

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/flugzeug-dhc-2-beaver-epgp-46-gre-version-3-whistler-air-arf-vq-models-p-14507.html>



Flugzeug DHC-2 Beaver EP/GP 46 Größe Version 3 (Whistler Air) - ARF - VQ-Models

Preis	251.71 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Produzentcode	VQA088
EAN-Code	22020513

Produktbeschreibung

DHC-2 BEAVER (Größe 46 – Zivile Kategorie / Whistler Air)

Die de Havilland Canada DHC-2 Beaver ist ein einmotoriges, propellergetriebenes Hochdecker-STOL-Flugzeug, das von de Havilland Canada entwickelt wurde und vor allem als Buschflugzeug bekannt ist. Es wird für den Fracht- und Passagiertransport sowie für den Einsatz in der Luft (Erntebestäubung und Topdressing aus der Luft) eingesetzt und wurde von den Streitkräften in großem Umfang als Mehrzweckflugzeug eingesetzt. Die US-Armee kaufte mehrere Hundert; Neun DHC-2 sind noch immer bei der U.S. Air Force Auxiliary (Civil Air Patrol) für Such- und Rettungseinsätze im Einsatz. Ein Beaver der Royal New Zealand Air Force unterstützte Sir Edmund Hillarys Expedition zum Südpol. Über 1.600 Beavers wurden bis 1967 produziert, als die ursprüngliche Linie geschlossen wurde.

Aufgrund seines Erfolgs würdigte die Royal Canadian Mint den Beaver im November 1999 mit einer Sonderausgabe des Canadian Quarter.

VQ ARF hat mit diesem perfekt dimensionierten Modellflugzeug für diesen Spaß gesorgt. Es macht Spaß, den DHC-2 Beaver des VQ ARF fliegen zu lassen.

Die DHC-2 Beaver ist ein stabiles Hochdeckerflugzeug und dieses Modell ist für fortgeschrittene bis erfahrene Modellbauer gedacht, die über ARF-Erfahrung verfügen und Solo-Flugzeuge mit 4 Kanälen geflogen sind. Das bedeutet, dass jeder eine DHC-2 Beaver fliegen kann. Und Sie werden es schnell in der Luft haben, da es sich um ein einfach zu montierendes ARF-Modell handelt. Es ist mit Standardausrüstung ausgestattet und in wenigen Stunden flugbereit. Kaufen Sie es heute, fliegen Sie es morgen. Sie können es schnell in die Luft bringen.

Wir sind uns bewusst, dass der RC-Pilot von heute sein Flugzeug mit seinem bevorzugten Antriebssystem fliegen möchte. Dieses Modell ist für Zweitakt-, Viertakt- und Elektroantriebssysteme ausgelegt. Betreiben Sie es, wie Sie wollen! Keine Probleme.

Spezifikationen:

- Flügelspannweite: 63,7 Zoll
- Länge: 43,9 Zoll
- Elektromotor: 870 Watt (PULSAR 60)

Für Militärversion

- Glühmotor: .46 2T / .70 4T
- Funkanforderung: 5 Kanäle, 5 Servos

Für Kenmore- und Whistler-Versionen

- Glühmotor: .46 2T / .52 4T
- Funkanforderung: 4 Kanäle, 4 bis 5 Servos

Merkmale:

- Komplett aus Balsa und leichter Lagenkonstruktion
- Vollständig mit verwitterten Details bedeckt
- Glasfaserverkleidung
- Bedienoberflächen vormontiert und montiert

-
- Zweiteiliger Flügel mit Aluminium-Flügelverbindung
 - Neuinstallation von Painted Pilot
 - Die Pilotentür kann geöffnet und geschlossen werden
 - Große Batterieklappe für
 - Elektrische Version
 - Schwimmer montieren und wieder im Rumpf installieren.
 - Schwimmer (Option) VQA060FL/VQA060FL1/VQA060FL2

Beinhaltet:

- Montageanleitung mit Bühnenfotos
- Sperrholzsitz.
- Glasfaserverkleidung
- Elektromotorhalterung
- Aluminium-Fahrwerk und Räder
- Flügelverbinder aus Aluminium
- Flügelstreben
- Motorhalterungen
- Spinner
- Treibstofftank
- Aufkleber und sämtliche Hardware

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

Produktcode: VQA05Silber