

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 HOCHLEISTUNGSEGLER
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 stärkerem Wind, zeigt sich
SCIROCCO stets 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
meister so die Figuren.

Trotz seiner Elektroauslegung wird er immer öfter 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/BNP) erhältlich
und in der BNP Version weitgehend vormontiert. Der Motor,
die Servos und die Verkabelung sind in der BNP Variante
fertig eingebaut, sodass sich der Bauaufwand auf ein
Geringstes reduziert. In der ARF Version haben Sie die
Möglichkeit individuelle RC Komponenten nach eigenem
Erkennen zu verwenden.

Features:

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

- kompaktere Spannweite von 3,75m
- 3-teiliger Flügel
- hohe Wendigkeit
- durchgehende Querruder/Wingbalken (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

Flüchen:

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

1/2
Modell SCIROCCO S in Voll-GFK/CFK Bauweise, in
Form mehrfarbig lackiert
1/2
CFK Viekantsteckung
1/2
Kleinmaterial
1/2
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:

1/2
H ... Höhenruder
1/2
S ... Seitenruder
1/2
Q ... Querruder
1/2
M ... Motorsteuerung

Flugzeuge > Segler - Elektrosegelflugmodell > SCIROCCO S 3,75M ARF (Petrol) VOLL-GFK HOCHLEISTUNGSEGLER

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

1/2

V ... Vektorsteuerung

1/2

LK ... Landeklappen

1/2

SK ... Störklappen

1/2

WK ... Wölbklappen

1/2

EZFW ... Einziehfahrwerk

1/2

SKU ... Schleppkupplung

1/2

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

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

Im Shop aufgenommen am Montag, 27. März 2023