

## Rumpfbausatz BO 105 für Benzin-Mechanik 1002/40



Artikelnummer: 6004

Rumpfbausatz BO 105 für Benzin-Mechanik 1002/40

Hersteller: Vario

Rumpfbausatz BO 105 für Benzin

Jeder kennt die BO 105 (im Original von Eurocopter)! Dieser ferngesteuerte Modellhelikopter im Maßstab 1:5 kann mit einem 2-Blatt oder mit einem 4-Blatt-Rotorkopf geflogen werden. Der große, voluminöse Rumpf lässt auch den Einbau einer Turbinenmechanik zu.

Türen sowie Schiebetüren lassen sich mit dem Tür-Beschlagsatz funktionsfähig gestalten. Auch an den Tanköffnungen wurde gedacht; angepasst an unsere Tankventile, siehe Scale-Zubehör.

Zum GFK-Rumpf gehören auch die vier Abgasrohre und der Spoiler. Der Heckantrieb, bestehend aus einer 8 mm Edelstahlwelle, ist kugellagert. Des Weiteren ist ein 50° Metall-Winkelgetriebe (Ord.No. 1057) erforderlich. Die Hecksteuerung erfolgt über einen kugellagerten Umlenkhebel. Das geschweißte Alu-Kufenlandegestell wird von unten an den Rumpf geschraubt. Die dazugehörige GFK-Abdeckung bewirkt eine optische Täuschung, so als ob die Kufenbänder wie beim Großhubschrauber aus dem Rumpf herausragen würden.

Mehr zur BO 105, auch zu einer kleineren Modellvariante, finden Sie in unserem Katalog 12 auf Seite 138 und auf unserer Website.

Ausstattungsmerkmale

•

GFK-Rumpf 23teilig, Oberfläche weiß

•

Heckantrieb 8 mm Edelstahlwelle, kugellagert

•

Hecksteuerung 4 mm CFK-Rohr über kugellagerten Umlenkhebel

•

geschweißtes Alu-Kufenlandegestell

•

Scheiben- und Spantensatz

•

Scale-Abgasrohre aus GFK, 4 Stück

•

Spoiler aus GFK

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

BO 105 CBS

## Rumpfbausatz BO 105 für Benzin-Mechanik 1002/40

Die vorderen Türen sowie die Schiebetüren lassen sich mit dem Tür-Beschlagsatz funktionsfähig gestalten. Auch an den Tankeinfallstutzen wurde gedacht; angepasst an unsere Tankventile, siehe unser "Scale-Zubehör". In der Größe "Vario BO 105" kommt eine Mechanik auf Basis des Benzin Acrobatic-Trainers zum Einsatz.

Bausatz Ord.No. 6004

- 1 23-teiliger GFK-Rumpf
- 1 Scheibensatz
- 1 Heckantrieb, 8mm Edelstahlwelle, kugelgelagert
- 1 Alu-Kufenlandegestell
- 1 Spantensatz
- 1 4 Scale-Abgasrohre
- 1 Spoiler aus GFK
- 1 diverse Kleinteile

**Preis: 1.144,60&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt  
zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014