

I.G. Yacht-Modellbau

12.1f

Mega - Yacht

MOONRAKER

Quarz:

Eigner:	Daniel Schäfer		
Typ:	Mega - Yacht		
Name:	MOONRAKER		
Maßstab:	1 : 25	Gewicht:	9,1 kg
Länge:	145,0 cm	Antriebe:	3 28er Graupner - Jets
Breite:	28,4 cm	Motoren:	2 Speed 700/12 und
Tiefgang:	6,5 cm		1 Speed 700/ 9,6 Volt

Sonderfunktionen:

Nautische Beleuchtung, Unterwasser-Beleuchtung,
2 funktionsfähige Radar-Anlagen, ein Bugstrahlruder

Informationen zum Original und Modell:

Die 36 Meter lange Moonraker wurde von Frank Mulder Design in den Niederlanden gezeichnet. Sie war für viele Jahre die schnellste Mega-Yacht der Welt. Mit ihren 10.000 PS erreicht sie 68 kn = 125,8 km/h.

Das Modell wurde in einer bis dahin beispiellosen Zusammenarbeit zwischen Bert Elbel, dem Designer Frank Mulder und der Firma Graupner entwickelt. Daniel Schäfers Modell ist eines der ersten Graupner Modelle. Die sehr detaillierte Modellyacht hat eine funktionsfähige nautische Beleuchtung, zwei drehbare Radar-Anlagen und eine Unterwasser-Beleuchtung. Beim Manövrieren hilft außerdem ein Bugstrahlruder.