

Rychlovarná konvice

Návod k použití



WKD6246W

CZ

01M-8938103200-5015 -01

beko


Přečtěte si prosím nejdříve tento návod k použití!

Vážení zákazníci,

Děkujeme za výběr spotřebiče značky Beko. Doufáme, že získáte optimální výsledky z výrobku, který byl vyroben pomocí špičkové a nejmodernější technologie. Proto si prosím přečtěte celý návod k použití, než výrobek použijete, a uschovejte jej pro budoucí použití. V případě předání výrobku jiné osobě předejte i tento návod. Dodržujte veškerá varování a informace z návodu.


Objasnění symbolů

V různých částech návodu se používají následující symboly:

	Důležité informace a užitečné tipy k použití.
--	---

	VAROVÁNÍ: varování na nebezpečné situace ohledně bezpečnosti života a majetku.
--	---

	VAROVÁNÍ: upozornění na horký povrch.
--	--

	Neponořujte spotřebič, přívodní kabel a zástrčku do vody ani jiných tekutin.
--	--



Tento spotřebič byl vyroben v nejmodernějších závodech přátelských k životnímu prostředí.

Vyhovuje směrnici WEEE.



Spotřebič neobsahuje PCB.
Vyrobeno v Číně

1 Důležité pokyny ohledně bezpečnosti a životního prostředí..... 4

1.1 Všeobecná bezpečnost..... 4

1.2 Shoda se směrnicí WEEE a likvidace
starého spotřebiče 6

1.3 Informace o obalech 6

2 Rychlovarná konvice..... 7

2.1 Přehled spotřebiče..... 7

2.2 Technické parametry 7

3 Použití..... 8

3.1 Příprava 8

3.2 Použití 8

4 Informace..... 9

4.1 Péče a čištění..... 9

4.2 Odvápňování konvice..... 9

4.3 Uskladnění 10

4.4 Manipulace a přeprava..... 10

Tato část obsahuje důležité pokyny, které pomůžou zabránit zranění osob a poškození majetku. Nedodržením těchto pokynů ztrácíte právo na záruku.

1.1 Všeobecná bezpečnost

- Tento spotřebič vyhovuje mezinárodním bezpečnostním standardům.
- Tento spotřebič smí používat děti od 8 let a starší a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez dostatečných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny a porozuměly bezpečnému použití spotřebiče a případným rizikům.
- Nedovolte dětem hrát si se spotřebičem. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti do 8 let a bez dohledu.
- Spotřebič nepoužívejte, pokud je poškozený přívodní kabel, nože nebo samotný spotřebič. Kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Tento spotřebič je určený pouze pro použití v domácnosti. Není určený pro profesionální použití v:
 - zaměstnaneckých kuchyních, prodejen, kancelářích a jiného pracovního prostředí;
 - na farmách;
 - klienty hotelů, motelů a jiného typu ubytovacích zařízení;
 - v místech pro výdej snídaně.
- Parametry elektrické sítě musí odpovídat údajům na výrobním štítku spotřebiče.
- Pro dodatečnou ochranu musíte tento spotřebič připojit k proudovému chrániči s hodnotou do 30 mA.
- Spotřebič připojujte pouze k uzemněné elektrické zásuvce.
- Pro napájení spotřebiče nepoužívejte prodlužovací kabely.
- Kabel nekroutěte ani neohýbejte a nevedte jej přes ostré hrany, abyste zabránili poškození.

- Nedotýkejte se spotřebiče ani zástrčky mokřýma nebo vlhkýma rukama, dokud je připojený k elektrické síti.
- Při odpojování spotřebiče netahejte za přívodní kabel.
- Tento spotřebič je určený pro použití v domácnosti a nikoliv pro profesionální účely.
- Spotřebič nikdy nepřehřejte nad značku maxima, mohlo by dojít k vystřikování vařící vody.
- Konvici nepřehřejte pod značku minimální hladiny.
- Neotvírejte víko během vaření vody.
- Víko nasměrujte tak, aby horká pára směřovala od vás.
- Spotřebič přenášejte pouze uchopením za madlo.
- Spotřebič nikdy nezapínejte bez vody.
- Konvici nepřehřejte, dokud stojí na základně.
- Spotřebič používejte pouze s originální základnou.
- Spotřebič používejte vždy na stabilní a rovné ploše.
- Nepokoušejte se spotřebič demontovat.
- Používejte pouze originální díly nebo výrobcem doporučené díly.
- Spotřebič před čištěním odpojte od elektrické sítě. Po čištění spotřebič před opětovným připojením k elektrické síti vysušte.
- Neponořujte spotřebič nebo přívodní kabel do vody ani jiných tekutin.
- Spotřebič nikdy nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů.
- V případě uchování obalových materiálů je skladujte mimo dosah dětí.

