

PURELO

Käyttöohje

Purelo Hanasuodatin



Lue käyttöohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

Sisällysluettelo

1. Huomioi ennen tuotteen käyttöä
2. Pakkauksen sisältö
3. Ensimmäisellä käyttökerralla
4. Suodattimen käyttö
5. Vaihtosuodattimen käyttöikä
6. Venttiilin käyttö
7. Takuu
8. Kierrättäminen
9. Ongelmatilanteissa

1. Huomioi ennen tuotteen käyttöä

Suodatin on tarkoitettu esisuodatetulle vedelle eli kunnallisvedelle sekä järvi- ja kaivovedelle joissa on jo käytetty esipuhdistusta.

Suodatinta ei saa kytkeä jatkuvapaineiseen vesilinjaan, vaan ohjeiden mukaisesti hanaan.

Älä käytä suodatin rungon pesemiseen muuta kuin vettä ja astianpesuainetta. Suodatinpatruunaa ei saa pestä pesuaineilla.

Älä laske suodattimen läpi yli 38°C lämpöistä vettä.

Sopiva veden virtaus suodattimen läpi on 1-3L minuutissa. Yleensä tämä vastaa virtausta joka on hanan ollessa noin puoliksi auki. Liian suuri virtaus saattaa vahingoittaa suodatinta tai vaikuttaa suodatus tehoon. Suodattamatonta vettä voi ottaa täydellä virtauksella.

Suodatinta ei saa kytkeä verkostoon jossa veden paine on yli 4bar.

Käytä suodattimen huoltoon vain Purelon alkuperäisiä osia.

Ei ulkokäyttöön.

Älä anna suodattimen jäätyä.

2. Pakkauksen sisältö

1. Suodatinrunko ja venttiili
2. Vaihtosuodatin
3. Adapteri hanaan jossa on sisäkierre
4. Adapterit yleismallin hanaan jossa ei ole kierteitä (3 kokoa)
5. Lisätiivisteet



3. Ensimmäisellä käyttökerralla

Kun olet asentanut suodattimen, huuhtelee suodatin laskemalla kylmää vettä suodattimen läpi 5 min.

Toista tämä aina, kun vaihdat vaihtosuodattimen.

Suodattimesta voi ensimmäisellä kerralla tulla aluksi tummaa tai sameaa vettä mikä on täysin normaalia aktiivihielestä johtuvaa.

4. Suodattimen käyttö

Aamuisin vettä kannattaa laskea suodattimen läpi 10-15 sekuntia ennen juomaveden ottamista, jotta suodattimessa seissyt vesi pääsee vaihtumaan.

Älä laske kuumaa vettä suodattimen läpi. Jos vahingossa lasket kuumaa vettä suodattimen läpi, huuhtelee suodatin valuttamalla kylmää vettä suodattimen läpi kahden minuutin ajan.

Jos suodatin on ollut käyttämättömänä viikon, laske kylmää vettä suodattimen läpi vähintään minuutin ajan.

Jos suodatin on ollut käyttämättömänä 3kk, vaihda vaihtosuodatin uuteen.

Vaikka suodatin olisi ollut vähäisellä käytöllä, vaihda vaihtosuodatin uuteen vähintään 6kk välein.

5. Vaihtosuodattimen käyttöikä

Vaihtosuodattimen käyttöikä on yleensä 2-4kk.

Veden laatu ja suodattimen käyttömäärä vaikuttavat suodattimen käyttöikään.

Jos suodatin on ollut käyttämättömänä 3kk, vaihda vaihtosuodatin uuteen.

Vaikka suodatin olisi ollut vähäisellä käytöllä, vaihda vaihtosuodatin uuteen vähintään 6kk välein.

6. Venttiilin käyttö

Kääntämällä venttiilin pystyasentoon, hanasta tulee suodattamatonta vettä.



Kääntämällä venttiilin vaaka-asentoon, hanasta tulee suodatettua vettä.



7. Takuu

Suodatinrungolla ja venttiilillä on 12kk takuu.

Takuu ei kata itse aiheutettuja tai asennusvirheestä johtuvia vahinkoja.

8. Kierrättäminen

- Suodatinkotelo ja venttiili: metallijäte.
- Vaihtosuodatin: energiajäte.
- Pakkaus: pahvi.
- Muut: sekajäte.

9. Ongelmatilanteissa

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Suodattimesta ei tule enää vettä	Suodatinpatruuna on tukkeutunut.	Vaihda suodatin.
Suodatin vuotaa kotelon ja pohjan välistä	Suodatinkotelon pohjan tiiviste on rikki, likainen tai väärässä asennossa.	Tarkasta ja puhdista tiiviste, ota tarvittaessa yhteyttä asiakaspalveluun.
Venttiin ja hanan välistä vuotaa vettä	Suodattimen venttiili tai sen adapteri ei ole kunnolla kiinni tai tiiviste ei tiivistä kunnolla.	Tarkasta, että venttiili ja adapteri ovat kunnolla kiinni. Kokeile vaihtaa tiivisteet toisiin paketin mukana tulleisiin.
En saa suodatinkotelon pohjaa auki, kun se on kiinni hanassa	Suodattimen pohja on mahdollisesti kiristetty liian tiukkaan.	Irrota suodatinkotelo hanasta ja tue se esimerkiksi pöytää vasten. Yritä nyt käsin kiertää suodatinkotelon pohja auki.