

No. 1189

Zweimotoriges Sportboot für Elektroantrieb

Durch die Konstruktionsauslegung eines offenen Sportbootes ergibt sich ein elegantes, auffallendes Fahrbild, das auch bei rauem Wasser kraftvoll durch die Wellen schneidet. Seine Antriebskraft bezieht es von den beiden eingebauten Motoren Super 600 mit Hydroantrieben. Für ein sicheres Kurvenverhalten sorgt das schwenkbare Keilruder.

Ausgelegt wurde die Malibu Twin für den Einsatz mit einem 7-zelligen Sub-C Akku. Der Rumpf ist vorbereitet für den Einbau von RC-Standardkomponenten.

Inhalt des Montagekastens:

- Rumpf und Deck verklebt und konturbearbeitet
- Großzügige Decksöffnung mit angeformtem Cockpit, Fahrerfigur und montierter Windschutzscheibe
- Eingeklebte RC-Einbauwanne
- 2 Motoren Super 600 eingebaut, entstört und verkabelt
- 2 Antriebswellen mit Direktkupplungen und Schiffschrauben
- Schwenkbares Keilruder mit Anlenkgestänge komplett eingebaut
- Bootsständer
- Umfangreicher Dekorbogen
- Mehrsprachige, bebilderte Montageanleitung

Technische Daten:

Länge:	ca. 735	mm
Breite:	ca. 180	mm
Höhe:	ca. 170	mm
Verdrängung:	ca. 1550	g

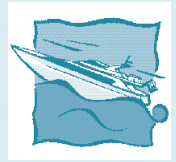


Erforderliches Zubehör:

Fernsteueranlage Attack ER 40 MHz	1x	No.	F 2211
Elektr. Fahrtregler Rookie Navy yP AMP	1x	No.	8423
Fahrakku 7 N C2,4 k AMP	1x	No.	4614
NC-Zelle RSZ 1000 mAh	8x	No.	8004
Ladegerät Lader 3 Plus	1x	No.	8292
Senderladekabel	1x	No.	F 1415
Ladekabel AMP	1x	No.	8253



Malibu Twin



Rennboote



6N61