

## Yacht Mary Bausatz 1:54 Mamoli



Artikelnummer: 21728

Yacht Mary Bausatz 1:54 Mamoli

Hersteller: Krick

Mary - erste royale holandische Yacht von 1646

Die Yacht Mary wurde in den Niederlanden gebaut und Königin Karl II. anlässlich seiner Proklamation zum König von England von der Stadt Amsterdam überreicht. Sie gilt als der Prototyp des Vergnügungsschiffes.

Die Rekonstruktion des Modells wurde durch ein Bild von Van der Velde und durch archäologische Überreste, die in den 1970er Jahren ans Tageslicht kamen und von denen die Schiffswrackteile stammen, erleichtert.

Das Modell ist daher im Vergleich zu unseren anderen größeren Modellen detailgetreu und baulich identisch, was den Bauvorgang betrifft. Es ist besonders reich an kostbaren, gegossenen Verzierungen, für die exklusive Stücke eines renommierten Bildhauers verwendet wurden.

Die Schiffsbaukästen von Mamoli sind seit vielen Jahren sehr beliebt. Eine große Auswahl an unterschiedlichsten Modellen und klassische Konstruktionsmerkmale bei gleichzeitig attraktivem Preis zeichnen diese Serie aus. Nun wurde sie durch Übernahme der Firma Dusek technisch auf den neuesten Stand gebracht. Heute werden die Baukästen alle mit moderner Lasertechnik hergestellt, was für hohe Passgenauigkeit der Teile sorgt. Eine doppelte Rumpfbeplankung ist Standard. Viele Beschlagteile aus Metallguss oder Holz sowie mehrsprachige Bauanleitungen und ausführliche Baupläne bereichern diese Baukastenserie.

Alle Beschläge des Bausatzes sind in Holz und Metall ausgeführt und weitgehend vorgearbeitet. Das Modell verfügt über eine 2. Beplankung. Selbstverständlich liegt eine deutsche Bauanleitung bei. Material für den Vervollständigen die Ausstattung des Bausatzes.

Technische Daten:

Maßstab: 1:54

Länge: 483 mm

Höhe: 479 mm

**Preis: 249,00€;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Schiffsmodelle > Historische Schiffe -Standmodelle > Standmodelle > Yacht Mary Bausatz 1:54 Mamoli

## Yacht Mary Bausatz 1:54 Mamoli

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 27. Januar 2022

ABC-RCModellbau