

Boxery w Afganistanie

#Wojska lądowe 3 sierpnia 2011

Od kilku dni w Afganistanie przebywa 5 niemieckich transporterów opancerzonych Boxer. To pierwsza grupa pojazdów, które mają wzmocnić niemiecki kontyngent w tym kraju.

Boxer przed załadunkiem na pokład wyczarterowanego rosyjskiego An-124...

Pojazdy opuściły Niemcy 22 lipca. Trafiły do batalionu, działającego w rejonie Mazar-e-Sharif. Ich załogi przeszły wcześniej intensywne, kilkumiesięczne szkolenie (zobacz: [Szkolenie załóg Boxerów](#)). Oczekuje się, że pierwsze misje bojowe zostaną przeprowadzone w ciągu najbliższych dni. Niemcy zamierzają wysłać do Afganistanu kolejne partie transporterów.

...i pojazdy wewnątrz samolotu / Zdjęcia: MO Niemiec

Pojazdy

wysłane na misje otrzymały oznaczenie A1. Zostały wyposażone w dodatkowe panele pancerza, a zdalnie sterowany moduł uzbrojenia FLW 200 (uzbrojony w wkm kalibru 12,7 mm lub automatyczny granatnik kalibru 40 mm) otrzymał cokół, zwiększający jego wysokość o 30 cm. Zmieniono również malowanie.

Z punktu widzenia niemieckiego kontyngentu, zastosowanie Boxerów wpłynie nie tylko na wzrost bezpieczeństwa i ochrony wojsk. Transportery będą punktami dowodzenia żołnierzy, wyposażonych w zestawy systemu *Infanterist der Zukunft*, dzięki czemu możliwym będzie skokowe zwiększenie skuteczności działania wybranych pododdziałów piechoty.



Boxer przed załadunkiem na pokład wyczarterowanego rosyjskiego An-124...

Pojazdy opuściły Niemcy 22 lipca. Trafiły do batalionu, działającego w rejonie Mazar-e-Sharif. Ich załogi przeszły wcześniej intensywne, kilkumiesięczne szkolenie (zobacz: [Szkolenie załóg Boxerów](#)). Oczekuje się, że pierwsze misje bojowe zostaną przeprowadzone w ciągu najbliższych dni. Niemcy zamierzają wysłać do Afganistanu kolejne partie transporterów.



...i pojazdy wewnątrz samolotu /
Zdjęcia: MO Niemiec

Pojazdy wysłane na misje otrzymały oznaczenie A1. Zostały wyposażone w dodatkowe panele pancerza, a zdalnie sterowany moduł uzbrojenia FLW 200 (uzbrojony w wkm kalibru 12,7 mm lub automatyczny granatnik kalibru 40 mm) otrzymał cokół, zwiększający jego wysokość o 30 cm. Zmieniono również malowanie.

Z punktu widzenia niemieckiego kontyngentu, zastosowanie Boxerów wpłynie nie tylko na wzrost bezpieczeństwa i ochrony wojsk. Transportery będą punktami dowodzenia żołnierzy, wyposażonych w zestawy systemu *Infanterist der Zukunft*, dzięki czemu możliwym będzie skokowe zwiększenie skuteczności działania wybranych pododdziałów piechoty.

Powiązane wiadomości

[Boxery w Afganistanie \(2011-08-03\)](#)

[Szkolenie załóg Boxerów \(2011-03-23\)](#)

[VBCI do Afganistanu \(2010-05-13\)](#)

[Nowy kontrakt na VBCI \(2008-12-23\)](#)