

Hangar 9 OV-10 Bronco 30cc ARF 2743mm

Art.Nr.: HAN4670

Für Giant Scale Warbird-Enthusiasten und erfahrenen Piloten ist die neue Hangar 9 OV-10 Bronco unser bisher größter Warbird und bietet die herausragenden Scale Details und Flugleistungen, wie Du

Key Features

- Detaillierte seidenmatt bedruckte Bespannung mit Blechsten, Nieten und Weathering
- Professionell aufgebaut aus lasergeschnittenem Balsa und Sperrholz
- Vorbereitet für 30-35ccm Benzinmotoren bzw. gleichwertigem Brushless Antrieb
- Motorträger für Benzin oder Elektroantrieb
- 127mm Räder inklusive

In The Box

- (1) Hangar 9 OV-10 Bronco 30cc ARF
- (1) Bedienungsanleitung

Needed to Complete

- (2) Zwei oder Viertakt Motoren ab 30cc oder ein gleichwertiges Antriebssystem
- (1) 12+ Kanal full range Fernsteuerung und Empfänger
- (2) Akkus für die Zündung (bei Benzinmotoren) und Empfängerakku
- (1) Standard Digital HV High Torque Metallgetriebe Servo
- (9) Standard Digital HV High Torque High Speed Servos
- (2) Propeller
- (1) Hangar 9 OV-10 Scale Einziehfahrwerk

Die OV-10 Bronco war eines der vielseitigsten Militärflugzeuge aller Zeiten und wurde als leichtes Angriffs- und Beobachtungsflugzeug eingesetzt. Schneller als ein Hubschrauber, jedoch langsamer und manvrierfähiger als ein Jet, vereinte die Bronco das Beste aus beiden Welten, was eine Vielzahl von taktischen Vorteilen mit sich brachte. Bei militärischen Operationen glänzte die Bronco bei Anti-Guerilla-Operationen, in der Luftunterstützung und bei Versorgungsmissionen. Erstmals in den letzten Jahren des Vietnamkrieges eingesetzt, flog sie auch Kampfeinstze in der Operation „Desert Storm“.

Mit der Hangar 9 OV-10 Bronco erhältst Du dieses selten als Modell anzutreffende Muster mit unglaublichen Details und dem einzigartigen Flugerlebnis eines zweimotorigen Flugmodells. Hangar 9 ist stolz darauf, diesen modernen und seltenen Warbird als ARF Modell für Giant Scale Piloten auf den Markt zu bringen.

Funktionen

- Detaillierte seidenmatt bedruckte Bespannung mit Blechsten, Nieten und Weathering
- Professionell aufgebaut aus lasergeschnittenem Balsa und Sperrholz
- Fertig lackierte GFK Motorhauben mit Scale Details und Weathering für einen hohen Scale Faktor
- Lackierte Kunststoffspinner
- Dreiteilige Tragfläche mit Fahrwerk in der Mittelsektion für einfachen Transport und Zusammenbau am Flugplatz
- Vorbereitet für 30-35ccm Benzinmotoren bzw. gleichwertigem Brushless Antrieb
- Großer Wartungsdeckel mit zwei federgesicherten Verriegelungen
- Detailliertes Cockpit mit einer bemalten Pilotenbänke, zwei Sitzen und einem 3D-Instrumentenbrett.

- Motorträger für Benzin oder Elektroantrieb
- 127mm Räder inklusive
- Vierteilige Landeklappen, mit interner Anlenkung
- Weitere Scale Details wie Bewaffnung, Sidewinder Raketen und ein zentraler Zusatztank
- Lackierte vordere Radaratmosphäre erhöht das Scale Aussehen
- Optionales elektrisches Hangar 9 OV-10 Bronco Einziehfahrwerk mit gefederten Fahrwerksbeinen
- Inklusive verschiedener selbstklebender Ziffern für die eigenen Gestaltungswünsche sowie Ersatzbogen zur Reparatur der Bespannung
- Komplette benötigte Hardware

bersicht

Für Giant Scale Warbird-Enthusiasten und erfahrenen Piloten ist die neue Hangar 9 OV-10 Bronco unser bisher größter Warbird und bietet die herausragenden scale Details und Flugleistungen, wie Du sie Dir von einem

