



NÁVOD K POUŽITÍ

Stroj na brambory na špejli
FG10003

1. BEZPEČNOST	3
2. URČENÍ	3
3. TECHNICKÉ ÚDAJE	4
4. DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ	4
5. INSTALACE	4
6. OBSLUHA	4
7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	4
8. ODPADY A ZNEŠKODŇOVÁNÍ	5

POZNÁMKA:

Tato příručka je přeložena z původní anglické příručky pomocí umělé inteligence a strojových překladů.

Děkujeme vám za zakoupení stroje na brambory na špejli FORGAST.

Pro zajištění bezpečnosti a správného fungování zařízení si před jeho 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 parametrů a technických řešení za účelem 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. Po dodání zařízení je nezbytné pečlivě zkontrolovat jeho stav z hlediska kompletnosti a případných přepravních poškození. V případě zjištění nesrovnalostí nebo poškození postupujte podle ustanovení Všeobecných podmínek záruky uvedených v tomto návodu k obsluze.

V žádném případě nesmíte používat poškozené zařízení při přepravě. To může způsobit poškození těla, poškození zařízení nebo ztrátu, za kterou výrobce nenese odpovědnost.

2. Zařízení musí být provozováno v podmínkách uvedených v návodu a v souladu s rozsahem, pro který bylo navrženo a vyrobeno.

3. Je zakázáno provádět jakékoliv konstrukční změny nebo úpravy zařízení.

4. Je nutné pravidelně kontrolovat funkci zařízení a v případě zjištění nesprávného chování nejprve využít informace uvedené v této instrukci. Pokud není možné zařízení spustit nebo získat správné parametry provozu, obraťte se na autorizovaný servis Forgast.

5. Osoby mladší 18 let, s omezenou pohyblivostí nebo mentálním postižením a osoby bez dostatečných znalostí matematiky mohou používat zařízení pouze pod dohledem a dozorem odpovědné osoby za bezpečnost.

2. URČENÍ

Ruční kráječ na zeleninu je určený pro přípravu zakroucených brambor/spirálových špejlí, nazývaných také spirálové hranolky nebo potato tornado. Pomocí ručního kráječe se tvarují spirály z tvrdé zeleniny, jako je mrkev, okurka nebo batát. Zařízení lze používat v pevných kuchyních, automobilech nebo food truckech nebo na akcích nebo venkovních stáncích.

3. TECHNICKÉ ÚDAJE



Materiál - Nerezová ocel
Rozměry - 440x120x170mm
Hmotnost - 0,9kg
Gumové nožičky

4. DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ

Při přepravě se zařízením zacházejte opatrně a vyhněte se otřesům. Zařízení v balení neskladujte na volném vzduchu. Zařízení nesmí být otáčeno v souladu s označením na obalu.

5. INSTALACE

Místo instalace by mělo být rovné a stabilní.

Zkontrolujte, zda jsou ve stroji všechny příslušenství a zda nejsou viditelná žádná transportní poškození.

Odstraňte ochrannou fólii.

6. OBSLUHA

Nasadíme zeleninu na špejli a umístíme ji do vodítka. Otočením klikou mechanismus přitlačí zeleninu na čepel a zároveň ji otáčí. Čepel vyrobena z vysoce kvalitní nerezové oceli oře produkt do spirálového tvaru.

Nerezová ocel, ze které je vyrobené ostří a pouzdro, zaručuje trvanlivost a atraktivní vzhled při zachování nejvyšších hygienických standardů.

Stabilizace během provozu je zajištěna měkkými gumovými nožkami. Tento materiál umožňuje používání zařízení bez nutnosti upevnění na stůl. Navíc poskytuje ideální ochranu stolů před náhodným poškozením.

Rozměry a nízká hmotnost umožňují používání zařízení v malých profesionálních nebo domácích kuchyních a usnadňují jeho přepravu na místo použití.



POZOR!

