
SFM Piper J-3 Cub 40 1720mm Laser Cut Holz Baukasten

Art.Nr.: A-SFM867K

Features

- Vorbildgetreuer Nachbau des bekannten Motorflugzeugs
- KIT-Version mit CNC gefrsten Balsa-/Sperrholzteilen
- Bausatz, die Teile mssen selbst zusammengeklebt werden
- Perfekte Flugeigenschaften
- Geeignet fr Elektroantrieb
- Ausführliche Bauanleitung

Technische Daten

Spannweite: 1.720 mm

Lnge: 1.095 mm

Abfluggewicht ca.: 2.300 ~ 2.600 g

RC-Anlage: 4 Kanäle

Servos: 4

Verbrennungsmotor: 6,5 ~ 12,0 cm³

Elektromotor: Quantum II 40 Brushless

Regler: Quantum 60 A Brushless

Antriebsakku: LiPo 4S 14,8 V 3.200 mAh

RC Funktionen

Querruder

Hhenruder

Seitenruder

Motor

Beschreibung

Back to the Future! Ab sofort bietet RIPMAX ausgesuchte Modelle wieder als klassische Holz-Baustze an. So mssen die Flugmodelle wieder klassisch aus Holzteilen aufgebaut und mit Folie bespannt werden. Alles so wie frher? Nicht ganz...! Alle Holzteile sind lasergeschnitten, whrend man frher die Holzteile gestanzt hat. Die Przision der lasergeschnittenen Teile resultiert in einer perfekten Passgenauigkeit. Die Tragflchen sind zum Transport leicht demontierbar. Der Antriebsakku kann durch den Magnetverschlussdeckel schnell gewechselt werden.

Die Bespannung kann nach eigenem Ermessen angebracht werden.

Lieferumfang

- CNC gefrste Balsa-/Sperrholzteile
- Rder
- Fahrwerk
- Diverse Kleinteile
- Ausfhrliche Bauanleitung



Erforderliches Zubehr

- RC-Anlage: 4 Kanle
- Servos: 4
- Verbrennungsmotor: 6,5 ~ 12,0 cm³
- Elektromotor: Quantum II 40 Brushless
- Regler: Quantum 60 A Brushless
- Antriebsakku: LiPo 4S 14,8 V 3.200 mAh
- Bespannfolien
- Ladegert
- Diverse Werkzeuge

PREIS:

129,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

