

No. 1184

Ferngesteuertes Mono-Rennboot mit GFK-Rumpf

Der ausgesprochen flache und breite GFK-Rumpf der Rapido 600 lässt extrem hohe Maximal- und Kurvengeschwindigkeiten zu. Das Modell erreicht bereits mit dem empfohlenen Standardantrieb beachtliche Fahrleistungen bei einem günstigen Systempreis. Wer es besonders schnell liebt, montiert einen der neuen robbe Brushless Motoren und kann so in neue Geschwindigkeitsbereiche vorstoßen. In Kürze finden Sie entsprechende Motorempfehlungen auf unseren Internetseiten oder unter unserer Hotline.

Inhalt des Montagekastens:

- Gelber GFK-Rumpf mit angeformten Deck und vorgearbeiteten Ausschnitten
- Einbauteile für Elektronikkomponenten
- Navy Direkt Montageeinheit für den Antrieb
- Stevenrohr mit Schiffswelle
- 2 Schiffsschrauben zur Anpassung an verschiedene Elektromotoren
- Komplette Ruderanlage
- Kleinteile für die Montage
- Mehrfarbiger Dekorbogen
- Mehrsprachige Bauanleitung

Empfohlenes Zubehör für den Fahrbetrieb		
Fernsteuerung Attack ER	No.	F2211
NC-Zelle 1,2V RSZ	8x No.	8004
Ruderservo S3003	im Lieferumfang der Fernsteuerung	
Fahrtregler rookie Sport WP	No.	8390
Elektromotor Power 600/19	No.	4472
NC-Akku 7 N C2.4K AMP	No.	4614
Ladegerät Power Peak 400	No.	8428
Senderladekabel	No.	F1415
Ladekabel AMP	No.	8253



Technische Daten:

Länge:	ca. 515	mm
Breite:	ca. 240	mm
Höhe:	ca. 125	mm
Verdrängung:	ca. 1200	g
(bei Motorvariante Power 600/19)		



Die komplette Zubehörempfehlung befindet sich bei den technischen Unterlagen des Modells.

Abbildungen zeigen Modell fertig montiert, mit Dekor beklebt und mit weiterem, separatem Zubehör.

Rapido 600



Rennboote

