

## Rex-Schiffsmodelle



**MS YMER**  
(1942)

### Das Original

- 1942 von der Aalborg Vaerft, Dänemark, als erstes vollgeschweißtes Schiff in Dänemark gebaut.
- Einsatz in Kopenhagen im Auftrag von Det Forenede Bogserselskab und Svitzer als Schlepper / Eisbrecher. Als Besonderheit konnte bei YMER der Mast umgelegt werden und das obere Segment des Schornsteins hydraulisch eingefahren werden um ein Unterfahren der neuen Knippelsbro zu ermöglichen.
- Länge 25,12 m – Breite 6,09 m – Tiefgang 3 m

### Das Modell

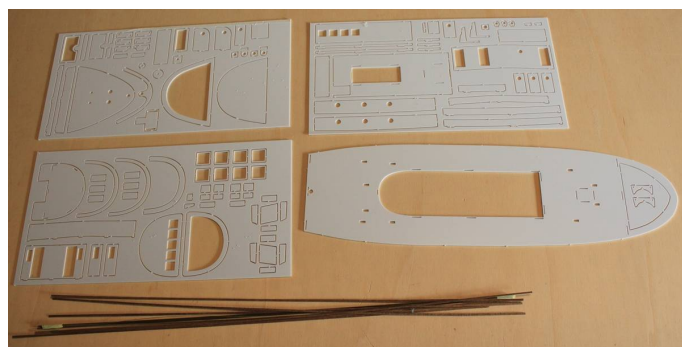
- Maßstab 1:50
- Länge 50 cm – Breite 12 cm – Tiefgang 6 cm - Verdrängung ca. 1,3 kg / Leergewicht ca. 600g
- Laminierter Gfk-Rumpf (3 Lagen)
- das Modell kann als RC-Modell betrieben werden.



### Der Baukasten enthält:

- GFK-Rumpf (3 Lagen Glaslegele / Epoxi), verschliffen und grundiert
- Planmaterial in 1:50 (Seitenansicht und Decksplan)
- bebilderte Bauanleitung
- Schiffsständer
- Deck und Aufbauten aus 0,5, 1 und 1,5mm Polystyrol
- Fenster in Acrylglas gefräst
- Messingrundstäbe
- Polystyrolprofile
- Teak- und Kirschfurnierleisten für Decks und Türen
- Lüfter, Poller, Laternen, Winden, Anker, Beiboot, Schornstein, Rettungsringe, Decksaugen, Blöcke, Klampen (z.T. 3D-Resin-Druckteile)
- Decals
- Wellenanlage und Messingpropeller

**Preis: Euro 340,-** (zzgl. Versand- und Verpackungskosten)



Für die Fertigstellung des Modells werden zusätzlich benötigt: Farben, Klebstoff etc. (ggf. Motor und RC-Ausstattung)

**Rex-Schiffsmodelle**  
**Christian Rex**  
**24768 Rendsburg, Sommerkamp 24**  
**tel. 04331 8388011**  
**email cr@rex-schiffsmodelle.de**  
**www.rex-schiffsmodelle.de**