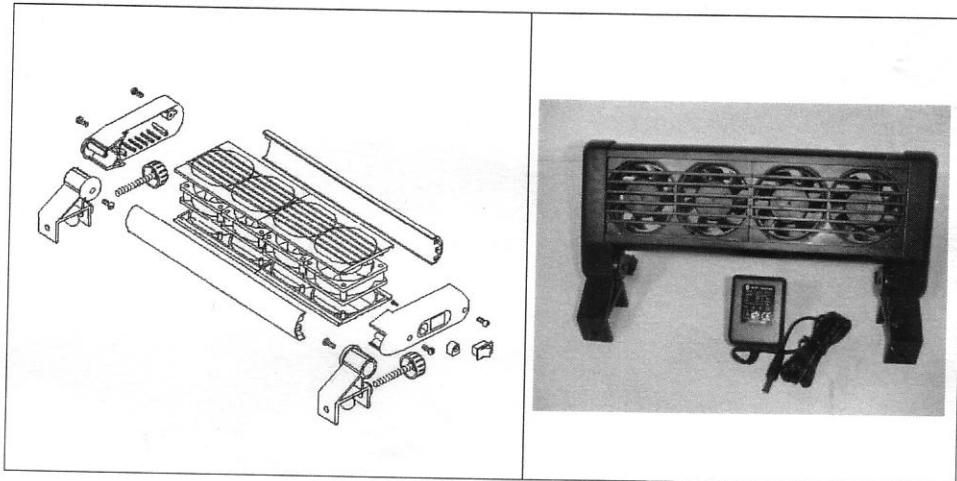


InterStar Starwind IV
Terrarienbelüfter u. AQUARIUM Kühlventilator
 Technische Daten: 4 Rotoren, Leistung: 5,3 W, 12 V Maße: 290 x 152 65 mm
 für Aquarien bis 160 L



Gebrauchsanweisung

Den Lüfter an geeigneter Stelle am Terrarien- oder Aquarienrand befestigen. **Vorsicht ! Um einen Glasbruch zu vermeiden, die Klemmen nicht zu stark anziehen!** Eventuell Filzstreifen zwischen Schraubenklemmen und Glas legen.

- 1.0 Zuerst die komplette Installation durchführen, dann den Ventilator mit dem Netzteil verbinden und erst zum Schluß das Netzteil in die Steckdose stecken.
 - 1.1. Bevor Sie den Netzstecker in eine spannungsführende Steckdose stecken, kontrollieren Sie ob alle Teile trocken sind.
 - 1.2. Benutzen Sie niemals Elektrogeräte mit defektem Netzkabel oder Netzstecker! Sollten Stecker oder Steckdose nass geworden sein dürfen Sie niemals den Stecker vom Netz trennen. Schalten Sie zunächst die entsprechende Sicherung aus. Erst dann entfernen Sie den Stecker.
2. Sollten Kinder Zugang zu elektrischen Geräten haben, ist erhöhte Vorsicht geboten.
3. Trennen Sie immer zuerst das Gerät vom Stromnetz, wenn Sie mit dem Gerät hantieren, oder das Gerät reinigen müssen. Ziehen Sie niemals den Stecker am Kabel aus der Steckdose.
4. Bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen, kontrollieren Sie alle äußeren Teile auf Funktion und Beschädigung.
5. Sollten Sie ein Verlängerungskabel benutzen müssen, stellen Sie sicher, dass kein Wasser in die Verbindung eindringen kann.

Garantie

InterStar Geräte sind keine „Billigprodukte“ die nach dem „Ex und Hop“ Verfahren produziert werden. Eine moderne Produktion sowie strenge Qualitätskontrollen sorgen für hochwertige und langlebige Produkte. Bei sachgemäßer Anwendung gewähren auf dieses InterStar Gerät 3 Jahre Garantie ab Verkaufsdatum. Bitte bewahren Sie dafür den Verkaufsbeleg auf und wenden sich bei Beanstandungen an Ihren Fachhändler. Normaler Verschleiß fällt nicht unter diese Garantie, sie erlischt außerdem bei Eingriffen in die Gerätetechnik. Bitte achten Sie auf korrekten Einbau und besonders während der ersten Tagen der Inbetriebnahme auf Dichtigkeit aller Geräte und Anschlüsse. So können Wasserschäden verhindert werden.



WEEE-Reg.-Nr. DE 375 98300