

Pierwszy G280 przekazany

#Lotnictwo cywilne 14 listopada 2012

Należący do General Dynamics Gulfstream, poinformował o przekazaniu odbiorcy pierwszego egzemplarza nowego modelu samolotu dyspozycyjnego G280.



Gulfstream 280 jest najnowszą ofertą w szerokiej gamie produktów Gulfstreama. Opracowany został przy współpracy z izraelskim IAI. Zasięg, przy prędkości przelotowej 850 km/h wynosi 6600 km / Zdjęcie: Gulfstream

Informacja na ten temat została opublikowana dzisiaj. Producent ([50 lat Gulfstreama](#), 2008-08-17) nie podał nazwy odbiorcy, informując jedynie, że jest on zlokalizowany na terenie USA. Rozpoczęcie dostaw stało się możliwe po uzyskaniu z końcem sierpnia br. certyfikacji G280 ze strony amerykańskiej Federal Aviation Administration (FAA) oraz Civil Aviation Authority of Israel (CAA).



G280 wyposażony został w kokpit PlaneView280, zwiększający orientację sytuacyjną pilotów dzięki zastosowaniu wskaźnika przeziernego (HUD II) oraz systemu obserwacji nocnej i w warunkach obniżonej widoczności Enhanced Vision System (EVS II) / Rysunek: Gulfstream

G280 jest najnowszą ofertą w szerokiej gamie samolotów Gulfstreama ([Certyfikat Gulfstreama 650](#), 2012-09-10; [Zamówienie na 50 Gulfstreamów](#), 2011-07-10).

Opracowana przy współpracy z Israel Aerospace Industries maszyna jest napędzana silnikami Honeywell HTF7250G. Pozwalają one rozwinąć mu prędkość maksymalną do

893 km/h. Zasięg G280, przy prędkości przelotowej 850 km/h wynosi 6600 km.

Powiązane wiadomości

[Pierwszy G280 przekazany \(2012-11-14\)](#)

[50 lat Gulfstreama \(2008-08-17\)](#)

[Lotnictwo ogólne na plusie \(2008-08-14\)](#)

[Odrzutowiec z internetowej aukcji \(2007-11-24\)](#)

[Vern Raburn zwolniony z Eclipse \(2008-07-30\)](#)

[Zamówienie na 50 Gulfstreamów \(2011-07-10\)](#)

[Certyfikat Gulfstreama 650 \(2012-09-10\)](#)

[Prezentacja Gulfstreama G650 \(2009-10-01\)](#)

[4 ofiary katastrofy Gulfstreama G650 \(2011-04-02\)](#)

[Oblot Gulfstreama G650 \(2009-11-27\)](#)

[G650 – prawie prędkość dźwięku \(2010-08-30\)](#)