

# Testy morskie Baden-Württemberg

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 8 kwietnia 2016

**Pierwsza z niemieckich fregat rakietowych proj. F125 rozpoczęła serię testów morskich.**



*Niemiecka fregata rakietowa Baden-Württemberg wychodzi z portu w Hamburgu, przed rozpoczęciem prób morskich*

Niemiecka fregata rakietowa *Baden-Württemberg* (F222), typu *Baden-Württemberg* (proj. F125) wyszła z portu w Hamburgu ([Chrzest pierwszej fregaty F125](#), 2013-12-13). W najbliższych tygodniach okręt zostanie poddany serii testów morskich. Nad ich przebiegiem czuwać będzie ok. 60 oficerów i marynarzy stanowiących część przyszłej załogi, a także pracownicy przedsiębiorstw zgrupowanych w konsorcjum ARGE F125, na czele którego stoi ThyssenKrupp Marine Systems (TKMS).



*Program testowy zakłada ocenę funkcjonowania podstawowych urządzeń pokładowych, a także elementów uzbrojenia, w tym 127-mm armaty morskiej Oto Melara / Zdjęcia: Alexander Gottschalk, MO Niemiec*

Testy pozwolą na ocenę funkcjonowania podstawowych urządzeń pokładowych okrętu, w tym elementów układu pędnego, urządzeń obserwacji i analizy otoczenia, zestawów łączności radiowej i nawigacji satelitarnej, a także systemu zarządzania walką i samoobrony. W trakcie prób ocenie poddane zostaną również niektóre elementy uzbrojenia, na które składają się: 127-mm armata morska Oto Melara, dwa 27-mm automatyczne działa MLG 27, 4 zdalnie sterowane moduły uzbrojenia Finmeccanica Hitrole, wyposażone w 12,7-mm wkm, 2 wyrzutnie kierowanych pocisków przeciwokrętowych RGM-84L Harpoon, dwie 21-prowadnicowe wyrzutnie systemu obrony bezpośredniej RIM-116 Block II RAM, a także zestawy celów pozornych MASS (Multi Ammunition Softkill System).

Do końca obecnej dekady Deutsche Marine (marynarka wojenna Niemiec) odbierze 4 fregaty rakietowe proj. F125 ([Chrzest Sachsen-Anhalt](#), 2016-03-07). Zastąpią one obecnie eksploatowane jednostki typu *Bremen* (proj. F122, [Emden kończy służbę](#), 2013-12-04). Koszt budowy nowych okrętów oblicza się na 2 mld euro (8,5 mld zł).

## Powiązane wiadomości

### [Testy morskie Baden-Wurttemberg \(2016-04-08\)](#)

#### [Emden kończy służbę \(2013-12-04\)](#)

[Budowa F125 rozpoczęta \(2011-05-12\)](#)

[Stępka pod F125 położona \(2011-11-06\)](#)

[Budowa F125 rozpoczęta \(2011-05-12\)](#)

[Gorsza kondycja piratów \(2013-07-19\)](#)

[Laser przeciw piratom \(2011-01-14\)](#)

[Pierwsza misja HMS Dragon \(2013-03-20\)](#)

[Ochrona przed łodziami motorowymi \(2013-04-05\)](#)

[Meteoro idzie w kierunku Rogu Afryki \(2013-07-17\)](#)

[Brytyjskie wsparcie dla Kenii \(2013-07-18\)](#)

[Patrolowce od Nautic Africa \(2013-07-18\)](#)

[Zmiana dowództwa operacji Atalanta \(2013-08-09\)](#)

[Pierwsza misja HMS Dragon \(2013-03-20\)](#)

[Holandia i ChRL zacieśniają relacje wojskowe \(2013-07-16\)](#)

[Meteoro idzie w kierunku Rogu Afryki \(2013-07-17\)](#)

[Brytyjskie wsparcie dla Kenii \(2013-07-18\)](#)

[5000 h nalotu w ramach misji Atalanta \(2013-07-25\)](#)

[Holendrzy i Maltańczycy razem przeciwko piratom \(2013-07-25\)](#)

#### [Chrzest pierwszej fregaty F125 \(2013-12-13\)](#)

[Budowa F125 rozpoczęta \(2011-05-12\)](#)

[Stępka pod F125 położona \(2011-11-06\)](#)

[Budowa F125 rozpoczęta \(2011-05-12\)](#)

[Opóźnienie F125 \(2013-12-04\)](#)

[Budowa F125 rozpoczęta \(2011-05-12\)](#)

[Stępka pod F125 położona \(2011-11-06\)](#)

#### [Chrzest Sachsen-Anhalt \(2016-03-07\)](#)

Chrzest pierwszej fregaty F125 (2013-12-13)  
Budowa F125 rozpoczęta (2011-05-12)  
Stępka pod F125 położona (2011-11-06)  
Opóźnienie F125 (2013-12-04)  
Chrzest Nordrhein-Westfalen (2015-04-20)  
Opóźnienie F125 (2013-12-04)  
Chrzest pierwszej fregaty F125 (2013-12-13)  
Niemcy uziemili Sea Lynxy (2014-09-22)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o