1.2 Shoda se směrnicí WEEE a likvidace starého spotřebiče

Tento spotřebič byl vyroben z dílů špičkové kvality a materiálů, které lze opětovně použít a jsou vhodné pro recyklaci.



Spotřebič proto nelikvidujte na konci jeho životnosti s běžným komunálním odpadem. Odneste jej na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických

zařízení. To je označeno tímto symbolem na výrobku, v návodu k použití nebo na obalu.

Ohledně možností sběru kontaktujte místní správu.

Pomozte při ochraně životního prostředí recyklací starých zařízení.

1.3 Informace o obalech



Obalové materiály spotřebiče jsou vyrobené z recyklovatelných materiálů. Zajistěte správnou likvidaci obalových materiálů dle

platných předpisů k zahrnutí těchto materiálů do recyklačního procesu pro ochranu životního prostředí.

2 Rychlovarná konvice

2.1 Přehled spotřebiče



1. Otvor pro vylévání vody
2. Vodní filtr (uvnitř)
3. Víko
4. Tlačítko pro uvolnění víka
5. Madlo
6. Indikace hladiny vody
7. Nádoba na vodu
8. Napájecí základna
9. Tlačítko funkce slabého vaření
10. Tlačítko zapnutí/vypnutí
11. Tlačítko volby teploty
12. Kontrolka teploty

2.2 Technické parametry

CE Tento spotřebič vyhovuje Evropským CE směrnicím 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC a 2011/65/EU.

Napájení: 220 - 240 V~, 50 Hz

Výkon: 2000 - 2400 W

Právo na technické a designové změny vyhrazené.

Hodnoty, které jsou deklarovány v označení umístěném na vašem spotřebiči nebo v jiných tištěných dokumentech dodaných se spotřebičem, představují hodnoty získány v laboratorích podle příslušných norem. Tyto hodnoty se mohou lišit podle použití spotřebiče a okolních podmínek.

3 Použití

3.1 Příprava

Před prvním použitím konvici vyčistěte a prvních dvě dílky uvařené vody vylijte.

3.2 Použití

1. Stisknutím tlačítka uvolnění víka (4) na konvici otevřete víko (3).
2. Do konvice (7) nalijte vodu.



Během plnění nastavte konvici (7) na základnu (8).



Konvici (7) nikdy neplněte nad značku maximální hladiny ani pod značku minimální hladiny.

3. Zavřete víko (3), dokud nezacvakne na místě.
4. Postavte konvici (7) na základnu (8). Ujistěte se, zda stojí ve svislé a stabilní pozici.
5. Připojte zástrčku k elektrické zásuvce.
6. Tlačítkem volby teploty (12) nastavte požadovanou teplotu (12). Opakovaným stisknutím tlačítka (12) volba teploty cykluje od 100 do 80, 60, 40 a zpět na 100.
 - Kontrolka teploty (13) bude blikat.
7. Pokud chcete, můžete aktivovat funkci pomalého vaření stisknutím tlačítka (9).
 - Rozsvítí se kontrolka tlačítka (9).



Pokud stisknete tlačítko funkce pomalého vaření (9) v pohotovostním režimu bez volby požadované teploty, kontrolka tlačítka (9) zhasne po 10 sekundách.

8. Stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí (10).
 - Kontrolka tlačítka zapnutí/vypnutí (10) svítí a zahájí se proces vaření.

- Když je spotřebič v provozu, kontrolka nastavené teploty bude blikat. Mezitím bude aktuální teplota vody indikována odpovídající kontrolkou, až do dosažení nastavené teploty.



Během procesu vaření musí být víko (3) vždy zavřené; v opačném případě nedojde k automatickému vypnutí konvice.



Požadovanou teplotu lze změnit nebo nastavit během procesu vaření opakovaným stisknutím tlačítka volby teploty (11).

9. Když je dosažená požadovaná teplota, kontrolka tlačítka zapnutí/vypnutí (10) zhasne a konvice přestane pracovat.
 - Po 60 sekundách kontrolka teploty (12) zhasne a konvice se přepne do pohotovostního režimu.



