

# Reglement



**Gestartet wird in drei Klassen:**

- Standard-Senior (ab dem 15. Lebensjahr)
- Standard-Junior (bis zum vollendeten 14. Lebensjahr)
- Expert-Klasse

**Standard (Junior und Senior):**

**1. Modell**

- 1.1 Sea-Jet mit Schiffsschrauben, Getriebe und E-Motor gemäß Lieferumfang No.1066
- 1.2 Modellaufbau gem. robbe-Bauanleitung "Sea-Jet"
- 1.3 Keine baulichen Veränderungen am gesamten Modell, keine Veränderungen des Rumpfes, keine zusätzlichen Ruder, Finnen o.ä.
- 1.4 Keine Gewichtsreduzierungen jeglicher Art (z.B. Löcher im Motorspant o.ä.)
- 1.5 Fahrerfigur muß farblich lackiert sein und auf dem Modell sitzen
- 1.6 Umlaufend um den Rumpf (komplett) muß gem. Bauanleitung eine Gummi-Profileschnur angebracht sein, um Beschädigungen an anderen Modellen bei Zusammenstößen zu vermeiden

**2. Elektromotor**

- 2.1 Veränderungen jeglicher Art am E-Motor sind nicht erlaubt!
- 2.2 Motoren, an denen sich erkennen läßt, dass diese geöffnet wurden, führen zur sofortigen Disqualifikation
- 2.3 Der Einsatz chemischer Hilfsmittel (z.B. Sprays zur Kollektorreinigung o.ä.) am gesamten Renntag, sowie vor oder nach einem Renndurchlauf führt zur sofortigen Disqualifikation.

**3. Akku**

- 3.1 7-zelliger Schnelladeakku mit Standard Sub-C-Zellen
- 3.2 4/5 oder 2/3 SC-Zellen sind nicht erlaubt
4. Fahrtregler und Fernsteueranlage
- 4.1 keine Einschränkungen, nach freier Wahl
- 4.2 Fernsteueranlagen nur im 27 oder 40 MHz- sowie im 2,4 GHz-Band (35 oder 41 MHz-Anlagen sind nicht zulässig)

**Expert:**

**1. Modell, Elektromotor, Akku**

- 1.1 Keine Einschränkungen der Leistung, Bauart und Anzahl des/der Motors/-en, Akkus und Antrieb/-e
- 1.2 Jet-Antriebe können verwendet werden, Verbrennungsmotoren sind nicht erlaubt
- 1.3 Veränderungen am Unterwasserschiff sind erlaubt
- 1.4 Fahrerfigur muß farblich lackiert sein und auf dem Modell sitzen
- 1.5 Umlaufend um den Rumpf (komplett) muß gem. Bauanleitung eine Gummi-Profileschnur angebracht sein, um Beschädigungen an anderen Modellen bei Zusammenstößen zu vermeiden
- 1.6 Keine Gewichtsbeschränkung
- 1.7 Das Modell darf optisch (Überwasserschiff) nur so weit verändert werden, dass es jederzeit als robbe Sea-Jet zu erkennen ist

**2. Fahrtregler und Fernsteueranlage**

- 2.1 keine Einschränkungen, nach freier Wahl
- 2.2 Fernsteueranlagen nur im 27 oder 40 MHz- sowie im 2,4 GHz-Band (35 oder 41 MHz-Anlagen sind nicht zulässig)

**Modelle die in den Standard-Klassen eingesetzt werden, dürfen nicht in der Expert-Klasse gefahren werden.**

**Startberechtigt sind nur die Teilnehmer, die bei der Rennleitung/Auswertung ein vollständig ausgefülltes und unterzeichnetes robbe-Anmeldeformular abgegeben haben!**

**Kontaktadresse:**

robbe Modellsport GmbH & Co. KG  
Produktmanagement Schiff  
Metzloser Straße 36  
36355 Grebenhain

Tel.: 0 66 44 / 87 - 114  
Fax: 0 66 44 / 74 12  
sea-jet.cup@robbe.com  
www.robbe.de/seajet/

# Ausschreibung



- 
- Startgebühr:** Teilnehmer ab dem 15. Lebensjahr € 5,00  
Teilnehmer bis zum vollendeten 14. Lebensjahr € 2,50  
Die Startgebühr wird durch den Verein eingesammelt und verwendet, nicht durch robbe Modellsport.
- Frequenzen:** Gefahren wird nur im 27 und 40 MHz-Bereich. Jeder Teilnehmer muß min. über zwei Sender- und Empfängerquarze für zwei verschiedene Frequenzen verfügen. Fahrer die nur eine Frequenz benennen, können nicht zum Rennen zugelassen werden.
- Meldungen:** Spätestens am jeweiligen Renntag bis 09.00 Uhr
- Fahrstrecke:** Durch Bojen o. ä. gekennzeichnete Parcours
- Fahrzeit:** 5 Minuten.  
(Rundenanzahl wird durch freie Teilnehmer oder Vereinsmitglieder gezählt)
- Wertung:** Für die Siegerehrung und die Sachpreisverlosung werden nur die Teilnehmer gewertet, die min. einen der Durchgänge pro Renntag abgeschlossen haben.
- Pokale/Plaketten:** Je Klasse Pokale oder Plaketten für Platz 1 bis 3 und für alle Teilnehmer Urkunden.
- Sachpreise:** Pro Teilnehmer ein Sachpreis, der durch ein Los vergeben wird.
- Rennbeginn:** Anmeldung und Einweisung am Renntag ab 09.00 Uhr.
- Rundenzählung:** Damit bei Protesten gegen das Zählergebnis der Rennverlauf rekonstruiert werden kann, versehen die Zähler die Rundenzählunterlagen mit ihrem Namen.
- Rennleitung:** Der robbe-Mitarbeiter oder ein erfahrenes Vereinsmitglied fungiert als Rennleiter. Er weist die Teilnehmer und Rundenzähler in den Kurs, in das Reglement und in Besonderheiten der Fahrstrecke ein.

---

**Kontaktadresse:**

robbe Modellsport GmbH & Co. KG  
Produktmanagement Schiff  
Metzloser Straße 36  
36355 Grebenhain

Tel.: 0 66 44 / 87 - 114  
Fax: 0 66 44 / 74 12  
sea-jet.cup@robbe.com  
www.robbe.de/seajet/