

Zuchtkreisel

Bedienungsanleitung



Vorwort

Herzlichen Dank dass Sie sich für einen Zuchtkreisel von Reut-Aquaristik entschieden haben. In der nachfolgenden Bedienungsanleitung beschreiben wir kurz die wichtigsten merkmale und Sicherheitshinweise. Werden Sie diese beachtet wird Ihnen dieses Produkt lange freude bereiten.

Produktbeschreibung

Diese Zuchtkreisel werden für die Aufzucht von empfindlichen Larven wie z.B. Seepferchen, Garnelen usw. verwendet. Erfahrene Züchter verwenden Sie schon seit langer Zeit. Und dass aus gutem Grund. Die Erfolgsquote ist demnach um einiges höher als in einem herkömmlichen Aquarium.

In Zusammenarbeit mit einem seit Jahren erfolgreichen Züchter Namens Markus Johannes Bühler haben wir diese Zuchtkreisel entwickelt und getestet.

Die Zuchtkreisel haben wir möglichst einfach und Komfortabel Konstruiert. Die Einstellung der Luftmenge erfolgt über eine an der Front zugängliche Stellschraube und kann Stufenlos eingestellt werden. Der Luftanschluss befindet sich auf der Rückseite des Kreisels. Mit einem handelsüblichen 4/6mm Luftschlauch kann der Kreisel entweder an einer kleinen Luftpumpe oder an einer Ringleitung angeschlossen werden.

Inbetriebnahme

Vor dem ersten Gebrauch sollte der Kreisel gründlich mit Leitungswasser gespült werden.

Beim Aufstellort sollte man beachten das der Untergrund gerade und Stabil ist.

Nach dem Aufstellen Schliessen Sie den 4/6mm Luftschlauch von der Luftpumpe zum Kreisel an.

Jetzt kann der Kreisel mit Wasser gefüllt werden. Es kann von Vorteil sein, wenn man gleich das Wasser aus dem Aquarium nimmt in dem man die Tiere auch sonst hält.

Unsere Kreisel haben eine Markierung an der Frontscheibe. Bis zu dieser Markierung passen genau 9 Liter in den Kreisel.

Diese Markierung dient auch dazu die Verdunstung kontrollieren zu können.

Für die optimale Temperatur in dem Kreisel kann nach Bedarf ein kleiner Heizstab eingesetzt werden. Oder die Kreisel werden in ein Aquarium gestellt das mit etwas Wasser befüllt sind. So kann der Heizer auch mehrere Kreisel heizen. Zudem kann das Wasser gleich für den Wasserwechsel verwendet werden. Somit werden Temperaturshocks der Larven vermieden.

Anwendung

Setzen Sie nun vorsichtig die Larven in den Kreisel. Stellen Sie die Luftmenge mittels Drehregler an der Front so ein damit die Larven in Schwebelage gehalten, aber sie nicht zu fest herumgewirbelt werden. Kurz danach kann auch die Futterzugabe erfolgen. Danach sollte man die Wasserwerte unter Kontrolle behalten, und gegebenenfalls von Zeit zu Zeit einen Teilwasserwechsel durchführen.

Pflegehinweise

Der Kreisel sollte mit einem weichen nicht scheuernden Schwamm gereinigt werden. Verwenden Sie dazu lauwarmes Wasser. Auf keinen Fall Heisses oder gar Kochendes Wasser verwenden. Zur Reinigung dürfen auf keinen Fall schnellverdampfende Mittel wie z.B. Alkohol oder Brennsprit verwendet werden. Dies führt zu Spannungsrissen. Nach der ersten Grundreinigung kann mit etwas Tafelessig noch die letzten Kalkflecken und Unreinheiten entfernt werden. Danach den Essig komplett wieder auswaschen und den Kreisel mit einem Baumwolltuch trocknen.

Sicherheitshinweise

Der Zuchtkreisel enthält Kleinteile die Verschluckt werden können. Aus diesem Grund muss der Kreisel unzugänglich von Kleinkindern aufbewahrt werden.

Durch die Kombination mit Wasser und Strom sind gewisse Sicherheitsregeln zu beachten. Verwenden Sie nur dafür vorgesehene Aquaristik Produkte. Zudem muss zwingend ein Rückschlagventil zwischen Kreisel und Luftpumpe installiert werden. Nur so kann bei Stromausfall verhindert werden das Wasser nicht in die Luftpumpe eindringen kann. (Ein Rückschlagventil ist bereits am Kreisel verbaut.)

Technische Daten

Material:	Original Plexiglas® der Firma Evonik
Abmessungen:	Höhe: 320mm (350mm inkl. Lampenhalterung) Breite: 256mm Tiefe: 208mm
Inhalt:	Theoretische Füllmenge: 9.2 Liter Optimale Füllhöhe 9.0 Liter
Zubehör: (ist fertig montiert)	Luftanschluss im 90° Winkel Luftregelhahn Rückschlagventil Luftschlauch 4/6mm

Zubehör

Unsere Zuchtkreisel können mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet werden. Ausserdem bieten wir auch Heizungen und kleine / leise Luftpumpen für den Betrieb an.

Auch ist ein Ausströmer der kleine feine Luftblasen auf der Ganzen länge des Kreisels ausströmt erhältlich.

Fragen?

Sollten Sie noch Fragen zu diesem Produkt oder für Zubehör haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder direkt an:

Reut Aquaristik
Dorfstrasse 9
8576 Mauren TG
Schweiz
0041 (0)79 834 24 47
info@reut-aquaristik.ch
www.reut-aquaristik.ch

