

# 2.4G 6 Axis z żyroskopów i diod LED quadcopter REH67391

## Quick Szczegóły

Styl: Toy Radio Control

Typ: 6 oś Quadcopter

Zasilanie: Akumulator

Materiał: Plastik

Rodzaj tworzywa: ABS

Miejsce pochodzenia: Guangdong China Shenzhen

Nazwa marki: 2.4G 6 Axis z żyroskopów i diod LED quadcopter

Model: REH67391

## Produkt Funkcje

Do przodu, backword, skrócić w lewo, skrócić w prawo, w lewo, w prawo mucha boki, boki, latać, przyspieszony, 360 -degree mucha rolki, światła LED przełączyć.

2.4G 4 Axis with gyro and LED lights quadcopter(big)

REH67391

FLASH LED



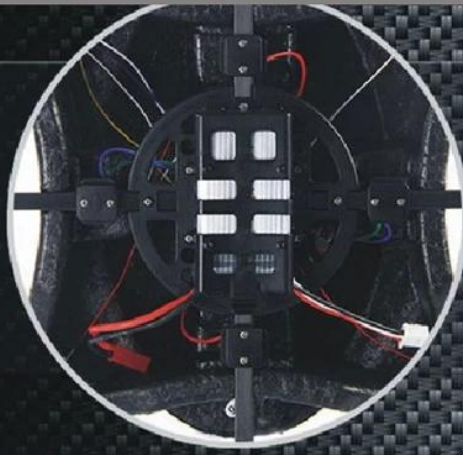
Front



Back







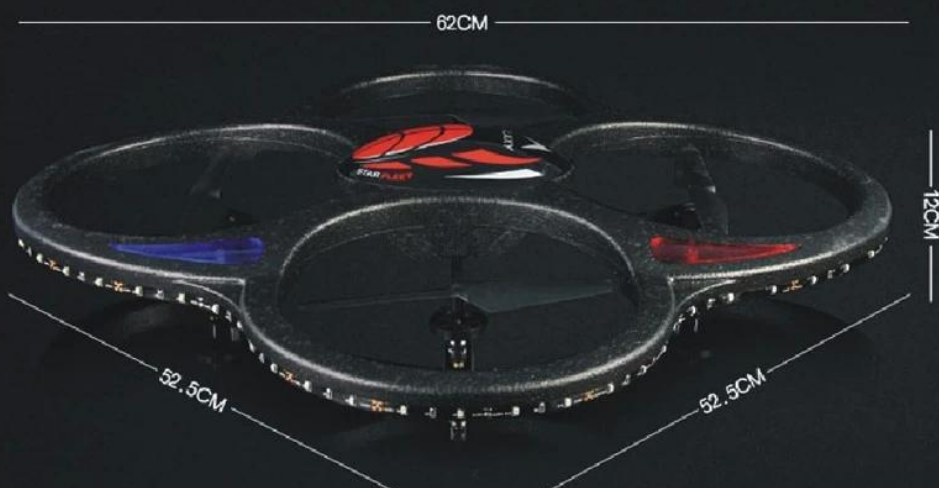
**High performance  
li-po battery**



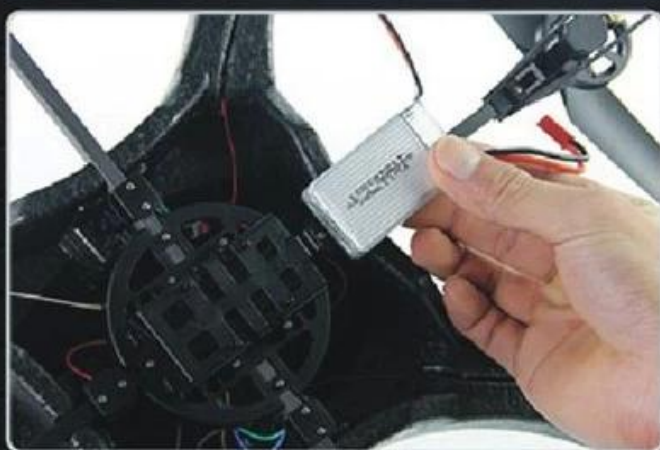
**Flash LED**



**High elastic PVC**



# Charging







Bateria produktu: 7.4V 800MAH Li-Po z baterią

Bateria nadajnika: 4 x Bateria AA, nie zawiera

Czujniki: & nbsp; około 50 metrów

Czas ładowania: 70 ~ 80 minut

Czas odtwarzania: około 7 minut

### **Pakiet**

1 x Quadcopter

1 x Przetwornik

4 x Ostrza

1 x Kabel USB

1 x Instrukcja obsługi

1 x Śrubokręt

***[Kliknij, aby dowiedzieć się więcej o nas.](#)***



**MORE PRODUCTS!**