

Rumpfbausatz Bell 222 1:8 fÃ¼r Elektro Sykfox

Rumpfbausatz Bell 222 1:8 fÃ¼r Elektro Sykfox



Artikelnummer: 2005.s

Rumpfbausatz Bell 222 1:8 fÃ¼r Elektro Sykfox

Hersteller: Vario

Die Bell 222 von VARIO ist ein Scale Heli in der 650er GrÃ¼nze. Sie kÃ¼nnen den ferngesteuerten Modellhubschrauber mit Elektro Antrieb fliegen. Bell Helicopter ist Urheber der mantragenden Version. Auffällig sind das stromlinienförmige Design und die profilierten Stummelflügel. Diese bieten im Vorwärtsflug zusätzlichen Auftrieb und dienen als Aufnahme für das Einziehfahrwerk. Im Vergleich zu anderen Hubschraubern ist der Heckausleger im Durchmesser deutlich größer, Winglets ergänzen die Funktion des Höhenleitwerkes.

Für die 650 er "Triple Two" von VARIO empfehlen wir eine Systemdrehzahl von max. 1600 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 Gliedherzenmotoren 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. 2005 beinhaltet die Spannen für die Skyfox-Mechanik. Sie haben für den Skyfox zwei Antriebssets zur Auswahl: für 6S oder 10S LiPos.

Preis: 594,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014