

Nízkootáčkový šnekový odšťavovač

orava

OS-149

Návod k obsluze/Záruka

CZ



Návod uschovejte pro další použití.



OS-149

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

Tento dokument obsahuje důležité bezpečnostní pokyny a upozornění pro bezpečný, správný a hospodárny 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.
- **Nedodržení 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 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 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 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 uživateli.

1.4. Bezpečnost osob

- Tento spotřebič je určen pro používání osobami bez elektrotechnické kvalifikace (laiky), podle pokynů stanovených výrobcem.
- Obsluhu 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!

- Zařízení je určeno pro úpravu a zpracování potravin. Proto před jeho prvním použitím důkladně očistěte (omyjte teplou vodou a vhodným čisticím prostředkem na nádobí a otřete suchou tkaninou, která nepouští vlákna, nebo nechte uschnout) všechny jeho části.
- Při čištění zařízení buďte nanejvýš opatrní. Zařízení obsahuje části s ostrými hranami, které mohou způsobit vážné zranění.
- **Zařízení nikdy nepoužívejte, pokud je poškozené nebo došlo k poškození jakékoliv jeho části nebo příslušenství. Hrozí nebezpečí vážného poranění.**
- Před každým připojením zařízení k elektrické síti zkontrolujte, zda je regulátor ovládání v poloze „0“ (vypnuto).
- **Během používání a provozu mějte zařízení vždy pod neustálým dozorem!**
- Tento spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.
- Zařízení obsahuje rotující části s ostrými hranami. Před jakoukoliv manipulací s kryty vždy počkejte, až se rotující části zcela zastaví.
- Nikdy nevsunujte prsty do plnicího otvoru ani nepoužívejte žádné předměty (např. vidličku, lžíci, nůž apod.) na manipulaci s ovocem a zeleninou v plnicím hrdle odšťavňovače. K tomuto účelu použijte výhradně určené příslušenství zařízení - tlačné válce.
- Nikdy nepoužívejte déle než 20 minut bez přestávky. V případě potřeby delšího provozu přestaňte zařízení používat po takové době a nechte vždy motor cca 20 minut vychladnout a až poté pokračujte.
- V průběhu používání zařízení dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se nedostali vlasy nebo volnými částmi oblečení do blízkosti rotujících částí. Hrozí nebezpečí zachycení.
- **Zařízení nikdy nepřetěžujte nad limity stanovené technickými parametry!**
- V případě, že během používání zařízení zaznamenáte jakékoli nestandardní projevy (vibrace, zvuk, zápach, ...), zařízení okamžitě vypněte a odpojte z napájení z elektrické sítě. Zařízení nechte zkontrolovat v odborném servisu.
- Zařízení bezprostředně po použití vždy důkladně očistěte (omytím) a zbavte jej všech zbytků zpracovávaných potravin.
- **Nikdy nepodceňujte možné nebezpečí a dbejte zvýšené opatrnosti!**

Technické údaje

Napájení:	230 V~ 50 Hz
Příkon:	150 W
Rozměry (š x v x h):	190 x 430 x 190 mm (bez nádob)
Hmotnost:	3,5 kg
Objem nádob:	900 ml (nádoba na dužinu), 900 ml (nádoba na šťávu)
Otáčky:	54 ot./min.
Hlučnost:	80 dB (A)
Doba nepřetržitého provozu (KB):	max. 20 min.
Doba nepřetržitého provozu (max. zatížení):	max. 40 s.

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 80 dB (A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

