

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-rakieta-atlas-ageny-172-horizon-models-2006-p-47716.html>



Model Plastikowy - Rakieta Atlas-Agena 1/72 - Horizon Models #2006

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	HORIZON2006
Kod EAN	0659359539480
Producent	Horizon Models

Opis produktu

Horizon Models - Model plastikowy rakiety Atlas-Agena w skali 1:72

Atlas-Agena była jedną z najczęściej używanych amerykańskich rakiet nośnych w latach sześćdziesiątych. Oparta na rakiemie Convair SM-65D Atlas, później przemianowanej na SLV-3, otrzymała dodatkowy stopień górny zwany Ageną. Zwykle wyrzeliwana ze stacji sił powietrznych Cape Canaveral na Florydzie lub bazy sił powietrznych Vandenberg w Kalifornii, wносиła sondy Mariner na Wenus i Marsa, sondy Ranger i Lunar Orbiter na Księżyc, a na późniejszym etapie swojej kariery wyniosła również wiele ładunków wojskowych, w tym satelitę rozpoznawczą KH-7. Jednak Atlas-Agena jest pamiętana głównie jako pojazd docelowy załogowych misji na niską orbitę okołoziemską w połowie lat 60. XX wieku, jako poligon doświadczalny dla spotkań, dokowania i spacerów kosmicznych w ramach przygotowań do załogowych lotów na Księżyc kilka lat później.

Zestaw zawiera części i naklejki umożliwiające przygotowanie modelu w konfiguracji startowej modułu docelowego Agena (ATV), który był używany podczas wielu misji załogowych w celu ćwiczenia spotkań i dokowania. Można także zbudować adapter dokujący (rozszerzenie ATDA), którego osłona nie została prawidłowo rozłożona podczas podróży na orbitę i który został nazwany przez astronautów „Wściekłym Aligatorem”, którzy spotkali się z nim na wysokości ponad 270 kilometrów nad powierzchnią Ziemi.

Nowo wymodelowany górny moduł Agena

- Można zbudować jeden z dwóch modułów:
 1. Moduł docelowy Agena (ATV)
 2. Adapter dokowania (ATDA)
- Rakieta Atlas ma oddzielnie uformowane przewody ciśnieniowe i paliwowe
- Drobnie grawerowane, zagłębione linie paneli
- W zestawie części i naklejki umożliwiające budowanie różnych misji Atlas-Agena
- W zestawie stojak ekspozycyjny i szczegółowe instrukcje
- W zestawie wysokiej jakości kalkomania

Wymiary gotowego modelu:

Średnica: 42 mm (1,7 cala)
Szerokość: 67 mm (2,6 cala)
Długość (w przybliżeniu bez podstawy):

- 411 mm dla ATDA (16,2")
- 436 mm dla ATV (17,2")

Części: 32

Wyprodukowano w Australii

Naklejki wydrukowane w USA przez firmę Microscale Industries