

Nízkootáčkový šnekový odšťavňovač

Orava

Taurus 2

Návod k obsluze/Záruka

CZ



CE

Taurus 2

Určený účel použití zařízení

Zařízení je určeno výhradně na extrakci šťávy z měkkého ovoce a zeleniny, v rozsahu, který je stanoven technickými a provozními parametry a funkcemi zařízení, 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 hospodárny provoz elektrického zařízení. Jejich dodržování pomáhá uživateli vyhnout se rizikům, zvýšit spolehlivost a životnost výrobku.
- V tomto dokumentu je v textových částech použit obecný termín výrobek, jako: elektrické zařízení - je jakékoli zařízení používané pro výrobu, přeměnu, přenos, rozvod nebo použití elektrické energie.
- Z hlediska účelu použití elektrické energie bude pojem elektrické zařízení v užším slova smyslu zahrnovat následující kategorie:
 - Elektrické domácí spotřebiče,
 - Informační a komunikační zařízení,
 - Spotřební elektroniku,
 - Osvětlovací zařízení,
 - Elektrické a elektronické nástroje,
 - Hračky a zařízení na sportovní a rekreační účely,
 - Zdravotnické zařízení (pomůcky),
 - Přístroje pro monitorování a kontrolu,
 - Prodejní automaty.

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 osobní odpovědnost a opatrnost. Tyto faktory tedy musí být zajištěny uživateli užívateli toto zařízení.
- Nedodržením bezpečnostních pokynů a upozornění výrobce neodpovídá za jakékoliv vzniklé škody na zdraví nebo majetku!
- Návod k obsluze udržujte podle možnosti 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 pouze pro zamýšlený účel a způsobem, který je stanovený výrobcem.

- Zařízení je určeno pro používání v domácnosti a v podobných vnitřních prostorách určených k bydlení bez zvláštního zaměření.
- Tento spotřebič je určen kromě použití v domácnosti i na následující způsoby použití:
 - V obchodech, kancelářích a ostatních podobných pracovních prostředích;
 - V hospodářských budovách;
 - V hotelech, motelech a ostatních obytných prostředích;
 - V zařízeních poskytujících nocleh se snídaní.
- Nejde o profesionální zařízení na 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!
- Zařízení nevystavujte účinkům:
 - Zdrojů nadměrného tepla nebo otevřeného ohně,
 - Kapající nebo stříkající vody,
 - Vibrací a nadměrného mechanického namáhání,
 - Hmyzu, živočichů a rostlinstva,
 - Agresivních a chemických látek.
- Provozní prostředí zařízení musí být vždy v souladu se stanovenými základními charakteristikami.
- Charakteristiky provozního prostředí:
 1. Teplota okolí: $+5 \div +40 \text{ } ^\circ\text{C}$
 2. Vlhkost: $5 \div 85\%$
 3. Nadmořská výška: $\leq 2\ 000 \text{ m}$
 4. Výskyt vody: občasná kondenzace vody nebo výskyt vodní páry
 5. Výskyt cizích těles: množství a druh prachu jsou nevýznamné
 6. Stupeň ochrany krytem: min. IP20 (zařízení je chráněno před dotykem nebezpečných částí prstem ruky a nechráněné proti účinkům vody)
- Tento stupeň ochrany krytem není označen na výrobku a v technických parametrech uvedených v návodu k obsluze.
- Pokud je stupeň ochrany krytem u výrobku odlišný od stupně IPX0, tento údaj je pak uveden na štítku zařízení, případně i v technických parametrech návodu k obsluze.
- Ostatní charakteristiky provozního prostředí v domácnosti (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 k napájení z elektrické sítě 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz.
- Elektrická bezpečnost spotřebiče je zaručena výhradně pouze v případě správného zapojení do elektrické sítě.
- Elektrické zařízení třídy ochrany I jsou vybaveny ochranou proti úrazu elektrickým proudem prostředky ochranného uzemnění neživých částí, které se mohou stát při poruše zařízení nebezpečně živými. Taková zařízení připojujte vždy pouze do řádně nainstalovaných síťových zásuvek, které jsou vybaveny ochranným uzemněním a mají správně připojen vodič ochranného uzemnění.

Jsou to všechna elektrická zařízení vybavena třívodňovým napájecím přívodem.

- Elektrická zařízení třídy ochrany II jsou vybaveny ochranou proti úrazu elektrickým proudem dvojitou izolací nebo zesílenou izolací nebezpečných živých elektrických částí. Zařízení třídy ochrany II nesmí být vybaveno prostředky pro připojení ochranného uzemnění.

Jsou to všechna elektrická zařízení vybavena dvouvodňovým napájecím přívodem.

- Elektrická zařízení třídy ochrany III jsou taková zařízení, která jsou napájena pomocí zdroje malého bezpečného napětí (baterií nebo akumulátorem) a nepředstavují z hlediska úrazu elektrickým proudem pro uživatele žádné nebezpečí.
- Pro zajištění zvýšené bezpečnosti proti nebezpečí úrazu elektrickým proudem při používání elektrických spotřebičů laiky se doporučuje nainstalovat do obvodu elektrického napájení pro zásuvky s jmenovitým proudem nepřesahujícím 20 A proudový chránič (RCD) s jmenovitým vybavovacím proudem nepřevyšujícím 30 mA.
O zajištění bezpečnosti a správnosti elektrické instalace se poradte s kvalifikovaným elektrikářem.
- 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 nejdříve vypnout a odpojit od síťového napájení.
- Napájecí kabel a síťová vidlice musí vždy zůstat snadno přístupné pro bezpečné odpojení elektrického spotřebiče od napájení z elektrické sítě.
- 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 výkon všech zařízení připojených k prodlužovacímu napájecímu kabelu nepřevyšuje max. proudové zatížení 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 určen pro

