

Points forts

1. Air presse maintien d'altitude: Après avoir utilisé le joystick gauche pour contrôler le montant / descendant vol de l'avion, libérer le joystick gauche et le quadcopter sera toujours planer à cette hauteur à laquelle la manette est libérée.
2. 5.8G en temps réel Transmission: Partagez les vidéos et photos sur l'écran LCD à tout moment partout.
3. Headless: Complètement résoudre "perte d'orientation" problèmes.
4. One touch pour revenir: Il peut retrouver son chemin facilement, ce qui réduit votre peur de le perdre
5. système de contrôle de 5.2.4GHz: Assure la meilleure performance anti-interférences et un signal puissant.
6. 6 axe gyroskopique: Pour un vol plus stable et plus forte dans le vent.
7. caméra HD 7.2.0MP: Prendre une photo ou une vidéo des vols de plaisance.
8. 360 éversion degré: cool professionnel et exquis laminage tous azimuts.

Caractéristiques

La couleur noire

Fréquence: 2.4GHz

Gyro: 6 Axis Gyro

Pixel Camera: 2.0MP

Temps de charge: A propos de 70mins

Temps de vol: A propos de 6mins

Distance Control: A propos de 80m

Batterie Copter: Batterie 3.7V 600mA Lipo

Batterie de contrôle: 4 x Batterie 1.5V AA (non incluses)

Fonction: Haut / Bas, Tourner à gauche / droite, avant / arrière, gauche / droite COTES Vol, 360 degrés

Eversion, mode Headless, une touche pour revenir, Air Press maintien d'altitude, WIFI [FPV](#), Avec appareil photo

Type: Quadcopter

Caractéristiques: 360 Degree Surround, 5.8G FPV, Air Appuyez sur le maintien d'altitude

Fonctions: 360 degrés rotation, caméra, avant / arrière, FPV, mode Headless, Hauteur Tenir, Une seule clé de retour automatique, vol latéral, tournez à gauche / droite, haut / bas

Built-in Gyro: 6 Axis Gyro

Niveau: Intermédiaire

vieille de plus de 14 ans: Age

Télécommande: Télécommande sans fil 2,4 GHz

Channel: 4 canaux

Détaillée Distance Control: A propos de 100m

Poids du paquet: 0,985 kg

Taille du produit (L x P x H): 31.60 x 31.60 x 10.60 cm (avec cadre de protection) / 12.44 x 12.44 x 4.17 pouces

Taille de l'emballage (L x P x H): 38.00 x 21.50 x 13.00 cm / 14.96 x 8.46 x 5.12 pouces

