

- Tento spotrebič je určený iba na prevarenie vody. Akékoľvek iné použitie sa považuje za nevhodné a preto nebezpečné. Výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nesprávnym, chybným alebo nezodpovedným používaním a/alebo opravami vykonanými nekvalifikovanými osobami.
 - Tento spotrebič je určený na používanie iba v domácnosti. Nie je povolené jeho používanie v:
 - priestoroch kuchyniek pre personál obchodov, kancelárií a iných pracovných miest,
 - budovách vidieckej turistiky,
 - hoteloch, motelloch alebo 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 ani jej veka. Používajte držadlo a rukoväťe.
 - Počas varenia neodstraňujte veko.
 - Pri nalievaní vody dávajte pozor a kanvicu nenakláňajte príliš. Voda by mohla vniknúť do mechanizmu na zapínanie.
 - Voda v kanvici sa udrží horúca aj dlho po zovretí, preto dávajte pozor, aby ste sa nepopálili. Odporúčame vám neklásť kanvicu blízko okraja pracovného stola a v dosahu detí.
 - Dávajte pozor, aby elektrické časti varnej kanvice nepresahovali cez okraj pracovného stola, pracovnej plochy.
 - spotrebič smú používať aj deti vo veku viac ako 8 rokov a osoby s obmedzenými psychickými, fyzickými alebo rozumovými schopnosťami alebo ak nemajú dostatok znalostí a skúsenosti za podmienky, že sú pod dohľadom a boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a možných nebezpečenstvách pri jeho používaní. Dohliadajte na deti, aby sa so spotrebičom nehrali. Úkony pri čistení a údržbe smú vykonávať aj deti za podmienky, že majú viac ako 8 rokov a sú pod stálym dohľadom. Spotrebič a privodný elektrický kábel nenechávajte v dosahu detí, ak ich vek nedosiahol 8 rokov.
 - Pri používaní spotrebiča v blízkosti detí je potrebný starostlivý dohľad.
 - Keď spotrebič nepoužívate alebo pred jeho čistením vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete. Pred čistením nechajte varnú kanvicu vychladnúť.
 - Pred naplnením varnej kanvice ju snímte zo základne.
 - Vyhýbajte sa kontaktu s parou, ktorá vychádza z nálevky pri nalievaní vody a z veka a nálevky pri plnení.
 - **Pozor:** Nepoužívajte varnú kanvicu na naklonenom povrchu.
 - Počas prevádzky 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.
 - Spoločnosť De'Longhi odmieta akúkoľvek zodpovednosť v prípade nesprávneho používania spotrebiča alebo pri nedodržaní týchto pokynov.
 - Do varnej kanvice neponárajte žiadne pomôcky. Použitie príslušenstva, ktoré neodporučil výrobca, môže spôsobiť požiar, elektrický skrat alebo úrazy osôb.
 - Nepoužívajte varnú kanvicu bez veka a bez filtra.
 - Pred zapnutím varnej kanvice skontrolujte jej správnu polohu na základni.
 - Varnú kanvicu používajte s dodávanou elektrickou základňou (a opačne).
 - Varnú kanvicu nepoužívajte, keď sú poškodené jej elektrické časti alebo elektrická zástrčka, keď varná kanvica nefunguje správne alebo je pokazená. Keď bude potrebné opraviť kanvicu, odneste ju do servisného strediska, aby ste predišli akémukoľvek nebezpečenstvu.
 - Privodný elektrický kábel tohto spotrebiča nesmie nikdy vymieňať používateľ, pretože pri výmene sa musia použiť špeciálne nástroje. V prípade poškodenia kábla alebo kvôli jeho výmene sa obráťte na výrobcu autorizované servisné stredisko.
 - Ak by ste kanvicu preplnili, mohla by z nej unikať pri zovretí voda.
- Tento spotrebič spĺňa požiadavky európskej smernice 2004/108/ES o elektromagnetickej kompatibilite
- Materiál a príslušenstvo určené pre kontakt s potravinami vyhovujú požiadavkám nariadenia európskej Rady (ES) č. 1935/2004.

