RC Trucks, LKW, Panzer, Baumaschinen > Trucks > Auflieger - Anhänger > 1:14 RC U.S.Tankaufl.2Achs GallantEagle

1:14 RC U.S.Tankaufl.2Achs GallantEagle



Artikelnummer: 300056333

1:14 RC U.S.Tankaufl.2Achs GallantEagle

Hersteller: Dickie - Carson/Tamiya

Der TAMIYA-Tankauflieger "Gallant Eagle" im US-Style ist ein ganz typischer Vertreter, wie er zum Treibstoff-Transport in Nord-Amerika eingesetzt wird. Der Tank aus rostfreiem Stahl ist poliert und sitzt auf einem Aluminium 2-Achsrahmen mit Kī¿½nigsbolzen. Die Aufliegerst�tzen fahren beim Ankoppeln automatisch ein. Das Fahrwerk hat 2 Starrachsen mit Metallblattfederpaketen, Aufliegerreifen und verchromte Felgen, auch die Kotfl�gel sind verchromt. Weitere Details wie verchromte Leiter, verchromte Sto�stange, verchromte Staurohre fi¿½r Betankungsschl�uche, Unterlegkeile und gro�e Schmutzf�nger runden die Optik des TAMIYA-Bausatzes Tankauflieger "Gallant Eagle" ab.

Der Tankauflieger kann mit der Beleuchtungseinheit fi¿½r Auflieger (Art.-Nr. 300056502) und den elektrischen Aufliegersti;½tzen (Art.-Nr. 300056505) nachgeri;½stet werden. Die Ansteuerung der Sti;½tzen erfolgt dann i;½ber einen freien Kanal an der Fernsteueranlage. Die Beleuchtungseinheit fi;½r die Auflieger ist mit der MFC-01 fi;½r Zugmaschinen kompatibel und alle erforderlichen Anschli;½sse sind im Lieferumfang enthalten.

Lieferumfang:

Bausatz Tank-Auflieger mit allen Anbauteilen und Dekorbogen, ausfi¿½hrliche und bebilderte Aufbauanleitung

Technische Details:

- Alu-Rahmen
- polierter Stahltank
- mechanisch verstellbare Aufliegerst�tzen
- Blattfederpakete
- K�nigsbolzen

Technische Daten:

Ma�stab 1:14 L�nge 814 mm Breite 186 mm H�he 280 mm Spurbreite 138 mm Reifendurchmesser 83 mm Reifenbreite 22 mm Gewicht 4400 g

Preis: 455,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

RC Trucks, LKW, Panzer, Baumaschinen > Trucks > Auflieger - Anhänger > 1:14 RC U.S.Tankaufl.2Achs GallantEagle

1:14 RC U.S.Tankaufl.2Achs GallantEagle

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 30. März 2016