

Seebodencup



Regeln (V1.0)

Motormodelle

Reglement-Vorschlag für RCM

- Keine Rahmenzeit oder Zeitansage
- Der Motor kann während der gesamten Flugzeit, inkl. Landung, gebraucht werden
- Im Flug muss eine liegende 8 und ein Looping geflogen werden. Die Ausführungsqualität wird nicht bewertet. Die Figur sollte als solche erkennbar sein. Der Zeitnehmer entscheidet. Bei Nichterfüllen einer Figur sind plus 10 Punkte fällig
- Ansage „Landung, jetzt“ Zeitstart, danach muss das Modell nach 30Sek. die erste Bodenberührung machen, Zeitstop, Stillstand-Ort spielt keine Rolle. Ziel-Landung beim 0-Punkt auf eine 10m lange Schnur oder ein Trassierband. Jede Sekunde daneben ergibt plus 1 Punkt
- Pro Meter Abweichung zu kurz/zu lang = plus 10 Punkte. Die seitliche Abweichung zum Trassierband wird nicht gemessen
- Eine Landung vom Messband vorne, hinten und seitlich von über 5m Abstand wird als Aussenlandung gewertet = plus 100 Pt.
- Das Modell muss anschliessend ohne Reparatur wieder startfähig sein, ansonsten plus 100 Punkte.

Allgemein:

- Gewinner ist der Pilot mit dem kleinsten Punktetotal. Bei Punktegleichheit entscheidet ein finaler Durchgang zwischen diesen Piloten oder bei fehlender Zeit das Los
- Ein Entscheid des Wettbewerbsleiters ist definitiv und wird von den Teilnehmern akzeptiert
- Die Startmethode kann der Pilot frei wählen.

Stand: 12.11.2024/sg

Seebodencup

Motormodelle



Name Pilot: _____

Durchgang	Figuren 10 Pt./Fig.	Zeitdifferenz 1Sek.= 1Pt.	Abstand 1m = 10 Pt.	Total Plus-Pt.	Kumulierte Plus-Pt.
Total					