

No. 1033

Vorbildähnliches Modell einer Cup-Segelyacht

Die robbe-Estelle ist das ideale Segelbootmodell für alle Modellbauer und Modellbauinteressierte, denen es beim Betreiben dieses herrlichen Hobbys um das Wesentliche geht - das Segeln auf Binnengewässern bei leichtem bis mittlerem Wind.

Die Linienführung und der technische Aufbau der robbe-Estelle folgt dem aktuellen Trend zu breiten, jollenähnlichen Rümpfen. Diese spezielle Rumpfkonstruktion bietet den Vorteil einer höheren Formstabilität, schneller Gleitfahrt bei entsprechendem Wind und Wellengang und gleichzeitiger, sehr guter Ruderwirkung. Aufgrund der hohen Verdrängungsreserve zeigt sie keine Tendenz zum Unterschneiden bei Vorwindkursen.

Eine überschaubare Bauzeit des Modell, ein elegantes, nicht alltägliches Design und ein angemessener Systempreis sind die Voraussetzungen für einen erfolgreichen Ein- oder Umstieg mit der robbe-Estelle in die Klasse der Segelboote, die durch diesen Montagekasten weit übertroffen werden.

Inhalt des Montagekastens:

- Rumpf und Deck aus Kunststoff, verklebt und beschnitten
- Aufbauten aus Kunststoff
- Abnehmbares Spritzkunststoff-Schwert mit Ballastbombe
- Aluminiummast und -bäume
- Fertiger Segelsatz
- Alle Beschlagteile für die Besegelung
- Komplette Ruderanlage
- Windentrommel für SW-1
- Kleinteile für die Montage und den RC-Einbau
- **Beschlagsatz zur detailgetreuen Gestaltung des Modells**
- Mehrfarbiger Dekorbogen
- Mehrsprachige Bauanleitung

Puppen im Lieferumfang nicht enthalten.

Empfohlenes Zubehör:

Fernsteuersender Attack ER	No.	F2211
Ruderservo	im Lieferumfang der Fernsteuerung	
Power Pack 5 KR 1700 FL.	No.	4149
Segelwinde SW-1	No.	8336
NC-Zelle 1,2V RSZ	8x	No. 8004
Ladegerät Lader 5r	No.	8308
Senderladekabel	No.	F1415
Ladekabel Power Pack	No.	F1416

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

Technische Daten:

Länge:	ca.	1100	mm
Breite:	ca.	370	mm
Gesamthöhe:	ca.	1890	mm
Masthöhe:	ca.	1380	mm
Segelfläche:	ca.	48	dm ²
Verdrängung:	ca.	4200	g
Ballastanteil:	ca.	2200	g



Estelle



Segelboote

