

NÁVOD K POUŽITÍ

Rýžovar s pařákem

JG74198



Vážený zákazníku,

děkujeme, že jste se rozhodl pro koupi tohoto produktu.

Prosím věnujte pozornost tomuto návodu k použití a pozorně si jej přečtěte, než začnete produkt používat. Zabráníte tím případnému poškození výrobku nebo Vašemu poranění při neodborné manipulaci. V případě, že bude výrobek předán do užívání jiné osobě, musí mít tento návod k dispozici.

PRAVIDLA PRO BEZPEČNÉ UŽÍVÁNÍ

Neponořujte spotřebič, napájecí kabel nebo zástrčku do vody nebo jiných tekutin, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.

Nedotýkejte se spotřebiče, pokud spadne do vody. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky, vypněte spotřebič a znovu jej nepoužívejte.

Neumisťujte spotřebič do blízkosti horkých zdrojů, jako jsou sporák nebo trouba.

NÁVOD K POUŽITÍ

Tento spotřebič je určen k použití v domácnosti a podobných zařízeních, jako jsou pracovní prostředí, hotely, motely a další ubytování.

Nepoužívejte žádné neoriginální příslušenství, mohlo by dojít ke zranění či poškození přístroje. Spotřebič používejte pouze v suchých místnostech a nepoužívejte jej v blízkosti vody.

Nedotýkejte se horkých povrchů rýžovaru. Úchyty a tlačítka používejte a dotýkejte se jich pouze v případě potřeby.

Pokud nepoužíváte napájecí kabel nebo se chystáte přístroj vyčistit, odpojte napájecí kabel. Před výměnou příslušenství nechejte spotřebič vychladnout.

Do vnějšího hrnce nenalévejte vodu ani jiné kapaliny.

Nepoužívejte rýžovar bez vnitřního hrnce.

Než zapojíte napájecí kabel do zásuvky, zkontrolujte, zda-li není poškozený.

Zajistěte, aby napájecí kabel nepřijel do styku s horkými povrchy. Nikdy neumisťujte napájecí kabel tak, aby k němu děti měly snadný přístup.

Nepokládejte rýžovar na horký plyn, elektrický hořák ani do vyhřívané trouby. Pokud používáte spotřebič s horkými tekutinami, je nutná zvláštní opatrnost.

Zařízení používejte pouze k určenému účelu.

Po použití vařiče na rýži odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Vařič rýže funguje, dokud je připojen.

Umístěte spotřebič na rovný, suchý a tepelně odolný povrch.

Děti by měly být pod dohledem v blízkosti zařízení.

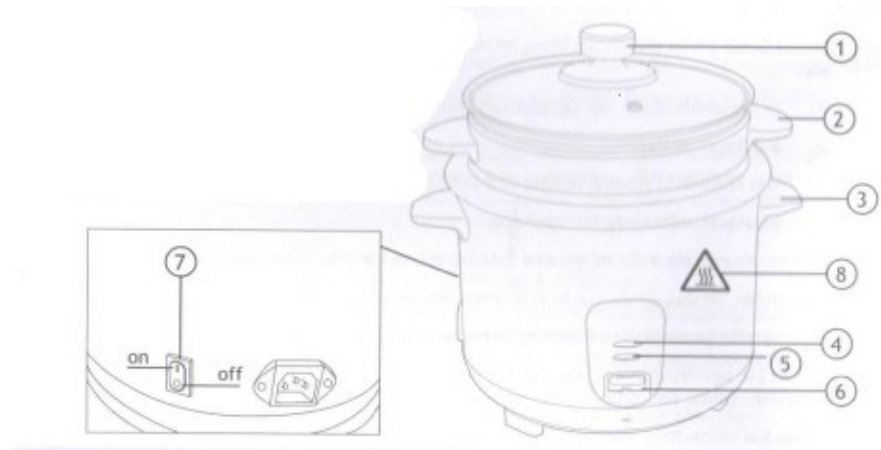
Během používání nikdy nenechávejte spotřebič bez dozoru.

Dodávaný krátký napájecí kabel brání jakémukoli zakopnutí nebo zamotání. Nedoporučuje se používat žádné delší kabely ani prodlužovací kabely.

Pokud používáte delší nebo prodlužovací šňůry, ujistěte se, že kapacita kabelů odpovídá minimálně kapacitě přístroje a kabely jsou vedeny tak, aby nedošlo k jejich přetažení nebo zakopnutí.

