

Rychlovarná konvice

Návod k použití

CZ



SMARTON
HOME ELECTRONICS

Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznámeni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální přepravní karton, balicí materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

OBSAH

POPIS RYCHLOVARNÉ KONVICE	6
PŘED PRVNÍM POUŽITÍM RYCHLOVARNÉ KONVICE	7
POUŽITÍ RYCHLOVARNÉ KONVICE	7
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	8
TECHNICKÉ ÚDAJE	8
POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM	9
LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ	9

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- 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, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Udržovat spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a podobných prostorech, jako jsou:
 - kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích;
 - v zemědělství;
 - hosty v hotelích, motelech a jiných obytných oblastech;
 - v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní.

- Pokud je konvice přeplněna, může dojít k vystříknutí vroucí vody.

**Výstraha:**

Dbejte na to, aby nedošlo k polítní konektoru při umísťování konvice na podstavec a při jejím zdvihání z podstavce.

- Povrchy, které přicházejí do kontaktu s potravinami, otřete měkkou houbičkou mírně navlhčenou v čisté teplé vodě. Čištění provádějte dle instrukcí uvedených v kapitole Čištění a údržba.

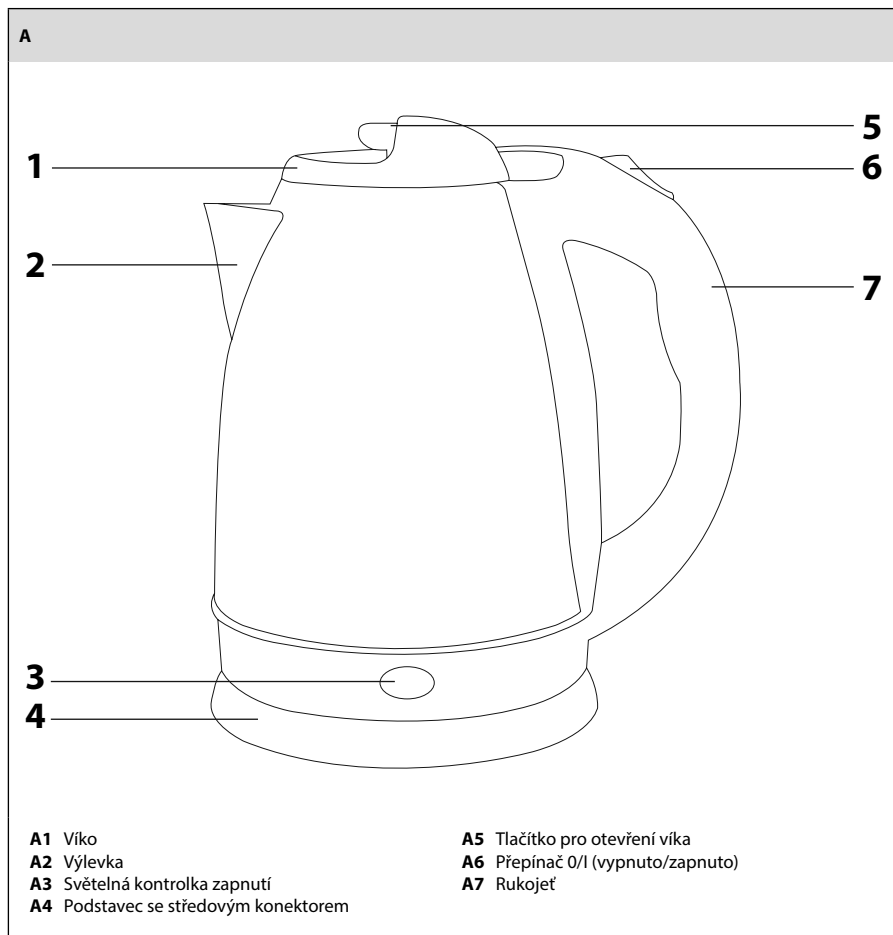
**Výstraha:**

Při nesprávném používání hrozí riziko poranění.

- Povrch topného tělesa a těla konvice je po použití zahřátý v důsledku zbytkového tepla.
 - Konvici používejte pouze s podstavcem, který je s ní dodáván.
 - Nedotýkejte se zahřátého povrchu.
 - Při plnění konvice dbejte na to, aby hladina vody zakrývala alespoň rysku minima, ale aby nepřesahovala rysku maxima.
 - Konvici ani její podstavec neomývejte pod tekoucí vodou a neponořujte ji ani její podstavec do vody nebo jiné tekutiny.
 - Před připojením konvice k síťové zásuvce se ujistěte, že se její nominální napětí shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
 - Konvici připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

- Konvici neumísťujte na parapety oken, odkapávací desku drezu alebo na nestabilní povrchy. Vždy ji umístěte na stabilní, rovný a suchý povrch.
- Konvici neumísťujte na přístroje a zařízení, které jsou zdrojem tepla, nebo do jejich blízkosti.
- Konvici nikdy nepoužívejte v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo bazénu.
- Konvici používejte výhradně k ohřevu pitné vody. Nepoužívejte ji k ohřevu jiných tekutin nebo potravin.
- Před plněním vždy sejměte konvici z podstavce.
- Před spuštěním konvice se ujistěte, že víko je řádně uzavřeno. Neotevírejte víko ani s ním nijak nemanipulujte, dokud se voda vaří.
- Ke zdvihnutí a přenášení varné konvice používejte rukojeť.
- Při vylévání vody z konvice dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opaření vroucí vodou nebo párou.
- Konvici vždy odpojte od síťové zásuvky, pokud ji necháváte bez dozoru, pokud ji nebudete používat, před přemístěním a čištěním.
- Konvici odpojujte od síťové zásuvky tahem za zástrčku, nikoli za síťový kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození síťového kabelu nebo zásuvky.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte konvici sami ani ji nijak neupravujte. Veškeré opravy svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

POPIS RYCHLOVARNÉ KONVICE



PŘED PRVNÍM POUŽITÍM RYCHLOVARNÉ KONVICE

1. Z rychlovarné konvice a jejího podstavce **A4** sejměte veškerý obalový materiál.
2. Konvici naplňte čistou vodou až k rýsce maxima. Vodu převařte a obsah konvice vyprázdněte. Tento postup opakujte 2krát až 3krát.



