

Points forts

- 1, Auto-nivellement système de vol à 6 axes, vol super stable disponible, bonne léger et durable [drone](#)
- 2, 360 ° de roulement (Up / Down, avant / arrière), 180 ° inversé roulement (Up / Down, avant / arrière), plus de plaisir
- 3, la capacité de vol extérieure forte

Caractéristiques

Modèle de produit: 8951

Matériau: PA

[Quadcopter](#) Taille: 14.6 * 14.6 * 3.5cm

Color Box Taille: 21 * 21 * 12.5cm

Taille de carton: 66,5 * 44,5 * 41.5cm

G.W / N.W: 21,5 / 17KG / KG

PCS / CTN: 36

Couleur: Vert, Rouge.

Batterie: 3.7V 180mAh (inclus), batterie Li-Po

Contrôleur de Batterie: 4 * 1.5AAA (non inclus)

Distance Control: environ 50-80 Mètres

Chargeur Durée: environ 50 minutes (recharge USB)

Chargeur USB LED état de l'indicateur: On pour la charge, hors charge pour les finitions

Temps de vol: environ 5 minutes

Contenu de l'emballage

1 fois [RC Quadcopter](#)

1 x câble de charge USB

1 x Transmetteur LCD

4 x Hélice

1 x Batterie

1x Manuel d'instruction

2xSticks











14
DRONE
QUADCOPTER
Four axis craft instruction

- Main Feature:**
1. Adopt four motor driver provides stable flying ability to guarantee free flight for all flying actions
 2. Adopt module design that ensures easy install and repair
 3. Equip 6 AXIS GYRO and position control integrated design that guarantee the precise positioning