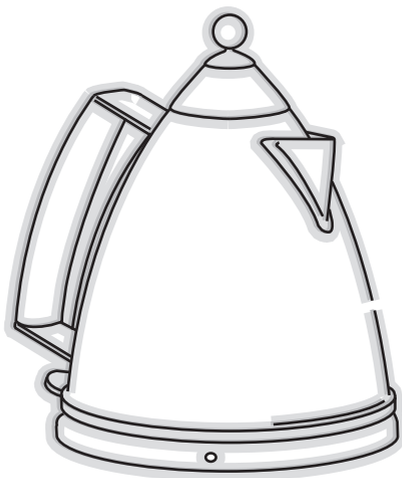
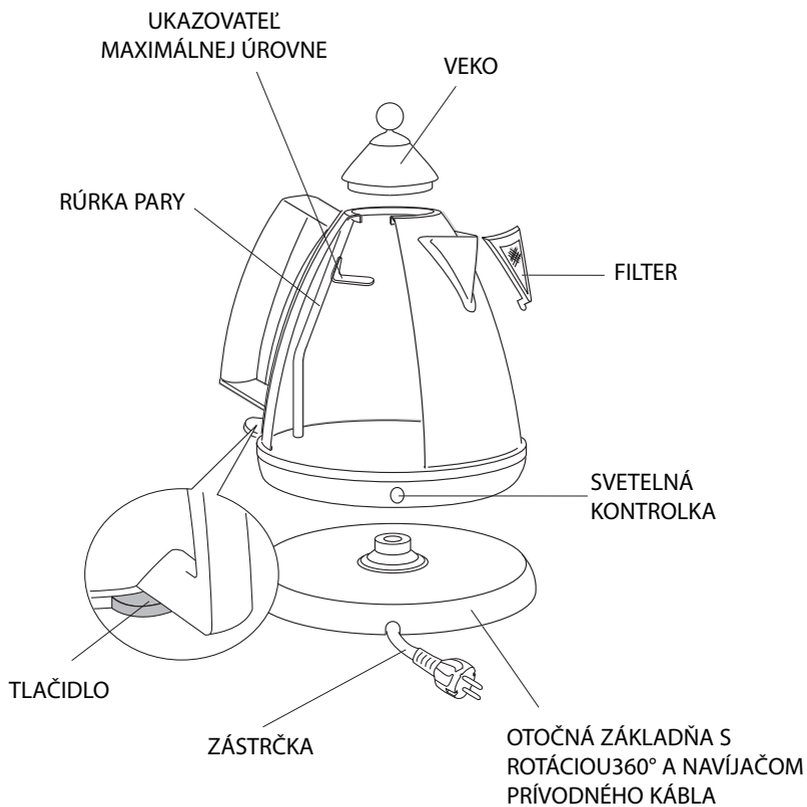


BEZDRÔTOVÁ ANTIKOROVÁ VARNÁ KANVICA



NÁVOD NA POUŽITIE



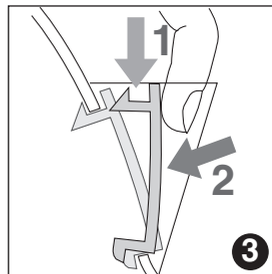
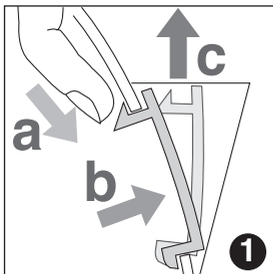
UPOZORNENIA

Prosíme vás, aby ste si pred použitím pozorne prečítali tento návod a vždy ho dodržiavali.

