

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

Artikelnummer: HW30203101

Platinum Pro HV-260A 6-14s, NoBEC

Hersteller: robtronic



Der Platinum V5 260A HV V5 bietet konstanter Geschwindigkeitsleistung an und sorgt damit für ein hervorragendes Flugerlebnis ohne BEC. Das neuartige Gehäuse-Design sorgt vor allem mit den zusätzlichen Fenstern an den Seiten und der inneren Struktur für eine besonders effektive Wärmeableitung. So wird entstehende Hitze direkt von der Leiterplatte auf dem kürzesten Weg nach draußen transportiert. Und das ist auch nötig, denn dank des integrierten 32-Bit-Prozessors wird der Drehzahl-Algorithmus noch genauer und damit wird die allgemeine Leistung des Platinum-Reglers natürlich noch stärker. Diese fein-einstellbare Geschwindigkeitsempfindlichkeit ermöglicht letztlich jedem Fliegerass ein Maß zu finden, das genau zu ihm passt.

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

- schnellere Gasannahme, verbesserte Flugstabilität und Flexibilität
- Höhere Fahreffizienz und längere Batterielebensdauer
- Geringerer Temperaturanstieg des Reglers, zuverlässiger

Eigenschaften:

Effiziente Kühlung durch komplexes Wärmeableitungssystem mit Fenstern

Unterstützt mehrere Daten-Protokolle  
z.B. Mikado VBar System, Futaba S.BUS2, MSH Brain und iKON

Inklusive Datenaufzeichnung, abrufbar über dem OTA-Modul am Smartphone

Mehrfache Schutzfunktionen

16 einstellbare Parameter, darunter 4 Flugmodi:

- Fixed Wing
- Helikopter - External Governor

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

ï¿½  
Helikopter - Express Governor  
ï¿½  
Helikopter - Store Governor

### Technische Daten:

Typ:

Brushless High Voltage

Strom Dauer/Spitze:

260A/400A

Zellenzahl:

6-14S LiPo

BEC:

-

Kabel Akku/Motor

1x 8AWG (je rot, schwarz)

3x 10AWG (schwarz)

Programmierung:

- LCD Programmierbox (HW30502001)
- OTA Programmiermodul (HW)
- Separater Programmieranschluss

Firmware-Upgrade:

Ja

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

### Telemetrie:

Mikado VBar;Futaba S.Bus2;  
MSH iKon;Brain and etc.

### Abmessungen:

89x50x34mm

### Gewicht (inkl. Kabel):

297g

### Einsatz:

700-800 Elektro-Helikopter  
(Hauptrotorlänge 690-880mm)

### Lieferumfang:

1x Regler Platinum V5 260A HV OPTO  
1x Anleitung (Englisch)

### Optionales Zubehör

HW30502001 LCD Programmierbox  
HW30850400 OTA Programmiermodul

**Preis: 476,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 26. März 2024