



# "Judi Jetstream"

Ein kleiner Delta - Depron - Pusher - Jet  
im Comicstyle  
und einer Tragfläche nach Kline -Fogleman

Idee Donald Sulnug Ferguson, Jr.  
Konstruktion und Zeichnung  
Jürgen Bestenlehner

Verwendung nur für private Zwecke

Material 3mm Depron  
Spannweite 600mm  
Fluggewicht ca. 150 - 160g  
10g BL-Motor mit 2000kv  
6 - 10A Regler  
2 Servos 4g - 5g Klasse  
Akku 2s 350mAh - 500mAh  
Luftschraube 5x3 - 6x3 z.B GWS

Cockpitschneibe  
z.B. Blisterverpackung  
oder dünne Klarsichtfolie

Motorspant Sperrholz 1,5mm

Rumpfrücken mit Übermaß

Rumpf Nase mit Übermaß

Rumpfboden mit Übermaß

Trennlinie / KF - Stufe

Holm CFK 3x0,8

Akku