

Höhepunkte

Hohe Haltemodus:

Mit hoher Dichte Luftdrucksensor, der genau zu halten, kann die Höhe.

6 Achsen-Gyro:

Starke Stabilität, stärkere Windwiderstand, leichter zu kontrollieren.

360 Grad rollen:

Professionelle kühl und exquisite Action.

Vierrad-unabhängigen Antrieb:

Haben Geländegängigkeit, kann das Auto Walzen zu erzielen und Fassade frei zu fahren.

Zwei-Modus:

Fliegen-Modus und Auto-Modus frei, zu konvertieren.

Technische Daten

Einzelteil-Name: Land / Sky 2 in 1 High-Hold-Funktion 360 Grad Rollen 2.4G 4CH 6-Achsen-RC [Quadcopter](#)
RTF

Frequenz: 2,4 GHz

Channel: 4CH

Motor-Art: 8520

Modus: Flugmodus / Auto-Modus

Arbeitszeit: 9 Minuten für Fliegen, 15 Minuten Fahrt

Steuerungsabstand: Über 100 Meter (innen und außen)

Ladezeit: ca. 90-120 Minuten

Batterie für Quadcopter: 3.7V 900mAh LiPo Akku (im Lieferumfang enthalten)

Batterie für Übermittler: 4x AA Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten)

Farbe: Weiß, Schwarz

Kamera: 2.0MP 0.3MP oder Wählen

Produktgröße: 23 x 20 x 8 cm (L x B x H)

Zertifikat: EN71 EN62115 EN60825 RTTE ROHS CD 6P ASTM FCC EN60065 BEN HR4040 MSDS UN38.3
EN62133

Funktion: 360 ° 3D Abrollen / oben / unten / links / rechts / vorwärts / rückwärts / Seiten Fliegen /
Schweben / Vier Richtungssteuerung auf dem Boden

Package Content

1 x [RC Quadcopter](#)

1 x-Übermittler

1 x USB-Ladekabel

4 x Rad

4 x Sechskantmutter

1 x Gebrauchsanweisung

1 x Schraubendreher

1 x Gebrauchsanweisung



VGA
30fps

7-8
min

100m

30m

360°

360°



