

Puhdistus ja kunnossapito

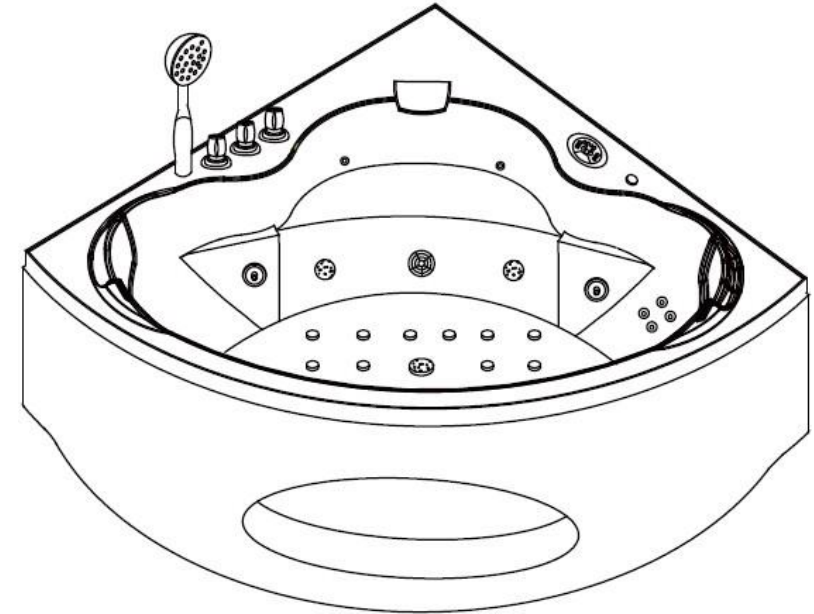
1. Amme puhdistetaan nestemäisellä pesuaineella ja pehmeällä puhdistusliinalla. Älä käytä asetonia tai ammoniakkaa sisältäviä puhdistusaineita. Desinfiointiin ei saa käyttää muurahaishappoa tai formaldehydiä sisältäviä desinfiointiaineita.
2. Mikäli ammeen pinta on naarmuuntunut, kiillota pinta 2000# hiekkapaperilla tai levitä kohtaan hammastahnaa. Kiillota pinta pehmeällä liinalla.
3. Kalkkikertymät pyyhitään pois lämpimällä sitrushapolla tai etikalla kostutulla pehmeällä kankaalla.
4. Ruuvaa vedenkiertotulppa ja suuttimet irti puhdistusta varten, mikäli ne ovat tukkeutuneet (esim. hiuskarvat).
5. Kromattuja osia ei tarvitse puhdistaa kovin usein.
6. Älä puhdistaa ammetta kovilla tai hankaavilla aineilla pinnan naarmuuntumisen välttämiseksi, ja älä puhdistaa ammetta kemiallisilla puhdistusaineilla vaurioiden välttämiseksi.
7. Lisäksi amme on tyhjennettävä vedestä kylvyn jälkeen sekä kytkettävä irti virtalähteestä.
8. Älä käsittele ammetta kovilla tai syövyttävillä aineilla. Älä kosketa ammeen pintaa savukkeella tai yli 70 asteen lämmönlähteellä.
9. Vesihierontajärjestelmän puhdistus: Täytä amme 40-asteisella vedellä ja lisää puhdistusaine (2 g/l). Kytke vesihierontajärjestelmä päälle viiden minuutin ajaksi. Pysäytä pumpu ja tyhjennä vesi ammeesta. Täytä amme kylmällä vedellä ja kytke vesihierontajärjestelmä päälle kolmen minuutin ajaksi. Puhdistaa amme pumpun pysäyttämisen ja veden poistamisen jälkeen.

