



CZ ■ Rychlovarná konvice s regulací teploty

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. 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.
- Konvice je určena pro použití v domácnosti a podobných prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty pro personál v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích;
 - hotelové nebo motelové pokoje a jiné obytné prostory;
 - zemědělské farmy;
 - podniky zajišťující nocleh se snídaní.
- Konvici neumísťujte na parapety oken, odkapávací desku dřezu nebo 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.
- 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 používejte pouze s podstavcem, který je s ní dodáván.
- Konvici nikdy nepoužívejte v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo bazénu.
- Konvici ani její podstavec neomyvejte pod tekoucí vodou a neponořujte ji ani její podstavec do vody nebo jiné tekutiny.
- Konvici používejte výhradně k ohřevu pitné vody. Nepoužívejte ji k ohřevu jiných tekutin nebo potravin.
- Konvici nenaplňujte vodou, pokud je umístěna na podstavci. Před plněním ji sejměte z podstavce. Při plnění dbejte na to, aby hladina vody zakrývala alespoň rysku minima, ale aby nepřesahovala rysku maxima. Pokud je konvice přeplněna, může dojít k vystříknutí vroucí vody.
- Dbejte na to, aby nedošlo k poltí konektoru při umístění konvice na podstavec nebo jejím zdvihání z podstavce.
- Před spuštěním konvice se ujistěte, že víko je řádně uzavřeno. Neotevírejte víko ani s ním nijak nemanipulujte, dokud se voda vaří.

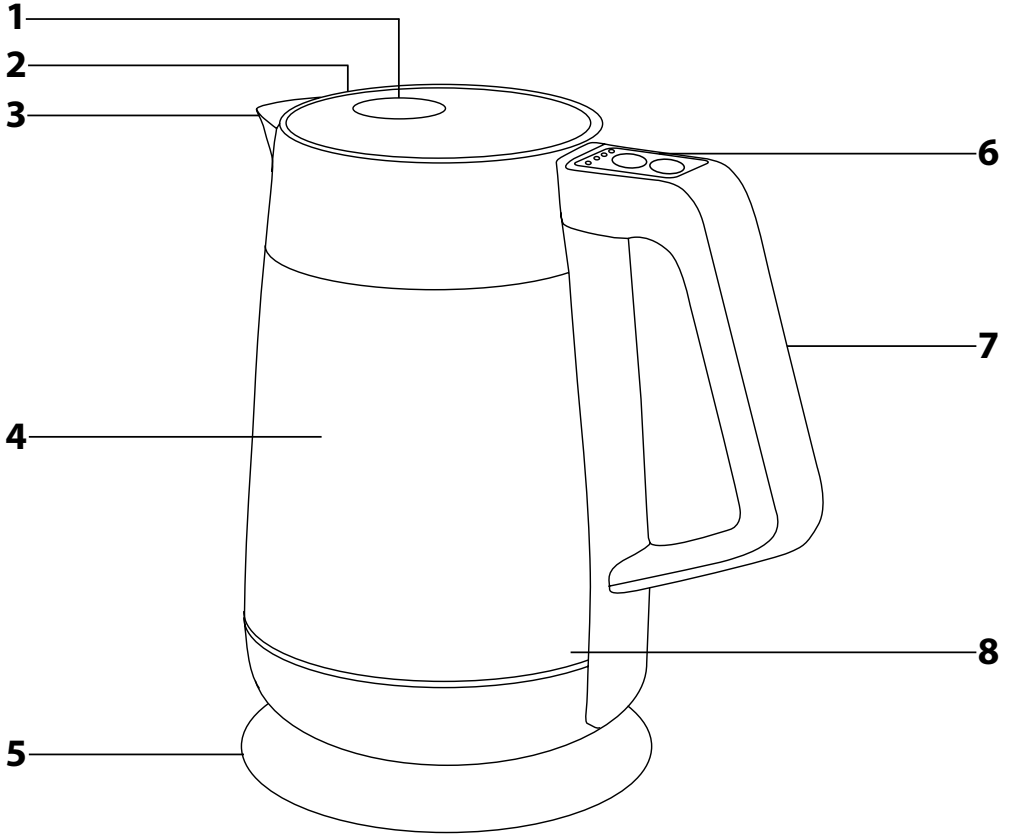
Upozornění:

Nesprávné použití může vést k poranění.

