

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-samochod-125-1960-chevrolet-corvette-amt1374-p-46615.html>



Model Plastikowy - Samochód 1:25 1960 Chevrolet Corvette - AMT1374

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	AMT1374
Kod EAN	849398060957
Producent	AMT

Opis produktu

Chevy Corvette 1960 firmy AMT w skali 1/25 to świetny projekt dla każdego doświadczonego modelarza, który jest fanem klasycznych Corvette. Ten zestaw 2 w 1 można zbudować jako wędkę kolbową lub uliczną. Dodaj go do swojej kolekcji już dziś!

CECHY: Zestaw Chevy Corvette Convertible z 1960 r. obejmuje opcje drążków seryjnych i ulicznych, w tym silnik V8 o pojemności 283 cali sześciennych i mocy 290 koni mechanicznych z silnikiem strumieniowym wtrysku paliwa, niestandardową czerpakiem maski, pałakami, zagłówkami, antenami, plandeką kokpitu, chromowanymi bocznymi rurami wydechowymi, czterema podkładkami kolby -drukowane opony winylowe i dwie tylne opony winylowe z szerokimi prętami ulicznymi z nadrukiem tamponowym. Zestaw zawiera także CAŁKOWICIE NOWE naklejki i opakowanie Retro Deluxe™ AMT w stylu vintage.

IDEALNY PREZENT: Nie wiesz, co kupić tacie na urodziny? A może masz w swoim życiu zapalonego hobbystę lub kolekcjonera. Ten zestaw modeli jest idealnym prezentem na każdą okazję!

ZAUFAJ AMT: W AMT sami jesteśmy modelarzami i pracujemy nad szczegółami, aby mieć pewność, że każdy wyprodukowany zestaw jest najwyższej jakości pod każdym względem!

Charakterystyka:

- Skala 1:25, poziom trudności: 2
- Klej i farby NIE są zawarte w zestawie
- Formowany w kolorze białym, przezroczystym i chromowanym
- 87 części
- Czarne winylowe opony i metalowe osie
- Zbudowana skala: długość 6,75 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 kalkomanię, 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 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.