Varotoimenpiteet

1. Asennuksen voi suorittaa pätevä asentaja ja asennuksessa on noudatettava ohjekirjassa annettuja ohjeita.
2. Laitteen sähkötietojen tulisi vastata maakohtaisia turvallisuusmääräyksiä. Virtalähde on varustettava pintavuotosuojauksella. Varmista, että maadoitusjohto on asennettu oikein. Älä koske kytkimeen, pistorasiaan tai tulppaan vedessä ollessasi.
3. Älä käytä liian kuumaa vettä. Laske kylmä vesi ensin ja lisää sitten kuumaa vettä. Älä käytä ammetta ennen kuin vedenpinta ulottuu suuttimien yläpuolelle.
4. Laitteen nimellijännite on 220V. Älä käytä laitetta, mikäli jännite on yli 235V tai alle 190V.
5. Kytke laite irti virtalähteestä käytön jälkeen.
6. Älä kylve liian pitkään. Suositeltu aika: alle 30 minuuttia.
7. Käynnistä laite uudelleen silloin tällöin suoritettavaa järjestelmän pysäyttämistä varten.
8. Mikäli virtajohto on vaurioitunut, johdon voi vaihtaa valmistaja, valtuutettu huolto tai muu vastaava pätevä henkilö mahdollisten vaaratilanteiden välttämiseksi.
9. Tämä ohjekirja toimitetaan yhdessä laitteen kanssa. Lue ohjekirja huolellisesti lävitse ennen laitteen asentamista. Tätä ohjekirjaa on noudatettava kaikessa laitteen asennuksessa ja huollossa vaurioiden ja onnettomuuksien välttämiseksi.

Varoitus:

1. Mikäli amme ei toimi, tarkista vika vianmääritystaulukon avulla. Mikäli syytä ei löydy tai syytä ei voi korjata, ota yhteyttä Bellagio Luxury:n tekniseen huoltoon.
2. Asennuksen voi suorittaa ainoastaan pätevä asentaja asiakkaan turvallisuuden varmistamiseksi. Vaatimuksia vastaavaa pintavuotosuojauksella käytettävä. Maadoitusjohdon on oltava asennettu asianmukaisesti.

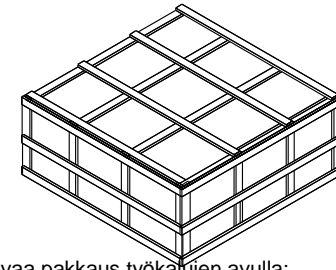


Hyvä asiakas,
Kiitos, että valitsit tuotteemme. Turvallisuutesi vuoksi pyydämme Sinua perehtymään näihin ohjeisiin ennen ammeen asennusta ja käyttöä.

VAROITUS

1. Varmista, että amme on asennettu oikeaan verkkoon ja että tasapotentiaalikytkentä on suoritettu
2. Laitteen mukana toimitettavaa uutta letkukokoonpanoa on käytettävä eikä vanhoja letkuja saa käyttää uudelleen.
3. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu fyysisiltä tai henkisiltä kyvyiltään tai aisteiltaan heikentyneiden (myös lapset) henkilöiden käyttöön tai kokemattomien tai tietämättömien henkilöiden käyttöön muutoin kuin valvonnan alaisuudessa tai käyttäjien turvallisuudesta vastaavan henkilön ohjeistuksessa.
Lapsia on valvottava, jotta he eivät leikkisi laitteella.
4. Erityistä huomiota on kiinnitettävä korkeuteen ammeeseen kiivettäessä ja sieltä poistuttaessa kompastumisen välttämiseksi. Vaahdon liukastuttamassa ammeessa on liikuttava varovasti.
5. Älä käytä happamia tai voimakkaan emäksisiä puhdistusaineita, asetonia, ammoniakkia jne. Puhdista heikosti emäksisellä puhdistusaineella ja pehmeällä puhdistusliinalla.
6. Lisää nestemäistä tiivisteainetta tarvittaessa vuotojen välttämiseksi.
7. Asetuksia, konfigurointeja ja tuotteiden tiedot voidaan muuttaa ilman edeltävää ilmoitusta
tai päivittää ilman edeltävää ilmoitusta
8. Ota yhteyttä jälleenmyyjän suosittelemiin asentajiin mahdollisissa kunnossapitotoimiin liittyvissä asioissa. Älä korjaa tai pura laitetta itse tai valmistaja vapautuu kaikista mahdollisista seurauksista.

