



Cessna 188 AGwagon 2,0 m Flugzeug (Klasse .60-.90 EP-GP) (gelb-weiße Version) ARF - VQ-Models

Preis	336.45 Euro
Listenpreis	VQA062-N
Produzentcode	VQA062-N
EAN-Code	20104809

Produktbeschreibung

Cessna 188 AGwagon (Größe 60-90 - Zivilflugzeug)

Cessna 188 ist eine Familie leichter Agrarflugzeuge, die zwischen 1966 und 1983 von der LT Cessna Aircraft Company hergestellt wurden. Verschiedene Versionen dieses Modells 188 (AGwagon, AGpickup, AGtruck und AGhusky sowie die Variante AGcarryall 185) bildeten Cessnas Reihe landwirtschaftlicher Flugzeuge. Die Cessna 188 wurde erstmals am 19. Februar 1965 geflogen. Das Flugzeug wurde zertifiziert und ging im Februar 1966 in Produktion. Im ersten Jahr wurden 241 Exemplare in Dienst gestellt.

Das Design der Cessna 188 war zunächst so erfolgreich, dass die grundlegende Flugzeugzelle während der 17 Produktionsjahre unverändert blieb. Modernisiert wurden lediglich die Motoren und die Agrarprodukt-Dosieranlagen, mit Ausnahme geringfügiger Änderungen an den Lüftungsanlagen. Die Cessna 188-Serie wurde hauptsächlich für landwirtschaftliche Zwecke eingesetzt, viele Modelle wurden jedoch später auch als Segelflugzeugschlepper eingesetzt.

Während der Produktion wurden insgesamt 3.975 Cessna 188 in allen vier Varianten gebaut, bestehend aus 53 AG-Pickups, 1.589 AGwagons, 1.949 AGtrucks und 385 AGhuskies.

Spezifikation:

- Spannweite: 1920 mm
- Länge: 1300 mm
- Gewicht: 3,4-3,7 kg
- Verbrennungsmotor: .60 (2-Takt) / .90 (4-Takt)
- Elektromotor: ca. 1000 Watt
- Stromversorgung: Lipo 14,8 V 5000 mAh
- Erforderliche Geräte: 6 Kanäle / 8 Servos

Kit-Informationen:

- Cockpit mit allen Details
- Konstruktion aus Balsaholz und leichtem Sperrholz
- eine Glasfasermaske
- Aluminium-Chassis
- Auf Scharnieren vormontierte Steuerflächen
- ein Cockpit mit einer Figur
- Abdeckung für den Akku
- zweiteilige Flügel, verbunden mit einem Aluminiumrohr

Set enthält:

- Heckfahrwerk
- Räder
- eine Radkappe
- Motorhalterung
- Treibstofftank
- Aluminium-Chassis

- Aluminiumverbindung der Flügel
- Aufkleber und ein Set kleiner Accessoires

Zum Ausführen des Sets erforderlich:

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

Herstellerbezeichnung: VQA062-N