

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/flugzeug-dornier-do-27-46-gre-ep-gp-zebra-version-arf-vq-models-p-14508.html>



Flugzeug Dornier Do-27 46 Größe EP-GP Zebra-Version - ARF - VQ-Models

Preis	251.71 Euro
Produzentcode	VQA090
EAN-Code	220205144

Produktbeschreibung

Dornier Do 27 (Größe 46 EP/GP – Zivile Kategorie/Zebra-Version)

Die Do 27 wurde aus der Do 25 entwickelt, einem Flugzeug, das ursprünglich nach den Anforderungen des spanischen Militärs an ein leichtes Mehrzweckflugzeug entwickelt wurde.

Die Do 27 hatte vier bis sechs Sitzplätze und der ursprüngliche Prototyp flog erstmals am 27. Juni 1955 in Spanien. Die meisten Serienflugzeuge wurden in Deutschland gebaut, das erste Flugzeug startete am 17. Oktober 1956. Der Rest (50) wurde in Spanien von Construcciones Aeronauticas SA hergestellt als CASA-127.

Die deutsche Luftwaffe und das deutsche Heer bestellten insgesamt 428 Exemplare der Do 27A und Do 27B (mit Doppelsteuerung).

Zusätzlich zu den militärischen Betreibern in Deutschland und Spanien erhielt Portugal 40 neu gebaute und 106 ehemalige deutsche Flugzeuge. Die portugiesische Luftwaffe setzte diese im Kolonialkrieg im portugiesischen Afrika in den 1960er und 70er Jahren ausgiebig ein. In Portugiesisch-Guinea wurden im April 1973 zwei Do 27 von schultergestützten AAMs des Typs SAM-7 Grail abgeschossen.

Die Do 27 war das erste in Deutschland in Serie produzierte Flugzeug nach dem Zweiten Weltkrieg. Es wurde wegen seiner relativ breiten, komfortablen Kabine und seiner hervorragenden Kurzfeldleistung geschätzt.

Jetzt veröffentlicht VQ den DO-27 in der Militärversion und der Zebra-Version. Sehr einfach zu fliegen, mit der großen Batterieklappe und sowohl mit Elektromotor- als auch Motorhalterung ausgestattet. Sie können wählen, ob Sie mit Elektromotor oder Verbrennungsmotor fliegen möchten.

Zweiteiliger Flügel mit Aluminium-Flügelverbindung, Sie müssen sich keine Sorgen mehr machen, wie Sie das Flugzeug von zu Hause zu Ihrem Flugplatz bringen können. Mit der Scale-Klappe, 2,7 Kilogramm flugbereit, sieht die VQ Do-27 mit der High-Wing-Trainer-Steuerung wirklich wie ein Scale-Flugzeug aus.

Spezifikationen:

- Flügelspannweite: 63 Zoll (1620 mm)
- Rumpf: 47,6 Zoll (1210 mm)
- Glühmotor: .46 (2-Takt) / .52 (4-Takt)
- Elektromotor: (siehe Bedienungsanleitung)
- Funkanforderung: 6 Kanäle, 6/7 Servos

Merkmale:

- Komplett aus Balsa und leichter Lagenkonstruktion
- Vollständig mit verwitterten Details bedeckt
- Glasfaserverkleidung
- Handbemalter Pilot
- Bedienoberflächen vormontiert und montiert
- Zweiteiliger Flügel mit Aluminium-Flügelverbindung

Beinhaltet:

- Montageanleitung mit Bühnenfotos
- Spornradbaugruppe
- Glasfaserverkleidung

-
- Fiberglas lackierter Pilot
 - Räder
 - Flügelverbinder aus Aluminium
 - Motorhalterungen
 - Spinner
 - Treibstofftank
 - Aufkleber und sämtliche Hardware

Nicht im Lieferumfang enthalten: Radio, Motor, Kleber und Silikon-Kraftstoffleitung

Produktcode: VQA090