



## Auto Team Associated – Enduro Trail Truck Knightrunner RTR Ready-To-Run 1:10 #40113

Preis	<b>416.30 Euro</b>
Produzentcode	<b>40113</b>
EAN-Code	<b>784695401136</b>

### Produktbeschreibung

#### Enduro Knightrunner 4x4 RTR

Der neue Enduro Knightrunner 4x4 RTR richtet sich an ernsthafte RC-Rock-Crawler-Enthusiasten und ist vollgepackt mit leistungssteigernden Features, die beeindrucken.

#### Karosserie-Merkmale

Echtheit zählt. Der Knightrunner 4X4 RTR verfügt über spritzgegossene Kühlergrills, Spiegel, Türgriffe, Scheibenwischer und mehr, um die realistische Optik der thermoformten Polycarbonat-Karosserie von James Knight (Knight Customs) zu verstärken. Das zusätzliche Dekorbogen enthält Overlanding-Grafiken und Sponsorenlogos für ein individuelles Design.

Element RC arbeitet mit führenden Aftermarket-Herstellern zusammen, darunter DeMello Off-road, Front Runner™, Magnaflow™ und General Tire™, um höchste Realitätsnähe zu bieten.

#### Offiziell lizenzierte Reifen

Der Knightrunner rollt auf offiziell lizenzierten General Grabber™ A/T X Reifen. Alle Reifen von Element RC bestehen aus weichem Hochleistungs-Gummi, ausgewählt für optimale Haftung und Verschleißfestigkeit. Die General Grabber™ A/T X Reifen sind auf Urbine 1.55" Beadlock-Felgen montiert. Kein Abfallen der Reifen bei RTR mehr.

#### Weitere Karosserie-Merkmale

- Thermoformkarosserie aus hochfestem Polycarbonat
- Zweiteiliges Fahrerhaus und Ladefläche
- Klare Fenster
- Abgesenkte Ladefläche
- Spritzgegossene Karosserie-Accessoires (Türgriffe, Scheibenwischer, Spiegel, Grill, Schnorchel)
- Offiziell lizenzierte DeMello Stoßstangen
- Offiziell lizenzierter Front Runner™ Dachträger und Zelt
- Offiziell lizenzierter Magnaflow™ Auspuff
- Offiziell lizenzierte General Grabber™ A/T X Reifen 1.55" x 3.85"
- Dekorbogen mit weiteren Grafiken und Logos

#### Chassis Features

---

Wo Scale-Look und Performance sich treffen. Für diejenigen, die ein Fahrzeug mit realistischem Scale-Look und guten Fahrleistungen wollen, ist der neue Enduro Knightrunner 4x4 RTR die perfekte Wahl.

Der Knightrunner 4X4 bietet viele bewährte Performance-Features, die auch bei unseren anderen Trail-Fahrzeugen zu finden sind:

- **Stealth® X Getriebe:** Das revolutionäre Stealth® X Getriebe von Associated Electrics ermöglicht eine unabhängige Einstellung der Übersetzungsverhältnisse von Vorder- und Hinterachse in drei Stufen. Standardmäßig ist eine 5,7% Overdrive-Übersetzung installiert, eine 11,83% Overdrive ist im Lieferumfang enthalten, aber nicht eingebaut. Optional erhältlich ist ein 1:1 Übersetzungsverhältnis für gleichmäßigen Antrieb vorne und hinten.
- **Lenkgestänge:** Das mitgelieferte Aluminium-Lenkgestänge und Lenkplatten sorgen für eine präzise und solide Lenkung der IFS-Federung.
- **Federung:** Robuste, spritzgegossene obere und untere Querlenker mit optimierten Kugelgelenken bieten maximale Federwegsfreiheit und ein realistisches Offroad-Federungsdesign.
- **Lenkhebel:** 100% kompatibel mit vorherigen Enduro-Chassis-Lenkhebeln, mit bis zu 45° Lenkausschlag.
- **Gewindefahrwerksdämpfer:** Aluminium-Dämpfergehäuse mit Gewinde und Öldämpfung sorgen für Stabilität auf dem Trail und behalten das Öl auch bei unwegsamem Gelände.
- **Unabhängige Vorderradaufhängung (IFS):** Entwickelt von Area 51 Design Works, jetzt auch in RTR-Version erhältlich. Vorinstalliert mit hoher Qualität und Features, bereit für anspruchsvolles Gelände.

---

## Elektronik

Wie alle Fahrzeuge von Element RC ist der Knightrunner mit leistungsstarker Reedy Power Elektronik ausgestattet:

- Reedy SC480X ESC mit T-Plug und 16-Windungen, 5-Slot Bürstenmotor
- XP130 3-Kanal 2.4 GHz Funkfernsteuerung
- Digitales Hochmoment-Metallservo

---

## Weitere Features

- IFS (Unabhängige Vorderradaufhängung)
- Stealth® X Getriebe
- Aluminium-Lenkplatten und -Gestänge
- Integrierte Servo-Windhalterung
- Verstellbare Stoßfänger vorne und hinten
- Verstellbare spritzgegossene Rockslider
- Gewindefahrwerksdämpfer aus Aluminium
- CMS (Chassis montiertes Servo)
- Universelle Vorderrad-Antriebsachsen
- Gestanzte Stahlrahmenholme
- Aluminium-Motorplatte
- Optimierte Kugelgelenke für sanftere Achsbewegungen
- Teleskopische Antriebswellen vorne und hinten
- Extrudierte Aluminium-Antriebswellenverzahnung
- Einteilige Hinterachse

- Gefrästes Eingangszahnrad
- Metall-Kronrad
- Gefräßte Stahl-Hauptwelle
- Robuste Stahllenkgestänge (5mm Durchmesser)
- Metall-Kugellager inklusive
- Stahl-Servohorn 25T

---

### Comparison Chart

Model Version Part #	Name	Electronics Included Motor	Radio, Servo, ESC, Receiver included	Charger	Battery
#40113	Enduro Knightrunner brushed RTR		included	none	none
#40113C	Enduro Knightrunner brushed RTR LiPo Combo		included	#27201 Compact Balance Charger	#751 LiPo
#40115	Enduro Knightrunner brushed RTR, blue		included	none	none
#40115C	Enduro Knightrunner brushed RTR LiPo Combo, blue		included	#27201 Compact Balance Charger	#751 LiPo

### Zum Betrieb erforderlich:

- LiPo Akku 2S mit T-Plug Stecker (#758 Reedy 7.4V 2S LiPo Akku)
- LiPo Ladegerät (#27201 Reedy Compact Balance Charger)
- 4 AA Batterien für Funkfernsteuerung (#302 Reedy AA Alkaline)