

Kounotori 2 w drodze ku MSK

#Astronautyka 24 stycznia 2011

W sobotę odbył się udany start japońskiej rakiety HII-B, która wyniosła moduł transportowy Kounotori 2. Połączy się on 27 stycznia z Międzynarodową Stacją Kosmiczną (MSK).

Start japońskiej rakiety z centrum kosmicznego Tanegashima / Zdjęcie: JAXA

Ze względu na złą pogodę, start opóźnił się o dwa dni (zobacz: [Opóźnienie startu japońskiej rakiety](#)). Ostatecznie HII-B wystartowała o godz. 14.38 (6.48 czasu polskiego).

W ciągu następnych dwóch minut wyłączyły się i oddzieliły silniki pomocnicze. Silnik główny przestał pracować po prawie 5 minutach, po czym nastąpiło odłączenie 1. i 2. stopnia rakiety. Silnik drugiego członu zwiększał prędkość aż do 16. minuty po starcie. Kilkanaście sekund później układ napędowy odseparował się od modułu.

Kounotori 2 dopiero 27 stycznia połączy się z MSK. Przewozi kilka ton zaopatrzenia, głównie wodę i żywność. Po załadowaniu odpadami, moduł zostanie skierowany ku Ziemi i powinien spalić się w górnych warstwach atmosfery.



Start japońskiej rakiety z centrum kosmicznego Tanegashima / Zdjęcie: JAXA

Ze względu na złą pogodę, start opóźnił się o dwa dni (zobacz: [Opóźnienie startu japońskiej rakiety](#)). Ostatecznie HII-B wystartowała o godz. 14.38 (6.48 czasu polskiego).

W ciągu następnych dwóch minut wyłączyły się i oddzieliły silniki pomocnicze. Silnik główny przestał pracować po prawie 5 minutach, po czym nastąpiło odłączenie 1. i 2. stopnia rakiety. Silnik drugiego członu zwiększał prędkość aż do 16. minuty po starcie.

Kilkanaście sekund później układ napędowy odseparował się od modułu.

Kounotori 2 dopiero 27 stycznia połączy się z MSK. Przewozi kilka ton zaopatrzenia, głównie wodę i żywność. Po załadowaniu odpadami, moduł zostanie skierowany ku Ziemi i powinien spalić się w górnych warstwach atmosfery.

Powiązane wiadomości

[Kounotori 2 w drodze ku MSK \(2011-01-24\)](#)

[Opóźnienie startu japońskiej rakiety \(2011-01-19\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o