uzemněné elektrické zástrčky a zapojen do řádně uzemněné elektrické 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-pólovou zástrčkou, nevyužívejte adaptéry, které nemají uzemňující prvek, ani neodstraňujte zemnicí 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 poškozená, musí ji vyměnit výrobce, jeho servisní služba nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Elektrický spotřebič, jakož i napájecí kabel a síťovou zásuvku pravidelně kontrolujte a udržujte v čistotě. Vidlici napájecího kabelu pravidelně odpojujte 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 k používání a obsluhu osobami bez elektrotechnické kvalifikace - laiky, podle pokynů stanovených výrobcem.
- K 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 od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo dostali pokyny týkající se bezpečného používání spotřebiče a porozuměli nebezpečí, které je s tím spojené.
- Děti si nesmí hrát se spotřebičem.
- Čištění a údržbu uživatelem nesmí provádět děti bez dozoru.
- 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 elektrický spotřebič, pokud jste nadměrně unavení, 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 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.
- Elektrické spotřebiče, které se po používání čistí a nejsou určeny k úplnému ani částečnému ponoření do vody nebo jiné kapaliny, chraňte před účinky kapající a/nebo stříkající vody a před ponořením.
- Elektrické domácí spotřebiče stejně jako všechny ostatní technická zařízení podléhají vlivům okolního provozního prostředí a přirozenému opotřebení. Vzhledem k tomu, že na elektrické spotřebiče používané v domácnosti laiky není stanoven právní rámec pravidelné údržby, výrobce doporučuje, aby uživatel nechal spotřebič zkontrolovat a odborně vyčistit alespoň 1-krát za rok v odborném servisu.
- Takovým postupem lze dosáhnout udržení bezpečnosti, provozní spolehlivosti a zvýšení doby provozní životnosti zařízení.
- Elektrický spotřebič nerozebírejte! Spotřebič pracuje s nebezpečným napětím. Z toho důvodu vždy při uživatelské údržbě spotřebič vypněte a odpojte jej z napájecí sítě. V případě poruchy přenechejte opravu autorizovanému servisu.
- Než zavoláte servis:
 1. Ověřte si, že jestli nejste schopni sami odstranit provozní poruchu postupem popsáním v kapitole „Odstraňování provozních poruch“.
 2. Vypněte a zapněte spotřebič, abyste se přesvědčili, zda se porucha znovu objeví.
 3. Pokud i po uvedených činnostech závada spotřebiče přetrvává, zavolejte nejbližší odborný servis.
- Elektrický spotřebič nikdy svépomocí neopravujte!
- Neautorizovaný, nekvalifikovaný a neodborný zásah do elektrického spotřebiče může mít za následek úraz elektrickým proudem nebo jiné vážné zranění.
- Záruční, ale i pozáruční opravu elektrického spotřebiče svěřte jen příslušnému kvalifikovanému odborníkovi(†).

(†) Příslušný kvalifikovaný odborník: prodejní oddělení výrobce nebo dovozce nebo osoba, která je kvalifikovaná a oprávněna vykonávat tento druh činnosti se schopností vyhnout se všem nebezpečím.

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 přes všechna opatření, která byla výrobcem provedena pro bezpečné používání, obsluha a používání nesou s sebou určitá zbytková rizika a s nimi spojená možná nebezpečí.

Pro upozornění na možná 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 pořežání nebo odření prstů!



Tento symbol znamená, že výrobek je vyhotoven s dvojitou izolací mezi nebezpečnými živými částmi (částmi s nebezpečným napětím z napájecí sítě) a částmi, které jsou přístupné při normálním používání.

Při opravě používejte pouze identické náhradní díly.

Přeprava/Přenášení

- Při přepravě a použití např. přepravního vozíku dbejte na opatrnost při pohybu, aby nedošlo k převrnutí zařízení.
- Zařízení přepравujte/přenášejte až po důkladné obhlídce prostoru a trasy, které musí být bez překážek.
- Zařízení přenášejte pevným uchopením oběma rukama za spodní okraj podstavy nebo pevných částí jeho těla.
- Při přenášení dbejte na to, aby Vaše ruce a zařízení nebyly vlhké nebo kluzké.
- Pro zachování bezpečnosti (s ohledem na rozměry a hmotnost zařízení) zařízení mohou přenášet pouze osoby způsobilé a dostatečně fyzicky zdatné.
- Zařízení nikdy nepřenášejte, pokud je v provozní činnosti. Zařízení nepřenášejte, pokud je připojeno k síťové zásuvce.

Pozor!

- Při provozu zařízení se mohou některé povrchy zahřívát. Nedotýkejte se zahřátých povrchů!
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
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, především mimo dosah dětí a nezpůsobilých osob, nebo jejich bezpečně zlikvidujte.
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 a údržba“.
- Zařízení (jeho pohonovou jednotku s elektrickými částmi a ovládacími prvky) a síťovou šňůru se zastrčkou nikdy nečistěte způsobem (pod tekoucí vodou), při němž by mohlo dojít k natečení kapaliny do zařízení.
- Tyto části očistěte pouze vlhkým hadříkem a otřete je do sucha nebo nechte uschnout.
- Čištění zařízení provádějte jen tehdy, pokud je vypnuto a odpojeno od napájení z elektrické sítě.
- Doporučujeme Vám provést prvotní i následné pravidelné kontroly zařízení.
- Zařízení nikdy nepoužívejte, pokud je neúplné, poškozené nebo v průběhu přepravy nebo užívání došlo k poškození jakékoliv jeho části. Nepoužívejte neoriginální a neúplné části zařízení a jeho příslušenství. Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Umístění/Instalace

- Zařízení umísťujte pouze na rovné, pevné a stabilní podložky - na kuchyňské pracovní stoly a na části nábytku vhodné k 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 spolehlivou a bezpečnou provoz zařízení.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí požáru!

Varování!

- Zařízením umísťujte na místo, na které nemohou volně dosáhnout děti.
- Zabraňte tomu, aby děti se zařízením manipulovaly. Zařízení se může na děti převrhnout a způsobit jim vážné zranění.
- Mechanické poškození (prasknutí nebo zlomení částí a krytů) zařízení může způsobit vážné zranění.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiných věcných škod!

- Zařízení neumísťujte a nepoužívejte v blízkosti nádob obsahujících vodu. Pokud by zařízení spadlo do vody, nevyjímejte ho! Nejprve vytáhněte vidlici síťové šňůry ze 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

Upozornění!

