

Drugi lot Stratolaunch Roc z TA-0

[#Lotnictwo cywilne](#) [#Nowe technologie](#) 16 stycznia 2023

Amerykański Stratolaunch przeprowadził drugi test w locie samolotu-nosiciela Roc z pojazdem Talon-A (TA-0). 13 stycznia 2023 samolot wystartował po raz dziewiąty. Po raz pierwszy z TA-0 poleciał poza pustynię Mojave w Kalifornii. Pierwszy lot samolot Roc z podwieszonym TA-0 odbył się w październiku 2022 ([Pierwszy lot Stratolaunch Roc z TA-0, 2022-10-31](#)).



Samolot-nosiciel Roc z pojazdem Talon-A (TA-0) w drugim locie testowym w tej konfiguracji / Zdjęcie: Stratolaunch

Podczas testu samolot Roc przebywał w powietrzu rekordowe 6 godzin. W locie osiągnął wysokość 6,75 km. Test dostarczył krytycznych informacji związanych z obciążeniami aerodynamicznymi, które mają ułatwić bezpieczne oddzielenie pojazdu TA-0 od Roc. Do tego trzeba jeszcze kilku testów. Jeśli będą udane, rozpoczną się samodzielne loty TA-0 wynoszonego na wysokość startową przez nosiciela. Pojazd ma w nich osiągać prędkości hipersoniczne.

Powiązane wiadomości

[Drugi lot Stratolaunch Roc z TA-0 \(2023-01-16\)](#)

[Pierwszy lot Stratolaunch Roc z TA-0 \(2022-10-31\)](#)

[Piąty lot Stratolaunch Roc \(2022-05-06\)](#)

[Stratolaunch zaprezentował Talon-A \(2022-05-29\)](#)

[Piąty lot Stratolaunch Roc \(2022-05-06\)](#)