

# PANTURBOXY pH Cl S20: « il pilote tout pour votre eau »

**Utilisation :** panneau idéal pour le contrôle du pH et du chlore pour les bassins publics intérieurs ou extérieurs et Spas (camping, hôtels, résidences)



Contrôle du pH et chlore (mg/L ou ppm).  
Montre la température.

Pompe Magnétique pour le Chlore (8L/h).

Pompe péristaltique (3L/h)

Pratique : la lumière dans le panneau pour masquer les fils derrière.

Chambre d'analyse avec :

- Sonde de chlore TURBOXY®
- Sonde de température
- Sonde de pH
- Prélèvement d'échantillon

Dimensions 58 x 38 x 20 cm



**Kit d'installation fourni**



## Offre Spéciale

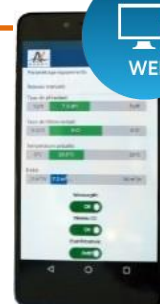
Connectez le Turboxy plug au web, et AVADY paramètrera pour vous l'appareil à distance

## Accès web Gratuit

Aucun paramétrage nécessaire. L'AvadyConnect est branché sur le réseau internet par câble. TURBOXY Plug communique par radio avec l'AvadyConnect (50 m maxi).

Un seul tableau pour gérer toutes vos piscines en entretien. Changez à distance les paramètres de l'appareil, recevez des alertes manque de produit, historiques et graphiques des données etc.

Visitez [www.avadyconnect.com](http://www.avadyconnect.com) -ID demo – mdp demo



## INNOVANT

- Le TURBOXY Control régule en même temps le pH et le chlore.
- Grâce à la technologie brevetée TURBOXY® la chambre d'analyse est compacte rendant aisée la maintenance

## POLYVALENT

- Destiné aux bassins publics (de 5 à 220 m<sup>3</sup>) et privé (de 5 à 300 m<sup>3</sup>).
- Compatible avec :
  - Le chlore organique
  - Le chlore inorganique
  - Jusqu'à 50 mg/L stabilisant
- Entrées jacks pour détecteurs de fin de bacs pH et chlore.

## SECURISE

- Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.
- Dose proportionnellement à la demande en pH et chlore