
Aero-Naut RHINO Racer 880mm Lasercut Holzbausatz

Art.Nr.: 130700

RHINO - Racer ist ein Spa?-Modell aus einem Holzbausatz.

Es erinnert in seiner Optik an die Rennflugzeuge der 1930er-Jahre, gemixt mit einer cartoonartigen Silhouette. Das Modell wird komplett aus Laserteilen aufgebaut und wird in der gewohnten Qualit?t in Deutschland hergestellt. Es richtet sich in erster Linie an Piloten, die bereits Erfahrung mit flotteren Querrudermodellen haben.

Der Aufbau erfolgt anhand der bekannten und einzigartigen 3D-Bauanleitung von aero-naut, die einfach und schnell durch den gesamten Bau f?hrt.

Der kleine Flitzer ist mit tollen Details gespickt, wie z.B. die Auspuffendrohre, Motork?hler, K?hlluftaustritt am Rumpf, abnehmbarer Motorspant f?r einfachen Zugriff auf Motor und Regler, Pilotenpuppe, Cockpitinstrumente und Scheibe.

Die Tragfl?che ist komplett am St?ck gebaut und vom Rumpf durch einen Zentralschraube abnehmbar.

Zus?tzlich liegt dem Bausatz ein fertig gebogenes Fahrwerk und die passenden R?der bei. Kleinteile und Anlenkungsteile runden den Bausatz ab, sodass nach dem Bau sofort die RC-Komponenten eingebaut werden k?nnen.

Als Antrieb eignen sich Motoren der 28mm-Gr??e. Wir bieten ein komplettes Antriebsset f?r dieses Modell unter der Bestellnummer 130701 an. Als Steuerservos werden 4 St?ck der AN-12-MGBBA (Bestell-Nr. 700374) ben?tigt.

Technische Daten

Spannweite	ca. 880 mm
L?nge	ca. 730 mm
Fluggewicht	ab ca. 630 g
Fl?cheninhalt	ca. 12 dm?

Flächenbelastung

ab ca. 52 g/dm²

RC-Funktionen

Höhenruder, Seitenruder, Querruder,
Motorsteuerung

PREIS:

89,00 EUR

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

