



Klassenporträt Starboot



Technische Details

Klasse:	Starboot
Bauart:	Offenes Kielboot
Länge ü. A.:	6,92 m
Breite:	1,73 m
Tiefgang:	1,02 m
Segel & Betakelung:	Segelfläche 28 m ² (Großsegel 25,5 m ² wahre Fläche, Fock 6,6 m ² wahre Fläche)
Mindestgewicht ohne Segel:	671 Kg, davon Kiel ca. 51%
Rigg:	Die heute üblichen Riggs verfügen über keinen Achterstag. Der Mast wird vor dem Wind ausschließlich durch jeweils eines der Backstagen gehalten. Bei stärkerem Wind erfordern sie insbesondere beim Halsen eine exakte Bedienung, um Schäden zu vermeiden.
Besatzung:	2 Mann
Besonderheiten:	<p>Das Starboot ist ein offenes Zweimann-Kielboot und ist ein Regattaboot für fortgeschrittene, geübte und aufeinander eingespielte Segler. Als älteste olympische Klasse segeln im Starboot Spitzensegler aus aller Welt (z.B. Dennis Conner, Paul Elvström, Russell Coutts, Mark Reynolds, Torben Grael u.a.).</p> <p>Die Klasse organisiert sich weltweit in der International Star Class Yacht Racing Association (I.S.C.Y.R.A.) — gegründet 1911 — mit 20 Distrikten, die weiter in Flotten unterteilt werden. Die deutschen Flotten (20 Flotten) sind im Distrikt 13 und Distrikt 17 organisiert und berichten als „Vereinigung Deutscher Starbootflotten“ an den Deutschen</p>

Seglerverband (DSV).

Sicherheit: Boot ist aufgrund der eingebauten Abschottungen unsinkbar; ältere Boote haben Auftriebskörper.

Gewicht von Trailer und Boot ca. 1200 Kg.

Als olympische Klasse, Internationale Klasse und Einheitsklasse ist das Starboot weltweit verbreitet.

Hintergrundinformationen zur Klasse in Österreich

In Österreich gibt es 5 Flotten:

- am Attersee die Attersee-Flotte
- in Kärnten die Carinthian Fleet
- in St. Gilgen am Wolfgangsee die Salzburg-Mozart-Flotte
- am Traunsee die Traunsee-Flotte
- sowie die Haydn-Flotte am Neufeldersee

Bilder:

Alle Bilder honorarfrei für die Tagespresse. Im Anhang finden Sie die Bilder in Originalgröße.



Start der Pfingstregatta 2015 im UYCA's