



Warning: Illegal string offset 'small' in
/home/platne/serwer21911/public_html/copterx_pl/cache/3_1^%%5F^5F4^5F4AC088%%index.tpl.p
hp on line 18



Zestaw CX500SE-TT V2 - Torque Tube Version KIT

Zestaw CX500SE-TT jest najwyższej jakości śmigłowcem zawierającym jednocześnie ramę z włókna węglowego oraz całkowicie aluminiową głowicę wirnika – nie ma najmniejszej potrzeby tuningowania. Dzięki złożonemu wirnikowi i ogonowi, montaż jest bardzo szybki i prosty. Komponenty aluminiowe są anodyzowane na czarno, a w połączeniu z węglową ramą sprawiają, że CX500SE-TT jest jednym z najbardziej pożądanym śmigłowców na rynku. Na prezentowanej aukcji oferowana jest wersja KIT czyli zestaw mechanicznych części potrzebnych do złożenia modelu. Elementy potrzebne, aby model mógł latać to m.in: żyroskop, nadajnik, odbiornik, silnik z zębatką, serwa standard 3szt. , standardowe serwo do sterowania ogonem, pakiet akumulatorów.

Właściwości:

- Prosta i lekka konstrukcja gwarantuje niesamowite osiągi i ekstremalne możliwości 3D
- Szttywna konstrukcja ramy z włókna wglowego
- Łopaty wirnika głównego wykonane z włókna węglowego
- Zestaw stateczników z włókna węglowego
- W pełni aluminiowy zestaw wirnika głównego i ogonowego
- Pomalowana kabinka odporna na uderzenia
- Osiowe łożyska głowicy głównej i wirnika ogonowego
- Bezpośrednie popychacze do tarczy sterującej CCPM
- Trwały system napędu wirnika ogonowego oparty na wale

- Napęd ogona podczas autorotacji
- Aluminiowe mocowanie serwa wirnika ogonowego
- Węglowe mocowanie podpór belki ogonowej
- Długie kompozytowe mocowanie akumulatorów pozwalające na dostosowanie środka ciężkości
- W pełni łożyskowany
- Nowe kompozytowe mocowanie belki ogonowej, żyroskopu i akumulatorów tłumiące wiracje i poprawiające osiągi
- Nowe łopatki drążka stabilizacyjnego
- Nowe, wytrzymałe śruby zapewniające łatwą obsługę i mocniejszą strukturę

Specyfikacja:

- Długość: 850mm
- Wysokość: 310mm
- Średnica głównego wirnika: 970mm
- Średnica wirnika ogonowego: 200mm
- Główna zębatka: 162T
- Zębatka autorotacji: 145T
- Zębatka wirnika ogonowego: 31T
- Przełożenie: 1:13.5:4.68
- Waga(bez zasilania): 1030g

[Zobacz filmy](#)