Poznámka:

Pro uvaření vody v konvici postupujte dle pokynů uvedených v kapitole Použití rychlovarné konvice.

3. Nyní je konvice připravena k použití.

POUŽITÍ RYCHLOVARNÉ KONVICE

1. Nastavte požadovanou délku síťového kabelu a vtačte jej do drážky v podstavci **A4**. Podstavec **A4** umístěte na stabilní, rovný a čistý povrch.
2. Konvici naplňte požadovaným množstvím vody. Můžete ji plnit výlevkou **A2** nebo po otevření víka **A1** plnicím otvorem. Pro otevření víka **A1** stiskněte tlačítko **A5**. Hladina vody musí dosahovat alespoň k rýsce minima (0,5 l), ale nesmí přesahovat rýsku maxima (1,8 l). Po naplnění konvice řádně uzavřete víko **A1**.



Upozornění:

Konvici nenaplňujte, když je umístěna na podstavci **A4**.

3. Konvici umístěte na podstavec **A4**. Vidlici síťového kabelu připojte k zásuvce a posunutím přepínače **A6** do polohy I (zapnuto) uveďte konvici do chodu. Světelná kontrolka zapnutí se rozsvítí.



Upozornění:

Konvici nespouštějte naprázdno. Nesprávné používání konvice může nepříznivě ovlivnit její životnost. Zapnete-li omylem konvici bez vody, termostat po dosažení určité teploty automaticky přeruší elektrický obvod. Přepínač **A6** se přepne do polohy 0 (vypnuto) a světelná kontrolka zapnutí zhasne. Konvici lze znovu spustit po několika minutách, až dojde k ochlazení topného dna.

4. Jakmile se uvaří voda, dojde k automatickému vypnutí konvice a světelný indikátor zapnutí zhasne.



Poznámka:

Chod konvice může být kdykoli přerušen nastavením přepínače **A6** do polohy 0 (vypnuto).

5. Uvařenou vodu nalijte do připravené nádoby, hrnku či šálku. Dbejte na to, aby při přenášení spočívala konvice ve svislé poloze, a to zejména tehdy, je-li naplněna až k rýsce maxima.
6. Pokud chcete konvici znovu naplnit, při otvírání víka **A1** dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opaření unikající párou.
7. Po ukončení používání odpojte síťový kabel od zásuvky. Konvici vyprázdněte a nechejte vychladnout.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním se ujistěte, že je konvice odpojená od síťové zásuvky, a nechejte ji vychladnout.
- K čištění vnějších částí konvice používejte suchý hadřík nebo hadřík navlhčený ve slabém roztoku neutrálního kuchyňského saponátu. Po aplikaci kuchyňského saponátu otřete povrch čistým, mírně navlhčeným hadříkem a poté jej vytřete dosucha.
- K čištění podstavce **A4** používejte pouze suchý hadřík.
- Nikdy nepoužívejte ředidla, čisticí prostředky s abrazivním účinkem apod.



Varování:

Abyste zabránili úrazu elektrickým proudem, zranění nebo jiné nebezpečné situaci, neponořujte konvici, podstavec ani zástrčku přírodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.

Čištění filtru

- Vyjímatelný filtr slouží k zadržování vodního kamene, a tím zamezuje, aby se při nalévání vody dostal do šálku. Filtr čistěte pravidelně pod čistou tekoucí vodou za použití jemného nylonového kartáčku, anebo jej ponořte na několik hodin do roztoku octa a vody (doporučené ředění 1:2). Po aplikaci roztoku omyjte filtr pod čistou tekoucí vodou.

Odstraňování vápenatých usazenin

- Vodní kámen usazený v konvici může negativně ovlivnit její životnost, a proto jej pravidelně odstraňujte v závislosti na frekvenci používání konvice. Při běžném používání (3krát až 5krát denně) doporučujeme odstraňovat vodní kámen:
 - 1krát za měsíc v oblastech s tvrdou a velmi tvrdou vodou;
 - 1krát za dva až tři měsíce v oblastech s měkkou a středně tvrdou vodou.
- K odstranění vodního kamene lze použít:
 - 8% bílý ocet, běžně dostupný v obchodech. Konvici naplňte 1 l vody a ¼ l octa. Roztok přiveďte k varu a nechte jej odstát v konvici po dobu 2 hodin. Poté konvici vyprázdněte a před dalším použitím v ní nechejte 4krát až 5krát převařit čistou vodu.
 - kyselinu citrónovou. Ve varné konvici převařte 1 l vody, do převařené vody přidejte 30 g kyseliny citrónové a roztok nechejte odstát cca 30 minut. Poté konvici vyprázdněte a před dalším použitím v ní nechejte 4krát až 5krát převařit čistou vodu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....	220–240 V~
Jmenovitý kmitočet.....	50/60 Hz
Jmenovitý příkon.....	1350 - 1600 W
Kapacita	1,8 l

Změny textu a technických specifikací 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. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



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

