

# Pierwsze próby HForce

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 14 czerwca 2016

## Airbus Helicopters zakończył pierwszy etap prób systemu uzbrojenia o nazwie HForce.



*H225M z zabudowanym systemem HForce / Zdjęcie: Stephane Kervella, Airbus Helicopters*

Europejski producent śmigłowców poinformował o zakończeniu pierwszego etapu prób strzeleckich nowego systemu uzbrojenia, noszącego nazwę HForce. W jego skład wchodzi komputer, napełniony monokular celowniczy Thales Scorpion, głowica optoelektroniczna Wescam oraz belki uzbrojeniowe. Próby w locie realizowano w trakcie ostatnich 5 miesięcy.

Od 25 maja do 3 czerwca na poligonie w Belgii przeprowadzono próbne strzelania z użyciem systemu HForce, zabudowanego w śmigłowcu H225M. W ich trakcie użyto 12,7-mm km, 70-mm niekierowanych pocisków raketowych i 20-mm działka. *Próby HForce dowiodły, że system jest zdolny do użycia zarówno podczas dnia i w nocy, dzięki czujnikom zabudowanym w głowicy optoelektronicznej, jak i napełnionemu wskaźnikowi celów* - powiedział Jean-Luc André, kierownik projektu HForce.

Prace nad HForce rozpoczęto 2 lata temu. System może być zabudowany w każdym śmigłowcu wojskowym produkowanym przez Airbus Helicopters - H125M, H145M ([ILA 2016: KSK prezentuje H145M](#), 2016-06-01) i H225M ([Spike-ER dla polskich H225M?](#), 2016-06-11). Mogą one operować samodzielnie lub wspierając działania wiroplątów uderzeniowych.

### Powiązane wiadomości

[Pierwsze próby HForce \(2016-06-14\)](#)

[ILA 2016: KSK prezentuje H145M \(2016-06-01\)](#)

[Dwa H145M dla KSK \(2015-12-09\)](#)

Certyfikat EASA dla H145M (2015-05-16)

Amerykanie zamawiają kolejne Lakoty (2015-11-13)

Spike-ER dla polskich H225M? (2016-06-11)

---

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