

Produktinformation

FMS Easy Trainer V2 RTF - 128 cm inkl. 2.4GHz Fernsteuerung

Art-Nr.: D-Power DPFMS051R-RED

219,00CHF

zzgl. Versand und 20,00CHF Sperrgutzuschlag

||| Lieferung bis zu 4 Wochen, kann für Sie bestellt werden.

Artikelnummer: DPFMS051R-RED

Artikelcode: 4251014715756

Es gibt viele Trainermodelle - aber für diejenigen, die einen Trainer suchen, der auch dann noch Spaß macht, nachdem das Fliegen erlernt wurde, haben wir den neuen Easy Trainer V2 von FMS.

Segelflugzeug und Trainer in Einem Der Easy Trainer V2 ist durch seine gutmütigen Flugeigenschaften und dem hinten liegenden Motor mit Propeller, der dadurch bei unsanften Landungen nicht in Mitleidenschaft gezogen wird, besonders für Einsteiger geeignet. Doch auch fortgeschrittene Piloten werden an den Langsam- und Segelflugeigenschaften des Easy Trainer V2 Gefallen finden. Und auch für FPV-Piloten ist das Modell gut geeignet, da vorne kein Propeller die Sicht behindert.

Robuste und durchdachte Konstruktion Der Easy Trainer V2 ist mit wenigen Handgriffen flugfertig montiert. Die EPO-Hartschaum-Konstruktion hält auch rauer Handhabung problemlos stand und ist bei kleineren Schäden einfach mittels Sekundenkleber zu reparieren. Sehr vorteilhaft, gerade für Einsteiger ;)

Eingebaute Elektronik Der Easy Trainer V2 kommt mit komplett eingebauter Elektronik flugfertig aus der Box. BL-Motor, 20A Regler und die Servos sind fertig eingebaut. Es wird lediglich ein passender Akku benötigt. Der verbesserte 2212-2650KV-Motor bietet ein viel besseres Verhältnis von Schub zu Gewicht und ist gleichzeitig effizienter als sein Vorgängermodell. Erleben Sie 6-7 Minuten Flugzeit bei voller Leistung und bis zu 20 Minuten bei „entspannter“ Gasannahme!

Eigenschaften • PNP-Modell in ultraleichter und robuster EPO-Bauweise • leistungsstarker Brushless Außenläufer-Motor, 20A-Regler und Servos fertig eingebaut • Querruder, Seitenruder und Höhenruder • nach wenigen Handgriffen flugbereit • Ideal auch als FPV-Flugzeug • fertig lackiert • etwa 6 bis 20 Minuten Flugzeit, je nach Gasannahme • inklusive 2.4GHz Fernsteuerung • inklusive Lipo Akku • inklusive Ladegerät

Technische Daten • Spannweite: 1280 mm • Länge: 910 mm • Fluggewicht: ca. 630 g • Flächeninhalt: 21,4 dm² • Flächenbelastung: 29,4 g/dm² • Motor: Brushless 2212-KV2650 • Regler: Brushless 20A • Servos: 4x 9g