

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-samochod-125-1971-dodge-demon-car-mpc997-p-47966.html>



Model Plastikowy - Samochód 1:25 1971 Dodge Demon Car - MPC997

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	MPC997
Kod EAN	849398063811
Producent	MPC

Opis produktu

Od 50 lat Dodge Demon z 1971 roku czyhał w ukryciu, a my wyrzekamy się naszego prawa, by go ponownie przywołać. Ten złowrogi MOPAR, oparty na oryginalnym projekcie MPC, został całkowicie przebudowany od podstaw.

Ten diabelski samochód można zbudować na jeden z dwóch sposobów, seryjny lub drag. Zawiera niesamowite funkcje, takie jak niestandardowa kierownica, dźwignia zmiany biegów, fotele kubekowe, lusterko wsteczne, lusterka boczne, klatka bezpieczeństwa i silnik 340 CID 4BBL. Ma również wloty powietrza na masce, tylny spojler, opony drag slick i seryjne opony z felgami platerowanymi. Zestaw rozszerzonych naklejek zjeżdźalni wodnej obejmuje gigantyczną naklejkę demona i wiele więcej.

Charakterystyka:

- Skala 1:25, poziom umiejętności 2, wymagana farba i klej
- 91 części
- Odlewane w kolorze białym, przezroczystym, transparentnie czerwonym i niektóre chromowane części
- Czarne winylowe opony
- Metalowa oś
- Rozmiar po złożeniu: 7,75 cala 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 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 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

AN-FINANS Norbert Krysiak

ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław

NIP: PL8981587663

tel. +48-71-7257223, mail. Biuro@an-finans.com

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.