

POMEMBNA OPOZORILA

Varnostna opozorila



Nevarno!

Neupoštevanje je lahko vzrok za smrtno nevarne poškodbe z električnim tokom.

- Na priključek ne razlivajte nobene tekočine.



Pozor!

Neupoštevanje je lahko vzrok za poškodbe in škodo na aparatu.

- Aparat je namenjen izključno za segrevanje vode. Vsaka drugačna uporaba se smatra za napačno in s tem za nevarno. Proizvajalec zavrača vsako odgovornost za morebitno škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne, napačne ali neodgovorne uporabe oziroma zaradi popravil, ki bi jih opravile nepooblaščene osebe.
- Ta aparat je namenjen izključno za uporabo v gospodinjstvu.
Ni predvidena uporaba v: v prostorih, ki se uporabljajo kot kuhinja za osebje trgovin, uradov in drugih delovnih območij, na kmečkih turizmih, v hotelih, motelih in drugih sprejemnih strukturah, pri oddajanju sob.
- Ta aparat lahko uporabljajo otroci starosti nad 8 let in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali mentalnimi sposobnostmi ter z nezadostnimi izkušnjami oziroma znanjem, če so pod nadzorom in se jih pouči o varnem načinu uporabe aparata in se zavedajo s tem povezanih nevarnosti. Otroci se z aparatom ne smejo igrati. Otroci ne smejo opravljati čiščenja in vzdrževanja aparata, razen če so stari več kot 8 let in so nadzorovani. Aparat

in napajalni kabel hranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let.

- Uporabnik ne sme zamenjati napajalni kabel tega aparata, kajti za ta postopek se mora imeti na voljo posebna orodja. V primeru poškodovanja kabla se za njegovo zamenjavo obrnite izključno na servisni center s pooblastilom proizvajalca.
- Grelnik uporabljajte samo s priloženim električnim podstavkom (in obratno).
- Grelnika vode ne uporabljajte na nagnjeni površini.
- Ne uporabljajte grelnika vode brez vode, saj mora biti grelni element vedno potopljen.
- Da naprave ne poškodujete, ne uporabljajte alkalnih čistilnih sredstev. Za čiščenje uporabite samo mehko krpo in blag detergent.
- Aparat ne uporabljajte na nadmorski višini nad 2000 m.
- O čiščenju aparata si preberite ustrezен odstavek.



Nevarnost opeklein!!

V primeru neupoštevanja je prisotna nevarnost opeklein.

- Med vrenjem vode ne odstranjujte pokrova.
- Če grelnik prekomerno napolnite, lahko pride do razlitja vrele vode.
- Po uporabi je površina grelnih elementov lahko še vroča.



Opomba:

Ta simbol opozarja na pomembne nasvete in informacije za uporabnika.

- Grelnika ne premikajte, ko ta deluje.



Nevarno!

Neupoštevanje je lahko vzrok za smrtno nevarne poškodbe z električnim tokom.

- Zaradi nevarnosti elektrike, električnih delov, podstavka z vtikačem in grelnika vode ne potapljaljite v vodo ali druge tekočine. Ne uporabljajte v kopalnicih ali v bližini kakšnega koli vodnega vira. Ne uporabljajte na prostem.
- Ko aparata ne uporabljate in pred čiščenjem vtikač izvlecite iz omrežne vtičnice. Pred čiščenjem pustite, da se grelnik vode ohladi.
- Ne uporabljajte z mokrimi rokami.
- V grelnik ne vstavljaljite ničesar. Raba pribora, ki ga proizvajalec ni navedel, lahko povzroči požar, električni udar ali poškodbe.

Pozor!

Neupoštevanje je lahko vzrok za poškodbe in škodo na aparatu.

- Bodite previdni pri izlivanju, grelnik vode ne smete preveč nagniti. Voda bi lahko vstopila v mehanizem za vklop.
- Če aparat uporabljate v bližini otrok, morate biti še posebno previdni.
- Grelnika ne uporabljajte, če so električni deli ali vtikač poškodovani, če grelnik ne deluje pravilno ali če je pokvarjen. Da bi se izognili vsakovrstni nevarnosti, v primeru morebitnih popravil ali zamenjav, da se izognete tveganju, grelnik vode izročite pooblaščenemu servisnemu centru.



Nevarnost opeklina!!

V primeru neupoštevanja je prisotna nevarnost opeklina.

