

I.G. Yacht-Modellbau

47.2f

Offshore - Yacht

FAIRLINE Targa 34'

Quarz: 2,4 GHz

Eigner:	Andreas Gewandt		
Typ:	Offshore - Yacht		
Name:	FAIRLINE Targa 34' "Mary"		
Maßstab:	1 : 10	Gewicht:	10,0 kg
Länge:	110,4 cm	Antriebe:	2 Kehrer Z-Drives
Breite:	34,5 cm	Motoren:	2 Lehner 2240/14
Tiefgang:	6,0 cm		

Sonderfunktionen:

Nautische, und Decks- Beleuchtung, Suchscheinwerfer, und ein Bugstrahlruder

Informationen zum Original und Modell:

Die Targa 34' ist ein britischer Daycruiser der Werft Fairline, und wird mit zwei Volvo-Penta Z-Drives mit je 285 PS angetrieben. Damit erreicht die Yacht eine Topspeed von fast 40 Knoten.

Andreas Gewandts Modell kommt von der Firma Marinetic, und wird wie sein Vorbild mit zwei Z-Drives angetrieben. Mit den beiden Lehner Motoren vom Typ 2240/14 wird das Modell sehr schnell. Das schneeweiße Modell wirkt durch das schwarze Unterwasserschiff, den schwarzen Steuerstand, und die schwarzen Keder in den weißen Sitzpolstern sehr edel.