

NÁVOD K POUŽITÍ



Drobicí strojek
na led

FG10312

1. BEZPEČNOST	3
2. ÚČEL POUŽITÍ	5
3. HLAVNÍ ČÁSTI VÝROBKU	5
4. PŘÍPRAVA PŘED POUŽITÍM	6
5. INSTALACE	6
6. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	6
7. PŘEVOZ A SKLADOVÁNÍ	7
8. SPRÁVA ODPADŮ A UTLILOVÁNÍ	8



Děkujeme vám za nákup drtiče ledu FORGAST FG10312

Pro zajištění bezpečnosti a správného fungování zařízení si před prvním spuštěním přečtěte tento návod k obsluze.

Návod je třeba uchovávat na bezpečném a dostupném místě pro personál. Jako výrobce si vyhrazujeme právo na změny v parametrech a technických řešeních s cílem neustálého zlepšování kvality našich výrobků. Informace a parametry uvedené v tomto návodu se mohou lišit od skutečnosti, ale nemají významný vliv na používání zařízení.

1. BEZPEČNOST

1. Zařízení je třeba používat pouze v souladu s jeho určením popsaným v tomto návodu.
2. Výrobce nenes odpovědnost za jakékoli škody způsobené nesprávným provozem a nevhodným používáním.



NEBEZPEČÍ! RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PŘÍSTROJEM!

Nepokoušejte se o samostatné opravy zařízení. Neponořujte elektrické části zařízení do vody nebo jiných tekutin. Nikdy nedržte zařízení pod proudící vodou.

NIKDY NEPOUŽÍVEJTE POŠKOZENÉ ZAŘÍZENÍ!

Pravidelně kontrolujte elektrická spojení a kabel na případné poškození. V případě poškození odpojte zařízení od napájení. Veškeré opravy by měly být prováděny pouze dodavatelem nebo kvalifikovanou osobou, aby se předešlo nebezpečí nebo zraněním.

UPOZORNĚNÍ!

Při nastavování zařízení je nutné v případě potřeby bezpečně vést napájecí kabel, aby se zabránilo náhodnému vytáhnutí, poškození, kontaktu s horkou plochou nebo nebezpečí úrazu pádem.

UPOZORNĚNÍ!

Dokud je zástrčka zapojena do zásuvky, je zařízení připojeno k napájení.

UPOZORNĚNÍ!

VŽDY vypněte zařízení před odpojením od zdroje napájení, čištěním, údržbou nebo skladováním.

Zařízení je nutné připojovat pouze do elektrické zásuvky s napětím a frekvencí uvedenou na štítku zařízení.

3. Nenamáčejte zástrčku/elektrické spoje mokřýma nebo vlhkýma rukama.
4. Přístroj a zástrčku/elektrické spoje uchovávejte mimo dosah vody a jiných tekutin. Pokud se přístroj dostane do vody, okamžitě ho odpojte ze zdroje napájení. Nepoužívejte přístroj, dokud ho nekontroluje certifikovaný technik. Nedodržení těchto instrukcí představuje nebezpečí pro život.
5. Připojte napájecí adaptér do snadno dostupné elektrické zásuvky, abyste mohli přístroj okamžitě odpojit v případě nouze.

6. Ujistěte se, že kabel nepřichází do styku s ostrými nebo horkými předměty a držte ho daleko od otevřeného ohně. Nikdy netáhněte za napájecí kabel, abyste ho odpojili ze zásuvky. Místo toho vždy vytahujte zástrčku.
7. Nikdy nepřenášejte za kabel.
- Nikdy neotvírejte kryt zařízení sami.
 - Do krytu zařízení nekládejte žádné předměty.
 - Nenechávejte zařízení bez dozoru během provozu.
 - Zařízení by mělo obsluhovat školený personál v kuchyni restaurace, jídelny nebo baru atd.
8. Příklad by neměl být obsluhován osobami s omezenými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi, stejně jako osobami bez odpovídajících zkušeností a znalostí.
9. Příklad by neměl být v žádném případě používán dětmi.
10. Příklad a jeho elektrické připojení by měly být uchovávány mimo dosah dětí.
11. Nikdy nepoužívejte příslušenství nebo jiná zařízení než ty, které jsou dodávány s přístrojem nebo doporučené výrobcem. V opačném případě může dojít k ohrožení uživatele a poškození přístroje. Používejte pouze originální díly a příslušenství.
- Nepoužívejte zařízení pomocí externího času nebo dálkového ovládání.
 - Nepoložte zařízení na topných prvcích (benzínových, elektrických, uhlíkových atd.).
 - Nezakrývejte zařízení během provozu.
 - Nepokládejte žádné předměty na zařízení.
 - Nepoužívejte zařízení v blízkosti otevřeného ohně, výbušných látek nebo hořlavých materiálů. Zařízení vždy obsluhujte na vodorovné, stabilní, čisté, odolné proti vysokým teplotám a suché povrchu.
12. Zařízení není vhodné k instalaci na místě, kde by mohl být použit proud vody.
13. Při používání ponechte kolem zařízení alespoň 20 cm místa pro zajištění ventilace.



UPOZORNĚNÍ!

Všechny ventilační otvory zařízení by měly být volné od překážek.

Speciální bezpečnostní pokyny

14. Zařízení je určeno pro domácí použití a formu bufetu. Zařízení bylo klasifikováno jako zařízení třídy II.



UPOZORNĚNÍ!

Při manipulaci s řeznými kotouči buďte velmi opatrní.

Při potřebě použijte ochranné rukavice (nejsou součástí balení).

UPOZORNĚNÍ!

ČEPY JSOU OSTROVITÉ. DRŽTE RUKY NA DÁLKU! NEBEZPEČÍ PORANĚNÍ! Při čištění ostrých řezných čepů buďte opatrní.

15. Nepoužívejte zařízení bez vložky, abyste zabránili přehřátí.

16. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho autorizovaným servisem nebo osobou s obdobnými kvalifikacemi, abyste se vyhnuli nebezpečí.



UPOZORNĚNÍ!

VŽDY držte ruce, dlouhé vlasy a oblečení daleko od pohyblivých částí.

Zařízení by nemělo být používáno k mražení potravin, masa, ryb, kostí atd.

NENÍ URČENO K NEUSTÁLÉMU POUŽÍVÁNÍ!

Nepoužívejte zařízení neustále, abyste zabránili přehřátí motoru.

Doba nepřetržitého provozu by neměla přesáhnout 2 minuty. Spustte zařízení znovu až po vychladnutí.

2. ÚČEL POUŽITÍ

Zařízení je určeno pro domácí použití a podobné účely, jako jsou:

- personál v kuchyni, obchodech, kancelářích a jiných pracovních místech;
- baary a malé restaurace;
- pro zákazníky v hotelech, motelech a jiných ubytovacích zařízeních;

Zařízení je určeno k drcení zmrazeného ledu do -7°C (nepoužívejte led z mrazáků). Není vhodné pro jiné pokrmy. Jakékoliv jiné použití může vést k poškození zařízení nebo zranění.

Použití zařízení k jakémukoli jinému účelu je považováno za nesprávné použití zařízení.

Uživatel nese výhradní odpovědnost za nesprávné používání zařízení.

3. HLAVNÍ ČÁSTI VÝROBKU



1. Nasypte led
2. Kryt
3. Přepínač
4. Nádobka na led
(kapacita 12 hrnků)



POZOR!

Obsah tohoto návodu platí pro všechny uvedené položky, pokud není uvedeno jinak.

