

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikoway-atlantis-models-samolot-148-curtiss-jenny-jn-4-airplane-amcl534-p-46355.html>



Model Plastikoway - ATLANTIS Models Samolot 1:48 Curtiss Jenny JN-4 Airplane - AMCL534

| | |
|----------------|------------------------|
| Dostępność | Dostępny |
| Kod producenta | AMCL534 |
| Kod EAN | 850002740875 |
| Producent | ATLANTIS Models |

Opis produktu

SSkala 1/48. Zestaw ten pochodzi z klasycznego i bardzo dobrego oprzyrządowania Lindberga. Zawiera 2 pilotów z członkiem załogi naziemnej i wózkiem, szczegółowo odwzorowany silnik, kokpit i podwozie. 2 opcje naklejek, w tym schemat z Aurora Barnstormers. Formowane w kolorze Metallic Barstormers w kolorze zielonym. Klasyczny boxart autorstwa Raya Gaedke. Oficjalnie licencjonowany. Uwaga: 2 bardzo małe przezroczyste części znajdują się w głównej torbie z częściami. Sprawdź dokładnie torbę i odłóż ją na bok, aby mieć pewność, że jej nie zgubisz. Curtiss JN „Jenny” to seria dwupłatowców zbudowanych przez firmę Curtiss Airplane Company z Hammondsport w stanie Nowy Jork, począwszy od 1915 r. Chociaż seria Curtiss JN była pierwotnie produkowana jako samolot szkoleniowy dla armii amerykańskiej, „Jenny” (popularny pseudonim wywodzący się od „JN”) był kontynuowany po I wojnie światowej jako samolot cywilny i stał się podstawą amerykańskiego powojennego lotnictwa cywilnego. Piloci stwierdzili, że stabilność i niska prędkość Jenny sprawiły, że idealnie nadaje się do akrobacji i pokazów akrobacyjnych w erze burzy. Wiele Jenny zostało odrestaurowanych i jest wystawianych w muzeach lotnictwa w całym kraju.

Poziom umiejętności 2. 62 części. Wiek 14+. Farby i klej NIE są zawarte w zestawie.

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 cięsze 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 odwzorujących detale modeli na rynku, stawiających jednocześnie najwyższe wymagania 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.

AN-FINANS Norbert Krysiak

ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław

NIP: PL8981587663

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