

# PANduo pH® Turboxy



Regula simultaneamente o pH e o cloro (ppm).  
Adaptado a parques de campismo, hotéis e residências.

Tanques privados

Tanques públicos



• Visualização direta do **teor de cloro em ppm**, do **valor do pH** e da temperatura



• Bomba peristáltica para o pH (1,5L/h)

• Painel Dim: 58 x 38 x 17 cm



• Bomba peristáltica para o cloro (3L/h)



• Câmara de análise profissional:  
- Sonda de cloro TURBOXY®  
- Sonda de pH  
- Flow switch  
- Recolha de amostra

## INOVADOR

- O PANduo pH Turboxy regula simultaneamente o pH e o cloro.
- Graças à tecnologia patenteada TURBOXY® a câmara de análise é compacta, o que facilita a manutenção.
- Equipado com a sua turbina abrasiva faz a medição estável do cloro.
- Sonda protegida contra correntes elétricas induzidas na água.

## SEGURO

- Alarme volumétrico que evita o esvaziamento do bidão de produto químico.
- Doseia proporcionalmente a pedido pH e cloro.
- Entradas jacks para detetores de fim de tanque pH e cloro.
- A sonda Turboxy® dispõe de um flow switch e de um sensor de temperatura integrados.

## POLIVALENTE

- Destinado a tanques públicos (90 m³ máximo) e privados (150 m³ máximo).
- Compatível com:
  - Cloro orgânico e inorgânico,
  - Estabilizante até 50 mg/L.

## GARANTIA

- Aparelho: 2 anos | Sonda de pH: 1 ano

## RECOMENDAÇÃO DA INSTALAÇÃO

- Acima de 30 °C é usada uma Turbina B10 (10000019).

• Fornecido com um **kit completo** para uma instalação simples e rápida:



Sonda Turboxy®



## Interface Web AvadyConnect®



Aparelho preparado para receber a **opção AVADYCONNECT®** para consultar e controlar remotamente os dados relacionados com os tanques.



**VANTAGEM** Um único quadro para gerir a manutenção de todas as suas piscinas. É possível alterar à distância os parâmetros do aparelho, receber alertas de nível de produto baixo, históricos e gráficos de dados, etc.

Descubra a interface web em [www.avadyconnect.com](http://www.avadyconnect.com); ID e MDP: demo

AYAC100383