

Digitaalinen Ultraäänipesuri VGT-1990QTD

KÄYTTÖOHJE

Lue tämä käyttöohje ennen ultraäänipesurin käyttöä

**TARVIKKEET:**

1. pesuri 2. äänieristetty kansi 3. virtajohto 4. pesukori (valinnainen) 5. suodatin verkko (ulosvirtaus toimintoon, valinnainen)

SOVELLUKSET:

Huolto toimialat, elektroniset toimialat, lääketieteelliset toimialat, laboratoriot, koneistus toimialat, kemialliset toimialat jne.

VALMISTELU:

1. Pura pakkaus ja tarkista että mitkään osat eivät ole irronneet.
2. Pidä pesuri ilmastoidussa ja kuivassa tilassa, sijoita tasaiselle alustalle.
3. Pidä huolta, että pistokkeen liitäntä on oikeenlainen ja luja. (Maadoitettu liitäntä vaaditaan turvallisempaan käyttöön)
4. Tarvittaessa voidaan lisätä tietty määrä pesuainetta pesutuloksen tehostamiseksi.

TEKNISET TIEDOT:

Malli	VGT-1990QTD
Virtalähde	AC200V-240V 50Hz
Taajuus	40KHz
Teho	240W
Värähtelijöiden määrä	4 kpl
Altaan koko	300 x 240 x 150mm (pit x lev x kork)
Laitteen koko	330 x 270 x 310mm (pit x lev x kork)
Ajastin	1 – 99 minuuttia
Lämmitysteho	500W
Lämpötilan asetus	0°C – 80°C
Bruttopaino	9kg
Puhdistuskori	On
Kansi	On
Ulosvirtaus/hana	On
Asetukset	Digitaaliset säätimet / näyttö

KÄYTTÖ:**1. ULTRAÄÄNITOIMINNON KÄYNNISTYS:**

1. Täytä ruostumaton teräsallas vedellä
2. Liitä pesuri maadoitettuun pistorasiaan
3. Paina ”Time ▲” -näppäintä säätääksesi toiminta-ajan 1 – 99 minuuttiin. Paina ”Time ▼” -näppäintä vähentääksesi toiminta-ajan kesto. Käytön aikana kuuluu ”sirisevä/pihisevä” ääni, joka tarkoittaa että pesuri toimii oikein. **(Älä käytä pesuria yhtäjaksoisesti tuntia pidempään yhdellä kertaa)**



2. LÄMMITYSTOIMINNON KÄYNNISTYS:

1. Aseta lämpötila (jos saatavilla): paina "Temperature ▲" -näppäintä säätääksesi lämpötilan 0°C – 80°C asteeseen. Paina "Temperature ▼" -näppäintä vähentääksesi lämpötilaa.
2. Paina tämän jälkeen "Heating" -näppäintä "ON" aloittaaksesi lämmityksen.

3. ULTRAÄÄNI- JA LÄMMITYSTOIMINNON LOPETUS:

1. Paina "Ultrasonic" -näppäintä "OFF", pesuri lopettaa toiminnan, ilmaisivalo sammuu. Kytke pesuri tämän jälkeen pois pistorasiasta.
2. Paina "Heating" -näppäintä "OFF", lämmitystoiminto sammuu.
3. Tyhjennä pesurin allas ja puhdista pesuri, sekä sisä- että ulkopuolelta puhtaalla ja kuivalla liinalla seuraavaa käyttöä varten.

Huom:

- Irroita pesuri pistorasiasta ja tyhjennä pesuri aina käytön jälkeen.
- Poista epäpuhtaudet altaasta kostealla liinalla ja vedellä.
- Pyyhi pesuri kuivalla pyyheliinalla.

TURVAOHJEET:

Ennen ultraäänipesurin käyttöä, lue nämä turvaohjeet huolellisesti läpi. Turvaohjeiden laiminlyönti saattaa johtaa vakaviin henkilövahinkoihin ja vaurioittaa laitteita.

Varotoimet:

- Irroita pesuri pistorasiasta ennenkuin täytät tai tyhjennät allasta.
- Pidä pesurin ohjauspaneeli kuivana ja puhtaana - pyyhi pois liuokset, jotka vuotavat altaan reunan yli. Vesi ja korkeat jännitteet aiheuttavat sähköiskujen vaaran.
- Älä käytä pesuria ilman asianmukaista maadoitusta.
- Älä poista maadoituspiikkiä virtajohdosta.
- Älä käytä pesuria kuivana.

Huomioita

- a) Kun pesuri toimii normaalisti, ultraäänen ja altaan yhteisresonanssi antavat sopusuhtaisen äänen. Veden pintaan ei muodostu värinää, mutta pienet kuplat tekevät silti roiskeita. Jos jaksottaisia aaltoja muodostuu, lisää tai poista pesuliuosta altaasta, aaltojen poistaminen tehostaa pesutulosta.
- b) Edellytykset joista tulisi pitää huolta, jotta puhdistettava kohde tulee puhdistetuksi, käytä laitetta jaksottaisesti mahdollisimman pitkään (ei enempää kuin 30 min), pitkä käyttöaika aiheuttaa lämpötilan nousua koteloon ja vähentää sähkölaitteiden käyttöikää.
- c) Tulenarkojen puhdistusliuosten käyttö kielletty.
- d) Älä käynnistä lämmitintä tai pesuria kun allas on tyhjä.
- e) Estä veden ja puhdistusnesteiden roiskuminen pesurin koteloon/ulkopuolelle.
- f) Jos jotakin tippuu huolimattomasti altaaseen, ota se pois välittömästi.
- g) Pidä huolta, että pesuneste ei ole kuumaa, sulje pesuri ja irroita pistorasiasta, kun tyhjennät tai vaihdat pesunestettä altaasta.
- h) Puhdista allas liasta käytön jälkeen.
- i) Pidä pesurin pinta puhtaana.

Kun pesuri rikkoutuu tai ultraääni heikkenee, voivat viat johtua ylläolevien ohjeiden laiminlyönnistä. Lopeta pesurin käyttö ja ota yhteyttä huoltohenkilökuntaan.

**Varoitus:**

- a) Älä kytke pesuria tyhjällä altaalla – täytä oikea määrä nestettä ennenkuin kytket pesurin. Muuten lämmitin saattaa vaurioitua.
- b) Älä koskaan käytä pesuria pienellä määrällä nestettä välttääksesi vaurioittamasta ultraääni värähtelijöitä ja lämmitintä.
- c) Huomio, kun käytät lämmitintä, altaassa oleva neste saattaa alkaa höyrystymään jos pesuria käytetään pidemmän aikaa, tarkkaile altaassa olevaa nesteen määrää.
- d) Pesunesteen roiskuminen ravistimeen aiheuttaa pintavuotovirtaa ja oikosulkuja ja polttaa piilevyjä.
- e) Sähköiset poikkeavuudet polttavat transistoreja.
- f) Korkeat jännitteet aiheuttavat vaurioita virtapiireille ja osoitinvaloille jne.



**Mitkä tahansa osat löystyvät todennäköisesti pesutapahtuman aikana.
Älä laita altaaseen kangastuotteita, nahkatuotteita, puisia tuotteita.**

**Älä laita matkapuhelimia ja vedenpitämättömiä laitteita altaaseen.
Älä laita altaaseen lasikehyksiä, jotka on tehty kuorista tai käsityönä.**