



Kartušové filtrace – řešení základních problémů

Slabý průtok:

Slabý průtok vody může být způsoben různými důvody. Jak špatnou údržbou, tak i mechanickou závadou. Prosím projděte si níže uvedené body:

- ✓ Nejdříve vyjměte filtr a zapněte znova filtraci. Pokud se průtok zlepšil, byl problém způsoben filtrem.
- ✓ Pokud nejsou hodnoty vody v normě a pokud filtr pravidelně nečistíte, tak se velmi rychle zanes, což může způsobit zvýšený odpor vody.
- ✓ Vstupní i výstupní stěnové průchodky musí být celé ponořené pod vodou.
- ✓ Hadice i pumpa musí být kompletně odvzdušněny (postup je uveden v uživatelském manuálu).
- ✓ Před stěnovými průchodkami nesmí být žádné překážky
- ✓ Filtrační kartuše by měla být proplachována po každém použití.
- ✓ Jakmile je filtrační kartuše zanesena natolik, že se nedá vyčistit, musí se vyměnit za novou a nepoužitou kartuši.



Pokud máte k filtraci zapojené i jiná zařízení, zkontrolujte prosím následující:

- ✓ Zkontrolujte, zda je použitá filtrace vhodná pro doplňující zařízení (např. zda je dostatečně silná).
- ✓ I tyto produkty jsou správně odvzdušněné.
- ✓ Oběh je sestaven tak, aby voda obíhala v co nejkratší možné dráze.
- ✓ Všechna propojená zařízení jsou nainstalována na zemi a nacházejí se pod úrovní hladiny vody. Kromě skimmeru, pool sprayer (sprcha s barevným LED efektem) a waterfall (barevná kaskáda).

