

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/auto-team-associated-sc10-monster-energy-rs-rtr-brushless-p-3364.html>



## Auto Team Associated - SC10 Monster Energy RS RTR (brushless)

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Preis         | <b>362.12 Euro</b>  |
| Verfügbarkeit | <b>Verfügbar</b>    |
| Listenpreis   | <b>7047</b>         |
| Produzentcode | <b>7047</b>         |
| EAN-Code      | <b>784695070479</b> |

### Produktbeschreibung

**Team Associated SC10 2.4GHz Monster Energy RS RTR (Brushless Race-Spec Ready-To-Run)** Polecamy najnowszy produkt ze stajni Team Associated, rewelacyjny elektryczny truck off-road w skali 1:10 z napędem na tylną oś 2WD **w wersji RS (Race-Spec)**. Podwozie bazuje na rozwiązaniu 6-krotnego mistrza Świata Team Associated RC10T4. Dodatkowo wersja ta wyposażona jest w mocny silnik bezszczotkowy pozwalający na jeszcze lepsze osiągi auta (mistrza 2009 R.O.A.R. National Champion short course truck). Team Associated **RC10 Race-Spec RTR** został wzbogacony o kilka dodatkowych udogodnień. Nowa wersja oferuje między innymi wodoodporny, bardzo mocny elektroniczny regulator obrotów do silników bezszczotkowych **XP SC700 Brushless Speed Control**, wodoodporną puszkę odbiornika oraz udoskonalone zawieszenie modelu. Dodatkowo model wyposażony jest między innymi w serwomechanizm **XP S1903MG** z metalowymi trybami, niezwykle mocny silnik bezszczotkowy **Reedy 3300 KV** Brushless motor oraz 3-kanalowe, proporcjonalne radio **XP3-SS 2,4GHz**. **Zestaw zawiera :**

- Model Team Associated SC10 RS (Race-Spec) z silnikiem bezszczotkowym w barwach **Monster Energy** w wersji złożonej RTR
- 3-kanalową proporcjonalną aparaturę Team Associated XP3-SS 2.4GHz wraz z odbiornikiem oraz serwem XP S1903MG z metalowymi trybami
- Fabrycznie zamontowany wodoszczelny elektroniczny dwukierunkowy regulator obrotów SP SC700 Brushless Speed Control z obsługą ogniw NiCD/NiMh oraz LiPo
- Fabrycznie zamontowany silnik Reedy 3300kV

#### Elementy niezbędne do uruchomienia zestawu :

- pakiet akumulatorów 7,2V (np. Nosram NiMh 7,2V 5000mAh) lub LiPo 7,4V
- ładowarka odpowiednia do typu do pakietu zasilającego
- 8 baterii typu AA ("paluszków") do zasilenia nadajnika

#### Charakterystyka :

- Napęd : Elektryczny, 2WD
- Off Road
- Skala : 1:10
- Długość : 550 mm
- Szerokość : 293 mm
- Waga : 2080 g
- Rozstaw osi : 327 mm
- Rozstaw kół (prawe/lewe) : 245 mm
- (Fabryczne) przełożenie obrotów : 2,6:1

Oznaczenie producenta: 7047