

## UPOZORNENIA

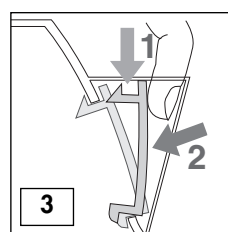
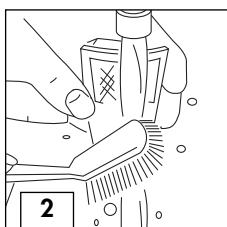
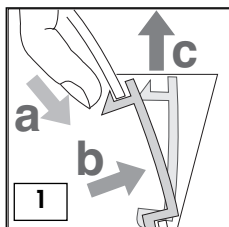
Pred použitím spotrebiča si pozorne prečítajte tieto pokyny a vždy ich dodržiavajte.

- **Skontrolujte, či napätie vo vašej elektrickej sieti zodpovedá napätiu uvedenému na dne varnej kanvice.**
- Tento spotrebič je určený len na používanie v domácnosti. Nie je povolené jeho používanie v:
  - priestoroch kuchyniek pre personál obchodov, kancelárií a iných pracovných miest,
  - budovách vidieckej turistiky,
  - hoteloch, moteloch a mnohých iných štruktúrach určených na ubytovanie,
  - izbách na prenájom.
- Aby sa predišlo riziku zasiahnutia elektrickým prúdom, neponárajte do vody ani do inej kvapaliny elektrické časti, základňu so zástrčkou ani kanvicu. Nepoužívajte v kúpeľni ani v blízkosti žiadneho zariadenia s vodou. Nepoužívajte vonku.
- Nedotýkajte sa horúceho povrchu kanvice a jej veka. Vždy používajte rukoväť alebo držadlo.
- Počas varenia neodstraňujte veko.
- Pri naliavaní dávajte pozor, kanvicu príliš nenakláňajte, aby ste predišli tomu, že sa voda dostane do vnútra mechanizmu vypínača.
- Voda v kanvici sa udrží horúca aj dlho po zovretí, preto dávajte pozor, aby ste sa nepopálili. Odporúčame vám neklásiť kanvicu blízko okraja pracovného stola a v dosahu detí.
- Dávajte pozor, aby elektrické časti varnej kanvice nepresahovali cez okraj pracovného stola, pracovnej plochy alebo tam, kde by ste sa o ne mohli zachytiť alebo potknúť.
- Nedovoľte, aby prístroj používali osoby (vrátane detí) s obmedzenými rozumovými, fyzickými alebo zmyslovými schopnosťami, ani osoby, ktoré nemajú dostatok skúseností a poznatkov, ak nie sú pod dohľadom a neboli poučené osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Dohliadajte na deti, aby sa so spotrebičom nehrali.
- Nedovoľte, aby sa s prístrojom hrali deti.
- Ked' spotrebič nepoužívate alebo pred jeho čistením vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete. Pred čistením nechajte spotrebič vychladnúť.
- Pred naplnením varnej kanvice ju snímte zo základne.
- Počas činnosti varnú kanvicu neprenášajte.
- Nikdy ju nepoužívajte, ak máte mokré ruky.
- Varnú kanvicu, elektrickú základňu a elektrické časti nikdy nekladte v blízkosti horúcich povrchov, sporákov alebo varičov.
- Varnú kanvicu nepoužívajte na iné účely ako zovretie vody. Do spotrebiča neponárajte žiadne pomôcky. Použitie príslušenstva, ktoré neodporučil výrobca, môže spôsobiť požiar, elektrický skrat alebo úrazy osôb.
- Nepoužívajte varnú kanvicu bez veka.
- Pred zapnutím varnej kanvice skontrolujte jej správnu polohu.
- Varnú kanvicu používajte s dodávanou elektrickou základňou (a opačne)
- Varnú kanovicu nepoužívajte, keď sú poškodené jej elektrické časti alebo elektrická zástrčka, keď varná kanvica nefunguje správne alebo je pokazená. Ked' bude potrebné opraviť kanvicu, odneste ju do servisného strediska, aby ste predišli akémukoľvek nebezpečenstvu.
- Ak by sa prívodný elektrický kábel poškodil, treba ho dať vymeniť za nový u výrobcu alebo v autorizovanom servisnom stredisku, aby ste predišli akémukoľvek riziku.
- Ak by ste kanvicu preplnili, mohla by z nej unikať pri zovretí voda.
- Materiál a predmety určené pre kontakt s potravinami vyhovujú požiadavkám nariadenia európskej Rady 1935/2004.

