

Link do produktu: <https://www.emodel.pl/rama-multicopter-klassy-360-p-3907.html>

Rama multicopter klasy 360

Cena brutto	69,99 zł
Cena netto	56,90 zł
Cena poprzednia	79,99 zł
Stan magazynowy	1 szt.
Numer katalogowy	360QF
Producent	Emax

Opis produktu

Przemysłana, niewielka i dobrze wykonana rama wielowirnikowca w konfiguracji Quadro.

Zbudowana z wysokiej jakości materiałów, ST360 została zaprojektowana jako wszechstronna i ekonomiczna alternatywa dla hobbystów RC. Połączenie aluminiowej ramy głównej i bardzo wytrzymałych ramion wykonanych z poliamidu i nylonu sprawiają sporo satysfakcji przy budowie oraz zapewniają dużą wytrzymałość.

Zalecane wyposażenie:

-4 x 18mm silnik EMAX bezszczotkowy

-4 X 6-10A ESC w polu,

- 6-7 całowe śmigła

- Kontroler lotu,

-System radiowy

- Baterię Li-Po

Montaż jest prosty, rama posiada przygotowane otwory gwintowane. Konstrukcja ramy wykorzystuje jeden rozmiar śrub dla całości.

ST360 pozwala łatwo zamontować Freebird lub przegub do dolnego montażu GoPro

Solidna rama quada posiada kolorowe ramiona (2 białe i 2 żółte), które są idealne dla orientacji. Jest to pomocne w zorientowaniu się aktualnego kierunku lotu bez potrzeby różnych kolorowych śmigieł lub diód LED.

cechy:

Zbudowana z wysokiej jakości aluminium i poliamidu / nylonu.

Wstępnie gwintowane otwory dla wszystkich śrub ramy.

Kolorowe ramiona dla orientacji kierunku.

Duże zatrzaski montażowe na głównej płycie dolnej ramki do montażu aparatu.

Łatwy montaż.

Zawarte w formacie RTF:

ST360 Quadcopter Rama

4 x 18mm Emax silniki bezszczotkowe outrunner

4 x 6-10A Emax ESC

4 GWS 6-7 "śmigła

Wymagane wyposażenie:

Kontroler lotu

Li-Po: 1100mAh, 3s, 11.1V

Nadajnik radiowy (4 kanały minimum)

Dane techniczne:

Silnik-Silnik (odległość): 360mm

Wysokość: 90mm

Pusta rama waga: 170g

Waga startowa: ~1200g