

Link do produktu: <https://www.skyrc.pl/skyrc-toro-8-x150-150a-esc-for-18-car-regulator-p-156.html>

SkyRC TORO 8 X150 150A ESC FOR 1/8 CAR Regulator



Cena	399,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	154
Kod producenta	SK-300001-04
Producent	SkyRC

Opis produktu

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 ~ 49x30x30mm
✓ Waga ~ 6g (bez przewodów)

Specyfikacja

Controls, TORO 8	Rev/Brk/ or Fwd/Fwd
Motor Limits, TORO 8	Input Power (Cells)
X150	Up to 4S(16.8Volt),ideal for 1/8 buggies
	Up to 6S(25.2Volt),ideal for 1/8 monster trucks and buggies
X80	Up to 4S(16.8Volt),ideal for 1/8 buggies
On	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 Current	X150 X80	150Amp/950Amp 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)