



Außenbordmotor Bestell-Nr. 7005/07

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

aero- naut

BETRIEBSANLEITUNG

Motorisierung - Geeignete Motoren sind

1. Innenläufer bis \varnothing ca. 28mm (Lochkreis 19mm) und einer Länge von ca. 48mm bei einer Leistung bis zu 1000W und 2000-3500 U/V.
2. Außenläufer Beim Einsatz eines Außenläufers empfehlen wir die Verwendung der passenden Wasserkühlung, Bestell-Nr. 7005/16 (Motoren und Propeller sind nicht im Lieferumfang enthalten)

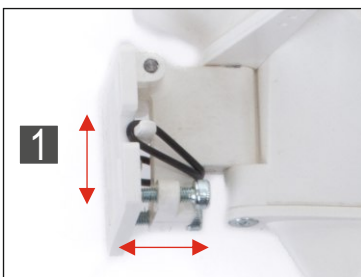
Vorbereitungen für den Betrieb:

- Der Motor kann beliebig lackiert werden. Die drei einzelnen Kunststoffblenden werden nach dem Lackieren auf den Gehäusedeckel geklebt.
- Zum Öffnen des Gehäusedeckels vorsichtig auf die Seiten A und B drücken, dann den Deckel abnehmen.
- Die beiliegende Kupplung wird auf der Motorwelle befestigt. Zum Sichern der Schraube sollte Loctite o.ä. verwendet werden.
- Den Motorträger am Motor befestigen. Durch lösen der beiden kleinen Schrauben kann der Motorträger aus der Halterung entnommen werden.
- Motor mit Motorträger und aufgesetzter Kupplung in das Gehäuse einsetzen und mit den zwei Schrauben befestigen. Die Kupplung muss dabei auf der Welle einhaken.
- Der Einbau einer optionalen Wasserkühlung ist nach eigenem Ermessen möglich.
- Der Gummizug dämpft Stöße auf den Motor ab, wenn ein Hindernis überfahren wird.
- Der Motor kann in der Höhe am Schiffsrumpf verstellt werden. Den Neigungswinkel des Motors stellen Sie über die beiden Schrauben (Abb. 1) ein. Beachten Sie hierzu die Hinweise in der Bauanleitung Ihres Bootes.
- Der Anschluss der optionalen Wasserkühlung erfolgt über den Ansaugnippel (Abb. 2) im Gehäuse.



Wichtige Hinweise

- Die flexible Welle muss stets gut geschmiert werden und darf nicht trocken laufen.
- Vor der Inbetriebnahme immer die Motorhaube aufsetzen.
- Der Motor darf nur betrieben werden, wenn die Schiffschraube sich im Wasser befindet. **Nicht im Trockenen laufen lassen.**
- **Fassen Sie die Schiffschraube nicht an, solange der Motor unter Spannung steht.** Klemmen Sie vorher den Fahrakku ab.
- Zum Reinigen, fetten und trocknen können Sie die flexible Welle aus dem Gehäuse entfernen. Trocknen Sie die Welle immer gründlich ab, wenn Sie den Motor längere Zeit nicht mehr verwenden.



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



Zubehör

- Passende Schiffschraube 3-Blatt 29mm Bestell-Nr. 7153/41
Passende Schiffschraube 3-Blatt 31mm Bestell-Nr. 7153/42
Wasserkühlung für Außenläufer Bestell-Nr. 7005/16

aero-naut Modellbau GmbH & Co KG
Stuttgarter Strasse 18 · D-72766 Reutlingen
www.aero-naut.de