Pokud chcete kdykoliv zastavit proces vaření manuálně, stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí (10).



Pokud je aktivní funkce pomalého vaření, konvice restartuje proces vaření, pokud teplota klesne pod požadovanou teplotu. Po 30 minutách se funkce pomalého vaření automaticky zruší.

10. Odpojte zástrčku od elektrické zásuvky.
11. Sundejte konvici ze základny (8). Přenášejte ji pouze za madlo (5).



VAROVÁNÍ: neotvírejte víko (3), protože může vystříknout horká voda. Zabraňte rozliti vody na základnu (8).

3 Použití

12. Vylijte vodu z otvoru (1) do šálku nebo sklenice.



Mezi každým procesem vaření nechte konvici vychladnout.

Rady a tipy

- Konvice je vybavena vodním filtrem (2), který zachytí vodní kámen a jiné nečistoty při vylévání vody.
- Abyste zabránili hromadění vodního kamene, používejte změkčenou nebo filtrovanou vodu.



Pokud spotřebič nepoužíváte, odpojte jej od elektrické zásuvky.

4 Informace

4.1 Péče a čištění



VAROVÁNÍ: k čištění spotřebiče nepoužívejte benzín, rozpouštědla, drsné čističe, kovové předměty nebo tvrdé kartáče.



VAROVÁNÍ: nikdy neponožte spotřebič, základnu (8) ani přívodní kabel do vody ani jiných tekutin.

1. Spotřebič vypněte a odpojte zástrčku od elektrické zásuvky.
2. Nechte spotřebič vychladnout.
3. K čištění vnějšku konvice použijte vlhkou utěrku a jemný mycí prostředek.
4. Vodní filtr (2) lez pro čištění vyndat. Postupujte následovně:
 - Zatlačte pojistku směrem dolů a filtr vytáhněte.

- V závislosti na úrovni nahromaděného vodního kamene vyčistěte vodní filtr vodou a citronovou šťávou nebo bílým octem. Použijte měkký kartáč.
- Po vyčištění nasadte filtr na místo, dokud nezacvakne.



Před použitím spotřebiče po čištění vysušte veškeré díly měkkou utěrkou.

4.2 Odvápňování konvice

Odvápňování \prodlužuje životnost vaší konvice. Interval odvápňování závisí na tvrdosti používané vody.

1. Naplňte konvici vodou po značku maximální hladiny a převařte.
2. Po vypnutí konvice spotřebič odpojte od elektrické zásuvky.
3. Přidejte 2 šálky bílého octa nebo 1 polévkovou lžici kyseliny citronové do převařené vody.

4 Informace

4. Nechte roztok působit několik hodin.
5. Roztok vylijte a důkladně vypláchněte vnitřek konvice.
6. Nalijte do konvice čistou vodou a uvařte ji.
7. Pak ji vylijte a opět vypláchněte vodou.



V případě potřeby proces opakujte.



Můžete také použít odvápnovací prostředek určený pro konvice. V případě použití odvápnovacího prostředku postupujte dle pokynů uvedených na odvápnovacím prostředku.



VAROVÁNÍ: pokud neodvápníte konvici po dlouhodobém použití, dno a vnitřní stěny spotřebiče se pokryjí vodním kamenem a spotřebič nebude fungovat. V takovém případě spotřebič vyžaduje opravu v servisním středisku.



VAROVÁNÍ: na poškození způsobená nesprávným použitím se nevztahuje záruka.

4.3 Uskladnění

- Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, pečlivě jej uskladněte. Ujistěte se, zda je zcela suchý.
- Ujistěte se, zda vychladnul a je zcela suchý.
- Přívodní kabel nenavíjejte kolem spotřebiče.
- Spotřebič uložte na chladném a suchém místě.
- Spotřebič držte mimo dosah dětí.

4.4 Manipulace a přeprava

- Během přepravy uložte spotřebič do originálního obalu. Obal chrání spotřebič před poškozením.
- Na spotřebič nebo na balení nedávejte těžké předměty. Mohlo by dojít k poškození spotřebiče.
- Pád spotřebiče může způsobit jeho nefunkčnost nebo trvalé poškození.



Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



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 doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých 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 uživatele v zemích Evropské unie

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

Informace k likvidaci v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný jen v Evropské unii.

Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.