

Pierwszy Dragoon w Europie

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 12 grudnia 2017

Żołnierze 2. Pułku Kawalerii US Army odebrali pierwszy wóz bojowy Stryker Infantry Carrier Vehicle - Dragoon.



Pierwszy wóz bojowy Stryker w odmianie XM1296, wyposażony w wieżę MC-RCT z 30-mm armatą automatyczną Orbital ATK XM813, został przekazany żołnierzom 2. Pułku Kawalerii z Rose Barracks w Vilseck / Zdjęcie: Capt. Judith Marlowe, US Army

Pierwszy wóz bojowy Stryker Infantry Carrier Vehicle - Dragoon został przekazany żołnierzom 2. Pułku Kawalerii US Army stacjonującym w Rose Barracks w niemieckim Vilseck. Stryker w tej odmianie (XM1296) został wyposażony w wieżę MC-RCT z 30-mm armatą automatyczną Orbital ATK XM813 ([Nowe oblicze Strykera](#), 2016-03-23).

W kwietniu amerykańscy żołnierze mają przeprowadzić testy poligonowe zmodernizowanego Strykera. Próby będą prowadzone w Hohenfels Training Area w południowych Niemczech. W tym samym czasie kontynuowana będzie produkcja kolejnych Dragoonów, które wytwarzane są w należących do General Dynamics Land Systems (GDLS) zakładach w Anniston, w Alabamie. Montaż wozów rozpoczął się w sierpniu.

Ogółem do Niemiec zostaną wysłane co najmniej 83 wozy bojowe w odmianie XM1296. Ich pierwszym użytkownikiem mają być żołnierze z 1. szwadronu 2. Pułku Kawalerii pełniący służbę w Bemowie Piskim podczas ich zmiany w ramach NATO Enhanced Forward Presence.

Amerykańscy żołnierze stacjonujący w Niemczech mają też odebrać 87 Strykerów w odmianie CROWS-J. Wozy zostaną wyposażone w wieżę Common Remotely Operated Weapon Station (CROWS) zintegrowaną z wyrzutnią ppk Javelin ([Testy Strykerów w Europie](#), 2017-10-20).

Powiązane wiadomości

[Pierwszy Dragoon w Europie \(2017-12-12\)](#)

[Nowe oblicze Strykera \(2016-03-23\)](#)

[US Army za kołem podbiegunowym \(2015-11-06\)](#)

[Arktyczne testy ScanEagle \(2015-08-12\)](#)

[Pierwsze AH-64 na Alasce \(2015-08-21\)](#)

[USS Seawolf zakończył arktyczny patrol \(2015-08-26\)](#)

[USCGC Healy na Biegunie Północnym \(2015-09-09\)](#)

[Testy Strykerów w Europie \(2017-10-20\)](#)

[Nowe oblicze Strykera \(2016-03-23\)](#)

[US Army za kołem podbiegunowym \(2015-11-06\)](#)

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