Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle 80-1150cm > Ju-87B Stuka (870mm)

## Ju-87B Stuka (870mm)



Artikelnummer: 4SH1002 Ju-87B Stuka (870mm)

Hersteller: Kavan - Pelikan

Scale-Modell eines deutschen Sturzkampfflugzeugs aus dem Zweiten Weltkrieg mit Gummiantrieb, oder Fesselflug-Modell fiż½r Motor 1,5ccm. Gestanzte Teile. Spannweite 870 mm. Geeignet fiż½r Elektro-Umbau.

Maschinen mit Knickfli¿1/2geln und starrem Fahrgestell, die mit Sirenen fast senkrecht zu hilfloser Infanterie, die verzweifelt Schutz sucht, angreifen – dies sind JU-87B Stukas - Sturzkampfflugzeuge – ein Symbol des nationalsozialistischen Blitzkrieges. Sturzkampfflugzeuge in perfekter Abstimmung mit den Bodentruppen haben die klassische Artillerie ersetzt, die sonst nicht ausreichen wï¿1/2rde, mit den rollenden Kolonnen des "Panzers" Schritt zu halten. Sie �berw�ltigten Polen, D�nemark und Norwegen sowie Frankreich, Jugoslawien und Griechenland. Nur in der Luftschlacht um England, als die Luftwaffe keine �berw�ltigende �berlegenheit in der Luft hatte, enthï¿1/2||Iten die Spitfires und Hurricans sie als langsame und ungeschickte "sitzende Enten". Dennoch spielten die Stukas fi¿1/2r den Rest des Krieges auf allen Schlachtfeldern in Europa und Nordafrika eine wichtige Rolle. Sie testeten auch die St�rke der Panzerdecks der Royal Navy, die Konvois in Malta begleiteten.

## Freifliegendes Modell eines

Tiefdecker-Sturzkampfflugzeuges, das von einem Gummib�ndel angetrieben werden soll. Die Anleitung und der Plan erm�glichen auch den Bau des Modells als Freiflugmodell mit Verbrennungsmotor 0,8ccm, als Fesselflug-Modell mit Verbrennungsmotor 1,5ccm oder als statisches Modell mit aufw�ndigen Details inklusive Kabineninnenraum in Museumsqualit�t im Ma�stab 1:16 (diese Ausfī¿½hrung erfasst eine spezielle Skizze "Action Plan").

Der Modell-Baukasten hat eine Ganz-Balsa-Konstruktion mit gestanzten Holzteilen, viel Scale-Zubeh�r aus Tiefziehkunststoff, gespritzte und gestanzte Kunststoffteile aus einem leichten und festen Kunststoff, die das klassische Sperrholz ersetzen. Der Rumpf ist mit Scale Mini-Technologie mit Spanten und einer gr�r¿½eren Anzahl von Seitenleisten konstruiert, die eine originalgetreue Reproduktion runder Formen erm�glichen. Er wird in zwei Schritten gebaut-dank der "Trennung" in der vertikalen Ebene legen Sie zuerst eine H�lfte des Rumpfes

Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle 80-1150cm > Ju-87B Stuka (870mm)

## Ju-87B Stuka (870mm)

direkt auf die Arbeitsplatte und dann kleben Sie die andere H�lfte daran. Dies stellt sicher, dass der Rumpf mit komplizierten Formen gerade und symmetrisch gebaut ist, ohne dass spezielle Vorrichtungen erforderlich sind. Da dies ein Modell f�r fortgeschrittene Modellbauer ist, sollten Sie bereits Erfahrungen mit dem klassischen Aufbau und Einfliegen eines Modells, das mit Gummi angetrieben ist, haben.

Stuka eignet sich auch fi¿½r einen Umbau als RC-Modell mit elektrischem Antrieb oder mit Verbrennungsmotor 0,8-1,2 ccm. Obwohl der Bauplan diese Varianten nicht bietet, sollte es fi¿½r einen erfahrenen Modellbauer kein gro�es Problem sein.

Der Baukasten beinhaltet: gestanzte Balsateile, Balsatr�ger, gestanzte Kunststoffteile, Tiefzieh-Scale-Teile (Motorabdeckung, Motor), klare Acetat Kabinenhaube, Kunststoffpropeller mit Welle und Kopf, Gummib�ndel (Gummi 5x1mm), Stahldraht f�r Fahrwerk und andere Kleinteile, Kunststoffr�der, Bespannpapier, Griff und Wippe f�r Fesselflug-Modell, gro�er Druckbogen, Bauplan.

Tipp zum Bau: Gestanzte Teile NICHT ausbrechen! Drehen Sie das Brettchen um, legen Sie es auf die Arbeitsplatte und schleifen Sie es leicht mit einem Schleifpapier (Nr. 220 oder feiner). Die Teile ki ½½nnen dann leichter getrennt werden. Sollten einige Holzfasern noch am Brettchen "gebunden" sein, trennen Sie das Teil vorsichtig mit einem scharfen Messer heraus (z.B. Excel-Messer Nr. 1 mit Klinge Nr. 11).

Pflege des Gummib�ndels: Waschen Sie den neuen Gummi vorsichtig in Seifenwasser und lassen Sie ihn trocknen. Schmieren Sie ihn danach mit Rizinus�l (in Apotheken erh�ltlich) oder mit Silikonfett zum Schmieren von Angelschn�ren (in Angelsch�ften). Nehmen Sie das B�ndel nach dem Flug aus dem Modell heraus und bewahren Sie es in einer geschlossenen Plastikt�te auf. Das Gummib�ndel wickelt sich flie�ender und mit kleinerer Reibung ab und auf und bietet h�here Leistung und h�lt l�nger. Es empfiehlt sich auch einen neuen Gummi zun�chst – bei den ersten 2-3 Fl�gen nur 80-100 Umdrehungen aufzuziehen, erst dann k�nnen Sie sicher mehr drehen.Spannweite [mm]: 870; L�nge [mm]: 692; Gesteuerte Funktionen: Keine; Bauaufwand: S3,S4; Schwierigkeitsgrad: P0

Spannweite [mm]

870

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Samstag, 06. Dezember 2025

Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle 80-1150cm > Ju-87B Stuka (870mm)

Ju-87B Stuka (870mm)

L�nge [mm]

692

Steuerbare Funktionen

Keine

Bauaufwand

S3,S4

Schwierigkeitsgrad

P0

Preis: 91,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 10. Mai 2023