Dôležitá informácia pre správnu likvidáciu výrobku v súlade s európskou smernicou 20027967ES



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 elektrospotrebiča sa predíde možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a zdravie, ktoré by mohli vyplývať z nevhodnej likvidácie odpadu a zabezpečiť sa tak recyklácia materiálov, čím sa umožní značná úspora energie a zdrojov. Nevyhnutnosť oddelenej likvidácie domáceho spotrebiča pripomína označenie na výrobku zobrazujúce preškrtnutú nádobu na domový odpad.

POPIS

- A** Vyberateľný filter
- B** Vyberateľné veko
- C** Telo varnej kanvice
- D** Svetelná kontrolka prevádzky
- E** 360° elektrická základňa s možnosťou navinutia kábla
- F** Zástrčka
- G** Tlačidlo na zapnutie/vypnutie
- H** Indikátor hladiny vody

Pred použitím

- Pred používaním spotrebiča skontrolujte, či sa nepoškodil pri preprave.
- Odstráňte obal varnej kanvice a elektrickej základne.
- Z vonkajšieho povrchu odstráňte všetky nálepky, okrem nálepky s výstrahou.
- Vyberte filter a umyte ho pod tečúcou vodou, pričom použite kefku s mäkkými štetinami (obr. 2) (pozri stranu 39 „Vybratie filtra proti vodnému kameňu“).
- Varnú kanvicu naplňte vodou a nechajte zovrieť vodu.
- Vodu vylejte a varnú kanvicu vypláchnite studenou vodou. Zopakujte tento postup dvakrát, aby ste odstránili všetky zvyšky z výroby a pod.
- Po vypláchnutí varnej kanvice opäť vložte filter (obr.3).

Používanie varnej kanvice

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

- Z navijaka základne vytiahnite elektrický prívodný kábel v dĺžke potrebnej na dosiahnutie zásuvky, ktorú chcete použiť (obr. 4).

- Nedovoľte, aby prívodný elektrický kábel prešiel cez okraj pracovnej plochy.

Naplnenie

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

Do kanvice vlejte vždy viac ako 0,3 litra vody (hladina MIN), aby ste predišli tomu, že počas používania vyvrie všetka voda; takého nesprávne používanie skráti životnosť spotrebiča.

Neвлиevajte viac ako 1,7 litra vody (hladina MAX).

V prípade nadmerného naplnenia kanvice hrozí nebezpečenstvo, že voda pri zovretí vyvrie a spôsobí popálenie.

- Aby ste veko zatvorili, zatlačte na telo varnej kanvice, aby zapadlo na svoje miesto.
- Indikátor hladiny vody umožňuje zistiť množstvo vody prítomnej vo varnej kanvici.

Zapnutie

- Zástrčku vsuňte do sieťovej zásuvky.
- Položte varnú kanvicu na elektrickú základňu.
- Stlačte tlačidlo vypínača ZAPNUTÉ/VYPNUTÉ (**G**), aby ste varnú kanvicu zapli.
- Rozsvieti sa svetelná kontrolka.
- Varná kanvica sa vypne automaticky po zovretí vody (tlačidlo vypínača ZAPNUTÉ/VYPNUTÉ sa prepne a kontrolka zhasne).
- Aby ste varnú kanvicu vypli skôr, ako zovrie voda, prepnete vypínač do polohy VYPNUTÉ alebo jednoducho snímte varnú kanvicu zo svojej základne - varná kanvica sa vypne a vypínač sa automaticky prepne do polohy VYPNUTÉ.

Nalievanie vody

- Snímte varnú kanvicu zo svojej základne a opatrne nalejte vodu. Varnú kanvicu prudko a príliš nenakláňajte.
- Po zobraťí varnej kanvice zo základne by ste mohli na hornom povrchu základne vidieť vlhkosť. Skondenzovaná voda na základni je úplne normálny jav, nemusíte sa znepokojovať.

Bezpečnostné predpisy

- 1) **Tlačidlo automatického vypínača ZAPNUTÉ/VYPNUTÉ**
Táto varná kanvica má k dispozícii tlačidlo vypínača ZAPNUTÉ/VYPNUTÉ, ktoré umožňuje automatické vypnutie

spotrebiča po zovretí vody.

