

# PANpilot : « il pilote tout pour votre eau »

**Utilisation :** Régule le pH et le chlore ou brome par le Redox\*, pour bassins jusqu'à 150 m<sup>3</sup>.



**pH\*\* :**  
Pompe doseuse 1.5 l/h\*

**Sortie Chlore ou Brome :**  
Prise de sortie pré-alimentée en 230 Vac

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

Dimensions du panneau  
58 x 38 x 15 cm

Chambre d'analyse avec vanne de prélèvement d'échantillon et détection de flux

## Offre Spéciale

Connectez le PANpilot 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. PROPilot 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



## Kit d'installation fourni



## INNOVANT

- Le PROPilot régule en même temps le pH et le brome ou chlore\*
- Il affiche simultanément la valeur redox et la valeur du pH

## POLYVALENT

- Destiné aux bassins publics 90 m<sup>3</sup> et privés jusqu'à 150 m<sup>3</sup>.
- Sa sortie chlore ou brome peut asservir une pompe doseuse ou une électrovanne (230Vac)

## SECURISE

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

\* Pour que la mesure redox fonctionne bien, veiller à ce que le bassin ait un taux de stabilisant ne dépassant pas 15 ppm (15mg/l)

\*\*incompatible avec l'acide chlorhydrique