Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle bis 50cm > Curtiss P-40 Warhawk (419mm)

Curtiss P-40 Warhawk (419mm)



Artikelnummer: 4SH0501 Curtiss P-40 Warhawk (419mm)

Hersteller: Kavan - Pelikan

Mini-Scale eines amerikanischen Kampfflugzeugs aus dem Zweiten Weltkrieg mit Gummiantrieb. Gestanzte Teile, Propeller, Gummib�ndel und Bespannmaterial. Spannweite 419 mm.

Curtiss P-40 Warhawk war nicht einer der m�chtigsten J�ger des Zweiten Weltkriegs, aber er leistete eine Menge n�tzlicher Arbeit auf den Schlachtfeldern Nordafrikas, des Mittelmeers und des Pazifiks. Er k�mpfte tapfer gegen Gegner, die ihn meistens mit Schnelligkeit oder Geschicklichkeit �berwanden und wurde vor allem als ausgezeichneter Jagdbomber ber�hmt.

Freifliegendes Semiscale-Modell-Baukasten eines amerikanischen J�gers das mit Gummib�ndel angetrieben werden soll. Der Modell-Baukasten hat eine Ganz-Balsa-Konstruktion mit gestanzten Holzteilen, Scale-Zubeh�r aus Tiefziehkunststoff, gespritzte Kunststoffteile. Der Rumpf ist mit Scale Mini-Technologie mit Spanten und einer gri¿½i¿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 direkt auf die Arbeitsplatte und dann kleben Sie die andere Hi¿½lfte daran. Dies stellt sicher, dass der Rumpf mit komplizierten Formen gerade und symmetrisch gebaut ist, ohne dass spezielle Vorrichtungen erforderlich sind. Da dies ein kleines, wenn auch relativ einfaches Modell ist, sollten Sie bereits Erfahrungen mit dem klassischen Aufbau und Einfliegen mit Gummi angetriebenen Modellen haben.

Warhawk 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 beispielsweise versuchen, eine Antriebseinheit und Bordelektronik aus unserer Mini Bee zu verwenden.

Der Baukasten beinhaltet: gestanzte Balsateile, Balsatri¿½ger, Scale-Zubehi;½r aus Tiefziehkunststoff (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 > Curtiss P-40 Warhawk (419mm)

Curtiss P-40 Warhawk (419mm)

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]: 419; L�nge [mm]: 347; Gesteuerte Funktionen: Keine; Bauaufwand: S2; Schwierigkeitsgrad: P0

Spannweite [mm]
419

L�nge [mm]
347

Steuerbare Funktionen
Keine

Bauaufwand
S2

Schwierigkeitsgrad

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Donnerstag, 20. November 2025

Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle bis 50cm > Curtiss P-40 Warhawk (419mm)

Curtiss P-40 Warhawk (419mm)

P0

Preis: 22,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 06. Mai 2023