

Forumieren

Austausch :

Login Anmelden



Digi-Key Deutschland

www.digikey.de

Versandkostenfrei ab 65€ Bestellungen. Qualitätsteile.



Neuer JBL Greenline CP I200 Innenfilter

Neuer JBL Greenline CP I200 Innenfilter

von flashmaster am Mi 12 Jun 2013, 10:57

Testbericht JBL CristalProfi i200 (neue Generation)

Hy Ihr

ich hatte die Möglichkeit den neuen JBL i200 schon kurz vor der Markteinführung zu testen.

hier erst mal einen riesen Dank an JBL , das mir dieses Gerät zum testen zur Verfügung gestellt wurde .

erst mal paar technischen Daten:

Verbrauch: 8 Watt.

Förderleistung: von 300 - 720 l/h regulierbar

Maße: 8,5 x 8,5 x 36,5 cm.

die Module sind beliebig erweiterbar und können mit den verschiedensten Filtermaterialien befüllt werden .

So , wollen wir uns mal dem Filter als solches zuwenden,

natürlich war ich auf das Gerät sehr gespannt , ich habe seit Jahren schon einige Außenfilter von JBL laufen und bin damit mehr als zufrieden

, also ist die Erwartungshaltung für den Innenfilter entsprechend hoch. Als der Postbote das Paket brachte konnte ich es kaum erwarten das Gerät in Augenschein zu nehmen und der Karton wurde sofort danach geöffnet und der Filter begutachtet.

als Erstes viel mir ein schön stabiler Karton positiv auf , der den Filter gut beim Transport schützt , aber nicht sinnlos viel Verpackungsmaterial verwendet . ein Pluspunkt für die Umwelt

[dieses Bild vergrößern](#)

INFO THEMEN

- Algenarten
- Wasserwerte
- Kampf den Hydran
- Planarienbekämpfung
- Garnelen Kreuzungstabelle

Wie kann ich Bilder hochladen?

Infos Fotowettbewerbe!

GEMEINSCHAFTSAKTIVITÄTE



ABSTIMMUNG FOTOWETTBEWERB 07/2013

Mo 08 Jul 2013, 11:01 von **Tigerbit**

Hallo zusammen!

Der Einsendeschluß für den Juli Fotowettbewerb war gestern und daher gibts nun die Teilnehmerbilder. Das Thema lautet "Afrika - egal ob Fische, Pflanzen, Wirbellose usw."

...

[[Vollständig lesen](#)]
Kommentare: 2

Der OTTO Aquariumshop:
www.otto.de/Aquar...
Alles für Ihr Aquarium - Jetzt im großen OTTO Onlineshop!



AdChoices

PRIVATE PFLEGESTELLEN



dann gings ans Auspacken des Filter,

auch hier keinerlei Gründe zur Beanstandung , der Filter ging gut und problemlos aus dem Karon herraus , was heutzutage auch keine Selbstverständlichkeit mehr ist.

Bestandsaufnahme , Filterkopf , 4 Filtermodule mit Schaumstoffpatronen , ein Düsenstrahlrohr und ein Breitstrahlrohr und die Sauger für die Befestigung.

Ausserdem eine sehr schöne und bebilderte Bediehnungsanleitung in deutsch und weiteren 12 Sprachen und ein Flyer mit verschieden möglichen Zubehör, wie verschieden Filtermaterialienusw.

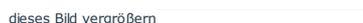
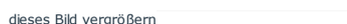
alles greift sich nach meinem Geschmack sehr wertig und stabil , aber trotzdem recht leicht an .

Forumieren

Austausch :

Login Anmelden

kennt .

dieses Bild vergrößerndieses Bild vergrößern

wie man auf den Bildern sehen kann , muß man nur noch die Filtermodule an den Filterkopf stecken , sich zwischen Breitstrahlrohr und Düsenstrahlrohr entscheiden (ich verwende lieber den Breitstrahl) dann noch die Sauger für die Befestigung einklipsen, was nicht sonderlich schwierig geht und schon ist der Filter einsatzbereit auf den folgenden Bildern sieht man wie die Sauger eingestzt werden die einen extremen Halt gewährleisten sollen und durch die 2 Push Knöpfe kann man den Filter wieder ganz einfach lösen .

dieses Bild vergrößerndieses Bild vergrößern

nach dem Zusammensetzen kann ich nur wieder erwähnen , alles past perfekt und geht leicht zu montieren .

als ich damit fertig war , kam das gute Stück ins Aquarium eigentlich ist der Filter für Aquarien bis 200l ausgelegt , ich entschied mich trotzdem dafür , ihn in meinem 300l Becken auszuprobieren (Maße 120x50x50cm) da er die perfekte Höhe für das Becken hat und es auch nicht übermäßig besetzt ist .

und durch das Breitstrahlrohr eine gute Strömung realisiert werden kann , was meine Priapella intermedia sehr lieben und auch den anderen Lebendgebärenden und weiteren Bewohnern gut gefällt.

leider hab ich vom Einsetzen des Filter ins Becken keine Bilder , da ich dafür beide Hände benötige und somit schlecht nebenbei noch Fotos schießen kann.

