Flugzeuge > Kavan - RC Modelle > Kavan - Segler > KAVAN Cumul DLG ARF 1096mm

KAVAN Cumul DLG ARF 1096mm



Artikelnummer: KAV02.8023.ARF KAVAN Cumul DLG ARF 1096mm

Hersteller: Kavan

ARF-Schnellbaukasten eines Hochleistungs-RC-DLG (Disk Launch Glider) fi¿½r Hand- oder Bungeestart mit einer Spannweite von 1096 mm. Sehr leichte klassische Ganz-Balsa-Konstruktion. Rumpf mit Carbon-Leitwerkstri;¿½ger, Fli;½gel mit Carbon-Hauptholm und mit einer Bi;½gelfolie bespanntes Leitwerk. Steuerbares Seiten- und Hi;½henruder.

Das Modell CUMUL DLG ARF erfi¿½llt den Traum von einem platzsparenden Modell fi¿½r tolles Fliegen auf jedem grī¿½ï¿½eren Gel�nde. Noch dazu werden Sie mit diesem RC-DLG fit – denn ein Hand/Diskusstart ist eine ziemlich gute sportliche Leistung!

CUMUL DLG ARF ist sehr einfach zu bauen und der Bau geht recht flott voran. Sobald Ihr CUMUL DLG flugbereit ist, sollten Sie auch den Diskusstart problemlos meistern kiż½nnen – wir haben in der Bedienungsanleitung einen ausfiż½hrlichen bebilderten Anhang beigefiż½gt, der zeigt, wie es geht.

Das Modell CUMUL DLG wurde in der Tschechischen Republik entwickelt und wird da produziert.

Der vordere Teil des Rumpfes ist eine einfache Kastenkonstruktion mit Balsa-Seitenwi¿½nden und Sperrholz-Spanten. Das Fach f�r Seitenruder-, H�henruderservos befindet sich im Rumpf unter einer abnehmbaren seitlichen Abdeckung mit Magnetverschluss. Der Leitwerkstr�ger ist ein Carbonrohr mit einem eingeklebten Sperrholz-Pylon f�r das H�henleitwerk. Der Hochstarthaken f�r den Bungee-Start ist ebenfalls im Baukasten enthalten.

>Der einteilige Fl�gel mit dem Profil YA0801 (speziell entwickelt f�r RC-DLG) hat eine klassische Konstruktion mit Balsarippen, einem Hauptholm aus Carbonrohr und einer Nasenleiste aus Buchenholz f�r eine hohe Festigkeit bei sehr geringem Gewicht. Die Tragfl�che ist mit einer Kunststoffschraube am Rumpf befestigt. Der DLG-Stift kann an der linken Fl�gelspitze (f�r Rechtsh�nder) oder an der rechten Fl�gelspitze (f�r Linksh�nder) montiert werden.

Das Leitwerk besteht aus CNC-geschnittenen Balsabrettern. Die Ruder werden mit Bowdenzi¿½gen angesteuert.

ABC-RCModellbau

Flugzeuge > Kavan - RC Modelle > Kavan - Segler > KAVAN Cumul DLG ARF 1096mm

KAVAN Cumul DLG ARF 1096mm

Das Modell ist bespannt mit einer leichten B�gelfolie.

Zur Steuerung des Modells brauchen Sie mindestens ein 2-Kanal-RC-Set. F�r H�hen- und Seitenruder werden 6g Pikoservos (0,7–0,9 kg.cm Drehmoment) ben�tigt. Der im Baukasten enthaltene Servotr�ger ist auf die KAVAN GO-6MG Servos abgestimmt.

aktualisiert am: Montag, 06. Oktober 2025

F�r die Versorgung der Bordelektronik ist ideal Li-Po-1-Zellen-Pack 450–500 mAh.

ARF-Schnellbaukasten enth�lt:Rumpf, Fl�gelh�lften, mit einer B�gelfolie bespanntes Leitwerk, Carbonrohr-Leitwerkstr�ger, Zubeh�r-Set, Dekorbogen und Bedienungsanleitung.

Spannweite [mm]

1096

L�nge [mm]

880

Gewicht od [g]

180

Fl�gelfl�che [dm2]

16.2

Steuerbare Funktionen

S,V

Bauaufwand

S1

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Montag, 06. Oktober 2025

Flugzeuge > Kavan - RC Modelle > Kavan - Segler > KAVAN Cumul DLG ARF 1096mm

KAVAN Cumul DLG ARF 1096mm

Schwierigkeitsgrad

Ρ1

Preis: 199,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 10. September 2023