01 WATER EDITION



Standobjekt Glasmodul

Wartung und Reinigung

Vorgehensweise

- Boden rundherum mit Teppich oder Malervlies abdecken.
- Obere Haube abnehmen.
- · Gitterbleche herausnehmen.
- Auslassöffnungen der Wasserkammer mit einer Flaschenbürste reinigen.
- Kanten + Flächen der Wasserkammer mit einem Haushaltsschwamm reinigen.
- Kanten der Glasscheibe mit einem Haushaltsschwamm reinigen.
- Glasscheibe mit einem Haushaltsschwamm und Fensterleder reinigen.
- Stecker des Objekts vom Stromnetz trennen.
- Pumpe und Schläuche äußerlich mit einem Haushaltsschwamm säubern.
- Schläuche von Kupplung und Pumpe abnehmen und bei Bedarf mit einer Flaschenbürste durchspülen. Gegebenenfalls wird ein Schraubenzieher für die Schlauchschelle benötigt.
- Pumpe nach Herstellervorgabe reinigen. Herstellervorgaben der gängigsten Pumpen sind auf der art aqua-Website verfügbar.
- Kupplung und Schläuche mit einer Flaschenbürste reinigen.
- Wasserwanne mit Hilfe eines Nasssaugers / sauberer Tauch- oder Aquariumspumpe komplett entleeren und mit einem Haushaltsschwamm reinigen. Um alles absaugen zu können, Modul leicht ankippen.
- Pumpe und Schläuche wieder verbinden.
- Wasserwanne bis 5 cm unter den Rand der Wanne füllen (Entmineralisiertes / Osmose-Wasser).
- Antialgenmittel Aqua AV nach Dosieranleitung einfüllen (50 ml / 100 l).
- Objekt ans Stromnetz anschließen.
- Übergang zwischen Wasserkammer und Glasscheibe mit einem Haushaltsschwamm entlangwischen, bis ein gleichmäßiger Wasserlauf entsteht.
- Gitterbleche mit einem Haushaltsschwamm reinigen.
- Gitterbleche einsetzen.
- Obere Haube aufsetzen.

Reinigungsintervall mindestens alle 6 Monate, je nach Verschmutzung auch in engeren Intervallen. Bitte verwenden Sie keine zusätzlichen Reinigungsmittel.

