

BEESHrimp.DE

INTERESSENGRUPPE BIENENGARNELEN

Home	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	
Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	Produkt-Tests		Dirk zu Besuch			Kreuzungs-Logbuch		
Über Uns		Salty Shrimp Tool			Garnelen-Net		Login										

JBL ProSilent a300 und a400



Ein Bericht über die neuen JBL ProSilent a300 und a400 Membranpumpen.

Das gute Stück kommt in einer sehr sorgfältigen Verpackung, als extra Fixierung wurde um den Verpackungskarton noch ein Zugriemen gespannt. Hier schon mal einen dicken Punkt in Sachen Verpackungsqualität, schon oft musste ich zerdrückte Kartonagen in Empfang nehmen, hier war alles niet- und nagelfest.

Ein wichtiges Plus für mich, das beste Produkt bringt nichts wenn es verbeult oder beschädigt bei mir ankommt.

Nach dem Öffnen ein kleiner Aha-Effekt, der metallisch anmutende Kunststoff-Korpus der Pumpe wirkt sehr hochwertig und ist zu dem sehr stylisch, war hier ein Apple-Designer am Werk?

Zwei Silikonschläuche, Rückschlagventile und Sprudelsteine -perfekt, alles dabei um sofort loszulegen.

Gleich mal einen Trockenversuch, ab an die Steckdose...Habe ich mein Hörgerät vergessen einzusetzen?

Ein sanftes Summen mehr kann ich beim besten Willen nicht vernehmen, okay JBL hat die Wette gewonnen, so ein leises "Etwas" hatte ich in 25 Jahren Aquaristik und Membranpumpenfolter nicht gehört, ich bin wirklich begeistert.

So nun ab an die 2 Becken wo bis dato noch 2 Presslufthämmer, äh ich meine Tetra-Membranpumpen versuchen meine Fensterbank zu zertrümmern. Hat dieses leise und stylische Gerät auch Power? Ja hat es, alle 2 Luftheber arbeiten vorzüglich, das schäumende Wasser strömt nur so aus ihnen heraus. Der extra Clou ist die Luft-Justierung durch die zwei eingebauten Lufthähne. Die Standfüße aus Gummi gewährleisten einen sicheren Stand, dieses Gerät tanzt nicht wie andere Marken einen Foxtrott auf dem Parkett, der Stand ist sehr stabil. Hier wurde wirklich an alles gedacht, hier hat man sich für Bedürfnisse der Anwender Zeit genommen und ein von A-Z durchdachtes Produkt auf den Markt gebracht.

Lange Rede kurzer Sinn, mit den JBL Silent-Pumpen betreten wir eine neue Ära der Drucklufterzeugung in der Aquaristik, stylisch, durchdacht und leistungsstark.

Ich werde alle meine Membranpumpen durch JBL ProSilent ersetzen.

Einen ruhigen und ungestörten Mittagsschlaf (neben euren Aquarien) wünscht

Bernhard

JBL ProSilent a400

So, nachdem mich die Pumpe a300 so überzeugt hat, war es nun an der Zeit die a400 für ein 350 Liter Becken zu testen. Das Becken wird mit einem entsprechend dimensioniertem Maximal Biofilter betrieben. Mein erster Gedanke war, dass es schön wäre, wenn JBL auch einen solchen Biofilter herstellen würde, da mich die bisherige Qualität der Produkte überzeugt hat. Vielleicht fasst sich JBL ein Herz und nimmt so ein Produkt in ihre Produktpalette auf.

Da mich Heinrich auf die Idee brachte diese Pumpe zu testen, habe ich ihn direkt zu Installation der großen Pumpe zu mir bestellt, damit er sich ein Bild von der Pumpe machen konnte.

Beim Öffnen der Verpackung meinte Heinrich nur: "Oh, wie stylisch, diese Pumpe muss man garnicht in einem Eck verstecken", was das oben schon angesprochene Design unterstreicht. Nach einer kurzen Inspektion der Pumpe durch Heinrich, machten wir uns daran die alte Pumpe abzuklemmen und eine herrliche Ruhe kehrte ein. Sollte diese Ruhe durch die neue Membranpumpe wieder gestört werden? Schließlich hat sie mehr Leistung als die kleinere a300. Die Antwort fiel von uns beiden sehr eindeutig aus: Ein klares Nein! Heinrich meinte direkt, dass er zuvor noch nie eine solch ruhige Pumpe in dieser Leistungsklasse gesehen und (nicht) gehört hatte.

Sein zweiter Kommentar war: "Die hat aber Power - die solltest du aber runterregeln". Gesagt getan: Das Regeln gestaltete sich durch die Regler sehr einfach und ich war froh, nicht mit irgendwelchen Absperrhähnen arbeiten zu müssen. Angenehm empfinden wir beide auch, dass sich an der Lautstärke durch die Drosselung nichts verändert hat.

Das Fazit fällt genau wie bei der a300 äußerst positiv aus. Hier wurde bei der Entwicklung nachgedacht und das Ergebnis ist eine Membranpumpe die durch Funktionalität und Design besticht.

Heinrich und ich sind sehr gespannt, ob uns in Zukunft auch mal ein Produkt in die Finger kommt, an dem wir auch mal so richtig rummäkeln können. Wir werden euch auf dem Laufenden halten und an dieser Stelle von weiteren Produkten berichten.

Weiterhin viel Ruhe neben euren großen Aquarien wünscht euch

Bernhard + Heinrich

[Scroll to Top](#)