

Bruksanvisning FH 62-FE



Krav: pH-värde över 7. Pumpkapacitet minst 22 liter/min.
Max reningskapacitet: Järn 3 mg/l - mangan 1 mg/l.



INSTALLATION

1. Börja med att installera en bypass/avstängningsventil på röret efter trycktank. Använd gärna vår monteringsatts.
2. Kranarna på bypassen ska vara stängda, både till filtret och hushållet.
3. Montera väggfästet på lämplig plats.
4. Montera filterhuset på väggfästet.
5. Anslut slangarna vid "VATTEN IN" och "VATTEN UT".
6. Stäng ventilen ("VENT") på filtertoppen ordentligt.
7. Öppna kranen till "VATTEN IN" mycket försiktigt och till max 45°. Nu fylls filterbehållaren med vatten.
8. Öppna ventilen ("VENT") genom att skruva 3-4 varv. Med fingret kan du nu känna att luft sugts ut genom hålet.
9. När det kommer vatten istället för luft stänger du ventilen igen.
10. Öppna en tappkran så nära filtret som möjligt.
11. Öppna kranen till "VATTEN UT" försiktigt.
12. Fortsätt spola vatten ur tappkranen. Filterdamm spolas nu ur enheten.
13. När vattnet är helt klart är filtret driftsatt.

BYTE AV FILTERPATRON

Filterpatronen i enheten är av så kallad absorbtionstyp, vilket innebär att patronen blir mättad efter ett tag. Patronen behöver då bytas. Hur länge patronen varar är helt beroende av hur mycket vatten som används.

1. Stäng kranarna på bypassen till filtret och öppna kranen till hushållet.
2. Gör filtret trycklöst genom att skruva ut ventilen ("VENT") 3-4 varv eller tills det kommer vatten. Låt vattnet rinna tills trycket försvinner.
3. Stäng ventilen ("VENT") igen. Nu är filtret trycklöst.
4. Skruva av den nedre delen av enheten med hjälp av medföljande verktyg.
5. Lossa den förbrukade patronen.
6. Rengör filterhuset noggrant.
7. Montera den nya patronen och gör en uppstart enligt beskrivningen "INSTALLATION".

KONTAKT

Svensk Vattenanalys AB
0920-255 220
info@svenskvattenanalys.se
www.svenskvattenanalys.se

Midgårdsvägen 3
97334 Luleå