

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-pojazd-sniezny-120-rupp-super-sno-sport-snow-dragster-mpc961-p-46518.html>



Model Plastikowy - Pojazd Śnieżny 1:20 Rupp Super Sno-Sport Snow Dragster - MPC961

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	MPC961
Kod EAN	849398052112
Producent	MPC

Opis produktu

SUPER AUTENTYCZNY ZESTAW ŚNIEŻNEGO POJAZDU: luksusowy zestaw Rupp Super Sno-Sport firmy MPC w skali 1:20 jest dość prostym projektem dla początkujących, ale zawiera wystarczająco dużo szczegółów, aby zadowolić nawet najbardziej doświadczonych konstruktora modeli! Większe części w skali 1/20 oznaczają łatwiejszy montaż!

PAKIET FUNKCJI: Super szczegółowy silnik, zdejmowany panel nadwozia i działające gąsienice! Zawiera nawet winylowe siedzenie w kokpicie!

PERFEKCYJNY PREZENT: Podaruj trochę retro radości! Może masz w swoim życiu zapalonego hobbystę lub entuzjastę skuterów śnieżnych. Ten zestaw modelarski jest idealnym prezentem na każdą okazję! Kup dla brata lub taty!

ZAUFAJ MPC: W MPC sami jesteśmy modelarzami i zajmujemy się WSZYSTKIMI szczegółami. Dokładamy wszelkich starań, aby każdy zestaw był produkowany z najwyższą jakością pod każdym względem!

Charakterystyka:

- Skala 1:20, Poziom trudności: 2
- Farby i klej NIE są zawarte w zestawie
- Forma odlana w kolorze białym z chromowanymi elementami
- Bieżniki i siedzisko z czarnego winylu
- 98 Części
- Opcje dekorowania kalkomanii
- Wiek 10+

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.