- Ne dotikajte se vročih delov, kot so ohišje ali pokrov grelnika vode. Uporabite ročaje in gume.
- V grelniku ostane voda topla tudi še dolgo časa po vrenju, s tem pa predstavlja nevarnost za opeklino. Svetujemo vam, da grelnik vode postavite stran od roba delovne površine in izven dosega otrok.
- Pazite, da električni deli grelnika vode ne segajo čez rob mize ali delovnega pulta.
- Izogibajte se stiku s paro, ki med izlivanjem izhaja skozi izlivnik ter skozi pokrov in izlivnik med polnjenjem.
- Grelnik, električni podstavek in električne dele ne približujte vročim površinam, kuhalnim ploščam ali štedilnikom.

Opomba:

Ta simbol opozarja na pomembne nasvete in informacije za

uporabnika.

- Preden grelnik napolnite z vodo, ga snemite s podstavka.
- Grelnik ne uporabljajte v druge namene, razen za segrevanje vode.
- De'Longhi zavrača vsako odgovornost v primeru napačne uporabe aparata ali neupoštevanja teh navodil.
- Grelnik ne uporabljajte brez pokrova in filtra (grelnik bi se lahko izkllopil).
- Pred vklopom grelnik pravilno namestite na svoj podstavek.



Materiali in pribor, ki je namenjen stiku z živili, so skladni s Pravilnikom (ES) 1935/2004.



Odstranitev aparata

Aparat ne smete odstraniti skupaj z gospodinjskimi odpadki, ampak ga morate izročiti pooblaščenemu centru za ločeno zbiranje odpadkov.

OPIS

- A** Odstranljiv filter
- B** Odstranljiv pokrov
- C** Ohišje grelnika vode
- D** Signalna lučka vklopa
- E** Električni podstavek 360° z navijalnikom žice
- F** Vtikač
- G** Gumb za vklop/izklop
- H** Indikator nivoja vode

UPORABA

Pred uporabo

- Odstranite ovojnino grelnika vode in električnega podstavka.
- Otrokom ne dovolite igranja s plastičnimi vrečkami, da se izognete nevarnosti zadušitve.
- Odstranite vse etikete z zunanjih jeklenih površin.
- Odstranite filter (slika 1) in ga operite z vodo (slika 2). Glejte "Odstranitev filtra vodnega kamna".
- Grelnik napolnite z vodo do oznake najvišjega nivoja (MAX) in počakajte, da voda zavre.
- Vrelo vodo izlijite in grelnik splaknite s hladno vodo. Ta postopek opravite trikrat, da s tem odstranite vse sledove obdelave, itd.
- Po splakovjanju grelnika ponovno vstavite filter (slika 3).

Uporaba

S posebnim električnim podstavkom in sredinskim spojnikom lahko grelnik nanj namestite pod vsakim kotom in iz vsakega položaja.

- Iz podstavka z navjalnikom izvlecite kabel za toliko, da z njim dosežete vtičnico, ki jo nameravate uporabiti (slika 4)
- Ne dovolite, da bi napajalni kabel visel čez rob mize, iti ne dovolite, da bi prišel v stik z vročimi površinami (na primer z zgornjim delom B).

Polnjenje

- Preden grelnik napolnite z vodo, ga snemite s podstavka.
- Odstranite pokrov in grelnik napolnite do želenega nivoja.

Vedno napolnite več kot 0,3 litra vode, s tem preprečite, da bi med uporabo v grelniku zmanjkalo vode; tovrstna nepravilna uporaba skrajša trajnost aparata. **Ne napolnite več kot 1,7 litra vode** (do nivoja MAX). **V primeru prekemerne napolnitve obstaja nevarnost, da bo voda med vretjem iztekalna in vam povzročila opeklino.**

Vkllop

- Vtikač vklopite v vtičnico.
- Grelnik postavite na električni podstavek.
- Gumb za vkllop ON/OFF (slika 5) pritisnite navzdol, da grelnik vklopite.
- Vklopi se signalna svetilka.
- Grelnik se samodejno izklopi ko voda zavre (gumb za vkllop ON/OFF preskoči in signalna lučka ugasne).
- Grelnik lahko izklopite preden voda zavre tako, da gumb za vkllop premaknete v položaj OFF ali grelnik preprosto snamate s podstavka. Aparat se izklopi, gumb za vkllop se samodejno vrne v položaj OFF.