- **Uistite sa, že napätie vašej siete súhlasí s hodnotou napätia uvedenou na štítku kanvice.**
- Aby ste predišli rizikám zásahu elektrickým prúdom, neponárajte elektrické časti, základňu so zástrčkou alebo celú kanvicu do vody alebo inej kvapaliny. Nepoužívajte spotrebič v kúpeľni ani v blízkosti akéhokoľvek zdroja vody. Nepoužívajte spotrebič mimo interiéru.
- Nedotýkajte sa teplých povrchov spotrebiča - kanvice alebo jej veka. Používajte rukoväť alebo držadlo.
- Neodnímajte veko počas ohrievania vody v kanvici.
- Venujte pozornosť pri nalievaní vody do kanvice, kanvicu príliš nenakláňajte, aby sa voda nedostala dovnútra mechanizmu tlačidla zapínania.
- Vo vnútri kanvice zostane voda dlhú dobu teplá aj po jej ohriatí, čím môže predstavovať riziko vzniku popálenín. Odporúčame udržiavať kanvicu ďaleko od okraja kuchynskej pracovnej dosky a od dosahu detí.
- Dávajte pozor, aby elektrické časti nevyčnievali mimo okrajov dosky alebo pracovnej dosky alebo iného miesta, čím zabránite ich zamotaniu alebo zakopnutiu o ne.
- V prípade použitia spotrebiča v blízkosti detí venujte maximálnu pozornosť jeho používaniu.
- Nedovoľte, aby spotrebič používali osoby (vrátane detí) s obmedzenými mentálnymi, fyzickými alebo zmyslovými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami či znalosťami, ak nie sú pod pozorným dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť a zdravie. Dohliadajte na deti a ubezpečte sa, že sa so spotrebičom nehrajú.
- Nenechajte deti hrať sa s prístrojom.
- Vytiahnite zástrčku z elektrickej zásuvky, keď spotrebič nepoužívate a pred vykonaním jeho čistenia.
 - Pred čistením nechajte spotrebič vychladnúť.
 - Pred naplnením kanvice ju zdvihnite z jej základne.
 - Nikdy nepremiestňujte kanvicu počas jej prevádzky.
 - Nedotýkajte sa kanvice, ak máte mokré ruky.
 - Pozor: nepoužívajte na naklonených povrchoch.
 - Nepribližujte kanvicu, elektrickú základňu a elektrické časti k teplým podnosom, varným plochám alebo rúre.
 - Nepoužívajte kanvicu na iné účely ako je ohrievanie vody. Neponárajte do kanvice žiadne nástroje. Použitie príslušenstva, ktoré nie je uvedené výrobcom, môže spôsobiť vznik požiaru, zásah elektrickým prúdom alebo poranenia.
 - Nepoužívajte kanvicu bez veka.
 - Skôr ako kanvicu zapnete, umiestnite ju do správnej polohy.
 - Používajte kanvicu len na dodanej elektrickej základni (a naopak)
 - Nepoužívajte kanvicu v prípade, že sú niektoré jej elektrické časti alebo zástrčka poškodené, v prípade zlej prevádzky alebo poruchy. V prípade opravy spotrebiča ho odovzdajte do servisného strediska, aby ste sa vyhli akémukoľvek nebezpečenstvu.
 - Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený výlučne výrobcom alebo príslušným strediskom technickej služby, a v každom prípade kvalifikovanou osobou, aby sa predišlo akémukoľvek riziku.
 - V prípade, že kanvicu naplníte nad uvedený limit, počas ohrievania môže z neho vystrekovať horúca voda.
 - Nedodržanie uvedených upozornení môže kanvicu poškodiť.
 - Materiály a predmety určené pre styk s potravinami sú v súlade s požiadavkami nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1935/2004

PRED POUŽITÍM

- Vyberte kanvicu a elektrickú základňu z obalu.
- Odstráňte akýkoľvek štítok z vonkajšieho antikorového povrchu kanvice.
- Vyberte filter (obr.1) a opláchnite ho pod tečúcou vodou (obr.2). Pozri stranu 11 „Vyňatie filtra vodného kameňa“.
- Naplňte kanvicu vodou a vodu uveďte do varu.
- Vylejte vodu a premyte kanvicu studenou vodou. Vykonaajte túto operáciu trikrát, aby ste odstránili akýkoľvek výrobný zvyšok, atď.
- Po umytí kanvice do nej vložte filter. (br.3)

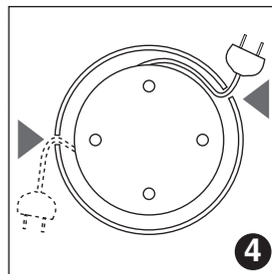


POUŽITIE

Otočná základňa s rotáciou 360°

Pomocou špeciálnej elektrickej bázy a centrálného konektora môžete položiť kanvicu na plochu akéhokoľvek uhla a z ktorejkoľvek polohy.

- Vytiahnite spod základne navíjača kábel a nastavte jeho dĺžku tak, aby ste dočiahli zásuvku, ktorú chcete používať (obr.4)
- Nenechávajte, aby elektrický kábel visel mimo okraj pracovnej dosky.



