

MARINA

Durchlüfterpumpe

GEBRAUCHSINFORMATION



50

Für 10 - 60 Liter

75

Für 50 - 100 Liter

100

Für 75 - 150 Liter

200

Für 125 - 225 Liter

300

Für 150 - 265 Liter

GRATULATION

zum Kauf Ihrer Marina Durchlüfterpumpe. Damit Sie Ihre neue Durchlüfterpumpe effizient nutzen können, nehmen Sie sich ein paar Minuten und lesen Sie diese Anleitung, um sich mit der Installation und dem Betrieb der Pumpe vertraut zu machen. Bitte lesen Sie unbedingt die SICHERHEITSHINWEISE, bevor Sie die Durchlüfterpumpe in Betrieb nehmen.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG: Zum Schutz vor Verletzungen sind grundlegende Sicherheitsvorkehrungen zu beachten, einschließlich der folgenden Hinweise.

1. LESEN UND BEFOLGEN SIE ALLE SICHERHEITSHINWEISE

und alle wichtigen Hinweise auf dem Gerät vor der Inbetriebnahme. Bei Nichtbeachtung kann dies zu Schäden an diesem Gerät führen.

2. Gefahr – Um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden, sollten Sie besonders vorsichtig sein, weil bei der Benutzung dieses Gerätes Wasser verwendet wird. Wenn eine der nachfolgenden Situationen eintritt, sollten Sie nicht versuchen, das Gerät selber zu reparieren, sondern dieses an eine autorisierte Kundendienststelle zur Reparatur geben oder das Gerät wegwerfen.

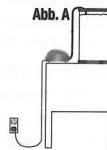
A. Tauchen Sie das Gerät NICHT unter Wasser. Wenn das Gerät ins Wasser fällt, NICHT danach greifen! Trennen Sie das Gerät erst vom Stromnetz und greifen dann danach. Wenn elektrische Teile des Gerätes nass werden, trennen Sie das Gerät umgehend vom Stromnetz. (Dieses Gerät darf nicht unter Wasser getaucht werden.)

B. Gerät nach der Installation sorgfältig überprüfen. Wenn Teile nass werden, die nicht mit Wasser in Berührung kommen dürfen, das Gerät nicht an das Stromnetz anschließen.

C. Kein Gerät mit beschädigtem Netzkabel oder beschädigtem Stecker benutzen oder wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert, es heruntergefallen oder beschädigt ist. Das Netzkabel dieses Gerätes kann nicht erneuert werden; wenn das Kabel beschädigt ist, sollte die Einheit entsorgt werden. Das Kabel niemals durchschneiden.

D. Um die Möglichkeit auszuschließen, dass der Stecker oder die Steckdose nass werden, sollte eine Tropfschleife zur Steckdose hin gebildet werden. Die „Tropfschleife“ (siehe Abb. A) ist der Teil des Netzkabels, der unter dem Niveau der Steckdose oder der Anschlussdose bei Verwendung einer Verlängerungsschnur liegt.

Damit wird verhindert, dass Wasser die Schnur entlang wandert und mit der Steckdose in Berührung kommt. Wenn der Stecker oder Steckdose nass werden, Netzkabel NICHT aus der Steckdose ziehen. Sicherung oder Sicherungsschalter des Stromkreises für das Gerät ausschalten. Erst danach das Netzkabel herausziehen und die Steckdose auf Vorhandensein von Wasser überprüfen. Es ist empfehlenswert, immer ein Rückschlagventil in dem Luftschlauch zwischen Durchlüfterpumpe und Aquarium zu verwenden.



ihnen wurde der Gebrauch des Gerätes von einer Person, die für deren Sicherheit verantwortlich ist, erklärt. Kinder sollten immer unter Aufsicht stehen, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

4. Zur Vermeidung von Verletzungen keine beweglichen oder heißen Teile berühren, wie z. B. Heizer, Reflektoren, Glühbirnen oder Ähnliches.

5. VORSICHT: Alle Geräte des Aquariums immer vom Stromnetz trennen, die nicht in Betrieb sind, bevor Teile an- oder abgebaut werden und vor der Reinigung. Nicht am Netzkabel ziehen, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Immer am Stecker anfassen und ziehen.

6. Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in GESCHLOSSENEN Räumen geeignet. Installieren oder lagern Sie das Gerät nicht an Stellen, an denen es der Witterung oder Temperaturen unter dem Frostpunkt ausgesetzt ist.

7. Dies ist eine Durchlüfterpumpe für Aquarien. Benutzen Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Verwendungszweck (d.h. nicht in Schwimmbecken, Badezimmern, etc.). Die Verwendung von Anbauteilen, die nicht vom Hersteller des Gerätes empfohlen oder verkauft werden, kann zu einem unsicheren Betriebszustand führen.

• Benutzen Sie diese Durchlüfterpumpe nicht in Schwimmbecken oder in anderen Situationen, in denen Menschen im Wasser sind.

• Benutzen Sie diese Durchlüfterpumpe nicht mit entzündlichen oder trinkbaren Flüssigkeiten.

8. Achten Sie darauf, dass das Gerät ordnungsgemäß installiert ist, bevor es in Betrieb genommen wird.

9. Lesen und befolgen Sie alle wichtigen Sicherheitshinweise auf dem Gerät.

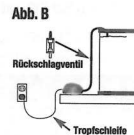
10. Wenn ein Verlängerungskabel benötigt wird, muss ein Kabel geeigneter Leistung benutzt werden. Ein Verlängerungskabel mit einer kleineren Ampere- oder Wattzahl als das Gerät kann sich überhitzen. Achten Sie darauf, das Verlängerungskabel so zu verlegen, dass man nicht darüber stolpert oder es herauszieht.

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF

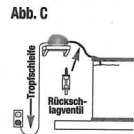
INSTALLATION

Die Durchlüfterpumpe kann auf zwei verschiedene Arten installiert werden:

1. Positionieren Sie die Durchlüfterpumpe auf einer Fläche unterhalb des Wasserspiegels im Aquarium. Um eine Beschädigung durch versehentlich verschüttetes Wasser zu vermeiden, stellen Sie die Durchlüfterpumpe nicht direkt unter das Aquarium.



Wichtig: Wenn die Durchlüfterpumpe unterhalb des Wasserspiegels montiert wird, ist es empfehlenswert, ein Rückschlagventil (separat erhältlich) in dem Luftschlauch zwischen Durchlüfterpumpe und Aquarium zu benutzen. (Abb. B)



Das Rückschlagventil verhindert, dass bei Stromausfall oder beim Ausbau des Filters oder anderer luftbetriebener Zubehörteile Wasser

