

## Höhepunkte

- Mit 2.0MP 720P HD Kamera kann, schießen zufriedenstellend Videos und Fotos
- 5.8G mit Echtzeit-Übertragung
- 4 Kanäle, drei Geschwindigkeiten und mit LED-Leuchten
- 6-Achsen-Gyrosensor mit Gyro-Kalibrierungsfunktion, er Quadcopter Flug ist stabiler und flexibler
- Mit einer 0,3-Megapixel-unabhängig Videoübertragungssystem, das pitures und Aufzeichnungen und machen Echtzeit-Übertragung erfolgen kann
- Ein-Schlüssel zu entfernen, ein schlüssel zu landen und ein-Taste, um von Modus 1 und Modus 2
- Mit hoher Dichte Luftdrucksensor, der die Höhe genau halten kann; Sie nimmt die Dual-Feder Steuerknüppel

Funktion: Ascend, absteigen, vorwärts, rückwärts, links, rechts, schweben, links seitwärts fliegen / rechts seitwärts fliegen, werfen, fliegen 3D-Rollen, links / rechts, ein Key Take Off / Land.

## Technische Daten

Einzelteilname: 5.8G Echtzeit-Übertragung

Frequenz: 2.4G

Kanal: 4-Kanal

Gyro: 6-Achsen

Material: ABS

Quadcopter Größe: 340 x 340 x 80 mm

Quadcopter Gewicht: 130g

Paket-Größe: 55,5 x 38,8 x 10,7 cm

Farbe: Weiß / Schwarz

Blattgröße: 170 mm

Flugzeit: 6-7 Minuten

Ladezeit: ca. 170 Minuten

Steuerabstand: ca. 80m

Akku für quadcopter: 7,4V 360mAh

Batterie für den Sender: 1,5 V AA Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten)

Menge / ctn: 12pcs

924 Stück / 20'ft Behälter

1920 Stück / 40'ft Behälter

2256 Stück / 40'HQ

## Paket Inhalt

1 x [RC Quadcopter](#)

1 x-Kamera

1 x Transmitter

2 x Propeller-Führer

1 x Batterie

1 x Schraubendreher

1 x USB-Kabel  
1 x-Handbuch







