

Robbe Modellsport MDM-1 FOX 3,5M SEGLER ARF VOLL GFK/CFK LACKIERT ORANGE KUNSTFLUG SEGELFLUGZEUG

Art.Nr.: 2660

Die MDM-1 FOX ist eine doppelsitzige Kunstflug-Legende am Segler-Himmel, im manntragenden, wie auch im Modellbau Bereich. Das hat gute Gründe, denn die Maschine wurde für den kompromisslosen Kunstflug entwickelt und bietet sehr viele Ausbaumöglichkeiten (EDF oder Turbinenantrieb). Das Potenzial der FOX ist weitreichend!

Der in der Form lackierte Voll-Gfk Bausatz bietet dazu alle Voraussetzungen und hat zahlreiche, von uns erprobte und getestete Verstärkungen aus CfK erhalten.

Wir haben uns bewusst für den Mastab 1:4 entschieden, um Ihnen ein kompakten, reinrassigen Kunstflugsegler mit den Flugeigenschaften eines Gromodells zu ermöglichen. Daher haben wir auch bewusst einen 4-Klappen Flügel gewählt, um Ihnen die Möglichkeit zu bieten, das Profil entsprechend zu verwalten und den Flugzuständen anzupassen, sowie die Wendigkeit um die Längsachse im Kunstflug zu erhöhen.

Die Flächensteckung besteht aus einem 18x1mm Alurohr mit innenliegendem massiven CfK-Stab. Die mitgelieferten Teile des Cockpits lassen sogar einen vorbildähnlichen Ausbau nach eigenem Ermessen zu.

Die Flugeigenschaften lassen sich als extrem guttmütig einstufen. Die FOX fliegt in jeder Situation wie auf Schienen, auch im Kunstflug reagiert sie wendig und dynamisch.

Zur Landung bei wenig Gegenwind kann man die Butterfly-Stellung als Bremse einsetzen, bevor auf dem 100mm Hauptrad aufgesetzt wird.

Der Bausatz enthält alle zum Bau erforderlichen Kleinteile, wie Gestänge, Gabel- und Kugelköpfe, Ruderhörner, Seilanlenkung, Schrauben, Räder, etc.

Wer den Aufbau eines solchen Modells wie die MDM-1 FOX in ARF scheut, sollte sich die PNP Version genauer ansehen. Denn diese ist bereits nach wenigen Stunden Endmontage flugfertig.

Merkmale:

- Tragflgel und Hhenleitwerk in GFK-Schalenbauweise mit CFK-Verstrkungen
- GFK-Rumpf mit CfK Verstrkungen
- Modell fertig in der Form lackiert
- Tragflgel steckbar mittels Aluminium-CFK-Rundstab
- Querruder, Wlbklappen und Hhenruder als Elastic Flaps, Seitenruder als Hohlkehle
- Tragflchenprofil: HQ/W 2,5/11
- Hhenleitwerksprofil: NACA 0010

RC-Funktionen:

- Seitenruder
- Hhenruder
- Querruder
- Wlbklappen

Bentigtes Zubehr (nicht enthalten):

B-Nr.: 4 Stck 9114 FS 128 BB MG HV DIGITAL SERVO

B-Nr.: 2 Stck 9120 FS 525 BB MG HV SERVO

B-Nr.: 2 Stck Lipo Akku 3500mAh 4SAkku

B-Nr.: 1 Stck Hochstromstecker grn MPX

B-Nr.: 1 Stck Hochstrombuchse grn MPX

B-Nr.: 2 Stck Servo Verlngerungskabel 30cm

B-Nr.: 2 Stck Servo Verlngerungskabel 100cm

B-Nr.: 2 Stck Servo Verlngerungskabel 30cm

B-Nr.: 2 Stck 91143000 CNC SERVORAHMEN FS 128 BB MG HV (1 PAAR)

B-Nr.: 1 Stck 30 Minuten Epoxy Kleber

B-Nr.: 1 Stck 21150 Schutztaschen MDM-1 FOX

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Spannweite (mm): | 3500 |
| Fluggewicht ca. (g): | 2100-2400 |
| Leergewicht ca. (g): | 1200 |
| Steuerung: | H,S,Q,WK,(SK) |
| Hersteller: | Robbe |
| Lnge (mm): | 1800 |
| Rumpf: | GFK/CFK |
| empf.Motor: | - |
| Flchen: | GFK/CFK |
| empf.Akku: | 8S/4200mAh LiXX od. (2x4S) |

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Ausführung: | ARF - ALMOST READY TO FLY |
| Profil: | HQ/W 2,5/11 |
| Flugerfahrung: | Fortgeschritten |
| Antriebsart: | ohne |
| Bauerfahrung: | Fortgeschritten |



Lieferumfang

- MDM-1 Fox Segler orange lackiert Voll-GFK/CFK
- Anlenkzubehr, div Kleinteile
- Alurohr Flächensteckung, Carbon verstrkt
- Anleitung in deutsch/englisch

Das Produkt MDM-1 FOX 3,5m Segler ARF Voll GFK/CFK von Robbe Modellsport in der Kategorie Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 3500 sowie ein Gewicht von 1200. Die Steuerung des Modells erfolgt ber die Funktionen H,S,Q,WK,(SK)*. Das Modell ist als GFK/CFK ausgefhr.

* Erklrung Steuerfunktionen:

- H ... Hhenruder
- S ... Seitenruder
- Q ... Querruder
- M ... Motorsteuerung
- V ... Vektorsteuerung
- SK ... Strklappen
- WK ... Wlbklappen
- EZFW ... Einziehfahrwerk
- SKU ... Schleppkupplung
- () ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind beim beschriebenen Modell optional verfgrbar

PREIS:

1.298,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

