

## ROBIN Freiflugmodell 495mm



Artikelnummer: KAV02.8041

ROBIN Freiflugmodell 495mm

Hersteller: Kavan

Ganz-Balsa-Wettbewerbsfreiflugmodell der Kategorie H mit Rippenflügel, einem Kohlefaser-Leitwerksträger und einer Spannweite von 495 mm, als Muster diente das Modell des zweifachen Schieflermeisters der Tschechischen Republik. Baukasten mit CNC geschnittenen Teilen, inkl. Bespannpapier.

Das hochleistungsfähige Ganz-Balsa-Wettbewerbsfreiflugmodell der Kategorie H mit papierbespanntem Rippenflügel und einem Kohlefaser-Leitwerksträger. Robin ist ein einfaches Modell, das Sie perfekt mit den Grundlagen des Ganz-Balsa-Modellbaus mit klassischer Papierbespannung bekannt macht.

Robin ermöglicht erfolgreiche Teilnahme an Jugendwettbewerben, denn als Mustervorlage diente das Modell des zweifachen tschechischen Meisters in der Schieflerkategorie. Und es sorgt für pures Flugvergnügen auch bei Erwachsenen.

Bei dem Bau reichen Ihnen dank genauen CNC ausgeschnittenen Teilen nur Grundwerkzeuge (Balsamesser, Schere, Stecknadeln, Haar-Flachpinsel), Modellbauklebstoff (z.B. UHU HART Spezialkleber), Porenfüller und Spannlack.

Der Baukasten beinhaltet: ausgeschnittene und vorgeschliffene Teile des Rumpfes, Flügel und des Leitwerks, Ballast, Bespannpapier, Zubehör, Aufkleber-Bogen, Bauplan im Maßstab 1:1 und eine detaillierte Anleitung.

Tipp: Für Modellbauvereine bieten wir nach Vereinbarung die Möglichkeit der Lieferung von Mengenverpackungen (10/20/50/100 Stück) zu ermäßigten Preisen.

Spannweite [mm]

495

Flugzeuge > Segelflugmodelle > Kavan - Segler > ROBIN Freiflugmodell 495mm

## ROBIN Freiflugmodell 495mm

Länge [mm]

500

Gewicht [g]

32

Steuerbare Funktionen

Keine

Bauaufwand

S1

Schwierigkeitsgrad

P0

**Preis: 17,20 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Freitag, 15. Dezember 2023