

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-ciezarowka-125-ford-louisville-short-hauler-morton-salt-amt1424-p-47149.html>



Model Plastikowy - Ciężarówka 1:25 Ford Louisville Short Hauler Morton Salt - AMT1424

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	AMT1424
Kod EAN	849398065716
Producent	AMT

Opis produktu

Zestaw modelowy Ford Louisville „Morton Salt” Short Hauler to świetny projekt dla każdego doświadczonego modelarza dużych zestawów. Dodaj go do swojej kolekcji już dziś!

Ta niezwykle szczegółowa ciężarówka dostawcza jest odpowiednio ubrana – w charakterystycznych niebiesko-żółtych kolorach Morton Salt. Do jego cech szczególnych zaliczają się działająca kłapa tylna i tylne drzwi, silnik wysokoprężny „Cat” V8 z wtryskiem paliwa, zbiornik paliwa, odchylana maska i pneumatyczny fotel kierowcy w autentycznym wnętrzu, umieszczony na górze. wytrzymała rama. 6 autentycznych opon Goodyear ma chromowane tylne koła z kołami wewnętrznymi i tylnymi bębni hamulcowymi. A co najważniejsze, bardzo duży arkusz kalkomanii do zjeżdżalni wodnej zawiera wszystkie autentyczne oznaczenia Morton Salt potrzebne do zbudowania pięknej repliki w skali 1/25. Ilustrowane opakowanie Retro Deluxe łączy wszystko w zestaw, któremu nie można się oprzeć i który daje mnóstwo frajdy podczas budowania!

Charakterystyka:

- Skala 1:25, poziom trudności: 3
- Klej i farby NIE są zawarte w zestawie
- Formowany w kolorze białym, przezroczystym, przezroczystym czerwonym, przezroczystym bursztynie i niektórych chromowanych częściach
- 286 części
- Czarne winylowe opony
- Oś metalowa
- Zbudowana skala: długość 14,25 cala
- 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 zwykle 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 wytłoczonych 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.