

Vrelnik vode Novis/navodila za uporabo

Vsebina	Stran
Varnostna navodila	1
Prva uporaba enote	2
Uporaba vrelnika vode Novis K1	3
Uporaba vrelnika vode Novis KTC1 (elektronsko uravnavanje temperature)	3
Čiščenje in nega	4
Tehnični podatki	4
Garancija	4
Odlaganje	5
Služba za stranke	5

Ustrezen vrelnik vode

Ta priročnik velja za naslednje aparate Novis:

Aparat	Model
Vrelnik vode NOVIS®	6113 – vrelnik vode K1 (mehanska različica) 6114 – vrelnik vode KTC1 (elektronsko uravnavanje temperature)

Varnostna navodila

Vaša varnost in varnost drugih oseb je zelo pomembna.

V tem priročniku z navodili je navedenih več varnostnih priporočil. Preberite te varnostne nasvete in jih vedno upoštevajte.



S tem simbolom vas opozarjamo na morebitne nevarnosti, ki lahko povzročijo smrt ali telesne poškodbe. Vsa varnostna priporočila pojasnjujejo vrsto nevarnosti, vključujejo nasvete za preprečevanje nevarnosti poškodb in vas seznanjajo s posledicami neupoštevanja

priporočil.



Ta simbol označuje uporaben nasvet.

Pri delu z električno opremo je treba vedno upoštevati naslednje osnovne varnostne ukrepe:

1. Natančno preberite ta navodila.
2. Da preprečite nevarnost električnega udara, vrelnika vode Novis ne postavljajte v vodo ali druge tekočine.
3. Otroci, stari 8 let ali več, in osebe s fizičnimi, senzoričnimi ali psihičnimi motnjami ali s premalo izkušnjami in znanja lahko uporabljajo ta aparat, če jih kdo nadzira ali jim svetuje o varni uporabi aparata in če poznajo tveganja, povezana z uporabo aparata.
4. Otroci se ne smejo igrati z vrelnikom vode Novis.
5. Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata brez nadzora.
6. Ko ne uporabljate vrelnika vode Novis oziroma ko ga čistite, odstranite vtič iz vtičnice.
7. Če vam aparat pade na tla oz. ga kakor koli poškodujete, se obrnite na najbližji servisni center Novis in se dogovorite za pregled aparata.

8. Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zaradi preprečitve nevarnosti/poškodb zamenjati proizvajalec ali usposobljena oseba.
9. Napajalni kabel ne sme viseti čez rob mize ali delovne površine. Zaščitite kabel pred toploto in oljem.
10. Če se vtič ne prilega v vtičnico, ne smete uporabljati naprave.
11. Družba Novis ne prevzema nobene odgovornosti, če uporabljate napravo z napajalnim adapterjem.
12. Ne odstranjajte vtiča iz vtičnice z vlečenjem napajalnega kabla; ne odstranjajte vtiča iz napajalne vtičnice z mokrimi rokami.
13. Ne uporabljajte okvarjenih delov.
14. Aparata ne uporabljajte na prostem.
15. Vrelnika vode Novis ne postavljajte na vroče ali mokre površine in ne uporabljajte aparata blizu odprtega ognja.
16. Med delovanjem ne segajte z roko v vrelnik vode, saj lahko pride do telesnih poškodb ali poškodb opreme.
17. Naprave ne uporabljajte v druge namene, ampak samo za vrenje vode. Če tega ne upoštevate, lahko pride do telesnih poškodb ali poškodb naprave.
18. Če pustite aparat brez nadzora, ga vedno odklopite z napajanja.
19. Če je vrelnik vode preveč napolnjen, lahko pride do izliva vrele vode.
20. Vrelnik vode lahko uporabljate samo s priloženim podstavkom.
21. Opozorilo: preprečite razlivanje po priključku.
22. Površina grelnega elementa je po uporabi še nekaj časa topla.
23. Med vrenjem vode ne odstranjajte pokrova.
24. Ta aparat je namenjen za uporabo v gospodinjstvu in za podobne namene, kot so: kuhinje za osebje v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih; kmetije; hoteli, moteli in druga bivalna okolja, kjer ga lahko uporabljajo gostje; okolja, kjer ponujajo nočitve z zajtrkom.

