

PHILEO VP

BRINGEN SIE IHRE
PH-REGELUNG ANS LICHT



AUTOMATISCHE REGELUNG

Phileo VP stellt automatisch den pH-Wert des Wassers ein: im pH- oder pH+ Modus. Wählen Sie den Sollwert, und Phileo VP erledigt den Rest.



SCHNELLE ANZEIGE

Die Dosierpumpe leuchtet abhängig von den Messwerten und Alarmmeldungen auf. Auf einen Blick verschaffen Sie sich ein klares Bild vom pH-Wert Ihres Schwimmbeckens!



ZUVERLÄSSIGKEIT UND EINFACHHEIT

Das Modell Phileo POD wird mit einer kompakten Messkammer geliefert, die eine zuverlässige Messung des pH-Werts und eine einfachere wassertechnische Installation Ihres Geräts ermöglicht.

DER AM EINFACHSTEN ZU INSTALLIERENDE PH-REGULATOR AUF DEM MARKT

Schluss mit Steuergeräten an der Filterpumpe, ohne zu wissen, wo man sie anschließen soll! Phileo VP wird mit einem Stromversorgungskabel geliefert, das direkt an eine geschützte 230V Steckdose angeschlossen wird.

Der Zustand der Filteranlage wird von einem Durchflusssensor ermittelt, der eine zuverlässigere Anzeige als eine einfache Filter-Steuereinrichtung bietet.

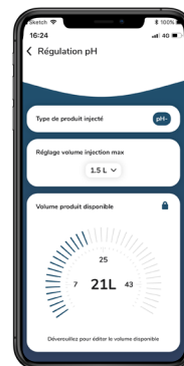
Zur Vereinfachung der Installation befindetet sich im Lieferumfang des Modells Phileo POD auch eine Messkammer, welche die Installation der verschiedenen Zubehörausrüstung (Sonde, Injektor, Durchfluss) an einer Stelle zusammenführt.



Messkammer
Nur Phileo POD VP

INTUITIVE UND UMFASSENDE KONFIGURATION

- ✓ Auswahl des Modus (pH+ oder pH-)
- ✓ Einstellen des Alarms für Überdosierung
- ✓ Festlegung des Sollwerts (6,8 bis 7,6)
- ✓ Einstellen Volumen in der Kammer
- ✓ Kalibrierung der pH-Sonde auf 7,0
Zweipunkt-Kalibrierung der pH-Sonde
- ✓ Fernkonfiguration Wifi und Bluetooth
- ✓ Ajuste Manuelle Anpassung der Messung (+/- 0,3)



EIN BERUHGIGTES GEFÜHL AUF EINEN BLICK

Die Phileo VP Dosierpumpe ist mit einer RGB-LED ausgestattet, die entsprechend den verschiedenen Parametern aufleuchtet. Dieses patentierte Verfahren, das ebenfalls im Elektrolysegerät Zelia zum Einsatz kommt, bietet die Möglichkeit, sich einen raschen Überblick im Technikraum über den pH-Wert des Schwimmbeckens zu verschaffen und in Erfahrung zu bringen, ob eine korrektive Maßnahme erforderlich ist.

Messwert ideal
(Abweichung <0,1)

Messwert stark abweichend
(Abweichung >0,1 - <1)

Messwert nahe am Soll
(Abweichung >1)



Artikel-Nr.	Modell	Strom-vers.	Mitgelieferte Ausrüstung	Max. Einspritzmenge	Max. Pumpen-durchsatz	Max. Becken-volumen	Anschluss	Abmessungen Gehäuse
PF10J051	Phileo VP	230V AC	pH-Sonde, Kalibrierungsset (Flasche + Lösung), Injektionsset	3 Anschlussschellen 50 mm	2 Liter / Tag Einstellbar	1.5 l/h	150 m ³	130 x 115 x 35 mm
PF10J050	Phileo POD VP		Messkammer Zelia Pod					