Valmistelut



Avaa pakkaus työkalujen avulla;
Varmista, että kaikki lisävarusteet ovat pakkauksessa



Tyyny: 2 kpl

Lisävarustelaatikko 1



Viemäri

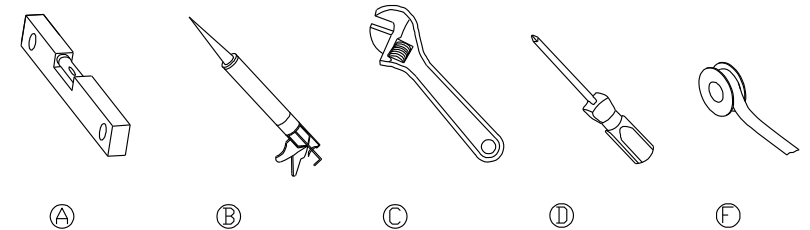
suihkuputki

käsisuihku

vesiputous-hana

viemärinkansi

Asennustyökalut (eivät sisälly toimitukseen)



A

B

C

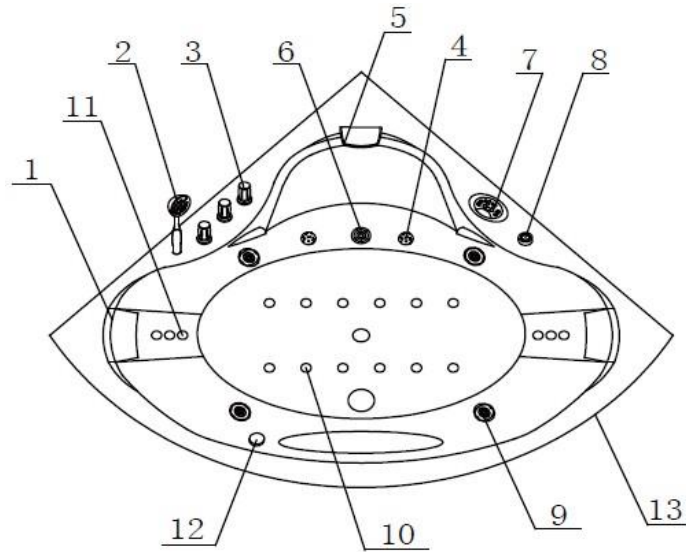
D

F

A: Kaltevuusmittari

B: Tiivisteaine C: Säädettyvä jakoavain D: Ruuvimeisseli F: Tiivistenauha

Ammeen kokoonpano



- | | | |
|-------------------|--------------------|------------------|
| Tyyny | Vedenkierto | Pienet suuttimet |
| ② Käsisuihku | ⑦ Ohjauspaneeli | ⑫ Tyyny |
| ③ Vedentulokytkin | ⑧ Säädin | ⑬ Ylivuoto |
| ④ Vedenalainen | ⑨ Suuret suuttimet | ● |
| ● Valaistus | ⑩ Ilmasuuttimet | |
| ● Vesiputous-hana | ● | |

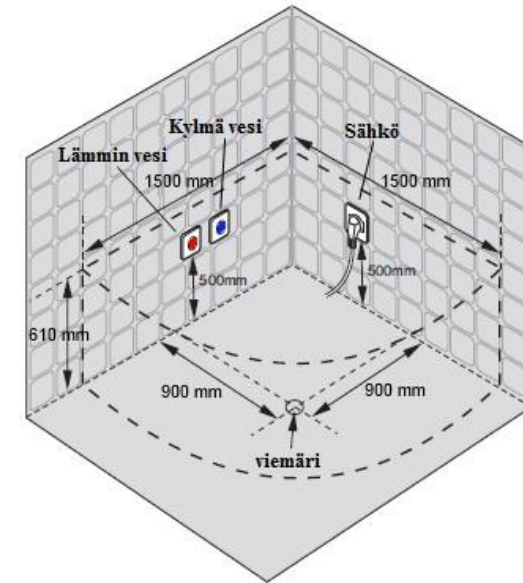
Sähkökytkennät

1. Sähkötiedot

Nimellisjännite	Luokiteltu taajuus	Max Nimellisteho	Nimellisvirta
220V	50Hz	2950W	13,4A

