

## P-39 Airacobra (Klasse .46 EP-GP)(Som mertarnversion)ARF-VQ-Modelle



|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Preis           | <b>239.72 Euro</b> |
| Verfügbarkeit   | <b>Verfügbar</b>   |
| Listenpreis     | <b>VQA09N</b>      |
| Produzentencode | <b>VQA09N</b>      |
| EAN-Code        | <b>20104821</b>    |

### Produktbeschreibung

#### P-39 Airacobra (Größe 46 – Warbird-Kategorie)

Von allen Kampfflugzeugen, die im Zweiten Weltkrieg flogen, zeichnete sich die P-39 Airacobra dadurch aus, dass sich ihr Motor hinter dem Piloten befand. Dieses Design ermöglichte eine größere Manövrierefähigkeit. Die P-39 war das erste einmotorige Jagdflugzeug mit einem Dreiradfahrwerk und einer stärkeren Bewaffnung als jedes andere einmotorige Jagdflugzeug seiner Zeit.

Die P-39 Airacobra wurde 1937 entworfen und flog erstmals am 6. April 1939. Fast 9.588 Flugzeuge der P-39-Serie wurden gebaut und von Staffeln der US-Armee und der US-Luftwaffe im Pazifik, in Alaska, Europa, Afrika und Südamerika geflogen. Auch die britischen, freien französischen und italienischen Luftstreitkräfte nutzten die P-39.

#### Spezifikation :

- Spannweite: 1580 mm
- Rumpflänge: 1160 mm
- Fluggewicht: 2500 g
- Glühmotor: 6,5 cm<sup>3</sup> (2-Takt) / 8,5 cm<sup>3</sup> (4-Takt)
- Elektromotor: 650 W
- Erforderliche Ausrüstung: 4-Kanal und 4 Servos

#### Kit-Informationen:

- Lasergeschnittene Elemente aus Balsaholz und hellem Sperrholz
- Werkseitig beschichtet und lackiert
- Maske aus Glasgewebe
- vorbemalte Figur des Piloten
- Steuerflächen vormontiert (aufklappbar)

#### Set enthält:

- Montageanleitung mit Fotos
- Glasfasermaske
- Räder
- Regale für Servos
- Motorhalterung
- Kraftstoffablassbehälter aus ABS
- Treibstofftank
- Lufteinlässe im Kühler
- Aufkleber und kleine Accessoires

#### Optional:

- Einziehfahrwerk (VQ-ARE20)

#### Zum Ausführen des Sets erforderlich:

- Gerät mit Empfänger,
- Motor (Elektro- oder Verbrennungsmotor),

- 
- Servos,
  - Kleber,
  - Kraftstoffleitungen,

Herstellerbezeichnung: VQA09N