

## BLENNY Qube

D	<b>Bedienungsanleitung</b> Bedienungsanleitung vor Gebrauch aufmerksam lesen!	S. 2-3
ENG	<b>Operation manual</b> Please read the manual carefully before use!	P. 4-5
F	<b>Mode d'emploi</b> Veuillez lire soigneusement les instructions d'avant utilisation !	P. 6-7
ES	<b>Manual de instrucciones</b> Por favor lea el manual cuidadosamente!	P. 8-9
IT	<b>Manuale Operativo</b> Leggere il manuale attentamente in modo!	P. 10-11
RUS	<b>Инструкция по эксплуатации</b> <b>Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации!</b>	C. 12-13



Produkt Info

**AB Aqua Medic GmbH**  
Gewerbepark 24, 49143 Bissendorf, Germany

# **Bedienungsanleitung D**

Das Meerwasseraquarium **Blenny Qube** ist ein Nanoaquarium mit Abschäumer, Filteranlage und Beleuchtung.

## **1. Lieferumfang**

Das Meerwasserkomplettsystem hat folgenden Lieferumfang:

- Aquarium 40 x 50 (inkl. Filterkammer) x 40 cm
- Abschäumer EVO 500
- Strömungspumpe EcoDrift 4.1
- Beleuchtung Qube
- Filtertrennwand
- Filterkorb zur Aufnahme von Aktivkohle oder Phosphatabsorbern

Nicht im Lieferumfang enthalten sind eine Zeitschaltuhr und eine Steckdosenleiste.

## **2. Aufstellen des Aquariums**

Das Aquarium kann direkt auf einen ausreichend stabilen Schrank oder Schreibtisch gestellt werden. Zuvor sollte man aber die Schrankplatte und die Unterseite des Aquariums von Schmutz befreien, damit es nicht zum Platzen der Bodenscheibe durch Sandkörner oder ähnlich grobe Partikel kommt.

Das Aquarium wird zunächst mit klarem Wasser gereinigt. Danach zieht man, sofern vorhanden, die Schutzfolie von der schwarzen Kunststoffrückwand ab.

Die Rückwand enthält an der Unterkante eine Dichtlippe aus selbstklebendem Moosgummi. Die Unterkante mit einem trockenen Tuch durch kräftiges Abwischen von Fingerabdrücken befreien. Schutzfolie der Dichtung entfernen, aufkleben und überstehende Enden abschneiden. Nun die Rückwand in die vorgesehene Führung einschieben.

## **3. Strömungspumpe EcoDrift 4.1**

Siehe beiliegende Anleitung.

**Die Pumpe ist vorne offen. Wenn die Pumpe unkontrolliert startet,** könnten sich Tiere im Ansaugkorb befinden, die durch den startenden Propeller verletzt oder getötet würden. **Die Pumpe muss so eingestellt werden, dass der Wasserstand in der Filterkammer nicht zu stark abgesenkt wird bzw. schwankt. Andernfalls funktioniert die Abschäumung nicht.**

Die Pumpe wird mit dem Magnethalter an der Trennscheibe im Filter befestigt, so dass die Ausströmöffnung in die Aussparung der Trennscheibe ragt (siehe Abb. 1).



**Abb. 1: Montage EcoDrift 4.1**

#### **4. Abschäumer EVO 500**

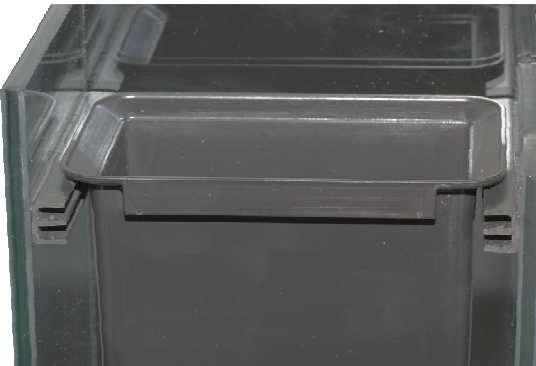
Siehe beiliegende Anleitung.

Der Abschäumer wird ohne Halteeinheit an die mittlere Trennwand der Filterkammer gehängt. Der Korb der Pumpe ist zu entfernen. Die Pumpe muss mit der Saugseite nach oben montiert werden.