2. Virtalähde on varustettava pintavuotosuojauksella. Maadoitetut laitteet on kytkettävä pysyvästi kiinteällä johdotuksella, joka on maadoitettu asianmukaisesti. Sähköjohtojen halkaisija on oltava vähintään 2,5. Laitteen sähkötietojen tulisi vastata maakohtaisia turvallisuusmääräyksiä. Maadoitusjohto on kytkettävä ammeen runkoon vastaavalla merkillä merkittyyn kohtaan (pintavuotosuojauksen valmistele ja kytkee omistaja)

Vedenkytkentä



1. Letkun kytkentä

Ammeen kytkennät on suoritettu ennen tehtaalta lähettämistä. Ainoastaan kylmäkuumavesikytkennät on suoritettava vastavien kytkentöihin paikan päällä, ja lämminkytkennät jäävät pois ammeesta.

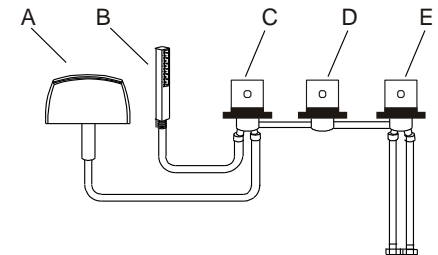
A Vesiputous -hana

B Kädessä pidettävä suihku

C Kädessä pidettävän suihkun ja hanan kytkin

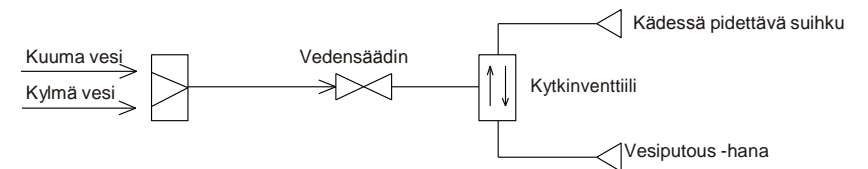
D Vedensäädin

E Vedentulo(kylmä/kuuma)



