

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/plastikmodell-auto-125-1977-international-harvester-scout-ii-amt1248-p-14245.html>



## Plastikmodell - Auto 1:25 1977 International Harvester Scout II - AMT1248

Preis	<b>33.09 Euro</b>
Verfügbarkeit	<b>Verfügbar</b>
Produzentencode	<b>AMT1248</b>
EAN-Code	<b>849398046760</b>

### Produktbeschreibung

**AUTHENTISCHES MODELL:** Der International Scout II vom 25. Januar 1977 von AMT hat eine reduzierte Anzahl von Teilen, was ihn zu einem einfachen Design für weniger erfahrene Modellbauer macht, aber mit genügend Details, um sowohl erfahrene Baumeister zufrieden zu stellen! **BESONDERHEITEN:** Dieses Retro-Deluxe-Set bleibt mit seiner Vintage-Verpackung dem Original treu, wird aber mit einem erweiterten Aufkleberbogen für noch mehr Dekorationsmöglichkeiten geliefert! Es verfügt über Offroad-Vinylreifen, einen hochdetaillierten 345-V-8-Motor und -Getriebe, authentische Vorder- und Hinterachsbaugruppen mit frei drehbaren Schnappverschluss-Achsstiften und mehr. Charakteristisch: Maßstab 1:25, Schwierigkeitsgrad: 2 Farben und Kleber sind NICHT enthalten Die Form besteht aus gelben, transparenten und verchromten Teilen 53+ Teile Schwarze Vinylreifen Alter 10+

Schwierigkeitsgrad 1 (Kein Malen oder Kleben erforderlich. Geeignet ab 8 Jahren) Die mit dem ersten Schwierigkeitsgrad gekennzeichneten Modelle sind sowohl für jüngere Modellbauer gedacht, die noch nicht viel Erfahrung mit dem Zusammenbau von Kunststoffmodellen haben, als auch für jene Modellbauer, die nach langjähriger Pause zum Modellbau zurückkehren. Die meisten Teile sind in der Regel bereits vorlackiert, wodurch das Modell auch ohne eigene Lackierung toll 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 den mit Schwierigkeitsgrad 2 und 3 gekennzeichneten Modellen enthalten sind.

Schwierigkeitsgrad 2 (Malen und Kleben erforderlich. Geeignet ab 10 Jahren) Modelle mit dem zweiten Schwierigkeitsgrad sind die zahlreichste 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 der Verpackung des Modells ermöglicht realistischere Effekte, da die Grafiken detaillierter und viel dünner sind als bei gewöhnlichen Aufklebern. Schwierigkeitsgrad 3 (Malen und Kleben erforderlich. Geeignet ab 12 Jahren) Mit dem dritten Schwierigkeitsgrad gekennzeichnete Modelle gehören zu den besten Nachahmungsmodellen auf dem Markt und stellen gleichzeitig die höchsten Anforderungen an den Modellbauer. 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.