

Návod

Výrobník ledu Jocca

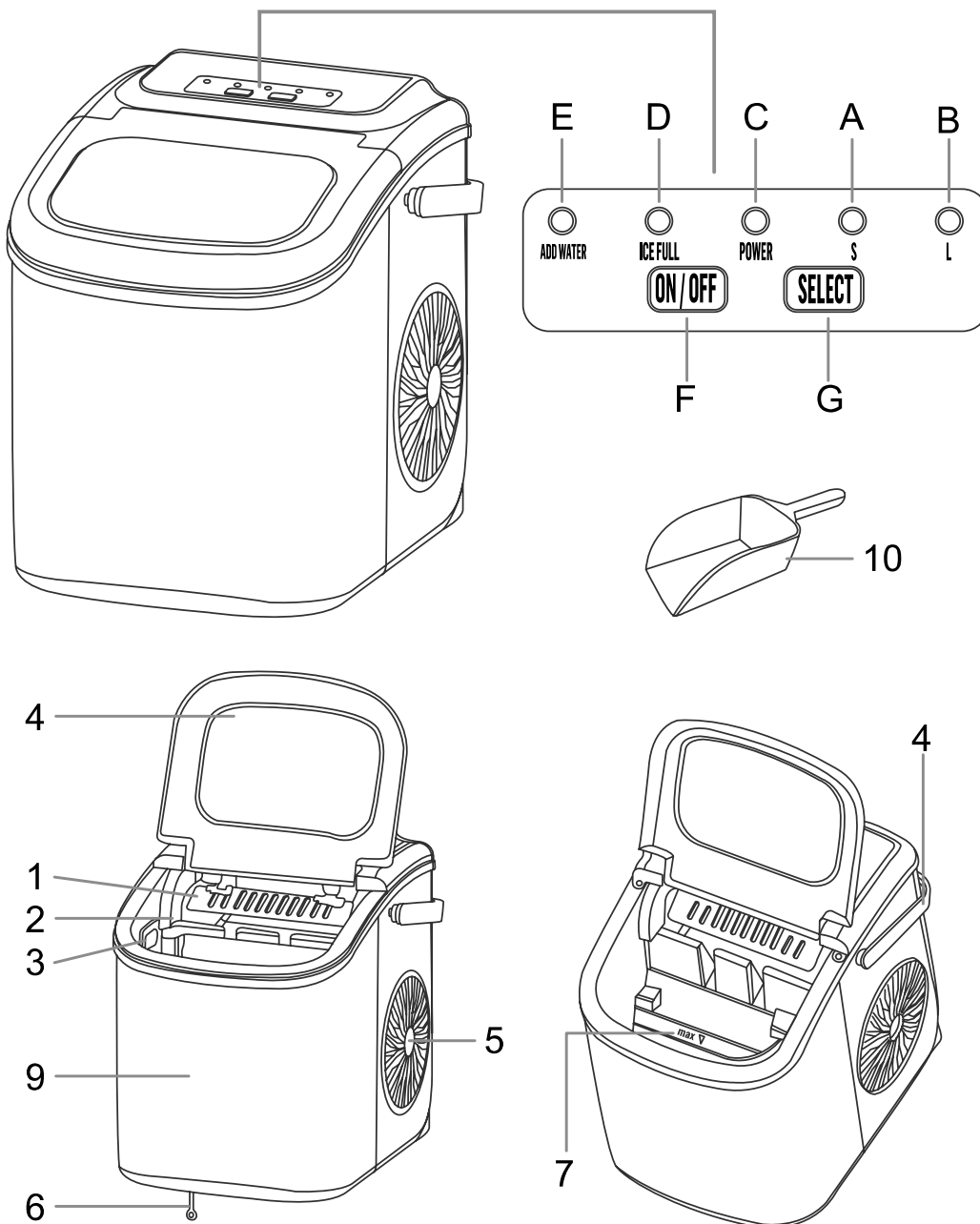


POPIS

1. Lopata na led.
2. Senzor plné ledu.
3. Koš na led.
4. Horní kryt s průhledným oknem.
5. Výstup vzduchu.
6. Pohár pro vypouštění vody.
7. Maximální hladina vody.
8. Rukojeť.
9. Nádrž na vodu.
10. Naběračka ledu.

KONTROLNÍ PANEĽ

- A. Malé kostky ledu.
- B. Velké kostky ledu.
- C. Indikátor napájení.
- D. Indikátor plného ledu.
- E. Indikátor nedostatku vody.
- F. Tlačítko ON/OFF.
- G. Tlačítko pro výběr velikosti kostek ledu.



