

Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

- 50 HRB 76013 Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE8156853

Amtsgericht Stuttg HRB 760136 9 USt-ID-Nr.: DE815685341

## Übersicht

# Mess- und Dosiersystem pH/Rx ,Typ Eurodos light



Produktnummer: 7023595



**Preis** 

3.415,30 €\*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung



Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

- 50 HRB 760136 Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341

#### **Beschreibung**

Kontrollieren und Regeln Sie Ihren pH und Chlor bedarf automatisch mit dem Mess- und Dosiersystem pH/Rx ,Typ Eurodos light, eines der flexibelsten Geräte auf dem Markt.

Diese kompakte Dosiereinheit ist mit einem pH und Redox Mess-Sensor ausgestattet und überprüft automatisch den pH und Chlorwert des Poolwassers und dosiert bei Bedarf die Menge des Chlors, wenn dies erforderlich ist .

Die Einfache Bedienung des Farb-Touchscreen des Dosiersystemes erleichtert Ihnen die Installation und Wartung und Sie können jederzeit über den Push/Turn-Controller direkt zugreifen

Die Mess- und Dosiersystem pH/Rx ,Typ Eurodos light kommt einbaufertig zur direkten Benutzung und die Sensoren sind bereits auch kalibriert.

Die Mess- und Dosiersystem pH/Rx ,Typ Eurodos light unterscheidet sich von der Mess- und Dosiersystem pH/Rx ,Typ Eurodos 5 nur im Umfang des Poolvolumens.

#### Ausstattung

- ✓ Max. Poolvol.: 60 m³
- ✓ Spannung: 230VAC
- ✓ Benutzerfreundlich durch einfache verständliche Menüs
- ✓ Mehrsprachige Menü Auswahl, jederzeit änderbar (Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch)
- ✓ Kompakte Größe: Hohe Funktionalität in einer sehr kompakten Bauweise, einfach zu installieren
- ✓ Effizient: Niedriger Stromverbrauch, fast geräuscharmer Betrieb
- ✓ Plug and Play: Eine einfache und schnelle Montage der Messwasser und Injektionsleitung
- ✓ Qualität: High-Tech-Elektronik seid 30 Jahren im Einsatz
- ✓ Sicher: automatische Reset-Funktion bei Stromausfall, verhindert Überdosierung
- ✓ Ausgestattet mit Vorfilter und Strömungsschalter

### **Produktinformationen**

Spannung:	230VAC
Spannang.	250 VAC