

Test C-Dome

[#Ćwiczenia](#) [#Marynarka wojenna](#) [#Obrona powietrzna](#) 18 listopada 2022

Rafael poinformowa? o przeprowadzeniu kolejnego udanego testu systemu obrony powietrznej krótkiego zasięgu C-Dome. Odbył si? on we współpracy z izraelskim ministerstwem obrony i ?eil HaYam HaYisraeli (marynark? wojenn?). Strzelania wykonano z pok?adu korwety Oz typu Sa'ar 6.



/ Zdjęcie: Rafael

C-Dome zosta? zintegrowany z korwet? Oz, b?d?c? drug? z 4 zamówionych przez Izrael korwet typu Sa'ar 6. W czasie próby symulowano realne zagrożenia w skomplikowanych scenariuszach. Wykrywano i przechwytywano cele powietrzne za pomoc? efektorów systemu. Nie ujawniono ile pocisków wystrzelono.

System obrony powietrznej C-Dome jest morsk? wersj? popularnego Iron Dome. Na nowych izraelskich fregatach stanowi on jeden z elementów warstwowego systemu obrony powietrznej, uzupe?niaj?c zestaw Barak-8 i armat? Leonardo 76/62 Super Rapido kal. 76 mm. Na ka?dej korwecie typu Sa'ar zamontowano 40-komorow? wyrzutni? pionow? dla C-Dome ([Armady dla korwet Sa'ar 6, 2022-09-16](#)).

Powiązane wiadomości

[Test C-Dome \(2022-11-18\)](#)

[Armady dla korwet Sa'ar 6 \(2022-09-16\)](#)

[Strzelania C-Dome z INS Magen \(2022-02-22\)](#)

[Test C-DOME \(2016-05-20\)](#)

[Izraelskie Sa'ar 6 w komplecie \(2021-07-28\)](#)

[Cele pozorne C-GEM na AOC 2022 \(2022-05-10\)](#)

[Strzelania C-Dome z INS Magen \(2022-02-22\)](#)