

**TRI**<sup>®</sup>

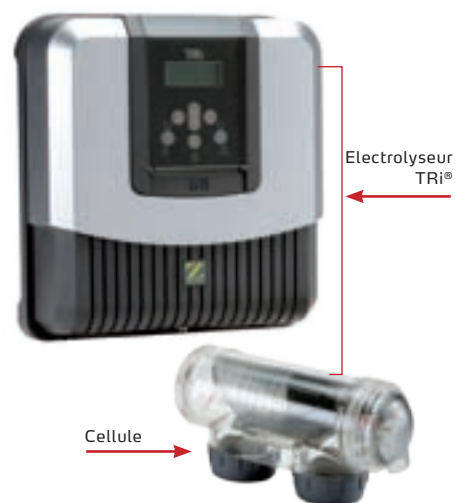
Sans doute l'électrolyseur au sel le plus complet et le plus évolutif.

**INNOVATION  
EXCLUSIVE**

### L'électrolyse au sel : une solution 100% automatique pour le traitement de l'eau de votre piscine.

Efficaces, doux avec la peau, pratiques et fiables : les électrolyseurs au sel Zodiac sont reconnus depuis plus de 40 ans pour leurs performances et leur fiabilité. Pour un confort de baignade accru, ses ingénieurs ont créé l'électrolyseur au sel évolutif TRI<sup>®</sup>. Son module de base est un électrolyseur au sel, auquel vous pouvez ajouter les fonctionnalités complémentaires de régulation automatique de pH et de production de chlore.

► **RÉSULTAT : Avec TRI<sup>®</sup>, le traitement de l'eau devient véritablement autonome. Solution polyvalente, elle s'installe dès la construction ou dans le cadre d'une rénovation.**





## Pourquoi choisir l'électrolyseur au sel TRI® ?

C'est un système ingénieux. TRI® offre en standard la fonction d'électrolyse au sel et grâce à ses **modules "encastrables"**, vous pouvez faire **évoluer votre installation** selon vos besoins.

► **Toujours à l'écoute des utilisateurs, TRI® concentre tout le savoir-faire de Zodiac pour offrir un confort de baignade optimal. Chaque module optionnel fonctionne intelligemment : TRI® pH et TRI® PRO mesurent et dosent automatiquement le pH ; en complément, TRI® PRO régule automatiquement la production de chlore en s'adaptant aux conditions environnementales (température de l'eau, temps orageux, fermeture du volet...). Ses possibilités d'évolution font de TRI® un système économique.**

## Complet et évolutif...

**A vous de choisir :** régulation de pH (module **TRI® pH**) ou régulation de pH + production de chlore (module **TRI® PRO**).

Fonction	En option module TRI® pH	En option module TRI® PRO
Electrolyseur au sel	x	x
Régulateur de pH	x	x
Régulateur de production de chlore		x

## Côté pratique, vous allez adorer !



**Menu convivial et programmation simplifiée**



**SYSTÈME SÉCURISÉ :** arrêt automatique en cas de manque de débit d'eau dans la cellule



**SANS ENTRETIEN :** électrodes auto-nettoyantes par inversion de polarité ajustable



**FIABLE :** électrodes en titane recouvertes d'un alliage exclusif



- Traitement de 40 à 150 m<sup>3</sup> d'eau (volume calculé pour 8h de filtration par jour)
- Production de chlore : de 10 à 35 g/h

- Pour tous types de piscines (tuyauterie rigide Ø 50 ou 63 mm) et de revêtements
- Installation à la construction ou sur piscine existante

UN SYSTÈME ATTENDU !



76%

des propriétaires de piscine opteraient pour une régulation automatique de la production de chlore !

70%

des propriétaires de piscine sont convaincus de l'efficacité de la combinaison électrolyse au sel et régulation automatique du pH.

Etude de marché 2005 auprès de 612 propriétaires de piscine, Axiom Consodata