Nedodržanie týchto upozornení môže byť príčinou poškodenia varnej kanvice.

## PRED POUŽITÍM

- Odstráňte obal varnej kanvice a elektrickej základne.
- Odstráňte všetky etikety z ocel'ového povrchu.
- Vyberte filter (obr.1) a umyte ho vodou (obr.2). Pozrite stranu 11 "Vybratie filtra na vodný kameň".
- Varnú kanvicu napiľňte vodou a dajte ju zovriť.
- Vodu vylejte a varnú kanvicu vypláchnite studenou vodou. Zopakujte tento postup trikrát, aby ste odstránili všetky zvyšky z výroby a pod.
- Po vypláchnutí varnej kanvice opäť vložte filter (obr.3).

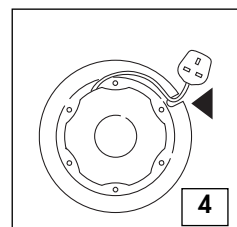


## POUŽITIE

### 360° elektrická základňa

Pomocou špeciálnej elektrickej základne a stredného konektora môžete na ňu varnú kanvicu položiť v l'ubovoľnom uhle a otočenú ktorýmkoľvek smerom.

- Pomocou špeciálnej elektrickej základne a stredného konektora môžete na ňu varnú kanvicu položiť v l'ubovoľnom uhle a otočenú ktorýmkoľvek smerom.



### Naplnenie

- Pred naplnením varnej kanvice ju snímte zo základne.
- Snímte veko a varnú kanvicu napiľňte vodou do želanej výšky hladiny.

**Do kanvice vliejte vždy viac ako 0,3 litra vody**, aby ste predišli tomu, že počas používania vyvie všetka voda; takého nesprávne používania skráti životnosť spotrebiča.

**Nevlievajte viac ako 1,7 litra vody** (až po hladinu MAX). **V prípade nadmerného naplnenia kanvice hrozí nebezpečenstvo, že voda pri zovretí vyvie a spôsobí popáleniny.**

## **ZAPNUTIE**

- Zástrčku vsuňte do sietovej zásuvky
- Položte varnú kanvicu na elektrickú základňu
- Sťačením tlačidla vypínača ON/OFF (obr.5) zapnite varnú kanvicu.
- Rozsvieti sa svetelná kontrolka.
- Varná kanvica sa vypne automaticky po zovretí vody (tlačidlo vypínača ON/OFF sa prepne a kontrolka zhasne).
- Aby ste varnú kanvicu vypli skôr, ako zovrie voda, prepnite vypínač do polohy OFF alebo jednoducho snímte varnú kanvicu zo svojej základne.  
Spotrebič sa vypne a tlačidlo vypínača sa automaticky prepne do polohy OFF.

## **Nalievanie**

- Snímte varnú kanvicu zo svojej základne a opatrne nalejte vodu. Varnú kanvicu prudko a príliš nenakláňajte.
- Po zobraťi varnej kanvice zo základne by ste mohli na hornom povrchu základne vidieť vlhkosť. Vodná para uniká malým otvorom na spodnej časti varnej kanvice.  
**Skondenzovaná voda na základni je preto úplne normálny jav, nemusíte sa znepokojovali.**

## **BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY**

### **1) Tlačidlo automatického vypínača ON/OFF**

Táto varná kanvica má k dispozícii tlačidlo vypínača ON/OFF, ktoré umožňuje automatické vypnutie spotrebiča po zovretí vody. Predtým, ako dáte znova zovriete vodu, počkajte približne jednu minútu. **Nepokúšajte sa pridržať tlačidlo vypínača ON/OFF v polohe ON ani regulovať mechanizmus.**

### **2) Bezpečnostné prerušenie varu**

Ak zapnete varnú kanvicu, v ktorej je iba málo vody alebo je dokonca bez vody, bezpečnostný systém, ktorým je varná kanvica vybavená, preruší elektrické napájanie. V takom prípade odpojte varnú kanvicu od elektrickej siete a **nechajte ju vychladnúť**, až potom ju naplníte studenou vodou (v opačnom prípade by sa mohla poškodiť).

