

## 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 Ländern 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 für Kerosin Turbinen mit 8kg Schub. Es überzeugt durch tolle Flugleistungen und fantastische Detaillierungen.

Lieferung inklusive elektrischem Einziehfahrwerk inkl. Bremse

### Produktmerkmale

- \* ARF Fertigmodell in moderner Holzbauweise (Lasercut)
- \* Fertig bespannt wie abgebildet
- \* Sensationell ausgebautes Cockpit wie abgebildet (serienmäßig)
- \* Funktionelle Landeklappen
- \* Elektrisches Einziehfahrwerk und Scale Fahrwerksbeine im Lieferumfang
- \* Elektronische Fahrwerksbremsen
- \* Umfangreiches Zubehör, reich bebilderte Anleitung

### Technische Daten

Spannweite = 1720mm

Länge = 2163mm

Abfluggewicht = 9.6 - 10.5kg

Flügelinhalt = 60.7dm<sup>2</sup>

Flügelbelastung = 158g/dm<sup>2</sup>

R/C Funktionen = Seitenruder, Höhenruder, Querruder, Landeklappen, Motorregler, Einziehfahrwerk

Kanäle = 8 Kanäle / 8 Servos

### Sonderzubehör (empfohlen)

Kerosin Turbine mit 8kg Schub

[8] MASTER Servo DS3615, # C8448

**Preis: 1.399,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

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

## Albatros L-39 / 1720 mm

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 24. Mai 2023