

Produktinformation

Phoenix F4U Corsair 60CC GP/EP scale 18% ARF - 217 cm

Art-Nr.: D-Power PH201

1.299,00CHF

zzgl. Versand und 20,00CHF Sperrgutzuschlag

» Lieferung 4 bis 12 Wochen, kann für Sie bestellt werden.

Artikelnummer: PH201

Artikelcode: 4251014714780

F4U CORSAIR 60CC GP/EP SCALE 18% ARF

Die 4FU Corsair von Phoenix ist ein originalgetreuer Warbird mit 2,17m Spannweite. Das Modell ist in einer extrem leichten und hochfesten Holzbauweise konstruiert und ist ausgelegt für Elektro- oder Verbrenner-Antriebe.

Absolut originalgetreu Dieses Modell von Phoenix steht seinem Vorbild in nichts nach. Viele schöne Detaillösungen lassen die Corsair bei der Betrachtung am Boden wie das Original wirken. Und auch in der Luft gibt das Modell ein absolut „scales“ Flugbild ab, welches vom Flugbild des manntragenden Vorbilds kaum zu unterscheiden ist.

Holzkonstruktion mit enorm hohen Vorfertigungsgrad Das Modell ist in extrem leichter und hochfester, lasergeschnittener Holzbauweise gefertigt. Dabei besticht die Konstruktion durch einen enorm hohen Vorfertigungsgrad von 95%, wodurch sich der Bauaufwand nahezu auf den Einbau von Antrieb und Elektronik reduziert. Die Corsair ist komplett fertig mit Folie bespannt.

Elektrisches Einziehfahrwerk inklusive Diese neueste Version der Phoenix Corsair kommt mit einem elektrisch einziehbaren Hauptfahrwerk und einem ebenfalls elektrisch einziehbarem Bugfahrwerk. Die Fahrwerksbeine sind vollständig aus CNC-gefrästem Metall gefertigt.

Elektro oder Verbrenner Dieses Modell kann beides! Die Konstruktion ist sowohl für den Elektro-Antrieb als auch für den Antrieb mit Verbrennungsmotoren vorbereitet. Die einzige Frage ist also: mordsmäßiger Sound oder lieber absolute Effizienz?

Eigenschaften: • Elektro- oder Verbrennerbetrieb möglich • extrem leichte und hochfeste, lasergeschnittene Holzkonstruktion • Vorfertigungsgrad von 95%, fertig bespannt und lackiert • Zweiteilige Tragfläche • abnehmbare GFK-Kabinenhaube • detailliertes Cockpit und Pilotenfigur • inklusive elektrischem Metall-Einziehfahrwerk und Gear Box • viele

Produktinformation

Scale Details

Technische Daten • Spannweite: 2170 mm • Länge: 1769 mm • Fluggewicht: ca. 10.200-11.000 g • Flächeninhalt: 89 dm²
• Flächenbelastung: 145g/dm²

Benötigtes Zubehör • Fernsteuerung: mind. 8 Kanäle • Empfänger: mind. 8 Kanäle • Antrieb: Elektro (2600-3000W, 190KV) oder Verbrenner 50-60cc 2-Takt • Luftschraube: entsprechend dem Antrieb • Spinner: 115mm • 2 Standard High-Torque Servo für Querruder / D-Power REX-6330SG HV Coreless Servo • 2 Standard High-Torque Servo für Landeklappen / D-Power REX-6330SG HV Coreless Servo • 1 Standard High-Torque Servo für Höhenruder / D-Power REX-6330SG HV Coreless Servo • 1 Standard High-Torque Servo für Seitenruder / D-Power REX-6330SG HV Coreless Servo

Elektro-Antriebsempfehlung • Motor: Brushless Außenläufer 2600-3000W / D-Power AL 80-02 • Regler: 120-160A / D-Power Antares 150A Opto HV Brushless Regler • Akku: 12S LiPo 5000-6000mAh / 2x HD5000 6S 30C 22.2V

Verbrenner-Antriebsempfehlung • Motor: 50-60ccm 2-Takt • 1 zusätzliches Standard Servo für Gas