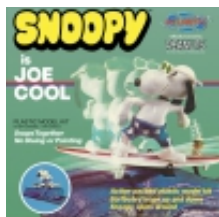


Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-atlantis-models-figurka-snoopy-joe-cool-surfing-amcm7502-p-46345.html>



Model Plastikowy - ATLANTIS Models Figurka Snoopy Joe Cool Surfing - AMCM7502

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	AMCM7502
Kod EAN	850002740776
Producent	ATLANTIS Models

Opis produktu

28 części. Wiek 14+. Nie wymaga malowania!. Nie wymaga klejenia!.

Snoopy to zestaw do zmotoryzowanego zatrasku Joe Cool. Hodady trapu! Uwaga plażowicze! Nadchodzi najfajniejszy hot-dogger, jaki kiedykolwiek ujarzmił fale. Fajnie? JOE COOL! Teraz możesz zbudować Snoopy'ego jako Joe Coola — jego surferskie alter ego z komiksu Fistaszki, a potem patrzeć, jak oszukuje przyptywy. Niesamowite skoki na desce. Ekscytujące 360. Robi to wszystko i robi to w dzikim stylu. Usuń klej i farbę. Po prostu złóż go razem, naładuj baterią, a potem odpocznij i obserwuj, jak robi swoje. Joe Cool jest najfajniejszy! Ten plastikowy model w stylu retro powraca. Wykonany z oryginalnych form z 1973 roku z pewnością przywoła miłe wspomnienia. Łączy się bez klejenia i malowania. Pełen akcji model jest zasilany bateryjnie. Deska surfingowa podskakuje, a Snoopy się kręci. Jest uformowany w 3 kolorach, niebieskim, białym i czarnym, więc nie jest potrzebne malowanie. Zawiera wstępnie okablowany silnik i styki. Zawiera łatwy do naklejenia arkusz naklejek. Wymaga 2 baterii AA (brak w zestawie). Mierzy 6 cali wysokości i 10 cali długości! 28 części. Oficjalnie licencjonowany przez Peanuts Worldwide LLC.

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.