

Artikelnr.: 390585

## 300058737 - 1:10 RC Hotshot II (2024) 4WD

ab **200,18 EUR**

Artikelnr.: 390585  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: TAMIYA



### 📖 Produktbeschreibung

Art.Nr.: 300058737 Artikelbezeichnung: 1:10 RC Hotshot II (2024) 4WD Der Hotshot II wurde 1987 erstmals von Tamiya vorgestellt. Es war der Nachfolger des ersten Tamiya 4WD Buggies 58047 Hotshot aus dem Jahre 1985 und dem 58054 Supershot. Der Hotshot überzeugte durch sein gewichtsoptimiertes Design, welches durch den Einsatz von Kunststoffteilen anstatt Metall erreicht wurde. Das machte den Buggy besonders agil und gleichzeitig stabil. Benötigtes Zubehör: Fernsteuerung mit Empfänger, Lenkservo, 7.2V NiMH Akkupack, Ladegerät, Farbe für Karosserie Inhalt 4WD Vintage Bausatzmodell, 540er Motor, lackierte Polycarbonat Karosserie, Einzelradaufhängung, inkl. Elektr. Regler, Anleitung ACHTUNG! 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. Produktdetails - Bausatzmodell im Maßstab 1/10 - Länge: 390mm, Breite: 235mm, Radstand: 160mm - Kardan-Allradantrieb sorgt für Geschwindigkeit und Stabilität im Gelände und in Kurven. - 4-Rad-Einzelradaufhängung mit Doppelquerlenkern, CVA-Öldämpfer (II) (einen für vorne und zwei für hinten) mit einem vorderen Stabilisator für beste Performance - dynamische Karosserie und Heckflügel bestehen aus leichtem Polycarbonat (0,7 mm dick) und sind bereits schwarz vorlackiert - Die Getriebe sind abgedichtet, um das Eindringen von Schmutz und Sand zu verhindern. - ABS-Monocoque-Rahmen und Aufhängungsarme bestehen aus verstärktem Kunststoff für eine hohe Haltbarkeit. - Ovalblock-/Pin-Spike-Hybridreifen werden mit einer einteiligen Felge mit großem Durchmesser kombiniert - Inkl. überarbeiteten Aufkleber - Inkl. elektronischem Fahrtenregler

### 📖 Produktdaten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

