



## Plastikmodell AMT - Grumman F9F Panther Jet

Preis	<b>25.31 Euro</b>
Verfügbarkeit	<b>Verfügbar</b>
Listenpreis	<b>AMT813</b>
Produzentencode	<b>AMT813</b>
EAN-Code	<b>849398000106</b>

### Produktbeschreibung

Modell im Maßstab 1:48 des Grumman F9F Panther Jet, hergestellt von der amerikanischen Firma AMT.

Maßstab: 1:48

Schwierigkeitsgrad: 2 (über 10 Jahre)

Erforderliches Kleben und Lackieren des Modells

Sorgfältig reproduzierte Teile aus "marineblauem" Kunststoff, Chromfelgen, schwarze Vinylreifen und Aufkleber enthalten  
Wahlweise offenes oder geschlossenes Chassis

Pilotenfigur enthalten

Einfache Montage für Anfänger im Modellbau, aber die Menge an Details wird auch erfahrene Modellbauer zufrieden stellen

Ein großer Satz Aufkleber, der verschiedene Arten der Verpackung ermöglicht

Erforderlich zum Einreichen:

Modelliermesser

Modellierzange zum Abtrennen von Gussteilen

Kleber für Plastikmodelle

Malen

Herstellerbezeichnung: AMT813-----Schwierigkeitsgrad 1

(Kein Bemalen oder Kleben erforderlich (Gedacht für Personen ab 8 Jahren) Die mit dem ersten Schwierigkeitsgrad gekennzeichneten Modelle sind sowohl für jüngere Modellbauer gedacht, die noch nicht viel Erfahrung im Zusammenbau von Kunststoffmodellen haben, als auch für Modellbauer, die nach langjähriger Pause zum Kleben von Modellen zurückkehren. Die meisten Teile sind normalerweise werkseitig lackiert, sodass das Modell auch ohne die Notwendigkeit, es selbst zu lackieren, großartig aussieht. Die Designer gestalteten die Modelle zudem so, dass ihre Teile ohne Kleben fest miteinander verbunden sind. Mit dem ersten Schwierigkeitsgrad gekennzeichnete Modelle bestehen in der Regel aus wenigen Teilen, wodurch sie relativ schnell und angenehm zusammengebaut sind. Bei diesen Modellen finden Sie anstelle von Abziehbildern auch gewöhnliche selbstklebende Aufkleber, die bei mit Schwierigkeitsgrad 2 und 3 gekennzeichneten Modellen enthalten

sindSchwierigkeitsgrad 2 (Bemalen und Kleben erforderlich. Für Personen ab 10 Jahren gedacht) Modelle mit dem zweiten Schwierigkeitsgrad sind die größte und beliebteste Gruppe von Kunststoffmodellen. Die meisten Teile der Modelle dieser Gruppe sind in einer neutralen, z.B. weißen Farbe geprägt, die das Bemalen nach Ihren Wünschen erleichtert. Informationen über die Farbe der Gussteile und die Anzahl der Teile, aus denen das Modell besteht, finden Sie auf der Seite jeder Modellbox.

Je mehr Teile das Modell enthält, desto besser wird jedes Detail des komplexen Modells wiedergegeben. Um mit dem 2.

Schwierigkeitsgrad gekennzeichnete Sets zu bauen, müssen Sie sich mit Kunststoffkleber (z. B. Cyanacrylat) ausrüsten. Zur Ausstattung dieser Sets gehört auch ein Aufkleber, der mit Wasser aufgetragen wird. Diese Art des Verpackens des Modells ermöglicht realistischere Effekte, da die Grafiken detaillierter und viel dünner sind als bei gewöhnlichen Aufklebern

Schwierigkeitsgrad 3 (Bemalen und Kleben erforderlich. Für Personen über 12 Jahre bestimmt) auf dem Markt Zeit, die die meisten Anforderungen an den Modellbauer stellt. Diese Sets bestehen aus einer sehr großen Anzahl sehr kleiner Elemente. Es ist nicht ungewöhnlich, dass der Hersteller dem Set zusätzliche Elemente beifügt, die es ermöglichen, das Modell in einer von vielen Konfigurationen zusammenzubauen. Es wird empfohlen, dass der Modellbauer, der ein mit dem 3.

Schwierigkeitsgrad gekennzeichnetes Kunststoffmodell zusammenbaut, bereits über viel Modellbauerfahrung auf diesem Gebiet verfügt. Der Hersteller bietet zudem die Möglichkeit, das Modell in einer von vielen Farbvarianten zu lackieren. Wie bei den mit dem 2. Schwierigkeitsgrad gekennzeichneten Modellen ist auch beim Zusammenbau die Ausstattung mit Kunststoffkleber (z. B. Cyanacrylat) und entsprechendem Malzubehör erforderlich.