

sprawiają że Sbach 342 jest niezwykle ekonomiczny a zarazem bardzo wydajny w lotach 3D. Skala modelu jest idealna do zrównoważenia wszystkich kwestii związanych z parametrami dobrego lotu. Spróbuj a na pewno go pokochasz.

Specyfikacja techniczna i wykaz elementów dla poszczególnych wersji:		KIT	PNP	RTF
Rozpiętość skrzydeł:	1100mm (43.3 in)			
Całkowita długość:	1115mm (43.9 in)			
Masa własna:	1100g			
Śmigło:	1260 propeller			
Silnik:	4023 Powerful brushless motor			
Regulator obrotów:	Easy-Plug 40A Switch-Mode BEC brushless ESC			
Servo	9-gram Servo * 2pcs, 17-gram Servo*2pcs			
Zalecane zasilanie:	11.1V 1800mAh ~ 2500mAh 25~30C Li-Po			
Ładowarka:	3S LiPo balancing charger, 0.5A			
Radio:	2.4Ghz 6-Channels			
Lotki:		Tak		
Chowane podwozie:		Nie		
Zalecany minimalny wiek pilota:		14 lat		
Poziom doświadczenia:		Początkujący		
Zalecane środowisko:		Do użytku na zewnątrz		
Czas złożenia:		Poniżej 30 minut		
Czy wymaga montażu:		Tak		

Opis oznaczeń: **Posiada:** | **Nie posiada:**

Volantex RC Sbach 342 Thunderbolt 1.1m 3D Aerobatic 756-1 RTF w sklepie **VolantexRC**



Specyfikacja:

Specyfikacja techniczna i wykaz elementów dla poszczególnych wersji:		KIT	PNP	RTF
Rozpiętość skrzydeł:	1100mm (43.3 in)	✓	✓	✓
Całkowita długość:	1115mm (43.9 in)	✓	✓	✓
Masa własna:	1100g	✓	✓	✓
Śmigło:	1260 propeller	✓	✓	✓
Silnik:	4023 Powerful brushless motor	✗	✓	✓
Regulator obrotów:	Easy-Plug 40A Switch-Mode BEC brushless ESC	✗	✓	✓
Servo	9-gram Servo * 2pcs, 17-gram Servo*2pcs	✗	✓	✓
Zalecane zasilanie:	11.1V 1800mAh ~			

	2500mAh 25~30C Li-Po	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ładowarka:	3S LiPo balancing charger, 0.5A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Radio:	2.4Ghz 6-Channels	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lotki:			Tak	<input checked="" type="checkbox"/>
Chowane podwozie:			Nie	<input checked="" type="checkbox"/>
Zalecany minimalny wiek pilota:			14 lat	
Poziom doświadczenia:			Początkujący	
Zalecane środowisko:			Do użytku na zewnątrz	
Czas złożenia:			Poniżej 30 minut	
Czy wymaga montażu:			Tak	

Opis oznaczeń: **Posiada:** | **Nie posiada:**