

# **RB-CASEP4+03B**

# Montageanleitung



## 1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

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.

## 2. ZUSAMMENBAU DES GEHÄUSES

Einbau des Raspberrys:

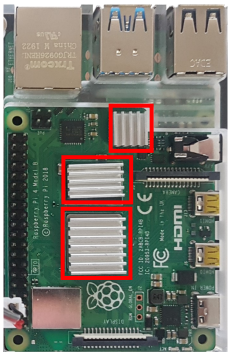
Der Raspberry Pi 4 muss in der untersten Schicht des Gehäuses als erstes eingelegt werden:



Anschließend wird das mittlere (leicht transparente) Stück des Gehäuses eingesetzt. Die Magnete halten es an der richtigen Stelle.

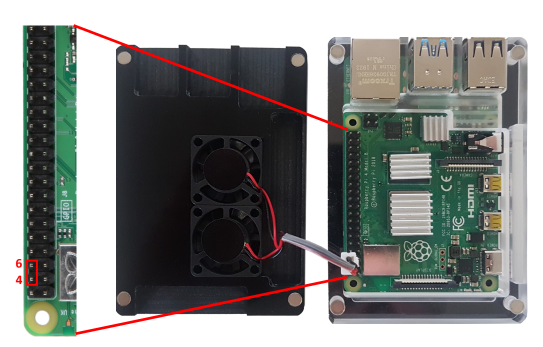


Nun müssen Sie die beiliegenden Kühlkörper auf den Raspberry Pi kleben. Dazu kommt der große Kühlkörper auf den CPU, der Mittlere auf den Arbeitsspeicher und der kleine Kühlkörper kommt auf den USB3.0-Controller.



Kommen wir nun zum Anschließen der Lüfter. Dazu dient ein zwei poliger Stecker. Dieser muss auf 5V (Pin4) und Ground (Masse, Pin 6) gesteckt werden.





Nun kann das Gehäuse komplett geschlossen werden. Dazu müssen Sie nur noch den Deckel des Gehäuses auf das Gehäuse setzen.

Dann sind Sie fertig mit dem Zusammenbau Ihres RB-CaseP4+03B.



#### 3. SONSTIGE INFORMATIONEN

Unsere Informations- und Rücknahmepflichten nach dem Elektrogesetz (ElektroG)

### 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 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.

#### 4. 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

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