Hangar 9 Modell erwartest. Die seidenmatt bedruckte Oberfläche und das ultra-scale Zubehör wie Pilot, Cockpit-Details und Sidewinder Raketen unterstreichen dabei die Einzigartigkeit dieses Bausatzes. Auch die GFK-Motorhauben haben wir bereits mit Weathering versehen, um den Realismus noch weiter zu steigern. Mit 2.750mm Spannweite gehört dieses Modell in die Kategorie der Gromodelle, ist aber so durchdacht, dass es als Alltagsmodell geeignet ist. Durch die dreiteilige Tragflügel mit Fahrwerk im Mittelteil steht die Bronco zum Transport auf ihren eigenen Beinen und ist am Flugplatz schnell zusammengebaut. Sämtliche Hardware für den Einbau eines 30-35ccm Benzinmotors oder Brushless-Antriebs liegt dem Bausatz bei und ermöglichen einen schnellen und problemlosen Einbau beider Optionen. Wie beim Vorbild sind die, aus hochwertigem Aluminium hergestellten, Scale-Fahrwerksbeine gefedert und gleichen Unebenheiten auf der Startbahn aus. Das optionale elektrische Einziehfahrwerk mit gefederten Fahrwerksbeinen kann für noch mehr Scale-Realismus verbaut werden. Erlebe mit der einzigartigen Hangar 9 OV-10 Bronco 30cc das unvergleichbare Gefühl, ein so vielseitiges zweimotoriges Flugmodell zu fliegen.

Flight Talk



Einzigartiges Modell

Die Hangar 9 OV-10 Bronco ist ein historisch akkurates und einzigartiges Modell in unserer Linie von Giant Scale Flugmodellen. Dabei ist der Giant Scale Hangar 9 Nachbau genauso beeindruckend wie sein Vorbild.



