

Rumpfbausatz Tiger fÄ¼r e-power Mechanik 1002/19



Artikelnummer: 9003

Rumpfbausatz Tiger fÄ¼r e-power Mechanik 1002/19

Hersteller: Vario

Rumpfbausatz Tiger f¼r Sky Fox

Der Bausatz Tiger enth¼lt einen 9teiligen GFK-Rumpf, ein originalgetreues R¼derfahrwerk, einen Scheibensatz, einen Spantensatz und viele weitere Kleinteile.

Der Antrieb zwischen Mechanik und Heckrotor erfolgt bis zum Winkelgetriebe ¼ber eine kugelgelagerte Edelstahl-Antriebswelle mit Klauenanschlie¼ssen.

Das abgebildete Modell ist mit Scale-Zubeh¼r ausgestattet nicht im Lieferumfang.

Tiger

Die Produktion des Tigers geht auf ein Joint-venture zwischen Aerospatiale und MBB Ende der 70er zur¼ck und startete 1984 als PAH-2 f¼r die Bundeswehr sowie als HAP/HAC f¼r die Franz¼sische Armee. Wegen der hohen Kosten wurde das Projekt 1986 eingestellt, aber bereits ein Jahr sp¼ter wieder aufgenommen und der Bau von f¼nf Prototypen begann.

Bausatz Ord.No. 9003

¼

10-teiliger GFK-Rumpf

¼

Scheibensatz

¼

Edelstahlantriebswelle mit Klauenanschlie¼ssen

¼

originalgetreues R¼derfahrwerk

¼

Spantensatz Sky-Fox

¼

diverse Kleinteile

Preis: 764,50 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Heli > Scale Heli > Vario > Airbus Helicopter Modelle > Rumpfbausatz Tiger fÄ¼r e-power Mechanik 1002/19

Rumpfbausatz Tiger fÄ¼r e-power Mechanik 1002/19

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014