- Toto zařízení se musí používat pouze s originálními částmi a příslušenstvím.
- Před použitím zařízení se vždy ujistěte, že zařízení je úplné, správně sestavené a žádná z jeho částí není poškozena. Nepoužívejte neúplné, nesprávně sestavené a poškozené zařízení.
- Před výměnou příslušenství nebo přístupných částí zařízení, před montáží a demontáží a před čištěním a údržbou zařízení vždy vypněte a odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Během používání a provozu mějte zařízení neustále pod dozorem!
- Toto zařízení není určeno k ovládní prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládní, protože existuje nebezpečí vzniku požáru, pokud je zařízení zakryto nebo nesprávně umístěno.
- Pokud zařízení necháváte bez dozoru, vždy ho odpojte od napájení z elektrické sítě.
- Před každým připojením zařízení k elektrické síti zkontrolujte, zda je regulátor ovládní (hlavní vypínač) v poloze „0“ (vypnuto).
- Zařízení nezapínejte a nevypínejte zasunutím nebo vytažením síťové šňůry ze zásuvky.
- Zařízení při obvyklém používání vždy nejdříve připojte k napájení do síťové zásuvky a zapněte hlavním vypínačem.
- Po ukončení použití zařízení vypněte hlavním vypínačem a následně vytáhněte síťovou šňůru ze zásuvky.
- Pokud na zařízení nefunguje hlavní vypínač, zařízení nepoužívejte.
- Zařízení je pod nebezpečným napětím, pokud je připojeno síťové napájení.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Zařízení obsahuje rotující části s ostrými hranami - rotující sítko (závit).

Varování!

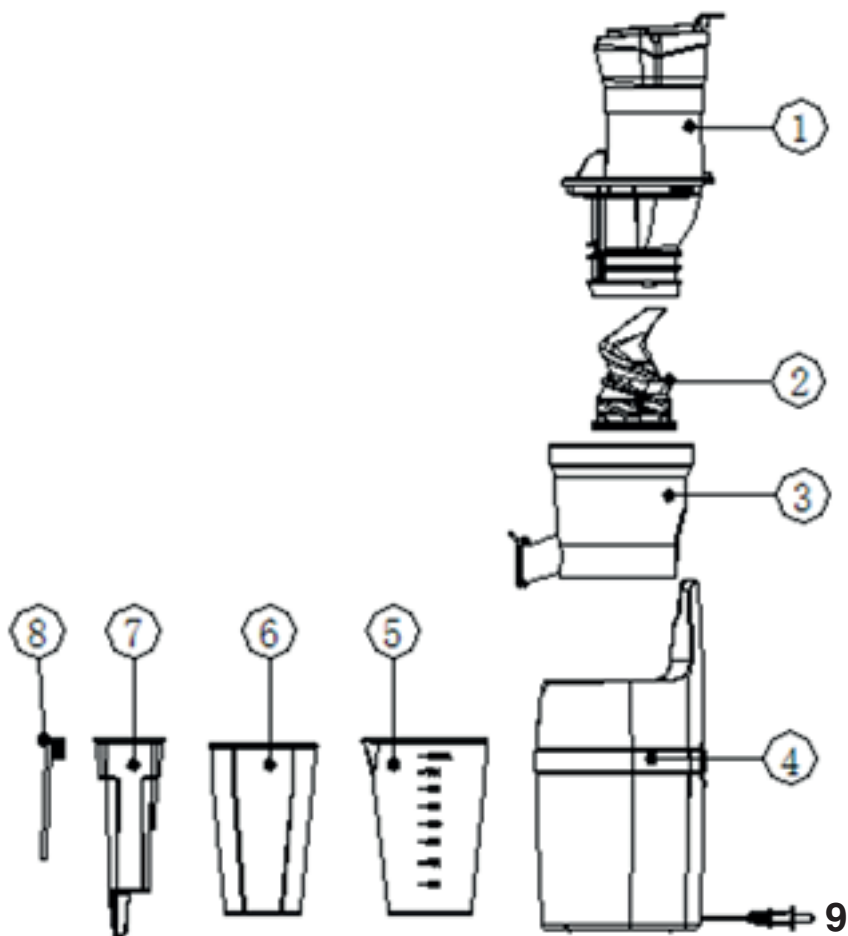
- Nikdy nevsunujte prsty do plnicího otvoru ani nepoužívejte žádné předměty (např. vidličku, lžíci, nůž, apod.) Pro manipulaci s ovocem a zeleninou v plnicím hrdle odšťavňovače. Pro tento účel používejte výhradně určené příslušenství zařízení - tlačný válec.
- V případě potřebné manipulace v pracovním prostoru (očistění rotujících částí od zachycené potravin) vždy, ale jen v době, kdy je zařízení vypnuto, odpojeno od napájení a rotující části se úplně zastavily, používejte výhradně určený 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!
Hrozí nebezpečí pořezání/odřetí prstů!
- V průběhu používání a obsluhy zařízení dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se nedostali vlasy, volnými ozdobnými řetízky nebo volnými částmi oblečení do kontaktu s rotujícími částmi.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!

- Sítovou šňůru nesvazujte do svazků. Sítová šňůra musí zůstat přístupná pro bezpečné odpojení zařízení z elektrické sítě.
- Sítovou šňůru neponechávejte volně viset a neumožněte, aby byla volně dostupná a dosažitelná pro děti.
- Zařízení nikdy nenechávejte volně přístupné a nedokladajte ho s volně přístupnou sítovou šňůrou. Děti by mohly zařízení za sítovou šňůru stáhnout.
- Zařízení neskladujte s omotanou sítovou šňůrou kolem jeho těla. Sítovou šňůru „volně poskládejte“ způsobem, jakým byla poskládaná v originálním obalu od výrobce.
- Zařízení nikdy nepřetěžujte nad limity stanovené technickými parametry!
- Zařízení nezapínejte, pokud není zásobník naplněn dostatečným množstvím potravin.
- Nepřekračujte maximální obsah/objem zpracovávaných potravin, naznačených na nádobách nebo doporučených v informacích pro způsob zpracování potravin v tomto návodu.
- Nezpracovávejte mražené potraviny.
- Režim provozu (dobu nepřetržitého provozu/činnosti a dobu přestávky) zařízení vždy rozdělte na doporučené pracovní intervaly a tyto dodržujte podle pokynů.
- V případě, že během používání zařízení zaznamenáte jakékoli nestandardní projevy (vibrace, zvuky, zápach, kouř ...), zařízení okamžitě vypněte a odpojte od napájení z elektrické sítě. Zařízení nechte zkontrolovat v odborném servisu. Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiných věcných škod!
- Montáž a demontáž zařízení a jeho jednotlivých částí provádějte jen tehdy, pokud je zařízení vypnuto a odpojeno od napájení z elektrické sítě. Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Zařízení a příslušenství vždy bezprostředně po použití důkladně očistěte a zbavte ho všech zbytků zpracovávaných potravin.
- Zařízení skladujte ve vzhřímené poloze - především jeho pohonovou jednotku.
- Pokud je součástí zařízení jakákoliv bezpečnostní část/součást (mechanická, elektrická/elektronická), nikdy nevyřazujte tuto část/součást z činnosti! Pokud je bezpečnostní část/součást poškozena nebo nefunkční, zařízení nepoužívejte!
- Bezpečnostní části/součásti nepoužívejte na zapínání, resp. vypínání zařízení.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud je poškozené otočné sítko.
- Provozní doba přístroje je 40 sekund. Po této době přerušte provoz alespoň na dobu 2 minut. Pokud používáte odšťavňovač na odšťavňování tvrdých potravin nebo velkých dávek, doporučujeme provoz přerušit po 20 až 30 sekundách a opět odšťavovač spustit po 1 až 2 minutách.
- Nikdy nepodceňujte možné nebezpečí a dbejte zvýšené opatrnosti!!!

