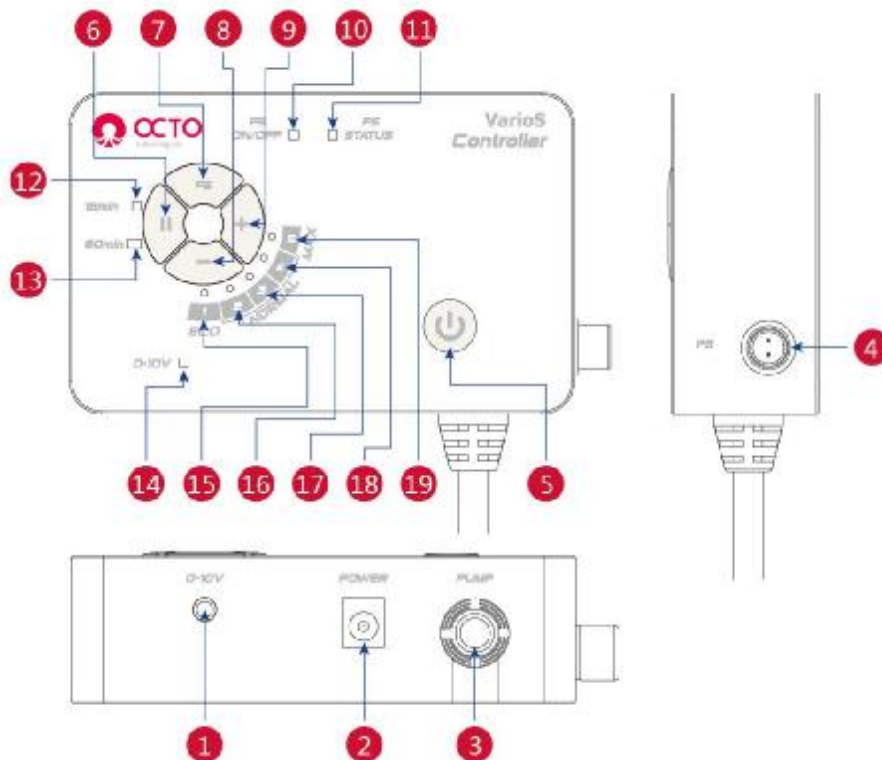



Bedienungsanleitung VarioS DC Pumpe und Controller



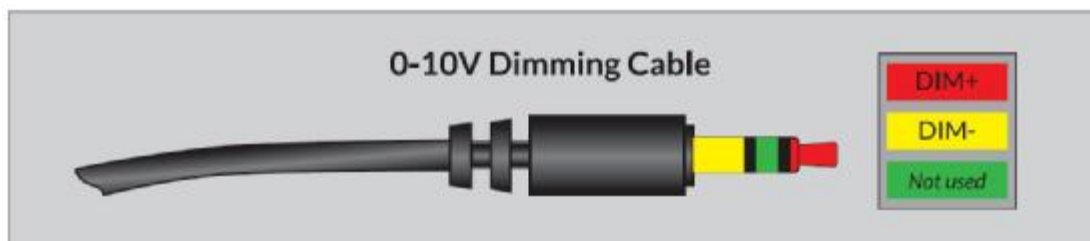
Anschlüsse

- 1 0-10V Eingang (3.5mm Klinke) zur Steuerung durch externen Aquariencomputer
- 2 Buchse für Stromversorgung (Netzteil)
- 3 Anschluss der VarioS Pumpe
- 4 Anschluss für externen Schwimmerschalter (FS) - nicht im Lieferumfang

Tasten

- 5 EIN-Schalter – 1 x drücken um zwischen EIN und AUS zu wechseln. Im Betriebsmodus „PAUSE“ kann diese durch einmaliges Drücken unterbrochen werden
- 6 Pausenfunktion – wahlweise 15 oder 60 Minuten. 1 x Drücken um eine Pause von 15 Minuten einzustellen, 2 x Drücken für eine 60-minütige Pause
- 7 () Drücken für den Verbindungsstatus Schwimmerschalter (FS = Float Switch)
 - a) Taste 7 drücken um Schwimmerschalter zu aktivieren (LED 10 leuchtet)
 - b) Taste 7 drücken um Schwimmerschalter zu deaktivieren (LED 10 leuchtet nicht)
- 8-9 Pumpenleistung der VarioS einstellen “+” und “-” in 5 Leistungsstufen

