

TUNZE®

Aquatic Eco Engineering



NEU

5 YEARS WARRANTY
TUNZE
Aquatic Eco Engineering



Turbelle® STREAM 2 eco

**DIE WAHRSCHEINLICH
EFFIZIENTESTE
STRÖMUNGSPUMPE
DER WELT!**

Turbelle® stream 6105 eco

Für Aquarien von 200 - 2.000 Liter
Strömungsleistung: ca. 3.000 bis 12.000 l/h bei 12 V
Energieverbrauch: 3-11 W bei 12 V
Energieverbrauch: 11 W bei 12.000 l/h
Netzteil: 100-240V / 50-60Hz
Kabellänge: 5 m bis zum Controller
Maße: ø90 mm
Ausstoß: ø63 und ø75 mm
Magnet Holder mit Silence Klemme bis 15 mm Glasstärke.
Inklusive zweitem Propellergehäuse für besten Schutz.
6105.002

Turbelle® stream 6255 eco

Für Aquarien > 2.000 Liter
Strömungsleistung: 5.000 bis ca. 17.000 l/h bei 24 V
Energieverbrauch: 10-31 W bei 24 V
Energieverbrauch: 31 W bei 17.000 l/h
Netzteil: 100-240V / 50-60Hz
Kabellänge: 5 m bis zum Controller
Maße: ø90 mm
Ausstoß: ø63 und ø75 mm
Magnet Holder mit Silence Klemme bis 27 mm Glasstärke.
Inklusive zweitem Propellergehäuse für besten Schutz.
6255.002



6105.002: 12.000 l/h Volumenstrom mit nur 11 W Leistung für einen Wirkungsgrad über 1.000 l/h/W.
6255.002: 17.000 l/h Volumenstrom mit 31 W Leistung für einen Wirkungsgrad von 500 l/h/W.



Die empfundene Lautstärke ist halbiert im Verhältnis zum Vorgängermodell.



Nach Medizintechnik-Standard gebautes Netzteil.



Hightech Kabel speziell für die anspruchsvolle Meerwasseraquaristik. Mit auffällig hoher Abriebfestigkeit, Seewasserbeständigkeit und extremer Beständigkeit gegen mechanische Einwirkung.



Drehzahl steuerbar, Ebbe und Flut u.v.m.
Kompatibel mit SmartController 7000.001.



3D einstellbar.



Zweites Gehäuse mit schmalen Ansaugschlitzern zum Schutz der Tiere inklusive.



Verpackung aus nachwachsenden Rohstoffen.

Die Turbelle® stream 2 wird oft als Vorbild für andere Strömungspumpen auf dem Markt gesehen und ist nach wie vor ein Standard in der Riffaquaristik, der über die letzten 15 Jahre ständig weiterentwickelt wurde. Heute stehen uns für Optimierungen neue Technologien wie die numerische Strömungsmechanik zur Verfügung.

Mit dem ehrgeizigen Ziel, die effizienteste regelbare Strömungspumpe der Welt zu entwickeln, ist es uns bei der neuen Turbelle® stream 6105 eco jetzt gelungen, 12.000 l/h Volumenstrom mit nur 11 W Leistung zu erreichen. Damit haben wir erstmals einen lange für unerreichbar gehaltenen Wirkungsgrad von 1.000 L/h/W überschritten.

Bei 365 Tagen pro Jahr bedeutet das 175,2 kWh pro Jahr. Bei 0,35 €/kWh ergibt sich eine Ersparnis von 306,6 € innerhalb der Garantiezeit.

Damit hat sich die stream 2 die Bezeichnung „eco“ mehr als verdient!