#### **5. Beleuchtung**

**LED-Beleuchtung Qube (siehe separate Anleitung).**

#### **6. Filterkorb**



Der Filterkorb wird, wie in der Abbildung zu sehen, von oben in das Halteprofil eingehängt. Auf diese Weise ist er jederzeit herausnehmbar. Die Rückwand muss dazu nicht entfernt werden.

Verfügbare Ersatzteile: siehe [www.aqua-medic.de](http://www.aqua-medic.de).

#### **7. Betrieb des Aquariums**

Als Zubehör zum Betrieb des **BLENNY Qube** empfehlen wir Ihnen unsere **Reef Life** Reihe:

- **Reef Life Calcium** dient zur Versorgung der Korallen mit lebensnotwendigem Kalk und Spurenelementen.
- **Reef Life Iodine** hat sich für die Pflege vieler Korallen ebenfalls als unentbehrlich erwiesen.

Beide Präparate kombiniert und regelmäßig angewendet, sind sie ein Garant für erfolgreiche Meeresaquaristik. Setzen Sie Ihr Meerwasser mit Osmosewasser an, um Algenprobleme durch Kieselsäuren, Phosphate und Nitrate von Beginn an zu minimieren. Meersalz der Firma Aqua Medic ist aus Salzen mit hoher Reinheit zusammengesetzt. Auf diese Weise unterstützen sie den Aquarianer bei seinen Bemühungen, den Gehalt der oben angeführten Stoffe möglichst niedrig zu halten. Die Befestigung von Steinen und Korallen gelingt problemlos mit dem Unterwasserkleber **Reef Construct**.

#### **8. Garantie**

AB Aqua Medic GmbH gewährt eine 24-monatige Garantie ab Kaufdatum auf alle Material- und Verarbeitungsfehler des Gerätes. Auf die Dichtigkeit des Beckens gewähren wir eine Garantie von drei Jahren. Als Garantienachweis gilt der Original-Kaufbeleg. Während dieser Zeit werden wir das Produkt kostenlos durch Einbau neuer oder erneuerter Teile instandsetzen (ausgenommen Frachtkosten). Im Fall, dass während oder nach Ablauf der Garantiezeit Probleme mit Ihrem Gerät auftreten, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler. Diese Garantie gilt nur für den Erstkäufer. Sie deckt nur Material- und Verarbeitungsfehler, die bei bestimmungsgemäßem Gebrauch auftreten. Sie gilt nicht bei Schäden durch Transporte oder unsachgemäße Behandlung, Fahrlässigkeit, falschen Einbau sowie Eingriffen und Veränderungen, die von nicht-autorisierten Stellen vorgenommen wurden. AB Aqua Medic GmbH haftet nicht für Folgeschäden, die durch den Gebrauch des Gerätes entstehen.

**AB Aqua Medic GmbH - Gewerbepark 24 - 49143 Bissendorf/Germany**  
- Technische Änderungen vorbehalten – Stand 11/2018

# Operation Manual ENG

The saltwater aquarium **Blenny Qube** is a nano aquarium incl. skimmer, filtration and lighting.

## 1. Product description

Following parts are included:

- Aquarium 40 x 50 (incl. filter chamber) x 40 cm
- Skimmer EVO 500
- Current pump EcoDrift 4.1
- Illumination Qube
- Filter separating wall
- Filter basket for taking up activated carbon or phosphate absorbers

A timer and a socket board are not included.

## 2. Set-Up of the aquarium

The aquarium can be placed directly on a sufficiently solid cabinet or desk. Beforehand, the cabinet plate and the lower surface of the aquarium should be cleaned to prevent the bottom pane of glass from bursting through grains of sand or any dust particles.

First of all, the aquarium has to be cleaned with clear water. Afterwards, the protective plastic film has to be pulled off the black plastic rear wall (if applicable).

The lower edge of the rear wall has a lip made of self-adhesive foam rubber. Wipe any fingerprints off the lower edge by using a dry cloth. Remove the protective plastic film from the self-adhesive strip, apply and remove any excess rubber.

Now, push the rear wall into place.

## 3. Current pump EcoDrift 4.1

See attached manual.

**The pump is open at the front. Therefore, it should never be started uncontrolled.** Animals could be found in the sucking in basket and they could be injured or killed by the starting propeller. **The pump has to be adjusted in such a way that the water level in the filter chamber is not greatly reduced or fluctuates. Otherwise, the skimming process is not working.**

The pump is attached to the filter separating wall by using the magnetic holder, so that the outflow opening extends into the recess of the separating wall (see Fig. 1).



