

Rumpfbausatz Bell 230 fÄ¼r Benzin 1002/23



Artikelnummer: 2300

Rumpfbausatz Bell 230 fÄ¼r Benzin 1002/23

Hersteller: Vario

Bell 230

Die Bell 230 ist eine Weiterentwicklung der Bell 222 ab August 1989. Angetrieben von zwei 700shp Allison 250-C30-G2 Turbinen und einer erhöhten Tankkapazität von 930 Litern erhielt die Bell 230 einen Passagierraum für bis zu 10 Fluggäste. Die Entwicklung schlug noch eine andere Richtung ein, um die Bell 230 für militärische und polizeiliche Einsätze - auch über dem offenen Meer - auszustatten.

Der Bausatz des ferngesteuerten Modellhelikopters Bell 230, im Original von Bell Helicopter, enthält einen 16-teiligen GFK-Rumpf, ein Kufenlandegestell (Einziehfahrwerk optional), einen Scheibensatz, Spanten passend zur Mechanik, eine kugelgelagerte Edelstahltriebswelle mit Kardananschlüssen und div. Kleinteile.

Die Bell 230 bietet neben der Auswahl vierer Mechaniken (Glühkerzen-, Elektro-, Benzin- und Turbinenmechaniken) auch vielfältige Ausstattungsvarianten, ganz nach Ihrem persönlichen Geschmack, passend zum Vorbild des Großhubschraubers Ihrer Wahl.

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

Bausatz Ord.No. 2300

- 16-teiliger GFK Rumpf
- Scheibensatz
- Edelstahl-Antriebswelle, inkl. Lagerung und Kardangelenke
- Kufenlandegestell (Einziehfahrwerk optional)
- Spantensatz
- diverse Kleinteile

Preis: 1.152,21 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Heli > Scale Heli > Vario > Bell Helicopter Modelle > Rumpfbausatz Bell 230 fÃ¼r Benzin 1002/23

Rumpfbausatz Bell 230 fÃ¼r Benzin 1002/23

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014