

AXIAL® SCX10™ II 1955 FORD F-100 4WD RTR

AXI03001T1 BROWN

AXI03001T2 GREEN



BEST
BRANDS
IN RC



TRAIL PERFORMANCE IM KLASSISCHEN FORD-LOOK

PROVEN PERFORMANCE WITH CLASSIC LOOKS

Das SCX10™ II-Chassis ist nach wie vor der Premium Standard für Langlebigkeit und Leistung bei RC-Offroad-Einsätzen. Jetzt rundet Axial® das Angebot mit einer lizenzierten Ford F-100-Karosserie im Maßstab 1:10 von 1955 ab und sorgt für einen realistischen neuen Look mit unaufhaltsamem 4WD Allradspaß.

The SCX10™ II chassis remains the gold standard for durability and performance in scale RC off-road action. Now Axial® tops it off with a licensed, 1/10 scale 1955 Ford F-100 truck body for a realistic new look in unstoppable 4WD trail-taming fun.



Axial® enthüllt seine erste scale Ford-Karosserie - einen offiziell lizenzierten, detaillierten Ford F-100 von 1955 - als Topmodell der neuesten Trail-Performer mit dem SCX10™ II 4X4-Chassis.

Der Ford F-100 SCX10™ II bietet erstklassige Leistung in einem praktischen, einsatzbereiten Lieferumfang. Es werden nur Akkus und ein Ladegerät benötigt. Zu den authentischen Karosseriedetails gehören ein Frontgrill mit verchromtem Kunststoffkühler und Frontscheinwerfer mit eingebauten LEDs. In Scheinwerfern und Blinkern sind weitere Montagepositionen für optionale LEDs integriert. Offiziell lizenzierte METHOD Lochfelgen und Maxxis Trepador-Reifen bringen den Realismus auf die Straße.

Axial® unveils its first scale Ford body — an officially licensed, detailed 1955 Ford F-100 — as the topper for its latest trail performer featuring the SCX10™ II 4X4 chassis.

The SCX10™ II Ford F-100 delivers class-leading performance in a convenient, ready-to-run package. Only batteries and a charger are required. Authentic body details include a front grille with chrome-coated plastic radiator and front-mounted driving lights with LEDs installed. Mounting positions are built-in to add optional LEDs for headlights and turn signal markers. Officially licensed METHOD Hole wheels and Maxxis Trepador tires — plus a working spare — take the realism down to the road.





Die Leistung auf dem Trail steht dem Scale Erscheinungsbild in nichts nach. Die wasserdichte Elektronik hält die Action durch Schnee, Schlamm und mehr am Leben. Mit seinen Metall-Doppel-C-Leiterrahmen, dem Metallgetriebe und den robusten AR44™-Achsen, das ganze voll kugellagert, macht der SCX10™ II Ford F-100 auch dann noch mit, wenn es hart auf hart kommt!

Performance on the trail lives up to the model's full-scale inspiration. Waterproof electronics keep the action alive over snow, mud, and more. With its all-metal twin C-channel frame rails, metal-gear transmission, rugged AR44™ axles, full ball bearings, and more, the SCX10™ II Ford F-100 keeps going when the going gets tough!

FEATURES / FEATURES

- Die offiziell lizenzierte 1955 Ford F-100-Karosserie ist auf dem bewährten Axial® SCX10™ II-Chassis montiert
- Offiziell lizenzierte METHOD Lochfelgen sorgen für Langlebigkeit und eine cleane Optik
- Offiziell lizenzierte Maxxis Trepador-Reifen aus R30-Compound für überlegenen Grip
- Die AR44™ Vorder- und Hinterachsen sind einteilig und mit einem Traversenverbinder für extreme Haltbarkeit versehen
- Das High-Pinion-Design erhöht die Bodenfreiheit, verbessert die Winkel der Antriebswelle und erhöht den Zahneingriffsfläche für eine längere Lebensdauer
- Kreuzgelenkachsen ermöglichen eine Lenkung von bis zu 45 Grad und sorgen für einen reibungslosen Betrieb für einen effizienten High-Performance
- Das optimierte Übersetzungsverhältnis von 3,75 verringert die Drehmomentverwindung, die normalerweise auftritt
- Realistischer, hochfester C-Profil-Leiterrahmen aus strapazierfähigem Stahl mit Querstreben zur Verstärkung
- Mit realistischen Dämpferaufnahmen mit mehreren Montagepositionen kannst du die Federung für maximale Leistung abstimmen
- Das einstellbare Akkufach nimmt Akkus mit einer Größe von bis zu 32 x 44 x 147 mm (3S 5000 mAh) auf und verbessert gleichzeitig die Gewichtsverteilung und den Schwerpunkt
- Aufhängung und Lenkung verfügen über Stahllenker mit großen M4-Kugelköpfen für Langlebigkeit
- Am Chassis montiertes Servo mit einstellbarem Servo-Montagesystem verbessert das Scale-Aussehen
- Das Design der Vorderradaufhängung eliminiert die Stoßlenkung nahezu
- Offiziell lizenzierte 1955 Ford F-100 body is mounted on the proven Axial® SCX10™ II chassis
- Offiziell lizenzierte METHOD Hole Wheels provide durability and clean looks
- Offiziell lizenzierte Maxxis Trepador tires are molded in R30 compound for a superior grip
- AR44™ front and rear axles feature a single-piece design with molded truss for extreme durability
- High pinion design adds ground clearance, improves driveshaft angles and increases gear surface contact for greater durability
- Universal joint axles allow up to 45 degrees of steering and provide smoother action for an efficient, high-performance drivetrain
- Optimized gear ratio of 3.75 reduces the torque twist typically seen with other small pumpkin axle designs
- Realistic, high-strength C-channel chassis frame is made of durable steel with cross braces for reinforcement and rigidity
- Realistic shock hoops with multiple shock mounting positions let you adjust your suspension for maximum performance
- Adjustable battery tray accommodates batteries up to 32 x 44 x 147mm (3S 5000mAh) while improving weight distribution and center of gravity
- Suspension and steering have strong steel links with large M4 rod ends for durability.
- Chassis mounted servo with adjustable servo mounting system improves scale looks
- Front suspension design nearly eliminates bump steer