SEZNAM DÍLŮ

- 1) víčko
- 2) parník
- 3) vnitřní hrnec
- 4) indikátor uchování tepla
- 5) indikátor provozu
- 6) spínač vaření
- 7) vypínač
- 8) horký povrchový štítek



TECHNICKÁ DATA

Model	RSKH01
Napětí	220 – 240 V – 50 Hz
Výkon	500 W

Obecné pokyny k použití

Ujistěte se, že napětí odpovídá typovému štítku.

Před použitím vložte vnitřní hrnec dovnitř sporáku. Rýžový vaříč nelze uvést do provozu bez vnitřního hrnce.

Nejprve vždy připojte sporák do zásuvky a poté připojte napájecí kabel do zásuvky ve zdi. Poté zapněte / vypněte vaříč rýže.

Když je rýže uvařená, rýžový vaříč se automaticky přepne na funkci udržování teploty. Po použití přepněte vypínač do polohy „vypnuto“ a poté odpojte napájecí kabel. Před čištěním nechejte vychladnout.

Udržujte vnitřní hrnec a topné těleso bez jakýchkoli nečistot, aby nedošlo k poruše.

Toto zařízení je určeno k použití se standardním síťovým napětím. Doby vaření se liší kvůli různým úrovním napětí.

Jemně otočte vnitřní hrnec do strany, abyste se ujistili, že je plochý a bezpečný.

PÉČE O RÝŽOVAR

Čištění

Před čištěním vypněte rýžovar pomocí vypínače a poté odpojte napájecí kabel. Nechejte spotřebič dostatečně vychladnout.

Vyjměte vnitřní hrnec a umyjte víko, vnitřní hrnec a parník v teplé vodě (v případě potřeby v mýdlové vodě). Opláchněte úplně a poté osušte měkkým čistým hadříkem.

V případě potřeby vyčistěte vnější část vařiče čistým vlhkým hadříkem a jemným čisticím prostředkem na nádobí. Nikdy nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky. Neponořujte přístroj do vody.

Topné těleso lze čistit měkkým suchým hadříkem. Udržujte ohřívač bez nečistot.

Jakékoli zbytky koření, rýže nebo soli by korodovaly váš vařič. vždy vyčistěte ZCELA po každém použití.

Veškerou další údržbu by mělo provádět autorizované servisní středisko.

Tip pro rychlé čištění

Do vnitřního hrnce přidejte 1/2 šálku vody a malé množství tekutého čisticího prostředku nebo mycího prostředku do myčky. Stisknutím spínače vaření dolů vařte a nechejte 10 minut ohřívát.

Poté ochlaďte vnitřní hrnec a dobře opláchněte. Před opětovným použitím jej zcela vysušte.

VAŘENÍ RÝŽE

Pomocí tohoto pokynu dosáhnete vynikajících výsledků. Kapacity jsou zobrazeny pro vnitřní hrnec. K dispozici je také praktická odměrka pro měření rýže a vody.

Pomocí odměrky změřte a přidejte rýži do vnitřního hrnce. Odměrka odpovídá šálku.

Pro přidání vody vyberte jeden z následujících způsobů: Pomocí odměrky můžete do rýže ve vnitřním hrnci přidat správné množství vody (viz tabulka). Pomocí vodorovky můžete do rýže ve vnitřním hrnci přidat vodu podle správného řádku. Příklad: pro 3 šálky nevařené rýže naplňte třetí vodorovnou linku nahoru.

K vaření měkké rýže se doporučuje přidat do vnitřního hrnce vhodné množství vody a rýži před vařením namočit na 10 - 20 minut.

Nasadte víko na rýžovar a zástrčku zasuňte do zásuvky. Stisknutím vypínače zapnete vařič rýže. Poté stiskněte vypínač pro zahájení vaření. Jakmile je rýže uvařena, rýžový vařič se automaticky přepne na funkci udržování teploty.

Před otevřením víka počkejte 5 - 10 minut, abyste se ujistili, že je rýže dobře uvařena.

Protože hnědá rýže se bude vařit déle, doporučuje se přidat a přidat další 3/4 šálku vody pro správnou dobu vaření.

Poměr rýže a voda se může mírně lišit v závislosti na různých druzích odrůd rýže.

Poznámka: Vždy používejte odměrku k doplňování vody a rýže.

Poměr množství vody a rýže

Počet odměrek nevařené rýže	Množství odměrek	Měrná čára uvnitř hrnce	Počet odměrek uvařené rýže
1	1 ½	1	2
2	2 ½	2	4
3	3 ½	3	6
4	4 ½	4	8
5	5 ½	5	10
6	6 ½	6	12
7	7 ½	7	14
8	8 ½	8	16
9	9 ½	9	18
10	10 ½	10	20

Užitečné informace

Rýži před vařením opláchněte, abyste odstranili přebytečné otruby a škrob a zároveň se vařená rýže nelepila a nepřichytávala na dně hrnce. Rýže může díky tomuto postupu ztratit některé živiny.