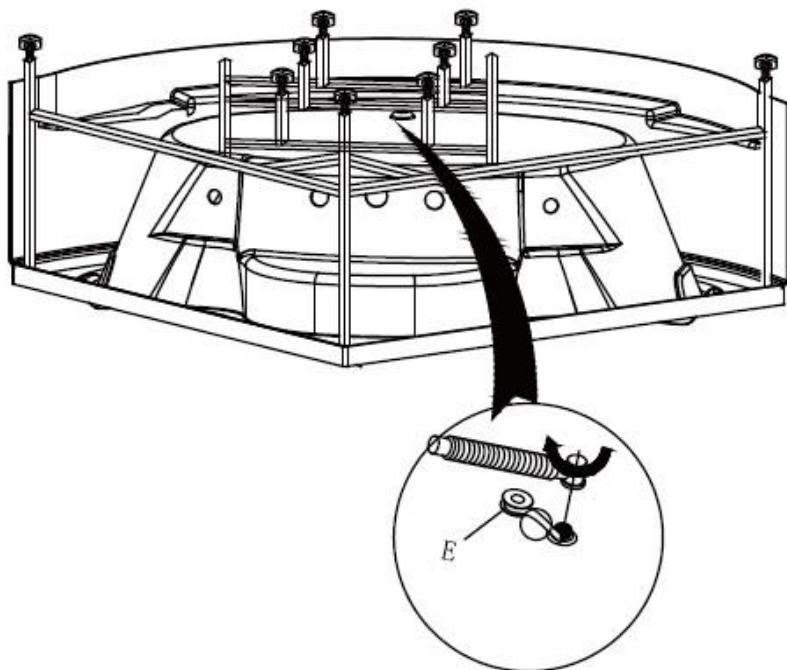
Tulohanan kytkentä

2. Vesikytkennät

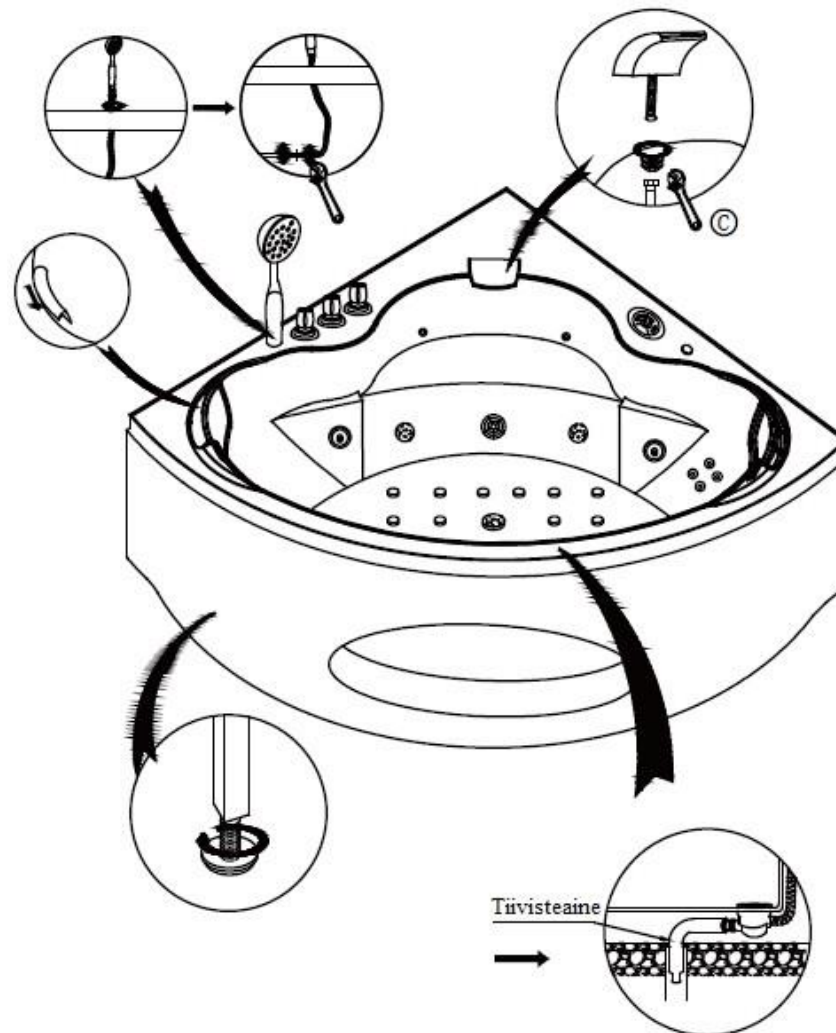


Ammeen asentaminen

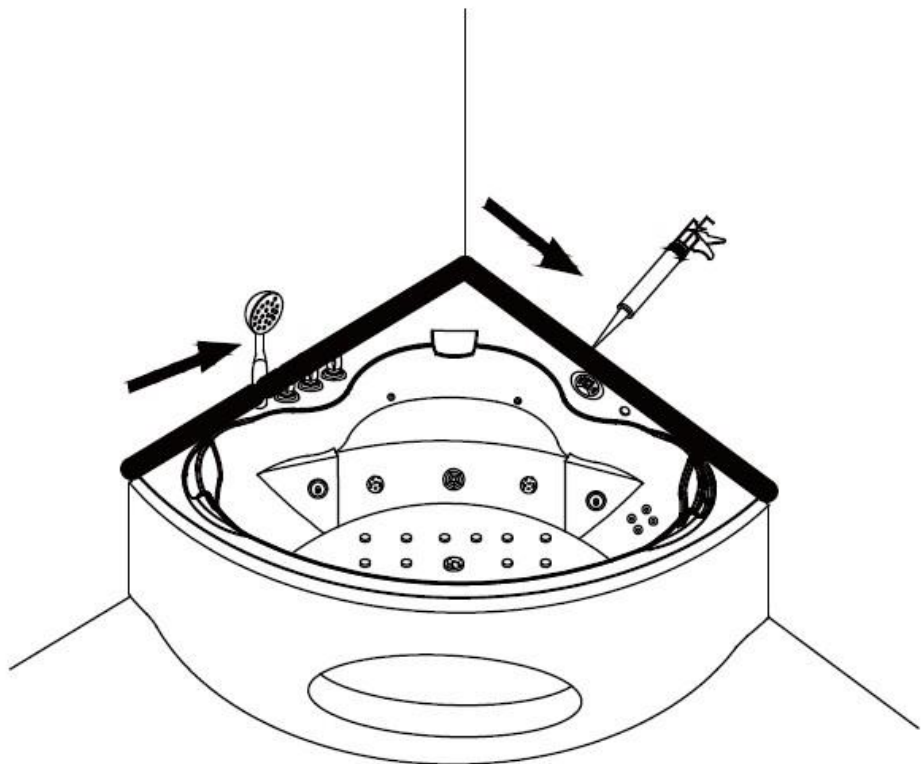
1. Käännä amme (pohja ylöspäin) ja kiedo viemäriaukkoon nauhatiivistettä. Kiinnitä poistoputki paikoilleen.
Katso kuvaa:



