



Shawn das Schaf
Konstruktion: Helmut Langwost

Technische Daten:

Spannweite:.....50,00 cm
Länge:.....51,50 cm
Gewicht:.....260 - 270 Gramm

Antrieb:
z.B. Nano silverwind..... 23 Gramm
KV 1300 RPM

Akku:.....LiPo 3S 600 mA

Motorhalterung.....ALU-Rohr
(Siehe Bauanleitung)

Motorzug / Motorsturz.....0°

Propeller:.....8 x 3,6" oder 9 x 4,7"

Regler:.....12A

Material:
Depron.....3 mm
Depron.....6 mm
EPP.....6 mm
Kohlefaserstangen:...1,5 bis 3,0 mm
ALU-Rohr.....(siehe Bauanleitung)

Sonstiges:
Tesaflim / UHU-POR / Cutter

Blatt 1 von 2
Blattgröße:....DIN A1 594 x 841 mm

Maßstab:.....1 : 1

Fräse- und Laserteile bitte anfragen bei:
helmut.langwost@t-online.de