Popis částí



- 1 Sestava podávacího hrdla (plnicí trubice) s dutinou na šnek s hrdlem a sítkem
- 2 Odšťavňovací šnek
- 3 Odšťavňovací nádoba
- 4 Základna s motorovou jednotkou
- 5 Nádoba na šťávu
- 6 Nádoba na dužninu
- 7 Tlačný váleček
- 8 Čistící kartáček
- 9 Síťová šňůra

Příprava před použitím

Zařízení během příprav nepřipojujte do elektrické sítě.




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

Opláchněte příslušenství ve vlažné vodě. Těleso zařízení s motorem neponořujte do vody! Povrch vyčistěte hadříkem navlhčeným ve vodě.

Všechny díly důkladně vysušte.

Smontování příslušenství a nasazení na motorovou jednotku

Před sestavováním zařízení odpojte zařízení z elektrické sítě. Zařízení musí být vypnuto.

- 1 Postavte základnu s motorovou jednotkou na rovný a pevný povrch (stůl).
- 2 Nasadte odšťavňovací nádobu na základnu. (obr. 1)
- 3 Odšťavňovací šnek pevně zatlačte do středu nádoby, přičemž dbejte na to, aby se dotýkala dna, jinak se kryt nebude dát zavřít. (obr. 2)
- 4 Nasadte sestavu podávacího hrdla na odšťavňovací nádobu tak, aby doraz zámku směřoval k bodu . Následně pootočte sestavou ve směru  pokud se nádoba nezamkne. Aby zařízení správně fungovalo, musí doraz směřovat na značku uzamčení , čím se aktivuje bezpečnostní pojistka a zařízení je sestaveno a připraveno k provozu. (obr. 3)

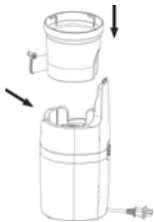
Upozornění!

Pokud celá sestava není správně smontována, kryt se správně nezavře. Zkontrolujte správné osazení závitů v míse a otáčejte jím, aby zapadl na své místo.

- 5 Nádobu na šťávu a nádobu na dužinu umístěte pod příslušné odtokové části. (obr. 4)

Rada:

Aby se vám odšťavňovač snadněji čistil, vložte do nádoby na dužinu mikrotenový sáček, který pak naplněný vyhodíte do odpadu, nebo jeho obsah zužitkujete.



obr. 1



obr. 2



obr. 3



obr. 4

Provoz

Upozornění!

- Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, neobsluhujte zařízení mokřýma rukama.
- Zařízení nikdy nepoužívejte bez vložené potraviny (naprázdno).
- Neprovozujte motor nepřetržitě na déle než 15 minut.

Odšťavňování

- 1 Položte smontované zařízení na rovný a pevný povrch (stůl, dřez) a pod výtokové hrdlo na šťávu postavte odšťavňovací nádobu na zachytávání šťávy a pod výtok na odpad nádobu na dužinu ovoce.
- 2 Zapojte zařízení do elektrické sítě.
- 3 Umyjte ovoce a vložte celé ovoce (nebo rozkrojte ovoce na menší kusy) dovnitř podávacího hrdla a, když to bude nutné, po zapnutí zařízení jej přítláčným válcem tlačte dovnitř do podávacího hrdla.

Je vhodné nakrájet potravinu na malé kousky pro optimální extrakci šťávy.

Průměr plodu musí být menší než je průměr podávacího hrdla.

Odstraňte všechny velké pecky nebo jádérka, případně kůru z citrusových plodů.

Před odšťavňováním potravinu vždy omyjte.

Nepřepíňujte podávací hrdlo. Tlačný válec použijte pouze na závěr odšťavňování.

Potravina musí jít přes hrdlo volně.

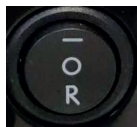
- 4 Zapněte zařízení hlavním vypínačem.

Vypínač má tři polohy:

– Zapnutí zařízení

0 Vypnutí zařízení

R Zpětný chod



Vypínač neobsluhujte mokřýma rukama, hrozí riziko úrazu elektrickým proudem!

- 5 Vypínač **–/0/R** (Zap./Vyp./Vzad) přepněte do polohy **–**, čímž zapnete zařízení.
- 6 Pokračujte ve vkládání ovoce a tlačte jej pomalu dovnitř pomocí tlačného válce. K tlačení nepoužívejte ruce ani jiné nástroje než tlačný válec.
- 7 Po skončení prací zařízení vypněte a odpojte od elektrické sítě. Kryt se nemusí dát snadno otevřít, pokud v odšťavňovací míse zůstalo příliš mnoho dužiny.

Pokud se během odšťavňování zařízení zastaví

Vypínač **–/0/R** přepněte do polohy **0** a poté do polohy **R** na několik sekund (cca 2 - 3 sekundy). Aktivuje se zpětný chod. Zpětný chod funguje, jen dokud držíte vypínač v poloze **R**.

Při zpětném chodu se zbytky ovoce vytlačují ven do hrdla.

Pokud je zařízení příliš ucpané, proces zpětného chodu podle potřeby zopakujte.

