

## **BROCK WK 0903 S – rychlovarná konvice**

Děkujeme za nákup naší rychlovarné konvice. Důkladně si přečtěte následující pokyny, abyste zajistili správný provoz.

### **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte a vždy dodržujte následující pokyny. Výrobce nenese odpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím.

Výrobek je určen výhradně pro použití v interiéru. Nepoužívejte výrobek pro žádný účel, který není kompatibilní s jeho určením.

Příslušné napětí je 220-240 V, ~50/60 Hz. Z bezpečnostních důvodů není vhodné připojovat více zařízení k jedné zásuvce.

Buďte opatrní při používání v blízkosti dětí. Nedovolte dětem hrát si s výrobkem. Nedovolte dětem nebo lidem, kteří neznají zařízení, používat ho bez dozoru.

**UPOZORNĚNÍ:** Toto zařízení mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi, nebo osoby bez zkušeností nebo znalostí o zařízení, pouze pod dozorem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání zařízení a jsou si vědomy nebezpečí spojeného s jeho provozem. Děti si nesmí se zařízením hrát. Čištění a údržbu zařízení by neměly provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a tyto aktivity neprobíhají pod dozorem.

Po dokončení používání výrobku vždy jemně vytáhněte zástrčku ze zásuvky, držte za zástrčku.

Nikdy netahejte za napájecí kabel!

Nikdy nedávejte napájecí kabel, zástrčku nebo celé zařízení do vody. Nikdy nevystavujte výrobek atmosférickým podmínkám, jako jsou přímé sluneční paprsky nebo déšť, atd. Nikdy nepoužívejte výrobek ve vlhkých podmínkách.

Pravidelně kontrolujte stav napájecího kabelu. Pokud je napájecí kabel poškozen, zařízení by mělo být předáno autorizovanému servisu k výměně, aby se předešlo nebezpečným situacím.

Nikdy nepoužívejte výrobek s poškozeným napájecím kabelem nebo pokud byl upuštěn nebo poškozen jiným způsobem nebo pokud nesprávně nefunguje. Nepokoušejte se sami opravit vadné zařízení, může to vést k elektrickému šoku. Vždy předejte poškozené zařízení autorizovanému servisu k opravě. Všechny opravy mohou být provedeny pouze autorizovanými profesionály.

Nesprávná oprava může uživatele vystavit nebezpečným situacím.

Nikdy neumísťujte výrobek na nebo blízko horkých nebo teplých povrchů, jako jsou elektrické trouby nebo plynové sporáky.

Nepoužívejte výrobek blízko hořlavých látek.

Nedovolte, aby kabel visel přes okraj stolu nebo se dotýkal horkých povrchů či ostrých hran.

Nikdy nechejte výrobek připojený ke zdroji napájení bez dozoru. I když je používání přerušeno na krátkou dobu, odpojte ho od elektrické sítě, vyjměte zástrčku ze zásuvky.

Pro dodatečnou ochranu se doporučuje instalovat zbytkový proudový chránič (RCD) do napájecího obvodu s reziduálním proudem ne více než 30 mA. V této věci kontaktujte profesionálního elektrikáře.

Pokud je konvice přeplněna, může vytrysknout vařící voda.

**VAROVÁNÍ:** Neprohližejte víko, pokud voda vře.

Konvici smíte používat pouze s přiloženou podstavou.

**POZOR:** Před zvednutím konvice ze základny se ujistěte, že je konvice vypnutá.

Toto zařízení je určeno pro domácí a podobné použití, například: personální kuchyně ve obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích, technických místnostech.

Buďte opatrní při vaření vody v konvici. Nedotýkejte se těla konvice nebo víka. Víko se nesmí otevírat během vaření v konvici nebo ihned po vaření, protože pára vycházející z konvice může způsobit popáleniny.

Konvici přenášejte pouze držením za rukojeť.

