

# Elektro-STILETTO

Best.-Nr. 4562  
Spannweite ca. 2540 mm

Technische Daten

Spannweite ca.	2540 mm
Rumpflänge ca.	1340 mm
Tragflügelprofil	HQ/W 2,5/8
Tragflächeninhalt ca.	42 dm <sup>2</sup>
Höhenleitwerksinhalt ca.	6 dm <sup>2</sup>
Gesamtflächeninhalt ca.	48 dm <sup>2</sup>
Fluggewicht ab ca.	1950 g



RC-Funktionen

- Seiten-/Höhenruder
- Querruder
- Wölbklappen
- Motorregelung



- Kurze Bauzeit
- Passgenaue Kabinenabdeckung
- Sehr gute Steigleistung
- Sehr gute Flugleistung und Flugeigenschaften

Best.-Nr. 4562

- Fast-Fertigmodell (ARTF)
- Tragflügel und Höhenleitwerksteile in CFK-/GFK-Schalbauweise
- Rumpf in CFK/GFK
- Tragflügel und Höhenleitwerkshälften mittels CFK-Rundstab an den Rumpf zu stecken
- Alle Ruder in »elastic-Flap«-Ausführung
- Wölbklappenlagerung an der Unterseite, dadurch beste Butterfly-Stellung

Ersatzteile

Best.-Nr.	Bezeichnung
4562.1	Kabinenhaubenabdeckung CFK
.2	Rumpf CFK/GFK
4261.3	Tragflügel rechts/links
4261.4	Höhenleitwerkshälften CFK/GFK



Empfohlenes Zubehör

Servos Typ	Best.-Nr.	Anzahl
DS 368	<b>5162</b>	6
BRUSHLESS CONTROL 45	<b>7235</b>	1

Fernsteuerungen

Ab MC-19S Best.-Nr. 4710,  
35-MHz-Band oder iFS

Elektroantrieb und Zubehör

Motor Best.-Nr.	Luftschraube Best.-Nr.	Spinner Best.-Nr.	Antriebsakku Best.-Nr.	Drehzahlregler Best.-Nr.
INLINE 750 11,1 V <b>7752</b>	25 x 15 cm <b>1336.25.15</b>	<b>6038.5</b>	LiPo 3/2100 11,1 V/2,1 Ah <b>7643.3</b>	BRUSHLESS CONTROL 45 <b>7235</b>
INLINE 500 7,2 V <b>6532</b> mit Planetengetriebe 1:6,7 <b>1720.3</b>	40 x 25 cm <b>1336.40.25</b>	<b>6038.6</b>	LiPo 3/3200 11,1 V/3,2 Ah G3,5 <b>7648.3</b>	BRUSHLESS CONTROL 70 <b>7237</b>

Die Abbildungen zeigen das ausgebaute Modell

