

## Höhepunkte

Schöne dauerhafte schlankes Design mit schlagstoßfest sicher  
2.4GHz Mini 4-Kanal 6-Achsen-Handsensordrone mit Gyro-Stabilisierung mit Schwerkraft-Sensor  
Funktionen: 4-Kanal mit Gyro-fliegen nach oben und unten-vorwärts-rückwärts links- rechts Fliegen und  
Spinnen-Auto-Hover-360-Grad-Flip und stunts- und Spins  
RC Quadcopter kann die Richtung der Handsensordrone folgen

## Technische Daten

Frequenz: [2,4-GHz](#)

Farbe: Schwarz

Batterie: 3.7V 250mAh Lithium-Polymer-

Controller-Batterie: 3x "AAA" Batterien (nicht enthalten)

Funktion: Auf / Ab, Vorwärts / rückwärts, links / rechts, nach links Flug / Rechts-Flug, Flips & amp; Rollen, Schweben

Flugzeit: 6 Minuten

Ladezeit: 45 Minuten

Steuerabstand: 30 Meter

[Copter](#) Größe: 11 \* 11 \* 4,3 cm

Farbenkastengröße: 23.5 \* 6.5 \* 13.5 cm

Kartongröße: 80.0 \* 49.0 \* 41.0cm

## Paket Inhalt

1 x [RC Quadcopter](#)

1 x Hand-Sensordrone

1 x-Batterie

1 x USB-

1 x Handbuch

# UdairVC<sup>®</sup>

## 6 Axis GYRO

Item Size: 110 x 110 x 43 mm  
Main Rotor: 50 mm



IN TWO PARTS:



No.: U830



俯视展示  
PRODUCT SHOW





斜側展示  
PRODUCT SHOW





斜側展示  
PRODUCT SHOW



# 手摇感应翻滚

360-DEGREE FLIP



## 6 轴陀螺仪自稳

AXIR OF GYROSCOPE



