

Tiger Moth DH.82 (gelb/silber) / 1400 mm



Artikelnummer: 15483

Tiger Moth DH.82 (gelb/silber) / 1400 mm

Hersteller: Pichler

Die de Havilland DH.82 Tiger Moth ist ein einmotoriges Doppeldecker-Schulflugzeug, das 1931 seinen Erstflug hatte. Entworfen hat dieses Flugzeug Geoffrey de Havilland. Dabei wurde die Tiger Moth als Schulflugzeug bei der britischen Royal Air Force eingesetzt. Gegen Ende der Einsatzzeit um das Jahr 1950 wurden viele DH.82 zivil genutzt. Viele davon fliegen noch heute auf Veteranentreffen. Das Modell wurde dem Original liebevoll nachempfunden und weist sehr gutmütige Flugeigenschaften auf. Unsere Tiger Moth wurde von Grund auf für Elektroantriebe entwickelt. Das große, nach oben abnehmbare Cockpit erlaubt einfache Akkuwechsel und Wartungsarbeiten. Aufgrund der kompakten Größe kann das Modell zusammengebaut in den meisten PKWs transportiert werden, ohne die Tragflächen abzubauen.

Produktmerkmale

- * ARF Fertigmodell in Holzbauweise (Lasercut)
- * Fertig bespannt wie abgebildet
- * Motorhaube aus GFK, fertig lackiert
- * Stabiles Fahrwerk
- * Handbemalte Pilotenpuppe
- * Zubehör für R/C Einbau
- * Ausführliche, bebilderte Anleitung

Technische Daten

Spannweite = 1400mm
Länge = 1115mm
Gewicht = ca. 3500g

R/C Funktionen

Seiten-, Höhen-, Querruder, Motor

Sonderzubehör (empfohlen)

Brushless Antriebsset für Tiger Moth, # C9713
LiPo Akku RED POWER 4500-11,1V
[2] Master Digital Servo DS3012MG, # C5638
[2] Master Digital Servo DS4020, # C4994
Fernsteuerung GigaProp 6, # C8802

Preis: 269,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Flugzeuge > E-Flugzeuge > Spannweite bis 2000mm > Tiger Moth DH.82 (gelb/silber) / 1400 mm

Tiger Moth DH.82 (gelb/silber) / 1400 mm

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 30. Mai 2023

ABC-RCModellbau