

Robbe Modellsport PRIMO Q HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"



Artikelnummer: 2556

Robbe Modellsport PRIMO Q HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung

Testbericht Flugmodell

Beschreibung "Robbe Modellsport PRIMO Q HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY""

Handwerkliche Fähigkeiten erlernen, physikalische Anforderungen an ein Flugmodell erkennen und die Freude und Genugtuung erfahren, wenn ein selbst gebautes Flugmodell seine ersten Bahnen am Himmel zieht. Der Primo erfüllt all diese Anforderungen und ist dabei leicht aufzubauen und besonders gutmütig in seinem Flugverhalten. Durch Einsatz von Querruder, ist das Modell dabei deutlich agiler und wendiger und kann auch dem versierten Modellpiloten viel Spaß bereiten. Das Modell ist in robuster Balsa/Pappelsperrholz-Bauweise erstellt. Die Konstruktion in Laser Cut Fertigung ist sehr präzise und einfach aufzubauen. Somit dürfen auch weniger versierte Modellbauer problemlos möglich sein, ein Holzmodell zu montieren. Eine ausführlich bebilderte Montageanleitung weist Schritt für Schritt und klar ersichtlich durch alle Bauphasen. Im Lieferumfang sind alle für das Modell erforderlichen Teile, ausgenommen elektrische Ausrüstung, Fernsteuerungskomponenten, Bespannmaterial und Klebstoffe.

Unsere Holzbausätze werden in Deutschland entwickelt und gefertigt. Wir sind stolz Ihnen somit ein Modell mit dem Prädikat "Made in Germany" anbieten zu können.

Technische Daten

Robbe Modellsport PRIMO Q HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

Spannweite (mm):

1675

Fluggewicht ca. (g):

990

Steuerung:

H,S,Q,M

Hersteller:

Robbe

Rumpf:

Holz

Flügelchen:

Holz/Rippenbauweise

empf.Motor:

BL Outrunner

Ausführung:

KIT - BAUSATZ

empf.Akku:

2S/2200Ah LiXX

Robbe Modellsport PRIMO Q HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

Flugerfahrung:

Anfänger

Bauerfahrung:

Profi

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

•

Spannten, Rippen usw. aus lasergeschnittenem Sperrholz bzw. Balsaholz

•

Sämtliche Anlenkgestänge, Ruderhörnchen, diverse Kleinteile u. Schrauben

•

Dekorbogen

•

Ausführliche Bauanleitung und Tipps zum Einfliegen

Das Produkt PRIMO Q HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY" von Robbe Modellsport in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 1675 sowie ein Gewicht von 990. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M. Das Modell ist als KIT - BAUSATZ ausgeführt. Wir empfehlen einen 2S/2200Ah LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

Robbe Modellsport PRIMO Q HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

* Erklärung Steuerfunktionen:

ĩ½

H ... Hĩ½henruder

ĩ½

S ... Seitenruder

ĩ½

Q ... Querruder

ĩ½

M ... Motorsteuerung

ĩ½

V ... Vektorsteuerung

ĩ½

LK ... Landeklappen

ĩ½

SK ... Stĩ½rklappen

ĩ½

WK ... Wi½lklappen

ĩ½

EZFW ... Einziehfahrwerk

ĩ½

SKU ... Schleppkupplung

ĩ½

() ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verfü½bar

Preis: 132,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 28. März 2023