

Helsinki goszczą Klub Użytkowników K9

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 23 stycznia 2024

Przedstawiciele sił zbrojnych sześciu państw eksploatujących opracowaną przez Hanwha Aerospace armatohaubicę samobieżną K9 kal. 155 mm zebrali się w Helsinkach w Finlandii na dorocznym spotkaniu Klubu Użytkowników K9. Gospodarzem tegorocznego spotkania, trzeciego tego typu od 2022, jest Finlandia, która niedawno przystąpiła do NATO, a jej wojska lądowe eksploatują systemy K9 o nazwie lokalnej Moukari (fin. Młot).



Pierwszego dnia spotkania Klubu Użytkowników K9 uczestnicy przedstawili swoje prezentacje na temat doświadczeń z eksploatacji armatohaubic K9 / Zdjęcie: Hanwha

Udział w spotkaniu bierze około 50 delegatów wojskowych z sześciu krajów-użytkowników K9: Republiki Korei, Finlandii, Norwegii, Estonii, Polski i Australii, z kolei Stany Zjednoczone Ameryki dołączyły do spotkania w charakterze obserwatora. W trzydniowym spotkaniu biorą także udział delegaci z przedsiębiorstw przemysłu obronnego, takich jak Millog z Finlandii; Kongsberg z Norwegii; HSW z Polski; Van Haltern z Holandii, a także Soucy z Kanady, prowadzący rozmowy na temat partnerstw przemysłowych.

Pierwszego dnia trzydniowego spotkania uczestniczące kraje przedstawiły własne prezentacje na temat stanu funkcjonowania systemów K9 i zdobytych przez nich doświadczeń. Prezentacje w dużej mierze koncentrowały się na dzieleniu się doświadczeniem, wiedzą i know-how w zakresie eksploatacji, obsługi i szkolenia z użyciem armatohaubic K9.

Drugiego dnia spotkania odbędą się sesje grup roboczych, podczas których omówione zostaną sposoby uzyskania najlepszego wykorzystania systemów K9 pod względem obsługi, taktyki i szkolenia. Na zakończenie wydarzenia delegaci mają w planie zwiedzanie zakładu przedsiębiorstwa Millog zajmującego się obsługą, naprawami i

przeглядami, K9 dla Fińskich Sił Obronnych oraz na rzecz jednostki w Hameenlinna wyposażonej w K9.

Armatohaubica K9 jest w czynnej służbie sił zbrojnych w siedmiu krajach, w tym w Republice Korei, Finlandii, Norwegii, Estonii, Polski, Indii i Turcji. Australia i Egipt mają je wdrożyć do służby w nadchodzących latach. Podczas prezentacji południowokoreańska DAPA podzieliła się też informacjami na temat planów rozwoju dotyczących opracowania w następnej dekadzie wariantów nowej generacji K9A2 i K9A3 ([Dodatkowe K9 w Estonii](#), 2023-12-19, [18 K9A1 dotarło do Gdyni](#), 2023-12-17, [Testy AS9 Huntsman](#), 2023-07-06, [Problemy z egipskimi K9](#), 2022-10-21).

Armatohaubica K9A2 będzie wyposażona w całkowicie zautomatyzowaną wieżę, zapewniającą wyższy poziom automatyzacji, siłę ognia, przeżywalność i poziom ucyfrowienia. K9A3 ma charakteryzować się zwiększoną donośnością dzięki wyposażeniu w lufę o długości 58 kalibrów (obecnie 52 kalibry) wraz z dalszą automatyzacją i wdrożeniem sztucznej inteligencji w celu zapewnienia systemu łączącego pojazdy załogowe i bezzałogowe. Hanwha Aerospace ujawniła też plan utworzenia centrum części zamiennych K9 w Europie, które będzie skuteczniej i systematycznie zapewniać zintegrowane wsparcie logistyczne krajom-nabywcom K9 w regionie ([155-mm amunicja dalekonośna z Korei](#), 2023-08-31, [Koreańskie K9 do modernizacji](#), 2023-06-29, [Republika Korei zwiększy donośność ahs K9](#), 2022-11-17).

