

# Humo

## Übersicht

- Projektname: Humo
- Autor: <https://www.binary-kitchen.de/wiki/start>
- Webseiten mit weiteren Informationen (Modelle, Dokumentation, ...):
  - <https://fablab-almuehlfranken.de/2025/02/07/humo-die-loetrauchabsaugung/>
  - <https://binary-kitchen.github.io/SolderingTutorial/>
  - [https://binary-kitchen.github.io/SolderingTutorial/Humo/manual/Humo\\_de.pdf](https://binary-kitchen.github.io/SolderingTutorial/Humo/manual/Humo_de.pdf)

## Bilder





## Geräte und Kosten

	<b>Humo</b>
Lasercutter	Epilog Zing 24
Laserzeit	< 10 min
Materialverbrauch	1 Platte (z. B. HDF)
Kosten für das Lasern (zzgl. Elektronikteile) (Mitglieder/nicht Mitglieder) Stand: April 2025	3 € / 4 €

Version #1

Erstellt: 2025-05-08 22:26:40 UTC von Fabian Müller

Zuletzt aktualisiert: 2025-05-08 22:32:37 UTC von Fabian Müller