

Kobold (Laser Cut Balsa Kit) / 2600 mm

Art.Nr.: 15270

Der Kobold ist ein leistungsfähiger Leichtwindsegler dessen Geschichte bis in die 1940er Jahre zurückgeht. Pichler Modellbau hat sich dem Thema angenommen und das Modell von Grund auf neu gezeichnet.

Herausgekommen ist ein moderner, lasergeschnittener Holzbausatz der durch seinen einfachen Aufbau, die hervorragende Präzision und die tollen Flugleistungen überzeugt. Der Kobold spricht auf geringste Thermik an und ist daher auch ideal um das Thermikfliegen zu erlernen.

Der Kobold kann optional mit einem Brushlessmotor ausgestattet werden und wird über 2 Achsen (Seiten- und Höhenruder) gesteuert.

Testbericht in der Fachzeitschrift FMT Ausgabe 7/2022

Produktbeschreibung

- * Lasergeschnittener Holzbausatz
- * Komplett mit allen benötigten Holzteilen
- * Neuentwicklung eines Klassikers
- * Steuerung über Seitenruder, Höhenruder und Motor
- * Tragflächen 2-tlg.
- * Höhenleitwerk abnehmbar
- * Ausführliche, bebilderte Bauanleitung in Deutsch/Englisch
- * Kleinteile, Bowdenzüge

Technische Daten

Spannweite = 2600mm

Länge = 2015mm

Gewicht = ab 1650g

Flächeninhalt = 110dm²

Flächenbelastung = 15g/dm²

V-Form = ca. 8°

Sonderzubehör (empfohlen)

Brushless Antriebssatz für Kobold, # 15272

LiPo Akku 2600-11.1V

Digital Servo DS3012BB/MG

Servo Verlängerungskabel 600mm

Flüchenschutztaschen (Tragflüchen),

Flüchenschutztaschen (Hühenruder),

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~239,00 EUR~~

Jetzt nur 184,90 EUR

Sie sparen 23 % /54,10 EUR

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