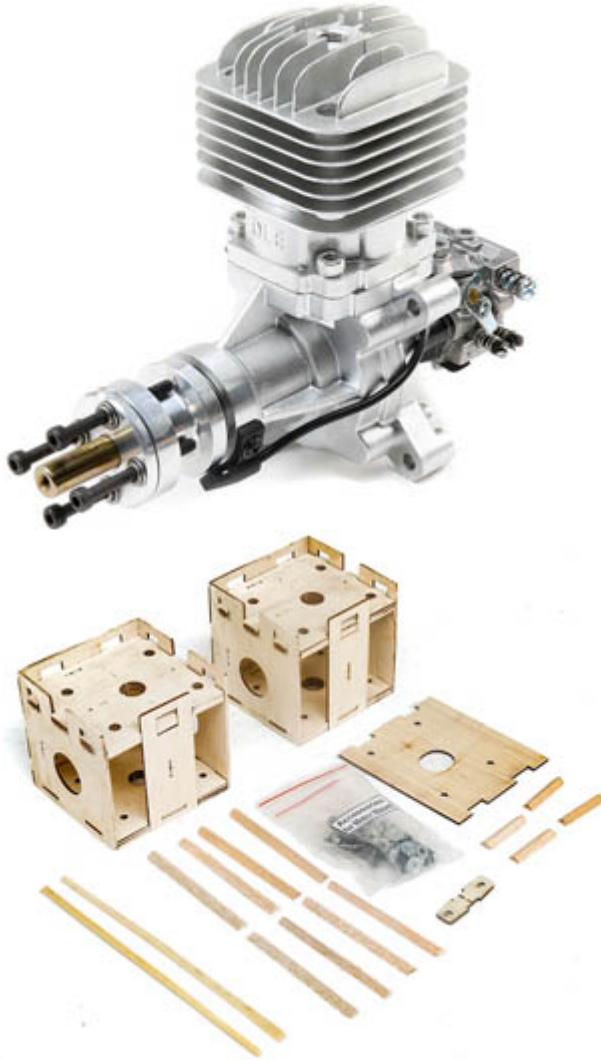
Groe 2.750mm Spannweite

Mit einer beeindruckenden Spannweite von 2.750mm ist die OV-10 Bronco einer der grten Warbirds in der ARF Klasse und vermittelt eine unglaubliche Giant Scale Erfahrung und von Abenteuern inspirierte Vielseitigkeit.



Leichte Zelle

Die Konstruktion wird aus lasergeschnittenen und leichten Balsa- und Sperrholz nach hohen Standards aufgebaut, um Dir mit der OV-10 Bronco ein leichtes und trotzdem langlebiges Modell zu bieten.



Freie Antriebswahl

Die OV-10 kann mit vielen verschiedenen Antriebsarten und -Gren ausgestattet werden. Sie wurde so konstruiert, dass die beliebtesten 2- und 4-Takt Motoren sowie high-end Brushless Motoren und Akkus für beeindruckende Leistung und Flugzeiten verbaut werden können. Der riesige Rumpfmittelteil bietet genug Platz für eine Vielzahl von Akku-Kombinationen. Für alle empfohlenen Antriebe liegt die notwendige Hardware bereits dem Bausatz bei, damit der Einbau möglichst einfach wird.



Exquisite Skalendetails

Die OV-10 Bronco bietet Dir beeindruckende Details wie eine detaillierte seidenmatte Bespannung mit aufgedruckten Blechsten, Nieten und Weathering, eine fertig bemalte Pilotenbste und ein 3D Instrumentenbrett sowie sechs funktionierende Fahrwerkstren, welche zur Montage bereit sind. Dazu gibt es abnehmbare Kanonen, scale Sidewinder Raketen mit abnehmbaren Tragflchenpylonen und einen zentralen Zusatztank mit



Optionales Hangar 9 Einziehfahrwerk

Das optionale elektrische Hangar 9 Einziehfahrwerk ist fr die Aufnahme gefederter Fahrwerksbeine vorbereitet. Es besteht komplett aus Metall, lsst sich leicht einbauen und hebt das Scale Aussehen auf eine neue Stufe.

Produkt Eigenschaften

SPECS

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Airfoil Shape | Semi-symmetrical |
| Approximate Assembly Time | 20+ hours |
| Approximate Flight Time | Approximately 6 minutes |
| CG (Center of Gravity) | 6.5" (165mm) |
| Charger | Sold Separately |
| Completion Level | Almost Ready-To-Fly |
| Engine Size | 30cc gasoline engine required |
| Flaps | Yes |
| Flying Weight | 2001-25000g |
| Power Type | Electric/Gas |
| Landing Gear | Electric retracts |

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Material | Wood |
| Minimum Required Radio | 12 channel, full range |
| Minimum Speed Control | 100A |
| Motor Size | 120 - 180 required |
| Motor Type | Brushless |
| Product Length | 113" (2870 mm) |
| Product Weight | 40 - 42lbs (18.1 - 19.05kg) |
| Propeller Size | 18" (457 mm) |
| Prop Range | 17 - 20" |
| Radio | Sold Separately |
| Receiver | Sold Separately |
| Recommended Motor Battery | 6-12s 5000-10000mAh |
| Scale | Giant |
| Servos | Sold Separately |
| Spinner Size | 3.75" (95 mm) |
| Steering | Yes |
| Trim Scheme Colors | Printed covering |
| Wing Area | 15.75 sq in (1.017sq dm) |
| Wing Loading | 42.66 oz/sq ft (130.2 g/sq dm) |
| Wingspan | 108" (2743 mm) |



PREIS:

1.999,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

