

Nowa wersja AMRAAM

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 23 lutego 2015

Raytheon prowadzi prace nad nową wersją pocisku AMRAAM, wystrzeliwaną z NASAMS.



Najnowszy pocisk ziemia-powietrze, AMRAAM-ER, będzie przystosowany do odpalania z wyrzutni zestawów NASAMS / Rysunek: Raytheon

Raytheon poinformował o pracach rozwojowych, jakie prowadzi w związku z nową wersją pocisku AIM-120 AMRAAM. Nowa wersja, przystosowana do zadań obrony powietrznej, nosi oznaczenie AMRAAM-ER (Extended Range) i jest przeznaczona dla zestawów NASAMS ([IndoDefence 2014: NASAMS dla Azji](#), 2014-11-07, [Norwegowie strzelają z NASAMS](#), 2014-06-16).

W konstrukcji pocisku ma być zastosowany nowy silnik, zapewniający mu większy zasięg, a także lepszą manewrowość. AMRAAM-ER przeznaczony będzie do zwalczania samolotów, śmigłowców i bezzałogowców na wysokości większej, niż pociski stosowane dotychczas w NASAMS.

Według przedstawicieli Raytheona w konstrukcji zastosowanych zostanie wiele elementów ze standardowego AIM-120, jednak inne źródła podają, że AMRAAM-ER będzie też zawierał rozwiązania użyte w pociskach przeciwlotniczych / przeciwrakietowych ESSM ([LCS zmienia się w FF](#), 2015-01-19) i przeciwbalistycznych / przeciwlotniczych SM-2 ([Udany test systemów przeciwrakietowych USA](#), 2014-11-09, [Mk 41 na pierwszym Hobarcie](#), 2014-04-29), a jego wygląd zewnętrzny ma być całkowicie różny. Pierwsze odpalenia AMRAAM-ER zaplanowano przed końcem br.

Powiązane wiadomości

[Nowa wersja AMRAAM \(2015-02-23\)](#)

[Mk 41 na pierwszym Hobarcie \(2014-04-29\)](#)

[Kolejny Phalanx dla Hobartów \(2013-04-19\)](#)

Dzielenie się Hobartami (2012-03-11)
Maszt pierwszego Hobarta (2013-04-03)
Rosną koszty budowy Hobartów (2014-03-07)
Maszt pierwszego Hobarta (2013-04-03)
Kolejny Phalanx dla Hobartów (2013-04-19)
Stępka pod kolejnego Hobarta (2014-02-03)
Norwegowie strzelają z NASAMS (2014-06-16)
NASAMS dla Finlandii (2009-04-30)
Strzelanie holenderskiego NASAMS (2010-10-06)
Holenderski system przeciwlotniczy (2009-08-29)
Szczegóły omańskiego kontraktu (2014-01-24)
NASAMS dla Finlandii (2009-04-30)
Strzelanie holenderskiego NASAMS (2010-10-06)
Oman wzmacnia obronę powietrzną (2014-01-22)
IndoDefence 2014: NASAMS dla Azji (2014-11-07)
Udana próba NSM (2014-09-24)
Historyczne RIMPAC 2014 (2014-06-27)
NSM jako uzbrojenie LCS? (2014-09-17)
Udany test systemów przeciwrakietowych USA (2014-11-09)
LCS zmienia się w FF (2015-01-19)
NSM jako uzbrojenie LCS? (2014-09-17)
USS Coronado w służbie (2014-04-08)
AGM-114 na LCS coraz bliżej (2014-04-10)
Historyczne RIMPAC 2014 (2014-06-27)
Wodowanie USS Detroit (2014-10-20)
Wodowanie USS Milwaukee (2013-12-23)
USS Freedom wrócił do San Diego (2013-12-27)
Zlecenie na kolejne LCS (2014-03-11)
Saudowie potwierdzają zainteresowanie FREMM (2014-03-25)
Dwóch chętnych na LCS (2014-04-14)
Sześć okrętów LCS do Mayport (2014-08-08)
Środki na MLP-4 (2014-12-22)
Kolejny MLP/AFSB w planach (2014-06-10)
Wodowanie Lewis B. Puller (2014-11-12)
Chrzest USNS Trenton (2015-01-09)
Brak części do indyjskich okrętów (2014-04-07)
USS Fort Worth w Singapurze (2014-12-30)
Ostatnia misja OHP (2015-01-13)
Poufna krytyka LCS (2013-05-21)
NSM jako uzbrojenie LCS? (2014-09-17)
IndoDefence 2014: NASAMS dla Azji (2014-11-07)
OHP nie dla wszystkich (2015-01-07)
