

Artikelnr.: 397492

## 63309 - Model Set German A4V2 Rocket

ab 21,31 EUR

Artikelnr.: 397492  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: Revell



### Produktbeschreibung

Der Modellbausatz der berühmten deutschen Großrakete A4/V2 präsentiert eine originalgetreue Nachbildung der ersten Rakete, die dank ihres Flüssigkeitstriebwerks die Grenze zum Weltraum durchbrach. Mit einem Maßstab von 1:72 und einer imposanten Höhe von 215 mm ist dieses Modell ein Muss für alle Fans der Raumfahrtgeschichte. Ob du nun schon einige Modelle gebaut hast oder erst am Anfang stehst - dank des Schwierigkeitsgrads Level 3 ist dieser Bausatz ideal für alle ab 12 Jahren, die einfaches Kleben und Bemalen lieben. Lieferumfang: - Kunststoffmodellbausatz (nicht zusammengebaut) - Bebilderte, mehrsprachige Bauanleitung - Authentische Abziehbilder Mit einem Schwierigkeitsgrad von Level 3 ist dieser Bausatz perfekt für Modellbauern ab 12 - Jahren geeignet, die bereits erste Erfahrungen im Modellbau gesammelt haben. Das fertige Modell wird nicht nur ein Blickfang in deiner Sammlung sein, sondern auch ein tolles Gesprächsthema für alle, die sich für Raumfahrt und Geschichte interessieren. Besondere Merkmale: - Detailreiche Oberflächen, die die technische Raffinesse der Rakete hervorheben. - Inklusive Startplattform für ein umfassendes Erlebnis. - Authentische Abziehbilder sorgen für das finale, originalgetreue Aussehen. Hintergrundinformationen: Die A4/V2 Rakete hat ihren festen Platz in der Geschichte der Raumfahrt. Sie war nicht nur die erste Rakete, die den Weltraum erreichte, sondern auch ein entscheidender Baustein in der Entwicklung der Raumfahrttechnologie. Durch den Bau dieses Modells erhältst du nicht nur ein beeindruckendes Sammlerstück, sondern tauchst auch tief in die Geschichte der Raumfahrt ein. Ideal für Begeisterte, die mehr über die Anfänge der Raumfahrt erfahren möchten. Achtung! Nicht für Kinder unter 12 Jahren geeignet.

### Produktdaten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

