Destaques

Usando a pressão do ar conjunto automático de alta, Pairando de forma constante, fácil de controlar e gravar vídeos.

Take-off automático, uma aterragem chave.

Com o Modo Headless / não há necessidade de ajustar a posição da aeronave antes de voar.

6 - eixo quad giroscópio, estabilidade forte, facilmente implementar vários movimentos de vôo, a resistência do vento mais forte, mais fácil de controlar.

Fuselagem grande e leve, com boa durabilidade.

Tecnologia 2.4G adotado para anti-interferência, mais helicópteros voar ao mesmo tempo não pode interferir com o outro.

Fuselagem grande e leve, com boa durabilidade.

4 x 8,5 milímetros de motor sem núcleo.

Com luz LED, possível para a noite de mosca.

Especificações

Canal: 4CH Gyro: 6 eixo

Vôo Duração: 8 Minutos

Distância de controle remoto: Dentro de 150 metros

Tempo de carregamento: 90min

Bateria Para Quadrotor: 3.7V 730 mAh (incluído) Bateria Para Transmiter: 6 x bateria AA (não incluídas)

Cor: vermelho / preto

Tamanho do produto: 20 * 20 * 9.3CM

Função: Cima / Baixo, frente / trás, esquerda / direita, vôo Para a Esquerda / Para a Direita voo, Vira &

amp; rolos, Modo Headless, Wifi FPV

Conteúdo da Embalagem

- 1 x Quadrotor
- 1 x Transmissor
- 1 x 3.7V 730mAh Lipo Bateria
- 1 x Carregador
- 4 x Hélices
- 1 x Manual Inglês
- 1 x stents para telemóveis



















