



O TRATAMENTO SALINO POLIVALENTE



iAquaLink®
COMPATIBLE

ePERT

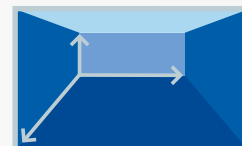
1 UTILIZAÇÃO SIMPLIFICADA

Com o seu ecrã tátil amplo de caracteres grandes, o ePERT permite **um acionamento e regulação rápidos**. O controlo do estado da sua piscina pode ser realizado de forma rápida, graças à **apresentação ergonómica das informações**.



2 ADAPTABILIDADE MÁXIMA

Disponível numa **ampla gama que permite tratar todos os volumes de piscina** até 180 m³, o ePERT assegura um tratamento da água de longa duração graças à sua célula muito resistente.



3 QUALIDADE DA ÁGUA EM TOTAL AUTONOMIA

ePERT assegura **um tratamento completo da água** graças à gestão do equilíbrio da água (regulação pH) e ao **controlo automático da cloração** (regulação Redox)*.



* Dependendo dos modelos.

CARACTERÍSTICAS



Ecrã amplo intuitivo

Um controlo da piscina simplificado, graças ao ecrã tátil de caracteres grandes.



Manutenção mínima

Eléctrodos de limpeza automática por inversão de polaridade ajustável.

STOP

Sistema seguro

Paragem automática, em caso de falta de débito de água na célula.

**INCONDICIONAL
GARANTIA
INCONDICIONAL**

Garantia incondicional

Na caixa de comando e célula, independentemente das causas da sua deterioração.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS



iQBridge RS

Portal Wi-Fi Plug & Play permitindo a qualquer hora e em qualquer lugar o controlo através da app iAquaLink®+.

PARA QUE PISCINAS?

1 TODO O TIPO DE PISCINAS



2 PISCINAS ATÉ 180M³
(CLIMA TEMPERADO,
FILTRAGEM 8H/D)



eXPERT - 3 SOLUÇÕES



1. Eletrólise de Sal

Desinfeta automaticamente a piscina.



2. Eletrólise de Sal + Regulação do pH

Para além da desinfecção automática, esta solução mede e regula automaticamente o pH da água. Se necessário, injeta o produto corretor.



3. Eletrólise de Sal + Regulação do pH e Redox

Esta solução mede e regula automaticamente o pH e a cloração da água (método Redox) para um tratamento completo da água.

DADOS TÉCNICOS

MODELOS	eXPERT				
	7	12	21	30	40
Produção de cloro (g/h)	7	12	21	30	40
Volume de água tratada (clima temperado, filtragem 8h/d)	30	50	90	140	180
Interface de utilizador	Ecrã tátil retroiluminado + LCD				
Modo(s) de funcionamento	Normal, Modo cobertura fechada, Modo Boost (Modo cobertura regulável de 0 a 90%, predefinição 10%)				
Conectividade / Controlo por App	Controlável via app iAquaLink®+utilizando a opção Portal WiFi iQBridge RS*				
Regulação pH	Sim - Modelos eXPERT pH Bomba doseadora pH: 1,5 L/h Sonda pH: vidro de alta qualidade				
Regulação pH/Redox	Sim - Modelos eXPERT pH/Redox Bomba doseadora pH: 1,5 L/h Sonda pH: vidro de alta qualidade Sonda Redox: vidro de alta qualidade e ponta em ouro especial para água salgada				
Inversão de polaridade	Sim (regulável)				
Taxa de sal mínima recomendada	4 g/L				
Dispositivos de segurança	Temperatura da água: Valor apresentado no ecrã e indicador de informação em caso de água demasiado fria				
	Salinidade: Valor apresentado no ecrã e indicador de informação em caso de taxa demasiado baixa ou demasiado alta				
	Débito na célula: detetor de débito mecânico que interrompe a produção em caso de falta de água				
Alimentação	Valor(es) pH e Redox (segundo modelo): indicador(es) de informação em caso de valor(es) fora de intervalo				
	230 Vac - 50/60 Hz				

As eletrólises de sal são uma solução de desinfecção **automática e eficaz**.
Simples de utilizar, o tratamento da água é completo e a **manutenção reduzida**.

2 ANOS
GARANTIA
INCONDICIONAL

* Todos os eXPERT fabricados a partir do final de janeiro de 2023.