Zařízení rozmontujte podle popisu v části o čištění zařízení.

Tipy a upozornění k provozu

- Ovoce/zeleninu nikdy netlačte dovnitř prsty. Hrozí riziko úrazu!
- Nadměrné plnění neurýchlí proces odšťavňování. Hrozí přehřátí zařízení.
- Zařízení nepoužívejte příliš dlouho během nepřetržitého provozu motoru. Může se přehřát.
- V případě potřeby delší provozu přestaňte zařízení používat. Nepoužívejte odšťavovač nepřetržitě více než 30 minut, nechte vždy motor cca 30 minut vychladnout a poté pokračujte v práci.
Pokud se odšťavňovač přehřeje, automaticky se vypne, aby ochránil motor.
V takovém případě vypněte vypínač do polohy „0“. Počkejte 10 minut, dokud odšťavňovač nevychladne, a poté jej znovu zapněte a použijte.
- Při provozu odšťavňovače bez vložené suroviny může dojít k poškození závitu.
- Nevkládejte prsty nebo jiné předměty do plnicího hrdla. Vždy používejte tlačný válec. Pokud během provozu vložíte do plnicího hrdla jiné předměty, mohou tyto materiály uvíznout, poškodit díly odšťavňovače nebo způsobit úraz.
- Do odšťavňovače nevkładejte sušené nebo tvrdé složky ovoce jako celá zrna, ovoce s tvrdými semeny, zmrazené ovoce nebo ovoce s peckami. Mohou poškodit části odšťavňovače (např. mísu, závit a sítko).
- Fazole nebo zrna můžete použít, pokud byly přes noc namočené nebo předvařené.
- Ovoce s tvrdými peckami (např. nektarinky, broskve, mango, třešně a švestky) musí být před odšťavňováním odpeckováno.
- Pokud používáte zmrazené ovoce s malými jádřerky (např. hrozny), zcela jej před vložením do odšťavňovače rozmrazte.
- Nepoužívejte přísady, které obsahují nadměrné množství rostlinného oleje nebo živočišného tuku.
- Nepoužívejte odšťavovač na extrakci rostlinných olejů z olejových surovin. Pokud na závitu odšťavňovače zůstanou rostlinné/živočišné oleje, může se snížit výkon a poškodit se nějaká část.
- Nevkládejte do odšťavňovače už odšťavenou dužinu. Může to způsobit zastavení odšťavňovače nebo nemožnost otevřít kryt.
- Po odšťavňování ovoce s jádřerky (např. hrozny) důkladně vyčistěte všechny štěrby na spodní části závitu.

Tipy a upozornění k surovinám

Na poškození odšťavňovače z důvodu nedbalosti nebo následkem nedodržení pokynů uvedených v návodu k obsluze se nevztahuje záruka.

Do odšťavovače **NEVKLÁDEJTE** následující druhy ovoce a zeleniny:

S tvrdými peckami

Broskve, nektarinky, meruňky, švestky, mango atd.

Před odšťavňováním je odpeckujte.

S tvrdou nebo vysušenou kůrou

Ananas, meloun, mango, pomeranč atd.

Před odšťavňováním je oloupejte z kůže/kůry.

Zmrazené ovoce nebo zmrzlinu/led

Mražené jahody, borůvky, maliny atd.

Zmrazené ovoce před odšťavňováním úplně rozmrazte.

Nepoužívejte zmrzlinu/led.

Rostlinné/živočišné oleje

Sezamová semena, máslo, margarín atd.

Nikdy nezpracovávejte suroviny obsahující rostlinné nebo živočišné oleje.

Může to snížit výkon ba dokonce poškodit odšťavovač.

Ostatní

Kokos, cukrová třtina, celá zrna atd.

Nikdy nezpracovávejte suroviny bez obsahu vody.

Dopřejte si šťávu/džus nejlepší kvality díky poznání vlastností jednotlivých druhů ovoce a zeleniny a poznání optimálního způsobu práce s nimi.

Tento odšťavňovač je inovativní produkt, který využívá patentovanou pomalou odšťavňovače technologii, aby účinně extrahován šťávu ze suroviny. Odšťavovač je navržen tak, abyste dosáhli nejlepšího výsledku u surovin s pevnou strukturou a s vysokým obsahem vody.

Pro nejlepší výsledky každou surovinu připravte a odšťavňujte v závislosti na její charakteristice a vlastnostech.

Upozornění!

Zařízení není určeno k odšťavňování bobulovitého ovoce s malými zrnky (maliny, rybíz, borůvky). Může dojít k ucpávání sítka.

Příprava surovin

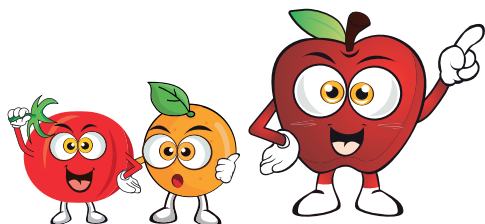
Než začnete

- Pokud je odšťavňovač zaseknutý, nebo nelze otevřít kryt, stiskněte tlačítko zpětného chodu (**R**) a podržte ho, dokud se odšťavňovač / kryt uvolní. Podle potřeby opakujte mačkání tlačítka **-/O/R**.
- Pokračujte v odšťavňování, dokud se neodstává všechny suroviny v míse. Kryt se nemusí otevírat snadno, pokud v odšťavňovači zůstává hodně dužiny.
- Každá surovina obsahuje různé množství šťávy.

Výtěžnost

- Pro optimální odšťavnění a maximální výtěžnost šťávy nakrájejte suroviny podle pokynů uvedených dále v této části.
- Suroviny vkládejte pomalu a sledujte, jak se odšťavňují. Výtěžnost šťávy se může lišit v závislosti na rychlosti odšťavňování.

Měkké ovoce a zelenina (např. pomeranče, rajčata):



1 - 4 kusky

- Ooloupejte pomeranče, rajčata, jablka ze slupky a vyjměte stoněk.
- Pokud se rozhodnete, jablka můžete odšťavňovat i se slupkou.
- Pokud jsou suroviny větší než podávací hrdlo, nakrájejte je na kusky, které projdou hrdlem.
- Plody s jádérky před odšťavňováním odpeckujte. Nakrájejte je na 1 - 4 kusky a pomalu je vkládejte do plnicího hrdla.

