

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

Hochleistungs-Kunstflugmodell Matrix (blau) / 840 mm IN / OUTDOOR

Art.Nr.: 15362

Designed und getestet von Martin Mnster, Deutscher Vize-Meister Indoor Kunstflug.

Der Matrix ist ein Hochleistungs-Kunstflugmodell das sowohl im Freien als auch in der Halle geflogen werden kann. Fr das Farbdesign zeichnet sich Martin Mnster (Deutscher Vizemeister Indoor Kunstflug) verantwortlich.

Produktbeschreibung

- * Robustes, formgeschumtes EPO Material
- * Steuerung ber Seiten-, Hhen- und Querruder
- * Ideal fr die Halle und im Freien
- * Ausfhrliche, bebilderte Anleitung

Technische Daten

Spannweite = 840mm

Lnge = 950mm

Gewicht = ca. 365g

3 Kanal / 3 Servos

Seiten-, Hhen-, Querruder, Motor

Sonderzubehr (empfohlen)

Volta Brushless Motor X2206/1400 - 27g - 1400KV
Robbe Modellsport RO-CONTROL 3-20A 2-3S -20(25)A 5V/2A BEC Regler
APC Slowfly Propeller 8x4.1
LiPo Akku 850-11.1V
[3] Robbe FS 65 HV MG 5kg/cm 0,12sek Eco Digital Servo

HINWEIS Im Lieferumfang ist eine ORANGE PROP Luftschraube enthalten. Bei Verwendung der APC Luftschraube kann der originale Spinner nicht verwendet werden.

Die Vektorsteuerung ist auf Wunsch von Martin Mnster nicht enthalten. Bei laufenden Flugtests hat sich herausgestellt, dass die Vektorsteuerung keine Vorteile im Flug bietet. Bei entsprechend hohem Seitenruderaussschlag fliegt das Modell besser als mit Vektorsteuerung.

PREIS:

118,99 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten



