

Pierwszy lot Stratolaunch Roc z TA-0

#Lotnictwo cywilne #Pożegnania 31 października 2022

Samolot Roc amerykańskiego Stratolaunch pomyślnie zakończył pierwszy lot z pojazdem testowym Talon-A ([Stratolaunch zaprezentował Talon-A, 2022-05-29](#)) (TA-0). Lot został zrealizowany 28 października z Mojave Air and Space Port w Kalifornii w USA. Samolot osiągnął wysokość 6,9 km lecąc nad pustynią Mojave.



Samolot Stratolaunch Roc startuje do pierwszego lotu z pojazdem testowym Talon-A / Zdjęcie: Stratolaunch

Lot z TA-0 był ósmym samolotu Roc w ogóle (szósty i siódmy test w locie odbył się w czerwcu 2022, [Piąty lot Stratolaunch Roc, 2022-05-06](#)). Jego głównym celem było zbadanie obciążeń aerodynamicznych wynikających z integracji z pojazdem. Konstruktorzy chcieli sprawdzić, czy mechanizm zwalnający TA-0 został zaprojektowany prawidłowo. Lot trwał 5 h 6 min.

W kolejnych lotach Stratolaunch będzie kontynuował testy systemu podwieszania TA-0. Jeszcze w tym roku ma odbyć się test separacji TA-0. Lot ma odbyć się nad Oceanem Spokojnym.

Jednocześnie Stratolaunch pracuje nad pierwszym kompletnym naddźwiękowym pojazdem testowym TA-1. Buduje też pierwszy i drugi w pełni wielokrotnego użytku naddźwiękowy pojazd TA-2 i TA-3. W przyszłym roku przedsiębiorstwo zamierza rozpocząć z ich wykorzystaniem usługi dla klientów rządowych i komercyjnych.

Powiązane wiadomości

[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 \(2022-05-06\)](#)
