

Zařízení na výrobu cukrové vaty

orava

CM-550 A

Návod k obsluze/Záruka

CZ



CE

Návod uschovejte pro další použití.

CM-550 A

Určený účel použití zařízení

Zařízení je určeno výhradně k výrobě cukrové vaty z čistého krystalového cukru (nebo podobného cukru v krystalickém tvaru), v rozsahu, který je stanoven technickými a provozními parametry a funkcemi, bezpečnostními a uživatelskými pokyny a vnějšími vlivy provozního prostředí.

Elektrické spotřebiče ORAVA jsou vyrobeny podle poznatků současného stavu techniky a uznávaných bezpečnostně-technických pravidel. Přesto může nesprávným a neodborným používáním nebo používáním v rozporu s určením vzniknout nebezpečí poranění nebo ohrožení života uživatele nebo třetí osoby, resp. poškození zařízení a jiných věcných hodnot.

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

Tento dokument obsahuje důležité bezpečnostní pokyny a upozornění pro bezpečný, správný a hospodárný provoz elektrického zařízení. Jeho dodržování pomáhá uživateli vyhnout se rizikům, zvýšit spolehlivost a životnost výrobku.

1.1. Všeobecné bezpečnostní pokyny

- **Před uvedením zařízení do provozu Vám doporučujeme pozorně si prostudovat návod k obsluze a zařízení obsluhovat podle stanovených pokynů!**
- Bezpečnostní pokyny a upozornění uvedená v tomto návodu nezahrnují všechny možné podmínky a situace, ke kterým může při používání zařízení dojít. Uživatel musí pochopit, že faktorem, který nelze zabudovat do žádného z výrobků je odpovědnost a opatrnost. Tyto faktory tedy musí být zajištěny uživatelem/uživateli používajícími a obsluhujícími toto zařízení dle pokynů.
- **Nedodržením bezpečnostních pokynů a upozornění výrobce neodpovídá za jakékoliv vzniklé škody na zdraví nebo majetku!**
- Před prvním použitím zařízení se důkladně přesvědčte, že je zařízení kompletní a nevykazuje viditelné známky poškození. Pokud je výrobek vadný nebo má-li jakékoliv viditelné poškození, výrobek nepoužívejte.
- Návod k obsluze udržujte podle možností v blízkosti po celou dobu jeho životnosti. Návod k obsluze vždy uchovávejte spolu se spotřebičem pro jeho použití v budoucnu a použití novými uživateli.
- Zařízení používejte výhradně k účelu, pro který je určen, a způsobem, který je stanoven výrobcem.
- Zařízení je určeno pro používání v domácnosti a v podobných vnitřních prostorách určených pro bydlení, bez zvláštního zaměření.
Tento spotřebič je určen kromě použití v domácnosti i pro následující způsoby použití:
 - V kuchyňkách pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovištích;

- V obytných prostorách hotelů, motelů, penzionů a dalších ubytovacích zařízení;
- V obytných prostorách podniků zajišťujících nocleh se snídaní. Nejedná se o profesionální zařízení pro komerční použití.
- Neměňte technické parametry a vlastnosti zařízení neautorizovanou změnou či úpravou jakékoliv části zařízení.
- Výrobce neodpovídá za škody způsobené během přepravy, nesprávným používáním, poškozením nebo zničením zařízení vlivem nepříznivých povětrnostních podmínek.

1.2. Bezpečnost provozního prostředí

- Nepoužívejte zařízení v průmyslovém prostředí ani ve venkovním prostředí.
- Provozní prostředí zařízení udržujte vždy čisté a dobře osvětlené.
- Zařízení neumísťujte na nestabilní povrch. Převrnutí nebo pád zařízení může způsobit poranění osob nebo poškození zařízení.
- Zařízení nevystavujte přímému slunečnímu záření ani nadměrným zdrojům tepla.
- Nepoužívejte elektrický spotřebič v prostorách s hořlavými kapalinami, plyny nebo prachem. Spotřebič může být zdrojem jiskření, což může mít za následek vznícení prachu nebo výparů.