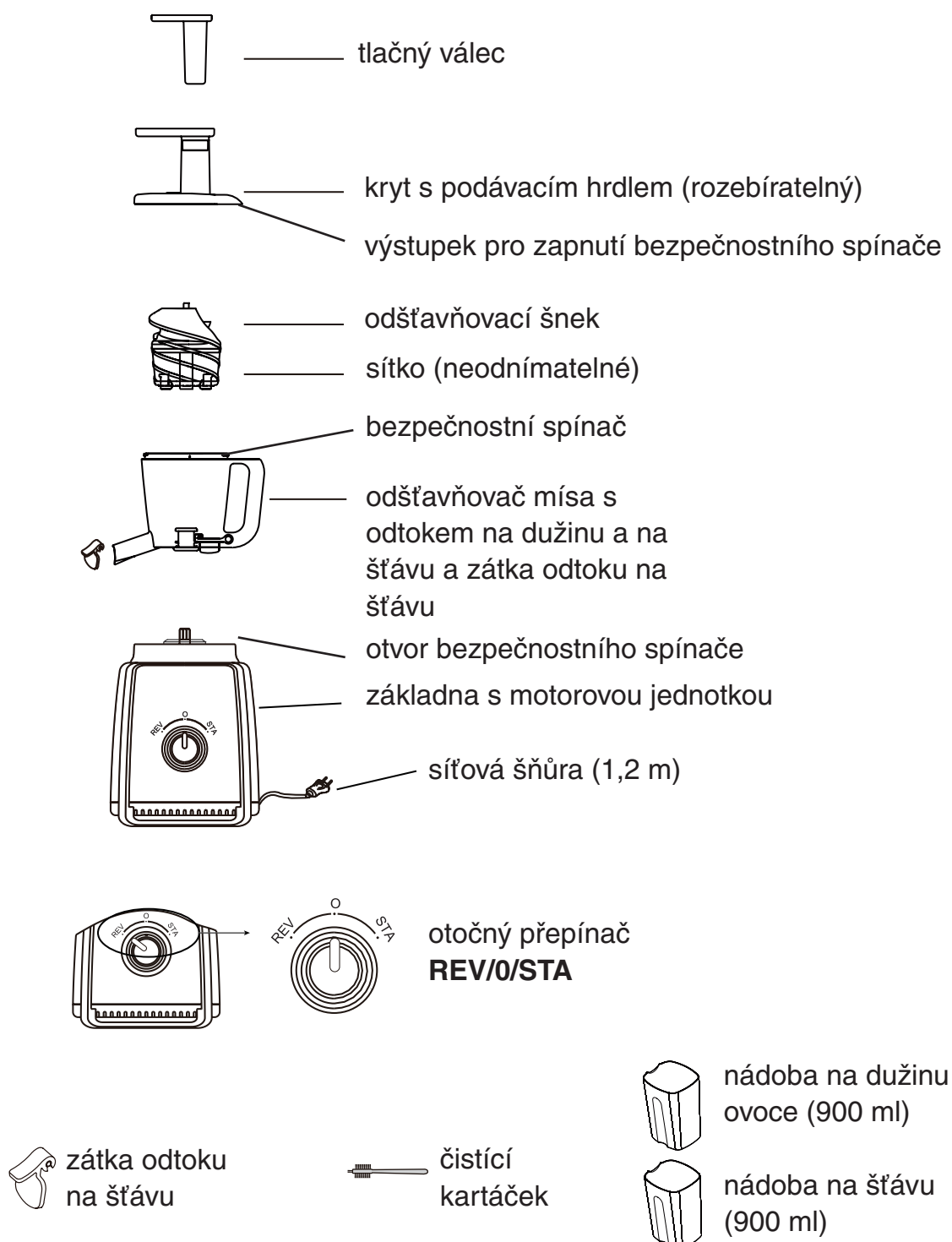
Právo na změny vyhrazeno!

Určen způsob použití zařízení

Zařazení je určeno výlučně pro extrakci šťávy z měkkého ovoce a zeleniny, v rozsahu, který je stanoven technickými a provozními parametry a funkcemi zařízení, uživatelskými a bezpečnostními 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.

Popis částí



Charakteristické vlastnosti

Zařízení je určeno pro výrobu džusu ovoce a měkké zeleniny.

K dispozici jsou oddělené zásobníky na šťávu a odšťavenou dř.

Odšťavňovací šnek je vyroben ze speciálního tvrzeného materiálu za účelem dlouhé trvanlivosti.

Příprava před 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 čišění vnitřku dávejte pozor, abyste se neporanili o ostré části (viz část „Čišění 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.

