

Link do produktu: <https://sklep.filmgraf.com.pl/acme-zoopa-zq-e550-quadcopter-q-evo-550-p-11587.html>



ACME Zoopa ZQ-E550 - Quadcopter Q EVO 550

Cena brutto	299,00 zł
Cena netto	299,00 zł
Cena poprzednia	1 499,00 zł
Dostępność	dostępny
Czas wysyłki	natychmiastowa
Numer katalogowy	ZQ-E550
Kod producenta	dron-pr

Opis produktu

[ACME Zoopa ZQ-E550](#)
[Quadcopter Q EVO 550](#)

ACME Zoopa Q Evo550 to innowacyjny quadcopter b?d?cy kompaktow? platform? gotow? od razu do lotu (RTF). Quadcopter ze wzgl?du na jego doskona?e w?a?ciwo?ci lotu jest idealny zarówno dla pocz?tkuj?cych i profesjonalnych u?ytkowników. Posiada wbudowany nadajnik 2,4 Ghz, a przy pomocy wbudowanego modu?u GPS i kompasu pozwala lata? precyzyjnie bez ?adnego do?wiadczenia. ACME Zoopa Q Evo550 posiada specjalny system zabezpieczaj?cy ?mig?a o nazwie Rotor Protection, który nie tylko chroni urz?dzenie przed jego uszkodzeniem, ale równie? wp?ywa na popraw? stabilno?ci lotu. Oprócz inteligentnego systemu wsparcia lotu urz?dzenie posiada innowacyjn? wirtualn? ochron? socjaln? okre?laj?c? limit odleg?o?ci w otoczeniu (idealny dla pocz?tkuj?cych u?ytkowników), a tak?e funkcj? Auto Coming Home dzi?ki, której powróci do wskazanego miejsca. Dzi?ki smartphon'owej aplikacji dla systemu Android i Iphone samodzielnie mo?na okre?li? punkty lotu po których quadcopter b?dzie porusza? si? automatycznie (32 punkty). Dodatkowo istnieje mo?liwo?? rozbudowy platformy o dodatkowy gimbal, a tak?e monta? kamery sportowej. ACME Zoopa Q Evo 550 to bardzo solidnie wykonany quadcopter, który stanowi idealne

rozwi?zanie dla osób zaczynaj?cych przygod? z bezza?ogowym sprz?tem lataj?cym.

Charakterystyka:

- Klasyfikacja - Multicopter
- Grupa docelowa - Pocz?tkuj?cy / ?rednio zaawansowany
- ?rodowisko lotu - Wewn?trz / Na zewn?trz
- Gotowo?? do lotu - 98%, wystarczy przykr?ci? ?mig?a
- Kamera - Opcjonalna
- Czas lotu - oko?o 12-15 minut
- Aparatura steruj?ca - 2.4GHz ISM 6-kana?owa

Zestaw zawiera:

- Quadrocopter Zoopa Q Evo 550
- Aparatura steruj?ca 2,4 GHz
- Podwozie
- 4x ?ruby zabezpieczaj?ce do ?migie?
- Zestaw ?rub M3x6
- Klucz
- Bateria 3300mAh LiPo
- ?adowarka
- Kabel USB
- Przew?d zasilaj?cy
- Os?ony ?migie?
- Instrukcja obs?ugi

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja techniczna:

- Wymiary - 290 x 290 x 200 mm (bez ?migie?)
- Waga - oko?o 950 gram?w (z bateri? 3300mAh)
- Temperatura pracy - 0° -50°
- Bateria - ACME 11.1V 3S 3300mAh LiPo
- Kana?y - 6 + 2
- Zasi?g - do 1000 metr?w
- Cz?stotliwo?? aparatury - 2.4GHz
- Maksymalny K?t nachylenia - 30°
- Maksymalna pr?dko?? wznoszenia / opadania - ± 6 m/s
- Maksymalna pr?dko?? lotu - do 15 m/s (ok. 54 km/h)

"FILM-GRAF"

- Przekośna / klasa platformy - 350 mm
- Interfejs - Kabel USB
- Wbudowane moduły - Moduł stabilizacji lotu / Kontroler lotu / Moduł GPS i kompasu / Odbiornik RC /
Regulatory - 4 sztuki / Silniki - 4 sztuki / Wyświetlacz LED
- Cechy - Przycisk MODE / Tryb GPS / Fail-Safe / Tryb Fence / Automatyczne lądowanie / Alarm spadku napięcia