

# Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

## Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

## Hobbywing Platinum Pro 260A HV Brushless Regler 6-14s, NoBEC

Art.Nr.: HW30203101

Der Platinum V5 260A HV V5 bietet konstanter Geschwindigkeitsleistung an und sorgt damit fr ein hervorragendes Flugerlebnis ohne BEC. Das neuartige Gehuse-Design sorgt vor allem mit den zustzlichen Fenstern an den Seiten und der inneren Struktur fr eine besonders effektive Wrmeableitung. So wird entstehende Hitze direkt von der Leiterplatte auf dem krzesten Weg nach drauen transportiert. Und das ist auch ntig, denn dank des integrierten 32-Bit-Prozessors wird der Drehzahl-Algorithmus noch genauer und damit wird die allgemeine Leistung des Platinum-Reglers natrlich noch strker. Diese fein-einstellbare Geschwindigkeitsempfindlichkeit ermglicht letztlich jedem Fliegerass ein Ma zu finden, das genau zu ihm passt.

Der Regler verfgt ber eine Technologie zur Effizienzoptimierung mit Synchrongleichrichtung (DEO: "Driving Efficiency Optimization"m Active Freewheeling), die gleich mehrere Vorteile auf einmal mit sich bringt:

- schnellere Gasannahme, verbesserte Flugstabilitt und Flexibilitt
- Hhere Fahreffizienz und Ingere Batterielebensdauer
- Geringerer Temperaturanstieg des Reglers, zuverlssiger

#### Eigenschaften:

- Effiziente Khlung durch komplexes Wrmeableitungssystem mit Fenstern
- Untersttzt mehrere Daten-Protokolle
  z.B. Mikado VBar System, Futaba S.BUS2, MSH Brain und iKON
- Inklusive Datenaufzeichnung, abrufbar ber dem OTA-Modul am Smartphone
- Mehrfache Schutzfunktionen
- 16 einstellbare Parameter, darunter 4 Flugmodi:
  - ° Fixed Wing
  - ° Helikopter External Governor
  - Helikopter Express Governor
  - ° Helikopter Store Governor

#### Technische Daten:

Typ: Brushless High Voltage

Strom Dauer/Spitze: 260A/400A

Zellenzahl: 6-14S LiPo

BEC: -

1x 8AWG (je rot, schwarz) Kabel Akku/Motor

3x 10AWG (schwarz)

- LCD Programmierbox (HW30502001)

Programmierung: - OTA Programmiermodul (HW)

- Seperater Programmieranschluss

Firmware-Upgrade: Ja

Mikado VBar; Futaba S.Bus2;

Telemetrie: MSH iKon;Brain and etc.

Abmessungen: 89x50x34mm

Gewicht (inkl. Kabel): 297g

700-800 Elektro-Helikopter

Einsatz: (HauptrotorInge 690-880mm)

Lieferumfang:

1x Regler Platinum V5 260A HV OPTO

1x Anleitung (Englisch)

Optionales Zubehr

HW30502001 LCD Programmierbox

HW30850400 OTA Programmiermodul

Lfter

PREIS:

455,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten









