## **JUNKERS JU 86 E-2**

Bausatz von Revell – H – 2015 in Maßstab 1:72

Ein Flugzeug – Tiefdecker aus deutscher Produktion für den militärischen und zivilen Einsatz entwickelt

Typ: Passagierflugzeug und Bomber

Produktion: Deutsches Reich

Hersteller: Junkers Erstflug: 4.11.1934

Indienstellung: 1936

Produktionszeit: 1935- 1939

Stichzahl: 900

Junkers konzipierte die späte JU86 als zweimotorigen Tiefdecker mit einziehbarem Fahrwerk, doppeltem Seitenleitwerk und Junkers- Jumbo 205 Dieselmotoren.

Die Dieselmotoren waren ein völliger Fehlschlag.

Die JU86 E-2 haben die neuen BMW 132 F und N Sternmotoren bekommen. Die Silhouette war eckig, was typisch bei Junkers ist.

Die Abwehrbewaffnung bestand aus 3 Maschinengewehren M17 oder 3 Lewis MGs. Die Bombenlast betrug 800 kg und hing im Rumpf.

Einige Einheiten wurden 1939 in Polen eingesetzt.

## Technische Daten:

Spannweite: 22,5 m

Länge: 17,86 m Leergewicht: 5800 kg Max. Gewicht: 8200 kg

Höchstgeschwindigkeit:350 km/hReichweite:1400 kmBesatzung:4 MannGipfelhöhe:7500 m

Aufgearbeitet und aufbereitet Johann 72

