

# Rozbił się prototyp YFQ-42

#Bezzałogowce #Przemysł zbrojeniowy #Wypadki 8 kwietnia 2026

6 kwietnia 2025 ok. 13:00 w czasie testów rozbił się prototyp Collaborative Combat Aircraft (CCA) YFQ-42 YFQ-42A Dark Merlin, opracowanego przez General Atomics Aeronautical Systems, Inc (GA-ASI). Testy zostały tymczasowo wstrzymane. Trwa dochodzenie dotyczące przyczyn wypadku.



Zdjęcie: GA-ASI

Do wypadku doszło na należącym do GA-ASI lotnisku Gray Butte w pobliżu Palmdale w Kalifornii. Przedsiębiorstwo potwierdziło incydent i wyjaśniło, że nikt nie odniósł obrażeń. Na razie ujawniono tylko, że wypadek miał

miejsce podczas startu samolotu.

Pierwsza generacja CCA jest wyposażona w systemy umożliwiające loty półautonomiczne. Bezzałogowe samoloty mogą samodzielnie kołować, startować, lecieć wzdłuż wyznaczonych punktów nawigacyjnych, po czym powrócić do bazy i wylądować. W każdej fazie misji może jednak ingerować operator.