

Artikelnr.: 364143

20062495 - Super Rally

ab **56,90 EUR**

Artikelnr.: 364143
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Carrera



Produktbeschreibung

Beim ersten Einsatz schon ein Erfolg! Mit dem Citroën DS3 WRC gewann Sébastien Loeb gleich beim ersten Einsatz die Rallye Monte Carlo mit 2 Minuten 45 Sekunden Vorsprung. Das konnte nur Gutes heißen. Später erkannte Loeb das Talent seines Landsmannes Stéphane Lefebvre und unterstützte ihn fortan. Lefebvre fuhr mit dem Rennwagen in Großbritannien mit dem achten Platz sein bestes Ergebnis ein. Mads Østberg stieg 2014 auf den Citroën DS3 WRC um und fuhr dann zwei Jahre für das Team Citroën Total Abu Dhabi WRT. Hole Dir das französische Rallye-Temperament nach Hause! Damit auch Du die Anziehungskraft der staubigen und rutschigen Rallye-Rennen kennen lernen kannst, bringt diese Carrera GO!!! Strecke mit 4,9 Metern und einem Maßstab von 1:43 das Feeling zu Dir nach Hause. Die beiden Rennwagen Citroën DS3 WRC im Maßstab 1:43 unterscheiden sich nur durch ihre Lackierung. Die Schienenelemente mit Geraden und Engstellen im besonderen Rallye-Design sorgen für weitere raffinierte Bahnelemente auf der Strecke. Durch die Betätigung des Turbo-Buttons am Controller kannst Du - vor allem im Looping - Du richtig Gas geben. Neben der Rennstrecke, den beiden Slotcars und den beiden Handreglern enthält das Set auch einen Transformator, einen Rundenzähler und das Zubehör für die Bahn.

Details- Altersempfehlung: ab 6 Jahren- Maßstab: 1:43- Anzahl Spieler: 1 bis 2 Besonderheiten- Erweiterbare technische Daten- Streckenlänge: 4,9 m- Abmessungen: 158 x 68 cm Inhalt- DS 3 WRC 2012 (Red Bull - Lefebvre) Rally Germany- DS3 WRC 2015 (M. Ostberg) Rally Catalunya Spain- Rally Engstelle (2)- Rally Kurve 1/90° (2)- GO!!! Anschluss-Schiene (2017)- GO!!! / GO!!! Plus Handregler (ab 2017)- Rundenzähler-Schiene- Geraden 100 mm (3) / 114 mm (3)- Kurve 1/90° (2)- Gerade 342 mm (2)- Looping Set- GO!!! Transformator EU

Produktdaten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

