

Teie uus veekeetja on toodetud CONCEPT'i range kvaliteedi kontrolli all. Täname, et ostsite selle toote. Enne toote kasutamist tutvu hoolega käesoleva juhendiga. Hoia juhend alles.

TÄHELEPANU!

- Hoia kasutamish juhend alles. Loe hoolega läbi kõik hoiatused.
- Ära kasuta veekeetjat teistel moodustel kui on toodud kasutusjuhendis.
- Enne seadme esmast kasutamist eemalda kõik pakke ja turundusmaterjalid seadme ümbert ja seest.
- Veendu, et vooluvõrgu pinge ühtiks seadmel näidatud pingega. Samuti et pistikupesa on terve.
- Ära tõsta kannu aluselt kui veekeetja on sisselülitatud. Kontaktid võivad ära põleda.
- Enne kannu vooluvõrku lülitamist või eemaldamist olge veendunud, et kann on välja lülitatud.
- Ära täida kannu kui see seisab alusel ja on sisse lülitatud. Ära lülita sisse tühja kannuga veekeetjat. Täida kann veega mitte rohkem kui "MAX" märgini. MAX märk asub kannu sees.
- Kui kann on täidetud rohkem kui maksimaalselt lubatud, võib kuum vesi välja pritsida. Põletusoht!
- Enne kannu sisse lülitamist veendu, et kaas oleks korralikult suletud. Põletuse vältimiseks ära ava kaant kui kann on sisse lülitatud.
- Kasuta veekeetjat ainult vee keetmiseks, teiste vedelike kuumutamine on keelatud.
- Alati aseta veekeetja kindlale aluspinnale.
- Ära aseta veekeetjat kuumale pinnale
- Ära kasuta veekeetjat ilma veeta. Kui tühi veekeetja on sisse lülitatud, lülitub see automaatselt välja. Enne vee sisse valamist lase kannul jahtuda, seejärel võite jätkata kannu kasutamist.
- Olge eriti ettevaatlik kui avate kannu kaane kui kann on täidetud kuuma veega. Põletusoht!
- Eemalda toitejuhe vooluvõrgust tõmmates pistikust, mitte juhtmest.
- Eemalda juhe vooluvõrgust kui veekeetjat ei kasutata, samuti puhastamise ajaks.
- Vähemalt kord kuus puhasta veekeetja.
- Kalla kuum vesi ettevaatlikult aeglasti välja, vältimaks põletuse ohtu kas veepritsmetega või auruga.

ETTEVAATUSABINÕUD

- Ära jäta veekeetjat tähelepanuta kui see on tuline või ühendatud vooluvõrku, eriti laste või enda tegudest mitte arusaavate inimeste juuresolekul.
- Eriti olge tähelepanelik kasutades seadet laste juuresolekul.
- Oma tegudest mitte arusaavad isikud, samuti isikud kellel on piiratud teovõime võivad seadet kasutada ainult nende ohutuse eest vastutava isiku juuresolekul.
- Ära kasuta seadme juures detaile mis ei ole tehase poolt sellele seadmele ette nähtud.
- Ära aseta veekeetjat muude kuumutusseadmete nagu näiteks ahjud, pliidid jms. lähedusse. Ära aseta seadet otsese päikesevalguse kätte või tolmusesse ruumi.
- Ära jäta veekeetja juhett rippu üle lauaserva. Jälgi, et juhe ei puutuks vastu kuumi esemeid.
- Kalla vesi kannu enne kannu alusele asetamist ja vooluvõrku ühendamist. Ära lisa vett kannu kui veekeetja on alusel!
- Peale kannu veega täitmist, veendu et kannu alus on kuiv. Kuivata kannu aluselt veepiisad enne kannu asetamist alusele.
- Enne veekeetja puhastamist või ladustamist lülita seade välja, eemalda see vooluvõrgust ning lase korralikult jahtuda.
- Veekeetjat võib puhastada ainult kasutades märga kangast.
- Ära pese eemaldatavat alust jooksva vee all. Kui juhtub et vesi siiski satub alusele, kuivatage alus ettevaatlikult. Ärge kasutage veekeetjat enne kui seade on korralikult kuivanud.
- Enne veekeetja kasutusele võtmist soovitage vähemalt kolmel korral lasta kannul täiel võimsusel vett keeta, vahetades iga korra järel vett.
- Veekeetja on ette nähtud tubaseks kasutamiseks.
- Veekeetja pole ettenähtud kommertskasutuseks.
- Ära aseta veekeetjat või toitejuhet koos pistikuga vette ega muudesse vedelikesse.
- Metallharjade, abrasiivsete materjalide ja lahustite kasutamine seadme puhastamiseks on keelatud.
- Ära aseta veekeetjat ebakindlale alusele kuna see võib kukkumisel puruneda ja tekitada vigastusi.
- Enne veekeetja asetamist kappi või karpi, lase tal jahtuda.
- Ära püüa seadet ise parandada. Ära ava korpust ega eemalda osasid ise. Rikke kõrvaldamise õigus on ainult maaletooja poolt selleks volitatud isikul.
- Ära kasuta veekeetjat kui see on vigastatud, saanud veekahjustusi või ei tööta korralikult. Pöördu seadme ülevaatamiseks garantiiteenindusse.
- Ära kasuta seadet kui toitejuhe ei ole töökorras, on purunenud või defektne. pöördu garantiiteenindusse.
- Keelatud lubada kasutada lastel seadet või selle detaile ja pakendit mänguasjadena.
- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks füüsiliste, sensoorsete või vaimsete puuetega inimestele ja lastele, samuti või isikutele kellel puuduvad teadmised või kogemused seadme kasutamiseks. Sellistel isikutel on seadme kasutamise lubatud ainult nende ohutuse eest vastutava isiku juuresolekul.

