

# Cuadricoptero (dron) MJX Bugs 5W

Sigue Modo Orbita Puntos de ruta GPS

Sensores: Módulo GPS altitud Giroscopio

Motor y chasis

Tipo de motor: sin escobillas

Modelo de motor : 1500KV 1806

Número de tornillos: 4 piezas

Velocidad máxima: 60 km/h

Batería

Capacidad de la batería: 1,8 Ah

Fuente de alimentación: 7,4 V

Máx. tiempo de vuelo: 18 min

Modelo de batería: 2S

Baterías incluidas: 1 pc

Carga USB

General

Iluminación de la carcasa

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 350x350x95 mm / diagonal — 250 mm /

Peso: 410 g