

## Návod na používání

---

Filtrační zařízení firmy Aquatronic slouží k doúpravě pitné vody. Používá se jako přídatné zařízení připojené k domovní vodovodní instalaci s vlastním kohoutkem a nádrží se zásobou vyčištěné vody. Optimální použití, kde množství rozpuštěných látek v dodávané vodě do filtru nepřesahuje 2000mg/l při tlaku od 2 do 8 bar.

---

### Technická data:

#### Rozměry přístroje v mm

zařízení: 450x150x450 mm (v š d) / dle typu může být větší i menší

zásobník: 380x280 mm (v š)

produkce vody: až 150 -250 / den dle typu

elektrické napájení: ne/ano / dle typu

účinnost polopropustné membrány: 90-98%

teplota vstupní vody: 5-25 st. C

Účinnost zařízení je závislé na vstupních hodnotách vody naměřené dle laboratorního rozboru vody.

---

### Složení přístroje:

předfiltry 20,10,5,1 mikron - různé velikosti

granulované aktivní uhlí

polopropustná membrána 75 -100 galon

in-line filtr

mineralizační patrona

UV lampa /dle typu

biokeramická vložka / dle typu

expanzní nádoba - plast

výstupní chromová baterie

příslušenství

---

#### Použití zařízení:

1. Správnou funkci zařízení zaručíte dodržováním uvedených zásad správného používání.
2. Zařízení je určeno k doúpravě pitné vody pro domácí použití.
3. Přístroj se uvádí do provozu otevřením přívodního kohoutu. V tu chvíli začne zařízení filtrovat vodu a shromažďovat ji v expanzní nádobě.
4. Doporučujeme dbát na zvýšenou čistotu u výtokové baterie, aby nedošlo k vnější kontaminaci zařízení. Nedoporučujeme dotýkat se hrdla baterie.
5. Pokud neodebíráme vodu z filtru déle jak 12 hodin, necháme odtéct vodu z baterie po dobu 3-4 vteřin (2-3 dcl)
6. Pokud víme, že delší dobu nebudeme odebírat vodu z filtračního zařízení (dovolená apod.), je nutné zařízení vypnout a stávající vodu vypustit. Po příjezdu přístroj zapneme a necháme vyrobít vodu novou. Obnovení čisté vody také doporučujeme 1x za 14 dní.
7. Pro udržení čistoty na výtokové baterii doporučujeme desinfikovat konec baterie včetně hrdla desinfekčním prostředkem určeným pro domácnosti určené pro styk s pitnou vodou a to cca 1x za 14 dní
8. Apelujeme na dodržování pravidelných výměn filtračních vložek, které jsou důležité pro zachování záruky, pro správný a bezporuchový chod přístroje a pro kvalitu výstupní vody.
9. V případě jakékoliv poruchy kontaktujte neprodleně servisní oddělení.
10. Zákazník je povinen dbát, aby nedošlo k mechanickému poškození přístroje a zabránit případnému poškození.

.....

#### Servisní výměna:

Jednou z podmínek pro zachování záruky je dodržování pravidelných výměn a prohlídek zařízení. Tyto včasné výměny prodlužují životnost přístroje a jsou zárukou vysoké kvality filtrované vody. Při výměně je také nutno provést desinfekci přístroje. Při nedodržení výměn nemůžeme garantovat správný chod přístroje a kvalitu vody, kterou filtr produkuje.

Na základě zkušeností je stanovena servisní výměna v rozmezí mezi 10-12 měsíci v závislosti na kvalitě vstupní vody. Servisní oddělení kontaktuje zákazníka a navštíví jej, provede servisní úkon. Pokud by došlo k prodloužení s provedením výměny, nemůžeme garantovat správný chod přístroje. Zákazník hradí servisní výměnu částkou 2200,-Kč. V této ceně je zahrnuta: výměna vložek za nové, desinfekce přístroje, práce i doprava servisního technika. Záruka se nevztahuje na dřezovou baterii, zásobník a na membránu, která se mění v závislosti na kvalitě vody v rozmezí 5-12 let. Membrána je účtována poté 1500,-Kč.

.....

#### Záruka-podmínky

Veškeré záruční a pozáruční podmínky se řídí výhradně kupní smlouvou a servisní knížkou a návodem na používání. Pokud dochází k uplatnění záruky, pak musí být uplatňována vždy u společnosti Aquatronic. Pokud není zařízení provozováno dle provozních podmínek, naše společnost nemůže ručit za výsledný produkt, tzn. výslednou kvalitu vody.

Předčasné "ucpání" filtračních vložek nemůže být bráno jako reklamace. Uznáno jako reklamace může být jen po odborném posouzení společnosti Aquatronic. Toto platí i pro mechanické poškození přístroje. Výjezd servisního technika k funkčnímu zařízení není bráno jako záruční výjezd a bude účtován zákazníkovi, poněvadž se nejedná o reklamaci.