

**eXO[®] iQ LS****EFFIZIENT UND ÖKOLOGISCH:
WASSERDESINFEKTION MIT
GERINGEM SALZGEHALT**

1 SALZWASSER-SYSTEM FÜR GERINGEN SALZGEHALT

eXO[®] iQ LS sorgt für effiziente Wasserdesinfektion bei einem sehr geringen Salzgehalt von nur 2 g/L. Die niedrige Salzkonzentration im Poolwasser schont die Umwelt und die Poolanlage. **3 Jahre Garantie⁽¹⁾ uneingeschränkt.**

**LOW SALT**

2 ALL-IN-ONE STEUERUNG UND KONTROLLE

Die komplette Steuerung und Kontrolle der Wasserqualität ist **in einem einzigen Interface** zusammengefasst: Desinfektion, pH-Wert, zusätzliches Equipment (Filterpumpe, Beleuchtung,...). Für zuverlässig beste Wasserqualität.



3 EINGEBAUTES WI-FI⁽²⁾

Die **iAquaLink™ App** ermöglicht eine **Echtzeit-Steuerung/-Kontrolle** der Wasserqualität und sonstiger Poolausstattung⁽³⁾ via Smartphone oder Tablet (Android oder iOS).

iAquaLink™
CONTROL

(1) 3 Jahre uneingeschränkte Garantie (Steuereinheit und Elektrode), 2 Jahre Garantie (pH-Sensor), 1 Jahr (ORP Sensor und Verschleißteile).

(2) The iAquaLink™ App wird während der Poolseason 2019 verfügbar sein.

(3) Verbunden mit dem eXO[®] iQ LS Salzwasser-System.

SPEZIFIKATIONEN

STOP

SICHERHEITSFUNKTION

schaltet automatisch bei zu geringem Wasserdurchfluß in der Zelle ab.



FAST WARTUNGSFREI

selbstreinigende Elektrode durch Polaritätsumkehr.



ZUVERLÄSSIG UND LANGLEBIG

Titan-Elektroden mit einer exklusiven Alloy-Beschichtung.



3 JAHRE GARANTIE UNEINGESCHRÄNKT

für die Steuereinheit und Elektrode - egal wodurch der Schaden entstanden ist.

TECHNISCHE DATEN

Modelle	eXO® iQ LS 10	eXO® iQ LS 18
Wasservolumen in gemäßigtem Klima bei 8h Filterdauer pro Tag	40 m ³	70 m ³
Chlor-Produktion	10 g/h	18 g/h
Bedienoberfläche	4-zeilig beleuchtetes LED-Display	
3 Betriebsarten	Normal, Boost, Low (Einstellbereich: 0 to 30%)	
Equipment-Steuerung	Filterpumpe: Standard-Filterpumpe oder Zodiac® Filterpumpe mit variabler Drehzahl. 2 zusätzliche Ausstattungen: Beleuchtung, Wasserfall, etc..	
Polaritätsumkehr	2 bis 8h einstellbar (Werksteinstell. = 5 h)	
Salzgehalt	empfohlen 2 g/L - 1,6 g/L minimum	
Sicherheit	Temperatursonde: verringert die Chlorproduktion bei kaltem Wasser um die Elektrode zu schonen	
	»Low salt« Anzeige: verringerte Chlorproduktion zum Schutz der Elektrode	
	»No flow« Anzeige: bei zu geringem Wasserdurchfluss ist die Chlorproduktion unterbrochen	
	Mechanischer Durchfluss-Sensor	
Strom	195 W / 110-240 VAC / 50-60 Hz	

FÜR WELCHE POOL-TYPEN?

1 FÜR ALLE ARTEN VON POOLS

- Einfach zu installieren bei neuen und bestehenden Pools (außer Edelstahl)



2 WASSERVOLUMEN IN GEMÄSSIGTEM KLIMA

- Bis zu 70 m³ bei 8 Stunden Filterdauer pro Tag



MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



Reduzierungen



Durchfluss-Sensor



Wandmontage-Set



Temperatur-Sonde

KOMPLETT ERWEITERBAR



pH Link (pH-Wert-Regulierung)

Dieses praktische Einschubmodul misst und reguliert den pH-Wert im Poolwasser



Dual Link (pH-Wert und Chlor-Regulierung)

Dieses praktische Einschubmodul misst und reguliert den pH-Wert und Chlorgehalt im Poolwasser (ORP Methode)..

Salzwasser-Systeme bieten eine automatische, effiziente und sehr hautfreundliche Wasserdesinfektion. Sie sind einfach zu bedienen und fast wartungsfrei.

K. Schneeberger
Schwimmbad - Montage - Technik
www.schwimmbad1a.at