

Daten und Fakten Alle Vorteile auf einen Blick.

EcoPower – die starken elektrischen Außenbordmotoren für Segelyachten und Angelboote. Überraschend kräftig im Schub und dabei sparsam im Verbrauch.

- **bürstenloser** Motor
- Produktion in Australien
- gebaut für den **Langzeit-Betrieb**
- 3 verschiedene Modelle
- von 735 W bis 2.200 W
- Modelle für **12V, 24V und 48V**
- integriertes **Voltmeter**
- **Teleskop**-Pinnenverlängerung
- inkl. **GRATIS Ersatz-Propeller**



EcoPower
für Segelyachten konzipiert

www.aquatec-shop.at
Die erste Adresse für
EcoPower Bootsmotoren.

Technische Daten

Modell	1.0 (bis 1t) € 990,-	2.0 (bis 2t) € 1.390,-	3.0 (bis 2,5t) € 1.590,-	4.0 (bis 3t) € 1.890,-
Leistung max. (W)	735	1470	1830	2200
Nennspannung (V)	12	24	24	48
Vortriebsleistung (W)	500	985	1208	1430
Schubkraft (lbs/kp)	80 / 36	120 / 54	140 / 64	160 / 72
Schubkraft (HP)	3	5	6	7
Vergleichbar Benzinaußenborder (PS)	2-3	4-5	5-6	6-7
Geschw. (kn) max.	3-4	4-5	5-6	6-7
Gesamteffizienz Max. (%)	68	67	66	65
Stromverbrauch max. (A)	70	65	80	48
Propeller Drehzahl	1300 (U/min)			
Geschwindigkeits- regelung	Stufenlos			
Gewicht (kg)	8	10	11	12
Schaftlänge verstellbar (cm)	80/90/100 (verschiedene Längen bestellbar)			
Teleskop-Pinne (24-38cm)	Ja			
LED Batterieanzeige	Ja			
Temperaturschutz	Ja			
Unterspannungsschutz	Ja			

Auf www.aquatec-ecopower.at gibt es mehr Infos zu diesem „Geheimtipp“. In der Segelsaison können Sie den Bootsmotor am Neusiedler See nach Terminvereinbarung auch gerne „live“ erleben und am Wasser testen, oder bei Jäger Yachtelektrik in Jois/Neusiedler See vor Ort besichtigen.

Terminvereinbarung:
Johannes Vogelhuber (Geschäftsführer):
0664 323 39 72
Jäger Yachtelektrik/Jois:
0676 338 88 34



Volle EcoPower voraus!

www.aquatec-shop.at

EcoPower
für Segelyachten konzipiert

Der elektrische
Außenbordmotor,
der mit bester Leistung
und kleinem Preis
überrascht.



höchste Effizienz | starke Schubkraft | inkl. Voltmeter

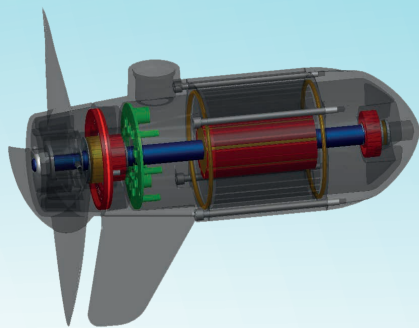
Leinen los. Volle Kraft voraus!

ab EUR 990,-
(735 Watt)
bis EUR 1.890,-
(2.200 Watt)

Der bürstenlose Antriebsmotor von EcoPower ist ein **starker Elektromotor** aus Australischer Produktion. Der elektrische Außenborder ist sehr **durchdacht konstruiert** – z.B. sind integriertes Voltmeter, Unterspannungsschutz und Temperaturschutz im praktischen Einsatz äußerst nützlich.

Der **bürstenlose (brushless) Motor** treibt den Propeller durch die berührungslose Umpolung der Antriebsmagneten an. Das garantiert **höhere Energieeffizienz** und deutlich **geringeren Verschleiß**.

Bereits die kleineren Modelle von EcoPower sind in etwa **so kraftvoll wie mittlere Modelle anderer Hersteller** – obwohl sie **deutlich günstiger** sind! Das macht sich spätestens bei der nächsten frischen Brise bemerkbar, wenn Sie rasch gegen den Wind manövrieren müssen, um zu reffen.



EcoPower

1.0 2.0 3.0 4.0

bringt Ihr Boot weiter.

Der Elektromotor/Flautenschieber, der mit Preis, Leistung und Qualität **überzeugt**.

Überraschend stark, geringer Verbrauch und besonders günstig! Damit ist schon fast alles Wichtige gesagt – die weiteren Details dieses elektrischen Außenbordmotors überzeugen restlos ...

i Verfügbar für
12V, 24V und 48V

Das **LED-Voltmeter** am Bedienteil liefert aktuelle Werte zum Batteriestatus

3-flügeliger Rotor/Propeller (inkl. Ersatz-Propeller im Lieferumfang enthalten)

Teleskop-Pinne

Der Schaft lässt sich individuell anpassen und in der Länge verstellen

Stabile Aluminium-Halterung mit Kippmechanismus

Starker (rostfreier) **Stahl-Schaft** für die direkte Kraftübertragung

i Sehr niedriger Verbrauch, dadurch relativ wenig Batteriekapazität notwendig

i Unterspannungsschutz, Temperaturschutz und Blockierschutz

Bürstenloser Motor für den hocheffizienten Betrieb