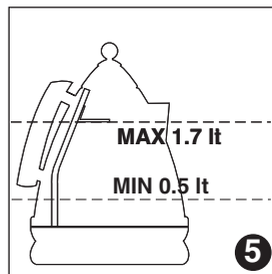
Naplnenie

- Pred naplnením kanvice ju zdvihnite z jej základne.
- Odoberte veko a naplňte kanvicu po želanej úrovni.

Vždy naplňte kanvicu viac ako 0,5 l vody, aby ste zabránili tomu, že kanvica zostane počas použitia bez vody; nesprávne použitie v tomto zmysle skracuje životnosť spotrebiča.

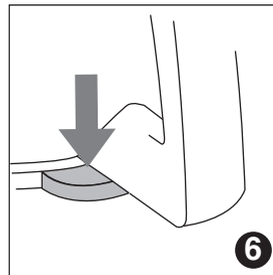
Nenaplnujte ju viac ako 1,7 l vody (úroveň MAX uvedená vo vnútri kanvice) (obr.5). **V prípade nadmerného naplnenia kanvice hrozí riziko, že voda bude počas ohrievania z kanvice pretekať a spôsobí popáleniny.**

Niektoré modely sú vybavené praktickým vonkajším ukazovateľom úrovne vody, ktorý umožňuje vidieť množstvo vody v kanvici.



ZAPNUTIE

- Zapojte zástrčku do zásuvky.
- Položte kanvicu na elektrickú základňu
- Zatlačte tlačidlo zapnutia ON/OFF smerom nadol (obr. 6), aby ste kanvicu zapli.
- Rozsvietia sa svetelné kontrolky.
- Kanvica sa automaticky vypne, keď voda bude variť (tlačidlo zapnutia ON/OFF cvakne a kontrolky sa vypnú).
- Pre vypnutie kanvice pred uvedením vody do varu presuňte tlačidlo zapnutia do polohy OFF, alebo jednoducho zdvihnite kanvicu zo základne. Spotrebič sa vypne a tlačidlo zapnutia sa automaticky vráti do polohy OFF.



Nalievanie

- Zdvihnite kanvicu z elektrickej základne a vodu opatrne nalejte do príslušnej nádoby. Kanvicu náhlym spôsobom ani príliš nenakláňajte .
 - Keď zdvihnete kanvicu zo základne, môžete vidieť nazhromaždenú vlhkosť na vrchnej ploche základne. Ide o kondenzáciu, ktorá umožňuje kanvici automatické vypnutie nasledujúce po dosiahnutí varného bodu. Para sa odčerpáva cez malý otvor na spodnej časti kanvice.
- Kondenzácia na základni je úplne bežná a nie je dôvodom na obavy.**

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

1) Tlačidlo pre automatické zapnutie ON/OFF

Táto kanvica je vybavená tlačidlo pre zapnutie ON/OFF, ktoré umožňuje jej automatické vypnutie vtedy, keď voda dosiahne bod varu. Pred opätovným ohriatím vody počkajte aspoň jednu minútu. Nikdy sa nesnažte udržať tlačidlo zapnutia ON/OFF v polohe ON nasilu ani upravovať jeho mechanizmus.

2) Bezpečnostné prerušenie

Ak kanvicu zapnete vtedy, keď sa v nej nachádza príliš málo vody, resp. žiadne množstvo vody, spotrebič je chránený bezpečnostným systémom, ktorý preruší elektrické napájanie.

V uvedenom prípade odpojte kanvicu z elektrickej siete a **nechajte ju vychladnúť** skôr, ako ju znovu naplníte studenou vodou (v opačnom prípade by ste spotrebič mohli poškodiť).

3) Kanvica sa automaticky vypne, ak ju necháte zapnutú (ON) na jej základni.

ÚDRŽBA

Čistenie kanvice

- Skôr ako kanvicu vyčistíte, nechajte ju celkom vychladnúť a odpojte spotrebič z elektrickej siete
- Nikdy neponárajte kanvicu alebo základňu do vody.
- Na čistenie vonkajšej časti používajte mäkkú a vlhkú utierku, a vysušte ju mäkkou a suchou utierkou.
- **NEPOUŽÍVAJTE** kovové špongie ani korozívne materiály alebo materiály na odstraňovanie škvŕn.
- Uistite sa, že konektory a zásuvky sú suché.

