

Points forts

- * Trois transmission de vitesse, voler si rapide et Moyen et stable [Drone](#).
- * 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; 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











