

## OASE BITRON PREMIUM 180 W

Außergewöhnlich leistungsstarkes, effizientes UVC-Vorklärgerät.  
Einfache und flexible Installation vor oder nach dem Filtersystem.  
Geeignet für Teiche bis 280 m<sup>3</sup>, mit Fische: 160 m<sup>3</sup>, mit Koi: 100 m<sup>3</sup>



**Artikelnummer:** 73376

**Preis:** UVP: € 1.649,95 Unser Preis: € 1.484,95

**Auf Lager:** N/A



### Oase Bitron Premium 180 W

Außergewöhnlich leistungsstarkes, effizientes UVC-Vorklärgerät.  
Extrem effektive Entkeimung dank ausgeklügelter Strömungsoptimierung.  
Besonders einfache und flexible Installation vor oder nach dem Filtersystem.

#### Die Produkteigenschaften:

- Geeignet für Teiche bis zu 280 m<sup>3</sup>
- 100 %ige Sicherheit vor Augenschädigung
- Besonders energieeffizient durch elektronisches Vorschaltgerät
- Außergewöhnlich effektive Entkeimung dank langer Verweildauer des Wassers im Bitron
- Strömungsoptimiertes Reaktordesign sorgt für direkte und nahezu verlustfreie UV-Bestrahlung
- Hochwertiges V4A-Edelstahl-Gehäuse für Stabilität und gute Reflexionsraten
- Besonders einfache Installation mit Edelstahl-Verbindungselementen
- Flexibler Anschluss vor oder nach dem ProfiClear Filtersystem – auch für andere Gravitationsanwendungen
- Bei Teich- oder Fischbesatzvergrößerung sind Erweiterungen um zusätzliche Bitron Premium UVC-Geräte jederzeit möglich
- Optische Funktionskontrolle
- Aufstellung waagrecht oder senkrecht möglich
- Klarwassergarantie in Verbindung mit OASE ProfiClear-Filtern
- Je nach Bedarf können die Lampen bei Bitron Premium 120 W und 180 W einzeln geschaltet werden

Preise inkl. MwSt.



## Produktdetails:

### Hochwertiges V4A Edelstahlgehäuse

Gibt Stabilität und gute Reflexionsraten. Einsatz auch bei erhöhtem Salzgehalt möglich (Trockenaufstellung).

### Einfachste Installation

Dank satbilien Edelstahl Verbindungselementen.

### Flexible Installation

Vor oder nach dem Filtersystem möglich. Ideal auch für andere Gravitationsanwendungen.

### Komfortabel & Schaltbar

Individuelles schalten der einzelnen UVC-Köpfe für ein effizientes Energiemanagement.

Die UVC-Lampen sollten nach spätestens 1 Betriebsjahr (ca. 8.500 Betriebsstunden) ausgewechselt werden, um die volle Leistungskraft der UVC-Lichtwellen zu garantieren.

### Daten:

Abmessungen (LxBxH): 700 x 417 x 340 mm

Nennspannung: 220-240 V/ 50-60 Hz

### Leistungsaufnahme: 180 W

UV-Lampen: 3 Stück a' 60 W

Funktionskontrolle: Optisch, Kontrollfenster

Filteranschluss: alle Biotec- u. Proficlear-Modulfilter

Durchflussmenge: max. 100.000 l/h

Empf. Durchflussmenge (Gravitation): 50.000 l/h

1x Eingang: DN 110

1x Ausgang: DN 110

Betriebsdruck: max. 0,6 bar

Geeignet für Teiche ohne Fischbesatz max.: 280 m<sup>3</sup>

Geeignet für Teiche mit Fischbesatz max.: 160 m<sup>3</sup>

Geeignet für Teiche mit Koibesatz max.: 100 m<sup>3</sup>

Nutzung: Pumpsystem, Gravitation

Material: Kunststoff/Edelstahl

Kabellänge: 5 m

Garantie: 2 Jahre (ausgenommen Leuchtmittel)