

**eXO® iQ****UNE EAU MAÎTRISÉE
EN TOUTE SÉRÉNITÉ**

1 PILOTAGE TOUT-EN-UN

Tout le contrôle de la qualité de l'eau est **centralisé sur une seule et même interface** : pH, chloration, équipements complémentaires (pompe de filtration, éclairage...).



2 TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

Avec son **électrode longue durée** et ses **sondes haut de gamme**, la solution eXO® vous assure à tout moment une qualité d'eau optimale. Preuve de sa fiabilité, l'électrolyseur bénéficie d'une **garantie inconditionnelle de 3 ans⁽¹⁾**.



3 CONNECTIVITÉ INTÉGRÉE⁽²⁾

L'application iAquaLink™ vous permet de disposer à distance et en temps réel des informations relatives à la qualité de votre eau et aux équipements⁽³⁾ de votre piscine depuis un smartphone ou une tablette (Android ou iOS).



(1) 3 ans inconditionnelle (appareil), 2 ans (sonde pH), 1 an (sonde Redox et consommables).

(2) L'application iAquaLink™ sera disponible durant la saison 2019.

(3) Raccordés à la solution eXO®.

CARACTÉRISTIQUES

STOP

SYSTÈME SÉCURISÉ

Arrêt automatique en cas de manque de débit d'eau dans la cellule.



ENTRETIEN MINIMUM

Électrodes auto-nettoyantes par inversion de polarité ajustable.



FIABILITÉ

Électrodes en titane recouvertes d'un alliage exclusif.



GARANTIE INCONDITIONNELLE⁽¹⁾

Sur le boîtier de commande et la cellule (3 ans), quelles que soient les causes de leur détérioration.

DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLES	eXO® IQ 10	eXO® IQ 18	eXO® IQ 22	eXO® IQ 35
Volume d'eau traité en climat tempéré (filtration 8h/jour)	40m ³	70m ³	100m ³	150m ³
Production de chlore nominale	10 g/h	18 g/h	22 g/h	35 g/h
Interface utilisateur	Écran LCD rétroéclairé 4 lignes			
Mode(s) de fonctionnement	Normal, Boost, Low (mode volet réglable de 0 à 30%)			
Contrôle d'équipements	Pompe de filtration vitesse simple ou pompe à vitesse variable Zodiac® 2 équipements complémentaires (éclairage, surpresseur...)			
Inversion de polarité	2 à 8h (réglage usine = 5h)			
Taux de sel (recommandé - mini)	4 g/L - 3.3 g/L minimum			
Sécurités	Sonde de température : Réduction de la production en cas d'eau froide pour protéger l'électrode			
	Voyant « manque de sel » : Réduction de la production pour protéger l'électrode			
	Message « pas de débit » : Interruption de la production tant que les conditions ne sont pas optimales			
	Détecteur de débit mécanique			
Puissance / Alimentation	195 W / 110-240 VAC / 50-60 Hz			

POUR QUELLES PISCINES ?

1 TOUS TYPES DE PISCINE



2 VOLUME D'EAU TRAITÉ EN CLIMAT TEMPÉRÉ :

- Jusqu'à 150 m³ pour 8 h de filtration par jour



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE



Kit réducteurs à coller



Kit détecteur de débit



Kit fixation murale



Kit sonde de température

ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES



Module pH Link (Régulation pH)

Ce module mesure et régule automatiquement le pH de l'eau. Il injecte, si nécessaire, du produit correcteur.



Module Dual Link (Régulation pH et Redox)

Ce module mesure et régule automatiquement le pH et la chloration de l'eau (méthode Redox) pour un traitement complet de l'eau.

Les électrolyseurs au sel sont une solution de désinfection automatique et efficace. Simples à utiliser, le traitement de l'eau est complet et la maintenance réduite.