**Fig. 1: Mounting the EcoDrift 4.1**

#### **4. Skimmer EVO 500**

See attached manual.

The skimmer is hung on the middle separating wall of the filter chamber without holder. The pump basket has to be removed. The pump must be mounted the way that the suction side points upwards.

#### **5. Illumination**

**LED Illumination Qube (see separate manual).**

#### **6. Filter basket**



The filter basket is to be hung up from above into the retaining profile (as shown in the picture). In this way, it can be removed at any time. The rear wall does not have to be removed.

Available spare parts: Please refer to [www.aqua-medic.de](http://www.aqua-medic.de).

#### **7. Operating the aquarium**

For operating the **BLENNY Qube**, we recommend our **Reef Life** series as accessories:

- **Reef Life Calcium** supplies corals with essential calcium and trace elements.
- **Reef Life Iodine** is essential for the care of many corals.

If both additives are applied combined and regularly, they guarantee for successful salt-water aquarist. We recommend to prepare your sea water with osmosis water in order to minimize from the beginning algae problems by silicic acids, phosphates and nitrates. Sea-salt of Aqua Medic is formulated from highly purified compounds. In this way, both products will support you to keep the content of the above-mentioned substances as low as possible. The fixing of rocks and corals can easily be done with the underwater adhesive **Reef Construct**.

#### **8. Warranty**

Should any defect in materials or workmanship be found within 24 months of the date of purchase AB Aqua Medic undertakes to repair, or at our option replace, the defective part free of charge – always provided the product has been installed correctly, is used for the purpose that was intended by us, is used in accordance with the operating instructions and is returned to us carriage paid. Proof of Purchase is required by presentation of the original invoice or receipt indicating the dealer's name, the model number and date of purchase. This warranty may not apply if any model or production number has been altered, deleted or removed, unauthorised persons or organisations have executed repairs, modifications or alterations, or damage is caused by accident, misuse or neglect. Please note that the product is not defective under the terms of this Warranty where the product, or any of its component parts, was not originally designed and / or manufactured for the market in which it is used. These statements do not affect your statutory rights as a customer.

**AB Aqua Medic GmbH - Gewerbepark 24 - 49143 Bissendorf/Germany**

- Technical changes reserved - 11/2018

## Mode d'emploi F

En ce qui concerne l'aquarium d'eau de mer **Blenny Qube** il s'agit d'un nano-aquarium avec écumeur, filtre et éclairage.

### 1. Composition du colis

Le système complet se compose des éléments suivants:

- Aquarium 40 x 50 (y compris compartiment du filtre) x 40 cm
- Écumeur EVO 500
- Pompe de brassage EcoDrift 4.1
- Eclairage Qube
- Paroi de séparation du filtre
- Panier de filtration pour charbon actif ou adsorbeur de phosphates

Ne sont pas compris dans le colis une minuterie et une rampe de prises de courant.

### 2. Installation de l'aquarium

Il est possible de poser l'aquarium directement sur un meuble ou une table stable. Auparavant il faut nettoyer le plateau du meuble et la partie inférieure de l'aquarium pour éliminer d'éventuels grains de sable ou autres particules afin d'éviter un éclatement de la vitre de fond.

Ensuite on le nettoie avec de l'eau de conduite. Ensuite on retire, dans la mesure où il est présent, le film de protection de la paroi arrière noire en plastique.

La paroi arrière comporte à la partie inférieure un joint en mousse caoutchoutée auto adhésive. Bien essuyer sur la partie inférieure les empreintes de doigts avec un chiffon sec. Retirer le film protecteur du joint, coller et couper l'extrémité qui déborde.

Glisser maintenant la paroi dans le guidage prévu à cet effet.

### 3. Pompe de brassage EcoDrift 4.1

Veuillez référer au mode d'emploi en annexe.

**La pompe est ouverte à l'avant. C'est pourquoi il ne faut pas la démarrer sans contrôle.** Des animaux pourraient se trouver dans le panier d'aspiration, qui pourraient être blessés ou tués par le démarrage de l'hélice. La pompe doit être ajustée de manière à ce que le niveau d'eau dans le compartiment du filtre n'a pas été fortement réduite ou fluctuante. Sinon, le processus d'écrémage ne fonctionne pas.

La pompe est fixée à la paroi de séparation du filtre en utilisant le support magnétique, la sortie de pompe passe au travers de la paroi de séparation (voir figure 1).



