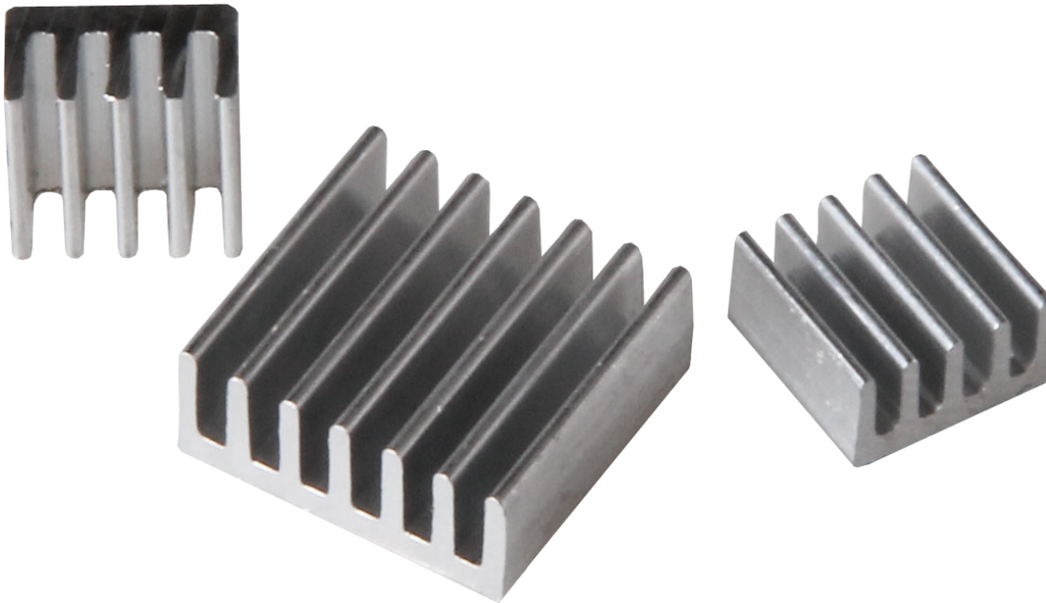


# KÜHLKÖRPERSATZ

Kühlkörpersatz für Einplatinencomputer



## 1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

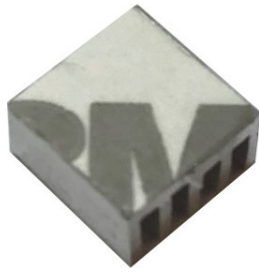
Sehr geehrter Kunde,

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.

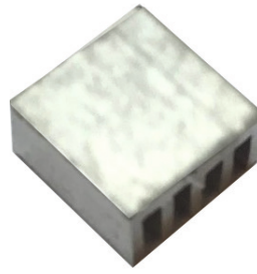
Sollten Sie während der Verwendung unerwartet auf Probleme stoßen, so können Sie uns selbstverständlich gerne kontaktieren.

Dieses Kühlkörper-Set für alle Raspberry Pis, Banana Pi, pcDuino und viele weitere Einplatinencomputer besteht aus 3 selbstklebenden Kühlkörpern. So schützen Sie Ihren Einplatinencomputer perfekt in schwierigen Temperaturumgebungen oder bei Übertaktung der CPU vor Thermikproblemen.

