

## Rumpfbausatz Cobra fÄ¼r Benzin 1002/23



Artikelnummer: 7900

Rumpfbausatz Cobra fÄ¼r Benzin 1002/23

Hersteller: Vario

Rumpfbausatz Cobra fÄ¼r Benzin

Im Bausatz des ferngesteuerten Modellhelikopters Cobra, im Original von Bell Helicopter, im Maßstab 1:7,1 erhalten Sie einen 9-teiligen GFK-Rumpf mit weißer Oberfläche.

FÄ¼r den Einbau einer Benzin-Mechanik 1002/21 wÄ¼hlen Sie den Bausatz mit der entsprechenden Ord.No., damit der Spantensatz zur Mechanik paßt.

FÄ¼r den Heckantrieb findet eine kugelgelagerte Edelstahl-Heckwelle bei mit KardananschlÄ¼ssen auf der Seite zur Mechanik und Klauenkupplungen auf der Seite zum Heckrotor Verwendung.

Außerdem gehÄ¼ren Scheibensatz, Kufenlandegestell und etliche Kleinteile zur Bausatzausstattung.

Beachten Sie bitte die erforderlichen ZubehÄ¼rteile je nach Art der ausgewÄ¼hlten Mechanik. Insbesondere empfehlen wir in Verbindung mit einer Turbinenmechanik den Einsatz eines Heckrotors mit 6 mm Welle Ord.No. 1003/80.

Das erforderliche 40° Winkelgetriebe zum Heckrotor erhalten Sie als separates ZubehÄ¼r.

Das abgebildete Modell ist mit Scale-ZubehÄ¼r ausgestattet nicht im Lieferumfang.

Cobra

Anfang der 60er Jahre stellte Bell Helicopter (heute Bell Helicopter Textron) der US Army ein erstes Modell eines neuen Kampfhubschraubers vor. Unter dem Namen Iroquois Warrior (Irokesenkrieger) wurde die Idee eines wendigen, schwer bewaffneten und mit GeschÄ¼tzturm in der Nase ausgerÄ¼steten Hubschraubers mit Tandem-Cockpit umgesetzt.

Bausatz Ord.No. 7900

Ä¼

9-teiliger GFK-Rumpf

Ä¼

Scheibensatz

Ä¼

Edelstahl-Heckwelle, kugelgelagert

Ä¼

Kufenlandegestell

Ä¼

Spantensatz

Heli > Scale Heli > Vario > Bell Helicopter Modelle > Rumpfbausatz Cobra fÄ¼r Benzin 1002/23

## Rumpfbausatz Cobra fÄ¼r Benzin 1002/23

1 1/2  
diverse Kleinteile

**Preis: 1.136,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt  
zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014