

Premier Aircraft Mamba 10 G2 Super PNP Rot - 1033mm

Art.Nr.: FPM4270A

Jeder wünscht sich mehr Leistung und mehr Flugzeit für seine RC-Flugzeuge, aber die Leistungssteigerung war schon immer durch das Stromversorgungssystem und die 3S (11,1V) Li-Po's, die sie normalerweise verwenden, begrenzt. Um zum Ausgangspunkt zurückzukehren, begann das Flex-Innovations-Team mit einer neuen Idee: ein völlig neu entwickeltes Antriebssystem mit einem kleinen, leichten und kostengünstigen 6S (22,2V)-Li-Po zu verwenden, um die Leistung von Flugzeugen der 10er-Klasse völlig zu revolutionieren. Was bedeutet das für Sie? Keine Trüme mehr, Sie bekommen wirklich alles! Mehr Leistung. Mehr Flugzeit. Und vor allem: Mehr Spaß!

Die Doppeldecker der Mamba-Serie wurden von F3A- und 3D-Kunstflug-Weltmeister Quique Somenzini, entworfen und gehören zu den beliebtesten und leistungsstärksten 3D-Kunstflugzeugen aller Zeiten. Die Mamba 10 G2 hebt diese bewährte Leistung und Erfolgsgeschichte auf die nächste Stufe. Von der verrücktesten XA bis hin zu glattstem 3D und Präzision bündelt die Mamba 10 G2 explosive Kraft mit längerer Flugzeit in einem Paket, das leicht bleibt, damit Sie das Beste aus ihr herausholen können.

Features:

- Extreme 3D- und XA-Leistung bei gleichzeitig gutartigen Eigenschaften bei langsamen Geschwindigkeiten
- Neues 6S (22,2V) Li-Po-Stromversorgungssystem für mehr Leistung und mehr Flugzeit
- (6) Installierte High Voltage DS17-Servos, die ein unglaubliches Drehmoment und eine unglaubliche Geschwindigkeit für ein besseres Gefühl am Steuerknüppel bieten
- Entworfen von F3A Weltmeister Quique Somenzini
- Das fortschrittliche Flugstabilisierungssystem Aura 8 verbessert den Flug ungemein
- Flex 12 x 5E Leichtbau-Holzpropeller aus Holz sorgt für hervorragenden Schub und schnelle Gasannahme
- Crow (Luftbremsen) ist standardmäßig aktiviert und sorgt für zusätzlichen Spaß. Eine Mischung im Sender ist nicht erforderlich!
- Shark Teeth-Vorderkanten sorgen für eine bessere Querrudersteuerung

und tragen dazu bei, Strömungsabriss und Flügelschaukeln im Hochalpaflug zu reduzieren.

- Innovativer Sperrholzunterrahmen mit leicht abnehmbarem Akkufach
- Der Potenza 20-3D 600Kv-Motor ist für 6S (22,2V) Li-Pos und XA/3D Kunstflug optimiert
- ZTW 50A ESC mit 7,4V, einschließlich 5A BEC
- Ober- und Unterflügel aus einem Stück
- Werkseitig angebrachtes Dekor

Technische Daten

Spannweite (mm):	1033
Fluggewicht ca. (g):	1540
Leergewicht ca. (g):	-
Steuerung:	H,S,Q,M,LK
Hersteller:	Premier Aircraft
Länge (mm):	1102
Rumpf:	EPO
Flehen:	EPO
empf.Motor:	Potenza 20-3D 600Kv Motor inklusive
Ausführung:	PNP - PLUG N PLAY
empf.Akku:	6S/1300-1500mAh LiXX
Profil:	-
Flugerfahrung:	Fortgeschritten
Antriebsart:	Elektro
Bauerfahrung:	Anfänger

Lieferumfang

- Mamba 10 G2 PNP Modell vormontiert
- Potenza 20-3D 600Kv-Motor für 6S (22,2V)
- Aura 8 Advanced Flugstabilisierungssystem
- 6 Stk. DS17 HV-Servos installiert
- ZTW 50A ESC 7,4V, 5A BEC Regler
- Flex 12x5E Holzluftschraube
- leicht abnehmbarer Akkudeckel
- Shark Teeth an Flächenvorderkante
- Bauanleitung Englisch

Kategorie Kunstflugzeuge hat eine Spannweite von 1033 sowie ein Gewicht von 1540. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M,LK*. Das Modell ist als PNP - PLUG N PLAY ausgeführt. Wir empfehlen einen 6S/1300-1500mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.



* Erklärung Steuerfunktionen:

- H ... Höhenruder
- S ... Seitenruder
- Q ... Querruder
- M ... Motorsteuerung
- V ... Vektorsteuerung
- LK ... Landeklappen
- SK ... Strklappen
- WK ... Wlklappen
- EZFW ... Einziehfahrwerk
- SKU ... Schleppkupplung
- () ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verfügbar

PREIS:

399,00 EUR

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