Vzhled se může lišit od zobrazení na ilustracích

4. PŘÍPRAVA PŘED POUŽITÍM

- Odstraňte veškeré ochranné obaly a obaly.
- Zkontrolujte, zda je zařízení v dobrém stavu a zda je vybaveno veškerým příslušenstvím.
V případě nedostatečného nebo poškozeného dodání okamžitě kontaktujte dodavatele.
V takovém případě nepoužívejte zařízení.
- Před použitím vyčistěte příslušenství a zařízení (viz → Čištění a údržba).
- Ujistěte se, že zařízení je zcela suché.
- Umístěte zařízení na vodorovný, stabilní a odolný povrch, který je bezpečný proti stříkající vodě.
- Pokud má být zařízení uloženo do budoucna, uchovejte obal.
- Uschovejte návod k obsluze pro budoucí použití.



POZOR!

Z důvodu výrobních zbytků může zařízení při prvních několika použitích vyzařovat lehký zápach. Je to normální a neznamena žádná vady ani hrozby.

Ujistěte se, že zařízení je dobře větrané.

5. INSTALACE

Umístěte ledové nádoby na správná místa zařízení.



POZOR!

Drcení ledu nebude fungovat, pokud nejsou ledové nádoby správně upevněny na svém místě.

Pro začátek drcení ledu vložte kostky do nádoby umístěné na vrchu zařízení a zapněte je. Drcení nože jsou napájeny samostatně.



UPOZORNĚNÍ!

NEPŘITLAČUJTE KOSTKY RUČNĚ NEBO JINÝMI NÁSTROJI.

- Pokud se ve drcící jednotce zasekne velká kostka, aby nože nemohly dosáhnout, vypněte zařízení a odpojte ho ze zásuvky. Nalijte teplou vodu do odpadové nádoby, dokud se kostka nerozpustí nebo neuvolní.



UPOZORNĚNÍ!

Používejte pouze průhledný led.

- Po dokončení drcení můžete vyjmout nádobu (vyjmutí nádoby zastaví stroj).
Vypněte zařízení a odpojte ho od napájení.

6. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



POZOR!

Před skladováním, čištěním a údržbou vždy odpojte zařízení od napájení a nechte ho vychladnout.

- Nepoužívejte proud vody ani páru k čištění ani neponořujte zařízení do vody, protože by mohlo dojít k zasažení částí a elektrickému šoku.
- Pokud není zařízení udržováno v dobrém stavu čistoty, může to negativně ovlivnit životnost zařízení a způsobit nebezpečí.



NEBEZPEČÍ PORANĚNÍ!

Při čištění ostrých řezných čepelí buďte opatrní.

Čištění

- Ochlazený vnější povrch čistěte hadříkem nebo houbou mírně navlhčenou jemným roztokem mýdla.
- Z hygienických důvodů je zařízení třeba čistit před a po použití.
- Vyvarujte se styku vody s elektrickými částmi.
- Vyčistěte vnitřek nádoby neabrazivním čisticím prostředkem a opláchněte čistou vodou.
- Nikdy neponořujte zařízení do vody nebo jiných tekutin.
- Nikdy nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, brusné houbičky nebo čisticí prostředky obsahující chlor.
K čištění nepoužívejte ocelovou vlnu, kovové nástroje nebo žádné ostré nebo špičaté předměty.
- Nepoužívejte benzín nebo rozpouštědla!



POZOR!

Po čištění vyhodte první dávku rozdrčeného ledu.

- Nalijte horkou vodu do vnitřku nádoby.
- Žádné části nejsou vhodné k mytí v myčce nádobí.

Údržba

- Pravidelně kontrolujte funkci zařízení, abyste předešli vážným nehodám.
- Pokud si všimnete, že zařízení nefunguje správně nebo se objeví problém, přestaňte ho používat, vypněte ho a kontaktujte dodavatele.
- Veškeré údržbářské, montážní a opravářské práce musí být prováděny specializovanými a autorizovanými technikami nebo doporučenými výrobcem.

