

## Mette in evidenza

4-CH 360 ° ribalta 2.4GHz [RC quadcopter](#) modalità headless

Acceleratore mano sinistra e pronto a volare

2.4GHz Radio Control

Tecnologia a 2,4 GHz adottata per l'anti-interferenza, anche più di una quadcopter stanno volando allo stesso tempo, non interferiranno con l'altro

Modo senza testa

In modalità headless, non importa dove il naso è il quadcopter sarà volare in avanti nella direzione positiva puntato per il naso con il potere come portare avanti il bastone in direzione, e gli altri tre direzioni sono uguali come questo

Built-in 6 assi Gyro System & 360 ° Flips

6 assi volo giroscopio quad-elicotteri, forte stabilità, può facilmente implementare i vari movimenti di volo, resistenza al vento più forte, più facile da controllare.

Questo quadcopter 4 canali può andare avanti, indietro, su, giù, girare a sinistra, a destra e sinistra / destra di lato volare e 360 ° flips

Durevole coperture protettive & LED ad alta intensità

Configurazione in 4 coperture di protezione, che sono resistenti e in grado di proteggere le lame di rottura, è adatto per i principianti; Ogni lato di quadcopter ci sono alcuni indicatori a LED ad alta intensità che vengono utilizzati per aiutare a vedere l'orientamento durante il volo

## Specifiche

Trasmettitore Telecomando Tipo: Radio Control

Telecomando Frequenza di controllo: 2,4 GHz

Gamma di telecomando: 30m

Canale: 4 canali

Funzione: avanti, indietro, Su, Giù, Sinistra, Destra, Sinistra / Destra laterale Fly, 360 ° Flips

Tempo di volo: Circa 6 minuti

Tempo di ricarica: circa. 50 min

Batteria: 3.7V 300mAh al litio non rimovibile (in dotazione)

Trasmettitore batteria: 4 batterie AA da 1,5 V (non incluse)

Quadcopter Materiale: Plastica

Adatto Età: 14+

Dimensione: 125.00 \* 125.00 \* 36.00 mm

Peso: 555.00g

Nota: Forniamo diversi colori per la vostra scelta

## Contenuto della confezione

1 x [Quadcopter](#)

1 x scatola di imballaggio

4 x lame di ricambio

1 x USB

1 x cinese & Manuale utente inglese









