

Intelligentní a spolehlivá úprava slané vody



eXO® iQ

3roky
záruka

eXO® iQ: Bezproblémová péče o vodu

eXO® iQ je jednotka určená pro ošetřování bazény se slanou vodou s možností rozšíření o pH Link pro měření a dávkování pH nebo o modul Dual Link pro měření pH a ORP.



Proč zvolit úpravu slané vody eXO® iQ?

S automatickou jednotkou pro úpravu slané vody eXO® iQ a moduly pH Link či Dual Link lze hlídat a spravovat hodnoty pH či pH/ORP a navíc lze připojit filtrační čerpadlo a až další dva přidružené systémy jako např.: světla, atrakci apod. Všechny parametry a přidružené systémy je možné sledovat a spravovat přes internet v aplikaci iAquaLink.

Kompletní a rozšiřitelný...

eXO® iQ lze rozšířit o modul pro měření jen pH nebo pH/ORP

Přídavný modul pH Link pro měření a regulaci pH	
Rozsah měření	pH 0,0 – 12,0
Přesnost měření	pH 0,1
Kalibrace	ve dvou bodech – pH 4 a pH 7



Přídavný modul Dual Link pro měření a regulaci pH a ORP	
Rozsah měření	pH 0,0 – 12,0 / Redox 100 – 1 000 mV
Přesnost měření	pH 0,1 / Redox 10 mV
Kalibrace	ve dvou bodech – pH 4 a pH 7 / Redox 470 mV



Ovládejte zařízení eXO® iQ na dálku pomocí zabudovaného Wi-Fi modulu.

Přes svůj chytrý telefon můžete ovládat eXO® iQ a kontrolovat hodnoty pH a ORP v bazénové vodě nebo spínat přidružené systémy.

iAquaLink™
CONTROL



Objednávací kódy	93162040	93162070	93162090	93162140
------------------	----------	----------	----------	----------

Technická specifikace

Model	eXO® iQ 10	eXO® iQ 18	eXO® iQ 22	eXO® iQ 35
Produkce chlóru	10 g/h	18 g/h	22 g/h	35 g/h
Pro objem bazénu	15 – 40 m ³	40 – 70 m ³	70 – 100 m ³	100 – 150 m ³
Požadované množství soli	4 kg/m ³ (3,3 minimum – 13 maximum)			
Průtokové čidlo	ano			
Teplotní senzor (voda)	ano			
Samočistící cela	ano (nastavitelný interval)			
Připojení vody	DN 50/DN 63			
Jazyk	CZ, SK, HU, EN, DE...			

- Objem bazénu 15 až 150 m³ (při filtrování 8 hodin denně)
- Produkce chlóru 10 až 35 g/hod

- Pro všechny typy povrchů a bazénů s pevným potrubím o \varnothing 50 nebo 63 mm
- Může být dodatečně instalováno i do již vybudovaných bazénů