7. PŘEVOZ A SKLADOVÁNÍ

- Před skladováním se vždy ujistěte, že je zařízení odpojeno od napájení a úplně vychladlo.
- Zařízení uchovávejte na chladném, čistém a suchém místě.
- Nikdy neumísťujte těžké předměty na zařízení, protože by mohlo dojít k jeho poškození.
- Nezakládejte zařízení během provozu. Při přenášení zařízení odpojte jej od napájení.

8. SPRÁVA ODPADŮ A UTLILOVÁNÍ

Na konci životního cyklu výrobku nevyhazujte zařízení na místa, která by mohla ohrozit životní prostředí.

Dočasné skladování nebezpečných odpadů je povoleno za účelem jejich následné likvidace. Je nutné dodržovat předpisy týkající se ochrany životního prostředí platné v zemi užívání zařízení.

Je nezbytné odevzdat zařízení specializovaným firmám k recyklaci, demontáži a likvidaci.

Je nutné demontovat zařízení, rozdělit komponenty a umístit je do skupin podle jejich chemické povahy, pamatujte, že některé z nich lze recyklovat a znovu použít stejně jako komunální odpad. Před likvidací je nutné zajistit, aby zařízení nebylo vhodné k dalšímu použití, odpojením napájecího kabelu.

Materiál vzniklý likvidací, pokud není znovu využit, je třeba odevzdat do sběrného místa nebo na skládku odpadů v souladu s platnými předpisy.

Jakýkoli symbol WEEE na výrobku znamená, že ho nelze považovat za odpad pocházející z domácnosti. Je nutné jej zlikvidovat správným způsobem, aby se předešlo jakýmkoli negativním dopadům na životní prostředí a lidi.

Pro více informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte výrobce, servis nebo místní zařízení pro likvidaci odpadů.

Demontáž zařízení musí provádět kvalifikovaný personál.

Pokud je plánována pozdější instalace zařízení, všechny činnosti proveďte s maximální opatrností, abyste nepoškodili jeho součásti.

Výrobce nenese odpovědnost za žádné poruchy nebo nepříjemnosti způsobené neoprávněným personálem obsluhujícím zařízení.



ODSTRANĚNÍ

Obal a materiál jeho výroby je 100% recyklovatelný a je označen symbolem



Při odstraňování je nutné dodržovat platné místní předpisy. Části obalu (plastové tašky, kousky polystyrenu atd.) uchovávejte mimo dosah dětí, neboť představují potenciální nebezpečí.

Zařízení bylo vyrobeno z materiálů vhodných pro sekundární suroviny. Toto zařízení je označeno jako splňující směrnici Evropské unie o odpadním elektrickém a elektronickém zařízení. Zajištěním správného odstranění tohoto zařízení můžete pomoci předcházet potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a zdraví lidí.



Symbol na zařízení nebo v příložené dokumentaci znamená, že zařízení nesmí být považováno za běžný domácí odpad. Je nutné zařízení odevzdat do specializovaného sběrného místa pro likvidaci a recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Při likvidaci zařízení je nutné zajistit, aby nebylo funkční (nelze jej spustit), odpojením napájecího kabelu a odstraněním dveří polic, a dalších prvků, které mohou představovat nebezpečí. Nedovoľte situaci, kdy by bylo možné se šplhat po zařízení nebo se v něm zaseknout. Přístroj je třeba likvidovat v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadů, odnést ho do speciální sběrné stanice; neopouštějte přístroj bez dozoru, může představovat nebezpečí pro děti.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Přístroj byl vyroben v souladu s bezpečnostními požadavky stanovenými evropskými směrnici a příslušnými normami. Po získání této shody výrobce prohlašuje, že jeho výrobky jsou v souladu s platnými evropskými právními předpisy a jsou proto označeny odpovídajícím označením CE, umožňujícím jejich prodej v evropských zemích.

Prohlášení o shodě na požádání uživatele je k dispozici v elektronické nebo tištěné podobě na sídle výrobce.

