Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle 50-70cm > Aeronca Champion 610mm lasergeschnitten

Aeronca Champion 610mm lasergeschnitten



Artikelnummer: 4SH0301LC

Aeronca Champion 610mm lasergeschnitten

Hersteller: Kavan - Pelikan

Scale-Modell des amerikanischen Sportflugzeugs mit Gummiantrieb. Jetzt neu lasergeschnittene Teile, Propeller, Gummib�ndel und Bespannmaterial. Spannweite 610 mm. Geeignet f�r den Umbau auf RC-Elektro.

Der amerikanische Sport-Hochdecker, der von 1945 hergestellt wurde, war der ewige Rivale der Piper - und mit iż½ber 10.000 verkauften Champion auch erfolgreich. Dari¿½ber hinaus bildeten die Champion die Grundlage fi¿½r die sehr erfolgreichen Modelle Citabria und Decathlon. Im Vergleich zu Piper bot Champion eine geri¿½umigere und komfortablere Kabine mit besserer Sicht. Ein weiterer Vorteil war, dass wi¿½hrend Piper bei Einzelbelegung vom hinteren Sitz aus geflogen wurde, Champion dagegen vom vorderen.

Baukasten eines frei fliegenden Scales des Sport-Hochdeckers ist bestimmt fi¿½r den Antrieb mit einem Gummib�ndel. Die Anleitung und der Plan erm�glichen das Modell auch als ein von einem Verbrennungsmotor 0,33ccm angetriebenes Freiflugmodell zu bauen.

Das Modell hat eine klassische Ganz-Balsa-Konstruktion mit lasergeschnittenen Holzteilen, Scale-Zubehï¿1/2r aus Tiefziehkunststoff und gespritzten Kunststoffteilen. Der Rumpf ist mit einer echten Mini-Scale-Technologie mit Trennwii; 1/2 nden und einer grii; 1/2 ii; 1/2 eren Anzahl von L�ngstr�gern konstruiert, die die originalgetreue Reproduktion runder Formen ermï¿1/2 glichen. Es wird in zwei Schritten gebaut – dank der "Trennung" in der vertikalen Ebene platzieren Sie zuerst eine Hï¿1/2lfte des Rumpfes direkt auf der Arbeitsplatte und kleben dann die andere Hï¿1/2Ifte darauf. Dies stellt sicher, dass Sie auch einen Rumpf mit komplizierten Formen gerade und symmetrisch bauen k�nnen, ohne dass Spezialwerkzeuge erforderlich sind. Da dies ein kleines, wenn auch einfaches Modell ist, sollten Sie bereits Erfahrungen mit dem klassischen Aufbau und Einfliegen mit Gummi angetriebenen Modellen haben.

Champion eignet sich auch fi¿½r den Umbau als RC-Modell mit Elektroantrieb – obwohl der Bauplan diese Variante nicht vorsieht, sollte es fi¿½r einen erfahreneren Modellbauer kein gro�es Problem sein.

Der Baukasten beinhaltet: lasergeschnittene Balsateile, Balsaleisten, Scale-Zubeh�r aus Tiefziehkunststoff

ABC-RCModellbau

Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle 50-70cm > Aeronca Champion 610mm lasergeschnitten

Aeronca Champion 610mm lasergeschnitten

(Motorabdeckung...), Kunststoffpropeller mit Welle und Kopf, Gummib�ndel (Gummi 5x1mm), Kunststoffr�der, Stahldraht fi¿½r Fahrwerk und weitere Kleinteile, Kunststoffr�der, Bespannpapier, Schiebebilder, Bauplan.

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Pflege des Gummibī¿½ndels: Waschen Sie den neuen Gummi vorsichtig in Seifenwasser und lassen Sie ihn trocknen. Dann schmieren Sie ihn mit Rizinusī¿½l (in Apotheken erhī¿½ltlich) oder mit Silikonfett zum Schmieren von Angelschnī¿½ren ein (in Angelshops erhī¿½ltlich). Nehmen Sie das Bī¿½ndel nach dem Flug aus dem Modell heraus und bewahren Sie es in einer geschlossenen Plastiktī¿½te auf. Das geschmierte Gummibī;½ndel wickelt sich reibungsloser und mit kleinerer Reibung ab – es bietet eine hī¿½here Leistung und hī¿½lt lī¿½nger. Es ist auch ratsam, das neue Bī¿½ndel zuerst einzulaufen – bei den ersten 2-3 Flī¿½gen ziehen Sie nur 80-100 Umdrehungen auf, erst dann kī¿½nnen Sie sicher mehr drehen.

Spannweite [mm]: 610 ; L�nge [mm]: 400 ; Steuerbare Funktionen: Keine ; Bauaufwand: S2 ; Schwierigkeitsgrad: P0

Spannweite [mm]
610

L�nge [mm]
400

Steuerbare Funktionen
Keine

Bauaufwand
S2

Schwierigkeitsgrad
P0

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Flugzeuge > Freiflugmodelle > Kavan > Miniscale Modelle 50-70cm > Aeronca Champion 610mm lasergeschnitten

Aeronca Champion 610mm lasergeschnitten

Preis: 43,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Montag, 08. Mai 2023