

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/flugzeug-d3a1-aichi-klasse-46-ep-gp-graue-version-arf-vq-models-p-14049.html>

## Flugzeug D3A1 Aichi (Klasse .46 EP-GP) (graue Version) ARF - VQ-Models



Preis	<b>248.14 Euro</b>
Listenpreis	<b>VQA138 Gray</b>
Produzentcode	<b>VQA138 Gray</b>
EAN-Code	<b>20104830</b>

### Produktbeschreibung

AICHI D3A1 „VAL“ (Größe .46 EP-GP – Warbird-Kategorie)

Der Trägerbomber Aichi D3A Typ 99 (Alliierter Codename „Val“) war ein Sturzkampfbomber aus dem Zweiten Weltkrieg. Es ist der wichtigste Sturzkampfbomber der Kaiserlich Japanischen Marine (IJN) und nahm an fast allen IJN-Aktionen teil, einschließlich des Angriffs auf Pearl Harbor. Die Aichi D3A war das erste japanische Flugzeug, das während des Krieges amerikanische Ziele bombardierte, beginnend in Pearl Harbor und amerikanischen Stützpunkten auf den Philippinen wie der Clark Air Force Base. Val versenkte mehr alliierte Kriegsschiffe als jedes andere Flugzeug, obwohl es bei Kriegsausbruch als veraltet galt.

VQ präsentiert den D3A1 Aichi in Größe 46 mit allen Scale-Extras. Der D3A1 Aichi wird mit vier Klappen, einer bemalten Figur des Piloten, einem Maschinengewehr und einer Antenne geliefert. Durch die vollständige Wiedergabe von Details im Maßstab sieht der ferngesteuerte D3A1 Aichi wie ein Original aus.

Dank der großen Abdeckung können sowohl der Elektromotor als auch der Verbrennungsmotor genutzt werden.

Dank des Maschinengewehrs aus Kunststoff mit Radverkleidungen aus Fiberglas ist dieses D3A1 Aichi-Modell eines der besten „Warbird“-Modelle, die auf dem Markt erhältlich sind.

#### Spezifikation :

- Spannweite: 1.540 mm (60,6 Zoll)
- Rumpflänge: 1120 mm (44 Zoll)
- Gewicht (flugbereit): 3,5 kg (abhängig von der verwendeten Ausrüstung)
- Verbrennungsmotor: 46 (2-Takt) / 70 (4-Takt)
- Elektromotor: Motor mit der Größe und Leistung eines Verbrennungsmotors der Klasse 46 (2-Takt)
- Batterie: Lipo 14,8 V 4500 mAh
- Funk: 8-Kanal mit 8-9 Servos (9 Servos für den Verbrennungsmotor)
- 3 x Standardservos für Höhenruder, Seitenruder, Gas
- 6 x Mini-Servo (17 Gramm) Klappen/Querruder

#### Kit-Informationen:

- Konstruktion aus Balsaholz und hellem Sperrholz
- Berichterstattung mit allen Details
- Glasfasermaske
- Maschinengewehr aus Kunststoff
- Pilotenpuppe montiert und bemalt
- Auf Scharnieren vorinstallierte Steuerflächen
- dreiteiliger Flügel mit Flügelverbinder

#### Set enthält:

- ausführliche Aufbauanleitung mit Fotos
- Hinterradmontage
- eine Glasfasermaske
- 1 x Fernbedienung aus lackiertem Fiberglas
- 1 x Maschinengewehr aus Kunststoff
- Radverkleidungen aus Glasfaser
- Räder

- 
- Skalendetails aus Sperrholz
  - Motorhalterung
  - Treibstofftank
  - Befestigung der Flügel
  - Aufkleber und kleine Accessoires

Optional:

- zweite Pilotenpuppe VQ-AP01 – japanischer Pilot aus dem Zweiten Weltkrieg (hinten)

Zum Ausführen des Sets erforderlich:

- Gerät mit Empfänger,
- Motoren (Elektro- oder Verbrennungsmotoren),
- Servos,
- Kleber,
- Kraftstoffleitungen,

Herstellerbezeichnung: VQA138 Grau