

# AquaStar

## Suodatin puhdistus ja vaihto

### Suodattimen vaihto/puhdistus AquaStar

1. Kylvyllä on neljä huoltoluukkua, yksi joka kulmassa, joista 2 kpl on kiinni ruuvien kanssa ja 2 kpl joissa on lukitus. Avaa suodattimen ja kierrätyspumppun kohdalla olevat huoltoluukut. Että saataisiin paras mahdollinen tiiviys aikaiseksi on lukolla varustettu huoltoluukku niin tiivis että luukun ja sen kehyksen väliin ei jää ilmarakoa. Kun huoltoluukku avataan tai suljetaan avaimen kanssa on toimittava seuraavasti: paina luukku avaimenreijän yläpuolelta sisäänpäin niin luukun lukko avautuu/sulkeutuu helpommin eikä avain rikkoudu.

2. Sulje suodattimen vieressä oleva hana painamalla se pohjaan. Avaa suodatinpesäkeen päällä oleva ilmausruuvi. Säädä lämpötila 10 astetta alemmaksi kuin käytössä oleva lämpötila. Käynnistä kierrätyspumppu ohjainpaneelista.

3. Sulje pumpun päällä oleva hana. Sammuta pumppu joko katkaisemalla virta tai ohjainpaneelista. HUOM! Pumpun ei tarvitse olla käynnissä kuin korkeintaan 5 sekuntia

4. Avaa suodatinpesäkkeen kannen mutteri ja irroita kansi. Löysää valkoisia putkiliitoksia hiukan ja käännä pesäkettä hiukan ulospäin.

Nyt suodatin voidaan poistaa puhdistusta varten. Vaihtosuodattimen käyttö nopeuttaa huoltotaukoa.

Käyttöönotto vastakkaisessa järjestyksessä: Kiristä pesäkkeen putkiliitos kunnolla. Katso että kiertovesipumppu sulkuventtiili on auki asennossa. Käynnistä ja avaa varovaisesti pumpun päällä oleva mutteri (E) ilmausta varten. Sulje mutteri kun siitä tulee vettä.

**HUOM!** Systeemiä ei saa ikinä käynnistää ilman vettä, muista aina tarkistaa että sulkuventtiilit ovat auki asennossa imupuolella ennen suodatinta ja painepuolella pumpun jälkeen (ei tyhjennys hana).

**Vesimäärä :** Jotta suodatus toimisi oikella tavalla pitää veden korkeus olla n. 5 cm pintavesisuodattimen (ruskea ritileikkö) yläreunasta. Liian pieni vesimäärä aiheuttaa sen että pumppu imee ilmaa jolloin ohjusjärjestelmä sulkee myös pumpun ja lämmityksen. Liian suuri vesimäärä johtaa siihen että pintavesi ei imeydy suodattimeen.

Hyvän vesihygienian kannalta on tärkeää, että suodatin puhdistetaan säännöllisesti huuhtelemalla se puhtaaksi vähintään joka toinen viikko ja "syvä" puhdistetaan liuoksessa joka toinen kuukausi tai aina tarvittaessa.