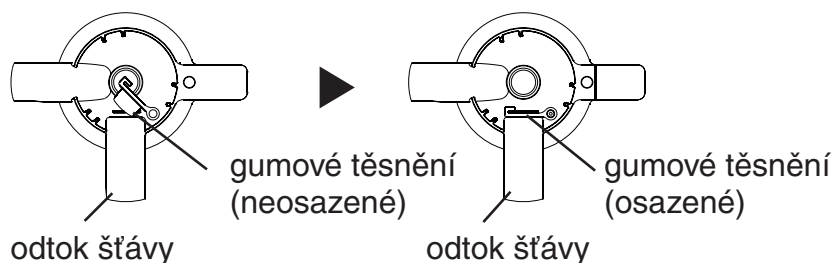
Zátka odtoku na šťávu

Může se upevnit na výtokové hrdlo šťávy, aby šťáva hned nevytékala z mísy během odšťavňování. Když bude odšťavňovací mísa zhruba do poloviny plná, můžete otevřít zátku a napouštět šťávu do přiložené sklenice, džbánu apod. Nasazená zátku má také vliv na eliminaci tvorby pěny ve šťávě.

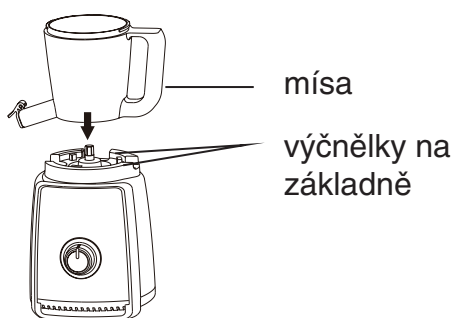
Smontování příslušenství a nasazení na motorovou jednotku

Před sestavováním zařízení odpojte zařízení z elektrické sítě a zařízení musí být vypnuto otočným přepínačem do polohy **0**.

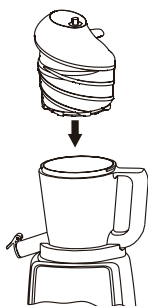
- 1 Na odtok šťávy v míse nasadte gumové těsnění, pokud nebylo nasazeno z výroby.



- 2 Postavte základnu s motorovou jednotkou na rovný a pevný povrch (stůl) a do výřezů v základně nasadte odšťavňovači mísu tak, aby držák mísy byl na pravé straně a celá mísa se na hřídeli osadila až na doraz.



- 3 Odšťavňovací šnek se sítkem opatrně vložte do středu mísy. Otáčejte a přitlačujte šnekem, aby všechno do sebe zapadlo. Dávejte pozor na ostré hrany.



4 Nasadíte kryt s podávacím hrdlem odšťavňovače na mísu tak, aby osa šneku směřovala do středu krytu a výstupek krytu byl nalevo před rukojetí mísy.

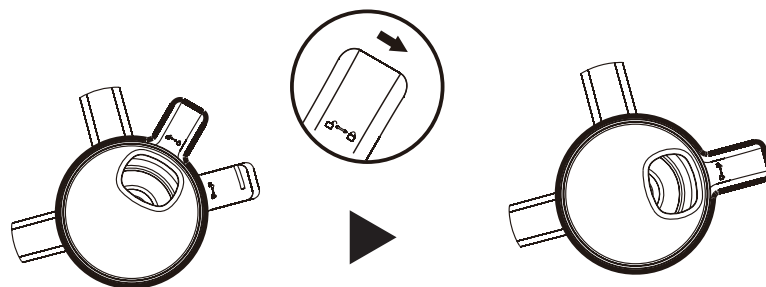
Pak otočte krytem doprava tak, aby se výstupek krytu a rukojeť mísy překryly.

Aby zařízení správně fungovalo, musí být kryt správně zajištěn, čímž se aktivuje bezpečnostní pojistka.

Upozornění!

Pokud celá sestava není správně smontována, kryt se správně nezavře.

Zkontrolujte správné osazení šneku v míse a otáčejte s ním, aby zapadl na své místo.



kryt v nezajištěné poloze

kryt v zajištěné poloze

5 Pod sestavené zařízení (pod odtok) postavte nádobu na zachytávání šťávy a nádobu na dužinu ovoce.

V podávacím hrdle používejte jen tlačný válec.

