



## THE JOYPADS' TOWER - PRINT\_IN\_PLACE



Lionil

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 3. 7. 2024 | published 3. 7. 2024

### Summary

Stand print in place per joypads



16.32 hrs



2 pcs



0.20 mm



0.40 mm



PLA



350 g



Prusa MINI /  
MINI+

[Gadgets](#) > [Video Games](#)

Tags:

[videogame](#)

[playstation](#)

[printinplace](#)

[joystick](#)

[creative](#)

[xbox](#)

[joypad](#)

Si tratta di uno stand per joypads print in place. Non occorre assemblare nulla. Appena stampato è già pronto per essere utilizzato.

Questa versione è stata creata per supportare 3 joypads playstation ed 1 joypad xbox.

- **Per i possessori di prusa mini** allego il file bgcode con l'stl diviso in due parti (essendo il file troppo grande per la mini). E' poi possibile assemblare tra loro le due parti tramite un incastro appositamente già creato. (Per generare il bgcode è stato impostato PLA Prusament).

- Per i possessori di altre prusa, qualora il file fosse troppo grande per il piatto di stampa, occorre dividerlo in due tramite prusaslicer generando un incastro a noda di rondine.

## ISTRUZIONI

- bisogna stamparlo non in verticale ma **posizionandolo su di un fianco** (come da foto in allegato)
- occorre generare dei supporti **solo in prossimità delle levette** (come da foto in descrizione) usando l'apposito strumento "supporti paint-on" su PrusaSlicer.
- Riempimento 30%.

ENJOY!

## Model files



joypadtower.stl

## Print files



**parte-2-portajoypad-finale2\_04n\_02mm\_pla\_miniis\_8h5... .bgcode**

⚙️ PLA ⚙️ 0.40 mm ⚙️ 0.20 mm ⌚ 8.96 hrs ⚖️ 196 g 🖨️ Prusa MINI / MINI+



**parte-1-portajoypad-finale\_04n\_02mm\_pla\_miniis\_7h21m .bgcode**

⚙️ PLA ⚙️ 0.40 mm ⚙️ 0.20 mm ⌚ 7.36 hrs ⚖️ 154 g 🖨️ Prusa MINI / MINI+

## License ©

This work is licensed under a  
[Creative Commons \(4.0 International License\)](#)



## Attribution—Noncommercial—No Derivatives

---

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