

Rumpfbausatz Chinook 1:11 inklusive Mechanik



Artikelnummer: 4800.ei

Rumpfbausatz Chinook 1:11 inklusive Mechanik

Hersteller: Vario

Die Chinook von VARIO ist ein Scale Heli in der 700er Größenordnung. Sie können den ferngesteuerten Modellhubschrauber mit Elektro Antrieb fliegen. Boeing-Vertol ist Urheber der manntragenden Version und stellt diesen Helikopter bis heute her. Einen Modellhubschrauber mit Tandem-Rotor-Anordnung zu bauen hat seinen ganz eigenen Reiz und auch seine ganz eigenen Herausforderungen. Dieser Bausatz und das eigens entwickelte Zubehör wurde vor Markteinführung über ein Jahr lang intensiv getestet. Die obligatorisch zu verbauenden beiden Tandemräder und eine besonders verwindungssteife Konstruktion sichern den Erfolg dieses besonderen Modellbau-Projektes. Um den Erfolg für den Modellbauer zu gewährleisten, wird der Bausatz inklusive Mechanik verkauft. Aus Sicherheitsgründen ist es obligatorisch, die speziell gedämpften Tandem-Rotorkräfte von VARIO zu verwenden.

Vario hat im Sommer 2016 die Chinook einem Facelift unterzogen. Der neue Rumpf ist wesentlich detaillierter, wie zum Beispiel der Bereich des oberen Doms mit Getriebetunnel. Er verfügt jetzt über einige Klappen mehr als die Vorgängerversion und, was viele freuen wird: Die GFK Qualität entspricht dem gleichen Standard wie er bei allen neuen Modellen von Vario seit 2014 ist. Alle Übertragungen, auch die der Trieben, wurden komplett neu überarbeitet. Passende bubble windows sind dem Bausatz beigelegt. Wie das Vorbild, kann man die Chinook auch mit mtdrehenden Domverkleidungen ausrichten.

Für die 700er Boeing-Vertol CH-47 von VARIO empfehlen wir eine Systemdrehzahl von circa 1150 U/min.

Hier finden Sie das Einstellungsprogramm für den Bavarian Demon - Achtung! Servoeinstellungen (Laufrichtung) und die Einbau-Lage der Sensorbox MiSSEN individuell an das jeweilige Modell angepasst werden!

Verfügbarer Antrieb:

Tandem-Elektro-Mechanik 480/22 im Bausatz enthalten

Unsere Antriebsempfehlung für diesen Helikopter (Ord.No. 4800)! Zeitgemäße Mechanik, die speziell für den Elektroflug im Scale Modell konzipiert ist. Elektromotoren sind leise, vibrationsarm, ohne Abgase und Restschub. Das Schlagen der Rotorblätter ist deutlicher wahrzunehmen als

Rumpfbausatz Chinook 1:11 inklusive Mechanik

bei anderen Antriebsarten und es entsteht ein vorbildgetreuer Eindruck im Flug. Füller diese Elektro-Mechanik in Kombination mit diesem Modell bietet VARIO Antriebskomponenten für 12S LiPos.

Preis: 3.606,79 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014