

## 1:14 Fendt 100% RTR 2.4G Doppelreif.



Artikelnummer: 500907172

1:14 Fendt 100% RTR 2.4G Doppelreif.

Hersteller: Dickie - Carson/Tamiya

1:14 Fendt 100% RTR 2.4G Doppelreif.

Der Fendt 930 Vario TMS von CARSON-MODEL SPORT ist vorbildgetreu und voll funktionsfähig. Fahrerhaus und Fahrerfigur sind perfekt nachgebaut. Die griffigen Gummireifen haben ein originalgetreues Profil. Mit der störungsfreien 6-Kanal 2,4 GHz Fernsteueranlage werden alle Funktionen ferngesteuert. Ein Soundmodul sorgt für echte Motorgeräusche. Der CARSON Fendt Traktor ist fahrfertig aufgebaut und 100% komplett ausgestattet. Mit den optional erhältlichen CARSON Anhängern lässt sich ein tolles Gespann zusammenstellen.

Lieferumfang:

Fahrfertig aufgebautes Modell mit Fahrerfigur, Reflex Stick 2.4 GHz 6-Kanal, Fahrakku mit 9,6V / 750mAh, 230V Ladegerät, Senderbatterien, Sendertragegurt, Ausführliches mehrsprachiges Handbuch

Sicherheitshinweis:

Für Kinder unter 14 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.

Technische Details:

- 2.4 GHZ RC-System 6 Kanäle
- Licht und Hupe über Sender schaltbar
- Sound am Fahrzeug ab-/zuschaltbar
- Fahrerfigur
- Gummireifen
- Anhänger-Abkoppelfunktion über den Sender
- Inkl. eingebautem Soundmodul für realistische Fahrergeräusche
- Vorbildgetreue Fahrerfigur am Steuer des Traktors
- Rücklichter und Scheinwerfer können über den Sender zugeschaltet werden
- Anhänger können über die Fernsteueranlage abgekuppelt werden
- Griffige Stollenreifen für grobes Gelände

Technische Daten:

RC Trucks, LKW, Panzer, Baumaschinen > Baumaschinen - Unimog - Traktor - Gabelstapler > 1:14 Fendt 100% RTR 2.4

## 1:14 Fendt 100% RTR 2.4G Doppelreif.

MäÙstab 1:14  
Länge 430 mm  
Breite 175/249 mm  
Höhe 257 mm  
Radstand 205 mm  
Bodenfreiheit 47 mm  
Reifendurchmesser 2x 112/133 mm  
2WD Heckantrieb

**Preis: 220,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 31. März 2016