Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle bis 50cm > Hawker Typhoon (432mm)

## Hawker Typhoon (432mm)



Artikelnummer: 4SH0906 Hawker Typhoon (432mm)

Hersteller: Kavan - Pelikan

Mini-Scale-Modell eines britischen Kampfflugzeus aus dem zweiten Weltkrieg mit Gummiantrieb. Gestanzte Teile, Propeller, Gummib�ndel und Bespannmaterial. Spannweite 432 mm.

Hawker Typhoon, ein Nachfolger des ber�hmten Hurrikans, wurde vor allem als ausgezeichneter Jagdbomber ber�hmt, vor dem keine Lokomotive oder deutscher Panzer sicher war. Das Flugzeug mit einer massiven Bewaffnung von vier Kanonen, mit Au�enbordraketen und Bomben hatte einen gro�en Anteil am Abbau des deutschen Hinterlands vor den Landungen der Alliierten in der Normandie und danach. Pro Monat wurden 150 Lokomotiven beschossen, was der �bliche Durchschnitt f�r Typhonns war./p>

Freifliegenden Semiscale-Modell-Baukasten eines britischen Kampfflugzeugs das mit Gummib�ndel angetrieben werden soll. Der Modell-Baukasten hat eine einfache Ganz-Balsa-Konstruktion mit gestanzten Holzteilen, Scale-Zubeh�r aus Tiefziehkunststoff, gespritzte Kunststoffteile. Da dies ein sehr kleines, wenn auch relativ einfaches Modell ist, sollten Sie bereits Erfahrungen mit dem klassischen Aufbau und Einfliegen mit Gummi angetriebenen Modellen haben.

Die Konstruktion des Rumpfes besteht aus einem Paar gestanzten Balsaseitenwii ½ ½ nden, die durch Balsaspanten und Seitenleisten verbunden sind, die eine originalgetreue Reproduktion runder Formen der echten Maschinen ermii ½ ½ glichen. Der Flii ½ ½ gel hat klassische Konstruktion aus Rippen und Leisten, das ebene Leitwerk ist aus Balsatrii ½ ½ ger geklebt.

Typhoon eignet sich auch fi¿½r einen Umbau als Mini-RC-Modell mit elektrischem Antrieb. Obwohl der Bauplan diese Variante nicht bietet, sollte es fi;½r einen erfahrenen Modellbauer und Pilot kein groï;½es Problem sein. Sie ki;½nnen beispielweise versuchen, eine Antriebseinheit und Bordelektronik aus unserer Mini Bee zu verwenden.

Der Baukasten beinhaltet: gestanzte Balsateile, Balsatri¿½ger, Tiefziehteile (Motorabdeckung, Kabinenhaube), Kunststoffpropeller mit Welle und Kopf, Gummibi'¿½ndel, Ri'¿½der, Stahldraht fi'¿½r Fahrwerk und andere Kleinteile, Bespannpapier, Druckbogen, Bauplan. Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle bis 50cm > Hawker Typhoon (432mm)

## Hawker Typhoon (432mm)

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 kiiż ½nnen 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 Angelgesch�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]: 457; L�nge [mm]: 349; Gesteuerte Funktionen: Keine; Bauaufwand: S1; Schwierigkeitsgrad: P0

Spannweite [mm]
457

L�nge [mm]
349

Steuerbare Funktionen
Keine

Bauaufwand
S1

Schwierigkeitsgrad

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Samstag, 06. Dezember 2025

Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle bis 50cm > Hawker Typhoon (432mm)

Hawker Typhoon (432mm)

P0

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

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 07. Mai 2023