Klub Użytkowników K9 został uruchomiony w kwietniu 2022 roku w Changwon, a jego spotkania odbywają się rotacyjnie w różnych krajach. Gospodarzem pierwszego spotkania była Republika Korei, drugie wydarzenie odbyło się w Norwegii w 2023. Jest to wspólna inicjatywa sił zbrojnych i organizacji eksploatujących samobieżne armatohaubice K9, która stanowi platformę ciągłej wymiany informacji i spostrzeżeń. Nadrzędnym celem tych rozważań jest osiągnięcie optymalnej wydajności systemu K9 poprzez dzielenie się najlepszymi praktykami i budowanie efektywnej platformy wymiany informacji ([Społeczność użytkowników K9](#), 2022-02-22).

Powiązane wiadomości

[Helsinki goszczą Klub Użytkowników K9 \(2024-01-23\)](#)

[Dodatkowe K9 w Estonii \(2023-12-19\)](#)

[Łotwa zamówiła IRIS-T \(2023-12-05\)](#)

[Łotwa i Estonia kupują IRIS-T SLM \(2023-09-13\)](#)

[Wszystkie łotewskie Stingery dla Ukrainy \(2023-04-25\)](#)

[Tureckie pojazdy dla Estonii \(2023-10-19\)](#)

[Arma II z tureckim napędem \(2023-08-01\)](#)

[Estonia testuje pojazdy 4x4 \(2023-05-19\)](#)

[Szwecja dołączy do CAVS \(2021-12-14\)](#)

[Większość Estończyków popiera wysokie wydatki obronne \(2023-07-05\)](#)

[Estonia stawia na radary GM400α \(2023-06-26\)](#)

1% estońskiego PKB dla Ukrainy (2023-01-20)
1% estońskiego PKB dla Ukrainy (2023-01-20)
Estonia rozwija infrastrukturę wojskową (2023-01-16)
12 ahs K9 Kõu dla Estonii (2023-01-16)
Estonia zamówiła setki CG M4 (2023-01-16)
12 ahs K9 Kõu dla Estonii (2023-01-16)
Norwegia zamówiła dodatkowe K9 i K10 (2022-11-08)
Finowie dokupią 38 K9 (2022-11-18)
K9 trafiły do Węgorzewa (2022-12-12)
18 K9A1 dotarło do Gdyni (2023-12-17)
MON zamówiło kolejne K9 (2023-12-02)
Ponad 1000 wozów towarzyszących dla AHS (2023-12-01)
Więcej K9 w drodze do Polski (2023-10-23)
155-mm amunicja dalekonośna z Korei (2023-08-31)
Testy AS9 Huntsman (2023-07-06)
Australijskie cięcia wozów bojowych (2023-04-24)
Testy AS9 Huntsman (2023-07-06)
Australijskie cięcia wozów bojowych (2023-04-24)
Australia wybierze Redbacka? (2023-03-07)
Koreańskie K9 do modernizacji (2023-06-29)
Wietnam zainteresowany K9A1? (2023-04-05)
Wspólne strzelanie polskich K2 i K9 (2023-03-31)
12 ahs K9 Kõu dla Estonii (2023-01-16)
Republika Korei zwiększy donośność ahs K9 (2022-11-17)
Zamówienie kolejnej partii K55A1 (2019-12-31)
Projekt koreańskiego budżetu (2010-11-30)
Społeczność użytkowników K9 (2022-02-22)
Australia kupuje AS9 Huntsman (2021-12-13)
Australia zamierza pozyskać K9 (2020-09-04)
Egipt wybrał haubice K-9 (2022-02-02)
Egipt kupi haubice K9? (2021-12-01)
Indie powiększą flotę K9 (2022-01-27)
Problemy z egipskimi K9 (2022-10-21)
Egipt wybrał haubice K-9 (2022-02-02)
Egipt kupi haubice K9? (2021-12-01)
Indie powiększą flotę K9 (2022-01-27)
Egipt zainteresowany K2 (2022-03-09)
Egipt negocjuje modernizację Abramsów (2021-12-07)
Druga partia K2 dostarczona (2022-01-27)
Egipt wybrał haubice K-9 (2022-02-02)
Republika Korei zwiększy donośność ahs K9 (2022-11-17)
K9 zademonstrowana na YPG (2022-10-08)
Społeczność użytkowników K9 (2022-02-22)
K2 i K9A1 dla SZ RP zamówione (2022-08-26)
Norwegia zamówiła dodatkowe K9 i K10 (2022-11-08)
Norwegia utrzyma wzrost wydatków obronnych (2020-10-21)
