

# Kosten

Bauteil	Shoplink	~Stückpreis	URL-Datum
1x Raspberry Pi Pico Set	<a href="#">Shop Berrybase</a>	~6,40 EUR	27.06.2023
1x Breadboard	<a href="#">Shop Berrybase</a>	~1,50 EUR	27.06.2023
1x Jumper, Dupont Kabel Set	<a href="#">Shop Berrybase</a>	~4,40 EUR	27.06.2023
1x Relais 5V KY-019	<a href="#">Shop AZ Delivery</a>	~4,50 EUR	27.06.2023
1x 3V-5V DC Wasserpumpe	<a href="#">Shop Berrybase</a>	~3,50 EUR	27.06.2023
1x Schlauch	<a href="#">Shop Berrybase</a>	~1,80 EUR	27.06.2023
		~22,10 EUR	

Das Material ist für ein 1x Projekt-Set ausgelegt für eine Gruppe von 2-3 Teilnehmer\*innen gedacht.

Prüft ob ihr alle Werkzeuge bereits habt! Wenn nicht, findet ihr hier eine Tabelle mit vorschlägen:

Werkzeug	Shoplink	~Stückpreis	URL-Datum
Lötset	<a href="#">Shop Blinkyparts</a>	~134,00 EUR	25.11.2024
Schraubenzieherset	<a href="#">Shop Obi</a>	~9,99 EUR	29.11.2024
Sortier/Projektbox	<a href="#">Shop OBI</a>	~4,99 EUR	25.11.2024

## “ Info

Als Zusatz können extra Jumper nur für das Breadboard verbaut werden, die das Kabelmanagement vereinfachen. (Gerade für Demomodelle oder Einsätzen nach und außerhalb von Projektarbeiten/Workshopsettings)

- Jumper Set 'nur' für das Breadboard | [Shop Barrybase](#) | ~3,70 EUR

Um das Projekt zu starten muss zunächst das Raspberry Pi Pico mit den Stiftleisten, verlötet werden. [Hierzu der Link zu einer Lötanleitung.](#)

---

Revision #9

Created 4 June 2024 14:44:55 by Michelle Pröhl

Updated 29 November 2024 20:17:53 by Michelle Pröhl