

Neuheiten 2008 **krick Modelltechnik**

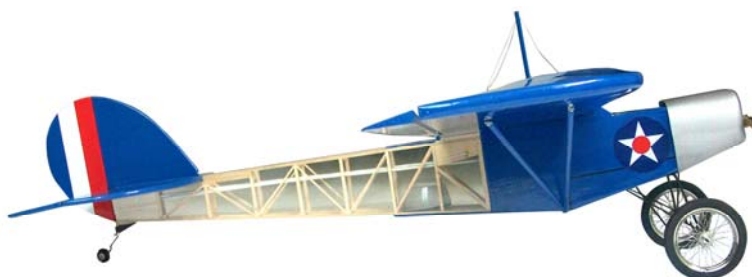


Blue Max V2 ARF von MODEL TECH

Fertig bespannter Hochdecker. Geeignet für Elektro- oder Verbrennungsantrieb

Ausstattungsmerkmale

- Sehr gutmütige Flugeigenschaften
- Leichte Holzkonstruktion
- Mit Bügelfolie zum Teil transparent bespannt
- Naturgetreue Speichenräder
- Motorträger für Elektro- und Verbrennungsmotor enthalten
- Lackierte GFK Motorhaube



Lieferumfang

Rumpf, Leitwerk und Tragfläche fertig bespannt. Farbige Flächenstreben
GFK Motorhaube und Scale Speichenräder mit gefedertem Fahrwerk
Fertiger Motorträger - Laser geschnitten - für Elektroantrieb
Kunststoffmotorträger und Tank für Verbrennungsmotoren
Tiefgezogene Kanone und Pilot, komplette Ruderanlenkungen, Dekorsatz und bebilderte Anleitung

Zur Komplettierung werden folgende Komponenten benötigt

Elektro-Version:

Brushless Antriebsset Bestellnummer 42318

Inhalt: Brushless E-Motor, APC Propeller E-Prop 13x6, Brushless-Regler 50 A.

Zusätzlich wird benötigt: LiPo Akku 3S ab 3200 mAh, 3 Servos in Standardgröße

Verbrenner-Version:

Verbrennungsmotor 7,5 – 8,5 cm³ 2-Takt oder 8,5 - 10 cm³ 4-Takt

Passende Luftschraube, 4 Servos Standardgröße

Fernsteuerungssender mit passendem Empfänger min. 4 Kanäle

Technische Daten

Spannweite 1708 mm

Länge 1257 mm

Flächeninhalt 48,77 dm²

Leergewicht ohne Räder ca. 1400g

Gewicht ab ca. 2500 g bis 2950 g

Flächenbelastung ab ca. 50 g/dm²

Antrieb Elektro- oder Verbrennungsmotor 7,5 – 8,5 cm³ 2-T o. 8,5 - 10 cm³ 4-T

RC Funktionen Regelung für Motor, Querruder Seite- und Höhenruder

Bestellnummer 14630