

## **Destaques**

- \* Com o Modo Headless, não há necessidade de ajustar a posição da aeronave antes de voar
- \* 4 Channel que pode fazer subir, descer, frente, trás, esquerda mosca sideward, mosca sideward direita e jogue para voar
- \* Tem giroscópio de 6 eixos que pode ter vôo mais estável e ser fácil de controlar
- \* Ele tem 3 velocidades com alta, média e baixa. Pode ser auto-ajustável que é mais fácil para os novos jogadores de manusear.
- \* Rotação à esquerda, rotação direita, passe o mouse
- \* Pode realizar 3D caindo em quatro direções com 4 luzes LED.
- \* Proteção da bateria

## **Especificações**

- \* Material: ABS
- \* Cor: preto / branco / dourado / prata
- \* Freqüência: 2.4G
- \* Giroscópio: 6 eixo
- \* Tamanho do produto: 40 \* 40 \* 22 milímetros
- \* Quadrotor peso: cerca de 12g
- \* Diâmetro da lâmina: 30 milímetros
- \* A bateria do produto: 3.7V 100mAh
- \* A bateria remoto: bateria seca 2XAAA
- \* Tempo de carregamento: 30 minutos
- \* O tempo de vôo: cerca de 5min
- \* R / C distância: cerca de 20m
- \* A distância de vôo: cerca de 20m
- \* Certificados: CE, ROHS, EN71, EN62115, R & amp; TTE, ASTM, HR4040
- \* Função: Cima / Baixo, frente / trás, esquerda / direita, vôo vôo Para a Esquerda / Para a Direita, tem 3 velocidades com alta, média e baixa, Perceba 3D que caem em quatro direções com 4 luzes LED, modo de Headless.
- \* Idades apropriadas: acima de 14 anos de idade

## **Conteúdo da Embalagem**

- 1 x Cheerson CX-10A RC Quadrotor
- 1 x transmissor 2.4G
- 1 x cabo USB
- 2 x Lâminas
- 1 x Manual









