

Rumpfbausatz Agusta fÄ¼r Benzin-Mechanik



Artikelnummer: 9020 Benzin

Rumpfbausatz Agusta fÄ¼r Benzin-Mechanik

Hersteller: Vario

Der Bausatz des Modellhelikopters Agusta 109 K2 von Agusta Westland im Maßstab 1:6 enthält neben dem 13-teiligen GFK-Rumpf einen Scheibensatz, den kompletten Antrieb aus Edelstahl mit Kardananschluss zwischen Mechanik und Heckrotor, das Räderfahrwerk, einen Spantensatz, welcher auf den Einbau der jeweils genannten Mechanik abgestimmt ist, sowie verschiedene weitere Kleinteile.

Beachten Sie bitte, dass je nach Mechanik, die Sie verwenden, das Übersetzungsverhältnis insbesondere bei bereits vorhandenen Mechaniken oder Trainingshubschraubern korrekt sein muss. Leistungsstark kann Ihr Motor nur bei der richtigen Übersetzung von 7,5 : 1 (87:21) zwischen Getriebe und Rotor arbeiten.

Das abgebildete Modell ist mit Scale-Zubehör ausgestattet.

Agusta 109 K2

Bei diesem Modell handelt es sich um die vorbildgetreue Nachbildung eines Großhubschraubers, der weltweit zum Einsatz kommt. Bei der Schweizer Rettungsflugwacht REGA setzte sich die Agusta gegenüber der BK 117 durch und wurde in der rot-weißen Lackierung weltweit populär.

Bausatz Ord.No. 9020

13-teiliger GFK-Rumpf
Scheibensatz

Heli > Scale Heli > Vario > weitere Helicopter Modelle > Rumpfbausatz Agusta fÄ¼r Benzin-Mechanik

Rumpfbausatz Agusta fÄ¼r Benzin-Mechanik

Ä½
Edelstahl-Antrieb mit Kardankupplungen fÄ¼r
Mechanik und Heckrotor
Ä½
RÄ¼derfahrwerk
Ä½
Spantensatz
Ä½
diverse Kleinteile

**Preis: 562,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 01. März 2017