**Fig. 1: Montage EcoDrift 4.1**

#### **4. Ecumeur EVO 500**

Veuillez référer au mode d'emploi en annexe.

L'écumeur est suspendu sans support sur la paroi de séparation centrale du compartiment filtre. Le panier de la pompe doit être enlevé. La pompe doit être montée sur le côté aspiration vers le haut.

#### **5. Eclairage**

**Eclairage LED Qube (voir les instructions séparées).**

#### **6. Panier de filtre**



Le panier de filtre est accroché au support par le haut (voir photo). Il est ainsi possible de le retirer facilement. Pour cela il n'est pas obligatoire de retirer la paroi arrière.

Pièces de rechange disponibles: voir sous [www.aqua-medic.de](http://www.aqua-medic.de).

#### **7. Fonctionnement de l'aquarium**

Comme accessoires pour le fonctionnement du **BLENNY Qube** nous recommandons notre gamme **Reef Life**:

- **Reef Life Calcium** sert à l'approvisionnement des coraux en oligo-éléments et calcium.
- **Reef Life Iodine** s'est révélé être indispensable pour la maintenance de nombreux coraux.

Les deux préparations associées et régulièrement utilisées constituent la garantie d'une aquariophilie d'eau de mer couronnée de succès. Préparez votre eau de mer avec de l'eau osmosée, afin de minimiser les problèmes d'algues dus aux diatomées, aux phosphates et aux nitrates. Le sel marin de la société Aqua Medic est composé de sels de pureté élevée. De cette façon ils soutiennent l'aquariophile dans ses efforts à maintenir les substances citées plus haut à un niveau particulièrement faible. La fixation de pierres et de coraux réussit sans problème avec la colle sous marine **Reef Construct**.

#### **8. Garantie**

AB Aqua Medic GmbH donne une garantie de 24 mois à partir de la date d'achat sur tout défaut de matériau et/ou de fabrication de l'appareil. La facture d'achat (ticket de caisse) sert de preuve. Durant cette période nous remettons gratuitement (sauf frais de port) en état le produit par la mise en place de pièces neuves ou rénovées). En cas de problème durant ou après la garantie avec votre appareil veuillez vous adresser à votre revendeur. Cette garantie ne vaut que pour le premier acheteur. Elle ne couvre que les défauts de matériau et/ou de fabrication, qui peuvent se produire lors d'une utilisation normale. Elle n'est pas valable pour les dommages dus au transport ou une utilisation non conforme, la négligence, une mauvaise installation ou des manipulations ou des interventions effectuées par des personnes non autorisées. AB Aqua Medic GmbH n'est pas responsable pour les dégâts collatéraux qui peuvent survenir suite à l'usage de l'appareil.

**AB Aqua Medic GmbH - Gewerbepark 24 – 49143 Bissendorf/Allemagne**  
- Sous réserve de modifications techniques – 11/2018

# Manual de Instrucciones ES

El acuario de agua salada **Blenny Qube** es un nano acuario que incluye separador de proteínas, filtración e iluminación.

## 1. Descripción del Producto

Se incluyen las siguientes partes:

- Acuario 40 x 50 (incl. Cámara de filtración) x 40 cm
- Skimmer EVO 500
- Bomba de corriente EcoDrift 4.1
- Iluminación Qube
- Placa separadora del sistema de filtración
- Cesta de filtración para introducir carbon o absorvedores de fosfatos

No se incluye reloj controlador, pero puede ser un elemento beneficioso.

## 2. Instalación del acuario

El acuario ha de quedar situado sobre una superficie lo suficientemente sólida como un mueble o mesa. Además, la base del mueble y la superficie de cristal inferior del acuario han de ser limpiadas con el propósito de evitar roturas debidas a granos de arena o de polvo.

Antes de nada el acuario ha de ser lavado con agua clara. Después retire el film plástico protector de la placa acrílica negra (si lo lleva aplicado).

El borde inferior de la placa trasera tiene un reborde hecho de espuma de caucho autoadhesiva. Pase un paño sobre cualquier huella digital usando una tela seca. Remueva la película plástica protectora de la tira autoadhesiva, aplique y quite cualquier caucho excedente. Ahora sitúe la placa trasera en su lugar.

## 3. Bomba de corriente EcoDrift 4.1

Consulte las instrucciones específicas.

