

### COMBO Ezrun MAX5 HV G2 ESC Sensorless 250 Amp, 6-12s LiPo, BEC 8A + 650KV

COMBO Ezrun MAX5 HV G2 ESC Sensorless 250 Amp, 6-12s LiPo, BEC 8A + 650KV



Marque: HOBBYWING Référence: HW38010603

**Prix:** 435.00 €

#### **Options disponibles:**

CABLAGE ACCUS: Non cablés, 2 x Prises EC5 série (+ 20.00 €), 2 x Prises XT90 série (+ 20.00 €), 2 x Prises EC8 sèrie (+ 20.00 €), 3 x prises EC5 serie (+ 30.00 €), 3 x prises XT90 serie (+ 30.00 €)

### **Descriptif:**

Contrroleur 1/5 Ezrun MAX5 HV G2 ESC Sensorless 250 Amp, 6-12s LiPo, BEC 8A + moteur 650KV sensor

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type: 1/5 brushless

Courant (continu/impulsionnel): 250A / 1600A

Tension d'entrée : LiPo 6-12S

BEC: 6 V/7,4 V/8,4 V à 8 A

Types de moteurs : moteurs brushless (avec/sans capteur)

Limites moteur : - Lipo 8S : KV <= 1200 - Lipo 12S : KV <= 800 56118

Ventilateur : Oui, alimenté par le BEC

Programmation : carte de programmation LED Boîtier de programmation LCD (G2) Module de

programmation OTA Port de programmation séparé

Étanche: Oui

Entrée: Sortie : connecteur Bullet 8,00 mm (femelle)

Taille: 94,5 x 59,4 x 50,9 mm

Poids: 428,5 g

Applications: buggy 1/5, monster 1/5, piste 1/5

Moteur 1/5 Ezrun SL 56118SD G2 670kV 4 poles axe 8mm avec sensor.

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type: brushless

avec capteur

type: 650kV

Courant à vide : 6,9 A

Nombre de cellules LiPo: 8-12S

Nombre de pôles : 4

Diamètre: 56mm

Longueur: 119,2 mm

Diamètre de l'axe : 8 mm

Longueur de l'axe: 30 mm

Poids: 1277g

Utilisation: buggy 1/5, monster truck 1/5, voiture de piste 1/5

Lien vers la fiche du produit