

am Flügel oder von oben mit Nylonschrauben,
die durch integrierte Hartholzfüllstücke geführt werden.
Alternativ ist ein zweiter Rumpf für Zugsantrieb erhältlich.
Er erlaubt Luftschraubendurchmesser bis 20 Zoll.

Entsprechend der jeweiligen Schwerpunktsituation kann er hinten noch gekürzt
und mit einem passenden Spinner verschlossen werden. Die Verschraubung erfolgt hier von
oben.

Die Farben der Rümpfe können gewählt werden (blau, gelb rot).

Technische Daten	SIRION
Spannweite mm:	3000
Profil Wurzel:	Horten2 12%
Profil am Übergang:	Horten2 10%
Profil außen	Horten Tropfen
Flügelfläche qdm:	76,5
Fluggewicht Segler ab ca.	1750 g (2 Servos, o.Rumpf)
Fluggewicht Elektro ab ca.	2080 g
Leergewicht roh ca.	1010 g