Charakteristiky provozního prostředí

1. Teplota okolí: +5 ÷ +40 °C
2. Vlhkost: 5 ÷ 85 %
3. Nadmořská výška: ≤ 2 000 m
4. Výskyt vody: občasná kondenzace vody nebo výskyt vodní páry
5. Výskyt cizích těles: množství a druh prachu jsou nevýznamné

Stupeň ochrany krytem: IP20

- Ostatní charakteristiky provozního prostředí (mechanické namáhání - rázy a vibrace, výskyt rostlinstva, živočichů, povětrnostních vlivů), jsou z hlediska účinku na správné a bezpečné používání elektrických zařízení zanedbatelné.

1.3. Elektrická bezpečnost

- Před prvním připojením elektrického spotřebiče do napájecí sítě zkontrolujte, zda síťové napětí uvedené na štítku spotřebiče odpovídá napětí síťové zásuvky v domácnosti.
- Elektrický spotřebič je určen pro napájení se sítě AC 220-240 V. Elektrická bezpečnost spotřebiče je zaručena výhradně pouze v případě správného zapojení do elektrické sítě.
- Používejte výhradně pouze napájecí kabel se zástrčkou (síťovou šňůru), který byl dodán spolu se zařízením, a kompatibilní se síťovou zásuvkou. Použití jiného kabelu může vést k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Elektrický spotřebič vždy připojujte do snadno přístupné síťové zásuvky. V případě vzniku provozní poruchy je nutné spotřebič co nejrychleji vypnout a odpojit od síťového napájení.
- Napájecí kabel/síťovou šňůru neodpojujte taháním za kabel/šňůru. Odpojení proveďte vytažením přívodu za vidlici napájecího kabelu/síťové

šňůry.

- Pokud použijete prodlužovací napájecí kabel, zkontrolujte, zda celkový jmenovitý (ampérový) výkon všech zařízení připojených k prodlužovacímu napájecímu kabelu nepřevyšuje celkový jmenovitý (ampérový) výkon prodlužovacího kabelu.
- Pokud musíte použít prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok, zajistěte, aby byl prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok připojen k elektrické zásuvce, a ne k dalšímu prodlužovacímu napájecímu kabelu nebo napájecímu bloku. Prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok musí být určeny pro uzemněné zástrčky a zapojené do uzemněné zásuvky.
- Zástrčka napájecího kabelu spotřebiče musí být kompatibilní se síťovou zásuvkou. Nikdy nepoužívejte žádné adaptéry ani jiným způsobem zásuvku neupravujte. Nepoužívejte nevhodné a poškozené zásuvky.
- Abyste předešli elektrickému šoku, připojte napájecí kabely zařízení do řádně uzemněných elektrických zásuvek. Pokud je zařízení vybaveno napájecím kabelem s 3-kolíkovou zástrčkou, nevyužívejte adaptéry, které nemají uzemňující prvek, ani neodstraňujte zemní prvek ze zástrčky nebo adaptéru.
- Neohýbejte, nemačkejte nebo jiným způsobem nevystavujte napájecí kabel/ síťovou šňůru spotřebiče působení mechanického namáhání, ani vnějším zdrojům tepla. Poškození napájecího kabelu může vést k úrazu elektrickým proudem.
- Při poškození napájecího kabelu spotřebič odpojte od elektrické sítě a dále nepoužívejte. Pokud je napájecí kabel/síťová šňůra poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní služba nebo kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Elektrický spotřebič jakož i napájecí kabel pravidelně kontrolujte a udržujte v čistotě. Vidlici napájecího kabelu pravidelně odpojíte a podle potřeby čistěte. Znečištění prachem nebo jinými látkami může způsobit narušení izolačního stavu a následně požár.
- Elektrický spotřebič nevystavujte působení vody, nebo vlhkému prostředí. Vniknutí vody do spotřebiče zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem. Pokud je napájecí kabel mokrá, nebo do spotřebiče vnikla voda, okamžitě jej odpojte od elektrické sítě. Pokud je spotřebič připojen k síťové zásuvce a je to možné, vypněte napájení na elektrickém jističi ještě před pokusem o odpojení napájení. Pokud vytahujete mokré kabely ze živého zdroje napájení, buďte nanejvýš opatrní.
- Pokud při instalaci (připojování) elektrického zařízení dochází k demontáži ochranných krytů, tak po ukončení instalace nesmí být jeho elektrické části přístupné uživatelům.

