

## DUMAS Spad XIII Doppeldecker EP 889mm Lasercut Bausatz

**Art.Nr.:** DS1816

Bauanleitung zur Zeit nur in englischer Sprache verfügbar.

Ein wunderschönes Modell des Doppeldeckers SPAD XIII, konstruiert von Pat Tritle. Bei 150 Laser Cut Teile liegen dem Bausatz bei. Das Modell kann wahlweise mit einem Bürstenmotor mit Getriebe oder einem Brushless Motor ausgestattet werden.

### Features des Baukastens von DUMAS

- \* Spanten und Rippen gelasert
- \* Das Balsaholz im Bausatz wurde von Hand selektiert
- \* Bauplan in der Originalgröße des Modells
- \* Schritt für Schritt Bauanleitung enthalten
- \* Motorhaube und Radkappen aus tiefgezogenen Kunststoffteilen
- \* Farbige Bespannpapier im Bausatz enthalten

### Lieferumfang:

Lasergeschnittene Spanten und Rippen, Holzleisten, Motorhaube, Anlenkungsteile, Räderabdeckungen, farbiges Bespannpapier, Bauplan und Schritt für Schritt Bauanleitung.

Technische Daten:

Schwierigkeitsstufe Bau (1=sehr einfach ... 5=Experte)

3 erfahren \*\*\*

Erfahrungslevel für den Betrieb

Fortgeschrittener ++

Kategorie / Sparte

Funktionsmodell

Fernsteuerbar

RC Modell

Antrieb

Elektromotor x

## Technische Daten

|              |           |
|--------------|-----------|
| Spannweite   | 889 mm    |
| Gesamtlnge   | 679 mm    |
| Flcheninhalt | 25,84 qdm |



## Konstruktion / Material

|                |   |
|----------------|---|
| Material Rumpf | Holz Lasercut                               |
| Material Flche | Holz Lasercut                               |
| Rumpfbauweise  | Spanten und Leisten, Motorhaube tiefgezogen |
| Flchenbauweise | Rippenbauweise                              |
| Bespannung     | Papier rot enthalten                        |
| RC Funktionen  |   |
| Seitenruder    | x   |
| Hhenruder      | x   |
| Motor          | x   |

## PREIS:

104,90 EUR

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