Vezměte prosím na vědomí: nejprve vložte rýži do vnitřního hrnce a poté přidejte vodu před vařením.

Pokud při vaření dojde k přilepení, zkuste před dalším přidáním rýže potřít dno vnitřního hrnce malým množstvím rostlinného oleje.

Při vaření hnědé nebo divoké rýže přidejte další 3/4 šálku vody.

Poměr rýže a voda se může mírně lišit v závislosti na různých druzích odrůd rýže.

Poznámky: Vždy používejte odměrku k doplňování vody a rýže nebo doplňujte správné množství vody.

Polévky a dušená masa

U stolu je vždy vítána vydatná mísa polévky nebo dušeného masa. Buďte kreativní a pomocí různých druhů masa a zeleniny vytvořte své jedinečné recepty. Když připravujete polévku nebo dušené maso, nechte vařič vařit delší dobu, aby byl maso měkčí.

Užitečné poznámky:

Pokud se ve vašem receptu používá čerstvá petržel nebo bylinky, přidejte je na konci vaření, abyste zachovali chuť.

Informace k elektrospotřebičům a elektronickým spotřebičům



Následující informace jsou zaměřeny na soukromé domácnosti, které mají elektrické a / nebo používají elektronická zařízení. Vezměte prosím na vědomí tyto důležité informace v zájmu ekologické likvidace starých zařízení a Vaše vlastní bezpečnosti.

1. Informace o likvidaci elektrických a elektronických zařízení a význam tohoto symbolu podle dodatku 3 k ElektroG:

Majitelé starých zařízení je likvidují odděleně od netříděného komunálního odpadu.

Elektrická a elektronická zařízení proto nesmí být klasifikována jako netříděný komunální odpad, nesmí být tímto způsobem zlikvidována a zejména nepatří do domácího odpadu. Jedná se o zařízení, která se sbírají odděleně a likvidují prostřednictvím místních systémů sběru a vracení.

Majitelé starých zařízení mají také povinnost staré baterie a akumulátory, které nepocházejí z jejich starého zařízení ani nejsou jeho součástí, sbírat a třídit odděleně a tímto způsobem i předat do sběrného místa.

To neplatí, pokud je staré zařízení odděleno podle § 14 odst. 5 věty 2 a 3 ElektroG v rámci

rozhodnutí orgánu pro odstraňování odpadů za účelem přípravy na opětovné použití od ostatních starých zařízení, aby bylo možné jej znovu použít/recyklovat.

Pomocí symbolu v dodatku 3 k ElektroG mohou vlastníci identifikovat stará zařízení, která byla oddělena od netříděného komunálního odpadu.

Symbol pro samostatné třídění Elektrického a elektronického zařízení představuje přeškrtnutý odpadkový koš na kolečkách a je vysvětlen následovně:

2. Poznámky k možnostem vrácení starých použitých zařízení:

Majitelé starých zařízení je mohou podle veřejného práva odevzdat do zavedených institucí pro nakládání s odpady a využít dostupné možnosti pro vrácení nebo vyzvednutí použitého zboží, aby byla zajištěna likvidace starých zařízení.

V případě potřeby je zde také možnost odevzdání elektrického a elektronického zařízení

pro opětovné použití zařízení. Pro více informací kontaktujte příslušné sběrné nebo vratné místo.

3. Poznámka k ochraně údajů

Některá ze starých zařízení, která mají být zlikvidována, obsahují citlivé osobní údaje (např.

PC nebo smartphone atd.), které se nesmějí dostat do rukou třetích stran.

Výslovně upozorňujeme, že koncoví uživatelé starých zařízení jsou zodpovědní za

vymazání osobních údajů ze starých zařízení, která mají být zlikvidována.

Prohlášení o shodě

Tímto prohlašujeme,

že následující stroj splňuje příslušné základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví podle směrnice ES na základě jeho konstrukce a typu, které jsme uvedli do oběhu.

V případě, že se stroj nedohodneme jinak, ztrácí toto prohlášení platnost.

Popis stroje: rýžovar

Typ stroje: RSKH01

Jmenovité napětí: 220 - 240 V - 50 HZ, 500 W.

Příslušná směrnice ES:

Směrnice ES o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) 2004/108 ES

Směrnice ES o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) 2002/95 / ES a pozměňovací návrh 2011/165 / EU

Platné harmonizované normy:

EN 60335-1: 2002 + A1 + A11 + A12 + A2 + A13 + A14 + A15

EN 60335 - 2-15: 2002 + A1 + A2

EN 62233: 2008

ZEK01.4-08