1.4. Bezpečnost osob

- Tento spotřebič je určen pro používání osobami bez elektrotechnické kvalifikace (laiky), podle pokynů stanovených výrobcem.
- Obsluze zařízení náleží činnosti, jako je zapínání a vypínání zařízení, uživatelská manipulace a nastavování provozních parametrů, vizuální nebo sluchová kontrola zařízení a uživatelské čištění a údržba.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pouze pokud jsou pod dozorem nebo vedením odpovědné osoby, byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Čištění a uživatelskou údržbu mohou provádět děti od 8 let a starší jen pod dozorem zodpovědné osoby.
- Děti si se spotřebičem nesmí hrát.
- Během používání a provozu udržujte spotřebič vždy mimo dosah dětí. Nezapomeňte na to, že spotřebič je možné stáhnout i za volně přístupnou síťovou šňůru.
- Při obsluze elektrického spotřebiče vždy dbejte zvýšené opatrnosti. Nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud jste nadměrně unavený(á), pod vlivem léků nebo omamných látek, snižujících pozornost a soustředění. Nepozornost při obsluze může vést k vážnému zranění.

1.5. Čištění, údržba a opravy

- Běžné uživatelské čištění a údržbu elektrického spotřebiče provádějte jen doporučeným způsobem. K čištění nepoužívejte rozpouštědla a ani drsné čisticí předměty. Znečištění a viditelné skvrny od dotyku prstů, resp. rukou je možné vyčistit použitím čisticích saponátů, určené speciálně k čištění domácích spotřebičů.
- Pokud elektrický spotřebič nepoužíváte, čistíte jej, nebo když se na spotřebiči vyskytla závada, spotřebič vždy odpojte od napájení z elektrické sítě.
- Elektrický spotřebič nerozebírejte. Spotřebič pracuje s nebezpečným napětím. Z toho důvodu vždy při uživatelské údržbě spotřebič vypněte a odpojte jej od napájecí sítě. V případě poruchy opravu svěřte autorizovanému servisu.
- Záruční, ale i pozáruční opravu elektrického spotřebiče svěřte jen příslušnému kvalifikovanému odborníkovi.

2. Speciální bezpečnostní pokyny. Čtěte pozorně!

- Elektrické zařízení je navrženo a vyrobeno takovým způsobem, aby umožňovalo bezpečnou obsluhu a používání osobami bez odborné kvalifikace. I navzdory všem opatřením, které byly výrobcem provedeny pro bezpečné používání, obsluhu a používání nese s sebou určitá zbytková rizika a s nimi spojené možné nebezpečí.
- Pro upozornění na možné nebezpečí, byly na zařízení a v průvodní dokumentaci použity následující symboly a jejich význam:



Tento symbol upozorňuje uživatele, že zařízení pracuje s nebezpečným elektrickým napětím. Ze zařízení neodnímejte ochranné kryty.

Při nedodržení bezpečnostních pokynů při používání a obsluze zařízení hrozí:

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!



Tento symbol upozorňuje uživatele, že při nedodržení bezpečnostních pokynů při používání a obsluze zařízení hrozí:

Nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!

Nebezpečí poškození zařízení nebo jiné škody na majetku!



Tento symbol upozorňuje uživatele, že při nedodržení bezpečnostních pokynů při používání a obsluze zařízení hrozí:

Nebezpečí popálení od horké plochy!

Přeprava / Přenášení

- Při použití přepravního vozíku dbejte na opatrnost při pohybu, aby nedošlo k převrnutí zařízení.
- Zařízení nikdy nepřenášejte, pokud je v provozní činnosti.
- Zařízení přenášejte až po odpojení všech kabelových spojení.
- Zařízení přenášejte uchopením za držadla nebo za pevné části jeho těla. Hrozí nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení!

Rozbalení / Obaly

- Zařízení a příslušenství před jeho uvedením do provozu vybalte a zbavte všechny jeho části zbytků obalových materiálů, etiket a štítků. Obalové materiály odložte na bezpečné místo nebo uschovejte především mimo dosah dětí a nezpůsobilých osob.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí udušení!

