

Link do produktu: <https://www.volantexrc.pl/volantex-rc-bf-109-z-systemem-stabilizacji-xpilot-one-key-aerobatic-idealny-dla-poczatkujacych-761-11-rtf-p-354.html>



## Volantex RC BF-109 z systemem stabilizacji Xpilot One Key Aerobatic Idealny dla początkujących 761-11 RTF

Cena	<b>389,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny w magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>761-11</b>
Producent	<b>VolantexRC</b>

### Opis produktu

## Volantex RC BF-109 z systemem stabilizacji Xpilot One Key Aerobatic Idealny dla początkujących 761-11 RTF

Samolot w wersji RTF, model zawiera wszystkie elementy niezbędne do lotu takie jak silnik, regulator, serwa, akumulator, ładowarkę, nadajnik i odbiornik. We własnym zakresie należy dokupić 4 paluszki AA do zasilenia nadajnika.

### KLUCZOWE CECHY

Wbudowany żyroskop  
 3-poziomowy asystent kontroli lotu  
 Łatwe wykonywanie akrobacji z funkcją "One Key"  
 System zabezpieczający śmigło  
 Model w wersji 4 kanałowej

### Opis:

Volantex RC BF-109 761-11 jest małym samolotem o doskonałych osiągnięciach. Dzięki zintegrowanemu układowi stabilizatora żyroskopu Xpilot z mocnym silnikiem samolot leci stabilnie, zwinnie i potrafi wykonywać akrobacje. Został wyposażony w funkcję akrobacji, wystarczy nacisnąć jeden przycisk i pociągnąć drążek, aby łatwo kontrolować BF-109 i wykonywać akrobacje. 3-poziomowy asystent kontroli lotu (poziom początkujący z pełnym asystowaniem / pośredni z częściową asystą / ekspert w zakresie kontroli ręcznej) pomaga początkującym nauczyć się latać krok po kroku. Zasięg aparatury sterującej około 200m, czas latania na 1 ładowaniu do 10 minut.

Radio 2,4GHz, wbudowany system antyzakłuceniowy

Łatwe wykonywanie akrobacji z funkcją "One Key"

Wbudowany żyroskop, 3-pozycyjny asystent lotu.

System zabezpieczający smigło.

Zawróć samolot jednym przyciskiem. Funkcja U-turn umożliwi zawrócenie samolotu w kierunku przeciwny do kierunku aktualnego lotu.

Specyfikacja techniczna i wykaz elementów dla poszczególnych wersji:		KIT	PNP	RTF
Rozpiętość skrzydeł:	400mm			
Całkowita długość:	317mm			
Masa własna:	60g			
Śmigło:	3-łopatowe 7*4			
Silnik:	10mm coreless motor			
Regulator	Wbudowany w odbiornik			
Serwo	1.3-g			
Zalecane zasilanie:	3.7V/360mAh			
Radio:	2.4Ghz 4 CH			
Ładowarka:	Kabel USB			
Lotki:		Tak		
Klapy:		Nie		
Zalecany minimalny wiek pilota:		14 lat		
Poziom doświadczenia:		Początkujący		
Zalecane środowisko:		Do użytku na zewnątrz		
Czas uruchomienia:		Poniżej 5 minut		
Czy wymaga montażu:		nie		

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

## Specyfikacja:

Specyfikacja techniczna i wykaz elementów dla poszczególnych wersji:		KIT	PNP	RTF
Rozpiętość skrzydeł:	400mm	✓	✓	✓
Całkowita długość:	317mm	✓	✓	✓
Masa własna:	60g	✓	✓	✓
Śmigło:	3-łopatowe 7*4	✓	✓	✓
Silnik:	10mm coreless motor	✗	✓	✓
Regulator	Wbudowany w odbiornik	✗	✓	✓
Serwo	1.3-g	✗	✓	✓
Zalecane zasilanie:	3.7V/360mAh	✗	✗	✓
Radio:	2.4Ghz 4 CH	✗	✗	✓
Ładowarka:	Kabel USB	✗	✗	✓
Lotki:		Tak		
Klapy:		Nie		
Zalecany minimalny wiek pilota:		14 lat		
Poziom doświadczenia:		Początkujący		
Zalecane środowisko:		Do użytku na zewnątrz		
Czas uruchomienia:		Poniżej 5 minut		
Czy wymaga montażu:		nie		

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

