



Plastikmodell - ATLANTIS Models 1:184 B-36 Prop Jet Peacemaker mit Drehständer - AMCH205

Preis	21.64 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Produzentcode	AMCH205
EAN-Code	850002740318

Produktbeschreibung

Aufgrund hoher Nachfrage wieder verfügbar. Maßstab 1:184. Wir haben diesen Bausatz in glänzendem Silber und durchsichtig geformt, einen drehbaren Ständer in durchsichtig gegossen mit Federring und einen kleinen Globusständer in silber gegossen. Aktualisierte Abziehbilder. 55 Teile. Schwierigkeitsgrad 2. Alter 14+. Farbe und Zement erforderlich.

Der Convair B-36 Bomber, ein 385.000 Pfund schweres Beispiel für fliegerische Errungenschaften, war das größte Kampfflugzeug der Welt. Die B-36 wurde 1948 in Dienst gestellt und war das primäre Atomwaffen-Transportfahrzeug des Strategic Air Command (SAC), bis sie ab 1955 durch die strahlgetriebene Boeing B-52 Stratofortress ersetzt wurde. Vier J-47-Turbostrahltriebwerke von General Electric gepaart in „Pods“ unter den Außenflügeln ergänzt durch sechs Pratt & Whitney-Motoren mit 3.500 PS, um eine Geschwindigkeit von über 435 mph zu erreichen. Alte Bombenschacht-Schiebetüren wurden mit der Installation der B-36-Schnapptüren, die sich in 2 Sekunden öffneten oder schlossen, obsolet! Druckbeaufschlagte Mannschaftsabteile vor und hinter der Bombenbucht boten Platz für fünfzehn Männer, darunter einen Viermann Hilfsmannschaft. Die Kommunikation und der Durchgang zwischen den Abteilen erfolgten über einen vierrädrigen Wagen, der in einem unter Druck stehenden Tunnel mit einem Durchmesser von 25 Zoll lief, der sich über die gesamte Länge von 85 Fuß der runden mittleren Rumpfstruktur aus Metall erstreckte. Der Bomber war 162 Fuß lang und hatte eine Flügelspannweite von 230 Fuß. Sie trug eine Bombenlast von 84000 lb.

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.