

Link do produktu: <https://an-finans.com/samolot-dhc-6-twin-otter-klasa-25-ep-gpwersja-canadian-1-86-m-rozpietosci-arf-vq-models-p-45161.html>



## Samolot DHC-6 Twin Otter (klasa .25 EP-GP)(wersja Canadian, 1,86 m rozpiętości) ARF - VQ-Models

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>VQA138CA</b>
Kod EAN	<b>20104829</b>
Producent	<b>VQ-Models</b>

### Opis produktu

#### **DHC-6 Twin Otter (klasa .25 EP/GP - skala warbird)**

De Havilland Canada DHC-6 Twin Otter, obecnie sprzedawany jako Viking Air DHC-6 Twin Otter, to kanadyjski 19-osobowy samolot użytkowy typu STOL (Short Takeoff and Landing) opracowany przez de Havilland Canada i obecnie produkowany przez Viking Air. Stałe podwozie trójkołowe samolotu, możliwość krótkiego startu i lądowania oraz wysoka prędkość wznoszenia sprawiły, że jest to bardzo udany samolot towarowy, regionalny samolot pasażerski i samolot Medevac (ewakuacja medyczna). Ponadto Twin Otter jest popularny w lotach komercyjnych (skoki spadochronowe) i jest też używany przez United States Army Spadochron Team i 98 oraz Flying Training Squadron Sił Powietrznych Stanów Zjednoczonych.

Wersja samolotu DHC-6 Twin Otter wyprodukowana przez firmę VQ ARF jest przeznaczona raczej do bezszczotkowych silników elektrycznych. Model ten ma bardzo dokładne odwzorowanie i zawiera wiele detali, których zwykle nie można znaleźć w podobnych modelach w wersji ARF.

#### **Specyfikacja :**

- Rozpiętość skrzydeł : 1840 mm (72 cale)
- Długość kadłuba (wersja kanadyjska) : 1335 mm (52,56 cala)
- Waga (model gotowy do lotu) : 3,3 kg - 3,5 kg
- Silnik elektryczny : 2 silniki o mocy około 700-800W
- Zasilanie : LiPo 11,1 V 5000 mAh
- Wymagana aparatura : 6-kanalowa(4 x serwomechanizm micr 9g / 2 x serwomechanizm typu standard)

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

- laserowo wycięte elementy z balsy i z lekkiej sklejki
- maski silnika z włókna szklanego
- przednia część kadłuba z włókna szklanego
- powierzchnie sterowne wstępnie zamontowane (na zawiasach)
- fabrycznie pokryty i pomalowany ze wszystkimi detalami
- skrzydła dwuczęściowe dzielone z wygodnym aluminiowym łącznikiem
- szybki montaż

#### **Zestaw zawiera :**

- dokładna instrukcja montażu ze zdjęciami
- maski silnika oraz przód kadłuba z włókna szklanego
- aluminiowe podwozie wraz z kołami
- kołpak
- naklejki i drobne akcesoria

Zestaw nie zawiera pływaków widocznych na zdjęciach produktu.

#### **Niezbędne do uruchomienia zestawu :**

- aparatura z odbiornikiem,
- silnik (elektryczny lub spalinowy),
- serwa,

**AN-FINANS Norbert Krysiak**

ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław

NIP: PL8981587663

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

---

- klej,
- przewody paliwowe.

Oznaczenie producenta : VQA138CA (wersja kanadyjska)