

Rumpfbausatz Bell 204 UH-1B fÄ¼r Benzin-Mechanik 1002/23



Artikelnummer: 2040

Rumpfbausatz Bell 204 UH-1B fÄ¼r Benzin-Mechanik 1002/23

Hersteller: Vario

Rumpfbausatz UH-1B fÄ¼r Benzin

Rund um die Bell 204 gibt es unzÄ¼hlige Legenden, die sie so populÄ¼r machen. Besser bekannt ist sie als UH-1 oder Iroquois, vor allem aber unter ihrem Spitznamen Huey, abgeleitet aus der ursprÄ¼nglichen Typenbezeichnung HU-1. Entsprechend dem Vorbild hat auch das Modell eine auÄ¼ergewÄ¼hnlich lange Rotorwelle (Durchmesser 12 mm). Im Vergleich zur Bell 205 ist die Zelle der 204 kÄ¼rzer.

Zum Bausatz des ferngesteuerten Modellhelikopters Bell 204 UH-1B, im Original von Bell Helicopter, gehÄ¼rt ein 9-teiliger Rumpf und ein Kufenlandegestell; der Scheibensatz ist klar mit zwei grÄ¼nen, oberen Scheiben (Sonnen- bzw. Blendschutz beim GroÄ¼hubschrauber).

Der Spantensatz ist auf den Einbau dieser Mechanik abgestimmt.

FÄ¼r die Verbindung zwischen Mechanik und Winkelgetriebe liegt eine kugelgelagerte Edelstahl-Antriebswelle mit Kardangelenken bei. Die Welle zwischen Winkelgetriebe und Heckrotor ist beiderseits mit KlauenanschlÄ¼ssen befestigt.

Beim Einbau der Mechanik eines Benzin-Trainers beachten Sie, die Untersetzung auf 90 : 18 zu Ä¼ndern!

Wegen der unterschiedlich ausgefÄ¼hrten Seitenteile eignen sich hier nur die titanfarbenen Varianten.

Das abgebildete Modell ist mit Scale-ZubehÄ¼r ausgestattet nicht im Lieferumfang.

Bausatz Ord.No. 2040

Ä¼r

9-teiliger GFK-Rumpf

Ä¼r

Scheibensatz (obere Scheiben wie im Original als Sonnenschutz in grÄ¼nen)

Ä¼r

Edelstahl-Antriebswelle, inkl.Lagerung und Kardangelenke

Ä¼r

Kufenlandegestell

Ä¼r

Spantensatz

Ä¼r

diverse Kleinteile

Heli > Scale Heli > Vario > Bell Helicopter Modelle > Rumpfbausatz Bell 204 UH-1B fÄ¼r Benzin-Mechanik 1002/23

Rumpfbausatz Bell 204 UH-1B fÄ¼r Benzin-Mechanik 1002/23

Preis: 717,40 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014