

Raspberry Zero Starter Set

## INHALTSVERZEICHNIS

---

1. Einführung
2. Der Raspberry Zero
3. Installation der Software
4. Zusammenbau des Gehäuses
5. Informations- und Rücknahmepflicht
6. Support

## 1. EINFÜHRUNG

---

Sehr geehrter Kunde,  
vielen Dank, dass sie sich für unser Produkt entschieden haben.  
Im folgenden zeigen wir Ihnen, was bei der Inbetriebnahme und der  
Verwendung zu beachten ist. Sollten Sie während der Verwendung  
unerwartet auf Probleme stoßen, so können Sie uns  
selbstverständlich gerne kontaktieren.

---

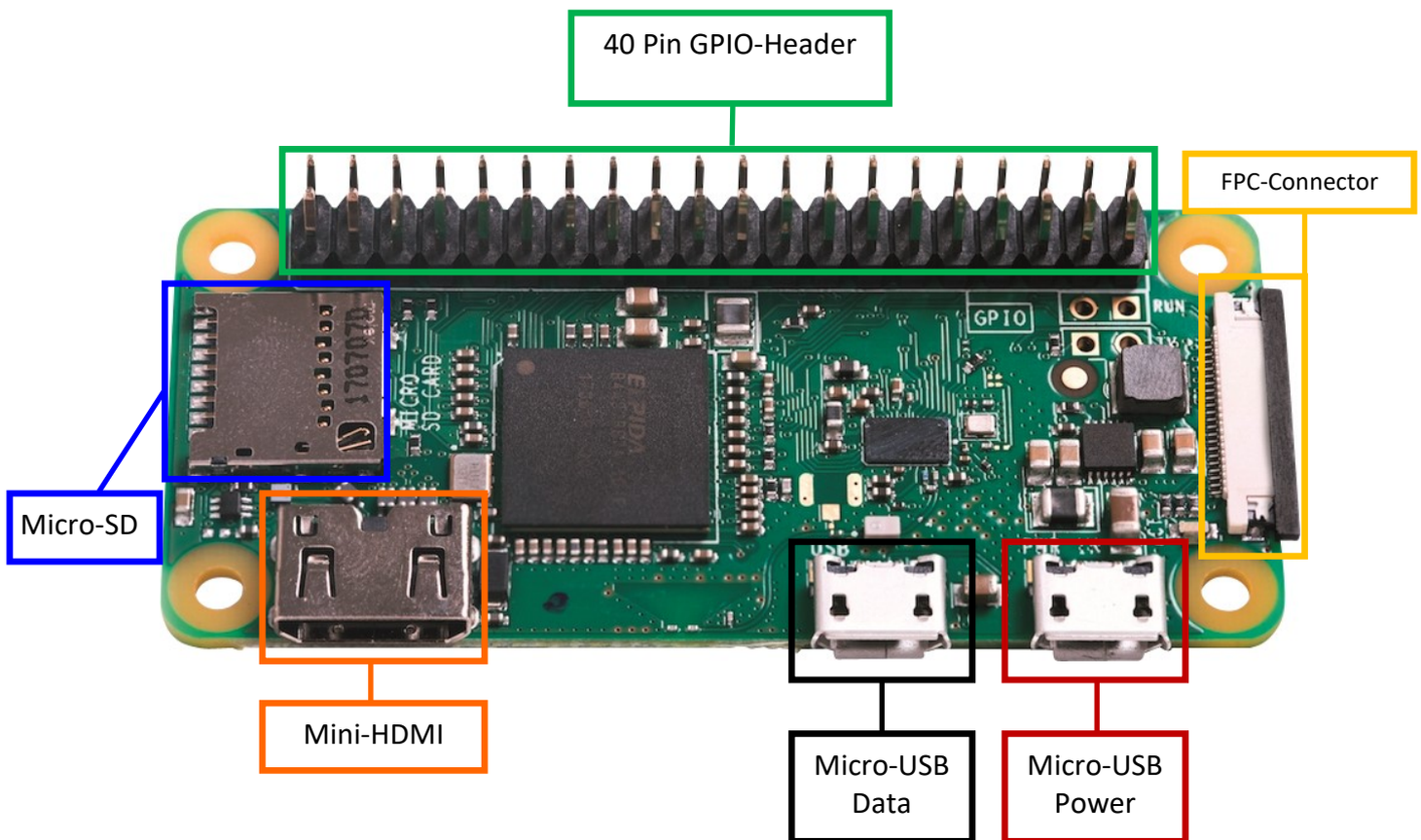
In diesen Anleitungen helfen wir Ihnen bei der Einrichtung Ihres  
Raspberry Pi Zero.

Im Lieferumfang enthalten sind:

