

Phantom



Technische Daten:

Spannweite: 1800 mm

Länge: 600 mm

Masse: 850 g (flugfertig!)

Flügelfläche 38,25 dm²

Steuerung: Querruder, Höhe (Deltamix)

Lieferumfang: fertig beplankte Styroporflügel mit verklebten Nasenleisten und Anschlussrippen, sämtlichen Sperrholz- und Balsaholzteilen, Rohrholmen, Gestänge, Ruderhörnern, bebilderter Bauanleitung als PDF-Datensatz

Der PHANTOM ist ein leistungsfähiges Nurflügel für den fortgeschrittenen Modellflieger. Trotz hohem Leistungspotential ist es gelungen sehr ausgewogene Flugeigenschaften zu erreichen. Das Abrissverhalten (Strömungsabriss) ist als gutmütig zu klassifizieren. Der Kurvenflug und Kurvenwechsel, sonst oft ein Problem bei Modellen dieser Konfiguration, entsprechen dem eines normalen 3-Achs-Modell.

Das Modell kann sowohl am Hang als auch in der Ebene eingesetzt werden. Zum Start in der Ebene haben wir ein Seil aus dem RES-Bereich eingesetzt.

Um den Transport und die Lagerung platzsparend zu ermöglichen ist der Flügel zweigeteilt. Die Wingtips werden mit Magneten fixiert und zusätzlich mit einem kleinen Streifen Klebeband gesichert.





Modellbau Claus Thiele
Kleindittmannsdorfer Str. 5
01936 Großnaundorf
035955/43269
webmaster@modellbau-thiele.de
www.modellbau-thiele.de

Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten. Es gelten unsere AGB's. Die Weitergabe, Kopie oder anderweitige Veröffentlichung dieses Formulars in ungekürzter und unveränderter Form ist ausdrücklich gestattet.