Reflejos

Alta modo de espera:

Con sensor de presión de aire de alta densidad que puede contener precisamente la altura.

6 ejes giroscopio:

Estabilidad fuertes, la resistencia del viento más fuerte, más fácil de controlar.

360 grados rodar:

Fresco Profesional y la acción de vuelo exquisito.

Cuatro ruedas independientes:

Tener capacidad off-road, el coche puede alcanzar a la rodadura y la fachada conducir libremente.

Dos modos:

Mode y Modo vehículo libre para convertir Volar.

Presupuesto

Nombre del artículo: Tierra / Cielo 2 en 1 de alta Hold Modo de 360 grados del balanceo 2.4G 4 canales 6-

Axis RC <u>Quadcopter</u> RTF Frecuencia: 2.4GHz Canal: 4 canales Tipo del motor: 8520 Modo: Modo de vuelo / Car

Tiempo de Trabajo: 9 minutos de marcha, a 15 minutos de coche Control de Distancia: A unos 100 metros (interior y exterior)

Tiempo de carga: Cerca de 90 a 120 minutos

Batería para Quadcopter: 3.7V 900mAh Li-Po batería (incluido)

Batería para el transmisor: 4x AA pilas (no incluidas)

Color: Blanco, Negro

Cámara: 2.0MP o 0.3MP Elija

Tamaño del producto: 23 x 20x 8 cm (L x W x H)

Certificado: EN71 EN62115 EN60825 RTTE ROSH CD 6P ASTM FCC EN60065 BEN HR4040 MSDS UN38.3

EN62133

Función: acción de rodadura 360 ° 3D / arriba / abajo / izquierda / derecha / adelante / atrás / lateral vuelo / libración / Cuatro Dirección de Control sobre el terreno

Paquete Content

- 1 x RC Quadcopter
- 1 x Transmisor
- 1 x cables USB de carga
- 4 x Rueda

Tuerca 4 x Hex

- 1 x Instrucciones
- 1 x Destornillador
- 1 x Instrucciones