Raspberry Zero, Netzteil, Gehäuse, Micro-SD-Speicherkarte

## 2. DER RASPBERRY ZERO

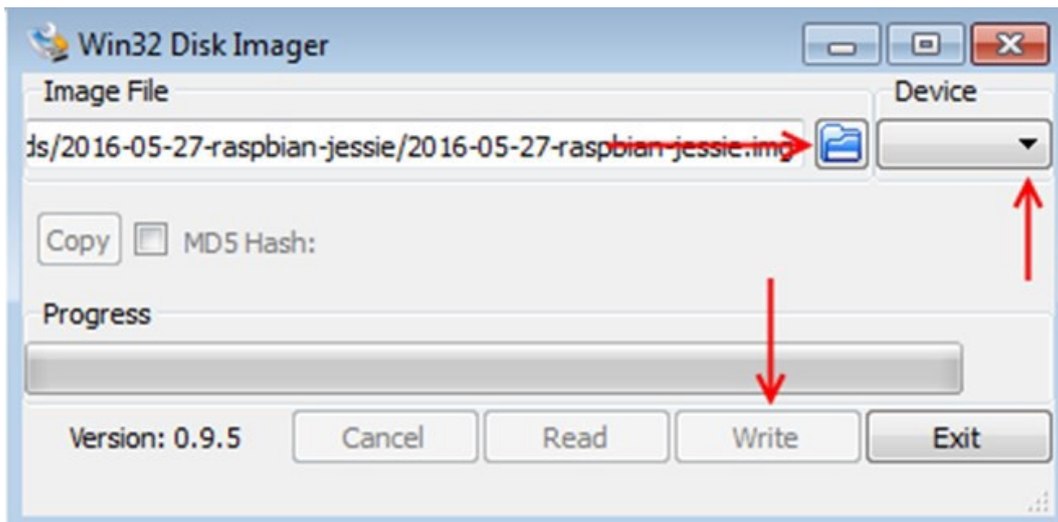
### Anschlüsse des Raspberry Pi Zero



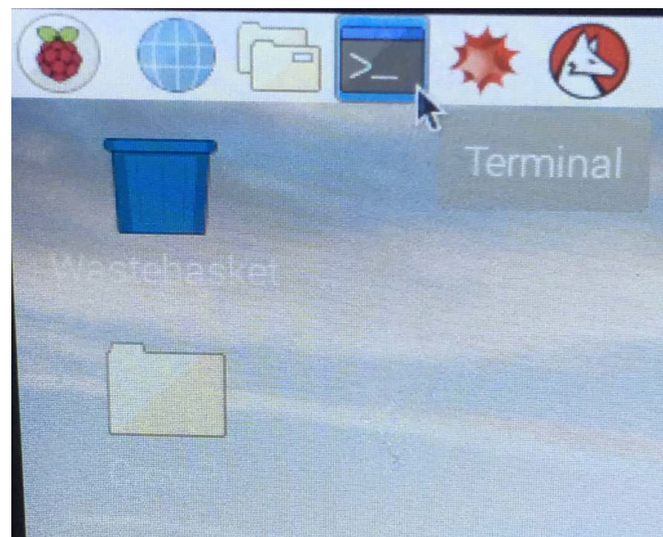
Die genau Pinbelegung für den GPIO-Header können Sie [hier](#) finden.

### 3. INSTALLATION DER SOFTWARE

Installieren Sie auf Ihre SD-Karte mit Hilfe des „[Win32 Disk Imager](#)“-Programms das aktuelle Raspbian Image, welches Sie unter dem folgenden [Link](#) zum Download finden.



Um ganz sicher zugehen, dass Ihr Betriebssystem auf dem neusten Stand ist, geben Sie folgenden Befehl im Terminal ein um ein Update zu starten.



```
sudo apt-get update
```

## 4. ZUSAMMENBAU DES GEHÄUSES

---



Das Gehäuse ist mit nur wenigen Handgriffen zusammengebaut.

Zuerst legen Sie Ihren Raspberry Zero auf die Unterseite des Gehäuses.

Legen Sie nun die Abstandshalter über die Montagelöcher des Raspberrys.

Nun legen Sie die Oberseite des Gehäuses oben drauf und stecken die Schrauben durch die Löcher.

Zum Schluss drehen Sie die Muttern von der Unterseite des Gehäuses auf die Schrauben und ziehen sie fest.

Ihr Raspberry Zero ist nun sicher in dem Gehäuse eingebaut.



## 5. INFORMATIONS- UND RÜCKNAHMEPFLICHTEN

---

### Symbol auf Elektro- und Elektronikgeräten



Diese durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht in den Hausmüll gehören. Sie müssen die Altgeräte an einer Erfassungsstelle abgeben. Vor der Abgabe haben Sie Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, von diesem zu trennen.

### Rückgabemöglichkeiten

Als Endnutzer können Sie beim Kauf eines neuen Gerätes, Ihr Altgerät (das im Wesentlichen die gleiche Funktion wie das bei uns erworbene neue erfüllt) kostenlos zur Entsorgung abgeben. Kleingeräte bei denen keine äußere Abmessungen größer als 25 cm sind können unabhängig vom Kauf eines Neugerätes in Haushaltsüblichen Mengen abgeben werden.

#### **Möglichkeit Rückgabe an unserem Firmenstandort während der Öffnungszeiten**

Simac GmbH, Pascalstr. 8, D-47506 Neukirchen-Vluyn

#### **Möglichkeit Rückgabe in Ihrer Nähe**

Wir senden Ihnen eine Paketmarke zu mit der Sie das Gerät kostenlos an uns zurücksenden können. Hierzu wenden Sie sich bitte per E-Mail an [Service@joy-it.net](mailto:Service@joy-it.net) oder per Telefon an uns.

#### **Informationen zur Verpackung**

Verpacken Sie Ihr Altgerät bitte transportsicher, sollten Sie kein geeignetes Verpackungsmaterial haben oder kein eigenes nutzen möchten kontaktieren Sie uns, wir lassen Ihnen dann eine geeignete Verpackung zukommen.

## 6. SUPPORT

---

Wir sind auch nach dem Kauf für Sie da. Sollten noch Fragen offen bleiben oder Probleme auftauchen stehen wir Ihnen auch per E-Mail, Telefon und Ticket-Supportsystem zur Seite.

E-Mail: [service@joy-it.net](mailto:service@joy-it.net)

Ticket-System: <http://support.joy-it.net>

Telefon: +49 (0)2845 98469 – 66 (10- 17 Uhr)

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website:

[www.joy-it.net](http://www.joy-it.net)