

Rumpfbausatz Tiger 1:8 fÃ¼r Elektro Skyfox

Rumpfbausatz Tiger 1:8 für Elektro Skyfox



Artikelnummer: 9003.s

Rumpfbausatz Tiger 1:8 für Elektro Skyfox

Hersteller: Vario

Der Tiger von VARIO ist ein Scale Heli in der 700er Größenordnung. Sie können den ferngesteuerten Modellhubschrauber mit Elektro Antrieb fliegen. Airbus Helicopters ist Urheber der manntragenden Version und stellt diesen Helikopter bis heute her.

Für den 700er Tiger von VARIO empfehlen wir eine Systemdrehzahl von max. 1500 U/min. Elektro-Antriebssets von VARIO sind bereits darauf abgestimmt.

Verfügbarer Antrieb:

Elektro-Mechanik Skyfox

Die Skyfox-Mechanik ist ein Klassiker und ein echtes VARIO Original. Wo früher Glühkerzenmotoren saßen, treibt heute ein kleiner, starker Elektromotor Ihren Drehflügler an. Skyfox, das steht für Leichtigkeit, wie sie im Elektroflug erwünscht ist, denn sie ermöglicht längere Flugzeiten. Der Bausatz mit der Ord.No. 9003 beinhaltet die Spannen für die Skyfox-Mechanik. Vario bietet hierfür ein Antriebsset für 10S LiPos.

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

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

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014