BEST
BRANDS
IN RC

HORIZON
H O B B Y

SPEZIFIKATIONEN / SPECIFICATIONS

Typ: Scale 4x4 Crawler
 Vorfertigungsgrad: Ready-to-Run
 Maßstab: 1/10
 Länge: 489 mm
 Breite: 241 mm
 Höhe: 245mm
 Gewicht: 2.04 kg
 Bodenfreiheit: 77 mm
 Radstand: 313 mm
 Spur: 230 mm

Chassis: Stahl C Profil
 Federung: Solid Axle, Front and Rear
 Stoßdämpfer: Coil-over 2.5-3.5 in (61-90mm)
 Formspritzteil

Antriebsstrang: 4WD
 Differential: Kegelrad 30T/8T

Felgentyp: Offiziell lizenzierte 1.9 Method
 Speichenfelgen (Chrom satiniert)

Felgendurchmesser: 2.12 in (53.9 mm)
 Felgnebreite: 1.02 in (26 mm)
 Reifenmischung: S30
 Reifenprofil: 1.9 Maxxis Trepador
 Reifendurchmesser: 4.6 in (116.8 mm)

Motortyp: Brushed
 Motorgröße: 540
 Ritzel: 13T
 Stirnrad: 56T
 Verzahnung: 32P
 Fahrtenregler inklusive: Dynamite® AE-5L mit Drag Brake
 Fernsteuerung: Spektrum™ STX2® 2.4GHz 2-Kanal
 Fernsteuerung mit SRX200
 Empfänger

Servo Inklusive: Spektrum™ S605 Analog
 Karosserie: Polycarbonat
 Kugellager: komplett
 Erfahrungslevel: Anfänger
 Empfohlene Umgebung: jedes Terrain
 Montage erforderlich: Nein

Type: Scale 4x4 Crawler
 Completion Level: Ready-to-Run
 Scale: 1/10
 Length: 19.25 in (489 mm)
 Width: 9.5 in (241 mm)
 Height: 9.6 in (245mm)
 Weight: 4.5 lb (2.04 kg)
 Ground Clearance: 3.0 in (77 mm)
 Wheelbase: 12.3 in (313 mm)
 Track: 9.1 in (230 mm)

Chassis: Stamped Steel C Channel
 Suspension: Solid Axle, Front and Rear
 Shock Type: Coil-over 2.5-3.5 in (61-90mm)
 Injection molded

Drivetrain: 4WD
 Differential: Bevel Gear 30T/8T

Wheel Type: Officially licensed 1.9 Method Hole Wheels
 (Satin Chrome)

Wheel Diameter: 2.12 in (53.9 mm)
 Wheel Width: 1.02 in (26 mm)
 Tire Compound: S30
 Tire Tread: 1.9 Maxxis Trepador
 Tire Diameter: 4.6 in (116.8 mm)

Motor Type: Brushed
 Motor Size: 540
 Pinion: 13T
 Spur Gear: 56T
 Gear Pitch: 32P
 Speed Control Included: Dynamite® AE-5L with Drag Brake
 Radio: Spektrum™ STX2® 2.4GHz 2-Channel
 Radio with SRX200 Receiver

Servo Included: Spektrum™ S605 Analog
 Body: Polycarbonate
 Ball Bearings: Throughout
 Experience Level: Beginner
 Recommended Environment: All-Terrain
 Is Assembly Required: No





LIEFERUMFANG / WHAT'S IN THE BOX?

- (1) Axial® SCX10™ II 1955 Ford F-100 4WD Ready-to-Run mit:
- (1) Spektrum™ STX2® 2.4GHz Fernsteuersystem
- (1) Dynamite® AE-5L Brushed ESC
- (1) Axial® 35T 540-Size Brushed Motor
- (1) Bedienungsanleitung
- (1) Axial® SCX10™ II 1955 Ford F-100 4WD Ready-to-Run with:
- (1) Spektrum™ STX2® 2.4GHz Radio System
- (1) Dynamite® AE-5L Brushed ESC
- (1) Axial® 35T 540-Size Brushed Motor
- (1) Product manual

BENÖTIGT WIRD / NEEDED TO COMPLETE

- Akkupack mit EC3 Anschluss
- Ladegerät
- AA Batterien (4) für die Fernsteuerung
- Battery pack with EC3 connector
- Battery charger
- AA batteries (4) for the transmitter

Art.Nr.	Beschreibung / Description		lieferbar ab
AXI03001T1 Braun	AXIAL® SCX10™ II 1955 FORD F-100 4WD RTR		Dezember 2019
AXI03001T2 Grün			