

## SWGJ-1 01 i 02 na orbitach

#Astronautyka 30 kwietnia 2022

Wczoraj, 29 kwietnia 2022 o 12:11 czasu pekińskiego (04:11 UTC) z ośrodka kosmicznego Jiuquan w północno-zachodnich Chinach wystartowała rakieta nośna CZ-2C. Na jej pokładzie znajdowały się dwa satelity SWGJ-1 01 i 02. Oba trafiły na zaplanowane orbity.



*Rakieta nośna CZ-2C startuje z dwoma komercyjnymi satelitami obserwacyjnymi SWGJ-1 z ośrodka kosmicznego Jiuquan / Zdjęcie: Twitter*

Komercyjne SWGJ-1 są wyposażone w systemy rozpoznania optycznego o rozdzielczości 0,5 m. Ich konstelacja do 2025 ma liczyć 28 satelitów. Mają one zapewniać możliwość obserwowania wybranego obszaru Ziemi 25 razy na dobę.