**3) Varná kanvica sa vypne automaticky, ak ju necháte zapnutú (ON) na svojej základni.**

## **ÚDRŽBA**

### **Čistenie varnej kanvice**

- Pred čistením nechajte spotrebič úplne vychladnúť a odpojte ho od elektrickej siete
- Varnú kanvicu ani jej základňu neponárajte do vody.
- Na vyčistenie vonkajšej časti varnej kanvice použite mäkkú a vlhkú utierku a potom ju osušte mäkkou a suchou utierkou.
- **NEPOUŽÍVAJTE** drôtenky ani bieliacie, či korozívne prípravky.
- Skontrolujte, či sú konektory a zástrčky čisté.

## **Usadeniny**

Usadeniny vodného kameňa sú spôsobené predovšetkým uhličitanom vápenatým (vápenatými minerálmi): neškodným a prírodným minerálom, ktorý sa nachádza takmer vo všetkých druhoch vody. "Tvrda" voda obsahuje viac vápenatých solí ako "mäkká" voda.

Pri ohrevе vody sa minerály, ktoré obsahujе, zrážajú, čím sa voda zakalí. Tieto minerály vytvárajú tenkú vrstvu na stenách, častiach kanvice a na povrchu vody. Na povrchu vody sa môžu nachádzať malé biele vločky podobajúce sa plastu.

Na tradičných častiach varnej kanvice sa z minerálov vytvorí "vodný kameň", tvrdá a biela vrstva, ktorá nepriaznivo ovplyvňuje účinnosť a skracuje životnosť časťi varnej kanvice.

Ked' spozorujete tvorbu vrstvy na vode a pri čistení filtra spozorujete na stenách a na častiach varnej kanvice vodný kameň, varnú kanvicu vypláchnite a nechajte vysušiť.

## **Filter proti vodnému kameňu**

Táto varná kanvica má k dispozícii filter proti vodnému kameňu, ktorý bráni tomu, že sa čiastočky vápenatých minerálov nalejú do nápojov. Filter sa dá vybrať a umyť.

Ako často treba odstraňovať vodný kameň z filtra, záleží od tvrdosťi vody vo vašej oblasti a od toho, ako často varnú kanvicu používate.

Filter treba vybrať a vyčistiť ihned potom, ako spozorujete usadeniny alebo ked' spozorujete, že sa voda ľahšie nalieva.

## **Vybranie filtra proti vodnému kameňu**

- Varnú kanvicu nechajte úplne vychladnúť
- Spotrebčič odpojte od elektrickej siete
- Skontrolujte, či máte čisté ruky, bez zvyškov mydla, krému alebo iných prípravkov, ktoré by mohli znečistiť vodu.
- Vyprázdnite varnú kanvicu a vyberte filter (obr.1).
- Opláchnite ho pod tečúcou vodou, pričom použiť kefku s jemnými štetinami (obr.2).
- Filter vložte späť (obr.3).

## **Čistenie: odstraňovanie vodného kameňa**

Je veľmi dôležité pravidelne čistiť a odstraňovať usadeniny vodného kameňa, aby sa udržala správna účinnosť spotrebčiča.

• Používajte odstraňovač vodného kameňa určený pre varné kanvice. Ked' sa vodný kameň začína usadzovať na ohrevnom článku, kúpte vhodný prípravok na odstraňovanie vodného kameňa a odstráňte usadeniny podľa pokynov dodaných spolu s prípravkom.

Po odstránení vodného kameňa nechajte vo varnej kanvici niekol'kokrát zovriť čerstvú vodu a dôkladne ju opláchnite, aby sa úplne odstránili všetky zvyšky odstraňovača vodného kameňa, ktoré by mohli poškodiť spotrebčič. V prípade, že treba odstrániť vodný kameň z filtra, vyberte ho a ponorte do roztoku toho istého odstraňovača vodného kameňa.

• Pred opäťovným použitím varnej kanvice skontrolujte, či sú elektrické časti úplne suché.

## **Dôležitá informácia pre správnu likvidáciu výrobku v súlade s európskou smernicou 2002/79/ES**



Po ukončení pracovnej životnosti výrobku sa s ním nesmie zaobchádzať ako s mestským odpadom. Musíte ho odovzdať v autorizovaných miestnych strediskách na zber špeciálneho odpadu alebo u predajcu, ktorý zabezpečuje túto službu. Oddelenou likvidáciou elektrospotrebčiča sa predíde možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a zdravie, ktoré by mohli vyplývať z nevhodnej likvidácie odpadu a zabezpečí sa tak recyklácia materiálov, čím sa umožní značná úspora energie a zdrojov. Nevyhnutnosť oddelenej likvidácie domáceho spotrebčiča pripomína označenie na výrobku zobrazujúce preškrtnutú nádobu na domový odpad.