

Foxy - Hubschrauberbausatz



© VARIO Helicopter Ull Streich GmbH & Co. KG

Artikelnummer: 7007

Foxy - Hubschrauberbausatz

Hersteller: Vario

Foxy - Hubschrauberbausatz

Wagen Sie's doch einfach!

Wenn Sie noch zögern, ob Sie mit diesem faszinierenden Hobby beginnen wollen, oder ob Sie einen kurzen Abstecher vom Flüchtlingsflug zum Hubschrauber riskieren sollen - schließlich testens beim Blick auf den Preis dieses Modells fällt Ihnen die Entscheidung leicht!

Ihren foxy bauen Sie auch als ungeübter Modellbauer in kurzer Zeit; neben der Bauplanmappe erhalten Sie eine ausführlich geschriebene Bauanleitung. An die Fernsteuerung werden keine allzu großen Anforderungen gestellt; ein Taumelscheibenmischer für 3-Punkt-Anlenkung 120° ist Voraussetzung.

Die Alu-Taumelscheibe wird über Umlenkhebel angelenkt und arbeitet spielfrei.

Die selbsttragende Mechanik des foxy ist sehr kompakt und bereits für Zweitaktmotoren ab 6,5 ccm geeignet. Wir empfehlen den Super Tiger Motor mit 7,5 ccm Hubraum (inkl. Schalldämpferanlage), der sich bisher bestens bewährt hat. Wegen des vergleichsweise geringen Abfluggewichtes sind die Flugeigenschaften damit ausgezeichnet, und alle motorspezifischen Bauteile sind von vorn herein auf den Einbau dieses Motors abgestimmt.

Ein Webra Motor mit 8 ccm passt ebenfalls in dieses Modell, benötigt aber in der Kupplung einen größeren Konus mit Ord.No. 64/5.

O.S. Motoren sind aufgrund der Gehäuseabmessung für den Einbau nicht geeignet.

Für optimale Kühlung sorgt ein Radialgebläse. Alle Komponenten für Rotorkopf und Heckrotor stammen aus der Sky Fox Serie.

Die besonders handliche Größe des Modells ist ausgesprochen kofferraumfreundlich. Aber, bei so viel Licht muß auch Schatten sein. Es gibt keinen Rumpfbausatz, der sich für den Einbau der Mechanik des foxy eignen würde.

Preis: 448,80€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Hersteller u.Ersatzteile/Zubehör > Vario > Trainer > Methanol-Trainer > Foxy - Hubschrauberbausatz

Foxy - Hubschrauberbausatz

Im Shop aufgenommen am Montag, 17. August 2015