

Kartušna filtracija – rješavanje osnovnih problema

Slab protok:

Slab protok vode može biti uzrokovan raznim razlozima. Kako lošim održavanjem tako i mehaničkim kvarom. Molimo vas da pogledate dolje navedene točke:

- ✓ Prvo uklonite filter i ponovno uključite filtraciju. Ako se protok poboljša, problem je uzrokovan filterom.
- ✓ Ako vrijednosti vode nisu unutar norme i ako se filter ne čisti redovito, on će se vrlo brzo začepiti, što može uzrokovati povećani otpor vode.
- ✓ Ulazni i izlazni prolazi za vodu na stijenkama moraju biti potpuno uronjeni u vodu.
- ✓ Crijevo i pumpa moraju biti potpuno odzračeni (postupak je opisan u korisničkom priručniku).
- ✓ Ispred prolaza za vodu ne smije biti nikakvih prepreka.
- ✓ Filterski uložak treba isprati nakon svake upotrebe.
- ✓ Nakon što se filterski uložak toliko začepi da se ne može očistiti, mora se zamijeniti novim i nekorištenim uloškom.

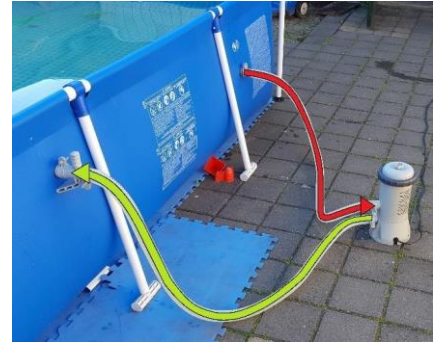


Ako su na filtraciju spojeni i drugi uređaji, provjerite sljedeće:

- ✓ Provjerite je li korištena filtracija prikladna za dodatnu opremu (npr. je li dovoljno jaka).

Kartušna filtracija – rješavanje osnovnih problema

- ✓ I ovi proizvodi su također pravilno odzračeni.
- ✓ Krug je dizajniran tako da voda cirkulira najkraćim mogućim putem.
- ✓ Svi priključeni uređaji instalirani su na tlu i nalaze se ispod razine vode. Uz skimmer, tu su pool sprayer (tuš s LED efektom u boji) i waterfall (kaskada u boji).



Više informacija dostupno je na portalu za korisničku podršku INTEX
www.intexsupport.com