

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-KLAPPENFLI¨gel"

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 gröen 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 stürkerem 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
meistert so die Figuren.

Trotz seiner Elektroauslegung wird er immer i¨fter auch
am Hang eingesetzt.

Das aufwündige formschüne Design ermüglicht
hervorragende Fluglagenerkennung. Die Flüchensteckung
vom Mittelteil zu den Auüenflüchen erfolgt
kraftschlüssig und sauber per CFK-Vierkantholm.

Das Modell ist in zwei Versionen (ARF/PNP) erhütlich
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
Müglichkeit 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
- hohe Wendigkeit
- durchgehende Querruder/Wingklappen (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

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.

ï½

V ... Vektorsteuerung

ï½

LK ... Landeklappen

ï½

SK ... Stï½rklappen

ï½

WK ... Wiï½lklappen

ï½

EZFW ... Einziehfahrwerk

ï½

SKU ... Schleppkupplung

ï½

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

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

Im Shop aufgenommen am Montag, 27. März 2023