

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/mustang-p-51d-flugzeug-46-klasse-voodoo-version-arf-vq-models-p-14031.html>



Mustang P-51D Flugzeug (.46 Klasse) (VooDoo Version) ARF - VQ-Models

Preis	251.71 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	VQA071
Produzentencode	VQA071
EAN-Code	20104812

Produktbeschreibung

Mustang P-51D VooDoo (Größe 46 - Warbird-Kategorie)

Die P-51D Mustang ist eines der berühmtesten amerikanischen Jagdflugzeuge des Zweiten Weltkriegs. Allerdings handelt es sich bei der vorgestellten Version der Mustang P-51 nicht um ein Kampfflugzeug, sondern um den Sieger des Pylon Racer in Reno. Es ist stark modifiziert, um schnell zu fliegen. Und diese Version von VQ-Models ist ein Modell, mit dem Sie Spaß am schnellen Fliegen haben werden. Trotz hoher Geschwindigkeiten ist das VooDoo-Modell einfach zu fliegen, ideal für fortgeschrittene und fortgeschrittene R/C-Piloten.

Spezifikation :

- Flügelspannweite: 1478 mm (58,2 Zoll)
- Rumpflänge: 1190 mm (46,8 Zoll)
- flugfertiges Gewicht (RTF): ca. 3 - 3,2 kg (abhängig von der verwendeten Ausrüstung)
- Benötigte Geräte: 5 Kanäle - 4/5 Standardservos
- Verbrennungsmotor: .46 (2-Takt), .70 (4-Takt)
- Elektromotor: passend zum Gewicht des Modells für 18,5V 4500 mAh Stromversorgung und 13x8 Propeller
- Funktionen: Querruder / Höhenruder / Seitenruder / Gas (Geschwindigkeitsregler)

Kit-Informationen:

- Lasergeschnittene Elemente aus Balsaholz und hellem Sperrholz
- Werkseitig beschichtet und lackiert
- Pilotenpuppe montiert und bemalt
- Glasfasermaske
- Kompatibilität mit Verbrennungsmotor und Elektromotor
- ein komplettes Set an Kleinzubehör

Set enthält:

- Montageanleitung mit Fotos
- Glasfasermaske
- bemalte Pilotenpuppe aus Fiberglas
- Räder und Hinterradsatz
- Flügelverbinder aus Aluminium
- Motorbett
- Radkappe
- Treibstofftank
- Aufkleber und kleine Accessoires

Optional:

- elektrisches Fahrgestell mit Beinen: VQARE03
- mechanisches Einziehfahrwerk: VQAR03
- Rasieren: VQAS01

Zum Ausführen des Sets erforderlich:

- Gerät mit Empfänger,
- Motoren (Elektro- oder Verbrennungsmotoren),

-
- Servos,
 - Kleber,
 - Kraftstoffleitungen,

Herstellerbezeichnung: VQA071