

# Airbus opracuje nową Belugę

#Lotnictwo cywilne 18 listopada 2014

**Airbus Industrie opracuje i wyprodukuje nową wersję transportowca Beluga. Konstrukcja oparta będzie na A330.**



*W 2025 Airbus ma dysponować flotą 5 nowych transportowców Beluga, skonstruowanych na bazie A330. Używane obecnie A300-600ST (na zdjęciu) zostaną wycofane z eksploatacji / Zdjęcie: Airbus*

Niedawno minęła 20. rocznica pierwszego lotu transportowca A300-600ST Beluga ([20 lat Belugi](#), 2014-09-12). W związku z rozpoczęciem produkcji seryjnych A350 ([Pierwsza trasa katarskich A350](#), 2014-10-21) i wzrostem tempa wytwarzania samolotów wąskokadłubowych z rodziny A320ceo/neo ([Transatlantycki A321neo](#), 2014-10-23, [Próby A320neo](#), 2014-09-26), koncern Airbus Industries postanowił zaprojektować i wyprodukować nową wersję Belugi.

Konstrukcja samolotu zostanie oparta na większym i nowszym A330, z maksymalnym wykorzystaniem istniejących zespołów i podzespołów. Jednak ze względu na specyfikę zadań wykonywanych przez Belugę, konieczne będzie skonstruowanie od podstaw nosowej części kadłuba, mieszczącej kabinę załogi, części ogonowej i usterzenia.

Pierwsza nowa Beluga ma wejść do eksploatacji w połowie 2019. Początkowo obydwa typy będą eksploatowane równolegle. Wycofywanie ze służby A300-600ST ma zakończyć się w 2025.

Powiązane wiadomości

[Airbus opracuje nową Belugę \(2014-11-18\)](#)

[20 lat Belugi \(2014-09-12\)](#)

[Trasy A350 Finnair \(2014-08-14\)](#)

[A350 loty dookoła świata \(2014-07-29\)](#)

[Tigre w Kielcach \(2014-08-29\)](#)

[Pierwszy Tigre HAD dla ALAT \(2013-04-20\)](#)

Rusza przetarg na śmigłowce uderzeniowe (2014-07-08)  
Próby Tigre HAD w Dżibuti (2014-07-31)  
Próby A320neo (2014-09-26)  
Oblot A320neo (2014-09-25)  
Tigerair zamawiają A320neo (2014-03-24)  
Airbusy neo dla Air New Zealand (2014-06-02)  
Prezentacja pierwszego A320neo (2014-07-02)  
Pierwsza trasa katarskich A350 (2014-10-21)  
Pierwszy seryjny A350 oblatany (2014-10-17)  
A350 w podwójnych barwach (2014-02-04)  
Certyfikat ETOPS dla A350 (2014-10-16)  
Transatlantycki A321neo (2014-10-23)  
Próby A320neo (2014-09-26)  
Oblot A320neo (2014-09-25)

---