

## TFT-Display an meinem Raspi



Haha. Angebaut, rumgetippt und geht.

Das Gehäuse ist auch schon "angepaßt".

Original mitgeliefert ist dieser Link <https://github.com/yaolet/mztx06a> und dieser: <http://dl.vmall.com/c0je2pnrxr>. Einfach zu finden ist noch dieser Link für Infos: [\\_\\_\\_](#)

Das war es aber auch schon. Friß oder stirb! Ein PinOut der Anschlüsse wäre nett gewesen - sowas ist aber nichtmal bei Google zu finden. Viele andere suchen auch, wie ich feststellte.

Das ganze Teil hat also einen Haken und wie immer hab ich den erst nach dem Kauf bemerkt.

Suchen bis der Doktor kommt nach dem Touchpad und dem Pinout? Da ich oft genug selbst vom Gedankengut im Web profitiere, hier meine recht interessanten Suchergebnisse für das "\_\_\_"

Ein Link dazu ist unerwarteter Weise bei Amazon zu finden:

- [http://www.amazon.com/review/R1WJKTCW62K5CE/ref=cm\\_cr\\_pr\\_cmt?ie=UTF8&ASIN=B00GASHVDU&linkCode=&nodeID=&tag=#wasThisHelpful](http://www.amazon.com/review/R1WJKTCW62K5CE/ref=cm_cr_pr_cmt?ie=UTF8&ASIN=B00GASHVDU&linkCode=&nodeID=&tag=#wasThisHelpful):

Auch ganz nett, aber wie alles andere, gefundene ohne Aussage zur Touch-Funktion ist der Link:

- <http://helloraspberrypi.blogspot.de/2014/01/setup-tontec-24-inch-tft-lcd-240x320.html>

Hilfreich sieht dieser Link aus:

- <http://www.raspberrypi.org/phpBB3/viewtopic.php?t=64414&p=502222>

Und dieser scheint auch interessant zu sein - dort gibt es einen Downloadlink und ein Manual, was mich neugierig macht:

- <http://finddealsfor.me/dealextreme/285311/chuangzhuo-rpi-tft-lcd-adapter-plate-2-4-screen-touch-sensor-module-raspberry-pi>

---

LP3943?0X60  
TSC2003?0X48  
PCF8563?0X68

Driver file in the linux kernel source directory has a corresponding drivers available.

LP3943 Compatible PCA953X  
TSC2003 Compatible TSC2007

Hmmmmmm. Schiete bisher mit dem Touch-Pad.

### **Nachtrag Nummer 1:**

- <http://www.raspberrypi.org/phpBB3/viewtopic.php?t=64414&p=502222> mal im Auge behalten. Hier könnte sich noch was tun.
- Und bei <https://github.com/marcosgildavid/mztx06a> gibt es auch etwas Aktivität