojte zařízení z elektřiny, když ho jdete umýt, nebo opravovat.

Dávejte pozor a vhodně řiďte děti, během používání zařízení.

Nepoužívejte zařízení v exteriéru. Uložte zařízení mimo slunečního záření a ujistěte se, že mezi zařízením a stěnou je vzdálenost minimálně 4 palce. Nechte mezi zařízením a jeho každou stranou minimálně 4 palce místa.

Nepoužívejte jiné tekutiny kromě vody na výrobu ledových kostek.

Nečistěte zařízení s hořlavinami. Výpary mohou způsobit výbuch nebo požár.

Nepřevracejte zařízení.

Pokud jste zařízení přesunuli z exteriéru do interiéru v zimě, nechte ho pár hodin se aklimatizovat, dokud ho zapojíte do elektřiny.

Neuskladňujte žádné explozivní materiály jako aerosolové plechovky s hořlavými pohonnými látkami v zařízení.

Toto zařízení je za účelem používání v domácnostech a podobných provozech jako závodních kuchyních, obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích; farmářských domech a v hotelích; na katering a za podobných neobchodních aplikací.

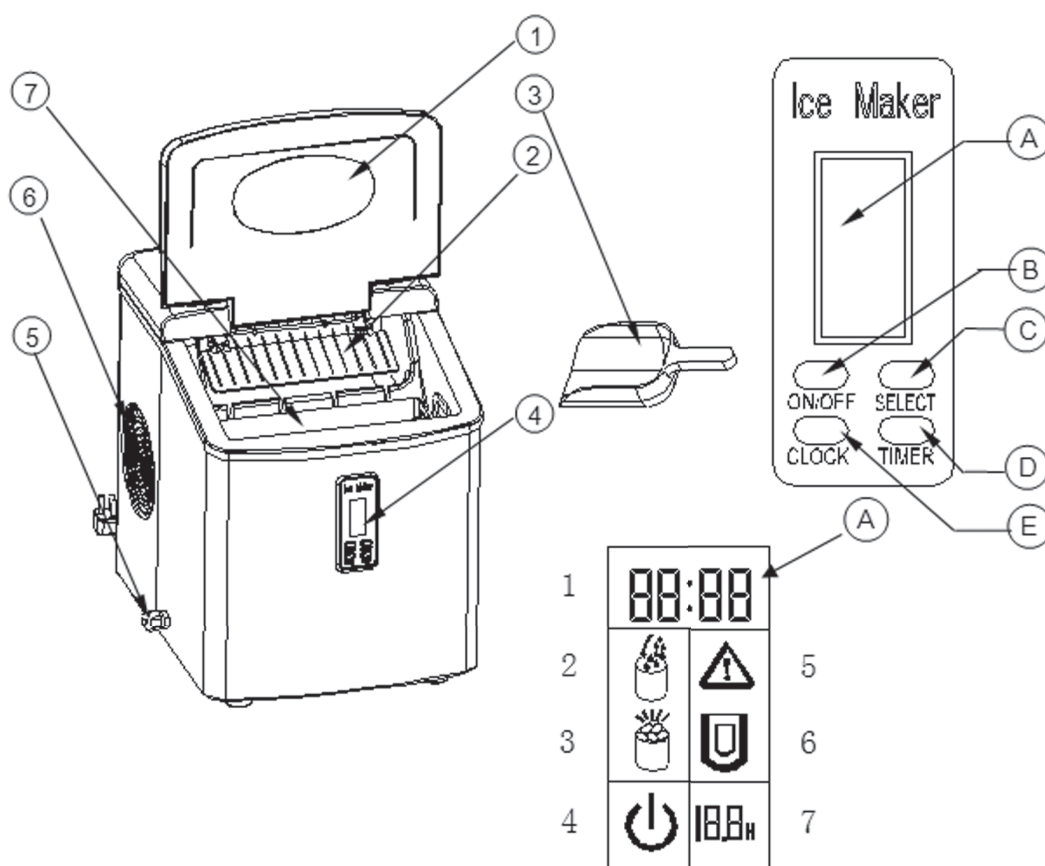


Upozornění: Nebezpečí požáru / použité hořlavé materiály! Možnost použití a nakládání se zařízením podle místních zákonů a směrnic pro zařízení s hořlavým plynem.

- Zajistěte ventilaci, při umístění zařízení do nábytku nebo do konzol, odstraňte překážky.
- Nezničte mrazící obvod.
- Nepoužívejte žádné mechanické zařízení, nebo jiné způsoby na zrychlení odmrazování nebo získávání ledu, jinými než výrobcem navrženými způsoby.
- Nepoužívejte jiné elektrické zařízení uvnitř zařízení na přípravu kostek ledu.
- Toto zařízení musí být uzemněno.

