

VAN's Aircraft „RV4“ 1:3,3 (34%)

Spannweite: 2380mm
Länge: 2150mm
Motor: 50-70ccm
Funktionen: Quer-, Seite-, Höhenruder, Landeklappen

Einstelldaten:

Querruder: 20° oben
(Aileron) 20° unten

Höhenruder: 20° oben
(Elevator) 20° unten

Seitenruder: 25° links/rechts
(Rudder)

Landeklappen: 20° halbe Stellung
(Flap) 30° volle Stellung (maximal)

Die Beimischung des Tiefenruder nach eigenem Ermessen einstellen.

Schwerpunkt (CG): 170mm von der Nasenleiste

Mit diesen Werten, fliegen wir unsere RV4, Änderungen sind jederzeit möglich oder können verändert werden.

Dies ist kein 3D-Modell, also keine gerissene, bzw. gestossene Figuren, hohe G-Kräfte vermeiden. Klassischer Kunstflug ist kein Problem. That's no 3D-Airplane, no snap and no strong G-force figure.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit unserer RV4.

Grupp-Modellbau