 Ta navodila shranite za prihodnjo uporabo.

Opozorilo:

- Med delovanjem se ne dotikajte grelnih elementov vrelnika vode – to je nevarno.
 - Vrelnik vode vam ne sme pasti na tla oz. ne udarjajte ob njega, zlasti med polnjenjem z vodo.
 - Poskrbite, da je med uporabo vrelnika vode pokrov (2) trdno nameščen.
 - Preden odstranite vrelnik vode s podstavka, poskrbite, da je izklopljen.
-

Prva uporaba enote

- Pred prvo uporabo enote odstranite ves embalažni material.
- Vstavite vtič napajalnega kabla v vtičnico.
- Samo za KTC1: slišite zvočni signal, vklopi se zaslon (4) in na zaslonu se prikaže trenutna temperatura v vrelniku vode (če je temperatura vode nižja od 30 °C, se na zaslonu prikaže »—«).
- Če želite vrelnik vode napolniti z vodo, ga odstranite s podstavka in odprite pokrov (2) tako, da pritisnete gumb za odpiranje pokrova (3).
- Napolnite vrelnik vode z vodo do najvišje oznake na lestvici nivoja vode, zaprite pokrov in postavite vrelnik vode na podstavek. Poskrbite, da je pokrov (2) trdno nameščen.
- Pritisnite stikalo za vklop/izklop (7), da vklopite vrelnik vode.
- Za KTC1: pritisnite stikalo za vklop/izklop (7) za najmanj 2 sekundi. Nastavitev temperature znaša 100 °C. Znova pritisnite stikalo za vklop/izklop (7), da vklopite vrelnik vode.
- Ko voda zavre, se vrelnik vode samodejno izklopi. Izlijte vodo in ponovite postopek od 2- do 3-krat.

Uporaba vrelnika vode Novis K1

- Vstavite vtič napajalnega kabla v vtičnico.
- Če želite vrelnik vode napolniti z vodo, ga odstranite s podstavka in odprite pokrov (2) tako, da pritisnete gumb za odpiranje pokrova (3).
- Vrelnika vode ne napolnite preveč (največ do najvišje oznake na lestvici nivoja vode).
- Postavite napolnjeni vrelnik vode na podstavek v želenem položaju, saj enota omogoča 360-stopinjsko vrtenje.
- Pritisnite stikalo za vklop/izklop (8), da vklopite vrelnik vode.
- Vklopi se osvetlitev stikala za vklop/izklop (8).
- Ko voda zavre, se vrelnik vode samodejno izklopi in osvetlitev stikala za vklop/izklop (8) neha svetiti.

Uporaba vrelnika vode Novis KTC1 (elektronsko uravnavanje temperature)

Funkcija »Gretje do prednastavljene temperature«

- S to funkcijo lahko izberete zeleno temperaturo vode za pripravo različnih vrst čajev.
- Pritisnite gumb »+/-«, da nastavite zeleno temperaturo gretja vode (50, 60, 70, 80, 90, 95 ali 100 °C).
- Privzeta tovarniška nastavitev temperature znaša 80 °C.
- Pritisnite stikalo za vklop/izklop (7), da vklopite vrelnik vode.
- Ko je dosežena prednastavljena temperatura, se vrelnik vode samodejno izklopi in slišite 5 zvočnih signalov.
- Vrelnik vode za 30 minut vklopi funkcijo za ohranjanje toplote (če temperatura ni višja od 90 °C). Če je prednastavljena temperatura višja od 90 °C, se vrelnik vode ohladi na 90 °C in nato vklopi funkcijo za ohranjanje toplote.
- Funkcijo za ohranjanje toplote lahko kadar koli izklopite tako, da na kratko pritisnete stikalo za vklop/izklop (7) ali da odstranite vrelnik vode s podstavka.

»Nastavitev temperature gretja neposredno na 100 °C«

- Ko je vrelnik vode v načinu pripravljenosti ali načinu za nastavitev temperature, se po pritisku stikala za vklop/izklop (7) za najmanj 2 sekundi shrani temperatura 100 °C.

