

Prstenec Jupitera

[Jupitera](#) obklopuje prstenec, který je ale mnohem méně nápadný než prstenec kolem [planety Saturn](#). Jupiterův prstenec lze pozorovat pouze z [meziplanetárních](#) sond. Prstenec musí být neustále doplňován, jinak by vlivem plazmy a postupného pádu prašných částic do [atmosféry Jupitera](#) přestal existovat. Zdrojem nových [částic](#) jsou patrně malé [satelity](#), které ztrácejí částice vlivem úderů mikrometeoroidů.

© **Encyklopedie Fyziky** (<http://fyzika.jreichl.com>); **Jaroslav Reichl, Martin Všeticka**

Licence <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/> zakazuje úpravy a komerční distribuci.