



VIELSEITIGE SALZWASSERAUFBEREITUNG

iAquaLink®
COMPATIBLE

eXPERT

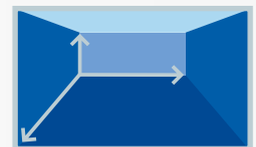
1 EINFACHE HANDHABUNG

Der breite Touchscreen mit großer Anzeige von eXPERT ermöglicht eine schnelle Einstellung und Inbetriebnahme. Dank der ergonomischen Anzeige der Informationen kann der Zustand Ihres Pools auf einen Blick überprüft werden.



2 VIELSEITIGE VERWENDUNG

eXPERT ist in einer Vielzahl von Modellen zur Wasseraufbereitung für unterschiedlichste Beckengrößen bis zu 180 m³ erhältlich und garantiert dank einer langlebigen Zelle eine lang anhaltende Aufbereitung des Beckenwassers.



3 AUTONOME WASSERAUFBEREITUNG

eXPERT gewährleistet eine umfassende Wasseraufbereitung durch die Überwachung des Wassergleichgewichts (pH-Wert-Regelung) und der automatischen Kontrolle der Chlorung (Redox-Regelung)*



* Je nach Modell.

AUSSTATTUNG



Großes, intuitives Display

Einfache Bedienung durch den Touchscreen mit großer Anzeige.



Minimaler Wartungsaufwand

Selbstreinigende Elektroden durch einstellbare Polaritätsumkehr.

STOP

Sicheres System

Automatische Abschaltung im Falle von fehlendem Wasserdurchfluss in der Zelle.



Uneingeschränkte Garantie*

Egal welche Ursache, der Schaltkasten und die Elektrolysezelle werden während der Garantiezeit repariert oder ersetzt.

OPTIONALES ZUBEHÖR



iQBridge RS

Plug & Play WLAN Gateway für die Fernsteuerung via App iAquaLink®+.

IDEAL FÜR FOLGENDE SCHWIMMBECKEN

1 ALLE ARTEN VON SCHWIMMBECKEN



2 BECKEN BIS 180 M³ (GEMÄSSIGTES KLIMA, FILTERUNG 8H/TAG)



eXPERT - 3 VARIANTEN



1. Nur Elektrolysegerät

Automatische Desinfektion Ihres Beckens.



2. Elektrolysegerät mit pH-Regulierung

Zusätzlich zur automatischen Desinfektion wird bei dieser Lösung der pH-Wert des Wassers automatisch gemessen und reguliert. Bei Bedarf wird ein „Korrekturmittel“ hinzugegeben.



3. Elektrolysegerät mit pH- und Redox-Regulierung

Diese Lösung misst und reguliert automatisch den pH-Wert sowie den Chlorgehalt des Wassers (Redox-Methode).

TECHNISCHE DATEN

MODELLE	eXPERT				
	7	12	21	30	40
Chlorproduktion (g/Std.)					
Behandelte Wassermenge (mildes Klima, Filtration: 8 Std./Tag)	30	50	90	140	180
Anzeige	Hintergrundbeleuchtetes LCD-Touchscreen Display				
Betriebsarten	Normal, Boost, Low (Beckenabdeckung geschlossen (Einstellbar von 0 bis 90% bei Beckenabdeckungen, Standardeinstellung: 10 %))				
Fernsteuerung	Fernsteuerung via App iAquaLink®+ bei Verwendung des optional erhältlichen iQBridge RS WLAN Gateways**				
pH-Regelung	Ja - eXPERT-pH-Modelle pH-Dosierpumpe: 1,5 l/h pH-Sonde: hochwertiges Glas				
pH-/Redox-Regelung	Ja - eXPERT-pH-/ORP-Modelle pH-Dosierpumpe: 1,5 l/h pH-Sonde: hochwertiges Glas Redox-Sonde: hochwertiges Glas und goldene Spitze, speziell für den Einsatz in Salzwasser				
Polaritätsumkehr	Ja (einstellbar)				
Minimaler empfohlener Salzgehalt	4 g/L				
Sicherheit	Temperatursensor: Wert wird auf dem Display angezeigt, bei zu kaltem Wasser wird dies signalisiert.				
	Salzanzeige: Wert wird auf dem Display angezeigt, bei zu hohem oder zu niedrigem Wert leuchtet zusätzlich ein Signal auf.				
	Durchflussanzeige: Überwachung mittels Paddelschalter pH- und Redox-Wert(e): Signallampe(n) bei Werten außerhalb des Grenzbereichs				
Stromversorgung	230 V - 50/60 Hz				

Salzelektrolysegeräte desinfizieren das Beckenwasser **automatisch und effektiv**. Sie sind **benutzerfreundlich**, bieten eine **vollständige Wasseraufbereitung** und **reduzieren die Wartung**.

2 JAHRE
UNEINGESCHRÄNKTE
GARANTIE

* Ausgenommen davon sind Redox-Sonde und Verschleißteile
** Für eXPERT-Modelle ab Ende Januar 2023.