

AMXRacing RXB7 Buggy 1:7 4WD RTR Blau

Art.Nr.: 22554

Super Scale Dune Buggy im Maßstab 1:7 mit feinsten Ausstattung und einer Endgeschwindigkeit von bis zu 130km/h (optional mit 8S LiPo). Der RXB7 vereint sehr hochwertige Komponenten mit einem extremen Antriebskonzept und einer Top Ausstattung wie z.B. 2x 3S LiPo Akkus im Lieferumfang, einer hochwertigen und präzisen 2,4GHz Fernsteuerung, einem LiPo Ladegerät und vielen gefrästen Aluminiumteilen. Eine über den Sender steuerbare Handbremse, welche es erlaubt das Fahrzeug auf staubigen Pisten perfekt in Kurven zu driften, ist nur ein Highlight dieses brachialen Buggys. Die unbändige Kraft des 4282 Brushless Motors mit einer spezifischen Drehzahl von 2000KV wird über einen 150A Regler feinfühlig angesteuert und wird per Stahl-Kardanwellen und die Differentiale und von dort über Stahl CVD-Antriebswellen an die 4 Räder (4WD) verteilt. Das starke Lenkservo mit Metallgetriebe und einer Stellkraft von 25kg sorgt dabei immer für maximale Performance und ein sehr direktes Ansprechverhalten der Lenkung auf jedem Untergrund. Die beiden Stoßdämpferbrücken, die Querlenkerhalter, Lenkhebel und C-Hubs sowie die Chassis Verstrebung sind aus hochwertigem Aluminium CNC-gefäst. Die Chassisplatte besteht aus massivem 4mm dickem Aluminium und sorgt für perfekte Steifigkeit des Chassis'.

Hauptzahnrad und Differentialgetriebezahnräder sind aus Stahl gefertigt und garantieren eine hohe Lebensdauer. Für höchste Passgenauigkeit sind alle Getriebeteile CNC gefäst.

Um Überhitzungen vorzubeugen sind sowohl der Motor als auch der 150A Brushless-Regler mit Lüftern ausgestattet welche der, während der Fahrt, entstehenden Wärmeentwicklung entgegenzuwirken. Die mechanische Bremse des Modells wird mit einem 15kg Metallgetriebe Servo angesteuert und diese kann zusätzlich zur elektrischen Bremse des Reglers eingesetzt werden, um das Modell in einen perfekten Drift Winkel zu bringen. Für eine sehr gute Balance des Fahrzeuges und perfektes Grip Niveau der speziell entwickelten 165mm Reifen sorgen zusätzlich zum voll einstellbaren Fahrwerk, die massigen Feder Stoßdämpfer.

Die wunderschöne Karosserie des Modells aus stabilem Polycarbonat ist auch optisch ein absolutes Sahnestück, welches dem Modell eine sehr aggressive und Offroad typische Optik verleiht. Der RXB7 ist mit einer LED-

Beleuchtungsanlage ausgestattet, welche über den Sender nicht nur ein- und ausgeschaltet werden kann, sondern auch verschiedene Leuchtmodi zulässt. Für die perfekte Ausleuchtung der Strecke sorgt eine sehr hell leuchtende Lichtleiste am Dach des Buggys.

Features:

Massives, verwindungssteifes 4mm Aluminium Chassis – für stabiles Fahrverhalten

Dämpferbrücken vorne und hinten aus CNC-gefrästem Aluminium

Doppelte Chassis Verstrebung aus Aluminium

Hochwertige und gehärtete CVD Antriebswellen aus Stahl

Sämtliche Getriebeteile werden aus hochwertigem Stahl CNC-gefräst

Achsschenkel und Lenkhebel aus gefrästem Aluminium

Fahrzeug voll Kugelgelagert

Die Aufhängung vorne und hinten lässt sich einfach und präzise für unterschiedliche Untergründe einstellen und optimieren.

Wassergeschützte Empfängerbox

Reifen mit perfekter Gummimischung für Race und Drift

Querlenkerhalter aus gefrästem Aluminium für maximale Haltbarkeit

Brushless Hochleistungsmotor mit 2000KV und doppeltem Lüfter

Hochleistungsregler mit 150A und XT90 Anschluss

2x 3S LiPo Akku mit 5000mAh und XT90 Anschluss

Metallgetriebe Servos für Lenkung und Handbremse

Hochwertige 4 Kanal 2,4GHz Fernsteuerung mit maximaler Reichweite und feinfühligere Steuerung

Technische Daten:

Maßstab: 1:7

Länge: 680mm

Breite: 380mm

Höhe: 225mm

Gewicht: ca. 6,2kg

Radstand: 419mm

Spurbreite vorne: 330mm

Spurbreite hinten: 320mm

Bodenfreiheit: 55mm

Vorderräder: Außendurchmesser/Breite 165 / 63mm

Hinterräder: Außendurchmesser/Breite 165 / 63mm

Felgendurchmesser: 90mm

Getriebe: Stahl

Übersetzung: 15:1

Dämpfer vorne: 102mm

Dämpfer hinten: 102mm

Bremse: elektronisch und Bremsscheibe über 15kg Metallgetriebe Servo angesteuert

Regler: 150A ESC mit XT90 Anschluss

Motor: 4282 Brushless Motor mit 2000KV

Antriebssystem: Kardanwelle aus Metall

Lenkservo: Standard Servo mit Metallgetriebe und 25kg Stellkraft

Hauptmaterial: Metall

Akkufach Abmessungen: 140 x 45 x 50mm

Akku: 2x LiPo, 3S, 11,1V, 5000mAh 35C, Softcase XT90 Stecker LxBxH:

140x40x25mm Gewicht: 350g

Fahrzeit: ca. 10 - 15 min

Höchstgeschwindigkeit: bis max. 130km/h (mit 2x 4S LiPo Akkus optional)

Fernsteuerung: 4 Kanal 2,4GHz Fernsteuerung

Reichweite: max. 400m

Ladegerät: BX3 Balancer Ladegerät 220V

Ladezeit: pro Akku ca. 3 - 4 Stunden



Lieferumfang:

Modell

Sender

2x Akku 3S LiPo

Ladegerät

Dekorbogen

Anleitung DE/EN

Benötigtes Zubehör:

4x 1,5V Mignon AA Batterien für den Sender

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~899,00 EUR~~

Jetzt nur 799,00 EUR

Sie sparen 11 % /100,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

