



Regler für chemische Produkte

Hayward präsentiert Ihnen seine pH-Steuereinheit ez pH, ein Gerät zur automatischen Dosierung Ihres pH-Werts. Das ez pH zeichnet sich durch einfache Installation und Benutzung aus und steuert die folgenden Aktionen: Kontrolle und Überwachung des pH-Werts, Zugabe von pH-Heber oder pH-Senker, Kontrolle der Sonden und der Kalibrierung auch ohne Filterung. Mit solch einer Ausrüstung müssen Sie sich nie mehr Sorgen um den pH-Wert Ihres Beckens machen. Neu! Dank des optionalen ORP-Kits, können Sie jetzt Ihr EZ-Chem in ein vollständiges Behandlungssystem durch flüssiges Chlor und pH-Regulierung verwandeln.

VORTEILE

- + Einfache Installation und Benutzung
- + spielerische Anzeige
- + Optionales ORP-Kit zur Behandlung mit flüssigem Chlor

WISSENSWERT

Salt & Swim 3C bietet keine pH-Regulierung, deshalb wird empfohlen es mit der pH-Steuereinheit « ez pH » zu kombinieren, um ein vollständiges, stets effizienteres System mit immer weniger Beschränkungen zu erstellen.



EINFACHE INSTALLATION UND BENUTZUNG

- ▶ Einfache, rasche Installation (vollständiges Installationskit, Anschluss am Steuerkasten schon erfolgt).
- ▶ Gerät schon für die klassischen Installationen konfiguriert.
- ▶ Spielerische Anzeige.
- ▶ Optionales ORP-Kit zum Einspritzen von flüssigem Chlor.

ZUVERLÄSSIG

- ▶ Kontrolle und automatische Dosierung von pH und/oder Redox.
- ▶ Kontrolle und automatische Dosierung von Chlor (Option).
- ▶ Dauerhafte Anzeige der kontrollierten Parameter.
- ▶ Qualitätskontrolle der Sonden.
- ▶ Das Gerät wird auch bei gestoppter Filterung kalibriert.

AUTONOM

- ▶ Verringerte Wartung.
- ▶ Leistungsstarke Regulierung.
- ▶ Automatisches Ansaugen des Produkts.

VIELSEITIG

Kann alleine als pH-Regulierer mit einem Salt & Swim 3 C verwendet werden oder gemeinsam mit einem ORP-Kit, um das Wasser Ihres Beckens aufzubereiten (flüssiges Chlor) und den pH-Wert zu regulieren.