



## Filament Zufführer



Miraculix

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 6. 5. 2024 | published 6. 5. 2024

### Summary

Dies ist eine Hilfe um Filament in einem relativ niedrigen Gehäuse trotzdem ohne großes Abknicken zum Extruder zu bringen.

[3D Printers](#) > [Accessories](#)

Tags: [filament](#) [filamentguide](#)

Ich wollte mein Filament ohne großes Biegen bei größeren Drucken sicher zu meinem Extruder führen können. Das Gehäuse ist relativ niedrig (444mm). Hat sich so ereignet, weil ich die Plexiglas Platten von einem alten IKEA LACK Gehäuse wiederverwenden wollte.

Meine Lösung für das Problem ist diese hornartige Durchführung.

Ist für 9mm dicke Platte gestaltet mit einem Langloch mit 130x10mm.

### Model files

**filament-zufuhrer.step**

# License

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



## **Public Domain**

---

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