

Rohnson®

Návod k použití
ODŠŤAVŇOVAČ
R-453



Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

- Pokud dojde k poškození spotřebiče nedodržováním pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržováním pokynů psaných v manuálu. Nedbalé používání spotřebiče není v souladu s podmínkami tohoto návodu.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

UPOZORNĚNÍ

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič a jeho síťový kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
- Spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.
- Pokud spotřebič nepoužíváte nebo plánujete čištění, vždy ho vypněte a odpojte ze síťové zásuvky.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. Spotřebič s poškozenou vidlicí síťového kabelu je zakázáno používat. V žádném případě neopravujte spotřebič sami. Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy - vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče svěťte autorizovanému servisnímu středisku.
- Neodpojte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel - vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky.
- Na síťový kabel nepokládejte těžké předměty. Dbejte na to, aby síťový kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal ostrých či horkých povrchů.

- Tento výrobek je určen pro použití v domácnosti.
- Před použitím přístroj umístěte na rovnou a stabilní plochu, zacházejte s přístrojem dle uvedených popisů.
- Během odšťavňování kontrolujte, zda prostřední část odšťavňovače ani nádoba na dužinu není příliš plná. Jestliže jsou plné, odpojte přístroj ze sítě, nádoby vyprázdněte a poté můžete opět pokračovat.
- Během používání neotvírejte víko. Jestliže je přístroj zapojen v síti, nedávejte ruce ani žádné jiné předměty do plnicího hrdla. Mohlo by dojít k poranění uživatele či poškození přístroje.
- Vypojte spotřebič ze zásuvky, pokud ho nepoužíváte, čistíte, vkládáte či vyjímáte součástky.
- Z důvodu ochrany před úrazem elektrickým proudem chraňte síťovou šňůru, její vidlici i spotřebič před kapalinami a vlhkostí, nemyjte je pod vodou.
- Spotřebič neobsluhujte mokřýma rukama, nepoužívejte jej na vlhkém místě. Síťovou šňůru chraňte před poškozením ostrými hranami (včetně hrany stolu apod.) nebo horkými předměty.
- Spotřebič používejte pouze s vloženým sítkem. V případě zjištění trhlin nebo deformací sítko spotřebič přestaňte používat a obraťte se na nejbližší servis.
- Spotřebič neumísťujte do blízkosti elektrických, plynových sporáků nebo kamen na pevná paliva.
- Maximální doba souvislého chodu spotřebiče je 20 minut.
- **Nikdy nestrkejte prsty a žádné jiné předměty do plnicího hrdla, jestliže je přístroj v provozu. K plnění je určeno výhradně pěchovadlo.**
- Před zpracováním nakrájejte potraviny na drobné kousky a vyjměte jádra nebo pecky, aby nedošlo k zanesení sítko.
- Nepoužívejte příliš tvrdé potraviny. Cereálie je třeba před zpracováním nechat změknot namočením do vody. Předejde se tím poškození spotřebiče.
- Je zakázáno mýt motorovou a elektrickou část namáčením do vody nebo pod tekoucí vodou – hrozí úraz elektrickým proudem nebo poškození spotřebiče.

CO JE NÍZKOOTÁČKOVÝ ODŠŤAVŇOVAČ?

- Nízkootáčkový odšťavňovač používá technologii založenou na nízkých otáčkách (technologie LSTS).
- Také se nazývá „pomalý“ odšťavňovač, protože pracuje jen s 80 otáčkami za minutu a odebírá jen 150 W energie (oproti až 1500 W při 1000 až 2400 otáčkách za minutu u typických „vysokorychlostních“ odstředivých odšťavňovačů). Ovšem nenechme se zmýlit názvem.
- Pomalý odšťavňovač získává šťávu rychleji a zpracuje více hmoty s větší výtěžností. Používá metodu lisování a drcení pomocí šnekové hřídele, podobnou drcení paličkou v hmoždíři.
- Potraviny se drtí a lisují a uvolňují tak živiny a vázané enzymy. Uvolňuje se také více fytonutrientů (složek potravy z rostlin). Šťáva je barevnější, obsahuje více vitamínů a minerálů. Díky nízkým otáčkám nedochází k porušování buněčné struktury ovoce a zeleniny, takže nedochází k oddělování a oxidaci složek. Tím se zajistí zachování enzymů a výživných složek v přírodní podobě.