Kontrola / Uvedení do provozu

- Zařízení je určeno k přípravě potravin. Proto před jeho uvedením do provozu důkladně očistěte všechny jeho části, podle pokynů uvedených v části "Uvedení do provozu", resp. "Čištění".
- Zařízení (jeho elektrickou jednotku s topným tělesem) a síťovou šňůru se zástrčkou nikdy nečistěte způsobem (pod tekoucí vodou), při kterém by mohlo dojít k natečení kapaliny do zařízení.
- Tyto části očistěte pouze vlhkým hadříkem a otřete do sucha nebo nechte uschnout.
- Čištění zařízení provádějte jen tehdy, pokud je vypnuto a odpojeno od napájení z elektrické sítě.
- Doporučujeme provést prvotní i následné pravidelné kontroly zařízení.
- Zařízení nikdy nepoužívejte, pokud je neúplné, poškozené nebo v průběhu používání došlo k poškození jakékoliv jeho části.
- Nepoužívejte neoriginální a neúplné části zařízení a jeho příslušenství. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí elektrického zkratu!
- Zařízení používejte pouze s originálním příslušenstvím, které je určeno pro použití k danému typu. Zařízení používejte pouze kompletní a zcela sestavené.

Umístění / Instalace

- Zařízení umísťujte pouze na rovné, pevné a stabilní podložky - na kuchyňské pracovní stoly a na části nábytku, určené pro umístění kuchyňských zařízení.
- Vždy se ujistěte, že místo, na které chcete zařízení umístit má dostatečný prostor, mechanickou pevnost a vhodné osvětlení.

Upozornění!

- Zařízení nevystavujte působení:
 - Přímého slunečního záření, zdrojů a zařízení produkujících teplo,
 - Vibrací a mechanického namáhání,
 - Nadměrné prašnosti,
 - Vody a nadměrné vlhkosti,
 - Hmyzu,
 - Agresivního vnějšího prostředí.
- Zařízení nepoužívejte a neumísťujte:
 - Na nestabilní stoly nebo části nábytku,
 - Na nerovný a znečištěný povrch,
 - Na těsný okraj stolů nebo částí nábytku,
 - V blízkosti nádob s vodou nebo jinými tekutinami.
- Zařízení nezakrývejte ani částečně. Na zařízení nepokládejte žádné předměty. Nevkládejte a nenechte vnikat do otvorů krytů zařízení cizí tělesa.
- Nezakrývejte otvory krytů určené pro proudění vzduchu. Ventilace vzduchu zajišťuje správnou, spolehlivý a bezpečný provoz zařízení.

Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Hrozí nebezpečí požáru!

Varování!

- Zařízení umísťujte na místo, na které nemohou volně dosáhnout děti.
- Zabraňte tomu, aby děti se zařízením manipulovaly. Zařízení se může na děti převrhnout a způsobit vážné zranění.
- Mechanické poškození (prasknutí nebo zlomení částí a krytů) zařízení může způsobit vážné zranění.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiné škody na majetku!
- Zařízení neumísťujte a nepoužívejte v blízkosti nádob s vodou. Pokud by zařízení spadlo do vody, nevyjímejte ho! Nejprve vytáhněte vidlici síťového přívodu ze síťové zásuvky a až poté zařízení vyjměte z vody. V takových případech zanechte zařízení na kontrolu do odborného servisu, aby prověřili, zda je bezpečné a funguje správně.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí elektrického zkratu!

Provoz / Dozor

- Během používání a provozu mějte zařízení pod dozorem!
- Toto zařízení není určeno k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání, protože při zakrytí nebo nesprávném umístění hrozí nebezpečí vzniku požáru.
- Zařízení nepoužívejte v blízkosti snadno vznětlivých materiálů a předmětů jako jsou např. záclony, závěsy, dekorativní tkaniny apod.
Hrozí nebezpečí požáru!

Varování!

