

SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSEGLER 4KLAP.



Artikelnummer: 2668

SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSEGLER
4KLAP.

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung

Beschreibung "Robbe Modellsport SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSSEGELER MIT 4-KLAPPENFLÜGEL"

Der neue Scirocco „S“ ist die leicht verkleinerte und weiterentwickelte Version unseres Erfolgsmodells Scirocco.

Mit seinen 3,75m Spannweite ist er etwas kompakter und wendiger, steht aber dem großen Bruder in nichts nach. Der Scirocco S ist ein Hochleistungs-F5J Modell in moderner GFK/CFK Schalenbauweise mit entsprechender Festigkeit. Auf Grund der dynamischen Flugeigenschaften eignet sich das Modell für nahezu jeden Einsatz. Egal ob bei schwacher Thermik oder auch starkerem Wind, zeigt sich "SCIROCCO" steht von der gutmütigen und leicht beherrschbaren Seite. Der Handstart des 3,75m Modells ist dank des starken Antriebes und der niedrigen Grundgeschwindigkeit kein Problem und kann vom Piloten sicher allein durchgeführt werden.

Doch auch beim schnelleren und engeren Kunstflug entfaltet der Scirocco S sein wahres Temperament und meistert so die Figuren.

Trotz seiner Elektroauslegung wird er immer häufiger auch am Hang eingesetzt.

Das aufwändige formschöne Design ermöglicht hervorragende Fluglagenerkennung. Die Flügelchensteckung vom Mittelteil zu den Außenflügelchen erfolgt kraftschlüssig und sauber per CFK-Vierkantholm.

Das Modell ist in zwei Versionen (ARF/PNP) erhältlich und in der PNP Version weitgehend vormontiert. Der Motor, die Servos und die Verkabelung sind in der PNP Variante fertig eingebaut, sodass sich der Bauaufwand auf ein Geringstes reduziert. In der ARF Version haben Sie die Möglichkeit individuelle RC Komponenten nach eigenem Ermessen zu verwenden.

Features:

SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSEGLER 4KLAP.

• kompaktere Spannweite von 3,75m
• 3-teiliger Flügel
• höhere Wendigkeit
• durchgehende Querruder/Winkelklappen (kein Steg mehr vorhanden)
• Einbau von schwarzen Wechselrahmen für die 6-pol Stecker in Form vorgesehen (bei PNP bereits fertig eingebaut)
• angeformte WK-Gestängeabdeckungen
• Trenn-Nut für Multilock System in Form

Technische Daten

Spannweite (mm):

3750

Fluggewicht ca. (g):

3450

Steuerung:

H,S,Q,M,WK

Hersteller:

Robbe

SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSEGLER 4KLAP.

Rumpf:

GFK/CFK

Flügelchen:

GFK/CFK

Ausführung:

ARF - ALMOST READY TO FLY

empf.Akku:

4-5S/4000mAh LiXX

Länge (mm):

1710

empf.Motor:

BL Outrunner

Profil:

HN-354

Flugerfahrung:

Fortgeschritten

Bauerfahrung:

SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSEGLER 4KLAP.

Fortgeschritten

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

Modell SCIROCCO S in Voll-GFK/CFK Bauweise, in Form mehrfach lackiert
CFK Viekkantsteckung
Kleinmaterial
Montageanleitung in Deutsch/Englisch/Französisch

Das Produkt SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK von Robbe Modellsport in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 3750 sowie ein Gewicht von 3450. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M,WK. Das Modell ist als ARF - ALMOST READY TO FLY ausgeführt. Wir empfehlen einen 4-5S/4000mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

* Erklärung Steuerfunktionen:

H ... Höhenruder
S ... Seitenruder
Q ... Querruder
M ... Motorsteuerung

SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSEGLER 4KLAP.

½
V ... Vektorsteuerung
½
LK ... Landeklappen
½
SK ... Stièrklappen
½
WK ... Wièlbklappen
½
EZFW ... Einziehfahrwerk
½
SKU ... Schleppkupplung
½
() ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen
sind bei dem beschriebenen Modell optional verfügbare

**Preis: 1.099,95 EUR [inkl. 19% MwSt
zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Montag, 27. März 2023