

Quadcopter plegable de fibra de carbono DYS-250 Número de parte: 9206000034-0



Descripción:

El DYS 250 PNF quadcopter tiene toda la funcionalidad y la flexibilidad de un marco DIY y la facilidad de uso de un PNF. La última oferta DYS incorpora la calidad BE motores sin escobillas, con todas las licencias del tablero de control de vuelo del piloto abierta CC3D (pre-sintonizado), controladores de velocidad BLheli y un diseño de estructura que se pliega fácilmente en el estuche de almacenamiento.

El controlador de vuelo CC3D proporciona una sensación más clara cuando se vuela tricopters, quads, hexcopters, octocopters y aviones de ala fija aún y ha sido seleccionada específicamente para este quadcopter PNF para lograr un estabilidad directamente de la caja.

El software de control en tierra (GCS) proporciona una manera fácil de programar la tarjeta a través de una conexión USB.

El DYS 250 PNF se suministra con un conjunto completo de accesorios de fibra de carbono, adaptadores de hélice y todos los elementos y accesorios.



Características:

- Formato de PNF añadir su receptor y que empiece la diversión
- controladores 20A Opto BLHeli velocidad
- Potente DYS BE motores serie 2300kv
- Sistema de control de vuelo CC3D pre-sintonizado
- Abrir la nube piloto configurado y pre-sintonizado
- marco plegable portátil (completa la fibra de carbono)
- Se incluye una práctica bolsa de transporte
- Construcción extremadamente resistente fibra de carbono completa
- Soporte completo de piezas

Especificaciones:

Distancia entre ejes: 250 mm

Motores: DYS BE1806 2300kv (pre-instalado)

ESC: 20A opto BLHeli (pre-instalado)

Objetos: 5x3 carbono (pre-instalado)

Control de vuelo: CC3D (preinstalado)

Peso: 305g

	Hard To Find. República del Salvador N° 14 Teléfono: 5130 - 7210		
Acotación: NA	http://hardtofind.com.mx	Escala NA	Rev 1. JDDFG Rev 2.
Tolerancia: NA	Quadcopter plegable de fibra de carbono DYS-250		
Tolerancia: NA	Fecha: 10/06/2016	Número de parte: 9206000034-0	

