



RASPBERRY PI 5 ALUMINIUMGEHÄUSE

RB-CaseP5-061B

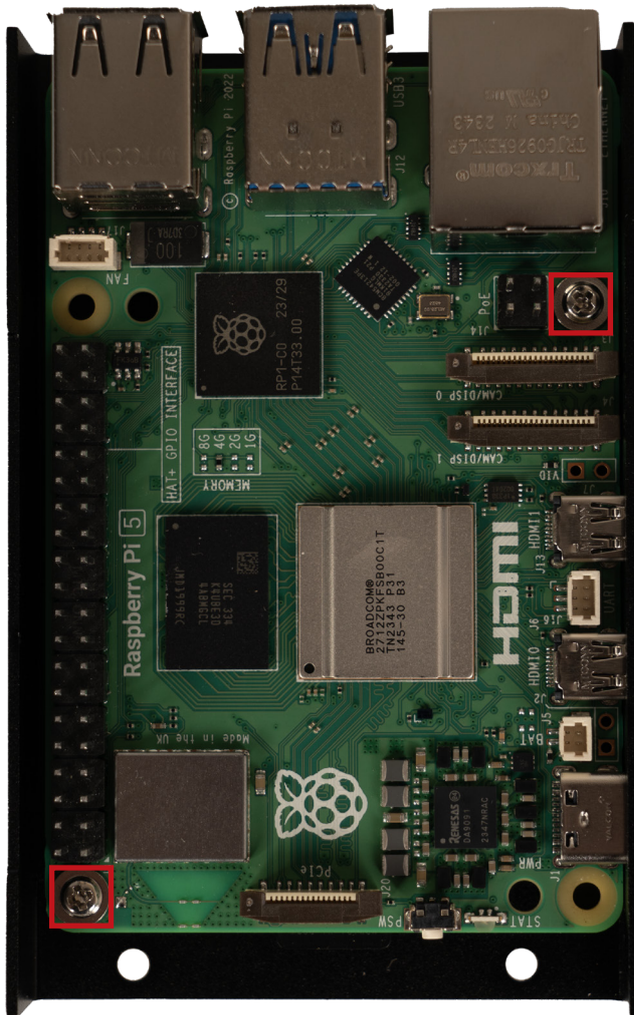
1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Sehr geehrte/r Kunde/in,

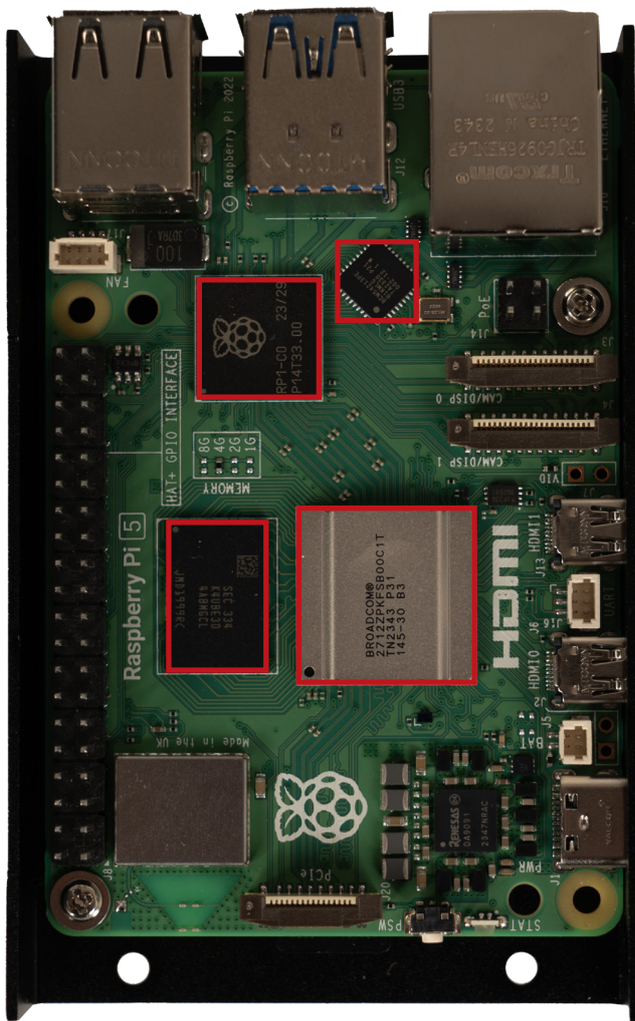
vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Im Folgenden zeigen wir Ihnen, was bei der Inbetriebnahme und der Verwendung zu beachten ist. Sollten Sie während der Verwendung unerwartet auf Probleme stoßen, so können Sie uns selbstverständlich gerne kontaktieren.