Nůžky na stroj jsou velmi ostré. Existuje riziko poranění! Během práce se zařízením je třeba dbát zvláštní opatrnosti.

7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Pro čištění použijte vlhký hadřík a malé množství speciálního čisticího prostředku Forgast určeného pro venkovní povrchy.

Části zařízení omyjte pod proudem teplé vody s mírným čisticím prostředkem.

Omyté zařízení a jeho části je třeba důkladně vysušit.

8. ODPADY A ZNEŠKODŇOVÁNÍ

Na konci životního cyklu výrobku ho nevyhazujte do prostředí, které by mohlo ohrozit životní prostředí.

Dočasné skladování nebezpečných odpadů je povoleno pouze za účelem jejich následného odstranění. Je nutné dodržovat předpisy o ochraně životního prostředí platné v zemi uživatele zařízení.

Je nutné zařízení předat specializovaným firmám pro sběr, demontáž a likvidaci.

Je nutné zařízení rozebrat, oddělit komponenty a umístit je do skupin podle jejich chemického charakteru, přičemž je třeba si uvědomit, že některé z nich lze recyklovat a znovu využít jako komunální odpad. Před likvidací je nutné zajistit, aby zařízení nebylo dále použitelné, odpojit ho od napájecího kabelu.

Materiál vzniklý v důsledku likvidace, pokud není znovu využit, je třeba ho odevzdat do sběrného místa nebo skládky odpadů v souladu s platnými předpisy.

Jakýkoliv symbol WEEE na výrobku znamená, že ho nelze považovat za odpad pocházející z domácnosti. Je třeba ho správně zlikvidovat, aby se předešlo jakýmkoli negativním účinkům na životní prostředí a lidi.

Pro více informací o recyklaci tohoto produktu kontaktujte výrobce, servis nebo místní jednotku zabývající se likvidací odpadů.

Demontáž zařízení musí být prováděn kvalifikovaným personálem.

Pokud je plánován pozdější montáž zařízení, všechny činnosti je třeba provádět s maximální opatrností, aby nedošlo k poškození jeho součástí.

Výrobce neodpovídá za žádné škody nebo nepříjemnosti způsobené neoprávněným personálem obsluhujícím zařízení.



ODSTRAŇOVÁNÍ

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



Při likvidaci je třeba dodržovat platné místní předpisy. Části obalu (plastové sáčky, kusy polystyrenu atd.) je třeba uchovávat mimo dosah dětí, protože představují potenciální nebezpečí.

Zařízení je vyrobeno z materiálů vhodných pro recyklaci. Toto zařízení je označeno jako v souladu s Evropskou směrnicí o odpadech z elektrických a elektronických zařízení. Správnou likvidací tohoto zařízení lze předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.



Symbol na zařízení nebo v dokumentaci znamená, že zařízení nesmí být považováno za běžný domácí odpad. Zařízení je třeba odevzdat do specializovaného sběrného místa pro likvidaci a recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Při likvidaci zařízení je třeba zajistit, aby nebylo funkční (nelze jej spustit), odpojit napájecí kabel a odstranit dveře polic a další prvky, které by mohly představovat nebezpečí. Nedovolte situaci, kdy by se na zařízení dalo šplhat nebo by se v něm dalo uvíznout. Zařízení je třeba likvidovat v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadů a odvézt je do speciálního sběrného místa; nechte zařízení bez dozoru, protože může představovat nebezpečí pro děti.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Zařízení bylo vyrobeno v souladu s bezpečnostními požadavky stanovenými evropskými směrnicemi a příslušnými normami. Výrobce potvrzuje, že jeho výrobky jsou v souladu s platnými evropskými právními předpisy a jsou označeny odpovídajícím označením CE, které umožňuje jejich prodej v evropských zemích.

Prohlášení o shodě je k dispozici na vyžádání uživatele ve formě elektronické nebo tištěné ve sídle výrobce nebo na webové stránce