

U-Boot DUMAS - Akula [1246]



Preis	209.92 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	1246-DUMAS
Produzentcode	1246-DUMAS
EAN-Code	660141012463

Produktbeschreibung

Beschreibung

Die Akula ist ein einfach zu montierendes Modell eines russischen Atom-U-Boots im Sportmaßstab. Jedes Kit enthält die gesamte erforderliche Betriebshardware für die Einzelschneckenantriebslinie. Besorgen Sie sich einfach einen Dumas 2004 6-V-Motor, einen elektronischen Geschwindigkeitsregler, einen 7,2-V-Akku und Ihr Dreikanalradio, und schon kann es losgehen. Der Akula ist für den Poolgebrauch konzipiert und enthält alle geformten Kunststoffteile, um das Modell zum Leben zu erwecken. Die erweiterte Bauanleitung führt Sie Schritt für Schritt durch die erfolgreiche Fertigstellung Ihres Modells. Tauchen Sie ein in den Spaß mit dem neuesten Dumas-U-Boot, der Akula.

Charakteristisch:

Länge: 838 mm
Breite: 102 mm

Inhalt des Sets:

Alle notwendigen Designelemente
Geprägter Modellrumpf
Kleines Zubehör und andere notwendige Elemente
Bildanleitung mit Plänen

Erforderlich zur Einreichung:

CA-Klebstoffe
Grundlegende Modellierungswerkzeuge

Beim Einbau der Elektronik benötigt das RC-Modell:

3-Kanal-Radio
7,2-V-Akku mit Ladegerät
6V-Elektromotor mit Regler
Ausrüstung und Werkzeuge zum Bau von Modellen elektrischer RC-Boote

Kommentare:

Das Modell ist für den Einbau von RC-Elektronik geeignet
Bevor Sie mit dem Bau des Modells beginnen, wird empfohlen, die gesamte dem Modell beiliegende Anleitung sorgfältig zu lesen
Es wird empfohlen, in geschlossenen Wasserreservoirs bis zu einer Tiefe von max. 1 m

Herstellernummer: 1246