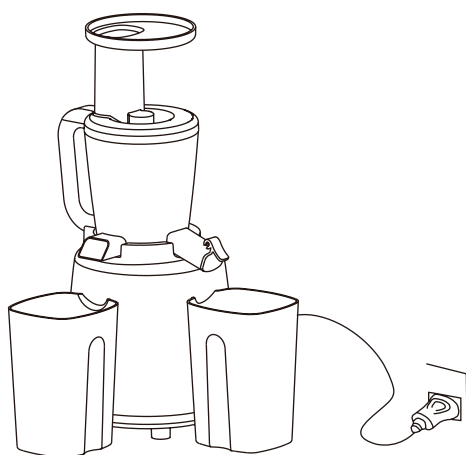
Rada:

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

Provoz

Odšťavňování

- 1 Položte smontované zařízení na rovný a pevný povrch (stůl, dřez) a pod odtok položte nádobu na zachytávání šťávy a nádobu na dužinu ovoce.
- 2 Zapojte zařízení do elektrické sítě.



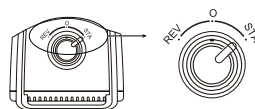
- 3 Umyjte ovoce a vložte celé ovoce (velké ovoce rozkrojte na menší kusy) dovnitř podávacího hrdla. Když to bude nutné, po zapnutí zařízení jej tlačným válcem tlačte dovnitř do hrdla.
Před odšťavňováním potraviny vždy umyjte.
Nepřepíňujte podávací hrdlo. Tlačný váleček použijte pouze při závěru odšťavňování. Potravina musí jít přes hrdlo volně.



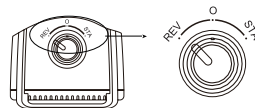
4 Zapněte zařízení otočením otočného přepínače na základně do polohy **STA**.

Přepínač má tři polohy:

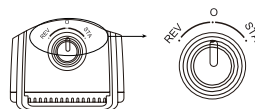
STA zapnutí zařízení



REV zpětný chod



0 vypnutí zařízení



Přepínač neobsluhujte mokřýma rukama, hrozí riziko úrazu elektrickým proudem.

5 Pokračujte ve vkládání ovoce. Ovoce bude volně klouzat podávacím hrdlem. Pokud to bude nutné, jemně ho zatlačte dovnitř pomocí tlačného válce. Na tlačení nepoužívejte ruce ani jiné nástroje, jen tlačný válec.

6 Po skončení prací zařízení vypněte přepínačem do polohy **STOP** a odpojte z elektrické sítě.

Kryt se nemusí dát snadno otevřít, pokud v odšťavňovací míse zůstalo příliš mnoho dužiny. Zařízení rozmontujte podle popisu v části o čištění zařízení.

Pokud se během odšťavňování sníží vydatnost šťávy, nebo pokud se zařízení zastaví:

Na několik sekund otočte přepínač do polohy **REV**.

Aktivuje se zpětný chod. Zpětný chod funguje, jen pokud je přepínač v poloze **REV**.

Při zpětném chodu se zbytky ovoce vytlačují ven do hrdla.

Po krátkém čase znovu otočte přepínač do polohy **STA** a pokračujte v odšťavňování.

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

Pokud zpětný chod **REV** nefunguje, vypněte zařízení a odpojte jej z napájení. Rozmontujte ho podle popisu v části o čištění, vyjměte všechny potraviny, očistěte ho, smontujte a znovu pokračujte v práci.