- Zařízení nesmí být ponechány bez dozoru, pokud je připojen k elektrické síti!
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí popálení od horké plochy!
- Před každým připojením zařízení k elektrické síti zkontrolujte, zda je regulátor ovládání (hlavní vypínač) v poloze "0" (Vypnuto).
- Zařízení nezapínejte a nevypínejte zasunutím nebo vytažením síťové šňůry ze síťové zásuvky.
- Zařízení při obvyklém používání vždy nejdříve připojte k napájení do síťové zásuvky a pak zapněte hlavním vypínačem.
- Po ukončení použití zařízení vypněte hlavním vypínačem a následně vytáhněte síťovou šňůru ze síťové zásuvky.
- Pokud u zařízení nefunguje hlavní vypínač, zařízení nepoužívejte.
- Zařízení je pod nebezpečným napětím, pokud je připojeno síťové napájení.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Zařízení obsahuje rotující části - rotační vytahovací hlavu.

Varování!

- Pokud zařízení pracuje, nikdy nevsunujte prsty a nevkládejte jiné předměty do jeho pracovního prostoru - do vnitřního prostoru mísy a do blízkosti rotujících částí.

- Při natáčení vláken cukrové vaty na dřevěnou špejli buďte nanejvýš opatrní, abyste se nedostali do kontaktu s rotační hlavou!
- V případě potřebné manipulace v pracovním prostoru (očistění rotujících částí od zbytků potravin) - vždy ale jen v době, kdy je přístroj vypnutý, odpojené od napájení a pokud se rotující části zcela zastavily, používejte výhradně určeny příslušenství zařízení nebo vhodný předmět, např. plastový nůž, plastovou vařečku / stěrku. Nepoužívejte kovové předměty.

Pozor!

- Po vypnutí zařízení pohon rotujících částí ještě určitou dobu dobíhá. Před jakoukoliv manipulací se zařízením nebo v pracovním prostoru nádoby vždy počkejte, až se rotující části zcela zastaví.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Zařízení obsahuje části, které se při provozu výrazně zahřívají - rotační hlava s topným tělesem.
- Nedotýkejte se rukama ani žádnými částmi těla rotujících částí a horké plochy zařízení!
Hrozí nebezpečí popálení od horké plochy!

Pozor!

- Po vypnutí zařízení zůstávají rotační hlava a topné těleso ještě určitou dobu horké. Před jakoukoliv další manipulací se zařízením - odložení resp. uschování, vždy počkejte, až se horké části zařízení úplně ochladí.
- V době provozní činnosti zařízení se nepřibližujte obličejem do těsné blízkosti pracovního prostoru nádoby zařízení. Nepřibližujte se volnými a delšími vlasy, volnými částmi oděvů nebo volnými ozdobnými řetízky apod. do blízkosti pracovního prostoru zařízení.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiné škody na majetku!
- Zařízení nikdy nenechávejte volně přístupné a neodkládejte s volně přístupnou síťovou šňůrou. Děti by mohly zařízení za síťovou šňůru stáhnout.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Zařízení nikdy nepřetěžujte nad limity stanovené technickými parametry!
- Režim provozu (čas provozu/činnosti a přestávky) zařízení vždy rozdělte na doporučené pracovní intervaly, a tyto dodržujte podle pokynů.
- V případě, že během používání zařízení zaznamenáte jakékoli nestandardní projevy (zvuk, zápach, kouř, ...), zařízení okamžitě vypněte a odpojte od napájení z elektrické sítě. Zařízení nechte zkontrolovat v odborném servisu.
- Montáž a demontáž jednotlivých dílů a příslušenství zařízení provádějte jen tehdy, pokud je zařízení vypnuto a odpojeno od napájení z elektrické sítě.
- Zařízení vždy bezprostředně po použití důkladně očistěte, a zbavte jej všech zbytků zpracovávaných potravin.
- Pokud je součástí zařízení jakákoliv bezpečnostní část/součást (mechanická, elektrická), nikdy nevyřazujte tuto část/součást z činnosti! Pokud je bezpečnostní část/součást poškozena nebo nefunkční, zařízení nepoužívejte!
- Nikdy nepodceňujte možné nebezpečí a dbejte zvýšené opatrnosti!!!

Technické údaje

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Napájení: | 230 V~ 50 Hz |
| Příkon: | 500 W |
| Rozměry (š x v x h): | 282 x 235 x 282 mm |
| Hmotnost: | 1,45 kg |
| Hlučnost: | 45 dB (A) |

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 45 dB (A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Právo na změny vyhrazeno!

