

Link do produktu: <https://modele.sklep.pl/model-plastikowy-atlantis-models-samolot-1184-b-36-prop-jet-peacemaker-with-swivel-stand-amch205-p-45208.html>



Model Plastikowy - ATLANTIS Models Samolot 1:184 B-36 Prop Jet Peacemaker with Swivel Stand - AMCH205

Cena	98,10 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	AMCH205
Kod EAN	850002740318

Opis produktu

Z powrotem na popularne żądanie. Skala 1/184. Uformowaliśmy ten zestaw w kolorze błyszczącym srebrnym i przezroczystym, obrotowym stojaku uformowanym w przezroczystym kolorze z pierścieniem sprężystym i małym globusem uformowanym w srebrnym kolorze. Zaktualizowano naklejki. 55 części. Poziom umiejętności 2. Wiek 14+. Farby i klej NIE są zawarte w zestawie.

Convair B-36 Bomber, ważący 385 000 funtów przykład osiągnięć lotniczych, był największym na świecie samolotem bojowym. Wchodząc do służby w 1948 roku, B-36 był głównym pojazdem dostawczym broni jądrowej Dowództwa Lotnictwa Strategicznego (SAC), dopóki nie został zastąpiony odrzutowym Boeingiem B-52 Stratofortress, począwszy od 1955 roku. Cztery silniki turbodrzutowe General Electric J-47 sparowane w „strąkach” pod zewnętrznymi skrzydłami uzupełniał sześć silników Pratt & Whitney o mocy 3500 KM, aby osiągnąć prędkość przekraczającą docelową przekraczającą 435 mil na godzinę. Stare przesuwne drzwi komory bombowej stały się przestarzałe po zainstalowaniu zatraskowych drzwi B-36, które otwierały się lub zamykały w ciągu 2 sekund! Ciśnieniowe przedziały załogi przed i za komorą bombową mieściły piętnastu ludzi, w tym czteroosobowego załoga pomocy. Komunikacja i przejście między przedziałami odbywało się za pomocą czterokołowego wózka, który poruszał się w tunelu ciśnieniowym o średnicy 25 cali, rozciągającym się na całej długości 85 stóp całkowicie metalowej okrągłej środkowej konstrukcji kadłuba. Bombowiec miał 162 stopy długości i rozpiętość skrzydeł 230 stóp. Niósł bombę o masie 84000 funtów.

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 zbytniego 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.