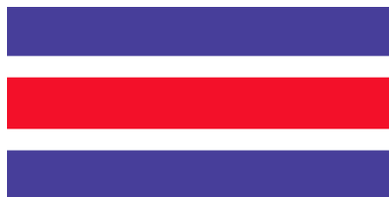




## Klassenporträt Contender



### Technische Details

<b>Klasse:</b>	Contender
<b>Bauart:</b>	GFK oder Holz
<b>Länge ü. A.:</b>	4,84 m
<b>Breite:</b>	1,44 m
<b>Tiefgang:</b>	ca. 1,20 m
<b>Segel &amp; Betakelung:</b>	10,7 m <sup>2</sup>
<b>Mindestgewicht ohne Segel:</b>	Rumpfgewicht 83kg, segelfertig ca. 100kg
<b>Rigg:</b>	Carbon oder Alu
<b>Besatzung:</b>	1 Mann
<b>Besonderheiten:</b>	Trapezjolle

### Hintergrundinformationen zur Klasse in Österreich

Der Contender wurde 1967 als potentielle olympische Jolle von Ben Lexcen entworfen. 1968 bekam der Contender internationalen Status und wird in mehr als 12 Ländern im Klassenverband gesegelt. In Österreich sind ca. 40 Boote gemeldet. (ca. 10 Boote am Attersee)

Bedingt durch die hohe Qualität der Boote sind so auch 15 oder 20 Jahre alte Boote heute oft noch voll konkurrenzfähig.

Der Contender kann von Seglern unterschiedlichster Körpergrößen und Gewichte gesegelt werden. Das Gewicht von erfolgreichen Seglern liegt zwischen etwa 55 kg und über 105 kg bei einer Körpergröße von etwa 165 cm bis zu 200 cm. Das Alter der Segler liegt zwischen 16 und 60 Jahren.

1994 fand im UYCA die Contender WM statt, 2006 wurde die Contender EM in Ebensee am Traunsee ausgetragen.

Mit Wendl Günther hat die Österreichische Klassenvereinigung einen internationalen Spitzensegler in ihren Reihen.

## **Bilder:**

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



*Windrosencup 2016*