UUE VEEKEETJA ETTEVALMISTAMINE

Eemalda kõik kaitsekiled ja papid. Keri toitejuhe vajalikus pikkuses lahti ja sea sirgeks. Ühenda toitejuhe sobiva pingega vooluvõrku. Täida veekeetja puhta veega, aseta alusele ja lülita tööle. Keeda vesi. Vala kann tühjaks ja korda protseduuri vähemalt kolm korda, selliselt eemaldad tootmismustuse. Nüüd on veekann edasiseks kasutamiseks kasutamiseks ettevalmistatud.

TUNNE OMA VEEKEETJAT (vaata joonist lk. 2 origi. juhendis)

1. VEEKEETJA KAAS
2. TÖÖ INDIKAATOR
3. VEE TASEME NÄIDIK
4. KÄEPIDE
5. LÜLITI
6. ALUS

KASUTAMINE

1. Võta veekann aluselt (6) ava kaas (1) kasutades kaane avamise nuppu (4) ja täida puhta külma veega. Jälgi, et veetase ei ületaks "MAX" taset. **Kui kannus puudub vesi, võib veekann üle kuumeneda, seetõttu lülita tühi kann koheselt välja.** Sulge kaas korralikult. Veendu, et kaas (1) oleks korralikult suletud, vastasel juhul ei lülitu kann vee keema hakkamisel automaatselt välja.
2. Aseta kann alusele (6). Elektrikontaktid ühinevad automaatselt. Kannu disain tagab et kannu on võimalik keerata 360° ning kannu alusele asetada igast küljest.
3. Ühenda toitejuhe sobiva pingega vooluvõrku.
4. Lülita veekeetja sisse kasutades lüliti (5). Veekeetja kaas peab olema korralikult suletud. Töö indikaatori tuli (2) süttib.

NB! Ära ava kaant vee kuumenemise ajal või koheselt peale vee kuumutamise lõppu, kuum aur võib põletada!

5. Veekeetja lülitub automaatselt välja kui soovitud veetemperatuur on saavutatud, ning töö indikaatori kustub. Vee kuumutamise protsessi on võimalik lõpetada kui vajutad lüliti (5) OFF asendisse.
6. Kui vesi on keema hakanud, võta kann aluselt (6) ning kuuma vett saab kasutada.
7. Kui soovid vett taas soojendada kohe peale keetmise lõppu, oodake taaskäivitamisega vähemalt 30 sekundit enne kui lülitate kannu uuesti sisse.

NB! Korpusel olevad mõned veetilgad peale vee keetmist on tavalised, see ei kahjusta seadet. Need on aurust tekkinud veetilgad.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS

1. Enne puhastamist eemalda juhe vooluvõrgust ja lase seadmel jahtuda. Ole veendunud et käepide oleks jahtunud.
2. Puhasta kann ja alus pehme niiske lapiga. Kasuta puhastamiseks pehmeid puhastusvahendeid. Metallharjade, abrasiivsete materjalide ja lahustite kasutamine on keelatud.

3. Ära pese kannu ega alust voolava vee all ega aseta vette või muudesse vedelikesse.

KATLAKIVI EEMALDAMINE

Eemalda katlakivi regulaarselt vähemalt kord nädalas.

Katlakivi eemaldamiseks võid kasutada poes müüdavaid katlakivi eemaldajaid. Kasuta neid vastavalt selle juhisele. Katlakivi eemaldamine parandab seadme töö kvaliteeti ning pikendab seadme kasutusiga.

TÄHELEPANU!

1. Toote kasutuse lõppedes kuulub ta utiliseerimisele vastavalt kohalikule korrale, eraldatuna olmeprügist. Toote viskamine olmeprügi hulka on keelatud.
2. Ära viska olmeprügi hulka ka pakendit, see on korduvalt kasutatavast materjalist ja kuulub ümbertöötlemisele.
3. Pöördu informatsiooni saamiseks toote müüja või kohaliku omavalitsuse poole.

| | |
|-----------------------|--------------------|
| TOITEPINGE | 220-240 V ~50/60Hz |
| MAKSIMAALNE VÕIMSUS | 950-1150W |
| VEE MAKSIMAALNE KOGUS | 1 liiter |

Müüja: OÜ E-RIGONDA
MURELI 3, TALLINN
Tel. 6837715