

## CHARTER CLASSIC LASER CUT HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"



Artikelnummer: 3183

CHARTER CLASSIC LASER CUT HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Anleitung

Beschreibung "Robbe Modellsport CHARTER CLASSIC LASER CUT HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY""

Tausendfach sind heutige Profis durch den bewährten Robbe Charter in die RC-Fliegerei eingeführt worden.

Jeder Modellbauer, der sich nicht nur allein für die reine Fliegerei, sondern auch für den Aufbau und die Konstruktion von Flugmodellen interessiert, erarbeitet sich mit diesem Modell wertvolle Fähigkeiten im Aufbau und Betreiben von Modellflugzeugen. Auch unsere technisch komplett überarbeitete Neuauflage des Charters bewahrt den typischen, urigen Charakter des ersten "Ur-Charters". Besonders seine gutmütigen Flugeigenschaften und der empfohlene, kraftvolle Antrieb mit Brushless-Motor und Lipo-Akku machen ihn zu einem leicht beherrschbaren Trainer.

Durch den Einsatz der Querruder (das Modell lässt sich mit oder ohne bauen) verwandelt sich der Charter zu einem agilen Kunstflugtrainer.

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

Spannweite (mm):

## CHARTER CLASSIC LASER CUT HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

1470

Fluggewicht ca. (g):

1700

Länge (mm):

1160

Steuerung:

H,S,Q,M

Hersteller:

Robbe

empf.Motor:

BL Outrunner

Ausführung:

KIT - BAUSATZ

Rumpf:

Holz

Flächen:

Holz/Rippenbauweise

empf.Akku:

## CHARTER CLASSIC LASER CUT HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

4S/3000mAh LiXX

Flugerfahrung:

Anfänger

Bauerfahrung:

Profi

Antriebsart:

Elektro

Lieferumfang

1/2  
Rumpfteile, Spanten, Rippen usw. aus  
lasergeschnittenem Sperrholz  
1/2  
Balsa- und Hartholzleisten  
1/2  
Diverse Kleinteile, Ruderhörnchen, Räder  
1/2  
Dekorbogen  
1/2  
Ausführliche, deutschsprachige Bauanleitung

Das Produkt CHARTER CLASSIC LASER CUT  
HOLZBAUSATZ von Robbe Modellsport in der Kategorie  
Motor E-Flugmodelle hat eine Spannweite von 1470 sowie ein  
Gewicht von 1700. Die Steuerung des Modells erfolgt über

## CHARTER CLASSIC LASER CUT HOLZBAUSATZ "MADE IN GERMANY"

die Funktionen H,S,Q,M. Das Modell ist als KIT - BAUSATZ ausgeführt. Wir empfehlen einen 4S/3000mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

\* Erklärung Steuerfunktionen:

1/2

H ... Höhenruder

1/2

S ... Seitenruder

1/2

Q ... Querruder

1/2

M ... Motorsteuerung

1/2

V ... Vektorsteuerung

1/2

SK ... Störklappen

1/2

LK ... Landeklappen

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: 189,95&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 25. März 2023