

## Test Valkyrie w locie autonomicznym

#Bezzałogowce #Lotnictwo wojskowe #Pożegnania 4 listopada 2022

Kratos Defense & Security Solutions poinformował, że pomyślnie przeprowadził test w locie produkcyjnej wersji bezzałogowego pojazdu latającego XQ-58A w ramach programu Block 2 Valkyrie Maturation. Test został przeprowadzony we współpracy z US Air Force Research Laboratory (AFRL) i Yuma Proving Ground w Arizonie.



*Bsl XQ-58A Valkyrie startuje do lotu testowego, w którym symulowana będzie misja w warunkach utraty łączności z ośrodkiem naziemnym / Zdjęcie: Kratos Defense & Security Solutions*

Test miał sprawdzić rozszerzone zdolności bezzałogowca do wykonywania misji na większych odległościach i wysokościach przy większej masie. Wykorzystano przy tym szyfrowaną komunikację za pomocą nadmiarowych pakietów komunikacyjnych. Valkyrie zrealizował też symulowany scenariusz utraty łączności. Bsl samodzielnie nawigował w rejonie celu, powrócił do bazy i wylądował.