

Link do produktu: <https://an-finans.com/model-plastikowy-atlantis-models-statek-okret-lotniskowiec-1500-uss-ticonderoga-carrier-cv14-angled-deck-carrier-amcr611-p-46291.html>



Model Plastikowy - ATLANTIS Models Statek Okręt Lotniskowiec 1:500 USS Ticonderoga Carrier CV14 Angled Deck Carrier - AMCR611

Dostępność	Dostępny
Kod producenta	AMCR611
Kod EAN	850002740134
Producent	ATLANTIS Models

Opis produktu

Poziom umiejętności 2. 140 części. Wiek 14+. Farby i klej NIE są zawarte w zestawie.

Skala 1/500. Ten historyczny zestaw Ship wywodzi się z narzędzi Renwal. Jest dostarczany w jasnoszarym kolorze ze 140 częściami, stojakiem i zaktualizowanymi instrukcjami. Obejmuje samoloty, pociski Regulus, helikopter i traktor na pokład. Ruchome windy, zaktualizowany ulepszony arkusz kalkomanii autorstwa Starfightera. Kolorowe instrukcje umieszczania naklejek wydrukowane z tyłu pudełka. Arkusz flagi również w zestawie. Poziom umiejętności 2. Sprawdź tę fajną recenzję autorstwa Tim's Scale Modeling USS Ticonderoga został nazwany na cześć zdobycia Fortu Ticonderoga podczas wojny o niepodległość Stanów Zjednoczonych. Ten statek klasy Essex był czwartym statkiem, który nosił tę nazwę. Otrzymała pięć gwiazd bojowych podczas II wojny światowej. Na początku lat pięćdziesiątych zmodernizowano ją za pomocą pochylonego pokładu. Podczas wojny w Wietnamie zdobył trzy odznaczenia za jednostkę marynarki wojennej, jedno odznaczenie za zasłużoną jednostkę i 12 gwiazd bojowych. W 1972 roku statek odzyskał 3 astronautów z misji kosmicznej Apollo 17. Ten zestaw zawiera pociski i wyrzutnie Regulus I, ruchome windy, pełny kadłub, arkusz flagi, zaktualizowane kolorowe naklejki i skrzydło powietrzne z F9F-8 Cougars (skrzydła złożone i rozłożone), A3D Skywarriors i helikoptery. O forcie Zbudowany między październikiem 1755 a 1757 rokiem podczas wojny francusko-indyjskiej, Fort Ticonderoga to duży XVIII-wieczny gwiezdny fort zbudowany przez Francuzów w pobliżu południowego krańca jeziora Champlain w północnym Nowym Jorku. Zdobycie Fortu Ticonderoga miało miejsce podczas wojny o niepodległość Stanów Zjednoczonych 10 maja 1775 r., Kiedy niewielki oddział Green Mountain Boys dowodzony przez Ethana Allena i pułkownika Benedicta Arnolda zaskoczył i schwycił mały brytyjski garnizon fortu. Armaty zostały następnie przetransportowane do Bostonu przez pułkownika Henry'ego Knoxa i użyte do ufortyfikowania Dorchester Heights i przełamania impasu podczas oblężenia Bostonu. Zdobycie Fortu zapoczątkowało działania ofensywne podjęte przez Amerykanów przeciwko Brytyjczykom.

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 zwykłe 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.