

# JLTV ze Spike NLOS dla USSOCOM

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska specjalne 12 maja 2022

Lockheed Martin dostarczył dowództwu operacji specjalnych USSOCOM pojazd opancerzony JLTV zintegrowany z pociskami kierowanymi Spike NLOS. Nie ujawniono żadnych szczegółów transakcji.



*Spike NLOS są używane przez siły zbrojne USA i sześciu innych państw / Zdjęcie: Rafael*

Dzięki zdalnie sterowanej wyrzutni Spike NLOS mogą zostać zamontowane na prawie dowolnym pojeździe ze spaletyzowaną przestrzenią ładunkową w czasie poniżej 20 minut i bez konieczności modyfikacji pojazdu. Wyrzutnia na JLTV może składać się z dwóch 4-kontenerowych wyrzutni pocisków, głowicy optoelektronicznej, radiowego układu łączności z wystrzelonymi pociskami i wyposażenia elektronicznego.

Pociski są naprowadzane optoelektronicznie i w podczerwieni. Napędzane są silnikiem raketowym zapewniającym zasięg do 32 km. Spike NLOS mogą być stosowane na nosicielach powietrznych, lądowych i morskich i rażą cele poza linię wzroku. Pociski tego typu są używane przez siły zbrojne USA i sześciu innych państw ([Spike NLOS zintegrowany z JLTV](#), 2021-07-27).

## Powiązane wiadomości

[JLTV ze Spike NLOS dla USSOCOM \(2022-05-12\)](#)

[Spike NLOS zintegrowany z JLTV \(2021-07-27\)](#)

[Spike LR dla Estonii \(2019-06-24\)](#)

[AH-64E odpala Spike NLOS \(2021-03-18\)](#)

[Spike NLOS dla lekkich pojazdów \(2019-02-05\)](#)