Charakteristické vlastnosti

Zařízení je určeno pro výrobu cukrové vaty. Potěší vás ve volných chvílích a zpříjemní vám každou oslavu.

Je vyrobeno z kvalitních a zdraví vyhovujících materiálů.

Před prvním použitím

Zařízení během příprav nezapojujte do elektrické sítě.

Zařízení vybalte a odstraňte z něj veškerý obalový materiál. Abyste ze zařízení odstranili veškeré nečistoty, které mohly vzniknout během procesu balení, vyčistěte vnitřní prostor a kryt suchým hadříkem, který nepouští vlákna. Při čištění ostrých částí dávejte pozor, abyste se neporanili (viz část „Čištění a údržba“ v tomto návodu).

Umyjte sestavu vytahovací rotační hlavy a mísu v teplé vodě.

Topné těleso zařízení neponořujte do vody! Povrch vyčistěte hadříkem navlhčeným ve vodě.

Všechny díly důkladně vysušte.

Nikdy nenamáčejte těleso zařízení ve vodě nebo jiné tekutině!

Jen na domácí použití!

Popis částí



- A** mísa s krytem
- B** těleso zařízení
- C** sestava rotační hlavy
- D** síťový vypínač 0 / I
- E** odměrka na cukr

Smontování a používání zařízení

Podle následujících kroků sestavte a používejte zařízení.

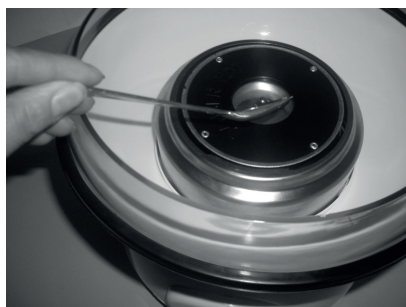
1. Postavte těleso zařízení (**B**) na suchý, rovný a pevný povrch.
Před úplným sestavením zařízení nezapojte síťovou šňůru do elektrické zásuvky!
2. Na těleso zařízení (**B**) nasuňte mísu (**A**) a pootočte ji do zajišťovací polohy.



3. Nasadte rotační hlavu (**C**). Dbejte na to, abyste rotační hlavu pevně zatlačili drážkou směrem dolů a správně ji osadíte na doraz. Nesprávné usazení vytahovací hlavy může způsobit poruchu výroby cukrové vaty nebo nadměrné vibrace.



4. Připojte síťovou šňůru do elektrické zásuvky.
5. Zapněte zařízení na 5 minut a nechte ho rozehrát, pak ho vypněte síťovým vypínačem (**D**).
6. Nasypte jednu odměrku čistého krystalového cukru do středu vytahovací hlavy tak, aby byl rozsypaný rovnoměrně (můžete použít i rovnou polévkovou lžící).



Poznámky

Nedávejte více než jednu odměrku cukru. Nadměrné množství cukru způsobuje hluk nebo vibrace.

Do tohoto zařízení na výrobu cukrové vaty používejte pouze čistý krystalový cukr.

Používání jiného cukru může způsobit poruchu výroby cukrové vaty. Nepoužívejte cukr smíchaný s jinými materiály, jako například káva nebo sušené mléko. Způsobí zablokování vytahovací hlavy.

Nikdy nepoužívejte jiné materiály než čistý krystalový cukr (např. sůl).

7. Přepněte vypínač 0/I (D) do „zapnuté polohy - I“.

Hlava rotuje a ohřívá se topnou jednotkou.



8. Cukrová vata se začne tvořit asi za 2 nebo 3 minuty po opětovném zapnutí zařízení. Cukrovou vatu navíjejte na dřevěnou špejli, a to takto:

Držte dřevěnou špejli ve svislé poloze, otočte ji několikrát zevnitř kolem mísy. Pak špejli položte vodorovně a otáčejte s ní nad rotující hlavou a vnitřním okrajem mísy a navíjejte tak cukrovou vatu.



9. Když je cukrová vata hotová, zařízení vypněte přepnutím vypínače 0/I (D) do „vypnuté polohy - 0“.

10. Pro výrobu další cukrové vaty postup ve stejném sledu opakujte.

Poznámka

Cukr je třeba vysypávat pouze po zastavení vytahovací hlavy.

