

## Kartušová filtrácia - riešenie základných problémov

### Slabý prietok:

Slabý prietok vody môže byť spôsobený rôznymi príčinami. Niektoré príčiny môže spôsobiť zlá údržba aj mechanická porucha. Prečítajte si nižšie uvedené body:

- ✓ Najprv vyberte filter a zapnite filtráciu. Ak sa prietok zlepšil, problém bol spôsobený filtrom.
- ✓ Ak hodnoty vody nie sú v normálnych medziach a ak sa filter pravidelne nečistí, veľmi rýchlo sa upchá, čo môže spôsobiť zvýšený odpor vody.
- ✓ Vstupné a výstupné stenové priechodky musia byť úplne ponorené pod vodou.
- ✓ Hadica a čerpadlo musia byť úplne odvzdušnené (postup nájdete v používateľskej príručke).
- ✓ Pred stenovými priechodkami nesmú byť žiadne prekážky
- ✓ Filtračná kartuša by sa mala po každom použití prepláchnuť.
- ✓ Hneď ako je filtračná kartuša tak zanesená, že sa nedá vyčistiť, musí sa vymeniť za novú a nepoužitú kartušu.

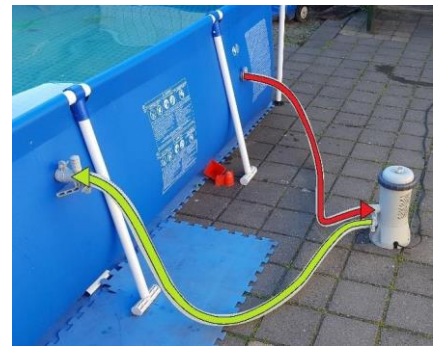


Ak máte k filtrácii pripojené ďalšie zariadenia, skontrolujte ich:

- ✓ Skontrolujte, či je použitá filtrácia vhodná pre ďalšie zariadenia (napr. či je dostatočne silná).

## Kartušová filtrácia - riešenie základných problémov

- ✓ Tieto výrobky sú tiež správne odvzdušnené.
- ✓ Cirkulácia je navrhnutá tak, aby voda cirkulovala čo najkratšou cestou.
- ✓ Všetky pripojené zariadenia sú nainštalované **na zemi** a sú pod úrovňou hladiny vody. Okrem skimmera, bazénového rozprašovača (sprcha s farebným LED efektom) a vodopádu (farebná kaskáda).



Ďalšie informácie nájdete na portáli zákazníckej podpory INTEX  
[www.intexsupport.com](http://www.intexsupport.com)