Představení zařízení

1. Kryt: S průsvitným otvorem umožňujícím viditelnost interiéru.
2. Naběračka ledu.
3. Lopatka na led.
4. Ovládací panel: snadné ovládání, viditelné funkce a nastavení na LCD displeji
 - a. LCD Displej
 - i. Aktuální čas
 - ii. Ukazatel nedostatku vody. Pokud bliká, znamená to, že v zařízení není voda, je třeba ji dolít.
 - iii. Ukazatel přebytku ledu. Pokud svítí, nádoba je plná ledových kostek.
 - iv. ON / OFF Displej. Pokud se zařízení vypne, zabliká symbol. Při zapnutém zařízení indikátor svítí stále.
 - v. Ukazatel čištění: Pokud se zobrazí symbol, znamená to, že zařízení je třeba očistit.
 - vi. Ukazatel velikosti ledových kostek: malé, střední nebo velké.
 - vii. Displej časového odkladu.
 - b. ON / OFF tlačítko: zapnutí a vypnutí zařízení.
 - c. Tlačítko výběru: výběr velikostí ledových kostek: malé, střední, velké, tyto tři velikosti ledových kostek je možné zvolit. Tlačítko mění i časové nastavení a možnosti programu časovače.
 - d. Časové tlačítko: Nastavení aktuálního času.
 - e. Časovač: Nastavení nebo zrušení programu časovače. Používá se k nastavení vámi zvoleného času pro výrobu ledu, nebo pro zastavení zařízení, pokud jste náhodou na něj zapomněli.
5. Odtoková nádoba na vodu: Pro odtok vody ze zásobníku.
6. Vývod vzduchu
7. Nádoba na led



Vybalování zařízení na výrobu kostek ledu

1. Odstraňte vnější a vnitřní obaly. Zkontrolujte zda nádoba na led a naběračka ledu jsou zahrnuty v balení. Pokud chybí některé uvedené části, kontaktujte náš zákaznický servis.
2. Vyčistěte interiér s vlažnou vodou a jemnou látkou. Vyberte nádobu na led a omyjte ji.
3. Najděte vhodné místo pro Vaše zařízení tak, že na něj nedopadají sluneční paprsky nebo jiné zdroje tepla (kamna, radiátor, kamna, sporák). Položte zařízení na vyváženou podložku. Ujistěte se, že mezi zadní částí Vašeho zařízení a stěnou je minimální vzdálenost 4 palce.
4. Nechte Vaše zařízení hodinu v klidu, aby se mrazící kapalina ustálila, až potom ho zapojte.
5. Zařízení musí být uloženo tak, aby bylo možné se dostat k napájení.

Upozornění: používejte pouze pitnou vodu.

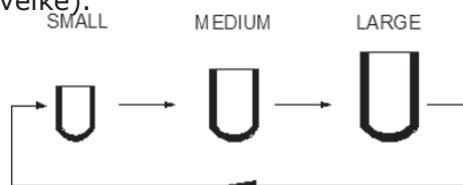
Čištění a údržba

1. Vyberte nádobu na led.
2. Umyjte interiér se zředěným saponátem, teplou vodou a jemnou látkou.
3. Vodou následně propláchněte vnitřní části a vylijte vodu tím, že vyklopíte odtokovou nádobu na stranu.
4. Vnější strana zařízení by měla být čištěna pravidelně s jemným saponátem a teplou vodou.
5. Vysušte interiér a exteriér pomocí jemné látky.
6. Pokud se zařízení delší dobu nepoužívá, otevřete odtokovou nádobu, aby se zásobník zcela vysušil.


Poznámka: Hořlavý plyn v zařízení je hořlavý, vyhazování takovýchto materiálů do odpadu podléhá státním regulím.

Použití

1. Otevřete víko, odstraňte nádobu na led a vlijte vodu do zásobníku. Udržujte hladinu vody pod značkou.
2. Stiskněte ON / OFF na ovládacím panelu pro zapnutí zařízení a cyklu na děláni ledových kostek.
3. Vyberte si velikost ledových kostek pomocí tlačítka "SELECT". Tři velikosti lze vybrat: Small (malé), Medium (střední) a Large (velké).



Pokud je teplota místnosti nižší než 60 ° F (15 ° C), doporučujeme zvolit malou nebo střední velikost ledových kostek, aby se vyhnulo slepení kostek dohromady.

4. Výroba ledových kostek trvá 6 až 15 minut v závislosti na zvolené velikosti a okolní teplotě. Při extrémně teplé teplotě místnosti se může délka trvání měnit.
5. Při používání zařízení kontrolujte pravidelně množství vody v zásobníku. Pokud pumpa na vodu nedokáže vytisknout vodu do zařízení, to se zastaví automaticky a symbol () se zobrazí na LCD panelu. Naplňte nádobu na vodu po risku a stiskněte ON / OFF tlačítko dvakrát pro znovu obnovení procesu. Mezi naplněním a znovu zahájením nechte kapalinu alespoň tři minuty se ustálit.
6. Zařízení se automaticky zastaví pokud je nádoba na ledové kostky naplněna a rozsvítí

se symbol () na LCD displeji.

