

# Vorton UVC-Klärer

Vorton UVC-Klärer

## Datenblatt



## Produktgruppe

# Vorton UVC-Klärer

| Art.-Nr. | Bezeichnung          |
|----------|----------------------|
| 75130    | Vorton 11 UVC-Klärer |
| 75131    | Vorton 18 UVC-Klärer |
| 75132    | Vorton 36 UVC-Klärer |
| 75133    | Vorton 55 UVC-Klärer |

## Kurzbeschreibung

Vorton UVC-Klärer

## Einsatzbereich

Gartenteich

## Anwendungsgebiet

Aquaristik

## Verwendung

technische Daten Vorton 11/18/36/55 UVC-Klärer:

- max. Teichgröße ohne Fischbesatz: 8.000/12.000/24.000/37.000 Liter
- max. Fischbesatz mit Fischbesatz: 4.000/6.000/12.000/18.500 Liter
- Leistungsaufnahme: 11/18/36/55 Watt
- Schutzklasse: IP X5 (spritzwassergeschützt, für Außenmontage)
- Wartung: Jährlicher Lampenwechsel empfohlen

## Produktbeschreibung

Die Hozelock Vorton UVC-Klärer-Serie bietet eine effiziente und bewährte Lösung zur Bekämpfung von grünem Wasser durch Schwebalgen. Mithilfe von ultraviolettem Licht (UVC) werden Algenzellen zuverlässig zerstört, wodurch das Teichwasser klar, gesund und biologisch stabil bleibt. Diese Geräte sind speziell für den kontinuierlichen Einsatz im Gartenteich konzipiert und eignen sich hervorragend als Ergänzung zu Filteranlagen und Pumpensystemen. Die wetterfesten und wartungsfreundlichen UVC-Klärer sind in mehreren Leistungsstufen erhältlich und decken damit ein breites Anwendungsspektrum ab - vom kleineren Zierteich bis hin zu großen Fischteichen. Dank ihres durchdachten Designs lassen sich die Geräte besonders einfach installieren und warten. Das eingebaute Laufrad sorgt dafür, dass das Wasser länger im Gerät verweilt, wodurch die UVC-Strahlung besonders effizient wirken kann. Alle Modelle sind mit mehrfach abgestuften Schlauchanschlüssen ausgestattet, was eine flexible Integration in bestehende Teichsysteme ermöglicht. Das Schnellverschlussgehäuse erleichtert den Lampenwechsel erheblich, während die robuste Bauweise den ganzjährigen Außeneinsatz ermöglicht, sofern das Gerät frostfrei aufgestellt ist. Damit stellt die Vorton-Serie eine leistungsstarke, langlebige und energieeffiziente Lösung zur Teichklärung dar, die sich durch einfache Handhabung, hohe Wirksamkeit und dauerhafte Wasserqualität auszeichnet.

## Technische Kurzbeschreibung

- UVC-Klärer-Serie zur effektiven Bekämpfung von grünem Wasser durch Schwebalgen
- Ultraviolette Strahlung (UVC) zerstört Algenzellen und verbessert die Wasserqualität
- Wetterfeste und wartungsfreundliche Bauweise für den dauerhaften Außeneinsatz
- Eingebautes Laufrad verlängert die Verweilzeit des Wassers und steigert die UVC-Wirkung
- Serienmäßig mit mehrfach abgestuften Schlauchanschlüssen (20 / 25 / 32 / 40 mm Durchmesser)
- Einfache Integration in Teichfiltersysteme

# Vorton UVC-Klärer

- Schnellverschlussgehäuse für bequemen Lampenwechsel
- Geeignet für ganzjährigen Außeneinsatz, bei frostfreier Aufstellung
- Energieeffizienter Betrieb und langlebige Komponenten
- 2 Jahre Herstellergarantie

## Maße & Gewicht (Produkt)

| Art.-Nr.           | 75130 | 75131 | 75132 | 75133 |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|
| Länge              | 200   |       |       |       |
| Höhe               | 165   |       |       |       |
| Tiefe/Breite       | 400   | 400   | 580   | 680   |
| Gesamtgewicht (kg) | 2,3   | 2,3   | 2,7   | 2,95  |