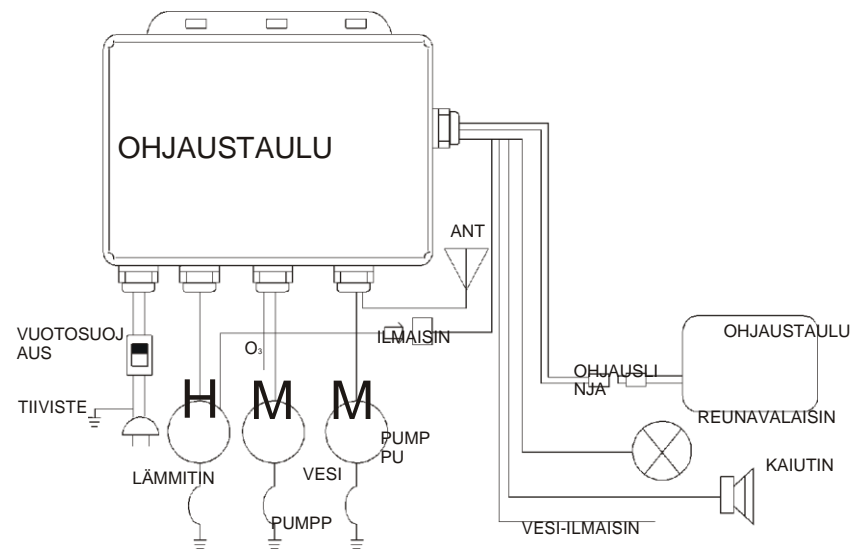
2. Kuvan osoittamalla tavalla: asenna vesiputous -hana ja käsisuihku ja kytke se sitten vesiletkuun. Aseta tyynyt paikoilleen siirrä amme nurkkaan. Aseta poistoputki viemäriin ja tiivistä tiivistysaineella. Säädä jälkeinpäin kannatinruuveja, jotta amme olisi varmasti vaakasuorassa.