Tipy a upozornění k provozu

- Ovoce/zeleninu nikdy netlačte dovnitř prsty. Hrozí riziko úrazu!
- Nadměrné plnění neurychlí proces odšťavňování. Hrozí přehřátí zařízení.
- Zařízení nepoužívejte příliš dlouho během nepřetržitého provozu motoru. Může se přehřát.
- V případě potřeby delšího provozu přestaňte zařízení používat. Nepoužívejte odšťavňovač nepřetržitě více než 20 minut, nechte vždy motor cca 20 minut vychladnout a pak pokračujte v práci.
- Při provozu odšťavňovače bez vložené suroviny může dojít k poškození šneku.
- 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 nekládejte sušené nebo tvrdé složky ovoce jako celá zrna, ovoce s tvrdými semeny, zmrazené ovoce nebo ovoce s peckami. Mohou poškodit části odšťavňovače (např. mísu, šnek 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) se musí před odšťavňováním vypeckovat.
- Pokud používáte zmrazené ovoce s malými jádérky (např. kiwi, hrozny), zcela jej před vložením do odšťavňovače rozmrazte.
- Nepoužívejte přísady, které obsahují nadměrné množství rostlinného oleje nebo živočišného tuku.
- Nepoužívejte odšťavňovač na extrakci rostlinných olejů z olejových surovin. Pokud na odšťavňovacím šneku 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 jádry (např. hrozny) důkladně vyčistěte všechny štěrbinu na spodní části šneku.

Tipy a upozornění k surovinám

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

Do odšťavňovače **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 ze slupky/kůry.

Zmrazené ovoce nebo zmrzlinu/led

Mražené jahody, borůvky, maliny atd.

Zmrazené ovoce před odšťavňováním zcela rozmrazte.

Nepoužívejte zmrzlinu/led.

Rostlinné/živočišné oleje

Sezamová semena, máslo, margarín atd.

Nikdy nezpracovávejte suroviny obsahující rostlinné nebo živočišné oleje.

Může to snížit výkon a dokonce poškodit odšťavňovač.

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 odšťavňovací technologii, aby účinně odděloval šťávu ze suroviny.

Odšťavňovač je navržen tak, abyste dosáhli nejlepšího výsledku při surovinách s pevnou strukturou a s vysokým obsahem vody.

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

Příprava surovin

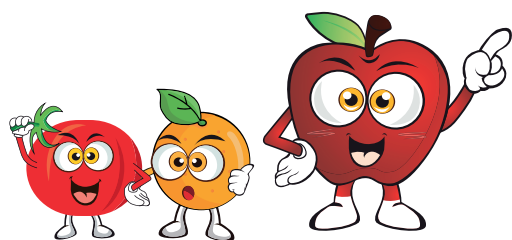
Dříve než začnete

- Pokud je odšťavňovač zaseknutý, nebo nelze otevřít kryt, stiskněte tlačítko zpětného chodu (**REV**) a podržte ho, dokud se odšťavňovač/kryt neuvolní. Podle potřeby opakujte mačkání tlačítka **ON - STOP - REV**.
- Pokračujte v odšťavňování, dokud se neodšťavní všechny suroviny v míse. Kryt se nemusí otevírat snadno, pokud v odšťavňovači zůstává mnoho 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 kousky
- Oloupejte pomeranče, rajčata, jablka ze slupky a vyjměte stonek.
- Pokud se rozhodnete, jablka nebo rajčata můžete odšťavňovat i se slupkou.
- Pokud jsou suroviny větší než podávací hrdlo, nakrájejte je na kousky, které projdou hrdlem.
- Plody s jádérky před odšťavňováním odpeckujte. Nakrájejte je na 1 - 4 kousky a pomalu je vkládejte do plnicího hrdla.

PŘÍPRAVA:

- Velké suroviny nakrájejte na menší kousky.

ODŠŤAVŇOVÁNÍ:

- Suroviny vkládejte pomalu po jednom kousku.
- Při vkládání a vsouvání 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.

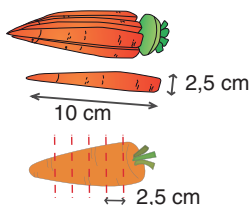
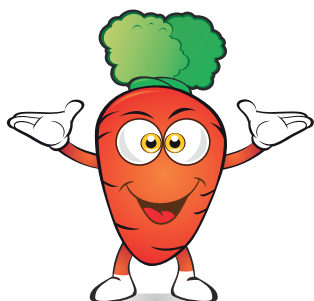
Zátka odtoku:

- Odšťavňování se zavřenou zátkou odtoku umožňuje směšovat šťávy z různých druhů ovoce, zeleniny a tekutin.
- Po odšťavňování zavřete zátku odtoku, aby zabránila kapání přebytečné šťávy, zejména při demontáži a při sundávání mísy ze základny.
- Při přípravě různých džusů rychle opláchnete předešlé příchutě nalitím sklenice vody do odšťavňovače se zavřenou zátkou odtoku.
- Při odšťavňování surovin, které produkují nadměrnou pěnu (např. jablka, celer), ponechte při extrakci zátku odtoku otevřenou.
- Při provozu odšťavňovače se zavřenou zátkou odtoku dávejte pozor. Šťáva může závodit, pokud se nahromadí v odšťavňovací míse a překročí její kapacitu (zátku otevřete již při cca polovičním zaplnění mísy).

