## **Points forts**

- \* Trois transmission de vitesse, voler si rapide et Moyen et stable <u>Drone</u>.
- \* La gamme de contrôle de l'émetteur est 20-30m
- \* Protection de la batterie.
- \* Capable de garder près de plafond en vol.
- \* Avec le mode Headless, aucun besoin d'ajuster la position des aéronefs avant de voler.
- \* 6 axes gyro quad-vol de l'hélicoptère, une grande stabilité, peut facilement mettre en œuvre divers mouvements de vol, résistance au vent plus fort.

## **Caractéristiques**

\* Marque: SD

\* Nom d'article: 2.4G 4CH Quadcopter avec télécommande et 6 axes GYRO & amp; amp; MODE SANS TÊTE

\* Fréquence: 2.4G \* Gyro: 4 axes

\* Couleur: Vert / Bleu

\* Contrôle à distance: 20-30m propos

\* Le temps de chargeur: Environ 25 minutes

\* Temps de vol: 4mins

\* Quadcopter batterie: 3.7V 80mAh (inclus)

\* RC batterie: AAA 3 x (non inclus)

\* Quadcopter taille: 2.2cm \* 2.2cm \* 2cm

\* Taille de l'emballage: 16.7cm \* 11.8cm \* 7cm \* Certification: EN71 EN62115 7p ASTM EN60825

\* Matériel: PC, nylon

\* Fonction: haut / bas, lutte latéral gauche / droite, avant / arrière, tourner à gauche / droite, Survoler, tongs & amp; rouleaux, Lancer la main, Une clé pour passer en mode Headless

## Contenu de l'emballage

1 fois RC Quadcopter

1 x câble de charge USB

1 x Transmetteur

1 x Batterie