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Tyto pokyny jsou velmi důležité, před použitím zařízení si přečtěte tento návod k použití a uschovejte jej pro budoucí použití.
 - JOCCA nenese odpovědnost za žádné následky vyplývající z nesprávného použití produktu nebo jakéhokoli jiného použití, které není popsáno v této příručce.
 - Před prvním použitím výrobek vybalte a zkontrolujte, zda je v bezvadném stavu. Pokud ne, produkt nepoužívejte a kontaktujte společnost JOCCA, protože záruka se vztahuje na vše výrobní vady.
 - Tento výrobek je určen pouze pro domácí použití. Nepoužívejte zařízení venku. Nevystavujte jej povětrnostním vlivům, jako je déšť, sníh, slunce atd., které mohou zhoršit jeho provoz.
 - Toto zařízení mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo jsou poučeny o vhodném a bezpečném používání spotřebiče a rozumí nebezpečí. zapojený. Děti by si se spotřebičem neměly hrát. Čištění a údržbu výrobku nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a jsou pod dozorem.
 - Udržujte výrobek a napájecí kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.
 - Děti by měly být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si s výrobkem nebudou hrát.
 - Nikdy se nedotýkejte pohyblivých částí spotřebiče. Nikdy nevkládejte prsty ani žádnou jinou část do výstupu a vstupu vzduchu. Nevkládejte žádné předměty, které by mohly překážet nebo poškodit spotřebič.
 - Před připojením zařízení k elektrické síti zkontrolujte, zda je kabel a zástrčka v perfektním stavu. Zkontrolujte také, zda je napětí uvedené na výrobku kompatibilní s vaší elektroinstalací.
 - Pokud váš produkt upadl nebo na něj byla polita voda nebo jiná tekutina, nepoužívejte jej ani se jej nepokoušejte opravovat. Kontaktujte technický servis JOCCA.
 - Pokud zjistíte, že je napájecí kabel, zástrčka nebo adaptér poškozený nebo nasáklý vodou nebo jinou tekutinou, zařízení nepoužívejte ani se nepokoušejte kabel, zástrčku nebo adaptér vyměnit. Kontaktujte přímo autorizovaný technický servis JOCCA, který jej správně vymění, aby se předešlo nebezpečí.
 - Neponořujte výrobek ani žádnou jeho část do vody nebo jiné kapaliny.
 - Chcete-li spotřebič odpojit od elektrické zásuvky, netahejte za kabel, ale vždy za zástrčku, přičemž se předem ujistěte, že je vypnutý.
 - Vždy používejte příslušenství a náhradní díly JOCCA pro vaši bezpečnost a nejlepší možný výkon spotřebiče.
 - Nepoužívejte spotřebič s mokřýma rukama nebo nohama nebo s bosýma nohama.
 - Neomotávejte kabel kolem spotřebiče ani jej nevystavujte horkým povrchům spotřebiče.
 - Po ukončení používání, před čištěním a/nebo pokud nefunguje správně, odpojte spotřebič z elektrické zásuvky.
 - Spotřebič používejte na rovném, vodorovném povrchu mimo přímé sluneční světlo.
 - Nepoužívejte spotřebič v blízkosti zdroje tepla, jako je oheň, sporák, topné zařízení atd.

 - Kolem a nad spotřebičem ponechte dostatečný prostor pro správnou cirkulaci vzduchu.
 - Úplně odviňte napájecí kabel, aby nedošlo k přehřátí.
- Varování: nebezpečí požáru / hořlavých materiálů.
- Zařízení nesmí být vystaveno dešti.
 - **VAROVÁNÍ:** Stroj plňte pouze pitnou vodou.
 - **VAROVÁNÍ:** Udržujte větrací mřížky krytu spotřebiče nebo vestavěné skříně volné.

- **VAROVÁNÍ:** K urychlení procesu odmrazování nepoužívejte mechanická zařízení ani jiné prostředky, než jaké doporučuje výrobce.
- **VAROVÁNÍ:** Nepoškodte chladicí okruh. Toto upozornění platí pouze pro spotřebiče s chladicími okruhy, které jsou přístupné uživateli.
- **VAROVÁNÍ:** Nepoužívejte elektrické spotřebiče uvnitř oddílů určených pro uchovávání potravin, pokud nejsou typu doporučeného výrobcem.
- V tomto spotřebiči neskladujte výbušné látky, jako jsou aerosolové plechovky s hořlavými hnacími plyny.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnostech a podobných aplikacích, jako jsou:
 - Kuchyně pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a dalších pracovních prostředích.
 - Venkovské ubytování a ubytování pro hosty v hotelech, motelech a jiných typech rezidenčních prostředí.
 - Prostředí typu nocleh se snídaní
 - Catering a podobné nekomerční aplikace
- **VAROVÁNÍ:** Při umísťování spotřebiče se ujistěte, že napájecí kabel není přiskřípnut nebo poškozen.
- **VAROVÁNÍ:** Neumísťujte více mobilních zásuvek nebo mobilních napájecích zdrojů na zadní stranu spotřebiče.