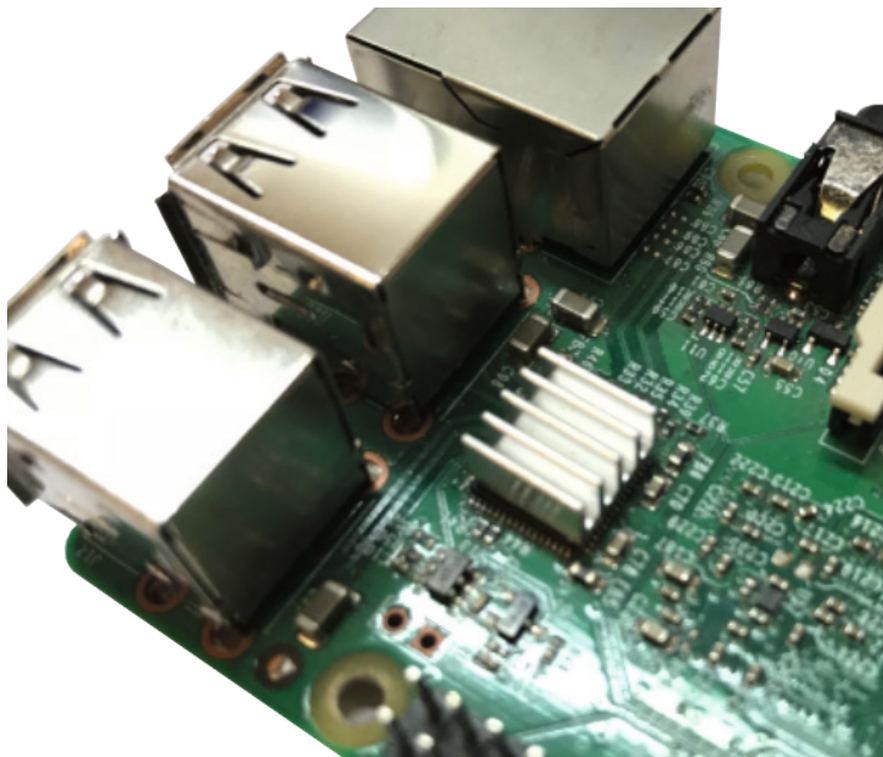
## 2. ANBRINGUNG



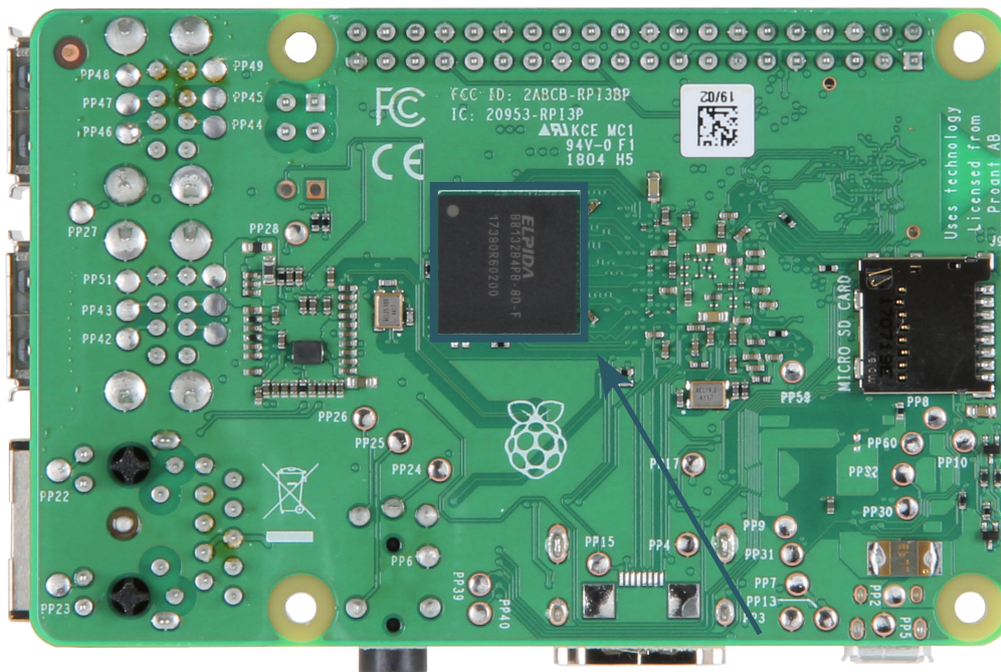
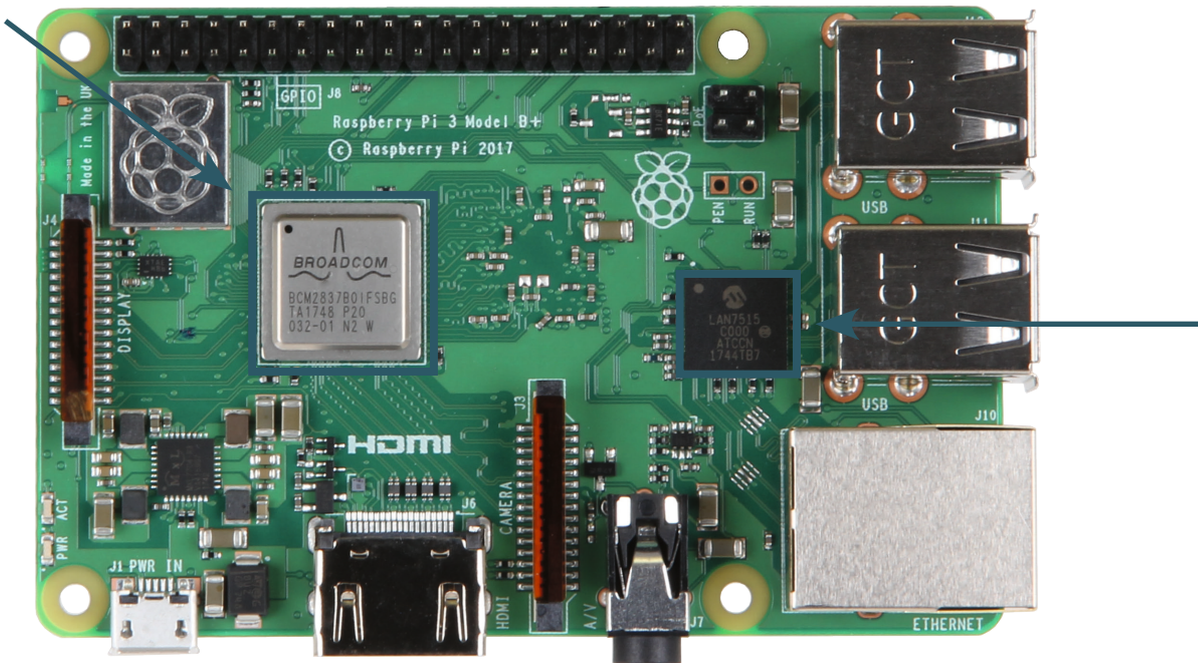
Ziehen Sie die Folie  
vorsichtig ab, damit  
die Klebefläche zum  
Vorschein kommt.



Nun drücken Sie den Kühlkörper mit leichtem Druck auf den Chip,  
so dass die Klebefläche zur Platine zeigt.



### 3. BEISPIEL RASPBERRY PI 3B+



Die Möglichkeit der Montage an der Unterseite des Raspberry Pi hängt von dem verwendeten Gehäuse ab.

## 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](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)