

Robbe Modellsport Slider QE High Performance 4-Klappen Elektrofl



Artikelnummer: 2686

Robbe Modellsport Slider QE High Performance 4-Klappen Elektrofl

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung

Hochauflösende Bilder der Bauschritte

Beschreibung "Robbe Modellsport Slider QE High Performance 4-Klappen Elektroflugmodell, Sperrholz/Balsa-Holzbausatz "made in Austria""

„SLIDER QE“ ist ein Hochleistungs-Elektroflugmodell in revolutionärer Sperrholz/Balsaholz-Bauweise mit 4-Klappen-Fliegende. Diese Bauweise ermöglicht außergewöhnliche Festigkeit, in Verbindung mit geringem Gewicht und stellt das Verbindungsglied zur Voll-GFK/CFK Schalenbauweise dar. Das Modell weist herausragende Allroundflugeigenschaften und überzeugt dank der innovativen Bauweise ebenso in Punkt Flugdynamik. Durch Einsatz der Winkelklappen kann der Einsatzbereich individuell verschoben werden, entweder in Richtung Thermik, oder mehr in Richtung Flugdynamik. Zudem ermöglichen diese durch Butterfly Konfiguration steile Landeanflüge und präzise Landungen.

Das Modell weist zur besseren Transportierbarkeit, abnehmbare Außenflügelchen auf. Sämtliche Servokabelverbindungen erfolgen automatisch mit Steckern in den Wurzelrippen bzw. Feder- belasteten Kontakten zwischen Rumpf und Tragfläche.

Das Pendelhöhenruder ist kugelgelagert ausgeführt für optimale Präzision.

Der umfangreiche Bausatz mit vielen Teilen wird aus sorgsam ausgesuchten Holzern erstellt und beinhaltet alle notwendige Holzteile sowie Kleinmaterial wie Fliechensteckung, GFK Ruderhölzner, Scharniere usw.

Der Aufbau ist dank vieler Bauhilfen wie z.B. Bauhilfsgerüste für Rumpf und Tragfläche schnell und einfach bewerkstelligbar, erfordert jedoch Erfahrung im Umgang mit aufwendigeren Holzbauteilen.

Eine umfangreiche bebilderte Bauanleitung und Bauplan 1:1 gehören ebenso zum Lieferumfang.

Robbe Modellsport Slider QE High Performance 4-Klappen Elektrofl

Das Modell wird vollständig in Österreich entwickelt und hergestellt.

Technische Daten

Spannweite (mm):

1990

Fluggewicht ca. (g):

990

Länge (mm):

1030

Steuerung:

H,S,Q,M,WK

Hersteller:

Robbe

empf.Motor:

BL Outrunner

Ausführung:

Robbe Modellsport Slider QE High Performance 4-Klappen Elektrofl

KIT - BAUSATZ

Rumpf:

Holz

Flügelchen:

Holz/Rippenbauweise

empf. Akku:

3S/1450-2000mAh LiXX

Flugerfahrung:

Fortgeschritten

Bauerfahrung:

Fortgeschritten

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

Über 100%
Alle zum Bau erforderlichen Holzteile aus
qualifiziertem Balsa-, Pappel-, oder Birkensperrholz
lieferbar

Robbe Modellsport Slider QE High Performance 4-Klappen Elektrofl

Bauhelling fü r Tragflü che und Hünhenleitwerk aus
Pappelsperrholz

½

Kleinmaterial fü r Ruderanlenkungen

½

div. Schrauben und Muttern

½

GFK Ruderhü rner

½

div. GFK Frü gsteile

½

CFK Flü chensteckung

½

Dekorsatz

½

umfangreiche bebilderte Anleitung in Deutsch, Englisch,
Franzö sisch

Das Produkt Slider QE High Performance 4-Klappen von Robbe Modellsport in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 1990 sowie ein Gewicht von 990. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M,WK. Das Modell ist als KIT - Bausatz ausgeföhrt. Wir empfehlen einen 3S/1450-2000mAh LiXX Akku fü r dieses Elektroflugmodell.

* Erklä rung Steuerfunktionen:

½

H ... Hünhenruder

½

S ... Seitenruder

½

Q ... Querruder

½

M ... Motorsteuerung

½

V ... Vektorsteuerung

½

LK ... Landeklappen

½

SK ... Stü rkklappen

½

WK ... Wü lbklappen

Robbe Modellsport Slider QE High Performance 4-Klappen Elektrofl

½
EZFW ... Einziehfahrwerk
½
SKU ... Schleppkupplung
½
() ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen
sind bei dem beschriebenen Modell optional verfügbar

Preis: 279,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 25. März 2023