

Artikelnr.: 365488

Revell Modellbausatz, Apollo Saturn V, 82 Teile, ab 12 Jahre

ab **28,14 EUR**

Artikelnr.: 365488
Versandgewicht: 0.80 kg
Hersteller: Revell

Produktbeschreibung

Am 16. Juli 1969 um 9.32 Uhr morgens erfolgte der Start der gigantischen Saturn V von Cape Canaveral, die bedeutendste Reise in der Geschichte der Menschheit. Die riesige Saturn V bestand aus drei Hauptstufen, war 110 m hoch und wog 3.000 Tonnen. Sie konnte eine Nutzlast von 50 t befördern und erreichte eine Geschwindigkeit von 11,2 km/Sekunde. Die 394.000 km lange Reise bis zum Mond dauerte 72 Stunden. Nach Erreichen einer niedrigen Erdumlaufbahn erhielt die obere Baugruppe mit der Apollokapsel von der dritten Stufe der Trägerrakete den Schub zum Erreichen der Fluggeschwindigkeit zum Mond. Später löste sich die Apollo-Baugruppe von der Rakete, drehte sich und zog die Mondlandefähre aus der Schutzhülle. So aneinandergeschaltet gelangte diese Einheit zum Mond und schwenkte auf eine Mondumlaufbahn ein. Nach einigen Mondumläufen trennte sich die Mondlandefähre mit den Astronauten N. Armstrong und E. Aldrin an Bord von der Kommandokapsel in der nur der Astronaut M. Collins verblieb. Die Mondfähre setzte mit zwei Zündungen des Retromotors zur Landung im Meer der Ruhe an. Dieses historische Ereignis wird auf Ewigkeit unvergessen bleiben.

- Saturn V Modell mit 77 cm Höhe
- Startplattform
- Endstufe mit 5 detaillierten Schubdüsen
- Strukturierte Außenhülle
- 2. Raketstufe mit 5 Schubdüsen
- Zwischenring mit Steuermotoren
- 3. Raketstufe mit Schubdüse
- Detaillierte Mondlandefähre
- bewegliche Schutzverkleidung der Landefähre
- Servicemodul mit Schubdüse und Steuerdüsen
- Kommandokapsel
- Rettungsrakete an der Spitze
- 3 Figuren zur Bestückung der Startplattform
- Detaillierte Abziehbilder

Lieferumfang:

Bausatz inkl. Bauanleitung und Abziehbild

Achtung! Nicht für Kinder unter 36 Monaten geeignet. Gesetzliches Mindestalter: 12 Jahre

- Maßstab: 1:144
- Altersempfehlung: 12+
- Teileanzahl: 82
- Höhe: 775 mm

Produktdaten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

