

Flow Heater

AQUAEL

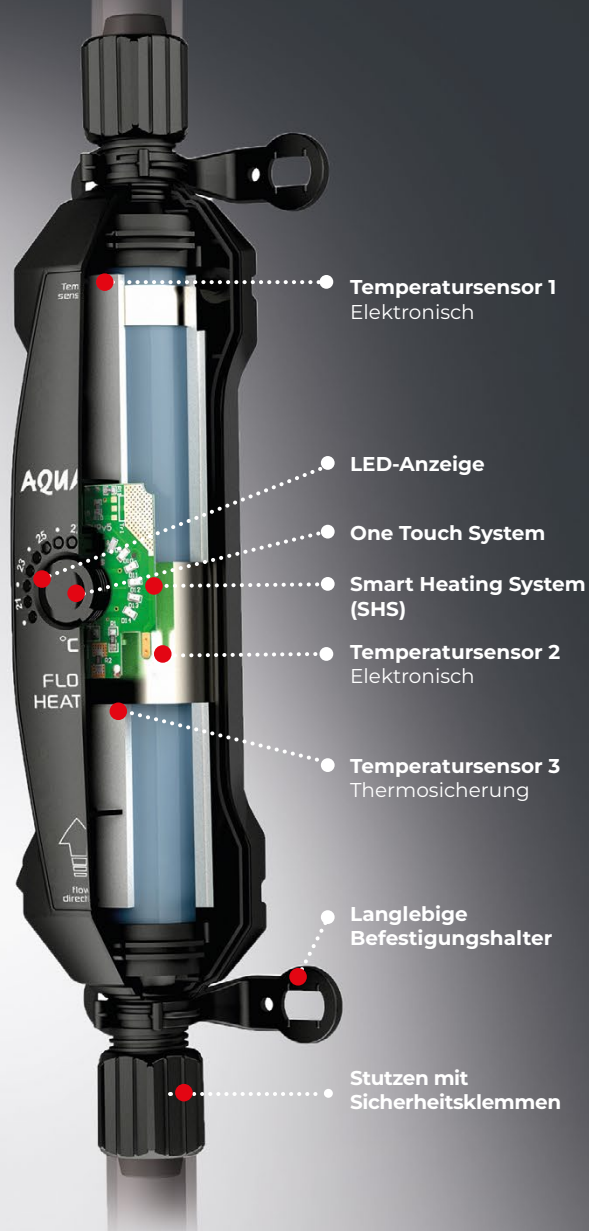
Der erste intelligente Durchlaufheizer

Flow Heater ist der erste Durchlaufheizer mit Smart Heating System (SHS) – einer Technologie zur intelligenten Leistungsauswahl. Der Mikroprozessor passt die Heizleistung an, um die richtige Temperatur im Aquarium aufrechtzuerhalten. Diese Lösung ermöglicht einen **reibungslosen Betrieb des Aquarienheizers** – ohne Temperatursprünge im Aquarium und ohne Stress für die Aquarienbewohner. Dank des elektronischen Thermostats zeigt die **LED-Anzeige** nicht nur die programmierte, sondern auch die aktuelle Wassertemperatur an. **Elektronische Temperatursensoren** schützen das Aquarium vor Überhitzung, und wenn sie einen Ausfall des Wasserflusses feststellen, schalten sie das Gerät automatisch ab. Das Anbringen des Aquarienheizers am Auslassschlauch des Außenfilters ermöglicht eine gleichmäßige Verteilung des erwärmten Wassers im gesamten Aquarium. Der Aquarienheizer wird außerhalb des Aquariums montiert, sodass er keinen Platz im Inneren einnimmt und **mehr Freiheit bei der Gestaltung bietet**.



Flow Heater

- **Der erste intelligente Durchlaufheizer**
- Ausgestattet mit **Smart Heating System** – passt die Heizleistung an die Größe des Aquariums und die Umgebungsbedingungen an und verbraucht nur so viel Energie wie nötig
- Verfügt über einen elektronischen Präzisionsthermostat, der mit einer Genauigkeit von **± 0,5 im Bereich von 20 bis 33°C arbeitet**
- Die Temperatur kann bequem mit einer Taste eingestellt werden – **One Touch System**
- **Die LED-Anzeige** zeigt die programmierte und die aktuelle Temperatur an
- 3 Temperatursensoren – 2 elektronisch, 1 Thermosicherung
- Der Aquarienheizer schaltet sich automatisch ab, wenn der Wasserfluss stoppt
- Zur Verwendung an Schläuchen mit einem Durchmesser von 16 / 22 mm in **Süß- und Meerwasseraquarien**
- Das Set enthält einen Aquarienheizer, zwei stabile Befestigungshalter und Spannmuttern
- **Made in Europe**



Heizmodus



Blinkende LEDs zeigen an, dass das Wasser auf die programmierte Temperatur erwärmt wird (kontinuierlich leuchtende LED).

Dauermodus



Eine kontinuierlich leuchtende, einzelne LED zeigt an, dass die programmierte Temperatur eingehalten wird.

Alarmmodus



Eine blinkende LED zeigt an, dass die programmierte Temperatur überschritten wurde (kontinuierlich leuchtende LED).

Arbeitsbereich des Aquarienheizers



Der Aquarienheizer arbeitet im Temperaturbereich von 20°C bis 33°C.



Flow Heater

| | | |
|-------------------------|-----------|------------|
| Leistung | 300W | 500W |
| Aquarienkapazität | 100–600 l | 300–1000 l |
| Index | 122917 | 122918 |
| Sammelverpackung (Stk.) | 9 | 9 |

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

Ultramax 1000 und 1500 120664, 120665

Ultra 900, 1200 und 1400 112605, 122606, 122607

Thermometer Link 122583

Schlauch für Filter Ø 16/22 mm, l=1,5 m 100365



AQUAEL

📍 AQUAEL Janusz Jankiewicz Sp. z o.o.
Krasnowolska 50, 02-849 Warszawa, Polen
Hersteller: AQUAEL Sp. z o.o.
Dubowo Drugie 35, 16-400 Suwałki, Polen

☎ +48 22 644 76 16

✉ export@aquael.pl

🌐 www.aquael.pl