Tvorba usadenín

Usadeniny nachádzajúce sa v kanvici sú spôsobené hlavne uhličitanom vápenatým (vodný kameň): ide o neškodný a prirodzený minerál nachádzajúci sa vo všetkých typoch vody. Tvrdá voda obsahuje viac vodného kameňa ako mäkká voda. Pri zohrievaní vody minerály, ktorú sú v nej obsiahnuté, kryštalizujú a robia ju matnou. Tieto minerály tvoria tenkú vrstvu na stenách, komponentoch a povrchu vody. Na povrchu vody sa môžu nachádzať malé biele čiastočky podobné plastu. Na tradičných komponentoch kanvice tvorí vodný kameň tvrdý a biely povlak, ktorý poškodzuje jej správnu prevádzku a znižuje životnosť jej častí. Keď zbadáte biely povlak na vode, a počas čistenia filtra, nájdete vodný kameň na stenách a komponentoch kanvice, vyčistite ju a nechajte ju vysušiť.

Filter vodného kameňa

Táto kanvica má filter vodného kameňa, ktorý zabraňuje tomu, aby sa jednotlivé čiastočky vodného kameňa dostali do nápojov. Filter môžete vybrať a umyť. Frekvencia odstraňovania vodného kameňa z filtra závisí od tvrdosti vody v oblasti, v ktorej sa nachádzate a od frekvencie používania kanvice. Filter vyberte a umyte akonáhle zbadáte usadeniny alebo vtedy, keď sa zníži účinnosť vylievania vody.

Vyňatie filtra vodného kameňa

- Kanvicu nechajte celkom vychladnúť
- Odpojte kanvicu z elektrickej siete
- Uistite sa, že máte čisté ruky bez prítomnosti mydla, krému alebo iných výrobkov, ktoré by mohli vodu znečistiť.
- Vyprázdnite kanvicu a vyberte filter tak, ako je to uvedené na obrázku (obr. 1)
- Umyte pod vodovodným kohútikom pomocou kefy s mäkkými štetinami (obr.2)
- Vráťte filter späť do kanvice (obr.3).

Čistenie: odstraňovanie vodného kameňa

Je veľmi dôležité pravidelne čistiť a odstraňovať vodný kameň, aby ste udržali správnu prevádzku spotrebiča.

- používajte vhodné výrobky na odvápnovanie, napr. kryštáliky kyseliny citrónovej.
- Odporúčame vám používať kryštáliky kyseliny citrónovej nasledujúcim spôsobom:
- Nasypte do kanvice 50 gr kyseliny citrónovej, naplňte kanvicu vodou po úroveň MAX a uveďte do varu. Nechajte vodu vychladnúť a starostlivo vypláchnite.
 - Nepoužívajte koncentrovanejšie roztoky. V prípade, že aj filter si vyžaduje vyčistenie od vodného kameňa, vyberte ho a ponorte do roztoku kyseliny citrónovej.
 - Skôr ako kanvicu uvediete do prevádzky, uistite sa, že elektrické časti sú celkom suché.
 - Kryštáliky kyseliny citrónovej môžete nájsť v lekární.

Upozornenia pre správnu likvidáciu výrobku v súlade s európskou smernicou 2002/96/ES a legislatívnym dekrétom č. 151 z 25. júla 2005.



Spotrebič nesmie byť po skončení životnosti likvidovaný spolu s komunálnym odpadom. Môžete ho odovzdať do príslušných zberných stredísk triedeného odpadu, zriadených mestskými úradmi, alebo predajcom, ktorí túto službu poskytujú. Separovaná likvidácia elektrického spotrebiča umožňuje zabrániť negatívnym dopadom na životné prostredie a zdravie, ktoré hrozia v prípade jeho nevhodnej likvidácie, a opätovne použiť materiály, z ktorých je spotrebič vyrobený, čo so sebou prináša výraznú úsporu energií a zdrojov. Pre zdôraznenie povinnosti likvidovať elektrické spotrebiče oddelene je na výrobku uvedený prečiarknutý symbol pojazdného odpadového kontajneru. Nezákonná likvidácia výrobku zo strany užívateľa so sebou nesie uloženie sankcií v súlade s platnými právnymi predpismi.