



# RESpect

Cad2cnc.ch

Spannweite:	1960mm.
Rumpflänge:	1150 – 1200mm.
Fluggewicht:	ab 450g.
Flügelfläche:	35.2dm <sup>2</sup>
Flächenbelastung:	ab 12.8g/dm <sup>2</sup>
Profil:	AG24 mod. cad2cnc
EWD 1.2° / Schwerpunkt	69mm

18.11.2019	ene
14.02.2020	ene
11.05.2020	ene
06.11.2020	ene
14.01.2021	ene
–	
–	

Dem Baukasten liegen sämtliche Teile zum Rohbau des Fliegers bei.

Empfehlung Servos: 2x KST 08 und 2x Dymond/Robbe D47

Empfohlene Einstellwerte  
 –Höhenruder: +/- 8–15 mm  
 –Seitenruder: +/- 30–35 mm  
 –Spoiler: bis 90°

All parts for the shell of the aircraft are included in the kit.

Recommendation servos: 2x KST 08 and 2x Dymond/Robbe D47

Recommended setting values  
 –Elevator: +/- 8–15 mm  
 –Rudder: +/- 30–35 mm  
 –Spoiler: to 90°