

Plastikmodell - ATLANTIS Models 1:139 Boeing 707 Boeing Prototype Markings - AMCH246



Preis	23.58 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Produzentcode	AMCH246
EAN-Code	850002740738

Produktbeschreibung

Maßstab 1/139. Dieses Kit enthält unseren berühmten Schwenkstander für die Anzeige während des Fluges. Kommt mit einem brandneuen, nie zuvor gemachten Aufkleberschema und neuen Kunstwerken. Detailliertes Fahrwerk. Schwierigkeitsgrad 2. Die mitgelieferten Abziehbilder sind für den Boeing-Prototyp. 66 Teile. Alter 14+. Farbe und Zement erforderlich. Mit der Einführung der fabelhaften 707 im Jahr 1958 konnte Boeing die Zeit für Flüge von Küste zu Küste je nach vorherrschenden Winden auf etwa fünf Stunden verkürzen. Dies war eine enorme Zeitersparnis für die Passagiere und eine Zahl, die seitdem nicht verbessert wurde. Die Boeing 707 hatte eine Spannweite von 130 Fuß 10 Zoll, eine Gesamtlänge von 144 Fuß 6 Zoll, eine Flügelpfeilung von 35 Grad und ein Maximum Gewicht beim Start von 247.000 lbs. Es hatte eine Reisegeschwindigkeit von ungefähr 575 Meilen pro Stunde, eine Betriebshöhe von bis zu 40.000 Fuß und eine transkontinentale Nonstop-Reichweite. Das Flaggschiff konnte bis zu 150 Passagiere in klimatisiertem Komfort und Luxus befördern. Als Ergebnis der speziell gestalteten Fensteranordnung wurde ihnen eine bessere Sicht auf die wunderbaren Sehenswürdigkeiten gewährt, die während des Fluges zu sehen waren. Das Militär der USA und anderer Länder hat das zivile 707-Flugzeug in einer Vielzahl von Rollen und unter verschiedenen Bezeichnungen eingesetzt. Die Boeing E-3 Sentry war ein luftgestütztes Warn- und Kontrollsystem (AWACS) des US-Militärs. Es gab auch eine E-6 Mercury Airborne Command and Control-Version. Die Northrop Grumman E-8 Joint STARS ist ein modifiziertes Flugzeug der Boeing 707-300. Außerdem war die VC-137C-Variante des Stratoliners ein spezielles VIP-Design, das von 1962 bis 1990 als Air Force One, dem sicheren Transportmittel für den Präsidenten der Vereinigten Staaten, dienen sollte. Trans World Airlines flog den letzten planmäßigen 707-Flug für Passagiere einer US-Fluggesellschaft am 30. Oktober 1983, obwohl die 707 noch viel länger bei Fluggesellschaften anderer Nationen im Einsatz blieben. Ab 2019 war nur noch eine Handvoll 707 in Betrieb und diente als Militärflugzeug für Luftbetankung, Transport und AWACS-Missionen.

Skill Level 1 (Kein Malen, kein Kleber nötig, ab 8 Jahren) Modellbausätze der Fähigkeitsstufe 1 richten sich an jüngere Baumeister, diejenigen, die möglicherweise nicht so viel Erfahrung im Modellbau haben, oder sogar an jemanden, der nach einigen Jahren wieder in den Modellbau einsteigt. Die Modellbausätze sind oft farbig gegossen, so dass keine Bemalung erforderlich ist, um nach Fertigstellung eine gut aussehende Darstellung zu haben. Sie sind auch so konzipiert, dass sie zusammenschnappen, ohne dass Klebstoffe oder Zemente verwendet werden müssen. Kits der Fähigkeitsstufe 1 enthalten normalerweise auch eine kleinere Anzahl von Teilen sowie eine begrenzte Anzahl sehr kleiner Teile. Kits für Skill-Level 1 enthalten Aufkleberbögen anstelle der wasserabweisenden Aufkleberbögen, die in unseren Kits für Skill-Level 2 und 3 zu finden sind. Weniger Unordnung und mehr Spaß für unsere Baumeister der Fähigkeitsstufe 1!

Schwierigkeitsgrad 2 (Farbe und Kleber erforderlich, ab 10 Jahren)

Dies ist die größte und beliebteste Gruppe von Modellbausätzen. Die meisten Kits der Fähigkeitsstufe 2 sind im Allgemeinen in einer neutralen Farbe wie Weiß gegossen, um das Bemalen zu erleichtern, eine traditionelle Präferenz des Modellbauers. Die geformte Farbe erscheint im Informationsbereich auf der Schachtelseite sowie die ungefähre Anzahl der im Bausatz enthaltenen Teile. Je größer die Anzahl der Teile, desto größer die Anzahl kleinerer Teile und desto detaillierter die Details. Kleber oder Zement werden benötigt, um die Teile von Modellbausätzen der Fähigkeitsstufe 2 zusammenzubauen. Diese Modellbausätze verfügen über traditionelle wasserabweisende Abziehbilder, die mehr Details und mehr Farben bieten und für einen realistischeren Aufbau viel dünner als Aufkleber sind.

Schwierigkeitsgrad 3 (Farbe und Kleber erforderlich, ab 12 Jahren)

Bausätze der Fähigkeitsstufe 3 sind Bausätze für Fortgeschrittene, die Baumeistern, die eine Herausforderung suchen, ein angemessenes Maß an Details und Authentizität bieten. Häufig werden zusätzliche Teile für mehrere Bauerlebnisse geliefert.

Es wird empfohlen, dass der Erbauer aufgrund der Komplexität einiger der Baugruppen und/oder der mehrfarbigen Bemalungsschemata einige Erfahrung im Bauen hat, bevor er sich an einem Modellbausatz der Fähigkeitsstufe 3 versucht. Kits der Fähigkeitsstufe 3 erfordern außerdem Klebstoff oder Zement für den Zusammenbau und verfügen über wasserabweisende Aufkleberbögen.