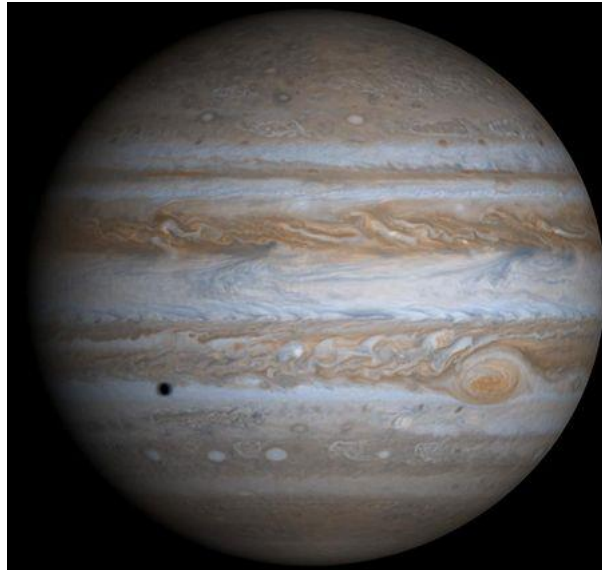


Planeta Jowisz



Zdjęcie (Jowisz):

Autor: NASA/JPL/University of Arizona

[https://de.wikipedia.org/wiki/Jupiter_\(Planet\)#/media/Datei:Jupiter_by_Cassini-Huygens.jpg](https://de.wikipedia.org/wiki/Jupiter_(Planet)#/media/Datei:Jupiter_by_Cassini-Huygens.jpg)

ważne dane o Jowiszu:

| | |
|---------------------------------|---|
| Półość wielka: | 5,20 AE (778,51 Mio. km) |
| Perycentrum – Apocentrum: | 4,95 – 5,46 AE |
| Mimośród: | 0,049 |
| Nachylenie orbity: | 1,30° |
| Siderealny okres orbitalny: | 11 a 315 d |
| Średnia prędkość orbitalna: | 13,06 km/s |
| Kleinster – größter Erdabstand: | 3,93 – 6,47 AE |
| Średnica równika: | 142.984 km |
| Średnica słuca: | 133.708 km |
| Masa: | ca. 318 Erdmassen (1,899*10 ²⁷ kg) |
| Średnia gęstość: | 1,37 g/cm ³ |
| Przyspieszenie grawitacyjne: | 24,79 m/s ² |
| Prędkość ucieczki: | 59,5 km/s |
| Okres obrotu: | 9 h 55 min 30 s |
| Nachylenie osi obrotu: | 3,13° |
| Temperatura (średni.): | 165 K (-108 °C) |

Link: <https://pl.wikipedia.org/wiki/Jowisz>

Księżyce:

- [Księżyc Io](#)
- [Księżyc Europa](#)

- [Księżyc Ganimedes](#)
- [Księżyc Callisto](#)