

Link do produktu: <https://modele.sklep.pl/model-plastikowy-atlantis-models-statek-okret-1618-bismarck-german-battleship-16-inch-amcm3008-p-45230.html>



## Model Plastikowy - ATLANTIS Models Statek Okręt 1:618 Bismarck German Battleship 16 Inch - AMCM3008

Cena	<b>84,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>AMCM3008</b>
Kod EAN	<b>850002740912</b>
Producent	<b>ATLANTIS Models</b>

### Opis produktu

Skala 1/618. Mierzy 16 cali długości po ukończeniu. Jest odlewany w kolorze szarym ze zaktualizowanymi naklejkami i instrukcjami. Poziom umiejętności 2.  
112 części. Wiek 14+. Farby i klej NIE są zawarte w zestawie.

Niemiecki pancernik Bismarck niezłomie udowodnił brytyjskiej Admiralicji, że niemiecka marynarka wojenna jest wyposażona w wyrafinowane okręty wojenne o niesamowitych możliwościach. Zaprojektowany jako rajdowiec handlowy, ten słynny pancernik typu Tirpitz polegał na szybkości i wytrzymałości, aby wyprzedzić i niszczyć swoich wrogów. Ten lewiatan o długości ponad osmiuset stóp wypierał ponad 42 000 ton i osiągał prędkość przekraczającą trzydzieści węzłów. Ośmiem potężnych piętnastocalowych dział umieszczono w czterech głównych wieżach. W maju 1941 roku Bismarck został zniszczony w jednej z najstraszniejszych bitew współczesnej historii marynarki wojennej. W desperackiej próbie uzyskania dostępu do północnoatlantyckich szlaków żeglugowych Bismarck został przechwycony przez dobrze skoordynowaną brytyjską marynarkę wojenną. Podczas zacieklej bitwy skoncentrowany ostrzał niemieckiego najeźdźcy zniszczył brytyjski pancernik Hood, ale budzący postrach niemiecki okręt wojenny w końcu uległ powtarzającym się ostrzałom, bombardowaniom i atakom torpedowym.

#### 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.