Flugzeuge > E-Flugzeuge > Spannweite bis 2000mm Jet > Albatros L-39 / 1720 mm

Albatros L-39 / 1720 mm



Artikelnummer: 15282 Albatros L-39 / 1720 mm

Hersteller: Pichler

Die Albatros L39 ist ein zweisitziges, einstrahliges Schulflugzeug welches in vielen Lī¿½ndern im Einsatz ist. Er ist ein konventioneller Tiefdecker mit hintereinander angeordneten Sitzen. Das Strahltriebwerk ist im Rumpf untergebracht und das Bugradfahrwerk ist einziehbar. Das Flugzeug besteht komplett aus Faserverbundwerkstoffen. Unsere Albatros L39 ist ein vorbildgetreuer Nachbau des Originals und in Holzbauweise gefertigt. Das Modell ist ausgelegt fī¿½r Kerosin Turbinen mit 8kg Schub. Es ī¿½berzeugt durch tolle Flugleistungen und fantastische Detaillī¿½sungen.

Lieferung inklusive elektrischem Einziehfahrwerk inkl. Bremse

Produktmerkmale

- * ARF Fertigmodell in moderner Holzbauweise (Lasercut)
- * Fertig bespannt wie abgebildet
- * Sensationell ausgebautes Cockpit wie abgebildet (serienmı̈ $\frac{1}{2}$ i $\frac{1}{2}$ ig)
- * Funktionelle Landeklappen
- * Elektrisches Einziehfahrwerk und Scale Fahrwerksbeine im Lieferumfang
- * Elektronische Fahrwerksbremsen
- * Umfangreiches Zubehï¿1/2r, reich bebilderte Anleitung

Technische Daten
Spannweite = 1720mm

L�nge = 2163mm

Abfluggewicht = 9.6 - 10.5kg

Fl�cheninhalt = 60.7dm²

Fl�chenbelastung = 158g/dm²

R/C Funktionen = Seitenruder, H�henruder, Querruder,
Landeklappen, Motorregler, Einziehfahrwerk

Kan�le = 8 Kan�le / 8 Servos

Sonderzubeh�r (empfohlen) Kerosin Turbine mit 8kg Schub [8] MASTER Servo DS3615, # C8448

Preis: 1.399,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Flugzeuge > E-Flugzeuge > Spannweite bis 2000mm Jet > Albatros L-39 / 1720 mm

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 24. Mai 2023