

Dwa nowe H225M dla Francji

#Lotnictwo wojskowe #Pożegnania 17 stycznia 2025

Airbus Helicopters dostarczył dwa śmigłowce H225M Caracal francuskiej Direction Générale de l'Armement (DGA, Agencji ds. zamówień uzbrojenia).



Obecnie w służbie jest ponad 350 H225 i H225M, których łączny nalot to ponad 880 000 h / Zdjęcie: Airbus Helicopters

Wiropląty te są pierwszymi z ośmiu H225M zamówionych w 2021. Będą one eksploatowane przez francuskie *l'armée de l'Air et de l'Espace* (wojska lotnicze i kosmiczne), zastępując Pумы, używane obecnie na terytoriach zamorskich (Gujana Francuska, Dżibuti i Nowa Kaledonia) w misjach operacyjnych, poszukiwawczo-ratowniczych i użytkowych ([Francja zamawia kolejne H225M](#), 2021-04-16).

Podobnie jak wszystkie nowo wyprodukowane Caracale, wiropląty zamówione przez Paryż w 2021 są wyposażone w najnowocześniejszą awionikę, głowicę optoelektroniczną Safran Euroflir 410 i system nawigacji bezwładnościowej Sigma, radiostację VUHF Thales TRA6034 i transponder do identyfikacji swój-obcy (IFF) TSC4000 ([Holandia zamawia H225M](#), 2024-11-06, [Irak zamawia Caracale](#), 2024-08-10, [Pierwsze H225M dostarczone Węgrom](#), 2023-07-19).

Powiązane wiadomości

[Dwa nowe H225M dla Francji \(2025-01-17\)](#)

[Holandia zamawia H225M \(2024-11-06\)](#)

[Śmigłowce podporządkowane holenderskim specjalsom \(2024-10-03\)](#)

[Holandia stawia na Caracale \(2023-06-06\)](#)

[Irak zamawia Caracale \(2024-08-10\)](#)

[Pierwsze H225M dostarczone Węgrom \(2023-07-19\)](#)

[Pierwszy H225M dla Węgrów \(2022-11-19\)](#)

[Francja zamawia kolejne H225M \(2021-04-16\)](#)

Ratowanie francuskiego przemysłu lotniczego (2020-06-10)

Francja zamawia kolejne Phénixy (2018-12-13)

Przyspieszenie HIL (2019-05-27)

Próby w locie kuwejckich H225M (2019-10-18)

E-dostawa H125 (2020-06-04)

Pierwszy A320neo dla Wizz Air (2020-06-04)

Lądowanie VSR700 na ruchomej platformie (2020-12-01)

Oblot VSR700 (2019-11-13)

Swobodny lot VSR700 (2020-07-28)

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