Doporučení

Po výrobě 3 až 4 cukrových vat doporučujeme z vnitřní strany mísy setřít a odstranit nahromaděné zbytky cukru.

Upozornění

- Nesypte cukr do vytahovací hlavy, pokud je vypínač 0/I v „zapnuté poloze - I“ a hlava rotuje.
- Ujistěte se, že jste zařízení po vyrobení cukrové vaty vypnuli. Když se cukrová vata v zařízení vyrábí z cukru, který zůstal ve vytahovací hlavě z předchozího použití, může nastat nerovnováha vytahovací hlavy. To může způsobit hluk nebo vibrace zařízení, v důsledku čehož se zařízení může poškodit.
- Rotující hlava rotuje při vysoké teplotě a velkou rychlostí. Snižte nebezpečí úrazu a nikdy se jí nedotýkejte rukama, lžícemi či jinými předměty.
- Teplota vytahovací hlavy je po krátkou dobu (asi 15 minut) i po vypnutí zařízení a zastavení hlavy stále vysoká. Nedotýkejte se jí rukama, snižte nebezpečí popálení.
- Po vypnutí zařízení počkejte, až se pohyb rotující hlavy zastaví. Nezastavujte ji žádným předmětem. Může to způsobit úraz nebo poškození zařízení.
- Ujistěte se, že je mísa řádně nasazena.
- Nepoužívejte zařízení na koberci.
- Do mísy během provozu nekládejte ruce.
- K míse si během provozu nepřibližujte tvář.
- Zařízení na výrobu cukrové vaty používejte v rozsahu pokojové teploty 10 °C - 35 °C. Výroba cukrové vaty se vám nebude dařit při teplotě mimo optimální rozsah.
- Zařízení na výrobu cukrové vaty nepoužívejte tam, kde na něj přímo fouká vzduch z ventilátoru nebo z klimatizace, jinak se cukrová vata nebude rovnoměrně navíjet.
- Při přenášení zařízení jej vždy držte za tělo zařízení, ne za mísu.
- Zařízení na výrobu cukrové vaty nezapínejte, aniž by byla rotující hlava nasazena na svém místě.

Výroba barevné cukrové vaty

Při výrobě barevné cukrové vaty používejte pouze schválené potravinářské barvivo.

1. Do malého pohárku nasypte 1 odměrku cukru.
2. Přidejte do cukru malé množství potravinářského barviva.
3. Pohárkem mírně zatřepejte a promíchejte cukr s barvivem.
4. Nasypte jej do rotační hlavy a postupujte podle návodu.

Čištění a údržba

Před čištěním zařízení vypněte a odpojte elektrickou šňůru z elektrické sítě. Mísu, kryt, rotační hlavu myjte v teplé vodě se saponátem, otřete je a opatrně vysušte. Části nenechávejte mokré.

K čištění žádných prvků nepoužívejte rozpouštědla ani drsné čisticí prostředky.

Části umývejte ihned po použití, aby na nich nepřischly zbytky cukru. Hlavu myjte kartáčkem na nádobí.

Čištění mísy

1. Sundejte mísu z tělesa zařízení.
2. Umyjte mísu v horké nebo v teplé vodě. Na mytí používejte měkký hadřík. Kartáček by povrch mísy poškrábal. Povrch dosucha vytřete.

Čištění sestavy rotační hlavy

POZOR

Sestava rotační hlavy je asi 15 minut po vypnutí stále horká, hlavu vyjímejte po vychladnutí, abyste se vyhnuli nebezpečí popálení.

1. Rotační hlavu umyjte v horké nebo v teplé vodě. Před mytím ji namočte, aby se vyčistila snáze. K čištění používejte měkký hadřík.
2. Rotační hlavu dosucha vytřete.

Poznámka

Při manipulaci s hlavou buďte opatrní. Nenechte ji spadnout a neohýbejte ji. Nánosy cukru se dají rychle uvolnit ponořením rotační hlavy do horké vody.

Čištění těla zařízení

K čištění těla zařízení a síťové šňůry používejte měkký hadřík. Nečistěte je kartáčkem, protože kartáček jakéhokoliv druhu by povrch těchto částí poškrábal.