2. MONTAGE

Setzen Sie Ihren Raspberry Pi 5 auf und befestigen Sie ihn mit den beiliegenden Schrauben:



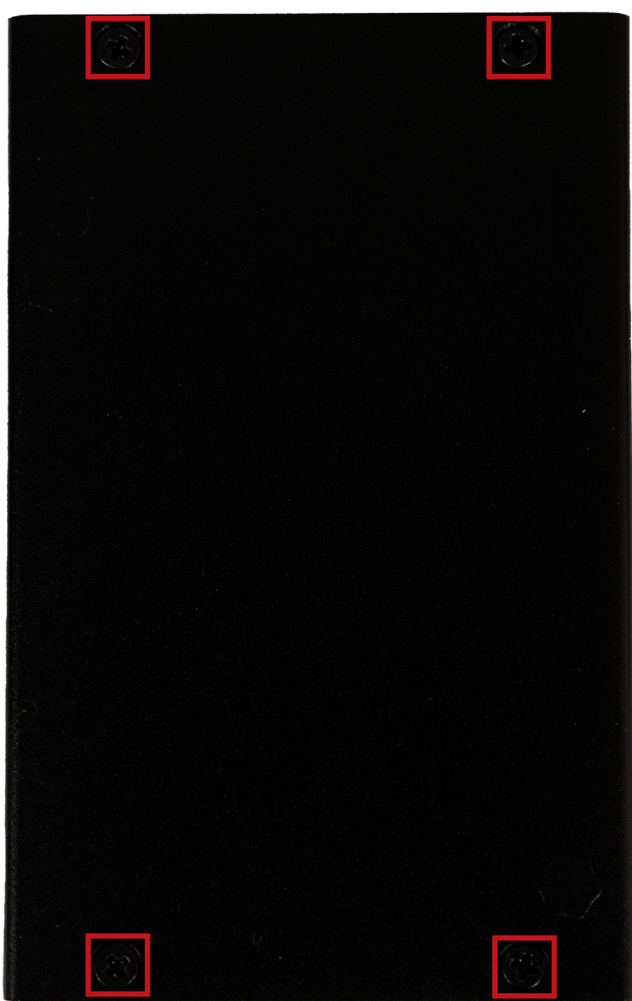
Befestigen Sie nun die beiliegenden Kühlkörper auf Ihrem Raspberry Pi. Ziehen Sie hierfür die Klebefolie von den Wärmeleitpads ab und setzen Sie die Kühlkörper auf die folgenden Stellen auf:



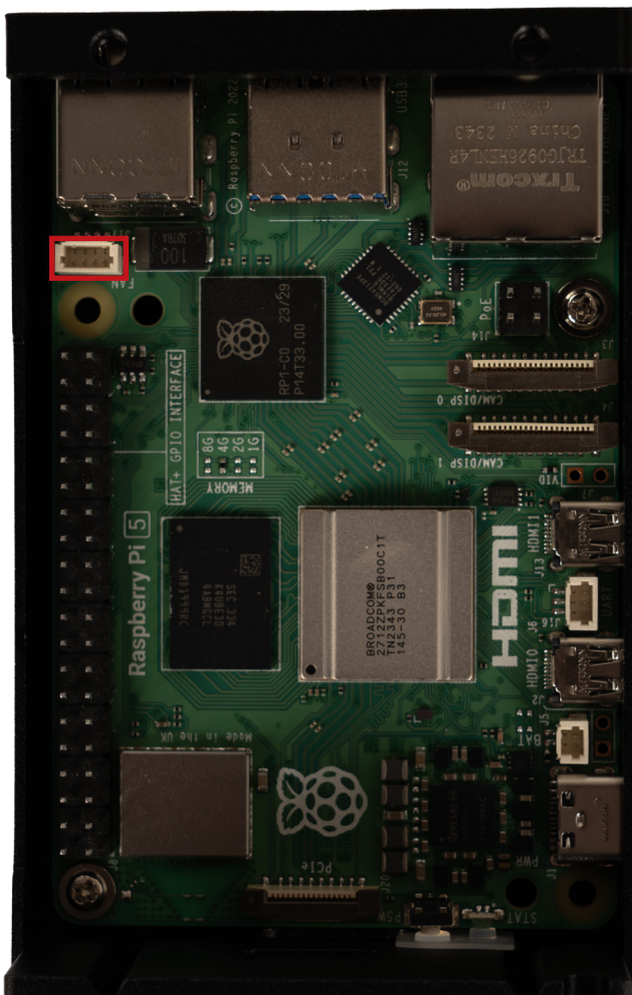
Setzen Sie nun die beiden beiliegenden Blenden in das Gehäuse ein. Achten Sie darauf, dass Sie die Blenden jeweils auf die richtige Seite setzen:



Drehen Sie anschließend das Gehäuse um und befestigen Sie die beiden Blenden an den unten markierten Stellen mit den beiliegenden Schrauben:



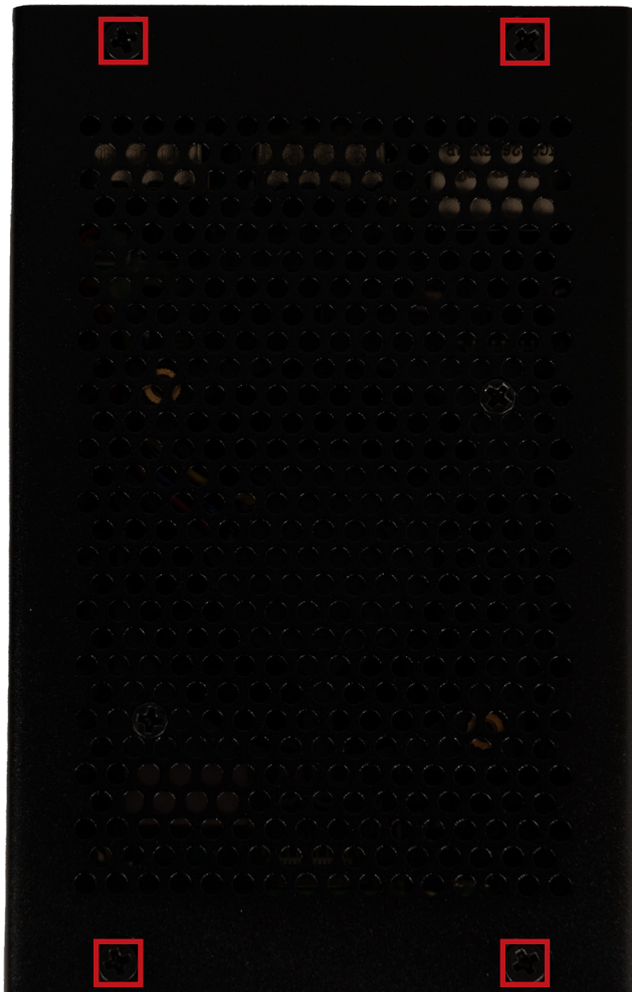
Sie können nun den im Gehäuse standardmäßig verbauten aktiven Kühler anschließen oder diesen aus dem Gehäuse ganz einfach entfernen. Wenn Sie den Lüfter verwenden wollen, verbinden Sie nun das Lüfterkabel mit dem unten markierten Lüfteranschluss an Ihrem Raspberry Pi 5:



Wenn Sie den Lüfter nicht verwenden wollen, können Sie die unten markierten Schrauben entfernen und somit den Lüfter herausnehmen:



Drehen Sie nun das Gehäuse um und setzen Sie den Deckel auf die beiden Blenden und montieren Sie diesen an den unten markierten Stellen mit den beiliegenden Schrauben. Ihr Gehäuse ist nun vollständig zusammengebaut und einsatzbereit!



3. SONSTIGE INFORMATIONEN

Unsere Informations- und Rücknahmepflichten nach dem Elektroggesetz (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 FIRKENSTANDORT WÄHREND DER ÖFFNUNGSZEITEN:

SIMAC Electronics 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 9360 – 50 (Mo. - Do.: 09:00 - 17:00 Uhr, Fr.: 09:00 - 14:30 Uhr)

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website:

www.joy-it.net