**La bomba se abre desde su frente. Sin embargo, esta nunca ha de arrancarse sin control.** Los animales pueden ser absorbidos hacia la cesta y pueden ser dañados o muertos por la hélice al arrancar. La bomba tiene que ser ajustada de tal manera que el nivel de agua en la cámara del filtro no se reduzca en gran medida o fluctúe. De lo contrario, el proceso de extracción no estará funcionando.

La bomba se fija a la pared de separación del filtro utilizando el soporte magnético, de manera que la abertura de salida se introduzca dentro del taladro de la pared de separación (véase la figura 1).



**Fig. 1: Montando la EcoDrift 4.1**

#### **4. Skimmer EVO 500**

Consulte las instrucciones específicas.

El separador de proteínas quedará colgado en la zona central de la cámara de filtración. La bomba tiene que ser insertado sin cesta. La bomba se debe montar de forma que el lado de succión quede hacia arriba.

#### **5. Iluminación**

**Luz LED Qube (consulte las instrucciones específicas).**

#### **6. Cesta de filtración**



La cesta de filtración puede quedar colgada desde arriba en el perfil retenedor (como se muestra en el cuadro). De este modo puede ser retirada en cualquier momento. La pared trasera no tiene que ser retirada.

Repuestos disponibles: Por favor diríjase a [www.aqua-medic.de](http://www.aqua-medic.de).

#### **7. Interactuando con el acuario**

Para trabajar con **BLENNY Qube**, recomendamos nuestra línea **Reef Life**:

- **Reef Life Calcium** aporta a los corales con el esencial calcio y elementos traza.
- **Reef Life Iodine** es esencial para el cuidado de muchos corales.

Si ambos aditivos son añadidos combinados con regularidad, le garantizan un acuario de agua salada exitoso. Recomendamos prepare su agua salada empleando agua proveniente de osmosis inversa, en orden a minimizar problemas derivados del ácido de silicio, fosfatos y nitratos. Sea-salt de Aqua Medic está formulada desde componentes altamente purificados. De esta forma, ambos productos le ayudan a mantener el contenido de las sustancias mencionadas anteriormente tan bajas como sea posible. La fijación de rocas y corales puede facilitarse utilizando el adhesivo bajo el agua **Reef Construct**.

#### **8. Garantía**

Ante defectos en el material o mano de obra Ab Aqua Medic garantiza durante 24 meses a partir de la fecha de la compra, repara ó sustituye las partes defectuosas de forma gratuita - siempre que dicho producto se haya instalado correctamente, se está usando para el propósito para el que ha sido diseñado, se usa conforme al manual de instrucciones y nos sea devuelto a portes pagados. No cubre la garantía las partes consumibles. Se requerirá la factura o ticket de compra original donde se indique el nombre del distribuidor, el número de modelo y la fecha de la compra, ó una tarjeta de garantía oficial. Esta garantía no se aplicará sobre los productos en los que se haya alterado el modelo o número de producto, eliminado o borrado, haya sido reparado, modificado ó alterado por personal no autorizado, ó el daño se ha causado por accidente o negligencia. Estas advertencias no afectan a sus derechos legales como cliente.

**AB Aqua Medic GmbH - Gewerbepark 24 - 49143 Bissendorf/Alemania**  
- Cambios técnicos reservados - 11/2018

# Manuale Operativo IT

L'acquario marino **Blenny Qube** e' un acquario che include uno schiumatolo, un sistema di filtraggio e l'illuminazione.

## 1. Descrizione del prodotto

Sono incluse le seguenti parti:

- Acquario 40 x 50 (incluso sede per filtro) x 40 cm
- Schiumatoio EVO 500
- Pompa corrente EcoDrift 4.1
- Illuminazione: Qube
- Filtro che separa la parete
- Filtro a canestro per carbone attivo o resina antifosfati

Non e' incluso il timer, ma potrebbe essere utile.

## 2. Avvio dell'acquario

L'acquario puo' essere appoggiato direttamente su di un mobiletto sufficientemente solido oppure su un tavolo. Prima pero', la superficie del mobiletto e la parte inferiore dell'acquario, dovrebbero essere pulite per evitare che il fondo in vetro dell'acquario possa danneggiarsi a causa di residui di sabbia o polvere.

Prima di tutto, l'acquario deve essere lavato con acqua pulita. In seguito, la pellicola di protezione in plastica deve essere tolta dalla parete posteriore nera in plastica (se applicabile).

Il bordo inferiore della parete posteriore ha l'orlo fatto di gomma espansa auto adesiva. Pulire eventuali tracce di impronte con un panno asciutto. Rimuovere la pellicola di protezione in plastica dalla striscia adesiva, applicare e poi rimuovere l'eventuale colla in eccesso. Ora premere la parete posteriore in posizione.

## 3. Pompa corrente EcoDrift 4.1

Vedere le istruzioni.

**La pompa si apre dalla parte frontale. Per questo, non dovrebbe essere mai avviata senza che la si controlli (ad esempio tramite un'accensione a mezzo timer).** Gli animali potrebbero essere risucchiati nel vano pompa ed essere feriti o uccisi dall'avvio della girante.

La pompa e' attaccata al filtro con una calamita, in modo che il deflusso si estende nella rientranza del vano di separazione (vedi Fig. 1).



**Fig. 1: Montaggio di EcoDrift 4.1**

#### **4. Schiumatoio EVO 500**

Vedere le istruzioni.

Lo schiumatoio viene collocato sulla parete centrale che separa la sede filtro. La pompa deve essere inserito senza canestro.

#### **5. Illuminazione**

**Luce LED Qube (vedere le istruzioni).**

#### **6. Contenitore filtro**



Il contenitore filtro puo' essere appeso seguendo i profili (come evidenzia la foto). In questo caso, puo' essere rimosso in qualsiasi momento. La parte esterna deve rimanere fissa mentre la parte interna del canestro puo' essere rimossa in caso di necessita' senza smontare completamente tutto.

Pezzi di ricambio disponibili: per favore consultare [www.aqua-medic.de](http://www.aqua-medic.de).

#### **7. Operatività dell'acquario**

Per rendere operativo **BLENNY Qube**, raccomandiamo la nostra serie di accessori **Reef Life**:

- **Reef Life Calcium** fornisce ai coralli l'apporto necessario di calcio e oligoelementi.
- **Reef Life Iodine** è essenziale per la cura di molti coralli.

Se entrambi gli additivi vengono combinati e utilizzati regolarmente, garantiscono il successo per gli acquariofilo di marino. Raccomandiamo di preparare l'acqua salata con acqua di osmosi in modo da ridurre fin dall'inizio problemi di alghe dati da acido silicico, fosfati e nitrati. Il sale marino è formulato da composti altamente purificati. In questo modo, entrambi i prodotti vi aiuteranno a mantenere il più basso possibile il contenuto delle sostanze di cui sopra. Il fissaggio di rocce e coralli può essere facilmente effettuato con l'adesivo subacqueo **Reef Construct**.

#### **8. Garanzia**

Nel caso di difetti nei materiali o di fabbricazione, rilevati entro 24 mesi dalla data dell'acquisto, AB Aqua Medic GmbH provvederà a riparare o, a propria scelta, sostituire gratuitamente la parte difettosa – sempre che il prodotto sia stato installato correttamente, utilizzato per gli scopi indicati dalla casa costruttrice, utilizzato secondo il manuale di istruzioni. I termini della garanzia non si applicano per tutti i materiali di consumo. È richiesta la prova di acquisto, presentando la fattura di acquisto originale o lo scontrino fiscale indicante il nome del rivenditore, il numero del modello e la data di acquisto oppure, se è il caso, il cartoncino della garanzia. Questa Garanzia decade se il numero del modello o di produzione è alterato, cancellato o rimosso, se persone o enti non autorizzati hanno eseguito riparazioni, modifiche o alterazioni del prodotto, o se il danno è stato causato accidentalmente, da un uso scorretto o per negligenza. Se il suo prodotto AB Aqua Medic GmbH non sembra funzionare correttamente o appare difettoso si prega di contattare dapprima il suo rivenditore. La nostra politica è il continuo miglioramento tecnico e ci riserviamo il diritto di modificare e migliorare le specifiche dei nostri prodotti senza un precedente avviso.

**AB Aqua Medic GmbH - Gewerbepark 24 - 49143 Bissendorf/Germania**  
- Modifiche tecniche riservate - 11/2018

# Инструкция по эксплуатации RUS

Морской аквариум **Blenny Qube** представляет собой нано-аквариум с флотатором, встроенным фильтром и освещением.

## 1. Комплект поставки

Готовый к использованию морской аквариум состоит из следующих частей:

- Аквариум 40 x 50 (вкл. коробку фильтра) x 40 см
- Флотатор EVO 500
- Проточная помпа EcoDrift 4.1
- освещение Qube
- Разделительная перегородка для фильтра
- Коробка фильтра для заполнения активированным углем и абсорбентом фосфата

В комплект поставки не входят таймер и электроудлинитель с розетками.

