

Link do produktu: [https://an-finans.com/samolot-d3a1-aichi-klasa-.46-ep-gp\(wersja-szara\)-arf-vq-models-p-45162.html](https://an-finans.com/samolot-d3a1-aichi-klasa-.46-ep-gp(wersja-szara)-arf-vq-models-p-45162.html)



## Samolot D3A1 Aichi (klasa .46 EP-GP)(wersja szara) ARF - VQ-Models

Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Kod producenta	<b>VQA138 Gray</b>
Kod EAN	<b>20104830</b>
Producent	<b>VQ-Models</b>

### Opis produktu



#### **AICHI D3A1 „VAL” (rozmiar .46 EP-GP - kategoria warbird)**

Aichi D3A Type 99 Carrier Bomber (alianckie oznaczenie kodowe - „Val”) był bombowcem nurkującym z okresu II wojny światowej. To główny bombowiec nurkujący Cesarskiej Marynarki Wojennej Japonii (IJN), który brał udział w prawie wszystkich akcjach IJN, w tym w ataku na Pearl Harbor. Aichi D3A był pierwszym japońskim samolotem, który bombardował amerykańskie cele podczas wojny, począwszy od Pearl Harbor i amerykańskich baz na Filipinach, takich jak Clark Air Force Base. „Val” zatopił więcej alianckich okrętów wojennych niż jakikolwiek inny samolot, mimo że był uważany za przestarzały, gdy wybuchła wojna.

Firma VQ przedstawia D3A1 Aichi w rozmiarze 46 ze wszystkimi skalowymi dodatkami. D3A1 Aichi jest dostarczany z czterema klapami, pomalowaną figurką pilota, karabinem maszynowym oraz anteną. Pełne odwzorowanie detali w skali sprawia, że zdalnie sterowany D3A1 Aichi będzie wyglądał jak prawdziwy.

Dzięki dużej pokrywie można używać zarówno silnika elektrycznego, jak i silnika spalinowego.

Dzięki plastikowemu karabinowi maszynowemu wraz z owiewkami kół wykonanymi z włókna szklanego ten model D3A1 Aichi jest jednym z najlepszych modeli „warbird” dostępnych na rynku.

#### **Specyfikacja :**

- Rozpiętość skrzydeł : 1540 mm (60,6 cala)
- Długość kadłuba : 1120 mm (44 cale)
- Waga (model gotowy do lotu): 3,5 kg (7,72 funta) (w zależności od używanego sprzętu)
- Silnik spalinowy : 46 (2-takt) / 70 (4-takt)
- Silnik elektryczny : silnik o rozmiarze i mocy silnika spalinowego klasy 46 (2-takt)
- Akumulator : Lipo 14,8 V 4500 mAh
- Radio : 8-kanalowe z 8-9 serwomechanizmami (9 serw dla silnika spalinowego)
- 3 x standardowe serwa do steru wysokości, steru kierunku, przepustnicy
- 6 x Mini serwo (17 gramów) klapy/lotki

#### **Informacje o zestawie :**

- konstrukcja z balsy i lekkiej sklejki

**AN-FINANS Norbert Krysiak**

ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław

NIP: PL8981587663

tel. +48-71-7257223, mail. Biuro@an-finans.com

---

- pokrycie ze wszystkimi szczegółami
- maska z włókna szklanego
- plastikowy karabin maszynowy
- zainstalowana i pomalowana lalka pilota
- powierzchnie sterujące wstępnie zainstalowane na zawiasach
- trzyczęściowe skrzydło z łącznikiem skrzydeł

**Zestaw zawiera :**

- dokładna instrukcja montażu ze zdjęciami
- mocowanie koła tylnego
- maska z włókna szklanego
- 1 x pomalowany pilot z włókna szklanego
- 1 x plastikowy karabin maszynowy
- owiewki koła z włókna szklanego
- koła
- skalowe detale wykonane ze sklejki
- mocowanie silnika
- zbiornik paliwa
- mocowanie skrzydeł
- naklejki i drobne akcesoria

**Opcjonalnie :**

- druga lalka pilota VQ-AP01 — japoński pilot z II wojny światowej (tylny)

**Niezbędne do uruchomienia zestawu :**

- aparatura z odbiornikiem,
- silniki (elektryczne lub spalinowe),
- serwa,
- klej,
- przewody paliwowe,

Oznaczenie producenta : VQA138 Gray