



VEELZIJDIGE ZOUTBEHANDELING



iAquaLink®
COMPATIBLE

ePERT

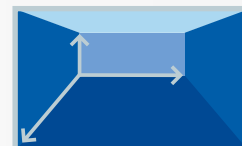
1 VEREENVOUDIGD GEBRUIK

Met zijn grote touchscreen met grote tekens maakt de ePERT **een snelle opstart en bediening mogelijk**. Dankzij de **ergonomische weergave van informatie**, controleert u de conditie van uw zwembad in een handomdraai.



2 MAXIMALE AANPASBAARHEID

De ePERT is beschikbaar in **verschillende uitvoeringen voor de behandeling van alle zwembadvolumes** tot 180 m³ en maakt een **langdurige waterbehandeling mogelijk** dankzij de cel met uiterst lange levensduur.



3 AUTMATISCHE CONTROLE VAN DE WATERKWALITEIT

ePERT **zorgt voor een volledige waterbehandeling** dankzij het beheer van de waterbalans (pH-regeling) en **de automatische controle van de chlorering** (Redox-regeling)*.



* Afhankelijk van het model.

KENMERKEN



Groot intuïtief scherm

Vereenvoudigde bediening van het zwembad dankzij het touchscreen met grote tekens.



Minimaal onderhoud

Zelfreinigende elektroden via instelbare polariteitswissel.

STOP

Beveiligd systeem

Automatische uitschakeling bij gebrek aan waterdebiet in de cel.



Onvoorwaardelijke garantie

Op de schakelkast en de cel, ongeacht de oorzaak van de schade.

AANVULLENDE ACCESSOIRES



iQBridge RS

Plug & play wifipoort voor een beheer altijd & overal via de iAquaLink®+ app.

VOOR WELKE ZWEMBADEN?

1 ALLE ZWEMBADTYPES



2 ZWEMBADEN TOT 180M³
(GEMATIGD KLIMAAT,
FILTRATIE 8U/DAG)



eXPERT - 3 OPLOSSINGEN



1. Alleen elektrolyse

Hierbij wordt uw zwembad automatisch gedesinfecteerd.



2. Elektrolyse + pH-regeling

Naast automatische desinfectie, meet en regelt deze oplossing automatisch de pH van het water. Indien nodig, injecteert hij een corrigerend product.



3. Elektrolyse + pH-regeling en Redox

Deze oplossing meet en regelt automatisch de pH en chlorering van het water (Redox-methode) voor een volledige waterbehandeling.

TECHNISCHE GEGEVENS

MODELLEN	eXPERT				
	7	12	21	30	40
Chloorproductie (g/u)					
Behandeld watervolume (gematigd klimaat, filtratie 8 u/dg)	30	50	90	140	180
Gebruikersinterface	Touchscreen met achtergrondverlichting + LCD				
Werkingsmodus/-modi	Normaal, Afgeschermd modus, Boost-modus (Afgeschermd modus instelbaar van 0 tot 90%, standaard 10%)				
Connectiviteit/Beheer via app	Op afstand bestuurbaar met de iAquaLink®+ app, eventueel met de iQBridge RS wifipoort*				
pH-regeling	Ja - Modellen eXPERT pH Doseerpomp pH: 1,5 l/u pH-sensor: hoogwaardig glas				
pH-regeling/Redox	Ja - Modellen eXPERT pH/Redox Doseerpomp pH: 1,5 l/u pH-sensor: hoogwaardig glas Redox sensor: hoogwaardig glas en vergulde punt speciaal voor zout water				
Ompoling	Ja (instelbaar)				
Aanbevolen minimaal zoutgehalte	4 g/L				
Beveiligingen	Watertemperatuur: Waarde weergegeven op het scherm en controlelampje bij te koud water				
	Zoutgehalte: Waarde weergegeven op het scherm en controlelampje bij een te laag of hoog gehalte				
	Debiet in de cel: mechanische debietdetector die de productie uitschakelt bij gebrek aan water. pH- en Redox-waarden (afhankelijk van het model): controlelampje(s) bij te hoge of te lage waarden.				
Voeding	230 Vac - 50/60 Hz				

Zoutelektrolyse is de oplossing voor een **automatische en doeltreffende** desinfectie. Ze zijn **eenvoudig te gebruiken** en ideaal voor een volledige behandeling van het water en vergen een **beperkt onderhoud**.

2 JAAR
ONVOORWAARDELIJKE
GARANTIE

* Voor eXPERT-modellen vervaardigd vanaf eind januari 2023.