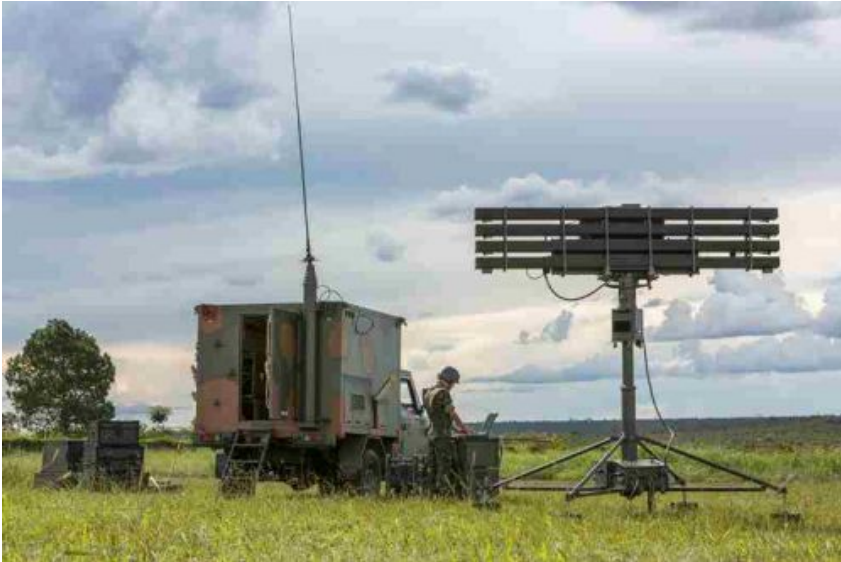


# Pierwsze radary Saber M60 2.0 dostarczone

#Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 29 września 2022

Embraer dostarczył Ejército Brasileño (brazylijskim wojskom lądowym) dwie pierwsze trójwspółrzędne stacje radiolokacyjne Saber M60 w nowej wersji 2.0. Będą używane w jednostkach artylerii przeciwlotniczej. W trakcie realizacji jest też ogłoszone w kwietniu br. zamówienie na 4 kolejne radary M60 w najnowszej wersji.



Radary Saber M60 w wersji 2.0 zostały opracowane w 2019 / Zdjęcie: Embraer

Zamówienia radarów Saber M60 są częścią budowy zdolności w ramach *Planejamento Estratégico do Exército Brasileiro 2020-2023* (PEEx, Planowania Strategicznego Ejército Brasileiro na lata 2020-2023). Embraer rozwija radary obrony powietrznej do wykrywania nisko poruszających się celów na bazie partnerstwa z Ejército Brasileiro. Najnowsza wersja 2.0 została opracowana w 2019.

Radary tego typu są używane do chronienia punktów strategicznych i obszarów, takich jak zakłady przemysłowe, elektrownie i placówki rządowe. Możliwa jest ich integracja z raketowymi i artyleryjskimi systemami przeciwlotniczymi, a także innymi – zależnie od potrzeb użytkownika. Radary mają zasięg 32 Mm (ok. 60 km) i wykrywają cele na wysokości do 16,4 tys. stóp (ok. 5 km). Mogą śledzić jednocześnie do 60 obiektów i automatycznie wykrywać i klasyfikować cele. Radar może być przygotowany do działania w ciągu 15 min ([FIDAE 2022: Embraer z zamówieniami na sensory](#), 2022-04-06).

## Powiązane wiadomości

[Pierwsze radary Saber M60 2.0 dostarczone \(2022-09-29\)](#)

[FIDAE 2022: Embraer z zamówieniami na sensory \(2022-04-06\)](#)

[Brazylia planuje wzrost budżetu obronnego \(2016-09-18\)](#)

[Więcej Guarani \(2015-11-20\)](#)

[Prezentacja Gripena E \(2016-05-19\)](#)

[FIA 2106: Transportowiec nowej generacji \(2016-07-12\)](#)

[Kontrakt na Pegasusy \(2016-08-19\)](#)

[Prezentacja radaru Saber M200 Vigilante \(2021-12-13\)](#)