



## Modelování a 3D tisk ukulele

**Popis:** Ukulele bylo vymodelováno v programu Fusion 360 od firmy Autodesk, následně upraveno pro 3D tisk v programu Slic3r, vytisknuto na 3D tiskárně i3 MK2.5 s MMU2 upgradem. Po vytisknutí se všechny části ukulele spojily, Hmatník se osadil pražci a byly přidělaný ladící mechaniky. Po složení se na ukulele natáhly struny a naladilo se.

Obrázek výrobku:



**SOČ 2019**