

Link do produktu: <https://mix-hurt.pl/model-plastikowy-atlantis-models-latarnia-1160-lighthouse-with-light-and-diorama-base-amcl70779-p-21788.html>



Model Plastikowy - ATLANTIS Models Latarnia 1:160 Lighthouse with Light and Diorama Base - AMCL70779

Cena	111,47 zł
Numer katalogowy	AMCL70779
Kod producenta	AMCL70779
Kod EAN	850041894072
Jednostka	szt.

Opis produktu

Skala 1/160 - skala N. Ten łatwy w montażu zestaw zatrzaskowy ma ponad 10 cali wysokości. Zawiera dioramę bazy na wyspie morskiej z domem pilota, pontonem i wrakiem łodzi rozbitej o skały. W zestawie działająca lampa LED, wymaga 2 baterii litowych CR2032, które nie są dołączone. Dodaj ciekawy akcent do układu pociągu w skali N.

Sama latarnia morska ma 8,25 cala wysokości.

Kiedy ludzkość zaczęła żeglować po morzach, potrzebowała przewodnictwa w ciemności nocy lub podczas mglistej pogody. Żeglowanie po skalistych wybrzeżach w świetle dziennym było wystarczająco trudne. W najwcześniejszej formie ludzie rozpalali ogniska, aby ostrzec zbliżające się statki o niebezpiecznych wybrzeżach lub służyć jako znacznik wejścia do portów. Później zaczęli wznosić niewielkie kamienne wieże, na szczycie których rozpalali ogień. Latarnie morskie stały się kultowym symbolem bezpieczeństwa, ochrony i stabilności i obecnie są częstym widokiem na wybrzeżach całego świata.

JAK DŁUGI JEST MODEL PO UKOŃCZENIU: Ma 11,5 cala długości i 10,5 cala wysokości **JAKI WIEK JEST ZALECANY:** Wiek 14 lat i więcej **JAKICH FARBY POTRZEBUJĘ:** Zalecamy czarną, niebieską, brązową, szarą, czerwoną, zieloną **CZY W ZESTAWIE Z FARBĄ I KLEJEM:** Nie jest potrzebny klej, ale będziesz potrzebować farby **ILOŚĆ CZĘŚCI W ZESTAWIE:** 22 części

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 zwykle 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.