

Pierwszy argentyński DA62 MPP

#Lotnictwo wojskowe #Pożegnania 25 września 2024

Diamond Aircraft przekazał pierwszy samolot DA62 MPP Comando de Aviación de Ejército (AvEj, lotnictwu wojsk lądowych Argentyny). Został on specjalnie wyposażony w zestaw pomiarowy dla argentyńskiego Instituto Geográfico Nacional (IGN, Narodowego Instytutu Geograficznego) i znacznie zwiększył zdolność AvEj i IGN do przeprowadzania precyzyjnych i wydajnych pomiarów lotniczych oraz gromadzenia danych geograficznych.



Pierwszy DA62 MPP w barwach Comando de Aviación de Ejército / Zdjęcie: Diamond Aircraft

Zestaw pomiarowy zakupiony przez AvEj obejmuje najnowocześniejszą technologię do zbierania danych geoprzestrzennych. Zintegrowana kamera wysokiej rozdzielczości Vexcel Ultracam Eagle MK3 zapewnia szczegółowe i dokładne zdjęcia lotnicze, niezbędne do wysokiej jakości mapowania i analizy.

Samolot jest również wyposażony w LiDAR Riegl VQ-780 II, który umożliwia zbieranie dokładnych danych wysokościowych, kluczowych dla mapowania topograficznego, planowania infrastruktury i monitorowania środowiska. Oprogramowanie do sterowania lotem i zarządzania czujnikami pochodzi od niemieckiego przedsiębiorstwa IGI ([Montaż DA62 w Brazylii](#), 2023-01-27, [DA62 MSA z radarem TS-80](#), 2019-11-18).

Powiązane wiadomości

[Pierwszy argentyński DA62 MPP \(2024-09-25\)](#)

[Montaż DA62 w Brazylii \(2023-01-27\)](#)

[Morska wersja DA62 \(2019-06-14\)](#)

[Diamond prezentuje DA62 MPP \(2017-05-19\)](#)

[DA62 MSA z radarem TS-80 \(2019-11-18\)](#)

[Morska wersja DA62 \(2019-06-14\)](#)

[DA62 MSA z radarem TS-80 \(2019-11-18\)](#)

Morska wersja DA62 (2019-06-14)

Diamond prezentuje DA62 MPP (2017-05-19)

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