

Rohnson®

Návod k použití

KÁVOVAR

R-924



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 nedodržením pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením 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 ovládní prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládní.
- 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 svěřte 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 horkých povrchů.

- Spotřebič je určen pro použití v domácnosti.
- Spotřebič nepokládejte na elektrický nebo plynový vaříč nebo do jeho blízkosti.
- Spotřebič neumísťujte na okraj pracovní plochy nebo na nestabilní povrch.
- Nedotýkejte se horkého povrchu přístroje.
- Při vypnutí přístroje nejdříve uveďte všechny ovládací prvky do polohy "vypnuto", poté odpojte kabel z elektrické zásuvky.
- Neponořujte přístroj ani přívodní kabel do vody nebo do jiných tekutin.
- Nikdy nenechávejte prázdnou skleněnou konvici na teplé desce, neboť může prasknout.

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Odstraňte veškeré obaly a nálepky z přístroje.
- Umyjte příslušenství přístroje v mýdlové vodě a poté osušte.
- Otevřete víko, nalijte do zásobníku vodu až k horní značce (1,5 l). Nepřepĺnujte. Víko zásobníku na vodu uzavřete.
- Vložte permanentní vyjímatelný filtr na kávu (bez kávy) do držáku ve spařovací komoře.
- Skleněnou konvici umístěte na plotýnku a uveďte tlačítko do polohy „zapnuto“.
- Jakmile je tento provoz dokončen, kávovar se vypne. Poté vylijte vodu z konvice.

Příprava kávy

- Otevřete víko a napĺňte zásobník na vodu do požadované úrovně.
- Dejte dostatečné množství kávového prášku pomocí odměrky do permanentního filtru.
- Vložte filtr do držáku ve spařovací komoře.
- Skleněnou konvici umístěte na plotýnku.
- Přístroj zapněte stlačením tlačítka „zapnuto/vypnuto“, světelná kontrolka se rozsvítí.
- Voda ze zásobníku se natáhne do spařovací komory.
- Po chvíli bude káva vytékat do skleněné nádoby.
- **Poznámka:** Kdykoliv můžete vyjmout konvici, ale pouze po maximální dobu 30 sek., kdy je ventil uzavřen. Poté musíte skleněnou konvici vrátit zpět na plotýnku. V opačném případě káva bude vytékat ven.
Jakmile je konvice umístěna zpět na plotýnku, proces odkapávání se zaktivní.
- **UPOZORNĚNÍ:** Nenechávejte kávovar během provozu bez dozoru.
- Konvici nenechávejte na plotýnce, jestliže je prázdná nebo nechcete-li udržet teplotu kávy.
- Před opakovaným použitím nechte kávovar alespoň 10 minut vychladnout.
- Než kávovar znovu použijete, odstraňte kávovou sedlinu a omyjte permanentní filtr.
- Množství uvařené kávy bude vždy menší než množství vody, kterým jste naplnili zásobník. Při procesu vaření kávy je zhruba 10 % vody absorbováno namletou kávou.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním kávovar vypněte, odpojte od zásuvky elektrické napětí a nechte zcela vychladnout.
- Po každém použití odstraňte kávovou sedlinu a omyjte permanentní filtr, držák filtru a skleněnou konvici v horké vodě s přidavkem kuchyňského saponátu. Poté tyto části opláchněte pod čistou tekoucí vodou a osušte.
- Plášť kávovaru vyčistěte jemným, mírně navlhčeným hadříkem. Pro odstranění kávových skvrn použijte kuchyňský saponát.
- K čištění nikdy nepoužívejte čisticí prostředky způsobující otěr, benzín nebo ředidla apod.

Péče o skleněnou konvici

- Pokud je skleněná konvice poškozená, může dojít k popálení kůže horkou vodou. Aby se zabránilo narušení struktury konvice, nenechte ji na plotýnce, pokud v ní není káva nebo čaj.
- Nepoužívejte při čištění drátěnky nebo abrazivní čisticí prostředky, které by mohly poškodit sklo.
- Nepokládejte konvici na nebo v blízkosti horkého plynu, elektrického sporáku či mikrovlnné trouby.
- Vyvarujte se drsnému zacházení a ostrých úderů.
- V případě vzniku prasklin apod. konvici nepoužívejte.

Odstranění vápenatých usazenin

- Kávovar je nutné pravidelně čistit od vápenatých usazenin. Usazeniny mohou prodlužovat dobu vaření kávy a negativně ovlivňovat kvalitu uvažené kávy.
- Pro odstranění vápenatých usazenin použijte roztok 8 % bílého octu a vody (doporučené ředění 1:2). Zásobník naplňte roztokem. Do spárovací komory vložte držák filtru a permanentní filtr. Dále postupujte stejným způsobem jako v kapitole „Příprava kávy“. **Nesypte kávu do filtru!**
- Po použití roztoku nechte kávovarem protéct 2krát až 3krát čistou vodou.
- Mezi jednotlivými cykly nechte kávovar alespoň 10 minut vychladnout.

TABULKA MOŽNÝCH PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Ze skleněné konvice vytéká káva	Skleněná konvice je špatně umístěná	Umístěte sklenici do správné polohy
Káva klesá příliš pomalu nebo přetéká z okraje držáku filtru	Mletá káva je příliš jemná	Použijte hrubší kávový prášek
	Permanentní filtr je příliš špinavý	Vyčistěte filtr čistou vodou
Ve skleněné konvici je kávový prášek	Permanentní filtr je blokováán	Vyčistěte filtr čistou vodou
	Mletá káva je příliš jemná	Použijte hrubší kávový prášek
Voda uniká ze spodní části kávovaru	Problém se nachází uvnitř kávovaru	Nepoužívejte kávovar. Zaneste jej do autorizovaného servisu
Kávovar nepracuje	Kávovar aktivoval ochranný systém Anti-Drip	Pokud kávovar po 30 sekundách nezačne pracovat, zaneste jej do autorizovaného servisu
	Nedostatek vody	Doplňte vodu.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50Hz
Jmenovitý příkon	680 W
Objem zásobníku na vodu	1,2 l

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.