Nalivanje

- Grelnik odstranite z električnega podstavka in vodo pazljivo prelijte. Grelnik ne nagibajte sunkovito in ne nagnite ga preveč.
- Ko grelnik snamate s podstavka, lahko na zgornji površini podstavka opazite vlago. Para namreč uhaja skozi majhno odprtino, ki se nahaja na spodnjem delu grelnika. Nabiranje kondenzata na podstavku je povsem normalno in vas ne sme skrbeti.



Opomba: grelnik izpraznite po vsaki uporabi. Če grelnika niste uporabljali več kot dva dneva, ga splaknite z vodo. Za zmanjšanje porabe energije in potratio vode, uporabite le takšno količino vode, ki jo dejansko potrebuje.

VARNOSTNE NAPRAVE

1) Gumb za samodejni vkllop ON/OFF:

Ta grelnik ima gumb za vkllop ON/OFF, ki omogoča samodejni izklop grelnika ko voda zavre.

Preden vodo ponovno pristavite počakajte približno eno minutno. Gumb za vkllop ON/OFF ne poskušajte zadržati v položaju ON ali regulirati njegov mehanizem.

2) Varnostno prekinjalo:

Za primer, da je grelnik vklopljen s premajhno količino vode ali celo brez nje, je zaščiten z varnostnim sistemom, ki prekine električno napajanje. V takšnem primeru grelnik izklopite iz električnega omrežja pustite, da se ohladi, preden ponovno nalijete hladno vodo (v nasprotnem primeru se aparat lahko poškoduje).

3) Grelnik se samodejno izklopi, če ga pustite vklopljenega (ON) na podstavku.

VZDRŽEVANJE

Čiščenje grelnika vode

- Preden pričnete s čiščenjem pustite, da se aparat povsem ohladi in ga izklopite iz električnega omrežja.
- Grelnik ali podstavek ne potapljajte v vodo.
- Za čiščenje zunanjosti grelnika uporabite mehko in vlažno krpo ter ga osušite s suho in mehko krpo.
- NE uporabljajte kovinskih gobic, vnetljivih tekočin ali razmaščevalnih ter korozivnih snovi.
- Zagotovite, da spojniki in vtičnice ostanejo suhe.

Obloge

Med segrevanjem se v vodi prisotni minerali strdijo, voda zaradi tega postane motna.

Ko na vodi opazite nastajanje filma in ko med čiščenjem filtra na stenah ali na sestavnih delih odkrijete vodni kamen, opravite postopek odstranjevanja vodnega kamna z grelnika in filtra.

Filter vodnega kamna

Ta grelnik vode je opremljen s filtrom za vodni kamen, ki preprečuje nalivanje delcev vodnega kamna v pijače. Filter se lahko odstrani in opore. Filter morate odstraniti in očistiti takoj ko usedline opazite in v primeru, ko se zmožnost

prelivanja zmanjša.

Odstranitev filtra vodnega kamna

- Pustite, da se grelnik popolnoma ohladi
- Aparat izklopite iz električnega omrežja
- Prepričajte se, da so vaše roke čiste in brez ostankov mila, kreme ali drugih proizvodov, ki bi vodo lahko onesnažili.
- Grelnik izpraznite in odstranite filter (slika 1).
- Splaknite ga pod tekočo vodo in ga ščetkajte s ščetko z mehkimi ščetinami (slika 2).
- Filter ponovno namestite (slika 3). **Filter lahko predstavlja nevarnost zadusitve, po čiščenju ga ne puščajte brez nadzora.**

Čiščenje grelnika in filtra

Redno čiščenje in odstranjevanje vodnega kamna je zelo pomembno za ohranjanje dobrega delovanja aparata. Prekomerne obloge vodnega kamna lahko ogrožijo dobro delovanje naprave, zato jih je potrebno izločiti.

- Uporabite za grelnike primerno sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna (priporočljivo na osnovi citronske kisline). Ko se vodni kamen prične nabirati na električnem uporu, kupite ustrezno sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna in odstranjevanje opravite skladno z navodili, priloženimi k sredstvu.
- Ko ste vodni kamen odstranili, v grelniku večkrat zavrite svežo vodo in skrbno splaknite, da povsem odstranite vsako sled sredstva za odstranjevanje vodnega kamna, ki bi aparat lahko poškodovalo. Postopek ponovite najmanj trikrat.
- V primeru, ko je na ta način potrebno očistiti tudi filter, slednjega odstranite in potopite v isto sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna.
- Pred ponovno uporabo grelnika vode se prepričajte, da so električni deli popolnoma suhi.

TEHNIČNE LASTNOSTI

Napajalna napetost

Glejte tablico z lastnostmi

Priklučna moč

“