

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/silnik-bezszczotkowy-hobbywing-justock-g21-135t-p-2590.html>



## Silnik bezszczotkowy Hobbywing Justock G2.1 13.5T

Cena	<b>319,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270502218</b>
Kod producenta	<b>016331</b>
Kod EAN	<b>6938994419222</b>

### Opis produktu

#### Perfekcyjna konstrukcja

Silnik Hobbywing Justock G2.1 to następca modelu G2. Posiada ulepszony czas reakcji oraz lutowane złącza, dzięki czemu idealnie sprawdzi się podczas wyścigów, zarówno w modelach samochodów klasycznych jak i wyścigowych. Zastosowanie odpornej na wysoką temperaturę obudowy aluminiowej z przymocowanymi magnezami oraz podwójnie izolowanego uzwojenia, łożysk o wysokiej precyzji i sile, a także solidnie wykonanego wirnika gwarantuje niezrównane osiągi i wytrzymałość.

#### Liniowość pracy

Wbudowany, precyzyjny czujnik Halla w połączeniu z precyzją i w połączeniu z precyzyjnie wyważonym wirnikiem, zapewnia płynne dostarczanie mocy.

#### Atrakcyjny wygląd i znakomite rozprzewadzenie ciepła

Aluminiowa obudowa z unikalnym designem nie tylko świetnie wygląda, ale wspomaga również rozprzewadzenie ciepła.

#### Rozkładana konstrukcja

Silikonowa uszczelka typu "o-ring", pomaga w dostarczaniu ciepła wewnętrznego do obudowy silnika i zapobiega przedostawaniu się kurzu do czujnika Halla. Konstrukcja urządzenia pozwala na jego rozłożenie w celu regularnego czyszczenia i konserwacji łatwo zużywających się elementów, takich jak wirnik i moduł czujnika, co wydłuża żywotność silnika i pozwala zachować jego skuteczność.

#### Miedziane pola lutownicze

Miedziane pola lutownicze z niezwykle niską impedancją umożliwiają użytkownikom przylutowanie przewodów regulatora bezpośrednio na pola silnika w celu uzyskania trwałego i stabilnego połączenia oraz łatwego oprzewodowania.

#### Kompatybilność z regulatorem XR10 Justock

Silnik doskonale współpracuje z regulatorem XR10, a także z innymi regulatorami Hobbywing i jest przystosowany do pracy z szeregiem różnych pojazdów on-road i off-road w skali 1/10 i 1/12. Jest to idealny wybór dla klasy wyścigowej Stock i Sport, ale może być też świetny dla początkujących lub dla szukających treningowego silnika.

Model:	30408010
KV:	3200
Zasilanie LiPo:	2-3S
Ilość zwojów:	13,5 T

---

Waga	175 g
Średnica	35,9 mm
Długość	52,5 mm
Długość wału	15 mm
Średnica wału	3,17 mm
Maksymalna moc	215 W
Prąd szczytowy	65 A
Timing	Fixed
Wirnik	Φ7-12,5
Zastosowanie	1:10 Stock/Sport Class, 1/12 wyścigi on-road (np. zawody touring, F1, drift, Mini car, buggy, 2WD SCT, truck, trening, Rock Crawlers (21,5T i 25,5T))