Deswegen schreibe ich nur was dazu , der Filter läßt sich wirklich perfekt und problemlos ins Becken in eine der Ecken einbauen , die Sauger halten wirklich bombenfest , ich habe mit voller Kraft versucht den filter von der Scheibe zu ziehen und es ist mir nicht gelungen , aber drückt man die zwei Push Knöpfe geht der Filter echt problemlos von der Scheibe ab , ich muß sagen das das für mich die beste Erfindung ist , weil der Filter felsenfest sitzt und man keine Probleme bekommt wenn man ihn reinigen

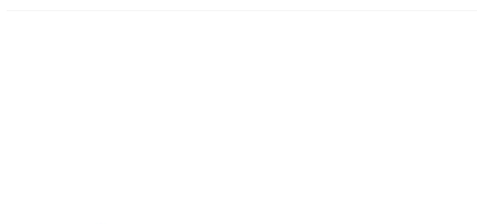
Forumieren

Austausch :

Login Anmelden

was mir auch sehr positiv aufgefallen ist , wenn ich die Strömungsrichtung einstellen will , geht das mit dem vorhandenen Hebel sehr schön ,
ich habe den Filter in dem Becken auf voller Leistung laufen und bin von der Strömung bis jetzt echt begeistert , der Filter ist nun seit reichlich 14 Tagen in Betrieb
bis jetzt kann ich sagen , top Filterwirkung , ich hatte in der Zwischenzeit im Aquarium im Bodengrund gewühlt und die Trübung die dadurch entstand , war innerhalb kurzer Zeit wieder Geschichte
mit noch ein paar Bildern beende ich den ersten Abschnitt des Tests ,
ich werde natürlich weiter berichten , wie der Filter sich über die Zeit macht und auch wie gut das neue Konzept von JBL bei der Filterreinigung funktioniert , das z.B. kein Schmutzwasser ins Becken zurück laufen soll .

dieses Bild vergrößern



flashmaster
Moderator

Anzahl der Beiträge: 467

Re: Neuer JBL Greenline CP I200 Innenfilter

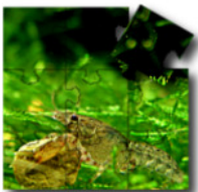
von Tigerbit am Mi 12 Jun 2013, 11:32

Hi Bryan!

Toller Bericht!

Wir selber haben den JBL Cristal Profi i80 greenline zum testen bekommen und sind bisher auch sehr zufrieden. Einen Bericht dazu haben wir auf unserer privaten Webseite erstellt mit vielen Bildern und Videos, der aber noch fortgesetzt wird, weil wir auch noch Reinigung usw. aufführen wollen sowie einen bildlichen Vergleich zum JBL Cristal Profi i80 (also das Vorgängermodell) bringen möchten.

Unser Bericht ist hier zu finden: [JBL CristalProfi i80 greenline](#)



Tigerbit
Admin

Anzahl der Beiträge: 3301

Re: Neuer JBL Greenline CP I200 Innenfilter

von FishMike am Do 13 Jun 2013, 10:41

Hey,

Forumieren

Austausch :

Login Anmelden

sind diese garnelen- u. kleinfischsicher??

Dass solche wohl in den Filter durch die Ansaugöffnungen gelangen können ist mir klar, aber können sie auch bis zur Pumpe durchdringen??

Bis dann

Mike



FishMike

Wassertester

Anzahl der Beiträge: 543

Re: Neuer JBL Greenline CP I200 Innenfilter

von Tigerbit am Fr 14 Jun 2013, 18:56

Hi Mike!

Gestern haben wir den Filter bei uns mal gereinigt und ich konnte weder lebende Garnelen noch Überreste solcher im Filter finden. Ich denke mal, die spazieren da rein und raus wie sie wollen.

Ob jetzt besonders Babygarnelen bis zur Pumpe durchdringen können, kann ich nicht wirklich beantworten. Die Rohre - welche die Filtermodule mit dem Pumpenkopf verbinden, sitzen eigentlich sehr bündig. Die Schwämme verschließen diese Rohre sehr gut, sind aber auch etwas grobporig. Also wenn da eine Babygarnele oder ähnlich kleines Getier durch will, muß sie sich auf jedenfall durch den ganzen Schwamm durchkämpfen. Guck Dir am besten mal auf unserer privaten Webseite (Link oben!) das Video an. Dort haben wir den Filter in allen Einzelteilen gezeigt.



Tigerbit

Admin

Anzahl der Beiträge: 3301

Re: Neuer JBL Greenline CP I200 Innenfilter

von FishMike am Sa 15 Jun 2013, 10:27

Hey,

das Video schau ich mir gleich an!!

Bis dann

Mike



FishMike

Wassertester

Anzahl der Beiträge: 543

[Forumieren](#)

[Austausch :](#)

[Login](#) [Anmelden](#)

FORENBEI SCHLUSSE!

Sie können in diesem Forum **nicht** antworten

[Startseite](#)

[Ein Forum erstellen](#) | [© phpBB](#) | [Kostenloses Hilfe-Forum](#) | [Kontakt](#) | [Einen Missbrauch melden](#) | [Kostenloses Blog](#)

[Impressum](#) | [Disclaimer und Nutzungsbedingungen](#)