

## Super Flying Model Fokker DVII EP ARTF Teal 1200mm Red White

---

**Art.Nr.:** A-SFMEP46A

### Features

- Aus gelaserten Blasa-/Sperrholzteilen vorgefertigt
- fertig bespannt

### Technische Daten

Spannweite: 1.200 mm

Länge: 950 mm

Abfluggewicht ca.: 1.700 g

RC-Anlage: 4 Kanäle

Servos: 4

Elektromotor: Quantum II 36 Brushless

Regler: Quantum 60 A Brushless

Antriebsakku: LiPo 3 ~ 4S 11,1 ~ 14,8 V 2.700 ~ 3.200 mAh

### RC Funktionen

Hhenruder

Seitenruder

Querruder

Motor

### Beschreibung

Mastabgerechte Nachbildung (1:7,4) einer Fokker DVII aus lasergeschnittenen Balsa und Sperrholzteilen. Die ARTF Version ist bereits zu 90% vorgefertigt und mit Bgelfolie bespannt. Die Tragflächen sind zum Transport leicht demontierbar. Der Antriebsakku kann durch den Magnetverschlussdeckel schnell gewechselt werden. Für den ambitionierten Modellbauer ist auch ein reiner Baukasten lieferbar.

### Lieferumfang

- Vorbildgetreuer Nachbau des bekannten Doppeldeckers
- Aufgebaut aus CNC gefrästen Balsa-/Sperrholzteilen
- Perfekte Flugeigenschaften
- Mit hochwertiger Folie bespannt
- Geeignet für Elektroantrieb
- Hoher Vorfertigungsgrad, dadurch kurze Bauzeit
- Ausführliche Bauanleitung

## Erforderliches Zubehr

- Drehzahlsteller: 45A Brushless
- Fernsteuerung: FUTABA T6K
- Antriebsmotor: 850KV Brushless
- Akku: 4S 2200mAh LiPo
- Servos: 4x 16g MG 2.5kg
- Propeller: 12x6" APC
- Ladegert
- Diverse Werkzeuge



PREIS:

---

273,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

