

Tripod for Bamboo mod. 9



Ivan

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 16. 1. 2023 | published 16. 1. 2023

Summary

Stativ pro odstavení auta Bamboo



9.67 hrs



6 pcs



0.15 mm
0.20 mm



0.40 mm



PLA



107 g



Prusa
MK3/S/S+

[Toys & Games](#) > [Vehicles](#)

Model auta Bamboo má 2,5 až 3 kg a při dlouhodobém stání by mohlo dojít k deformaci pneumatik a případně k únavě pružin teleskopů. Proto si myslím, že je vhodné autíčko zvednout do takové výšky, aby kola byla jen lehce na dotek s podložkou na které stojí a nedocházelo k deformaci pneumatik a pružin.

V návrhu jsou dvě velikosti hlav, možnost posuvu je 1cm. Záleží na zvolené délce teleskopů autíčka.

Hlava stativu je přišroubována 3 imbusy M3x10

Model files



tripod-head-1.stl



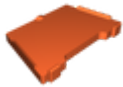
tripod-head-2.stl



tripod-heel.stl



tripod-mother.stl



tripod-plate.stl



tripod-screw.stl

Print files



tripod-head-1_015mm_pla_mk3s_38m.gcode

🌀 PLA 🌀 0.40 mm ≡ 0.15 mm ⌚ 0.63 hrs ⚖️ 4 g 🖨️ Prusa MK3/S/S+



tripod-head-2_015mm_pla_mk3s_1h0m.gcode

🌀 PLA 🌀 0.40 mm ≡ 0.15 mm ⌚ 0.99 hrs ⚖️ 6 g 🖨️ Prusa MK3/S/S+



tripod-heel_02mm_pla_mk3s_5h7m.gcode

PLA 0.40 mm 0.20 mm 5.11 hrs 69 g Prusa MK3/S/S+



tripod-mother_015mm_pla_mk3s_41m.gcode

PLA 0.40 mm 0.15 mm 0.68 hrs 6 g Prusa MK3/S/S+



tripod-screw_015mm_pla_mk3s_57m.gcode

PLA 0.40 mm 0.15 mm 0.94 hrs 5 g Prusa MK3/S/S+



tripod-plate-015mm_pla_mk3s_02mm_pla_mk3s_1h19m.gcode

PLA 0.40 mm 0.20 mm 1.32 hrs 18 g Prusa MK3/S/S+

License

This work is licensed under a
[Creative Commons \(4.0 International License\)](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)



Attribution—Noncommercial—Share Alike

- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✗ | Commercial Use
- ✗ | Free Cultural Works
- ✗ | Meets Open Definition