POPIS SPOTŘEBIČE

1. Pěchovadlo

2. Kryt s plnicím otvorem

3. Lisovací šnek

4. Nerezové sítko

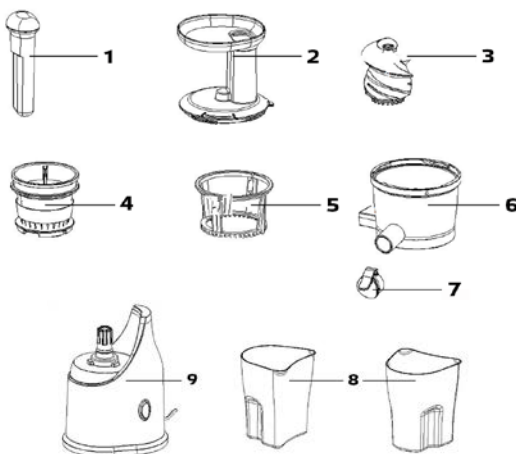
5. Vodící koš

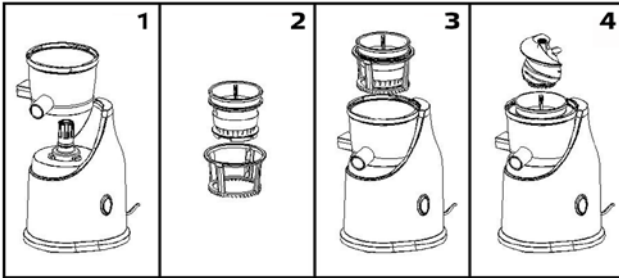
6. Zásobník s výpustí džusu

7. Záklopka

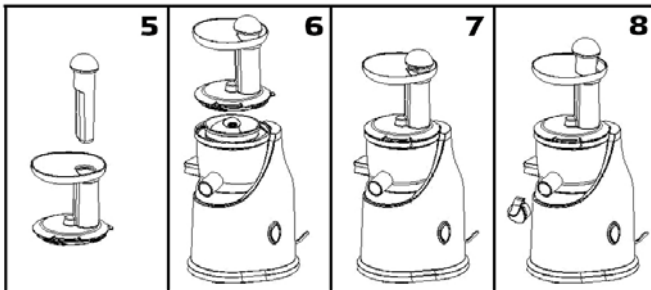
8. Nádoby na džus a odpad

9. Tělo přístroje



SESTAVENÍ SPOTŘEBIČE

1. Vložte misku na tělo přístroje, jemným otáčením ji upevněte.
2. Vložte nerezové sítko do vodícího koše.
3. Připevněte nerezové sítko ve vodícím koši do misky.
4. Vložte lisovací šnek do misky.



5. Vložte pěchovadlo do krytu s plnicím otvorem.
6. Vložte kryt s plnicím otvorem na misku s vývodem pro džus.
7. Nyní je přístroj sestaven.
8. Nasadte záklopku.

POUŽITÍ ODŠŤAVŇOVAČE

- Tento přístroj je vybaven třemi stupni nastavení. Přepnutím na „ON“ pozici přístroj spustíte. „REV“ přepínač je funkce zpětného chodu. Pozice „O“ je umístěna uprostřed přepínače a slouží k vypnutí přístroje.
- Do plnicího hrdla vkládejte omyté suroviny a vždy použijte pro jejich jemné vtlačení pěchovadlo.
- Přístroj by neměl být v provozu déle než 20 minut. Pro další použití je důležité nechat přístroj vychladnout.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Tento přístroj je určený pro časté používání, motor musí zůstat čistý a v suchu.
- Jestliže přístroj nepoužíváte po delší dobu, uložte ho prosím na suché a dobře větrané místo, abyste zamezili navlhnutí motoru a jeho zrezivění.
- Hlavní část přístroje nikdy neumývejte ve vodě. Základnu vždy jen otřete vlhkým hadříkem. Ostatní části přístroje, jako je pěchovadlo, víko, filtr, nádobu na dužinu, prostřední část s tryskou, můžete umývat přímo ve vodě.

RADY

- Do plnicího hrdla vkládejte tolik ovoce nebo zeleniny, aby šťáva, která se vytvoří, stačila výlevkou odtéct a nehromadila se. **A to z důvodu:** pokud šťáva bude přetékat mimo výlevku, může dojít k poškození spotřebiče!
- Používejte čerstvé ovoce nebo zeleninu. Obsahují více šťávy. Pro tento přístroj je vhodné ovoce nebo zelenina, jako např. ananas, červená řepa, jablka, okurky, mrkve, špenát, melouny, rajčata, granátová jablka, pomeranče, hrozny atd.
- Ovoce nebo zeleninu nemusíte loupat. Loupejte pouze potraviny se silnou slupkou, jako jsou pomeranče, ananas atd. Odstraňujte z citrusů také bílou slupku, která má hořkou chuť.
- Jestliže děláte jablečnou šťávu – hustota šťávy závisí na druhu jablek, jenž použijete. Jak šťavnatější je jablko, tak hustší a šťavnatější bude šťáva. Vyberte jablka podle své chuti.

- Jablečná šťáva rychle hnědne. Tento proces můžete zpomalit přidáním pár kapek citrónové šťávy.
- Ovoce, které obsahuje škrob, jako např. banány, papáji, avokáda, fíky a manga se nedoporučují zpracovávat v tomto přístroji. Na toto ovoce použijte raději mixér.
- Listy a stonky, jako např. hlávkový salát můžete také zpracovat v tomto přístroji.
- Nápoj vypijte ihned po zpracování. Jakmile necháte nápoj odstavený delší dobu, ztrácí na chuti a ztrácí vitamíny.
- Jestliže chcete zpracovat z ovoce či zeleniny co nejvíce šťávy, tlačte pýchovadlem lehce a pomalu.
- Nezpracovávejte v přístroji velmi tvrdé ovoce a zeleninu, s vlákninou nebo škrobové ovoce či zeleninu.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Následující tabulka Vám pomůže vyřešit některé problémy s přístrojem. Před kontaktováním servisu si přečtěte níže popsané možnosti.

Problém	Řešení
Přístroj nefunguje.	Zkontrolujte prosím, zda je přístroj zapojen v elektrické síti a je správně sestaven.
Přístroj neprodukuje šťávu ani suchý odpad.	Vyčistěte prosím sítko a ujistěte se, že silikonové těsnění je správně umístěné.
Přístroj se uprostřed procesu odšťavňování zastavil.	Bylo pravděpodobně vloženo příliš mnoho potravin do podávacího otvoru, nebo ovoce nebylo vypeckované. Přepněte přístroj do pozice zpětného chodu, tím budou přebytečné potraviny vytlačeny ven podávacím otvorem. Pokud tento postup nebude úspěšný, vypněte přístroj a po rozebrání odnímatelné části omyjte.
Přístroj je během provozu příliš hlučný.	Je samozřejmé, že odšťavňovací proces je trochu hlučný. To je naprosto normální a míra hlučnosti závisí na druhu ovoce či zeleniny, která je odšťavňovaná.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý maximální příkon	220 W

Změny textu a technických údajů vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

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

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte 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 dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.