

Antares Kutteryacht Grundbausatz



Artikelnummer: 20370

Antares Kutteryacht Grundbausatz

Hersteller: Krick

Antares Kutteryacht Grundbausatz

Baukasten Antares mit GFK-Rumpf und lasergeschnittenen Holzteilen sowie Beschlagteilen. Zur Komplettierung wird weiteres Zubehör, wie der Takelsatz und Segel benötigt.

Vorbildgetreue Kutteryacht

Die ANTARES ist eine kuttergetakelte Renn- und Tourenyacht im typischen Stil der 20er Jahre mit ausgezeichneten Segeleigenschaften - auch bei kräftigerem Wind. Manfred Kaiser-Pletscher, MKP Modellbau, entwickelte dieses Modell. Ziel war es ein Modell dieser Klasse mit modernen Fertigungsverfahren auch für den fortgeschrittenen Einsteiger zu ermöglichen. Vorbildgetreues Aussehen auch im Detail, Laser-Holzdeck und Aufbauten in Mahagoni machen die Antares zu einem besonderen Modell für Liebhaber klassischer Yachten.

Das Modell ist sicherlich keine Massenware; obwohl ein fertiger Epoxy-Rumpf im Bausatz enthalten ist und alle Holzteile für das Deck und die Aufbauten ebenfalls als Laserteile vorhanden sind und der Bau damit schnell und unkompliziert ist. Das Deck wird als eigene tragende Baugruppe komplett außerhalb des Rumpfes fertig gestellt und erst dann als Ganzes in den Rumpf eingeklebt. Es sind alle zum Bau benötigten Materialien enthalten. Nur die Beschlagteile zum Aufhängen des Mastes, wie Messingblöcke, Wantenspanner, Edelstahlseil, Leinen befinden sich im extra gelieferten Takelsatz, der erst später benötigt wird. Für Flaute wurde dem Modell ein Hilfsantrieb eingebaut, der als weiterer Zubehörsatz erhältlich ist.

Für die Segel sind Zeichnungen in 1:1 enthalten. Sie können als Zusatz entweder Stoff zum selbst Nähen oder einen fertigen Segelsatz erwerben. Die ausführliche Bauanleitung, in der jede Baustufe in Bildern dargestellt ist, und auch die detaillierte vorbildgetreue Ansteuerung der beiden Vorsegel beschreibt, und ein ausführlicher Bauplan machen den Bau des Modells auch für den Nicht-Experten problemlos möglich. Die Ausrüstung kann mit 2 oder 3 Segelwinden erfolgen. Die Winden können aber auch erst nach Fertigstellung des Modells eingebaut werden.

Benötigtes Zubehör
Artikel-Nr.

Schiffsmodelle > Segelboote > Krick > Antares Kutteryacht Grundbausatz

Antares Kutteryacht Grundbausatz

20371 Takelsatz mit Blößen, Wantenspannern und
Zubehör zum Aufrichten des RC-Modells
61900 Segelstoff oder
61915 Segelsatz fertig genäht
60102 Ballast 1000 g (4 Packungen)
79054 Servo Standardgröße

79074 Segelwinde Großsegel 14 kg (1 Stück)
79073 Segelwinde Vorsegel 10 kg (2 Stück)

42370 Antriebssatz mit E-Motor, Welle, Stevenrohr,
Kupplung und Schiffsschraube
67051 Fahrtregler

Fernsteuerung, mindestens 4-Kanal mit Dual-Rate-Funktion

Technische Daten
Maßstab 1:20
Länge 1260 mm
Breite 220 mm
Masthöhe über Deck 1240 mm
Gesamthöhe 1530 mm
Segelfläche 0.6 qm
Gewicht ca. 6.5 kg

**Preis: 439,00€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022