



## Flugzeug F82 Twin Mustang 46 Größe EP-GP /2 Meter Spannweite - ARF - VQ-Models

Preis	<b>261.70 Euro</b>
Verfügbarkeit	<b>Verfügbar</b>
Produzentcode	<b>VQA122</b>
EAN-Code	<b>22020515</b>

### Produktbeschreibung

#### F-82 TWIN MUSTANG (Größe 46 - Warbird-Kategorie)

Die North American F-82 Twin Mustang war das letzte amerikanische Jagdflugzeug mit Kolbenmotor, das von der United States Air Force in Produktion genommen wurde. Basierend auf der P-51 Mustang wurde die F-82 ursprünglich als Langstrecken-Eskortenjäger im Zweiten Weltkrieg entwickelt; Der Krieg endete jedoch lange bevor die ersten Produktionseinheiten in Betrieb gingen.

In der Nachkriegszeit nutzte das Strategic Air Command die Flugzeuge als Langstrecken-Begleitjäger. Mit Radar ausgestattete F-82 wurden vom Luftverteidigungskommando in großem Umfang als Ersatz für die Northrop P-61 Black Widow als Allwetter-Tag-/Nacht-Abfangjäger eingesetzt. Während des Koreakrieges gehörten in Japan stationierte F-82 zu den ersten Flugzeugen der USAF, die über Korea operierten. Die ersten drei von US-Streitkräften zerstörten nordkoreanischen Flugzeuge wurden von F-82 abgeschossen. Das erste war eine nordkoreanische Yak-11, die vom 68. Jagdgeschwader der USAF über dem Flugplatz Gimpo abgeschossen wurde.

Jetzt stellt VQ den F-82 Twin Mustang 46 EP-GP in der Größe vor. Dieses Flugzeug verfügt über einen dreiteiligen Flügel, eine Verbindung mit einer Aluminium-Flügelverbindung und eine Batterieklappe im linken und rechten Flügel, um die Batterie einfach zu installieren. Das Kit enthält 2 lackierte Piloten, ein maßstabsgetreues Spornrad und optional E-Einziehfahrwerk und Federbeine.

#### Spezifikationen:

- Flügelspannweite: 2100 mm
- Länge: 1240 mm
- Gewicht (flugbereit): 5,4-6,5 kg
- Elektromotor: Hobby People G-46-Motor oder ein beliebiger Elektromotor gleicher Größe mit 46-Zweitaktmotor (x2)
- Batterie: Lipo 14,8 V - 4500 mAh (x2)
- Verbrennungsmotor: .46-.52 (2-Takt) / .62-.70 (4-Takt)
- Funkanforderung: 8 Kanäle mit 11 Servos (8 Standardservos und 3 Miniservos für Klappe)

#### Merkmale:

- Komplett aus Balsa und leichter Lagenkonstruktion
- Vollständig mit verwitterten Details bedeckt
- Glasfaserverkleidung
- Lackierter Pilot neu installiert
- Bedienoberflächen vormontiert und montiert
- Dreiteiliger Flügel mit Aluminium-Flügelverbindung

#### Beinhaltet:

- Montageanleitung mit Bühnenfotos
- Spornradbaugruppe
- Glasfaserverkleidung
- 2 x mit Fiberglas lackierte Piloten
- Räder und Radabdeckung
- Motorhalterungen

- 
- Treibstofftank
  - Flügelverbinder aus Aluminium
  - Aufkleber und sämtliche Hardware

Möglichkeit :  
- E-Einziehfahrwerk mit Federbeinen (VQ-ARE17)

Nicht im Lieferumfang enthalten: Radio, Motor, Kleber und Silikon-Kraftstoffleitung

Produktcode: VQA122