

Produktinformation

FMS Zero A6M Mitsubishi PNP - 140 cm

Art-Nr.: D-Power DPFMS033PGRN

399,00CHF / Stück

zzgl. Versand und 20,00CHF Sperrgutzuschlag

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

Artikelnummer: DPFMS033PGRN

Artikelcode: 4251014774340

Die Zero A6M von FMS ist ein sehr detaillierter Scale Warbird mit 1400mm Spannweite, der nicht nur durch seine vorbildgetreue Optik, sondern auch durch sein enorm vorbildgetreues Flugbild besticht.

Leistungsstarker Antrieb Mit dem kraftvollen Brushless-Antrieb in Kombination mit dem 70A Brushless Regler und einem separat erhältlichen 4S Akku wird nicht nur das Modell, sondern auch der Adrenalinpiegel nach oben gejagt.

Eingebaute Elektronik Das Modell ist aus EPO Hartschaum gefertigt und kommt mit komplett eingebauter Elektronik flugfertig aus der Box. Motor, Regler, Servos für Quer-, Seiten- und Höhenruder sowie die Landeklappen und das Einziehfahrwerk sind fertig eingebaut. Es wird lediglich ein passender Akku und das Fernsteuerungssystem benötigt.

Robuste Bauweise Dank der stabilen Bauweise aus EPO-Hartschaummaterial verzeiht das Modell auch so manch harte Landung. Schaumteile lassen sich bei Beschädigungen schnell und nachhaltig mit Sekundenkleber reparieren. Zur Montage des Modells wird in der Regel kein Klebstoff benötigt. Elektronik und Fahrwerk sind bereits fertig installiert und Flächen und Leitwerke werden zur Montage und Demontage verschraubt.

Eigenschaften • PNP-Modell aus robustem EPO-Hartschaummaterial • leistungsstarker Brushless Außenläufer-Motor, Höchstleistungsregler und Servos fertig eingebaut • nach wenigen Handgriffen flugbereit • viele Scale Details • fertig lackiert • robustes elektronisches Einziehfahrwerk • funktionsfähige Landeklappen • inklusive 3-Blatt Propeller 13x9" • inklusive reich bebilderte Montageanleitung

Technische Daten • Spannweite: 1400 mm • Länge: 1085 mm • Fluggewicht: ca. 1880 g • Flächeninhalt: 30,1 dm² • Flächenbelastung: 62,4 g/dm² • Motor: Brushless 4250-KV540 • Regler: Brushless 70A mit 5A BEC • Servos: 2x 9g Digital MG, 3x 9g Analog und 1x 17g Digital MG

Benötigtes Zubehör • Fernsteuerung: mind. 6 Kanäle • Empfänger: mind. 6 Kanäle • Akku: 4S LiPo 2600mAh 25C • Ladegerät D-Power Premium 200