



Außenbordmotor Retro Bestell-Nr. 7005/05

geeignet für mittelgroße Sportboote bis ca. 90 cm Länge. Die Kraftübertragung erfolgt über eine flexible Welle.

aero- naut

BETRIEBSANLEITUNG

Motorisierung

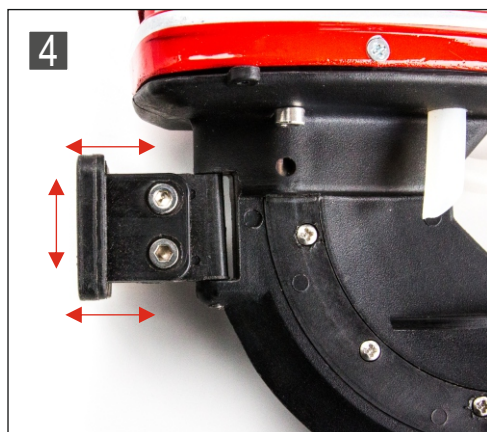
Der Außenbordmotor Retro wird mit einem brushless Motor Saker SKF-2828 und installierter Wasserkühlung geliefert.

Technische Daten Motor:

Anzahl Pole	4
Motor-Durchmesser	28 mm
Motor-Länge	48 mm
Motorwelle	4 mm
Wellenlänge	12 mm
Spez. Drehzahl	4076 1/Vmin
Leerlaufstrom	2,0 A
Max. Strom	49 A
Max. Spannung	14 V
Max. Leistung	800 W



- 1** Schraube Gehäusedeckel (beidseitig)
- 2** Fixierschraube für Motorwelle
- 3** Abdeckung für flexible Motorwelle
- 4** Variabel einstellbarer Befestigungspunkt für Montage am Rumpf +/-5°



Wichtiger Hinweis

Betreiben Sie den Motor nicht im Trockenen.

Zum Betrieb muss der Motor immer im Wasser sein oder vor Betrieb die flexible Welle am Befestigungspunkt des Sinterlagers geschmiert werden. Der Betrieb im trockenen Zustand kann zur Beschädigung des Lagers führen.

Passende Bootsmodelle finden Sie im Internet unter www.aero-naut.de



RX-3



Spitfire