## 2. Установка аквариума

Аквариум можно устанавливать непосредственно на устойчивую тумбу или письменный стол. Перед установкой следует тщательно протереть верхнюю поверхность тумбы или стола, а также нижнюю поверхность аквариума, чтобы избежать появления трещин на нижней поверхности аквариума от песчинок или других крупных частиц.

Затем нужно промыть аквариум чистой водой и удалить защитную пленку, если она имеется, с черной пластмассовой перегородки.

На нижнем ребре перегородки есть уплотнительная прокладка из самоклеящейся пористой резины. Нужно тщательно стереть сухой тряпкой отпечатки пальцев с нижнего ребра перегородки. Затем снять защитную пленку с уплотнительной прокладки и приклеить ее на перегородку. При необходимости отрезать выступающие части прокладки.

Вставить разделительную перегородку на предусмотренное в аквариуме место.

## 3. Проточная помпа EcoDrift 4.1

**Передняя часть помпы открыта, поэтому ни в коем случае нельзя включать помпу без контроля (т.е., например, с помощью таймера).** В коробке помпы могут находиться морские животные, которых работающих пропеллер может покалечить или убить. Помпу нужно настраивать таким образом, чтобы уровень воды в фильтрационной камере не сильно падал или изменялся. В противном случае не будет работать пеногенератор.

Помпа устанавливается при помощи магнитного держателя на разделительное стекло фильтра таким образом, чтобы отверстие стока входило в паз разделительного стекла (см. рис. 1).



**Рис. 1: Монтаж EcoDrift 4.1**

#### **4. Флотатор EVO 500**

Флотатор навешивается на среднюю разделительную перегородку коробки фильтра без какого-то дополнительного крепления. Помпу нужно монтировать всасывающей стороной вверх.

#### **5. Освещение**

**Светодиодное освещение LED Qube (смотрите отдельную инструкцию).**

#### **6. Коробка фильтра**



Как изображено на рисунке, коробка фильтра навешивается сверху на поддерживающий профиль. Коробка легко вынимается в любое время, для этого не нужно снимать разделительную перегородку.

Доступные запасные части: см. [www.aqua-medic.de](http://www.aqua-medic.de).

#### **7. Эксплуатация аквариума**

Мы рекомендуем Вам для применения в аквариуме **BLENNY Qube** нашу серию **Reef Life**:

- **Reef Life Calcium** применяется для снабжения кораллов жизненно необходимым кальцием и микроэлементами.
- **Reef Life Iodine** также необходим для ухода за кораллами.

Оба препарата нужно комбинировать и регулярно применять, и Ваш морской аквариум будет в порядке. Разбавьте морскую воду в Вашем аквариуме осмотической водой, чтобы с самого начала минимизировать проблемы с водорослями из-за кремниевых кислот, фосфатов и нитратов. В состав морской соли от фирмы Aqua Medic входят высококачественные соли, поэтому она помогает значительно уменьшать содержание вышеуказанных веществ в Вашем аквариуме. Клей для применения в воде **Reef Construct** поможет Вам без проблем разместить камни и кораллы в аквариуме.

#### **8. Гарантия**

AB Aqua Medic GmbH предоставляет 24-месячную гарантию со дня приобретения на все дефекты по материалам прибора и дефекты при обработке. Подтверждением гарантии служит оригинал чека на покупку. В этот промежуток времени мы бесплатно отремонтируем продукт, монтируя новые или отреставрированные детали (исключая расходы по доставке). В случае, если по истечении гарантийного срока с Вашим прибором возникнут проблемы, обратитесь, пожалуйста, к Вашему дилеру. Эта гарантия действительна только при первичной покупке. Она покрывает только дефекты по материалам и обработке, которые появятся при использовании прибора по назначению. Она не действительна при повреждениях при транспортировке или ненадлежащем обращении, халатности, неправильном монтаже, а также при вмешательстве и изменениях, произведенных в несанкционированных местах.

AB Aqua Medic GmbH не несет ответственности за повторные повреждения, возникающие при использовании прибора.

**AB Aqua Medic GmbH - Gewerbepark 24 - 49143 Bissendorf/Germany**  
- оставляем за собой право на технические изменения конструкции - 11/2018