

Udana próba IRIS-T SLM

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 28 stycznia 2014

Niemiecka Diehl BGT Defence przeprowadziła próbę przeciwlotniczego zestawu raketowego średniego zasięgu, IRIS-T SLM.



Próba z 14 stycznia została przeprowadzona na zlecenie niemieckiego federalnego biura ds. wyposażenia, technologii informacyjnych i wsparcia (BAAINBw) / Zdjęcie: Diehl

Próba została przeprowadzona 14 stycznia na terenie poligonu raketowego w Overberg na południu RPA, w obecności około 90 zaproszonych gości. Scenariusz zakładał zwalczanie zagrożenia symulowanego przez cel latający EADS DO-DT25. Podobnie, jak w przypadku próby z listopada zeszłego roku ([Udana próba IRIS-T SL](#), 2013-11-27).

Celem próby była integracja rozwijanych przez Diehl zestawów raketowych z opracowanym przez australijskie CEA Technologies radarem Ceafar, a także systemami kierowania ogniem: BMD-Flex duńskiej Terma A/S oraz Oerlikon Skymaster od Rheinmetall Air Defence. Pozytywne doświadczenia, wyniesione z przeprowadzonej próby, mają przyczynić się do zwiększenia grona potencjalnych nabywców zestawów IRIS-T SLM.

Przypomnijmy, że stanowią one dopełnienie zestawów bliskiego zasięgu, IRIS-T SLS, zakupionych ostatnio przez Szwecję ([IRIS-T SLS dla Szwecji](#), 2013-03-13), a także eksportową wersję opracowywanych dla niemieckich sił zbrojnych zestawów IRIS-T SL ([Udana próba IRIS-T SL](#), 2009-10-31).

Powiązane wiadomości

[Udana próba IRIS-T SLM \(2014-01-28\)](#)

[Udana próba IRIS-T SL \(2009-10-31\)](#)

[IRIS-T SLS dla Szwecji \(2013-03-13\)](#)

[Udana próba IRIS-T SL \(2009-10-31\)](#)

[Bezzałogowy Gripen? \(2012-08-21\)](#)

Oszczędności dla Gripena (2012-06-21)

Udana próba IRIS-T SL (2013-11-27)

Udana próba IRIS-T SL (2009-10-31)

IRIS-T SLS dla Szwecji (2013-03-13)

Udana próba IRIS-T SL (2009-10-31)

Bezzałogowy Gripen? (2012-08-21)

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