

**HASWING COMAX N 55 / 660W 12V**

489,00 € Ursprünglicher Preis war:
489,00 € ~~449,00 €~~ Aktueller Preis ist:
449,00 €.

Für den Angelsport, als Flautenschieber für Segelboote, oder für Ihre Abenteuer tour, Elektro-Außenborder für viele Einsatzmöglichkeiten.

Artikelnummer: 82446-1

Kategorien: [Elektro Außenborder 5 PS,](#)
[Motoren](#)



BESCHREIBUNG

Haswing Comax N 55 / 660W 12V

Der Comax N 55 wurde neu entwickelt, und die Mechanik der Pinnensteuerung grundlegend überarbeitet. Durch die deutlich präzisere Steuerung und die überarbeitete Motorelektronik ist der Comax N 55 ein gutes Werkzeug für Ihre Angeltouren. Durch den besonders langsamen Lauf des Motors im unteren Drehzahlbereich hat der Hersteller die Wünsche vieler Angler reagiert.

Der fast geräuschlose Lauf des Bürstenmotors bis zur maximalen Drehzahl sollte hier ebenfalls erwähnt werden. Stufenlose Verstellung der Eintauchtiefe des Propellers um 28cm mittels motorischer Verstellung auf dem Pinnenkopf. Die Lenkbewegungen der Pinne werden mit Faktor 2:1 auf die Schraubenstellung übertragen. Maximaler Stellwinkel der Schraube ist 180°. Sie können mit den seitlichen Kipphebeln den Motor in verschiedenen Positionen arretieren oder ihn komplett aus dem Wasser kippen.

Die leistungsstarken Motoren von Haswing sind für die Nutzung in Salzwasser/Meerwasser geeignet. Nach Nutzung sollten diese natürlich mit Süßwasser gespült werden. Die Elektro-Außenborder sind durch modernste Motorentechologie sparsam im Stromverbrauch und setzen die Leistung optimal in Schub um. Die praktische LED Batterieanzeige informiert Sie über den Zustand der Batterie und während des Motorbetriebs über die Drehgeschwindigkeit des Propellers. Die Pinne ist klappbar und ist gleichzeitig Gashebel. Sie können die Schraubendrehzahl stufenlos variieren.

Durch die stufenlose Höhenverstellung der Motorhalterung um 21cm in den seitlichen Alu-Gleitschienen kann der Motor in die richtige an das Boot optimale Grundeinstellung gebracht werden. Dadurch ist es möglich, den Propeller motorisch komplett aus dem Wasser zu heben. Wenn die Motorhalterung ganz nach unten geschoben wird, lässt sich die Pinne an den Motor anlegen und den Motor auf den Motorspiegel zu klappen (siehe Foto). Damit verringert sich die Größe des Motors zum Versauen und Transport auf 88x37x20cm.

Empfohlen für Boote bis 5,5m Länge und maximaler Zuladung

Für den Angelsport, als Flautenschieber für Segelboote, oder für Ihre Abenteuer-tour, Elektro-Außenborder für viele Einsatzmöglichkeiten.

TECHNISCHE DATEN

- Motorleistung: (Dauer/max): 540W ~ 660W
- Schaftlänge: 915mm max.(stufenlos verstellbare Eintauchtiefe)
- Leistung/Schub (kp/lbs): bis 24,6 kp Schub (55 lbs)
- Spannung (Dauer/max): 45 ~ 55A
- Betriebsspannung: 12V Gleichstrom
- 180° schwenkbare Steuereinheit / Lenkübersetzung 2:1
- Geschwindigkeitsstufen : stufenlos
- Batteriekabel
- Batterieanzeige: 3 LED-Leuchten.
- Propeller mit 3 Blättern
- Motorgewicht: 14,5kg

LIEFERUMFANG

- Motormodul inkl. Kabel
- Propellerschraube
- Werkzeug zur Fixierung der Schraube