»Nastavitev temperature gretja neposredno na 80 °C«

- Ko je vrelnik vode v načinu pripravljenosti ali načinu za nastavitev temperature, se po pritisku gumbov »+« in »-« (5, 6) za najmanj 2 sekundi shrani temperatura 80 °C.

»Nastavitev temperature gretja neposredno na 60 °C«

- Ko je vrelnik vode v načinu pripravljenosti ali načinu za nastavitev

temperature, se po pritisku gumba »+« (5) za najmanj 2 sekundi shrani temperatura 60 °C.

»Stanje pripravljenosti«

- Po 30 minutah čakanja ali v primeru neuporabe »ohranjanja toplote« oziroma po koncu »ohranjanja toplote« se zaslon samodejno izklopi. Vrelnik vode preide v stanje pripravljenosti.
- Če želite preklopiti vrelnik vode iz stanja pripravljenosti, ga dvignite in nato postavite nazaj na napajalni podstavek ali pritisnite kateri koli gumb (5, 6, 7).

Čiščenje in nega


Odstranjevanje vodnega kamna

- Vodni kamen, ki se pojavi v vrelniku vode, vpliva na okus vode ter ovira izmenjavo toplote med vodo in grelnim elementom.
- Če želite odstraniti vodni kamen, napolnite vrelnik vode z mešanico iz enega dela kisa in dveh delov vode do najvišje oznake.
- Zavrite vodo in pustite enoto mirovati čez noč. Zjutraj izlijte tekočino, napolnite vrelnik vode z vodo do najvišje oznake ter zavrite vodo in jo nato izlijte.
- Uporabljate lahko tudi posebna čistila.
- Vodni kamen je treba redno odstranjevati iz vrelnika vode.

Shranjevanje

- Preden pospravite vrelnik vode, ga odklopite, izlijte vodo in počakajte, da se enota ohladi.
- Vrelnik vode obrišite do suhega, da preprečite kondenzacijo, ki se lahko pojavi med daljšim shranjevanjem.
- Vrelnik vode shranite na suho in hladno mesto, ki je zunaj dosega otrok.

Tehnični podatki

Nazivna napetost	220–240 V
Nazivna moč	2000–2400 W
Frekvenca	50–60 Hz
Največja količina vode	1,6 l
Dolžina kabla	~0,85 m
Material ohišja	Kovina
Preizkusna metoda:	 EN/IEC 60335 (IEC 60335-2-14 in IEC 60335-1)

Garancija

Garancijski rok:	Novis krije stroške za:	Novis ne krije stroškov za:
2 (dve) leti polne garancije	Stroški delov in dela za popravilo materialne škode in tovarniških napak. Popravila mora izvesti pooblaščen center za stranke Novis.	Popravila vrelnika vode Novis, ki se v gospodinjstvu ne uporablja za vretje vode, ampak v druge namene. Popravila poškodb, ki jih povzročijo nesreče, predelave, napačna uporaba, zloraba ter namestitvev in uporaba, ki nista v skladu z lokalnimi predpisi za električno opremo.
Podjetje Novis ne ponuja nobene garancije, ki bi krila nepredvidene ali posledične stroške.		

Odlaganje



V skladu z zahtevami evropske Direktive 2002/96/ES o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO) je ta aparat ustrezno označen. Varujte okolje in zdravje drugih ljudi tako, da poskrbite za ustrezno odlaganje aparatov Novis. Neuporabne aparate zavrzite tako, da odrežete napajalni vtič in kabel.

Služba za stranke

Vsa popravila in servise mora izvesti lokalni pooblaščen center za stranke Novis.

Obrnite se na prodajalno ali obiščite spletno mesto: **novissa.com**

Priročnik lahko tudi prenesete s spletnega mesta **novissa.com/manual**

Proizvajalec in uvoznik

Novissa Switzerland AG

Schulstrasse 1a

2572 Sutz, Švica

T: +41 32 475 1015 E-pošta: info@novissa.com

