

AMXFlight F-22 Raptor Jet EPO ARF grau - 717mm

Art.Nr.: 24117

Die F-22 Raptor ist ein Luftberlegenheitsjger der fnften Generation, die ausschlielich von der US Air Force als Nachfolger der F-15A-D Eagle eingesetzt wird. Besondere Merkmale sind ihre Tarnkappeneigenschaften, die moderne Avionik und die Fhigkeit ohne Nachbrenner berschallschnell zu fliegen. Die Hchstgeschwindigkeit liegt bei 2.414 km/h und einer Reichweite von ca. 3.000 km.

Die AMX Flight F-22 ist ein Scale Nachbau in der PNP-Ausfhrung (Plug and Play). Das Modell ist weitestgehend vorgefertigt – der Zusammenbau beschrnkt sich lediglich auf das Montieren der Tragflche, der Anlenkungen und des Leitwerks. So sind alle Servos (2x 9g), der 50mm 11-Blatt Impeller inkl. 4900KV Brushless-Motor und der 30A Hobbywing ESC bereits fertig eingebaut.

Der Jet ist fr die Aufnahme von 3S Li-Pos zwischen 850 und 1000mAh vorgesehen, womit die F-22 beachtliche Flugleistungen erzielt. Die Geschwindigkeit reicht von schnell bis langsam und spricht somit auch weniger gebte Piloten an. Wendigkeit und Rollrate berzeugen ebenfalls mit einem groen Spektrum von sehr wendig bis zahm. Das Startverhalten ist vllig unkritisch, wodurch das Modell problemlos aus der Hand gestartet werden kann. Der Jet zeigt dabei keine Tendenzen zum typischen Durchsacken eines Impeller-Modells. Aufgrund der geringen Gre ist das Modell der perfekte Kofferraum-Flieger fr zwischendurch und bereitet auch in einer Staffel mit mehreren Modellen viel Vergngen. Als Besonderheit sind bei unserer F-22 die Hhenruder und die Querruder ber ein Servo an den Ruderhrnern verbunden, was die Wendigkeit des Modells nochmals deutlich erhht.

Highlights:

Leistungsfhiger Antrieb dank des 4900kV brushless Motors
Schneller Zugang durch die magnetische Verriegelung der Kabinenhaube
Robuster EPO-Schaum, leicht zu reparieren mit Schaumkleber

Weitere Features:

Schneller und wendiger Impeller-Jet
Einfach und schnell aufgebaut PNP (Plug and Play)
Neuentwickelter 11-Blatt Impeller

Hochwertiger ESC von Hobbywing mit 30A mit XT60 Stecker

Auslegung auf 3S LiPo 11,1V XT60

Schnes Scale Design



Technische Daten:

Länge: 652mm

Spannweite: 717mm

Fluggewicht: ca. 330g

Impeller: 50mm 11-Blatt

Motor: 4900KV Brushless

ESC: 30A Hobbywing mit XT60 Stecker

Servos: 2x 9,0g

Lieferumfang:

Modell inkl. Motor, Regler, Servos, Impeller

Schrauben und Anlenkungsteile

Aufbauanleitung DE/EN

Benötigtes Zubehör:

Sender & Empfänger mindestens 4-Kanal

Akku LiPo 3S 850 - 1000mAh 11,1V XT60

Ladegerät für LiPo

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~157,00~~ EUR

Jetzt nur 117,90 EUR

Sie sparen 25 % /39,10 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