Konvici nikdy nepřepínajte nad MAX úroveň a pod MIN úroveň. Může to způsobit poškození konvice.

Nikdy nezapínajte konvici bez vody.

Konvici nikdy nepoužívejte bez filtru nebo s otevřeným víkem (automatické vypnutí nebude fungovat).

Pravidelně odstraňujte vodní kámen z konvice. Používání konvice s ohřivačem pokrytým vodním kamenem může způsobit poškození.

Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky k mytí těla konvice - mohou poškodit konvici nebo odstranit označení.

Zařízení není navrženo pro práci s externími časovači nebo samostatným dálkovým ovládním.

Základnu konvice nemyjte přímo ve vodě, otřete ji suchým hadříkem.

Děti ve věku 3 až 8 let mohou zapínat a vypínat zařízení pouze v normální poloze používání, jsou dozorovány a poučeny o bezpečném používání a jsou si vědomy výsledných rizik. Děti ve věku 3 až 8 let nesmí připojovat zařízení, obsluhovat, čistit ani udržovat.

### **ZVLÁŠTNÍ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO RYCHLOVARNOU KONVICI**

Při plnění zařízení používejte pouze studenou vodu.

Hladina vody musí být mezi značkami MAX. a MIN.

Před vyjmutím konvice ze základny ji vždy vypněte.

Vždy se ujistěte, že víko je pevně uzavřeno.

Základna a vnějšek konvice nesmí být mokré.

Tělo konvice musí odpovídat základně konvice.

### **POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÉ KONVICE**

**PŘED PRVNÍM POUŽITÍM:** Naplňte konvici vodou, přiveďte k varu a vylejte. Opakujte třikrát. Abyste odstranili možný zápach z výroby, párkrát převařte vodu.

Naplňte konvici vodou. Ujistěte se, že topný panel je plně ponořen ve vodě.

Umístěte přístroj na rovný, pevný povrch, který je odolný vůči teplotě.

Připojte konvici k elektrické síti 230~50Hz, stiskněte spínač ON/OFF. Rozsvítí se kontrolka.

Po přivedení vody k varu se konvice automaticky vypne.

Před vyjmutím konvice ze základny se ujistěte, že je vypnutá.

Konvici lze ručně vypnout kdykoli pomocí spínače ON/OFF.

Při procesu vaření udržujte víko zavřené. Jinak se konvice automaticky nevypne.

Po vaření trvá 2 minuty, než termostat bude znovu připraven. Po této době lze konvici znovu zapnout.

Pravidelně odstraňujte vápencové usazeniny uvnitř konvice. Usazeniny mohou způsobit přehřátí konvice, zkrátit životnost a zrušit záruku. Použijte směsi dostupné v obchodech nebo použijte kyselinu citronovou.

Zapnutí prázdné konvice nebo s nedostatečným množstvím vody způsobí automatické vypnutí konvice. Počkejte, než konvice vychladne, nalijte dostatek vody a po několika minutách konvici znovu zapněte.

Konvice je elektrický přístroj a není určena k uchování vody nebo jiných tekutin. Po vaření musí být voda okamžitě nalita do jiné nádoby. Voda v konvici po vaření nemůže zůstat déle než 10 minut. Před každým použitím naplňte konvici čerstvou vodou nad minimální a pod maximální úroveň hladiny.

### **ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA**

Pravidelně odstraňujte vodní kámen z konvice. Odstranění vodního kamene není součástí záručního servisu. Nedostatečné pravidelné odstranění vodního kamene způsobuje poškození prvků přístroje a

ruší záruku výrobku. Používejte odstraňovací směsi k odstranění vodního kamene z konvice. Anebo si můžete pomoci surovinami, které nejspíš budete mít doma:

1. Do konvice nalijte 0,5 litru 8% octa, nechte namočené po dobu 1 hodiny, poté ho vylejte a konvici 4-5krát vypláchněte čistou vodou.
2. Do konvice nalijte 0,5 litru vody a pak ji povařte. Poté přidejte 25 gramů kyseliny citronové, nechte namočené po dobu 15 minut a 4-5krát vypláchněte čistou vodou.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

### 1. Automatické předčasné vypnutí

- a) Toto může být způsobeno usazeninou vodního kamene. Odstraňte jej výše uvedeným způsobem.
- b) Nedostatek vody nebo prázdná konvice: Zkontrolujte, zda je v konvici dostatek vody nebo zda není prázdná. Pokud je prázdná, naplňte ji studenou vodou. Ochrana proti chodu nasucho se resetuje asi po 2 minutách, pak bude konvice zase fungovat.

### 2. Konvice nefunguje

- a) Zkontrolujte připojení kabelu a zásuvky: Ujistěte se, že je kabel správně připojen ke zásuvce.
- b) Poškozený kabel: Pokud je kabel poškozen, je třeba jej vyměnit v autorizovaném servisu za stejný typ kabelu.

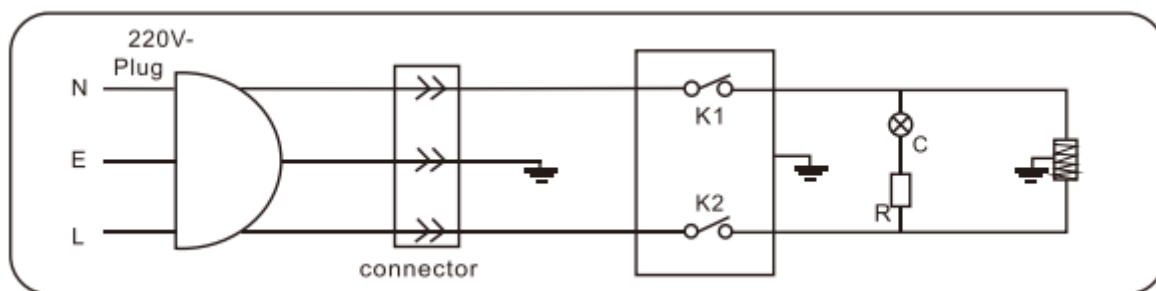
### 3. Zápach ve vodě

- a) První použití: Tento jev se obvykle vyskytuje při prvním použití. Postupujte podle návodu výše.
- b) Trvalý problém: Pokud problém přetrvává, naplňte konvici na maximální úroveň, přidejte do vody dvě polévkové lžice jedlé sody, převařte a vylejte. Nezapomeňte poté konvici propláchnout čistou vodou.

### 4. Znečištěná nebo zakalená voda v konvici

Vzhledem k tvrdosti místní vody může dojít k tvorbě vodního kamene. Pravidelně odstraňujte vodní kámen včas.

Schéma zapojení obvodu



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Kapacita 0,5 l

Napětí 220-240 V

Nominální frekvence 50-60 Hz

Příkon 500W

## INFORMACE O POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ PRO UŽIVATELE



Toto označení znamená, že tento výrobek nemá být likvidován s běžným domovním odpadem v rámci EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, je třeba ho recyklovat

zodpovědně a podporovat udržitelné znovupoužití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, např. viz seznam sběrných míst na [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz) nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek přijmout k bezpečnému ekologickému recyklování.



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

Záruční a pozáruční servis v ČR provádí společnost LTC online s.r.o., IČ 01684621, se sídlem Štefánikovo nám. 18, 586 01 Jihlava. Email [info@ltc-elektro.cz](mailto:info@ltc-elektro.cz), [www.ltc-elektro.cz](http://www.ltc-elektro.cz)

Kontaktní údaje výrobce pro spotřebitele:

Společnost: BROCK Electronics GmbH

Adresa: Prinz-Eugen-Strasse 70/2/E3, 1040-Wien, Österreich

Email: [info@brockgroup.at](mailto:info@brockgroup.at)