Predtým, ako dáte znovu zovrieť vodu, počkajte približne jednu minútu.

Nepokúšajte sa pridržať tlačidlo vypínača ZAPNUTÉ/VYPNUTÉ v polohe ZAPNUTÉ 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 naplňte studenou vodou (v opačnom prípade by sa mohla poškodiť).

Po ochladení sa obnoví normálna prevádzka.

3) Varná kanvica sa vypne automaticky, ak ju snímate zo základne, kým je zapnutá.

Čistenie a údržba

Čistenie varnej kanvice

- Pred čistením nechajte varnú kanvicu úplne vychladnúť a odpojte ju od elektrickej siete.
- Neponárajte varnú kanvicu ani jej základňu do vody.
- Na vyčistenie vonkajšieho povrchu varnej kanvice použite mäkkú a vlhkú utierku a potom ju osušte mäkkou a suchou utierkou.
- **NEPOUŽÍVAJTE** korozívne prípravky.
- Skontrolujte, či sú konektory a zástrčky suché.

Usadeniny vodného kameňa

Usadeniny vodného kameňa sú spôsobené predovšetkým uhličitanom vápenatým (vápenatými minerálmi): neškodným a prírodným minerálom, ktorý sa nachádza takmer vo všetkých druhoch vody.

„Tvrďá“ voda obsahuje viac vápenatých solí ako „mäkká“ voda.

Pri ohreve vody sa minerály, ktoré obsahuje, zrážajú, čím sa voda zakalí.

Tieto minerály vytvárajú tenkú vrstvu na stenách spotrebiča, na jeho komponentoch 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 časti varnej kanvice.

Keď spozorujete tvorbu vrstvy na vode alebo nájdete usadeniny na vnútorných stenách, varnú kanvicu bude stačiť vypláchnuť a nechať vysušiť.

Filter proti vodnému kameňu

Táto varná kanvica má k dispozícii filter proti vodnému kameňu, ktorý bráni tomu, že sa čistočky vápenatých minerálov nalejú do nápojov.

Filter sa dá vybrať a umyť.

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

Filter treba vybrať a vyčistiť ihneď potom, ako spozorujete usadeniny alebo keď spozorujete, že sa voda ťažšie nalieva.

Vybratie filtra proti vodnému kameňu

- Varnú kanvicu nechajte úplne vychladnúť.
- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Skontrolujte, či máte čisté ruky, bez zvyškov mydla alebo iných prípravkov, ktoré by mohli znečistiť vodu.
- Vyprázdňte varnú kanvicu a vyberte veko. Vyberte filter pevným zatlačením smerom dolu a potom ho vytiahnite smerom hore z vnútra varnej kanvice (obr. 1).
- Opláchnite ho pod tečúcou vodou, pričom použite kefku s jemnými štetinami (obr.2).
- Filter opäť namontujte na miesto vnútri varnej kanvice (obr. 3).

Odvápňovanie

Je veľmi dôležité pravidelne čistiť a odstraňovať usadeniny vodného kameňa, aby sa zaistila správne fungovanie spotrebiča.

Neodstránenie vodného kameňa môže zrušiť platnosť záruky na varnú kanvicu.

- Odporúčame vám používanie špeciálnych prípravkov (dostupných na trhu) na odstránenie vodného kameňa z varných kanvic.
- Pozorne dodržiavajte pokyny na odvápnenie.
- Ihneď ako spozorujete, že sa začínajú tvoriť usadeniny vodného kameňa na ohrievacom článku, kúpte si špeciálny prípravok a odstráňte vodný kameň z kanvice. Po ukončení odvápnenia nechajte niekoľkokrát zovrieť vodu, pričom vodu vždy vymeňte. Z varnej kanvice odstráňte všetky zvyšky vodného kameňa – ináč by sa mohli poškodiť jej komponenty.
- Ak by bolo potrebné odstrániť vodný kameň z filtra, vyberte filter a vsuňte ho do varnej kanvice počas odvápnovania.
- Pred opätovným použitím varnej kanvice skontrolujte, či sú elektrické časti úplne suché.