

INTEX®

Pieskové filtrácie, solinátory – odpojenie od elektriny, časovača, funkcie

Čo sa stane, keď vypadne prúd? Začne posledný nastavený program od začiatku?

- **Pieskové filtrácie**

Pri väčšine pieskových filtrácií INTEX začne posledný nastavený program od začiatku. Iba pri pieskových filtráciách vyrobených v roku 2019 a v prvom štvrtroku 2020 posledný program v nastavení uložený nezostane. Dátum výroby zistíte na štítku s čiarovým kódom, ktorý je obvykle umiestnený na základni motora a je vo formáte: rok, mesiac, deň (príklad 20230519).

- **Pieskové filtrácie so solinátorom**

Áno, posledný nastavený program začne od začiatku, a to pri všetkých typoch pieskových filtrácií so solinátorom INTEX.

- **Solinátory**

Áno, posledný nastavený program začne od začiatku, a to pri všetkých typoch solinátorov INTEX.

Môžem použiť časovač?

Technicky je to možné. INTEX však žiadny časovač nemá v ponuke a nemôže zodpovedať za vhodnosť časovačov iných výrobcov.

Mám samotný solinátor INTEX. Bude solinátor fungovať aj bez pustenej filtrácie?

Nie, solinátor nikdy bez filtrácie fungovať nebude. Solinátor nemá vlastné čerpadlo, ktoré by čerpalo vodu z bazéna. Je nevyhnutné, aby bol solinátor napojený ZA FILTRÁCIU a aby bola filtrácia zapnutá. Pokiaľ bude solinátor zapnutý bez filtrácie, solinátor sa nezapne a s najväčšou pravdepodobnosťou sa objaví chybové hlásenie 90 (nedostatočný prietok vody). Zároveň sa však solinátor nepoškodí, len zostane nečinný a nebude produkovať chlór.



Mám filtráciu so solinátorom INTEX. Bude solinátor fungovať aj bez pustenej filtrácie?

Pokiaľ nastavíte samotný solinátor, automaticky sa zapne aj filtrácia. Hneď ako nastavený čas solinátora skončí, vypne sa aj filtrácia.

Pokiaľ na filtráciu so solinátorom nastavíte solinátor zvlášť napríklad na 4 hodiny a filtráciu tiež zvlášť napríklad na 6 hodín, po uplynutí doby solinátora bude pokračovať filtrácia vo svojom programe (teda ešte 2 hodiny).

Ako dlho mám nechať solinátor a filtráciu pustené?

Na túto otázku sa nedá jednoznačne odpovedať. Vždy záleží na veľkosti bazéna, sile čerpadla, počte osôb, ktoré sa v bazéne kúpu, vonkajšej teplote, množstve dažďových zrážok atď. Solinátor produkuje chlór, na ostatné parametre vody (pH, tvrdosť – vápnik a ďalšie minerály, alkalita) nemá solinátor vplyv. Vždy odporúčame hneď pri prvom napustení a pred spustením akýchkoľvek zariadení zmerať hodnoty vody testovacími prúžkami, aby ste vedeli, z akých parametrov vychádzate. Spočiatku vodu častejšie testujte a dobu filtrácie, prípadne solinátora, prispôbte. V prípade potreby vodu upravte bazénovou chémiou.

Ďalšie funkcie

- **Funkcia samočistenia elektródy solinátora**

Funkcia samočistenia mení polaritu elektródy v intervale, ktorý zvolíte. Počas funkcie samočistenia elektródy sa chlór naďalej vytvára. Pokiaľ dôjde k výpadku prúdu, solinátor si posledné nastavenie (polaritu) pamätá, rovnako ako dobu, po ktorú bol v prevádzke, a keď je prívod elektrického prúdu obnovený, program **samočistenia (zmeny polarity)** pokračuje v už načatom cykle.



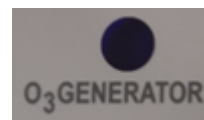
- **BOOST (= ZVÝŠENÝ VÝKON) na solinátore**



Prevádzka solinátora sa dá naprogramovať na 1 až 12 hodín. Niekedy je však potrebné produkciu chlóru jednorazovo zvýšiť. Preto je na solinátore funkcia BOOST alebo ZVÝŠENÝ VÝKON, vďaka ktorej je možné solinátor pustiť jednorazovo na dlhší čas ako je 12 hodín. Postup nastavenia nájdete v používateľskom manuáli.

- **Indikátor O3 GENERÁTOR na solinátore s ozónom**

Tento indikátor by v optimálnom prípade svietiť nemal. Ak svieti, indikuje poruchu motora. Produkt je potom potrebné reklamovať u predajcu, pokiaľ je ešte v záruke. Pokiaľ v záruke nie je, dopýtajte náhradnú riadiacu stanicu (motorovú základňu).



- **Indikátor SERVICE na solinátore alebo filtrácii so solinátorom**



Pokiaľ indikátor SERVICE nepretržite **svieti**, s najväčšou pravdepodobnosťou pôjde o poruchu dosky plošných spojov. Riešením je výmena tejto dosky alebo celej motorovej základne. Ak je prístroj v záruke, reklamujte ho u predajcu.

Pokiaľ indikátor SERVICE **bliká**, najskôr sa vlhkosť dostala do dosky plošných spojov. Odporúčame nechať vyschnúť tak, že solinátor či motorovú základňu filtrácie so solinátorom preklopite a necháte vyschnúť na slnku po dobu 4 hodín.

Zariadenie by vždy malo byť umiestnené na drevenom podstavci.

Neumiestňujte filtrácie a solinátory do trávy a podobne.