0-10V Anschlussbelegung eines 3.5 mm Klinkensteckers (nicht im Lieferumfang)



Bei Verwendung eines externen Aquariencomputers zur Ansteuerung der Pumpe mit 0-10V

Status LED

- 10 FS ON/OFF – LED leuchtet – der Schwimmerschalteranschluss ist betriebsbereit
FS ON/OFF – LED leuchtet nicht– der Schwimmerschalter ist nicht betriebsbereit
- 11 FS STATUS LED leuchtet – Die VarioS Pumpe ist abgeschaltet (Bitte bei angeschlossenem Schwimmerschalter den Wasserstand überprüfen!)
- 12 Anzeige der Pausenfunktion – LED Leuchtet = 15 Minuten Pause
- 13 Anzeige der Pausenfunktion – LED Leuchtet = 60 Minuten Pause
- 14 0-10V LED leuchtet – externe 0-10V Steuerung ist verbunden
- 15-19 Anzeige der 5 einstellbaren Leistungsstufen anhand der Anzahl der angezeigten LED

HINWEISE ZUR FEHLERBEHEBUNG

- 1 FS STATUS Anzeige (11) und FS ON/OFF leuchten: Der angeschlossene Schwimmerschalter signalisiert steigenden Wasserstand – Bitte überprüfen Sie Ihr Aquariensystem
- 2 Bei Verwendung des 0-10V Eingangs zur Steuerung Ihrer Pumpe wird die Pumpenleistung nicht an der 5 - stufigen LED Statusleiste (15-19) angezeigt.
- 3 Bei NICHT-Verwendung eines Pegelschalters muss die Funktion mit Taste 7 abgeschaltet sein (LED 10 darf nicht leuchten) ansonsten würde die Pumpe nicht arbeiten
- 4 Die Pumpe darf niemals, auch nicht für kurze Zeit, trockenlaufen und würde irreparabel beschädigt
- 5 Reinigen und ggf. entkalken Sie die Pumpe regelmäßig zur Aufrechterhaltung der Funktion

SICHERHEITSHINWEISE

- 1 Berühren Sie niemals elektrische Teile oder den Netzstecker mit feuchten / nassen Händen
- 2 Elektrische Geräte immer außerhalb der Reichweite von Kindern benutzen
- 3 Ihre VarioS Pumpe und der Controller ist ausschließlich für Aquarien und Einsatz in Innenräumen konzipiert
- 4 Bilden Sie eine Tropfschleife zwischen Netzstecker/ Steckdose und Netzteil
- 5 Defekte oder beschädigte Geräte sofort vom Stromnetz trennen und ersetzen
- 6 Alle Kabel und Bauteile regelmäßig auf Beschädigung überprüfen

GEWÄHRLEISTUNG

Die Firma OCTO als Hersteller leistet eine Gewährleistung von 2 Jahren auf Verarbeitungsmängel der sowie 1 Jahr auf den Pumpenrotor und die Steuereinheit. VORAUSSETZUNG IST DIE UMGEHENDE REGISTRIERUNG IHRES PRODUKTES UNTER www.giesemann.de/registrierung EINE GEWÄHRLEISTUNG GILT UNTER ZUGRUNDELEGUNG DER GEWÄHRLEISTUNGS-BEDINGUNGEN UND AUFBEWAHRUNG/ VORLAGE DES ORIGINAL KAUFBELEGES.

Die Gewährleistung gilt ausschließlich bei korrektem Einsatz des Gerätes, bestimmungsgemäßer Verwendung sowie regelmäßiger Reinigung und Entkalkung. Schäden die durch ein Trockenlaufen der Pumpe, durch technische Veränderungen oder durch Anschluss nicht geeigneter Zusatzgeräte (Schwimmerschalter, 0-10V Controller etc.) entstanden sind, sind von jeglicher Gewährleistung ausgeschlossen.

Verschleißteile wie z.B. Dichtungen, Lager etc. sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Ebenfalls sind stark verschmutzte oder verkalkte Geräte sowie Geräte mit mechanischen Beschädigungen (Bruch, Risse etc.) von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Bei Unvollständigkeit der Lieferung oder Beschädigung einzelner Teile kontaktieren Sie bitte Ihren Verkäufer VOR Benutzung dieses Produktes.