

PROGRESS®

Est. 1931

**VEGA –
RYCHLOVARNÁ KONVICE**

Návod k použití

PROGRESS®

Est. 1931

Pozorně si přečtěte celý návod k použití a uschovejte ho pro pozdější použití.

Bezpečnostní Pokyny

Při používání elektrických přístrojů je třeba vždy dodržovat základní bezpečnostní opatření.

Před připojením spotřebiče k hlavnímu zdroji napájení se ujistěte, že napětí uvedené na štítku odpovídá tomu v místní elektrické síti.

Děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi smí tento přístroj používat pouze pod dohledem nebo pokud jím byly poskytnuty pokyny týkající se bezpečného používání přístroje a uvědomují si rizika s tím spojená.

Děti musí být pod dohledem, aby si se spotřebičem nehrály.

Děti by neměly provádět čištění ani uživatelskou údržbu, pokud nejsou starší 8 let a pod dohledem.

Tento spotřebič není hračka.

Tento spotřebič neobsahuje žádné součásti opravitelné uživatelem.

Pokud napájecí kabel, zástrčka nebo jiná část spotřebiče nefungují správně nebo došlo k jejich upuštění či poškození, opravu by měl provést kvalifikovaný elektrikář. Nevhodně provedená oprava může uživatele vystavit riziku poranění.

Spotřebič a napájecí kabel uchovávejte mimo dosah dětí.

Neponořujte elektrické součásti spotřebiče do vody ani jiné kapaliny.

Pokud je spotřebič připojen k napájení, nenechávejte jej bez dozoru.

K napájení spotřebiče používejte výhradně napájecí základnu, která byla součástí balení.

Neplňte výrobek nad stanovenou maximální hladinu vody. Přeplnění výrobku může způsobit přetečení vroucí vody.

Nedoporučujeme používat se spotřebičem prodlužovací kabel.

Tento spotřebič je určen pouze pro domácí použití. Neměl by být používán pro komerční účely.

Při použití výrobku, hlavně při doplňování vody, dbejte opatrnosti, protože z hubice a víčka stoupá horká pára.



Upozornění: Horký povrch – nedotýkejte se horkých částí nebo topných součástí spotřebiče.

Předtím než budete na víčko sahat nebo je otevírat, nechte vždy spotřebič důkladně zchladnout.

Varování: Vroucí voda a pára mohou způsobit vážná poranění. Během používání spotřebiče bud'te nanejvýš opatrní. Neotevírejte víčko, pokud se v konvici vaří voda.

Spotřebič se během používání velmi zahřívá. Proto se ho nedotýkejte a vždy s ním zacházejte opatrně.

Nesprávné použití spotřebiče může uživateli způsobit poranění.

Snímač vaření bez vody

Pokud je konvice omylem zapnuta bez vody, snímač vaření bez vody se aktivuje a odpojí napájení. Během tohoto časového úseku konvici nepoužívejte. Jakmile zchladne, navrátí se do běžného stavu.

Péče a údržba

Konvici a napájecí základnu otřete měkkým, vlhkým hadříkem a nechte je důkladně oschnout.

Neponořujte konvici do vody ani jiné kapaliny.

K čištění konvice nikdy nepoužívejte agresivní či abrazivní čisticí

prostředky ani drátěnky, protože by mohlo dojít k jejímu poškození.

Pokud se konvice vypne před vařením nebo si všimnete bílé usazeniny uvnitř konvice, je potřeba odstranit vodní kámen. Podle pokynů výrobce přidejte do konvice běžně dostupný odstraňovač vodního kamene. K odstraňování vodního kamene nedoporučujeme používat oct.

PROGRESS®

Est. 1931

Popis částí



1. Rychlovarná konvice Vega
2. Napájecí základna
3. Vypínač s kontrolkou
4. Rukojeť
5. Minimální hladina vody (0,6 l)
6. Maximální hladina vody (1,7 l)
7. Měrka hladiny vody
8. Vyklápěcí víčko
9. Hubice
10. Tlačítka pro uvolnění víčka

Před prvním použitím

Před prvním použitím konvici otřete měkkým, vlhkým hadříkem a důkladně ji osušte. Neponořujte konvici do vody ani jiné kapaliny.