Nikdy nenamáčejte těleso zařízení ve vodě nebo jiné tekutině!

Tělo zařízení a síťovou šňůru otřete suchým hadříkem.

Po čištění a vysušení znovu sestavte mísu a vytahovací hlavu do původní polohy.

POZOR

- Nečistěte žádnou část zařízení na výrobu cukrové vaty benzinem, petrolejem, leštidlem na sklo či nábytek nebo ředidlem.
- Na tělo zařízení nestříkejte vodu. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem a poškození elektrických součástí zařízení.
- Zařízení neodpojujte, pokud máte mokré ruce. Může dojít k úrazu elektrickým proudem.

Producent:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

Distributoři:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

ORAVA retail sales s.r.o.
Ostravská 494
739 25 Sviadnov
Česká republika

ORAVA Distribution Sp. z o.o.
ul. Kamieniec 1A
34-480 Jablonka
Polska

Odpad z elektrických a elektronických zařízení - nařízení Evropské unie 2002/96/EC a upravující problematiku tříděného sběru odpadu

Toto označení na zařízení nebo jeho obalu znamená, že se nesmí likvidovat s běžným domovním odpadem. Odevzdejte ho do sběrného střediska na recyklaci a likvidaci odpadu z elektrických a elektronických zařízení. Správná likvidace nezpůsobí negativní vlivy na životní prostředí a zdraví obyvatelstva. Přispějete tak k ochraně a ke zlepšení životního prostředí.

Toto zařízení je označeno podle evropského nařízení 2002/96/EC o elektrickém odpadu a elektronickém vybavení (WEEE). Tato směrnice tvoří rámec celoevropské odůvodněnosti o sběru a recyklaci elektrického odpadu a elektronického vybavení.



Tento výrobek odpovídá všem základním požadavkům směrnic EU, které se na něj vztahují.

Záruční podmínky

Na toto zařízení je poskytována Záruční lhůta 24 měsíců. Při platnění práva na záruční opravu odevzdejte servisnímu středisku spolu se zařízením i řádně vyplněný a potvrzený Záruční list a pokladní doklad o koupi zařízení. Datum potvrzení Záručního listu a datum na dokladu o koupi musí být shodné. Pokud shodné není, záruka nebude přiznána.

- Právo na bezplatnou opravu výrobku v záruční době zaniká pokud:
- uživatel nepředloží platný záruční list a doklad o koupi výrobku
- vznikla závada způsobena nesprávným zapojením, nesprávným používáním a údržbou (prašné prostředí), mechanickým poškozením, poruchami v inženýrských sítích a bytové instalaci
- byl proveden neodborný zásah nebo změna ve výrobku neoprávněnou osobou nebo vznikne na výrobku závada použitím neoriginálních náhradních dílů
- se zařízení nepoužívá podle přiloženého návodu k obsluze

Jiné podmínky související se zárukou:

Prodejna, ve které je zařízení prodáváno spotřebiteli je povinna kupujícímu zařízení předvést, seznámit kupujícího:

- se způsobem jeho používání a manipulace
- se způsobem provádění případným záručních oprav
- s nejbližší záruční opravnou i se způsobem odeslání zařízení k záruční opravě do servisního střediska dodavatele
- řádně vyplnit Záruční list. Nesprávně a neúplně vystavený Záruční list je neplatný a spotřebitel ztrácí právo na záruku
- na záruku/opravu, výměnu nebo odstoupení od smlouvy/se vztahují příslušná ustanovení Občanského zákoníku a Reklamačního řádu
- ve výrobku se nacházejí části podléhající opotřebení a mají omezenou životnost (dvd/cd mechanika, motorické části výrobku, hubice, hadice) na tyto části výrobce poskytuje omezenou záruku v trvání 6 měsíců od data prodeje.

Kontakt: ORAVA retail sales s.r.o., Ostravská 494, Sviadnov, 739 25, 558 630 004

Záruční list

Model

Datum prodeje

Adresa

Razítko a podpis prodávajícího

| Č. | Datum opravy. | | Závada. | Razítko, podpis. |
|----|---------------|-----------|---------|------------------|
| | Přijetí. | Ukončení. | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |