2.4G 4 Canal 6 Axis GYRO Quadcopter RC Aircraft Quadcopter Camera REH66V959

Detalhes Rápidos

Estilo: Brinquedos de Controle Remoto

Tipo: RC Quadcopter Potência: Bateria Material: Plástico Tipo de plástico: ABS

Lugar de origem: Guangdong China Shenzhen

Marca: 2.4G 4 Canal 6 Axis GYRO Quadcopter RC Aircraft Quadcopter Camera

Número modelo: REH66V959

Função

- 1. 4CH UFO Com 6 giroscópio eixo, para cima / baixo, frente / trás esquerda / direita vôo lado, virando à direita / esquerda , Pairando, rolando em 3D, fuselagem com luz
- 2. 30,0000 pixels, cartão de memória de 2G, tirando fotos e vídeo
- 3. Transmissor 2.4G tela LCD, duas velocidades para iniciantes e profissão
- 4. Funções da câmera pode ser alterado para Bolha, Basket, Tiro de Mísseis e função de disparo de água.





Este brinquedo é RC & 4-eixo UFO de 4 canais. É um brinquedo agradável para as crianças, cuja idade é igual ou superior a 14 anos. Não opere ou expor o helicóptero RC ou o controle remoto na chuva ou em lugares úmidos, com umidade. Por favor, leia o manual do usuário cuidadosamente antes de montar e voar o helicóptero RC para evitar danos desnecessários.













Especificações

Bateria: Li-Po 3.7V 500mAh com placa de proteção (incluído)

Bateria do transmissor: 6 * 1.5V AA (não incluídas)

Método de carga: Por Charger

O tempo de carregamento :: cerca de 60 minutos

O tempo de vôo: 7 ~ 8 minutos Distância de controle: About150M

Idade: 14 +

Pacote

- 1 x 30,0000 pixel câmera Quadcopter
- 1 x transmissor
- 4 x lâmina
- 1 x 3.7V (500MAH) Bateria Li-Po
- 1 x 2G cartão de memória
- 1 x leitor de cartão
- 1 x instrução (Chinês e Inglês comparação manual)
- 1 x Carregador

Clique para saber mais sobre nós.

MORE PRODUCTS!