

Mette in evidenza

- * L'utilizzo di pressione d'aria attaccate alte, Librarsi costantemente, facile da controllare e girare video.
 - * Sistema FPV 5.8G, macchina fotografica 720P può prendere 1280 * foto 720P
 - * Automatico il decollo, un atterraggio chiave.
 - * Con la modalità senza testa / non c'è bisogno di regolare la posizione del velivolo prima di volare.
 - * 6 - assi giroscopio quad, forte stabilità, facilmente implementare vari movimenti di volo, resistenza al vento più forte, più facile da controllare.
 - * Cellula Grande e leggero con una bella resistenza.
- La tecnologia 2.4G * Adottato per l'anti-interferenza, più elicotteri volare allo stesso tempo non può interferire con l'altro.
- * Cellula Grande e leggero con una bella resistenza.
 - * 4 x N50 motore 3025.
 - * Con la luce del LED, possibile per la notte mosca.

Specifiche

- * Canale: 4CH
- * Gyro: 6 assi
- * Durata di volo: 8 minuti
- * Distanza di controllo remoto: a 150 metri
- * Tempo di ricarica: 120mins
- * Batteria per Quadcopter: 7.4V 1200 mAh (in dotazione)
- * Batteria per Trasmettitore: 6 x1.5V batteria AA (non incluse)
- * Distanza di trasmissione Wi-Fi FPV: Entro 80 m
- * Colore: Rosso
- * Formato del prodotto: 255 x 255 x 110 millimetri
- * Certificato: EN71, EN62115, EN60825, HR4040,6P, R & amp; TTE, ROHS
- * Funzione: salire / scendere / avanti / indietro / Side volare / 360 ° a rotazione azione modalità / Librarsi / LED 3D / CF / Un ritorno chiave

Contenuto della confezione

- 1 x WLtoys Q212K Quadcopter
- 1 trasmettitore di x
- 1 x 7.4V 1200mAh Lipo
- 1 x Caricabatteria
- 4 x Propeller
- 1 x Scheda reder
- Scheda SD 1 x 4g
- 1 x Manuale inglese
- Scatola di colore 1 x

Q212

SPACESHIP

4 CH 5.8GHZ FPV VIDEO TRANSMISSION R/C QUAD-COPTER



Q212

SPACESHIP

4 CH 5.8GHZ FPV VIDEO TRANSMISSION R/C QUAD-COPTER



STABLE MODE

AIR PRESSURE

ALTITUDE HOLD MODE

BUILT-IN A INTEGRATED AIR PRESSURE SENSOR OFFERS ALTITUDE HOLD MODE (AH MODE), WHICH ALLOWS YOU TO FOCUS ATTENTION TO BE FOCUSED ON PHOTO/VIDEO SHOOTING.

• REMOTE CONTROL INSTRUCTIONS



WHILE INSIDE OR OUTSIDE THE CHARACTER AFTER CHARACTER CSC RELEASE TO UNLOCK THE REMOTE CONTROL JOYSTICK, AFTER THE VEHICLE STARTS AUTOMATICALLY SET TO ABOUT ONE METER HIGH.



AT THE SAME TIME OR CHARACTER WITHIN CSC 1.5 SECONDS AND THE RELEASE THE REMOTE CONTROL JOYSTICK UNLOCK UFO START AFTER IDLE ROTATION, WAITING TO TAKE OFF.