PŘÍPRAVA:

- Velké suroviny nakrájejte na menší kusky.

ODŠŤAVNĚNÍ:

- Suroviny vkládejte pomalu po jednom kousku.
- Při vkládání a vkládáním do hrdla používejte tlačný válec. (Tlačný válec také zabraňuje stříkání šťávy z plnicího hrdla při odšťavňování suroviny s vysokým obsahem vody.)
- Při odšťavňování surovin, které při odšťavňování produkují nadměrné množství pěny, ponechte kryt odtoku otevřený. (V případě provozu s uzavřeným krytem odtoku se pěna může hromadit.)
- Šťávu doporučujeme spotřebovat do 48 hodin po extrakci. Podle hustoty se na ní může vytvářet kůra.
- Pokud se vytvořilo nadměrné množství pěny, šťávu přecedte pomocí sítka.

Uzávěr odtoku:

- Odšťavňování s uzavřeným uzávěrem odtoku umožňuje směšovat šťávy z různých druhů ovoce, zeleniny a tekutin a uchovat šťávu v nádobě.
- Při odšťavňování zavřete uzávěr odtoku šťávy, aby zabránil kapání přebytečné šťávy, zejména při demontáži při skládání mísy ze základny.
- Při přípravě různých džusů rychle opláchnete předchozí příchutě nalitím sklenice vody do odšťavňovače se zavřeným uzávěrem odtoku.
- Při odšťavňování surovin, které produkují nadměrnou pěnu (např. jablka, celer), ponechte při extrakci uzávěr odtoku otevřený.
- Při provozu odšťavňovače se zavřeným uzávěrem odtoku dávejte pozor. Šťáva může závodit, pokud se nahromadí v odšťavňovací nádobě a překročí její kapacitu (uzávěr otevřete již při cca polovičním zaplnění mísy).

Uzávěr otevřený



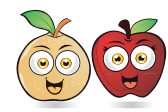

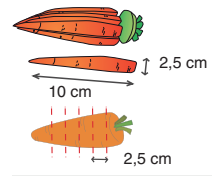
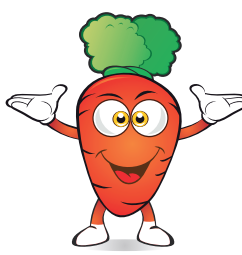
Uzávěr zavřený



Nastavení množství dužiny v džusu:

- V závislosti na surovinách můžete získat šťávu obohacenou o vlákninu, pokud budete odšťavňovat souvisle delší dobu.
- Chcete-li snížit množství dužiny ve šťávě, sundejte mísu is příslušenstvím a častěji ji proplachujte.

Tvrdé ovoce a zelenina (např. mrkev, brambory, řepa):



Tvrdé ovoce a zelenina mohou nadměrně zatížit motor a způsobit jeho zastavení.

Suroviny před odšťavňováním namočte do studené vody a nařežte je na vhodné velikosti.

Pro zvýšení výtěžnosti odšťavňujte ovoce a zeleninu s vysokým obsahem vody.

PŘÍPRAVA:

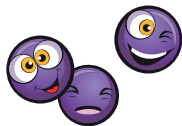
- Surovinu naplátkujte na tloušťku 2,5 cm nebo nakrájejte na kousky široké 2,5 cm a dlouhé 5 až 15 cm.
- Tvrdou surovinu (např. mrkev, zázvor) před odšťavňováním namočte ve studené vodě.

ODŠŤAVNĚNÍ:

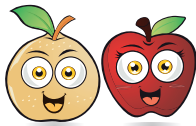
- Surovinu vkládejte pomalu po jednom kousku.
- Odšťavňování fázujte, aby se každá surovina důkladně odstavila.
- Pro zvýšení výtěžnosti odšťavňujte ovoce a zeleninu s vysokým obsahem vody.

Suroviny s malými zrnky (např. granátové jablko, hrozny):

Suroviny s malými zrnky vkládejte pomalu, aby se zabránilo zanesení sítky zrnky.



Suroviny s malými zrnkami vkládají pomalu, aby se zabránilo zanesení sítky zrnkami.



Pro čo nejlepší výsledek odšťavujte suroviny s vyšším obsahom vody (napr. jablká, hrušky).



PŘÍPRAVA:

- Před odšťavňováním zmrazených surovin (např. jahody) je zcela rozmrazte.
- Suroviny jako např. hrozny důkladně opláchněte.
Hrozny poodtrhujte ze stonku.
- Z granátového jablka oloupejte slupku a odšťavňujte pouze vnitřní část.

ODŠŤAVNĚNÍ:

- V závislosti na velikosti hroznů vkládejte 3 - 5 bobulí hroznů a sledujte průběh odšťavňování.
- Zmrazené suroviny rozmrazte a vkládejte cca 1 polévkovou lžící (5 g) najednou.
- Zmrazené suroviny obvykle ztrácejí značné množství zbývající tekutiny při rozmrazení. Při odšťavňování proto přidejte mléko nebo jogurt, aby se doplnily ztracené tekutiny.

Upozornění!

Pokud kryt nelze otevřít z důvodu nadměrného množství malých jaderků ponechaných v míse, spusťte odšťavňovač na cca 30 sekund bez přestávky, aby se extrahovala všechna zbývající jaderka.

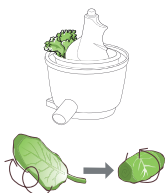
Pokud je kryt stále přilepený, opakovaně používejte tlačítka **-/0/R**, dokud se suroviny neuvolní. Potom otočte kryt do otevřené polohy a chvíli jej potlačte dolů dlaněmi (v závislosti na surovině nalijte do plnicího hrdla trochu vody, aby vypláchnutí pomohlo při uvolnění).

Vláknité nebo tvrdé listnaté suroviny (např. celer, zelí, ananas):

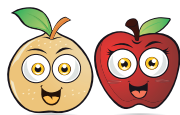
Vláknité suroviny, jako je celer a kapusta, musíte před odšťavňováním nakrájet.



Při odšťavování listové zeleniny (zeler a kel) neodšťavujte naraz více než 500 g. Před dalším odšťavňováním rozoberte a umyte vrchní zostavu odšťavovače - odšťavňování bude efektivnější.



