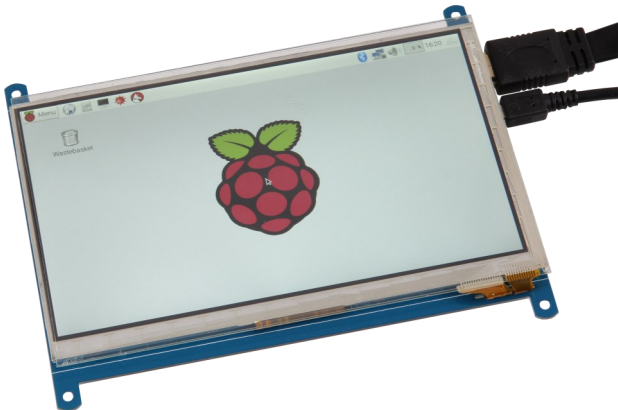


# 7“ LCD DISPLAY

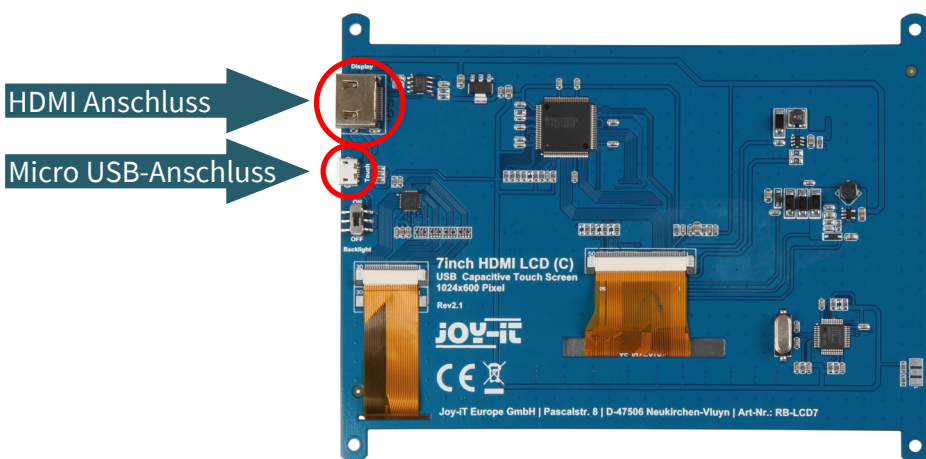
## KURZANLEITUNG



### 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.

### 2. DIE ANSCHLÜSSE



Der Micro-USB Anschluss versorgt das Display mit Strom und ist zudem für die Touchfunktion notwendig. Verbinden Sie den Anschluss mit einem der USB-Anschlüsse des Raspberry Pis bzw. des Windows Computers. Der HDMI-Anschluss ist notwendig für die Übertragung des Bildes. Verwenden Sie das HDMI-Kabel, an dem eines der beiden Enden kleiner ist, als das andere, wenn Sie das Display an einem Raspberry Pi 4B benutzen möchten (HDMI auf Micro-HDMI). Möchten Sie das Display an einem älteren Raspberry Pi, oder einem Windows Computer betreiben, dann verwenden Sie das HDMI-Kabel, an dem beide Enden gleich groß sind (HDMI auf HDMI). Weitere Infos zur Verwendung des Displays, sowie ein betriebsbereites Image finden Sie im Internet unter:

<https://joy-it.net/de/products/RB-LCD-7-2>

Am Raspberry Pi 3B+ muss das HDMI-Kabel, an dem beide Enden gleich groß sind (HDMI auf HDMI), verwendet werden.



Am Raspberry Pi 4B muss das HDMI-Kabel, an dem ein Ende kleiner ist (HDMI auf Micro-HDMI), verwendet werden.



### 3. 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 9360 – 50 (10-17 Uhr)

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website:

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