Le contenu de la boîte

1 fois [Quadcopter](#),

1 x émetteur,

1 x câble USB,

4 x rechange Hélice,

1 x 3.7V 600mAh Lipo batterie,

2 x Tournevis,

4 x Cadre de protection,

1 x Caméra,

1 x FPV câble,

- 1 x lecteur de carte,
- 1 x 4G carte mémoire,
- 1 x antenne,
- 1 x FPV Display



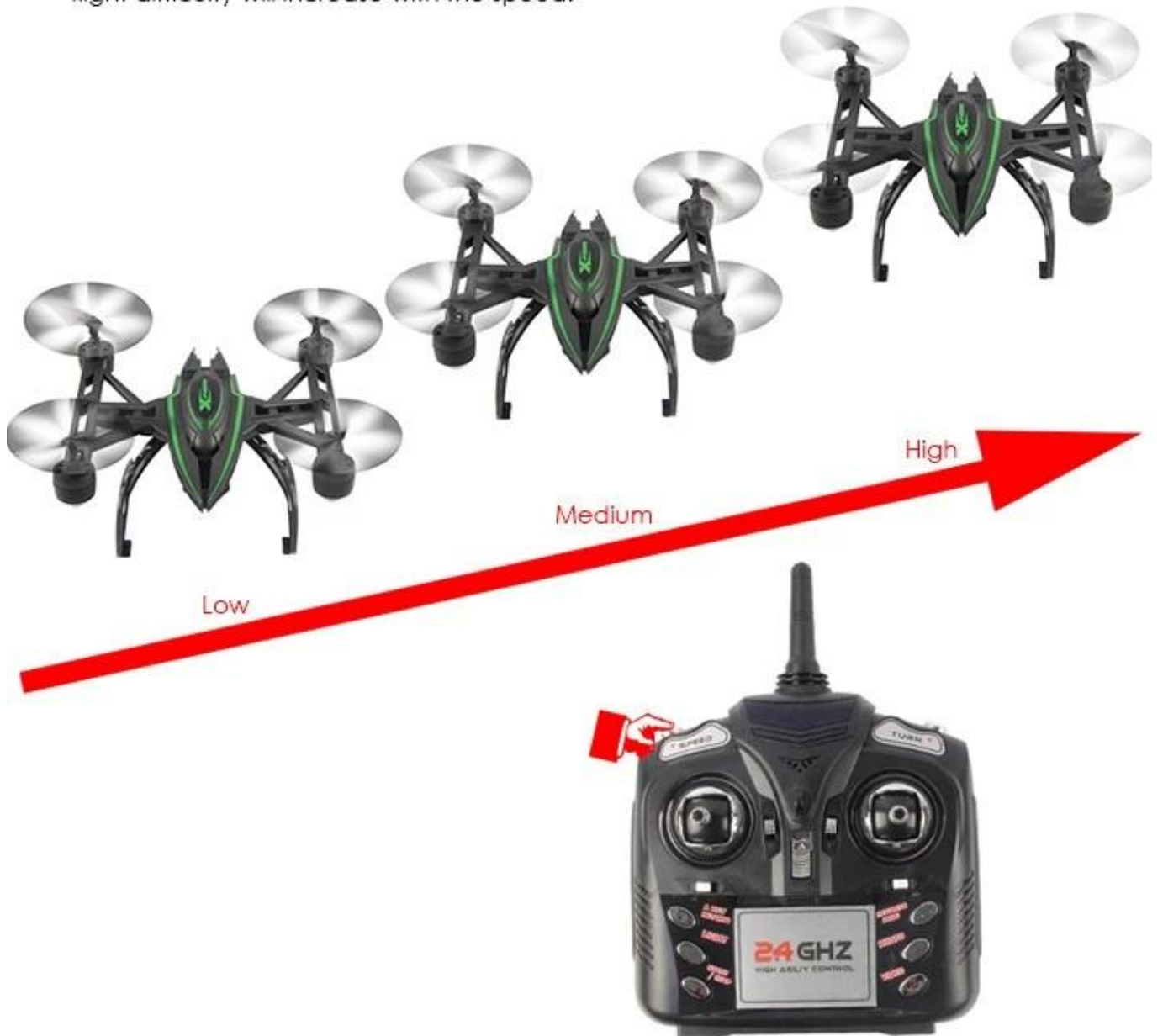
FPV (Real-time Transmission)

Air Press Altitude Hold / Automatic Hover

 One Key Automatic Return	 Bright Light	 Photography	 Video Recording
 Headless Mode	 Emergency Stop	 3D Flip	

Speed Conversion

There are low, medium and high speed modes optional. From low to high speed, the flight difficulty will increase with the speed.



360° CONTINUOUS ROLL

gyro remote control four axis aircraft

In front, left rolling in different directions,
rise and fall, hover, rotate, tumbling stunts, 3D full-flight omnipotent



LED LIGHTS, NIGHT AMBILIGHT

Provide a strong motivation flight

Fuselage mounted bright LED navigation lights at night with the way, add more fun flying



PRODUCT CONFIGURATION

gyro remote control four axis aircraft



Aircraft*1 Remote Control*1 3.7V lithium battery (built-in)*1
USB battery charging cable*1 charging cable*1 Monitors*1 4G memory card reader*1
Protection fan blades screwdriver rack*4 screw specification*N

BESTLIGHTSHOP

» Exist 0-1cm manual measurement error, please understand



