

PANduo pH[®] Turboxy



Reguliert gleichzeitig den pH-Wert und das Chlor (ppm).
Für Campingplätze, Hotels, Wohnanlagen.

Private
Becken

Öffentliche
Becken
ars

• Direktanzeige
des **Chlorgehalts in ppm**,
des **pH-Werts**
und der Temperatur



• Peristaltische Pumpe
für den pH-Wert (1,5L/h)

• Abm. Tafel:
58 x 38 x 17 cm



• Peristaltische Pumpe
für das Chlor (3L/h)



• Professionelle Analysekommer:
- TURBOXY[®]-Chlorsonde
- pH-Sonde
- Flow switch
- Probenahme

INNOVATIV

- Der PANduo pH Turboxy reguliert gleichzeitig den pH-Wert und das Chlor.
- Dank der patentierten TURBOXY[®]-Technologie ist die Analysekommer kompakt und erleichtert die Wartung.
- Mit Reibradturbine für stabile Chlormessung
- Sonde gegen elektrische Induktionsströme im Wasser geschützt.

SICHER

- Volumetrischer Alarm, der ein Leerlaufen des Chemikalienbehälters verhindert.
- Dosis proportional zum pH- und Chlorbedarf.
- Anschlussbuchsen für Leerlaufsensor pH- und Chlorbehälter.
- Die Turboxy[®]-Sonde ist mit einem integrierten Flow Switch und Temperaturfühler ausgestattet.

VIELSEITIG

- Für öffentliche Becken (max. 90m³) und private Becken (max. 150 m³).
- Kompatibel mit:
 - Organisches und anorganisches Chlor,
 - Stabilisator bis zu 50 mg/l.

GARANTIERT

- Gerät: 2 Jahre | pH-Sonde: 1 Jahr

EMPFEHLUNG FÜR DIE INSTALLATION

- Bei mehr als 30 °C Wassertemperatur eine Turbine B10 (10000019) verwenden.

• Lieferung mit einem **kompletten Bausatz** für eine einfache und schnelle Installation:



Webschnittstelle AvadyConnect[®]



Für die Option AVADYCONNECT[®] ausgelegtes Gerät, um die Daten der Schwimmbäder aus der Ferne einsehen und regeln zu können.



VORTEIL Eine einzige Tafel für das Wartungsmanagement aller Ihrer Schwimmbäder. Ändern Sie aus der Ferne die Parameter des Gerätes, erhalten Sie Alarmmeldungen für niedrigen Füllstand, Datenhistorien und -grafiken...

Entdecken Sie die Webschnittstelle auf www.avadyconnect.com; ID und MDP: Demo

AYAC100383