3. Aseta puiset levyt ammeen ympärille ja tiivistä seinän ja ammeen välinen rako tiivistysaineella.



Järjestelmäkaavio



Laitteet



-  - On/off -kytkin
-  - Valaisin
-  - Ilmahieronta
-  - Vesihieronta


Ohjeet tuotteiden käyttöön

KÄYTTÖ


1. Teho: AC110V/220V
2. Vedenalainen valaistus: AC12V
3. Vesipumppu: AC110V/220V
4. Lämmitin: AC110V/220V
5. Ilmapumppu AC110V/220V


KÄYTTÖOHJE


1. Kaikista napeista kuuluu toiminnassa ääni di... di...

2. On/Off -nappi 


On/off -kytkin. Paina nappia  käynnistääksesi ohjauspaneeli. Paina toisen kerran sammuttaaksesi ohjauspaneeli.

3. Valaisintoiminto 


Kun ohjauspaneeli on käynnistetty, paina  kytkeäksesi valaisin päälle. Paina vielä kerran, niin valaisin kytkeytyy pois päältä.

4. Vesihierontatoiminto 

4.1. Vedentason anturi suojaa vesipumppua palamiselta. Vesihieronnan pumppu ei ala toimia ennen kuin amme on täytynyt vedellä hierontasuuttimiin asti.

4.2. Paina  käynnistääksesi pumppu. Painamalla toisen kerran pumppu kytkeytyy pois päältä

5. Ilmahierontatoiminto 

Paina  kytkeäksesi ilmahieronta päälle. Kun painat toistamiseen, ilmahieronta kytkeytyy pois päältä

Varoimepiteet

Käyttö

1. Kytke virta päälle
2. Käännä kylmä/kuumavesikytkintä ja säädä lämpötila sopivaksi. Valitse kytkimellä hana tai suihku ja anna veden virrata.
3. Älä paina vesipumpun kytkintä ennen kuin vedenpinta ammeessa on vähintään suutinten korkeudella tai korkeammalla.
4. Käytä ilmansäädintä hieronnan tehon säätämiseen.
5. Käännä suihkua säätääksesi hieronnan tehoa.
6. Käytä valopainiketta kytkeäksesi vedenalaisen valaistuksen päälle/pois päältä.
7. Paina vesipumpun kytkintä, kytke pumput pois päältä ja poista vesi ammeesta käytön jälkeen.
8. Kytke virta pois päältä.

Vianetsintä

Vika	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
Vesipumppu ei toimi	Virransyöttöä ei ole kytketty oikein, pintavuotosuojauus on irronnut.	Kytke virransyöttö päälle ja kytke pintavuotosuojauus uudelleen päälle.
	Vesipumpun juoksupyörä on jumittunut .	Puhdista vesipumpun juoksupyörä.
	Vesipumppu on poissa päältä.	Paina vesipumpun kytkintä.
	Ammetta ei ole kytketty virtalähteeseen tai virtaa on vähän.	Kytke virtalähteeseen.
Ilmapumppu ei toimi.	Vika vesipumpussa.	Korjaa tai vaihda vesipumppu.
	Liian vähän virtaa.	Tarkista virtapiiri ja kytke laite virtalähteeseen.
Hieronnan tehoa ei voi säätää.	Kytkeyty pois päältä.	Paina ilmapumpun kytkintä.
	Pistotulppaa ei ole kytketty	Kytke pistotulppa virtalähteeseen.
	Jänniteongelma.	Tarkista jännite.
Amme ei pysy vaakasuorassa.	Säätökytkin on poissa päältä tai siinä	Tarkista ja vaihda kytkin.
	Vedenkierto on tukossa.	Puhdista vedenkierto.
Vesivuoto	Säädettävää jalkaa ei ole säädetty hyvin.	Säädä säädettävää tukijalkaa.
	Huono tiiviste.	Vaihda tiiviste.
	Mutteri löysällä	Ruuvaa mutteri paikoilleen.
	Liitos vuotaa.	Tarkista liitos.