

Artikelnr.: 397328

500907307 - 1:20 MB Arocs Goldhofer 2.4G 100 RTR

ab **92,74 EUR**

Artikelnr.: 397328
Versandgewicht: 2.00 kg
Hersteller: Carson



Produktbeschreibung

Der neue CARSON Mercedes-Benz Arocs mit Tieflader im Goldhofer-Style verleiht Deinen CARSON Baumaschinen neue Mobilität und hat viele nützliche Funktionen. Wie alle Baufahrzeuge aus der CARSON RC-Bau Linie hat die Zugmaschine natürlich auch die TOP-Features, wie zuschaltbares Licht mit Blinkfunktion, Motorsound und einer Hupe. Eine Besonderheit ist die über den störungsfreien 2,4 GHz Sender steuerbare Sattelplatte, die das An- und Abkoppeln des Tiefladers ermöglicht. Zudem ist der Anhänger mit einem eigenen Akku versehen und kann somit auch ohne Zugmaschine über die Fernsteuerung bedient werden, so kann man die Sattelstützen hoch- und runterfahren sowie die Auffahrrampe steuern. Das verbaute Rücklicht funktioniert im Zusammenspiel mit der Zugmaschine automatisch und muss nicht separat gesteuert werden. Der USB-Steckerlader mit zwei Ladeanschlüssen, die zwei Fahrakkus und die Senderbatterien runden den kompletten Lieferumfang ab und machen Deinen Tieflader nach dem Laden der Fahrakkus fahrbereit. Viel Spaß mit Deinem neuen Mercedes-Benz Arocs mit Goldhofer Tieflader von CARSON RC-Sport. Optionales Zubehör: 500608240 - NiMH Ersatzakku: 4,8V / 400 mAh Fahrfertig aufgebautes Modell, 2,4GHz Fernsteueranlage, 2x Fahrakku 4,8V/400mAh NiMH. USB Ladegerät, 2x Senderbatterien, Anleitung. Passender Ersatzakku 500608240 ACHTUNG! Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet. Die Verpackung muss aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen enthält. Die Abbildungen können sich von dem in der Verpackung befindlichen Produkt unterscheiden. CARSON behält sich das Recht vor, Verbesserungen und Änderungen zu jeder Zeit vorzunehmen. Produktdetails: Motor- und Fahrsound- Über Sender steuerbare Sattelstütze und Auffahrrampe- Scheinwerfer und Rücklichter mit Blinkfunktion über Sender steuerbar- Hupe über Sender steuerbar- Anhänger mit eigener Stromversorgung- Störungsfreies 2,4 GHz Fernsteuersystem Technische Daten:- Länge 1000 mm- Breite 155 mm- Höhe 185 mm- Fahrzeit 30 min- Gewicht 1350 g Passender Ersatzakku 500608240

Produktdaten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