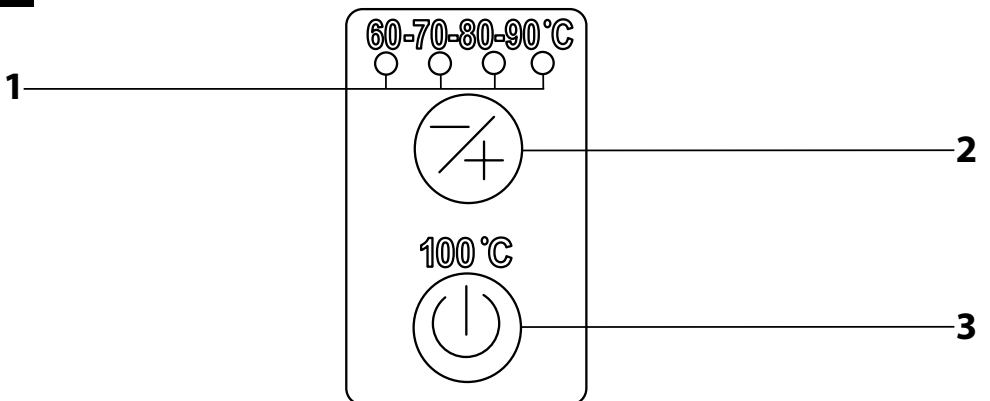
- Konvici nespouštějte naprázdno. Nesprávné používání může nepříznivě ovlivnit její životnost. Pro případ náhodného spuštění bez vody je konvice vybavena bezpečnostním jištěním, které ji chrání před poškozením.

- Povrch topného tělesa a těla konvice je zahřátý při použití a po ukončení používání v důsledku zbytkového tepla. Nedotýkejte se zahřátého povrchu. Ke zdvihnutí a přenášení varné konvice používejte rukojeť.
- Při vylévání vody z konvice dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opaření vroucí vodou nebo párou.
- Do zahřáté konvice nelijte ledově studenou vodu.
- Konvici vždy odpojte od síťové zásuvky, pokud ji nebudete používat, pokud ji necháváte bez dozoru, před přemístěním nebo čištěním.
- Konvici udržujte v čistotě. Čištění provádějte dle instrukcí uvedených v kapitole Čištění a údržba.
- Konvici odpojujte od síťové zásuvky tahem za zástrčku síťového kabelu, nikoli za síťový kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození síťového kabelu nebo zásuvky.
- Pokud je síťový kabel poškozen, musí být vyměněn autorizovaným servisním střediskem nebo jinou podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem je zakázáno používat.
- 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.

A



B



Návod k použití

- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznáni s používáním spotřebičů podobného typu. Používejte spotřebič 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 dodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

POPIS KONVICE

- A1** Tlačítko pro otevření víka
- A2** Víko
- A3** Výlevka
- A4** Vodoznak
- A5** Podstavec se středovým konektorem
- A6** Ovládací panel
- A7** Rukojeť
- A8** LED osvětlení vnitřního prostoru

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

- B1** LED indikatory nastavení teploty
- B2** Dotykové tlačítko pro nastavení teploty 60, 70, 80 a 90 °C
- B3** Dotykové tlačítko zapnutí/vypnutí

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM KONVICE

1. Z konvice a jejího podstavce **A5** sejměte veškerý obalový materiál.
2. Konvici naplňte čistou vodou až k rysce maxima. Vodu přeavte a obsah konvice vyprázdněte. Tento postup opakujte 2krát až 3krát.



