



JUNIOR RACER CUP

Tipps & Tricks

Die Rennboote

Diese Seite soll Euch einen kurzen Überblick der verschiedenen Rennbootklassen geben. Alle Boote werden mit dem Elektromotor Speed 600 Race 7,2V angetrieben, der durch einen 8,4V-Akku mit Strom versorgt wird. Nähere Informationen findest Du bei den Tipps zur Technik.

Boote für die Klasse Mono S7

Diese Boote sehen vorbildähnlich aus. Um eine optimale Geschwindigkeit zu erreichen, ist die Schiffschraube und das Ruder hinter dem Heck angeordnet. Dafür sind sie nicht so wendig wie Boote der Klasse ECO oder F3E.



Boote für die Klasse ECO Junior

Hier ist die Schiffschraube und das Ruder unter dem Rumpf angeordnet. Dadurch sind die Boote sehr wendig und lassen sich präzise steuern. Sie sind nicht ganz so schnell wie die Boote der Klasse Mono S7. Für den Einstieg in den Modellrennsport sind sie sehr gut geeignet.



Boote für die Klasse F3E Junior

Diese Boote sind den Modellen der Klasse ECO sehr ähnlich. Sie sind auf höchste Wendigkeit ausgelegt und lassen sich sehr präzise steuern. Im Unterschied zu ECO und Mono S7 wird mit diesen Booten nicht in einer Gruppe gefahren, sondern jeder Teilnehmer fährt den Kurs einzeln ab. Für den Einstieg in den Modellrennsport ist diese Klasse hervorragend geeignet.

Bezugsquellen (Auszug)

Graupner: www.graupner.de (im Fachhandel erhältlich)

robbe modellsport: www.robbe.de (im Fachhandel erhältlich)

Hopf Modelltechnik: www.hopf-modelltechnik.de

Gundert Modell Boot Spaß: <http://www.gundert.de/> (am besten anrufen)

Hydro & Marine: <http://www.hydromarine.de/>

Modellbau Hobby Zavarsky: <http://www.mhz-modellbau.com/>

DrPsychoTeam: <http://www.modelltechnik-schnippkoweit.de>

Mit freundlicher
Unterstützung von

Graupner
Innovation im Modellbau



www.eco-idc.de