Ak sa listová zelenina namotá okolo závitú, pred pokračovaním v odšťavňovaní otvorte kryt a odstráňte vlákna.



Jablká alebo mrkvu je najlepšie odšťavovať so surovinami s vyšším obsahom tekutiny. [Odporúčany pomer] Mrkva, jablká : vláknité suroviny v pomere 9 : 1



PŘÍPRAVA:

- Před krájením namočte vláknité suroviny ve studené vodě na cca 30 minut.
- Oddělte každý stonek. Vnější košťály, které jsou tlusté a pevné, nakrájejte na délku cca 10 cm nebo méně.

ODŠŤAVNĚNÍ:

- Surovinu vkládejte pomalu po jednom kousku.
- Další kus suroviny vkládejte až po odšťavňování předchozího kusu.
- Před vložením do odšťavovače srolujte listy do spirály.
- Nejprve vložte listovou část a potom střídavě vkládejte listovou a košťálovou část.
- Při surovinách jako listový salát vezměte z něj za hrst a vložte jej ve svazku.

Upozornění!

- Vlákna z tvrdých surovin (celer) se mohou namotat kolem závitů a ovlivnit výkon odšťavňovače. Tvrdé košťály nařežte na kousky dlouhé 10 cm nebo méně.
 - Při odšťavňování vláknitých surovin se může tvořit pěna. Před podáváním přecedte šťávu přes sítko a zbavte ji pěny.
 - U surovin jako např. ananas z něj ořízněte kůru a nařežte ho na kolečka a na menší kousky.
 - Doporučené množství odšťavňované suroviny najednou je 500 g. Pokud chcete odšťavňovat více než 500 g, po každém dílčím odšťavňování rozeberte a umyjte horní sestavu a pak pokračujte v odšťavňování.
 - Při přetížení odšťavňovače hrozí riziko zlomení krytu s podávacím hrdlem.
- V PŘÍPADĚ NEDODRŽENÍ POKYŇŮ POUŽÍVÁNÍ ZAŘÍZENÍ NEBUDE UZNANÁ ZÁRUKA.**

10 TOP odšťavňovacích receptů

Posilovač imunity

Posilte si imunitní systém proti virům s tímto chutným nápojem.

Složení:

Jablko - 1 středně velké

Mrkev - 3 středně velké

Česnek - 2 měsíčky

Zázvor - 1 ks

Petržel - 1 hrst

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Celerový detox

Detoxikujte si tělo a dostaňte ho do stavu, kdy dokáže naplno fungovat.

Složení:

Jablko - 1 středně velké

Mrkev - 3 středně velké

Červená řepa - 1/2

Celer - 2 velké

Petržel - 1 hrst

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Posilovač metabolismu

Tento recept doporučují mnozí osobní trenéři pro dosažení efektu plochého břicha.

Složení:

Jablko - 1 velké

Mrkev - 2 velké

Celer - 2 velké

Okurka - 1/2

Špenát - 2 šálky

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Neporazitelný

Zlepšení trávení, prevence před rakovinou plic, snížení hladiny cholesterolu, snížení krevního tlaku a zlepšení pleti s touto úžasnou kombinací.

Složení:

Jablko (zelené) - 1 velké

Červená řepa - 1 ks

Mrkev - 4 velké

Celer - 3 ks, velké

Okurka - 1/2

Zázvor - 1/2

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Zelený džus pro zelenáče

Šťáva pro zelenáče, kteří hledají chutnou zelenou šťávu. Je sladká a zároveň má příjemnou citrusovou chuť.

Složení:

Jablko (zelené) - 3 středně velké

Celer - 4 velké

Zázvor - 1/4

Citron (s kůrou) - 1/2

Pomeranč (oloupaný) - 1 velký

Špenát - 5 šálků

Postup:

Citron nemusíte loupat, ale pomeranč ano. Kůra pomeranče je velmi hořká a může zničit chuť. Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Zázračný zelený džus

Poznejte všechny výhody surové šťávy s obohacující silou a chutí listnaté zeleniny.

Složení:

Jablko (zelené) - 1 středně velké

Okurka - 1/2

Celer - 3 velké

Citron - 1/2

Špenát - 3 šálky

Petržel - 1/2 šálku

Zázvor - 1/2

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Nezapomínej

Nápoj, který je velmi populární v Singapuru, protože má skvělé zdravotní účinky.

Složení:

Jablko (zelené) - 1 středně velké

Červená řepa - 1

Mrkev - 2 velké

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Síla ve svalch

Vybuduj si svalovou hmotu tím nejpřirozenějším způsobem se syrovým špenátem.

Složení:

Jablko - 2 středně velké

Okurka - 1/2

Limetka - 1

Špenát - 5 šálků

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Energie z obilných klíčků

Nápoj z obilných klíčků nabízí stejnou nutriční hodnotu než 10 kg vařeného špenátu. Mírně sladká chuť překvapí Vaše chuťové pohárky.

Složení:

Obilné klíčky - 1/4 středně velké misky

Postup:

Odšťavněte, zamíchejte a podávejte.

Sójové mléko

Sójové mléko je alternativní možnost vůči kravskému mléku pro lidi s intolerancí laktózy. Je také bohatým zdrojem bílkovin.

Složení:

Vařené sójové boby

voda

Postup:


Smíchejte sojové boby s vodou v poměru 1: 1. Směs opatrně odšťavnějte v odšťavněvači. Potom zpracujte sójové mléko v odšťavněvači ještě podruhé, aby bylo jemnější.

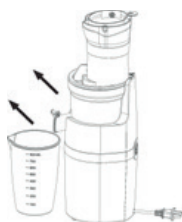


Čištění a údržba

- Před každým čištěním nejprve zařízení odpojte z elektrické sítě a nechte ho vychladnout.
- K čištění samotného zařízení používejte jen mírně navlhčený hadřík.
- Nepoužívejte žádná rozpouštědla ani drsné čisticí prostředky.
- Části myjte v teplé vodě se saponátem, otřete jejich a opatrně vysušte. Části nenechávejte mokré.
K čištění žádných prvků nepoužívejte rozpouštědla ani drsné čisticí prostředky.
- Příslušenství umývejte ihned po použití, aby na něm neprischli zbytky ovoce, zeleniny.
- Části zařízení ani motorovou jednotku nemyjte v myčce ani v jiných myčkách pracujících při vysoké teplotě.
Části nesušte ohřívacími zařízeními.