Nastavení množství dužiny v džusu:

- V závislosti na surovině můžete získat šťávu obohacenou o vlákninu, pokud budete odšťavňovat souvisle delší dobu.
- Chcete-li snížit množství dužiny v džusu, složte mísu i s příslušenstvím a častěji ji proplachujte.

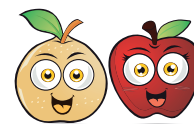
Tvrdé ovoce a zelenina (např. mrkev, brambory, řepa):



Tvrdé ovoce a zelenina mohou přetěžovat motor a způsobit jeho zastavení.



Suroviny před odšťavňováním namočte do studené vody a nařežte je na vhodnou velikost.



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

PŘÍPRAVA:

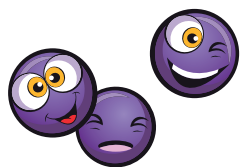
- Surovinu naplátkujte na tloušťku 2,5 cm nebo nakrájejte na kousky široké 2,5 cm a dlouhé 5 až 15 cm.
- Tvrdou surovinu (např. mrkev, zázvor) před odšťavňováním namočte ve studené vodě.

ODŠŤAVŇOVÁNÍ:

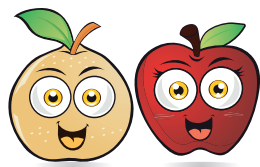
- Surovinu vkládejte pomalu po jednom kousku.
- Mačkání fázujte, aby se každá surovina důkladně odšťavnila.
- Pro zvýšení výtěžnosti odšťavňujte ovoce a zeleninu s vysokým obsahem vody.

Suroviny s malými zrnky (např. maliny, granátové jablko, hroznové víno):

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



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



Pro co nejlepší výsledek odšťavňujte suroviny s vyšším obsahem vody (např. jablka, hrušky).



PŘÍPRAVA:

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

ODŠŤAVOVÁNÍ:

- V závislosti na velikosti hroznů vkládejte 3 - 5 bobulí hroznů a sledujte průběh odšťavňování.
- Zmrazené suroviny jako rybíz, borůvky nebo maliny 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.

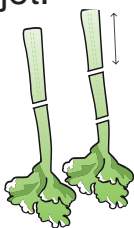
Upozornění:

Pokud kryt nelze otevřít z důvodu nadměrného množství malých jader ponechaných v míse, spusťte odšťavňovač na cca 30 sekund bez přestávky, aby se extrahovaly všechny zbývající jádérka.

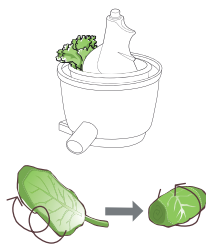
Pokud je kryt stále přilepený, opakovaně používejte tlačítka **ON - STOP - REV**, dokud se suroviny neuvolní. Pak otočte kryt do otevřené polohy a chvíli ho zatlačte dolů dlaněmi (v závislosti na surovině nalijte do plnícího hrdla trochu vody, aby vypláchnutí pomohlo při uvolnění).

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

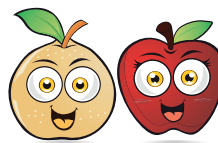
Vláknité suroviny, jako je celer a kapusta, musíte před odšťavňováním nakrájet.



Při odšťavňování listové zeleniny (celer a kapusta) Nikdy nezpracovávejte najednou více než 500 g. Před dalším odšťavňováním rozeberte a umyjte vrchní sestavu odšťavňovače - odšťavnění bude efektivnější.