7. Vyměňte vodu v zásobníku každých 24 hodin pro udržení hygieny. Je-li zařízení používáno, zbavte ho vší vody.

Nastavení časovače

Časové zpoždění je v rozmezí: 0.5 - 19.5 hodiny.
Výchozí nastavení je: 3 hodiny.

Jestliže je zařízení v procesu vytváření ledových kostek, můžete změnit nastavení pomocí OFF-TIMER pro zastavení zařízení poté, co jste nastavili časovač.

Pokud je zařízení zastaveno, můžete nastavit časovač po skončení aktuálního procesu pomocí ON-TIMER, můžete jít domů, nebo si dát večeři a užívat si čas.

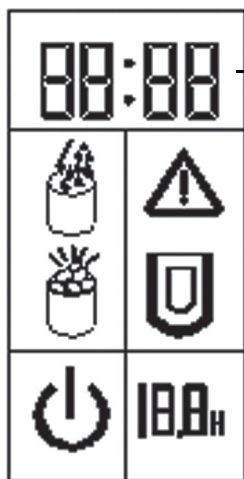
Jak nastavit časovač

Nejprve stiskněte tlačítko "TIMER", výchozí odklad procesu je "3.0H", co se Vám zobrazí na LCD displeji, stiskněte tlačítko "SELECT" pro výběr Vámi určeného odkladu. Po každé, co stisknete tlačítko "SELECT" se zvýší čas odkladu o 0.5 hodiny, pokud stisknete tlačítko "SELECT" po dobu více než 3 sekundy, výběr času se zrychlí. Po 5 sekundách blikání určeného času, čas odkladu se změní z blikající signalizace na stálou, což znamená, že jste nastavili čas odkladu procesu.

Jak zrušit časovač

Pokud jste nastavili zařízení na odklad nebo během nastavování časovače stiskněte tlačítko "TIMER", čas na displeji zmizí, což znamená, že jste zrušili funkci časovače.

Zobrazení času a nastavení času



Clock Time


Toto zařízení je dodáváno s funkcí zobrazování času.

Pokud je čas na displeji nesprávný, můžete jej kdykoli nastavit pomocí "CLOCK" a "SELECT" tlačítek.

Nejprve stiskněte tlačítko "CLOCK" jednou, začnou Vám blikat čísla, stiskněte "SELECT" na změnu čísel, každé stisknutí přidá 1 hodinu. Stiskněte tlačítko "CLOCK" znovu na přepnutí z nastavení hodin na minuty, každé číslo znázorňuje minuty. Čísla začnou blikat a každým stiskem "SELECT" je změníte.



Poté stiskněte tlačítko "CLOCK" potřetí na potvrzení nastavení času. Nyní displej zobrazuje správný čas. Během procesu nastavování času, po 5 sekundách blikání se automaticky čísla uloží a to znamená, že je čas uložen.

Připomenutí čištění

Když se objeví symbol (), znamená to, že zařízení je třeba očistit. Pokud jste zařízení umyli, podržte tlačítko "TIMER" na více než 5 sekund a hlášení o potřebě očištění zařízení zmizí z obrazovky.

Časovač čištění se nastaví na 0 a znovu začne odpočítávat čas do dalšího čištění.

Poruchová hlášení

Problém	Možná chyba	Řešení
Symbol  svítí	Nedostatek vody	Zastavte zařízení a doplňte vodu, stiskněte ON / OFF na znovu zahájení procesu.
Symbol „  “	Příliš mnoho ledu	Odstraňte led z nádoby na led.
Ledové kostky se přilepují	Příliš dlouhý cyklus výroby ledu	Zastavte zařízení a znovu začněte proces, pokud jsou ledové části rozpuštěné. Zvolte výrobu malých kostek ledu.
	Teplota vody uvnitř zařízení je příliš nízká.	Vyměňte vodu v zásobníku. Teplota vody by měla být 8-32 ° C.
Proces výroby ledu je normální, ale zařízení neprodukuje žádné ledové kostky	Příliš vysoká teplota vody nebo okolí	Používejte zařízení při teplotě pod 32 ° C a vpravují studenou vodu do zásobníku.
	Mrznoucí směs uniká ze systému	Ověřte u kvalifikovaného technika
	Hadice v chladicím systému je zablokována	Ověřte u kvalifikovaného technika

Technická data

Technická data: 220-240V 50/60Hz 2200W

Pokyny k likvidaci



Podle Evropské regulace o odpadech 2002/96 / EU, symbol zobrazený na produktu nebo obalu produktu znamená, že tento produkt nepatří do komunálního odpadu. Je třeba ho doručit na místo určené pro sběr a recyklaci elektrických a elektronických komponentů. Ujistěním se, že produkt byl doručen na místo recyklace pomůžete předejít potenciálním negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví, tyto vlivy mohou být způsobeny nesprávným sběrem a likvidací. Pro více informací se obraťte na informační středisko města, obce.

Prohlášení o shodě

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



Tento produkt se řídí následujícími Evropskými směrnicemi::

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