



APPLICATION INTUITIVE

L'Antea OX permet d'intégrer le mode "régulé" aux électrolyseurs de manière à ce qu'ils produisent à partir des données récoltées par l'antenne. Les données sont directement disponible sur une application intuitive : Vigipool.



INSTALLATION RAPIDE

Antea OX s'installe et se configure en quelques secondes seulement! Branchez l'antenne sur une prise 230V et raccordez-là à votre appareil.

LIMITEZ L'EXCÈS DE CHLORE AVEC ANTEA OX



Limite l'excès de chlore : Grâce à la régulation précise des niveaux de chlore, l'Antea OX aide à éviter les surdosages, garantissant ainsi une eau de piscine plus saine et plus sûre pour les baigneurs.



Compatibilité avec les électrolyseurs VP : L'Antea OX est spécialement conçue pour être compatible avec les électrolyseurs de la gamme Vigipool, assurant une intégration facile et une performance optimale.

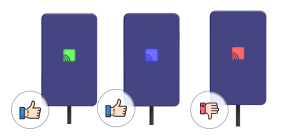


Visualisation du potentiel désinfectant : L'antenne permet une visualisation en temps réel du potentiel désinfectant de l'eau, offrant aux utilisateurs une meilleure compréhension et un contrôle accru de la qualité de l'eau de leur piscine.



UN APPAREILLAGE ULTRA SIMPLIFIÉ

En quelques clics, appareillez l'appareil de votre choix en Wifi ou en Bluetooth. Si le bouton Antea reste vert alors votre appareil est connecté en Wifi, si celui-ci est violet vous êtes connectés en Bluetooth. De plus, le boitier peut être placé en dehors du local technique pour une meilleure réception du réseau Wifi de la maison!









VIGIPOOL: LE LOCAL TECHNIQUE DANS VOTRE TÉLÉPHONE

Vigipool, c'est votre nouvelle application smartphone qui permet d'avoir toujours avec vous le local technique dans la poche. Dans cette application, centralisez les appareils du local technique et pilotez vos appareils connectés au Wifi de la maison partout dans le monde.

UNE SOLUTION ÉVOLUTIVE :

Pour une installation encore plus complète, ajoutez des appareils compatibles Vigipool dans votre local technique et visualisez dans votre application de nouvelles fonctionnalités comme Ofix VP (analyseur pH / ORP), Phileo VP (régulation pH), Zelia VP, (électrolyseur), ...



Référence	Modèle	Alim.	Sonde fournie	Alim. Antea	Dimensions	Entrée	Communication
Reference	Model	Supply	Probe supplied	Power supply Antea	Dimensions	Input	Communication
PF10Y630	Antea OX	230V	Or Gold	12V AC (transfo. fourni) 12V AC (transformer supplied)	115 x 70 x 30 mm	Prise BNC BNC socket	Wifi & Bluetooth®