Rozmontování zařízení pro účely čištění

- 1 Odložte nádoby na šťávu a dužinu. (obr. 1)
- 2 Demontujte sestavu podávacího hrdla. Otáčejte sestavu proti směru hodinových ručiček, k bodu  a zvedněte směrem nahoru. (obr. 2)
- 3 Vyberte odšťavňovací nádobu ze základny zvednutím směrem nahoru. Pokud jde těžko, jemně s ní kývejte a zároveň ji vytahujte vzhůru. (obr. 3)
- 4 Vyjměte šneka tak, že jej svisle vytáhnete nahoru. (obr. 4)



obr. 1



obr. 2



obr. 3



obr. 4

Po rozebrání očistěte jednotlivé části podle pokynů k čištění.

Odšťavňovací části omyjte vždy ihned po každém použití, jinak by se dužina mohla pevně přilepit v odšťavňovací nádobě a šneku, což by mělo vliv na demontáž, čištění a výkon odšťavňování.

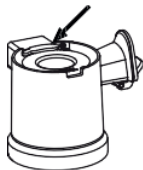
Demontované části omyjte vodou. Pokud je sítko ucpané dužinou, použijte k odstranění nečistot dodávaný čisticí kartáček.

Upozornění:

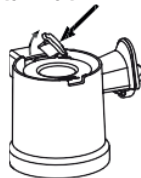
- K čištění jednotky nepoužívejte železný drátěný kartáč, abrazivní nebo ostré předměty.
- Nepoužívejte vodu s teplotou nad 40 °C.

Pokud v ústí odtoku na dužinu zůstaly nějaké zbytky, vytáhněte silikonový ventil podle obr. 2. 5 a vyčistěte jej pod tekoucí vodou.

Silikonový ventil



Potáhnutím otevřete



obr. 5

Po vyčištění stiskněte silikonový ventil, abyste jej uzavřeli a pevně jej uzavřeli.

Chcete-li vyčistit těsnící kroužek (těsnění) v odšťavňovací nádobě, postupujte podle následujících kroků:

- a** Na snazší manipulaci otočte odšťavňovací nádobu dnem vzhůru a palcem vytlačte těsnící kroužek (obr. 1) a vyčistěte jej vodou.
- b** Po vyčištění vložte těsnění zpět do středového otvoru. Žebrovaná plocha musí směřovat nahoru (obr. 2). Ujistěte se, že drážka těsnícího kroužku dokonale zapadá do odšťavňovací nádoby.
- c** Velká hladká plocha těsnícího kroužku bude uvnitř a malá žebrovaná plocha bude mimo odšťavňovací nádobu. (obr. 3)



obr. 1



obr. 2



obr. 3

Základnu s motorovou jednotkou při čištění neponořujte do vody. Otřete ji pouze vlhkým hadříkem.

Po vyčištění všechny díly důkladně osušte a uskladněte je na suchém a chladném místě. Žádné díly odšťavňovače nečistěte v myčce nádobí! K vyčištění otvorů sítka je třeba použít kartáček.

Upozornění!

Nikdy nenamáčejte motorovou jednotku zařízení ve vodě nebo jiné tekutině!
Motorovou jednotku a síťovou šňůru otřete suchým hadříkem.
Motor je namazán trvanlivou vazelinou. Nevyžaduje mazání.

Právo na změny vyhrazeno!

Řešení problémů

Při výskytu jakýchkoliv problémů se zařízením dříve, než kontaktujete servisní středisko nebo prodejce se žádostí o opravu, pokuste se odstranit daný problém pomocí následujících pokynů. Pokud se problém nepodaří podle zde uvedených pokynů odstranit, pak kontaktujte prodejce nebo servisní středisko.

Problém	Kontrola	Řešení
Po zapnutí přístroje se ..nic neděje.	Zkontrolujte napájecí kabel a zkontrolujte, zda je zapojen.	Zapojte síťovou šňůru.
	Zkontrolujte stroj a části, zda jsou všechny dobře smontované.	Znovu sestavte zařízení a jeho části podle pokynů o sestavení.
Zařízení přestane pracovat během provozu.	V hrdle je hodně suroviny, která způsobila přetížení nebo zablokování.	Stiskněte tlačítko „R“ na několik sekund, odstraňte zdroj zablokování a znovu používejte zařízení.
	Zařízení se prohřálo a aktivovala se automatická přestávka.	Dopřejte zařízení přestávku 20 - 30 minut a používejte jej znovu.
Vytékání z nádoby	Zkontrolujte gumovou zátku, zda je správně osazena.	Správně osadte gumovou zátku.
V míse a na závitě je příliš suroviny.	Zkontrolujte, zda ve štávě nejsou jiné složky.	Zařízení důkladně vyčistěte a nechte vyschnout. Dělejte tak po každém použití.
Nestandardní hluk během provozu.	Zkontrolujte, zda hluk vydává závit.	Je to běžný jev. Do hrdla a mísy nedávejte příliš mnoho surovin.
Poškozené sítko.	Důvodem může být mražené ovoce, semena a jiné tvrdé potraviny nebo příliš velké množství surovin.	Před použitím si pečlivě přečtěte tento návod. Ujistěte se, že jsou dodrženy všechny pokyny. Do podavače a nádoby nedávejte příliš mnoho potravin.

Technické údaje

Napájení:	220-240 V~ 50/60 Hz
Příkon:	200 W
Rozměry (š x v x h):	17,8 x 45 x 15,2 cm (s příslušenstvím)
Hmotnost:	2,6 kg (s příslušenstvím)
Otáčky:	110 ot/min
Objem:	Nádoba na šťávu: 800 ml, nádoba na dužninu: 600 ml
Doba nepřetržitého provozu (KB):	15 min. při zpětném chodu max. 5 min.

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 65 dB (A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Právo na změny vyhrazeno!

Výrobce:

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

Dovozce:

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

ORAVA distribution CZ, s.r.o.
Ostravská 494
739 25 Sviadnov
Česká republika

POKYNY A INFORMACE O ZACHÁZENÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech nebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky se nesmí přidat do běžného komunálního odpadu. Pro správnou likvidaci, obnovu a recyklaci odevzdejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních vlivů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



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