

Plastikmodell - ATLANTIS Models 1:92 B-24J Bomber Buffalo Bill mit Drehständer - AMCH218



Preis	23.58 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Produzentcode	AMCH218
EAN-Code	850002740042

Produktbeschreibung

Maßstab 1/92. Der Bausatz enthält 8 bewegliche Kanonen auf 4 drehbaren Geschütztürmen, Piloten- und Kopilotenfiguren, Fahrwerk mit rollenden Rädern, 4 bewegliche Propeller, farbenfrohen Dekorbogen, durchsichtigen Drehständer, der sich in jede Position drehen lässt. Schöne Farbkastenkunst kann gerahmt werden. 60 Teile. Fähigkeitsstufe 2. Alter 14+. Farbe und Zement erforderlich. Geschichte Ihrer Consolidated B-24J Liberator Unter den wirklich großen Flugzeugen des Zweiten Weltkriegs erreichten nur wenige den Status der berühmten B-24 Liberator. Dieses Flugzeug nahm an den meisten Massenangriffen in Europa teil, und als sich die Szene auf den Pazifik verlagerte, waren sie zur Stelle, um den Krieg in die japanische Heimat zu tragen. Dieser langlebige schwere Bomber wurde in allen Kampfzonen in einer Vielzahl von Rollen gesehen, von Bomber, Transporter und Tanker bis hin zu Fotoaufklärer und Trainer. Diese 4 Triebwerksgiganten stellten neue Streckenrekorde auf und waren die am weitesten verbreiteten schweren Bomber des Krieges. Von den 18.188 für die US-Armee produzierten Liberators waren 6.678 B-24J. Die J-Variante erhielt einen modifizierten, hydraulisch angetriebenen Bugturm und einen verbesserten Autopiloten sowie ein Bombenvisier. Sie hatten eine Flügelspannweite von 110 Fuß; Länge war 67 Fuß 2 Zoll; und sie standen 18 Fuß hoch. Angetrieben von 4 Pratt & Whitney R-1830-65 Vierzehnzylindermotoren hatten sie ein Höchstgeschwindigkeitspotential von 300 mph und eine Dienstgipfelhöhe von 28.000 Fuß. Die maximale Bombenlast betrug 12.800 Pfund. Die Besatzung variierte von 8 bis 10 Mann und die B-24J trug zum Schutz zehn Maschinengewehre vom Kaliber .50.

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.