Pokud se listová zelenina namotá kolem šneku, před pokračováním v odšťavňování otevřete kryt a odstraňte vlákna.



Jablka nebo mrkev je nejlepší odšťavňovat se surovinami s vyšším obsahem tekutiny. [Doporučený poměr] Mrkev, jablka: vláknité suroviny v poměru 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:

- Suroviny vkládejte pomalu po jednom kousku.
- Další kusy surovin vkládejte až po odšťavnění předešlého kusu.
- Před vložením do odšťavňovače srolujte listy do spirály.
- Nejprve vložte listovou část a pak střídavě vkládejte listovou a košťálovou část.
- U surovin jako listový salát z něj vezměte hrst a vložte jej ve svazku.

Upozornění!

- Vlákna z tvrdých surovin (celer) se mohou namotat kolem šneku 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.
- Při surovinách jako např. ananas ořízněte z něj kůru a nařežte ho na kolečka a na menší kousky.
- Doporučené množství odšťavňovaných surovin najednou je 500 g. Chcete-li vymačkat více než 500 g, po každém dílčím odšťavňování rozeberte a umyjte horní sestavu a pak pokračujte v odšťavňování.

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

Doporučené osobními trenéry pro získání 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, přesycené listovou zelení.

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 svalech

Budujte 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 jako 10 kg vařeného špenátu. Mírně sladká chuť překvapí vaše chuťové pohárky.

Složení:

obilné klíčky - 1/4 středně velké misky

Postup:

Odšťavněte všechny složky v odšťavňovači, zamíchejte a podávejte.

Sójové mléko

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

Složení:

vařené sójové boby

voda

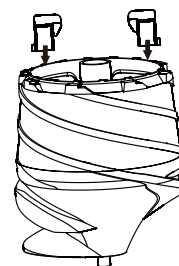
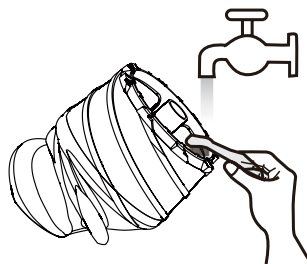
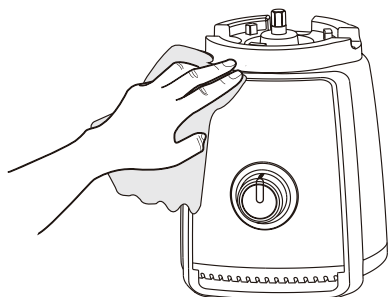
Postup:

Smíchejte sójové boby s vodou v poměru 1: 1. Směs opatrně odšťavňujte v odšťavňovači. Pak zpracujte sójové mléko v odšťavňovači ještě podruhé, aby bylo jemnější.



Čištění a údržba zařízení

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



Rozmontování zařízení za účelem čištění

- 1** Otočte krytem doleva do odjištěné polohy a otevřete mísu nadzvednutím krytu.
Pokud kryt nelze snadno otevřít, zapněte odšťavňovač a vlijte do hrdla trochu vody, aby se opláchnuly zbytky dužiny. Pak na chvíli zapněte zpětný chod.
Tento postup můžete zopakovat, dokud kryt nelze snadno otevřít.
- 2** Mísu (celou sestavu mísy) nadzvedněte směrem nahoru a sundejte ze základny motorové jednotky.
- 3** Z mísy vyberte odšťavňovací šnek se sítkem. Dávejte pozor na ostré části.
- 4** Po rozebrání očistěte jednotlivé části podle pokynů pro čištění.
- 5** Žádné díly odšťavňovače nečistěte v myčce nádobí. Na 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 namazaný trvanlivou vazelínou. Nevyžaduje mazání.

Silikonové (gumové) části

Silikonové (gumové) těsnění je možné uvolnit a důkladně opláchnout ve vodě.
Po očištění je pevně a správně nasadíte zpět.

Producent:

ORAVA retail s.r.o.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

Distributoři:

ORAVA retail s.r.o.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

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

ORAVA retail Sp. z o.o.
ul. Kaczyniec 12
42-600
Polska



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

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 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.

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		Porucha	Razítko, podpis
	Přijetí	Ukončení		