

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/t-34-turbo-mentor-flugzeug-46-ep-gp-klasse-rot-wei-version-vq-models-p-14047.html>

T-34 Turbo Mentor Flugzeug (.46 EP-GP Klasse) (Rot-Weiß Version) - VQ-Models



Preis	242.47 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	VQA137R
Produzentencode	VQA137R
EAN-Code	201048288

Produktbeschreibung

T-34 Turbo Mentor Flugzeug (.46 EP-GP Klasse) (Rot-Weiß Version) - VQ-Models

Die Beechcraft T-34 Mentor ist ein amerikanisches, einmotoriges, propellergetriebenes Militärschulflugzeug, das vom Beechcraft Model 35 Bonanza abgeleitet wurde. Die frühen Versionen des T-34 aus den späten 1940er bis 1950er Jahren waren mit Kolbenmotoren ausgestattet. Diese wurden schließlich durch den verbesserten T-34C Turbo Mentor ersetzt, der von einem Turboprop-Motor angetrieben wird. Der T-34 ist auch mehr als sechs Jahrzehnte nach seiner Erstentwicklung noch im Einsatz.

Jetzt stellt VQ Models die Beechcraft T-34 Turbo Mentor in der Größe .46 EP-GP vor. Dieses Modell wird mit 2 Scale-Klappen, 1 lackiertem Piloten, einer Kunststoffantenne und einem Sperrholzsitz geliefert. Außerdem enthält das Kit einige maßstabsgerechte Sperrholzteile, mit denen Sie Ihren T-34 Turbo Mentor noch realistischer gestalten können. Die große Akkulapte ermöglicht die Verwendung sowohl eines Elektro- als auch eines Nitro-Motors.

Optional ist das elektrische Einziehfahrwerk mit Streben (VQ-ARE13S) oder das elektrische Einziehfahrwerk nur mit Bugfahrwerksstrebe (VQ-ARE14) eine gute Wahl für diesen T-34 Turbo Mentor, wodurch er zu einem der besten Balsa-Scale-Warbirds in der .46 EP-GP-Klasse auf dem Markt wird.

Spezifikationen:

- Spannweite: 1560 mm (61,4 in.)
- Rumpflänge: 1170 mm (46 in.)
- Gewicht (flugbereit): 3,2 kg (7,05 lbs)
- Empfohlener Verbrennungsmotor: .46 (2-Takt) / .70 (4-Takt)
- Empfohlener Akku: LiPo 14,8V 4500 mAh
- Empfohlenes Einziehfahrwerk (elektrisch): VQ-ARE14
- Empfohlene Fernsteuerung: 6 Kanäle mit 7-8 Servos
 - 3 x Standard-Servo
 - 4 x Mini-Servos (17 g) - Klappen, Querruder