Poznámka:

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

3. Nyní je konvice připravena k použití.

POUŽITÍ KONVICE

1. Nastavte požadovanou délku síťového kabelu. Síťový kabel vtačte do drážky v podstavci **A5**. Podstavec **A5** umístěte na stabilní, rovný a čistý povrch.
2. Konvici naplňte požadovaným množstvím vody. Pro otevření víka **A2** stiskněte tlačítko **A1**. Hladina vody musí dosahovat alespoň k rysce minima (0,5 l), ale nesmí přesahovat rysku maxima (1,8 l). Po naplnění zavřete víko **A2** a přesvědčte se, že je řádně zajištěno v uzavřené poloze.



Upozornění:

Konvici nenaplnějte, když je umístěna na podstavci **A5**. Při přeplnění hrozí nebezpečí vystříknutí vroucí vody.

3. Konvici umístěte na podstavec **A5** a vidlici síťového kabelu připojte k zásuvce. Po připojení síťového kabelu k zásuvce se ozve krátké pípnutí a na krátkou chvíli se osvětlí ovládací panel **A6** a LED osvětlení **A8**. Konvice se přepne do pohotovostního režimu a je připravena k použití. V pohotovostním režimu bliká červená kontrolka tlačítka **B3**.

4. Nastavení režimu provozu:

4.1 Režim uvaření vody

- Pro spuštění procesu vaření vody stiskněte krátce tlačítko **B3**. Stisknutí tlačítka je potvrzeno zvukovou signalizací. Kontrolka tlačítka **B3** se rozsvítí, konvice se uvede do provozu a začne ohřívat vodu na 100 °C. LED osvětlení **A8** svítí během provozu červeně. Po uvaření vody se konvice automaticky vypne, ozve se zvuková signalizace, zhasne LED osvětlení **A8** a rozblíká se kontrolka tlačítka **B3**.



Poznámka:

Proces vaření vody lze kdykoli ukončit opětovným stisknutím tlačítka **B3** nebo zdvihnutím konvice z podstavce **A5**.

4.2 Režim uvaření vody s následným udržováním teploty

- Stiskněte tlačítko **B3** a přidržeť jej stisknuté zhruba 2 sekundy. Ozve se zvuková signalizace a rozsvítí se světelná kontrolka tlačítka **B2** a **B3**. Konvice se uvede do provozu a začne ohřívat vodu na 100 °C. LED osvětlení **A8** bliká během provozu červeně.
- Po uvaření vody se ozve zvuková signalizace a konvice se automaticky přepne do režimu udržování teploty. LED osvětlení **A8** stále bliká a kontrolka tlačítka **B2** a **B3** stále svítí. Během tohoto režimu se automaticky spíná a vypíná topné těleso k udržení teploty. Doba udržování teploty je přednastavena na 120 minut. Po uplynutí této doby se konvice automaticky vypne. Pokud chcete tento režim ukončit dříve, stiskněte tlačítko **B3** nebo zdvihnete konvici z podstavce **A5**.

4.3 Režim ohřevu vody na nastavenou teplotu

- Stiskněte krátce tlačítko **B3** a poté zvolte tlačítkem **B2** požadovanou teplotu 60, 70, 80 nebo 90 °C. Nastavení teploty se mění s každým stisknutím tlačítka, což je indikováno rozsvícením příslušného indikátoru **B1**. Každé stisknutí tlačítka je doprovázeno krátkým pípnutím. Konvice ohřeje vodu na zvolenou teplotu a během provozu bude svítit LED osvětlení **A8**:
 - zeleně, když je teplota nastavena na 60 °C.
 - modře, když je teplota nastavena na 70 °C.
 - žlutě, když je teplota nastavena na 80 °C.
 - fialově, když je teplota nastavena na 90 °C.
- Jakmile je dosaženo nastavené teploty, dojde k automatickému vypnutí konvice. Na ovládacím panelu **A6** bliká příslušný indikátor **B1** a ovládací tlačítka jsou zhasnutá. Po 2 minutách se konvice přepne do pohotovostního režimu.