Podle pokynů v části s názvem „Používání rychlovarné konvice Vega“ naplňte konvici vodou po maximální hladinu a přiveďte ji k varu. Jakmile se voda začne vařit, vylijte ji. Pokud převařená voda zvláštně chutná nebo vydává mírný zápar, proces zopakujte.

Poznámka: Při prvním použití může konvice vydávat mírný zápar. Jedná se o normální stav a zápar brzy zmizí. Zajistěte v okolí konvice dostatečné větrání.

Varování: Konvici ani její příslušenství není vhodné myt v myčce nádobí.

Návod k použití

Používání rychlovarné konvice Vega

KROK 1: Zkontrolujte, že je konvice vypnutá a odpojená od zdroje napájení.

KROK 2: Umístěte napájecí základnu na rovný, stabilní a tepelně odolný povrch do výšky, která je pro uživatele pohodlná.

KROK 3: Otevřete víčko stisknutím tlačítka pro jeho uvolnění.

KROK 4: Vyjměte konvici z napájecí základny a nalije do ní požadované množství vody, říd'te se přitom měrkou hladiny vody na straně konvice. Voda musí být v rozmezí minimální a maximální hladiny vody.

KROK 5: Zavřete víčko a umístěte konvici zpět na napájecí základnu.

KROK 6: Základnu připojte ke zdroji napájení a zapněte konvici.

KROK 7: Stlačte vypínač do zapnuté polohy, dokud nezacvakne na místo. Rozsvítí se kontrolka na znamení, že je konvice zapnuta. Během používání se nedotýkejte těla konvice.

KROK 8: Jakmile se voda v konvici začne vařit, vypínač se automaticky vrátí do vypnuté polohy a kontrolka zhasne.

KROK 9: Jakmile se voda přestane prudce vařit, zdvihněte konvici za rukojet a pomalu hubicí odlije požadované množství vody. Nelijte vodu příliš rychle, jelikož by mohla stéci po straně konvice.

Upozornění: Předtím než budete sahat na víčko nebo jej otevírat, nechte vždy konvici důkladně zchladnout.

Nepoužívejte konvici, pokud je napájecí základna nebo jakýkoli elektrický konektor mokrý. Nepokoušejte se tyto součásti osušit, pokud je konvice zapojená.

Pokud hlavní vypínač nezůstává v zapnuté poloze, nesnažte se ho do ní dostat silou. Mohlo by dojít k úniku nadbytečné páry z víčka, k poškození automatického vypínačního mechanismu nebo poranění uživatele.

Tělo a víčko konvice se při používání velmi zahřívají. Pokud se konvice používá nebo je naplněna horkou vodou, nedotýkejte se jakýchkoliv částí kromě rukojeti.

Před zdvíváním konvice nebo vyléváním vody počkejte, až voda nebude tak silně vařit, abyste se vyhnuli rozlití vody nebo poranění.

PROGRESS®

Est. 1931

Varování: Pokud po vaření odklopíte víčko, může z konvice vystříknout voda. Před otevřáním víčka proto nechte konvici zchladnout.

Skladování

Před uskladněním na chladném a suchém místě musí být konvice vychladlá, vyčištěná a osušená.

Napájecí kabel nikdy pevně nemotávejte na konvici. Namotejte jej volně, abyste předešli poškození.

Specifikace

Kód produktu: EK3214

Vstup: 220–240 V ~ 50/60 Hz

Výstup: 1 850–2 200 W

Symbol přeškrtnuté popelnice na tomto výrobku znamená, že jakmile spotřebič již nelze použít nebo je opotřebený, je nutné jej zlikvidovat způsobem šetrným k životnímu prostředí.
Další podrobnosti o místech, kde je možné výrobek recyklovat, vám poskytne váš místní úřad.



PROGRESS®

Est. 1931

Výrobce/dovozce:
UP Global Sourcing UK Ltd.,
Edmund-Rumpler- Strabe 5 51149 Köln.
VYROBENO V ČÍNĚ.



CD050220/MD000000/V2