

ELDORADO V2		Elektro			Segler	
		light (F5J)	standard	verstärkt	standard (F3B)	verstärkt (F3F)
Abmessungen	Spannweite	3093mm				
	Flügelfläche	50,8dm ²				
	Flügelstreckung	20,5				
	Flügelprofil	jaro 8,7/2-7,5/1,8				
	V-Leitwerk-Fläche	6,5dm ² (0,7sqft)	5,3dm ² (0,57sqft)			
	Länge	1620mm			1672mm	
Modellgewicht	Flügel kpl. ohne Servos	860-880g	910-915g	960-980g	910-915g	960-980g
	Rump kpl. ohne Servos. Aku und Antriebeinheit	190g	270-275g		300-305g	
	V- Leitwerk	70-75g	65-70g			75-80g
	Flügelverbinder	60g	110g			
	Zusatzgewicht	0-380-760g			bis zu 1810g	
Zubehörgewicht	Flügelservos	80g (4x Futaba S3172SV)				
	V-Leitwerkservos	16g (0,6oz) (2x KST A08)				
	Empfänger	16g (JETI REX10)				
	Antriebseinheit mit Propeller Schambeck POWERLINE MICRO TURBO 3S	185g MEGA AC 13/35/3CE F5J				
	ESC	45g (1,58oz) (YGE 65LVT)				
	Antiebsakku LiPo 3S	155g (5,5oz) (1800mAh)				
	Trimmgewicht				50g	
	Empfängerakku Li Ion 18650 2S 3000mAh				103g	
Fluggewicht	1722-2507g	1897-3122g	1947-2737g	1650-3475g	1710-3550g	
	Flächenbelastung	30-44g/dm ²	33-47g/dm ²	35-49g/dm ²	30-62g/dm ²	31-63g/dm ²