

Aviones RC TechOne Mini Neptune ARF

Tipo: ala volante

Paquete: ARR (ARF)

Características

Motor: eléctrico

Modelo de motor: 3100KV sin escobillas

Controlador de velocidad (ESC): 6A

Servos: 2 piezas / 2x2,5 g /

Envergadura: 588 mm

Longitud del fuselaje: 340 mm

Número de tornillos: 1 pieza

Número de palas de la hélice: 2 piezas

Transceptor y control remoto

Frecuencia del canal de radio: 2,4 GHz

Número de canales: 3 piezas

General

Inicio: manual

Gabinete: deslizante

Material del casco: polipropileno

Peso en vuelo: 130 g

Características y capacidades adicionales de la aeronave controlada por radio: Diámetro de la hélice - 4,5" Bateria recomendada: Li-Pol 2S 350 mAh 7,4 V Requiere adicional: Cargador de batería de radio de 2,4 GHz con 3 canales como mínimo