

Link do produktu: <https://www.skyrc.pl/skyrc-toro-8-x150-150a-esc-toro-x8p-2400kv-6t-motor-combo-for-18-car-p-215.html>



SkyRC TORO 8 X150 150A ESC + Toro X8P 2400KV 6T motor COMBO for 1/8 car

Cena	559,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	213
Kod producenta	SK-300001-10
Producent	SkyRC

Opis produktu

Cechy

- Obudowa radiatora z wytłaczanego aluminium klasy T6 obrabianego w technologii CNC
- Silnik wysokoobrotowy wyposażony w 18-słotowy stojan
- Wirnik z 6-biegunowymi spiekanyymi magnesami neodymowymi
- Duże, wysokoobrotowe łożyska
- Uzwojenie wykonane z wysokiej jakości miedzi o doskonałej przewodności
- Precyzyjnie wykonane = wysoka sprawność energetyczna
- Super cienka laminacja stojanu(0,2 mm)
- Wysokoprądowe przewody w silikonowej izolacji
- Super wytrzymały wał $\Phi 5\text{mm}$
- Wymienny wirnik

Widok w przekroju

Widok 2D

Regulator Toro 8 ustanawia nowe standardy w sterowaniu silnikami bezszczotkowymi i oznacza dużo mocy w małym pudełku.

Ten regulator do bezszczotkowych, bezsensorowych silników wyposażony jest w wiele funkcji dzięki którym jest on niedościgniony dla innych w codziennych zabawach oraz wyścigach.

Wszystkie funkcje regulatora Toro 8 są łatwo dostępne przy wykorzystaniu karty programującej. Całe programowanie odbywa się przy użyciu jednego przycisku, za pomocą którego możemy sterować napięciem odciążenia baterii LiPo, maksymalną mocą, czułością hamulca, hamulcem zjazdowym, timingiem silnika oraz reversem. Wszystkie te funkcje dostępne są od ręki na karcie programującej. Czy może być prościej? (Karta programująca wchodzi w skład zestawu).

Cechy charakterystyczne

- Łagodny start
- Nowy, wydajny system chłodzenia
- Wbudowany wentylator dla dobrego chłodzenia
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Obsługa pakietów LiPo/NiCd/NiMH
- Nowe oprogramowanie wprowadzające większą prędkość i lepszą wydajność
- Nowy, mocny, konfigurowalny hamulec
- Nowy, mocny, konfigurowalny hamulec zjazdowy
- Obsługuje pakiety LiPo do 6 ogniw
- Małe wymiary - 49x58x36mm
- Waga - 88g (bez przewodów)

Parametry:

Controls, TORO 8		Rev/Brk/ or Fwd/Fwd
Motor Limits, TORO 8		Input Power (Cells)
X150	Brushless KV > 2400	Up to 4S(16.8Volt),ideal for 1/8 buggies
	Brushless KV ≤ 2400	Up to 6S(25.2Volt),ideal for 1/8 monster trucks and buggies
On Resistance, Brushless	X150	0.0002 Ohms per phase at 25°C□77°F□Trans.Temp
Continuous/Burst Current	X150	150Amp/950Amp
Switching BEC		5.7V 3Amp
Status LED		1 with 3 color (Red, Green & Orange)
Thermal Overload Protection		Yes
Dimensions(L*W*H)		48.8*57.5*35.8mm(1.29*2.28*1.41in)
Weight(Without wires)		88g(3.1oz)

Specyfikacja:

Controls, TORO 8		Rev/Brk/ or Fwd/Fwd
Motor Limits, TORO 8		Input Power (Cells)
X150	Brushless KV > 2400	Up to 4S(16.8Volt),ideal for 1/8 buggies
	Brushless KV ≤ 2400	Up to 6S(25.2Volt),ideal for 1/8 monster trucks and buggies
X80	Brushless KV	Up to 4S(16.8Volt),ideal for 1/8 buggies
On	X150	0.0002 Ohms per phase at 25°C□77°F□Trans.Temp
Resistance, Brushless	X80	0.0004 Ohms per phase at 25°C□77°F□Trans.Temp
Continuous/Burst	X150	150Amp/950Amp
Current	X80	80Amp/500Amp
Switching BEC		5.7V 3Amp
Status LED		1 with 3 color (Red, Green & Orange)
Thermal Overload Protection		Yes
Dimensions(L*W*H)		48.8*57.5*35.8mm(1.29*2.28*1.41in)
Weight(Without wires)		88g(3.1oz)