

AMXRacing HC7 Street Racer 1:7 4WD RTR 100kmh+ / incl. 2 Lipo Akkus

Art.Nr.: 21091



Super Scale Nachbau einer sehr bekannten Drift Cars im Maßstab 1:7 mit feinster Ausstattung und einer Endgeschwindigkeit von über 100km/h.

Dieses Top Modell vereint sehr hochwertige Komponenten mit einem extremen Antriebskonzept (6S LiPo) und einer Top Ausstattung wie z.B. 2x 3S LiPo Akkus, einer hochwertigen und Präzisen 2,4GHz Fernsteuerung, einem LiPo Ladegerät und vielen CNC-gefrästen Aluminiumteilen.

Für ein maximales Driftverhalten ist der HC7 mit einer vom Sender aus steuerbaren Handbremse ausgestattet. So lässt sich das Fahrzeug wie in echt in die Kurven legen.

Die unbändige Kraft des 4282 Brushless Motors mit einer spezifischen Drehzahl von 2000KV wird über einen 150A Regler feinfühlig angesteuert und per Kardan- und CVD Antriebswellen an die 4 Räder (4WD) verteilt. Das starke Lenkservo mit Metallgetriebe und 15kg Stellkraft sorgt dabei immer für maximale Performance und ein sehr direktes Ansprechverhalten der Lenkung. Die Dämpferbrücken, Querlenkerhalter und Chassis Verstrebung sind aus hochwertigem Aluminium gefräst. Die Chassisplatte ist aus ebenfalls aus massivem Aluminium hergestellt.

Das Hauptzahnrad und die Differentialen sind aus hochwertigem Stahl gefräst und garantieren eine hohe Lebensdauer. Um Überhitzungen vorzubeugen sind sowohl der Motor als auch der 150A Brushless-Regler mit Lüftern ausgestattet welche der während der Fahrt, entstehenden Wärmeentwicklung entgegenzuwirken.

Für ein sehr gutes Fahrverhalten des HC7 und sorgen neben dem perfekt ausbalancierten Chassis und den speziell entwickelten Reifen auch die massiven Big Bore Druck-Stabilisatoren.

Die wundersch?ne Karosserie des Driftcars ist optisch ein absolutes Sahnest?ck, welches dem Modell eine sehr sch?ne und sportliche Optik verleiht. Der HC7 ist zudem mit einer LED-Beleuchtungsanlage ausgestattet welche ?ber den Sender nicht nur Ein- und ausgeschaltet werden kann, sondern auch verschiedene Leuchtm?di zul?sst. (verschiedene Frontbeleuchtungsmodi mit Angel Eyes in unterschiedlichen Farben)

Der HC7 setzt in allen Punkten, egal als High Speed Racer oder Drift-Car, neue Ma?st?be im Bereich der RTR RC Cars!

Features:

Massives, verwindungssteifes 4mm Aluminium Chassis - f?r stabiles Fahrverhalten

D?mpferbr?cken vorne und hinten aus CNC-gefr?stem Aluminium

Doppelte Chassis Verstrebung aus Aluminium

Hochwertige und geh?rtete CVD Antriebswellen aus Stahl

S?mtliche Getriebeteile werden aus hochwertigem Stahl CNC-gefr?st

Achsschenkel und Lenkhebel aus gefr?stem Aluminium

Fahrzeug voll Kugelgelagert

Die Aufh?ngung vorne und hinten l?sst sich einfach und pr?zise f?r unterschiedliche Untergr?nde einstellen und optimieren.

Wassergesch?tzte Empf?ngerbox

Reifen mit perfekter Gummimischung f?r Race und Drift

Querlenkerhalter aus gefr?stem Aluminium f?r maximale Haltbarkeit

Brushless Hochleistungsmotor mit 2000KV und doppeltem L?fter

Hochleistungsregler mit 150A und XT90 Anschluss

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

Metallgetriebe Servos f?r Lenkung und Handbremse

Hochwertige 4 Kanal 2,4GHz Fernsteuerung mit maximaler Reichweite und feinf?hliger Steuerung

Technische Daten:

Ma?stab: 1:7

L?nge: 765mm

Breite: 345mm

H?he: 190mm

Gewicht: ca. 5,5kg

Radstand: 413mm

Spurbreite vorne: 280mm

Spurbreite hinten: 300mm

Bodenfreiheit: 25mm

Vorderr?der: Au?endurchmesser/Breite 109 / 50mm

Hinterr?der: Au?endurchmesser/Breite 109 / 50mm

Felgendurchmesser: 84mm

Getriebe: Stahl

Untersetzung: 8.5:1

D?mpfer vorne: 92mm

D?mpfer hinten: 92mm

Bremse: elektronisch ?ber den Motor und Bremsscheibe ?ber 9kg

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 15kg Stellkraft

Hauptmaterial: Aluminium

Akkufach Abmessungen: 140x45x50mm

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

140x40x25mm Gewicht: 350g

Fahrzeit: ca. 10 – 15 min

H?chstgeschwindigkeit: bis maximal 130km/h (mit optionalem Tuning)

Fernsteuerung: 4 Kanal 2,4GHz Fernsteuerung

Reichweite: max. 400m

Ladeger?t: BX3 Balancer Ladeger?t 220V

Ladezeit: pro Akku ca. 3 – 4 Stunden

Lieferumfang:

Modell

Sender

2x Akku 3S LiPo

LiPo Ladeger?t

Dekorbogen

Anleitung DE/EN

Ben?tigtes Zubeh?r:

4x 1,5V Mignon AA Batterien f?r den Sender

PREIS:

753,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

