

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-samochod-125-1960-ford-f-100-pickup-with-trailer-car-amt1407-p-47952.html>



Model Plastikowy - Samochód 1:25 1960 Ford F-100 Pickup with Trailer Car - AMT1407

Dostępność	Aktualnie niedostępny
Kod producenta	AMT1407
Kod EAN	849398063828
Producent	AMT

Opis produktu

Ten AMT 1960 Ford F-100 Pickup z przyczepą z pewnością będzie hitem wśród fanów klasycznych ciężarówek i zawiera CAŁKOWICIE NOWE NARZĘDZIA.

Ten luksusowy model 3 w 1 można zbudować jako standardowy, niestandardowy lub serwisowy samochód ciężarowy i zawiera również pełną przyczepę! Zestaw zawiera również silnik Ford Tri-Power i wiele opcjonalnych części, takich jak reflektory, żaluzje, opony z białymi ściankami bocznymi i chromowane osłony kół, rury wydechowe, fartuchy błotników, tylne światła typu bullet i zaczep. Nie przegap dodatkowych części, takich jak trofeum, klucz do kół, skrzynka narzędziowa, kanister na benzynę i gaśnica. Zbuduj wytrzymały samochód ciężarowy z pchanym zderzakiem i lampą ostrzegawczą. Nawet przyczepa ma niesamowite detale, takie jak błotniki i otwarte koła oraz zdejmowane rampy załadunkowe. Można ją również zbudować jako retro wygląd, na jaki naprawdę zasługuje.

Charakterystyka:

- Skala 1:25, poziom umiejętności 2, wymagane malowanie i klejenie
- 138 części
- Odlewane w kolorze z białym, przezroczystym, czerwono przezroczystym i chromowanym
- Czarne opony winylowe
- Metalowe osie
- Rozmiar po złożeniu: 8,0 cali długości
- Wiek 14+

Poziom trudności 1 (Nie wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 8 roku życia)

Modele oznaczone pierwszym poziomem trudności przeznaczone są zarówno dla młodszych modelarzy, którzy nie mają jeszcze zbyt dużego doświadczenia w składaniu modeli plastikowych, jak i tych modelarzy, którzy wracają do klejenia modeli po wielu latach przerwy. Większość części zwykle jest fabrycznie pomalowanych, dzięki czemu model prezentuje się doskonale nawet bez konieczności własnoręcznego malowania. Projektanci zaprojektowali modele również w taki sposób, aby ich części mocno łączyły się ze sobą bez konieczności klejenia. Modele oznaczone pierwszym poziomem trudności zwykle składają się z niewielkiej ilości części, dzięki czemu składa je się stosunkowo szybko i przyjemnie. W modelach tych również znajdziemy zwykłe samoprzylepne naklejki zamiast kalkomanii, jakie znajdują się na wyposażeniu modeli oznaczonych poziomem trudności 2 oraz 3.

Poziom trudności 2 (Wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 10 roku życia)

Modele oznaczone drugim poziomem trudności to najliczniejsza i najbardziej popularna grupa modeli plastikowych. Większość części modeli z tej grupy wytoczonych jest w neutralnym, np. białym kolorze ułatwiającym malowanie według własnych preferencji. Informacje dotyczące koloru odlewów oraz ilości części, z których składa się model, można znaleźć na bocznej ścianie każdego pudełka z modelem. Im większa ilość części, z których składa się model, tym lepiej odwzorowany jest każdy detal złożonego modelu. Do budowy zestawów oznaczonych 2 poziomem trudności niezbędne będzie wyposażenie się w klej do plastiku (np. cyjanoakrylowy). Na wyposażeniu tych zestawów znajdziemy również kalkomanie, która nakładana jest przy użyciu wody. Taki sposób oklejania modelu pozwala uzyskać bardziej realistyczne efekty, ponieważ grafiki są bardziej szczegółowe i o wiele cieńsze niż zwykłe naklejki.

Poziom trudności 3 (Wymagane malowanie oraz klejenie. Przeznaczone dla osób powyżej 12 roku życia)

Modele oznaczone trzecim poziomem trudności należą do najlepiej odwzorowujących detale modeli na rynku, stawiających jednocześnie najwięcej wymagań wobec modelarza. Zestawy te składają się z bardzo dużej ilości, często niezwykle drobnych elementów. Nierzadko producent załącza do zestawu dodatkowe elementy, które umożliwiają złożenie modelu w jednej z wielu konfiguracji. Zalecane jest, aby modelarz składający model plastikowy oznaczony 3 stopniem trudności, miał już spore doświadczenie modelarskie w tej dziedzinie. Producent przewiduje również możliwość pomalowania modelu w jednej z wielu wersji kolorystycznych. Tak samo jak w przypadku modeli oznaczonych 2 stopniem trudności, podczas składania, niezbędne będzie również wyposażenie się w klej do plastiku (np. cyjanoakrylowy) oraz odpowiedni osprzęt do malowania.