


Produktinformation

Hacker Lotsenboot Pilot

Art-Nr.: D-Power HC2511

89,90CHF

zzgl. Versand

 Lieferung bis zu 4 Wochen, kann für Sie bestellt werden.

Artikelnummer: HC2511

Artikelcode: 4251014770939

Hacker Lotsenboot Pilot

Ein Lotsenboot bringt beim Einlaufen eines Schiffes in den Hafen den Lotsen zum einlaufenden Schiff und übernimmt die Hafenansteuerung. Ebenso bringt es nach Auslaufen eines Schiffes den Lotsen zurück in den Hafen. Alle Lotsenboote, die Seelotsen versetzen, sind mit der international üblichen Aufschrift PILOT gekennzeichnet.

Der Bausatz des Lotsenboot Pilot ist bestens für Einsteiger und Modellbauer mit weniger Erfahrung geeignet. Der Schnellbausatz beinhaltet alle Teile die zum Aufbau benötigt werden. Der Rumpf ist aus hochwertigen PSH - Kunststoff hergestellt. Alle Decks- und Aufbauteile sind aus lasergeschnittenen Holz, wodurch sie eine sehr gute Passgenauigkeit aufweisen. Im Schnellbausatz sind bereits viele Beschlagteile, die Antriebswelle mit Stevenrohr, die Schiffsschraube und das Ruder enthalten.

Technische Daten:

Eigenschaften Lotsenboot Pilot Länge: 500 mm Breite: 143 mm Höhe: 210 mm

Benötigtes Werkzeug und Werkstoffe (nicht im Lieferumfang enthalten):

- Modellbaumesser
- Schleifpapier
- CA Kleber & Aktivatorspray

Produktinformation

- UHU Allplast
- Holzleim
- Sprühlack & Streichfarben

Benötigtes Zubehör für Fahrbetrieb (nicht im Lieferumfang enthalten):

- Antriebsset D-Power AL 28-14 + Wave 25A Regler
 - Lenkservo D-Power AS-220BB MG
 - Fernsteuerung mit mindestens 2 Kanälen
 - Akku NiMH 7,2V mit mindestens 2200mah
 - Ladegerät
-