

1:10 Stunt Warrior 2WD 2.4G 100% RTR



Artikelnummer: 500404057

1:10 Stunt Warrior 2WD 2.4G 100% RTR

Hersteller: Dickie - Carson/Tamiya

1:10 2WD Stunt Warrior 100% RTR

2WD Buggy für ambitionierte Hobbyfahrer

Der innovative und bis zu 40 km/h schnelle CARSON Stunt Warrior hat ein Chassis mit vielen High Tech-Merkmalen. So ist der Akku längs platziert und die RC-Komponenten seitlich, dies sorgt für eine optimale Balance. Das Chassisdesign wurde speziell gestaltet, um einen niedrigen Schwerpunkt bei genügend Bodenfreiheit zu erhalten. Der Heckmotor in Verbindung mit einer einstellbaren Rutschkupplung und griffigen Micro Square Pin-Reifen erzeugt maximale Traktion sowie Beschleunigung und schützt das Getriebe vor Überbelastung. Die Kick-Up Vorderachse dämpft Sprunglandungen und Rampenanfahrten besser ab, da die Querlenker "nach hinten" federn. Der fahrfertig aufgebaute Stunt Warrior 100 % RTR ist direkt aus der Box startbereit, denn 2,4 GHz-Sender, Senderbatterien, leichter Li-Ion-Fahrakku und ein Ladegerät gehören zur Serienausstattung.

Lieferumfang:

Fahrfertiges Modell, 2,4 GHz RC-System mit Senderbatterien, Fahrakku, Ladegerät und ausführliche Bedienungsanleitung

Technische Details:

- X10EB-2WD Chassis
- 2WD-Antrieb
- Kick-Up Chassis
- verschleißarmer Innensechskant-Schraubensatz
- mittig platzierter Akku
- massive Chassisversteifung vorne
- Spur mit Gewindeständen einstellbar, vorne
- Sturz einstellbar vorne/hinten
- einstellbare Federdruckstöße dämpfen mit Rändelmutter
- Dämpferbrücken mit Multi-Aufnahmepunkten
- Achsschenkel mit Multi-Aufnahmepunkten
- selbstschmierende Sintermetall-Gleitlager
- Stahlantriebswellen
- einstellbare Rutschkupplung
- 12 mm Radmitnehmer hinten
- verklebte, griffige Micro Square Pin-Reifen mit Einlagen
- flexible Polykarbonatkarosserie
- 3 kg Lenkservo, liegend montiert

Hersteller u.Ersatzteile/Zubehör > Carson/Tamiya/Ansmann > Gesamtliste 2 Carson/Tamiya/Ansmann > 1:10 Stunt War

1:10 Stunt Warrior 2WD 2.4G 100% RTR

- einstellbarer Servosaver
- E-Motor Typ 540
- 2in1 elektronischer Fahrregler/Empfänger mit TAMIYA-Stecksystem
- Li-Ion Fahrakku 7,4 V/1.700 mAh
- Balancer-Steckerladegerät 600 mA
- 2,4 GHz RC-System

Preis: 149,99 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 05. November 2014