Poznámka:

Nastavení teploty lze během provozu měnit. Pokud nastavíte nižší teplotu, než je aktuální teplota vody uvnitř konvice, ozve se zvuková signalizace a konvice se automaticky vypne.

4.4 Režim ohřevu vody na nastavenou teplotu s následným udržováním teploty

- Stiskněte tlačítko **B3** a přidržeť jej stisknuté zhruba 2 sekundy. Ozve se zvuková signalizace. Tlačítkem **B2** zvolte požadovanou teplotu 60, 70, 80 nebo 90 °C. Nastavení teploty se mění s každým stisknutím tlačítka, což je indikováno rozsvícením příslušného indikátoru **B1**. Světelná kontrolka tlačítka **B2** a **B3** svítí. Konvice ohřeje vodu na zvolenou teplotu a během provozu bude blikat LED osvětlení **A8**:
 - zeleně, když je teplota nastavena na 60 °C.
 - modře, když je teplota nastavena na 70 °C.
 - žlutě, když je teplota nastavena na 80 °C.
 - fialově, když je teplota nastavena na 90 °C.
- Jakmile je dosaženo nastavené teploty, ozve se zvuková signalizace a konvice se přepne do režimu udržování teploty. LED osvětlení **A8** stále bliká a kontrolka tlačítka **B2** a **B3** a příslušný indikátor **B1** stále svítí. Během tohoto režimu se automaticky spíná a vypíná topné těleso k udržení nastavené teploty. Doba udržování teploty je přednastavena na 120 minut. Po uplynutí této doby se konvice automaticky vypne. Pokud chcete tento režim ukončit dříve, stiskněte tlačítko **B3** nebo zdvihnete konvici z podstavce **A5**.



Upozornění:

Pokud není konvice umístěna na podstavci **A5**, ovládací tlačítka **B2** a **B3** nebudou reagovat na stisknutí. Zdvihnutím konvice z podstavce se zruší veškerá předchozí nastavení. Po umístění konvice zpět na podstavec **A5** se konvice přepne do pohotovostního režimu a je opět připravena k použití. Tato konvice není kalibrována pro vědecké ani laboratorní účely. Skutečná teplota vody se může lišit od nastavené teploty o ±5 °C.



Upozornění:

Konvici nespouštějte naprázdno. Nesprávné používání může nepříznivě ovlivnit její životnost. Zapnete-li omylem konvici bez vody, po krátké chvíli se vypne. Vyčkejte, až dojde k ochlazení topného článku. To je indikováno zvukovou signalizací, krátkým rozsvícením ovládacího panelu **A6** a LED osvětlení **A8**. Poté se konvice přepne do pohotovostního režimu a je opět připravena k použití.

5. Uvařenou nebo ohřátou 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 rysce maxima.
6. Pokud chcete konvici znovu naplnit, dbejte na to, aby nedošlo k opaření unikající párou nebo abyste se nepopálili o zahřátý povrch víka **A2** při jeho otvírání nebo uzavírání.
7. Po ukončení používání odpojte síťový kabel od zásuvky. Konvici vyprázdněte a nechte vychladnout.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. 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 1,5 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.

2. Čištění vnějšího povrchu

- Před čištěním odpojte síťový kabel od zásuvky. Vyprázdněte celý obsah konvice a nechte ji zchladnout.
- K čištění vnějších částí konvice používejte suchý hadřík nebo hadřík mírně navlhčený ve slabém roztoku neutrálního kuchyňského saponátu. Po aplikaci saponátu otřete povrch konvice čistým, mírně navlhčeným hadříkem a poté jej vytřete dosucha.
- K čištění podstavce používejte pouze suchý hadřík.
- K čištění nikdy nepoužívejte drátěnky, čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod.



Upozornění:

Konvici ani její podstavec **A5** neomyvejte pod tekoucí vodou a neponořujte ji ani její podstavec **A5** do vody nebo jiné tekutiny.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....	220–240 V
Jmenovitý kmitočet.....	50/60 Hz
Jmenovitý příkon.....	1 850–2 200 W
Jmenovitý objem.....	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.