

Destaques

1. Com a tecnologia de 2,4 GHz communication, pode ser compatível com FUTABA S-FHSS Modo 2.3D 6G faz vôo mais estável, fácil para iniciantes
- 3.High motor brushless eficiente fornece o vôo mais dinâmico
- estrutura da asa
- 4.Detachable com haste de carbono reforçada
- 5.Small e configuração do leme grande, fácil de rolar, espiral e fazer outras ações
- 6.Equipped com bateria de alta taxa de descarga
- 7.Li Polymer carregador de equilíbrio especial e adaptador

Especificações

Digitar: [Helicópteros RC](#)

Material: EPS

Mode: Modo 2 (Left Hand do acelerador)

Características: controle de rádio

Controle remoto: Controle remoto sem fio de 2,4 GHz, Built-in display LCD

Motor: Alto desempenho 1404 motor brushless

O tempo de vôo: 10min Aprox

Bateria: 7.4V 300mAh 25C Li-Po

Tempo de carregamento: 30-60min

Controle de Distância: 300 metros

Rotor Diameter: 25 centímetros

Comprimento: 23,3 centímetros

Altura: 7,7 centímetros

Voar Peso: 90g

Transmissor de energia: 6 x 1.5V AA (não incluídas)

Helicóptero Alimentação: Built-in bateria recarregável

Peso da embalagem: 1,750 kg

Funções: frente / trás, vôo sideward, Vire à esquerda / direita, para cima / baixo

Built-in Gyro: Sim

Conteúdo do pacote

- 1 * embalagem caixa colorida
- 1 * máquina
- 1 * trem de pouso
- 1 * controle remoto
- 1 * Manual
- 1 * baterias
- 1 * carregador
- 1 * lâminas de reposição
- 1 * cabo de carregamento USB



DHC-2 A600

5 CH BRUSHLESS MOTOR 3D6G SYSTEM AIRPLANE



A600

4CH BRUSHLESS MOTOR 3D6G SYSTEM AIRPLANE