NÁVOD K POUŽITÍ

- Před prvním zapojením stroje do sítě a po přemístění počkejte jednu hodinu, než se chladicí kapalina usadí.
- 1. Zapojte spotřebič do elektrické sítě. Na ovládacím panelu bude automaticky blikat kontrolka POWER.
- 2. Otevřete kryt stroje, vyjměte koš na led a naplňte nádrž vodou až po značku MAX.
- 3. Vložte košík na led do zásobníku a zavřete kryt.
- 4. Stisknutím tlačítka ON/OFF spustíte cyklus výroby ledu.
- 5. Poté vyberte požadovanou velikost ledu. Stiskněte tlačítko S pro malé kostky ledu a L pro velké kostky ledu.
- 6. Každý cyklus trvá přibližně 6-13 minut v závislosti na okolní teplotě a velikosti vybraných kostek.
- 7. Pokud se během cyklu na ovládacím panelu rozsvítí indikátor ADD WATER, stiskněte tlačítko ON/OFF a naplňte nádržku na vodu. Počkejte alespoň 3 minuty a znovu stiskněte tlačítko ON/OFF pro spuštění stroje.
- 8. Když je koš na led plný, rozsvítí se indikátor ICE FULL a stroj se automaticky zastaví. Pokud chcete pokračovat ve výrobě ledu, vyprázdněte koš a stiskněte tlačítko SELECT na 5 sekund. Stroj může provést až 10 cyklů v řadě, i když svítí indikátor ICE FULL.

Varování: Přímé sluneční světlo nebo odražené sluneční světlo může narušit správnou funkci infračerveného senzoru. Pokud kostky ledu překážejí senzoru a stroj se nezastaví, umístěte jej na místo, kde není sluneční světlo.

- Doporučuje se používat stroj v místnosti s okolní teplotou 10 - 43°C a s vodou o teplotě 8 - 32°C.
- Pokud se kostky ledu slepí, zastavte stroj a počkejte, až se kostky ledu rozpustí. Restartujte stroj výběrem menší velikosti kostek ledu. Kostky ledu se také mohou slepit, pokud nepoužijete vodu o doporučené teplotě.

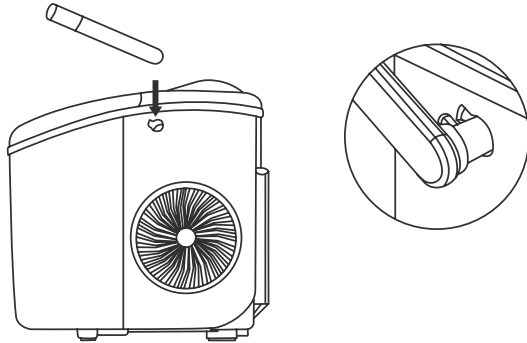
Samočistící systém

- Před spuštěním samočistícího programu naplňte nádržku vodou až po značku MAX.
- Poté stiskněte tlačítko ON/OFF na déle než 5 sekund pro spuštění programu. Jeho délka je 30 minut.

- Během čištění budou indikátory na ovládacím panelu S a L střídavě blikat.
- Po dokončení čištění vyprázdněte nádržku na vodu pomocí uzávěru umístěného ve spodní přední části stroje.

Montáž rukojeti

- Rukojeť stroje je odnímatelná. Pro snadnou přepravu stroje vložte koncové čepy rukojeti do otvorů po stranách těla stroje, jak je znázorněno na obrázku níže:



ČIŠTĚNÍ A SKLADOVÁNÍ

- Výrobek pro potravinářské použití, před každým použitím, stejně jako před prvním použitím, očistěte výrobek mýdlem a vodou.
- Před čištěním se ujistěte, že je spotřebič odpojen od elektrické sítě.
- Před čištěním nechte spotřebič vychladnout.
- Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo prostředky, které by mohly spotřebič poškodit.
- NIKDY NEPONOŘUJTE SPOTŘEBIČ A NAPÁJECÍ KABEL DO VODY ANI JINÉ KAPALINY.
- Chcete-li vyčistit vnitřek stroje, nejprve vyjměte koš na led. Poté vyčistěte vnitřek mýdlovou vodou a měkkým hadříkem nebo houbou. Opláchněte vnitřní části vodou a vyprázdněte nádrž odstraněním uzávěru ve spodní přední části stroje.
- K čištění vnější části spotřebiče použijte vlhký hadřík nebo houbu.
- Vysušte vnitřní a vnější stranu měkkým, čistým hadříkem.
- Vodu v nádrži vyměňte každých 24 hodin, abyste zajistili odpovídající úroveň hygieny.
- Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, vyprázdněte nádrž, vyčistěte stroj a uložte jej na suchém a větraném místě.

TECHNICKÁ DATA

220–240 V ~ 50 Hz

Klimatická třída: SN/N/ST/T

třída I

Chladicí kapalina: R600a/15 g



Tento produkt je v souladu se směrnicemi 2014/30/EU EMC, 2014/35/ EU LVD, 2011/65/EU a 2015/863/EU ROHS.



RECYKLACE PRODUKTU – ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Nelikvidujte tento výrobek na konci jeho životnosti. Vezměte to do určené sběrné místo odpadu (v souladu se směrnicí 2012/19/EU RAEE).