

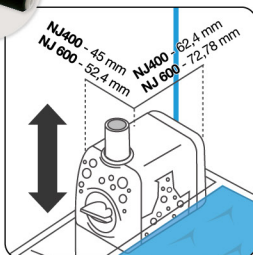
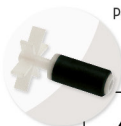


# Aquarium Systems

*We create your best solutions*



Powerful and noiseless  
monobloc rotor.



# NewJet

400 / 600

EN

- Submersible multi-use pump.
- Freshwater and seawater.
- Economical and silent.
- Smaller dimensions.
- Adjustable flow rate.
- Little upkeep thanks to its multiple water input system.

FR

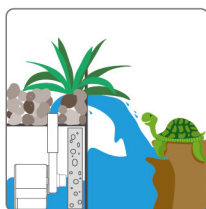
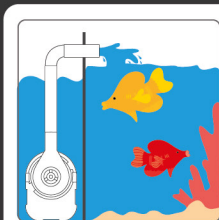
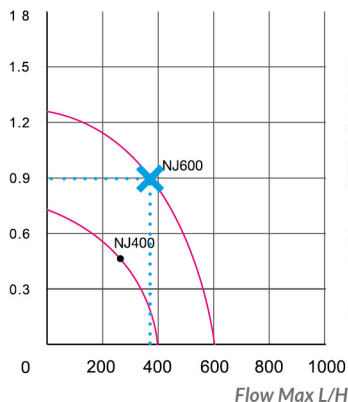
- Pompe submersible multi-usage.
- Eau douce et eau de mer.
- Economique et silencieuse.
- Dimension réduite.
- Débit réglable.
- Peu d'entretien grâce à son système d'entrée d'eau multiple.

DE

- Mehrzweck-Tauchpumpe.
- Süß- und Meerwasser.
- Wirtschaftlich und geräuscharm.
- Reduzierte Baugröße.
- Durchfluss einstellbar
- Wartungsarm dank mehreren Wassereinflüssen.

Models	Watts	Flow Min L/H	Flow Max L/H	Height Meter	Art. N° / EAN
NJ400	5,5W	200	400	0,75	210531 / 3443980220018
NJ600	9W	308	600	1,22	210532 / 3443980220025

Height/Meter



WWW.AQUARIUMSYSTEMS.EU



Powerful and noiseless  
monobloc rotor.

# NewJet

1200 / 2400 / 3500

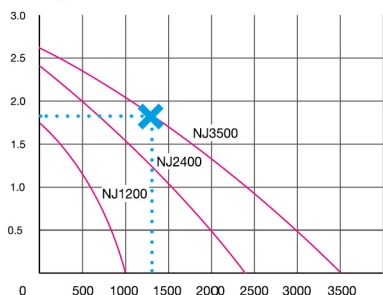
**EN** • Submersible high performance multi-use pump. • Freshwater and seawater • Ceramic axle. • Adjustable flow rate. • Little upkeep thanks to its multiple water input system (if using inside the aquarium). • Can be used inside and outside the aquarium (fittings and adapters provided). • Low electricity consumption.

**FR** • Pompe submersible multi-usage de haute performance. • Eau douce et eau de mer. • Axe céramique. • Débit réglable. • Peu d'entretien grâce à son système d'entrée d'eau multiple (dans le cas d'une utilisation à l'intérieur de l'aquarium). • Utilisable à l'extérieur et à l'intérieur de l'aquarium (raccords et adaptations fournis). • Faible consommation électrique.

**DE** • Hochleistungs-Mehrzweck-Tauchpumpe. Süß- und Meerwasser Keramikwelle. • Durchfluss einstellbar. • Wartungsarm dank mehreren Wassereinflüssen (bei Einsatz als Tauchpumpe im Aquarium). • Im oder außerhalb des Aquariums einsetzbar (Anschlüsse und Adapter mitgeliefert). • Geringer Stromverbrauch.

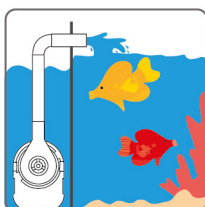
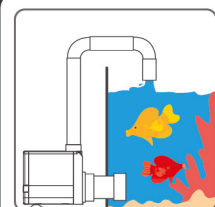
Models	Watts	Flow Min L/H	Flow Max L/H	Height Meter	Art. N° / EAN
NJ1200	17W	250	1200	1,75	210547 / 3443980202038
NJ2400	40W	390	2400	2,45	210549 / 3443980202045
NJ3500	70W	850	3500	2,55	210551 / 3443980202052

Height/Meter



Example: Flow of 1400 L/H at 1.8 m

Flow Max L/H



**Adjustable**



**Wet & Dry**



**Multiple water  
ENTRIES**



**USE**

**Quiet**

