



## Bookmark PacMan



A.F\_3D Print

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 4. 7. 2023 | published 30. 6. 2023

### Summary

Simpatico segnalibro di PacMan stampato in modalità inversa con il mmu2s



2.49 hrs



1 pcs



0.20 mm



0.40 mm



PLA



31 g



Prusa  
MK3S/S+ &  
MMU2S

[Art & Design](#) > [2D Plates & Logos](#)

Tags: [2dart](#) [2dwallart](#) [pacman](#) [bookmark](#) [game](#) [2d](#)  
[art](#) [segnalibro](#) [logo](#)

Simpatico segnalibro di PacMan stampato in modalità inversa con il mmu2s.

Impostazioni di Prusaslicer :

Quando caricate i file su prusaslicer, assicurarsi di aver selezionato la modalità in mmu2s

Quando caricate tutti i componenti insieme su prusaSlicer, vi uscirà una finestra di “rilevato oggetto in parti multiple” acconsentite cliccando il tasto " SI "

Procedete impostando i colori su prusaSlicer e poi caricateli nel mmu2s con il rispettivo ordine di prusaSlicer ed il gioco è fatto.

## Model files

 <b>PacMan</b> <span>19 files</span>	
	<b>occhio-bianco-dx.stl</b>
	<b>giallo.stl</b>
	<b>giallo4.stl</b>
	<b>cornice-blu.stl</b>
	<b>giallo5.stl</b>
	<b>base.stl</b>



**giallo3.stl**



**fantasma-rosso.stl**



**giallo2.stl**



**base-2.stl**



**giallo9.stl**



**giallo10.stl**



**giallo8.stl**



**pacman.stl**



**pupilla-nera-sx.stl**



**occhio-bianco-sx.stl**



**pupilla-nera-dx.stl**



**giallo6.stl**



**giallo7.stl**

## Print files



**pacman\_02mm\_plaplaplaplapla\_mk3smmu2s\_2h30m.gcode**

🌀 PLA 🌀 0.40 mm ≡ 0.20 mm ⌚ 2.49 hrs ⚖️ 31 g

🖨️ Prusa MK3S/S+ & MMU2S

## License ©

This work is licensed under a  
**Creative Commons (4.0 International License)**



**Attribution-ShareAlike**

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