

## Kamuflaż dla Ajaxa

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 24 września 2015

### Saab zdobył od General Dynamics UK zamówienie na nowoczesne systemy mobilnego kamuflażu.



Wozy rodziny Ajax zostaną wyposażone w systemy mobilnego kamuflażu opracowane przez Szwedów / Zdjęcie: Saab

Saab otrzymał od General Dynamics UK zamówienie na systemy mobilnego kamuflażu dla rodziny pojazdów Ajax, znanych wcześniej pod nazwą Scout ([Wsparcie techniczne Scout SV](#), 2015-07-23). Dostawy wyposażenia zakończą się w 2022.

Zamówienie na system mobilnego kamuflażu Saab stanowi część kontraktu General Dynamics UK, podpisanego we wrześniu 2014 z Ministerstwem Obrony W. Brytanii. Dotyczy on dostawy 589 wozów Ajax dla brytyjskich wojsk lądowych, w latach 2017-2024. Porozumienie pomiędzy Saab a General Dynamics UK dotyczy kamuflażu, w jaki wyposażone zostaną pojazdy pierwszej transzy dostaw.

*- Mająca wejść do służby rodzina wozów Ajax będzie jedną z najbardziej nowoczesnych rodzin gąsienicowych pojazdów opancerzonych w siłach NATO.[...] Jesteśmy szczególnie dumni, że to właśnie nasz system spełnia wymagania w zakresie kamuflażu i zapewni tym pojazdom zwiększone możliwości i zdolność operacyjną - mówi Görgen Johansson, kierownik Saab Dynamics. - Zamówienie jest potwierdzeniem naszych starań na rzecz ciągłej modernizacji rozwiązań w dziedzinie mobilnego kamuflażu, tak by zapewniały wysoką przeżywalność [...] - dodaje Anders Wiman, dyrektor Saab Barracuda ([Kamuflaż australijskich Abramsów](#), 2008-06-04).*

General Dynamics UK dostarczy British Army 589 wozów bojowych rodziny Ajax, opartych na projekcie ASCOD 2 od General Dynamics Santa Barbara Sistemas. Pojazdy doposażane w wieże Lockheed Martin UK, z 40-mm armatą automatyczną zasilaną amunicją teleskopową, będą występowały w kilku odmianach, w tym czołgu

rozpoznawczego (198), wozu kierowania ogniem artyleryjskim (23) i obserwacyjnego, wyposażonego w przenośny radiolokator (24).

## Powiązane wiadomości

[Kamuflaż dla Ajaxa \(2015-09-24\)](#)

[Kamuflaż australijskich Abramsów \(2008-06-04\)](#)

[Wsparcie techniczne Scout SV \(2015-07-23\)](#)

[Wieże dla Scout SV \(2014-10-22\)](#)

[Scout SV od 2020? \(2012-05-28\)](#)

[Eurosatory 2014: Koniec badań CTCA \(2014-06-21\)](#)

[Silniki RR dla Scout SV \(2015-05-28\)](#)

[Wieże dla Scout SV \(2014-10-22\)](#)

[Protector RWS dla Scout SV \(2015-02-16\)](#)

[Coraz bliżej Scout SV \(2015-03-03\)](#)