

Najdłuższy i najszybszy lot w historii lotnictwa prywatnego

[#Lotnictwo cywilne](#) [#Przemysł lotniczy](#) [#Transport lotniczy](#) 2 lipca 2026

Gulfstream Aerospace ogłosił, że jego samolot bardzo dalekiego zasięgu G800 wykonał najdłuższy i najszybszy lot w historii lotnictwa prywatnego. Rekordowe loty odbyły się w czerwcu 2026.



Samolot G800 odbył pierwszy lot w 2022, a 16 kwietnia 2025 uzyskał certyfikat Federalnej Administracji Lotnictwa (FAA) USA i Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa Lotniczego (EASA). Jego maksymalny zasięg wynosi 15 190 km przy prędkości Ma0,85. Jest rekordowy wśród samolotów biznesowych / Zdjęcie: Gulfstream Aerospace

W pierwszym G800 pokonał bez międzylądowania trasę

między stolicą Islandii, Reykjavíkiem, a Savannah w stanie Georgia w USA. Samolot przeleciał 5505 km w ciągu 5 godzin i 52 minut. Oznacza to, że leciał ze średnią prędkością Ma0,91. W innym locie, 28 czerwca G800 przebył trasę z Melbourne w Australii do Moline w stanie Illinois w USA. Pokonał wówczas 15 377 km w ciągu 16 godzin i 56 minut ze średnią prędkością Ma0,85.

Prędkość to tradycyjnie jeden z głównych atutów samolotów Gulfstream Aerospace. Przedsiębiorstwo z siedzibą w Savannah podkreśla, że pobiły one dotąd 815 światowych rekordów prędkości. G800, który rozpoczął loty komercyjne w sierpniu 2025, ma na swym koncie 15 z nich.

Gulfstream Aerospace zbudował pierwszy specjalnie opracowany samolot biznesowy – Gulfstream I. Po raz pierwszy wystartował on w 1958. Obecnie na całym świecie lata ponad 3500 samolotów Gulfstream.

Powiązane wiadomości

[Najdłuższy i najszybszy lot w historii lotnictwa prywatnego \(2026-07-02\)](#)

[Oblot G800 z wyposażoną kabiną \(2024-12-06\)](#)

[Drugi prototyp G800 oblatany \(2023-07-18\)](#)

[Oblot Gulfstreama G800 \(2022-06-30\)](#)

[Drugi prototyp G800 oblatany \(2023-07-18\)](#)

Oblot Gulfstreama G800 (2022-06-30)

Dwa nowe Gulfstreamy (2021-10-06)

Oblot Gulfstreama G800 (2022-06-30)

Dwa nowe Gulfstreamy (2021-10-06)

Pierwszy rekord G700 (2021-09-03)

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