



Batman - Adjust your printer



Dylix3D

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 22. 5. 2021 | published 22. 5. 2021

Summary

Tired of printing benchy to properly calibrate your printer?

[3D Printers](#) > [Test Models](#)

Tags: [test](#) [calibration](#) [benchy](#) [torture](#) [3dbenchy](#)
[overhang](#) [testprint](#) [calibrationtest](#) [calibracion](#)

Tired of printing benchy to properly calibrate your printer?

Introducing Batman: "The 3D helper", this model was designed to find the common problems of your 3D printer, it has everything you need to know the status of your printer.

This model is ideal to check the temperature of your filament, test the adhesion of your printing base, check overhangs, know if you have correctly adjusted your belts, see the print quality, and finally see stringing in your parts.

This model is its first version, and I would like to receive all the feedback so that in community we can build different versions to calibrate our machines without using the classic benchy.

You can learn more about this model in our youtube channel: <https://www.youtube.com/c/Dylix3D>

Model Idea: Dylix3D

3D Designer: casamaker.co

You can support us by liking the model and sharing it so that more makers can try this calibration model.

¿Cansado de imprimir benchy para calibrar correctamente tu impresora? Presentamos a Batman: “El ayudante 3D”, este modelo fue diseñado para encontrar los problemas comunes de tu impresora 3D, cuenta con todo lo necesario para conocer el estado de tu impresora.

Este modelo es ideal para revisar la temperatura de tu filamento, probar la adherencia de tu base de impresión, revisar voladizos, conocer si tienes correctamente ajustadas tus correas, ver la calidad de impresión, y por ultimo ver stringing en tus piezas.

Este modelo es su primera versión, y me gustaría recibir todo el feedback para que en comunidad construyamos diferentes versiones para calibrar nuestras maquinas sin hacer uso del clásico benchy.

Puedes conocer más de este modelo en nuestro canal de youtube: <https://www.youtube.com/c/Dylix3D>

Idea de Modelo: Dylix3D

Diseñador 3D: casamaker.co

Puedes apoyarnos dándole like al modelo y compartiéndolo para que más makers prueben este modelo de calibración.

Model files



batman.stl

License

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



Attribution

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