

Artikelnr.: 390519

## 300047304 - 1:10 RC Fighting Buggy (2014)

ab 291,56 EUR

Artikelnr.: 390519  
Versandgewicht: 1.80 kg  
Hersteller: TAMIYA



### Produktbeschreibung

Der Fighting Buggy ist die Wiederauflage des legendären Super Champ Buggies aus dem Jahr 1982. Das Modell im Maßstab 1:10 ist eine Neuproduktion des über 30 Jahre alten Originals mit den gleichen Fahreigenschaften, der Stabilität und Charakteristik des Originals. Der Bausatz kommt mit einem Type 540 Motor, Aluminiumdach und Dachspoiler, originaltreu nachgebauter Dämpferaufhängung, Rillenreifen vorne und Spikereifen hinten. Außerdem sind zahlreiche Dekors-Sticker, die den Charme des Originals versprühen, aber auch neue Akzente setzen, im Lieferumfang enthalten. Benötigtes Zubehör: elektronischer Fahrtenregler, Empfänger, Sender, Lenkservo, Akku, Ladegerät, Batterien für Sender 2WD Bausatzmodell, Vintage Modell, 2,5mm FRP-Chassis, Alu Getriebegehäuse, Alu Querlenker, Alu Aufhängung vo./hi., 540er Elektromotor, Alu Mono-Öldruck-Dämpfer hinten, Alu Öldruck-Dämpfer vorne, Alu Vorderachse, Kugellager, Spike-Reifen hinten, Rillenreifen vorne, 3teilige Felgen, ABS Karosserie, Alu Dachspoiler, Fahrerfigur, Anleitung. Hinweis: Passender Akku: 300155105 Tamiya LiFe Racing Pack 1100/6,6V M-Size Produktdetails Technische Details: - Bausatz im Maßstab 1:10- Die Original Karosserie wurde reproduziert aus stabilem ABS mit einem Aluminiumdach und Dachspoiler- Neu-designter Dekorbogen mit vielen der damaligen Sponsoren und einigen neuen Motiven- stabile und leichte 2.5 mm dicke FRP Chassisplatte - kompatibel zum 300055105 TAMIYA LiFe 6.6V Akkupack (M-Größe, separat erhältlich)- Original nachgebaute Dämpferaufhängung an der Hinterachse mit progressiver Feder und separatem Öltank- Vorderachse mit Doppelschwinge- Vordere und hintere Aufhängung aus Metall, geschlossenes Getriebegehäuse aus Metall mit direktem Zahnradantrieb- Rillenreifen vorne, Spikereifen hinten auf 3-Speichen Felgen- 540er Elektromotor- Original nachempfundene Verpackung mit Blister Warnhinweise: Bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen, sollten Sie alle Anweisungen gelesen und verstanden haben. Falls ein Kind das Modell zusammenbaut, sollte ein beaufsichtigender Erwachsener die Bauanleitung ebenfalls gelesen haben. Beim Zusammenbau des Bausatzes werden Werkzeuge einschließlich Messer verwendet. Zur Vermeidung von Verletzungen ist gesonderte Vorsicht angebracht. Falls beim Zusammenbau Schwierigkeiten auftreten, fragen Sie einen Erwachsenen, der die Arbeiten überwacht oder einen Modellbauer mit RC Erfahrungen bzw. Fachhändler. Werkzeuge jeweils nur zweckbestimmt einsetzen. Bei fehlerhafter Anwendung besteht Verletzungsgefahr. Wenn Sie Farben und/oder Kleber verwenden (nicht im Bausatz enthalten), beachten und befolgen Sie die dort beiliegenden Anweisungen. Bausatz von kleinen Kindern fernhalten. Verhüten Sie, dass Kinder irgendwelche Bauteile in den Mund nehmen oder Plastiktüten über den Kopf ziehen. Achtung! Nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet.

### Produktdaten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

