CD Player adaptieren

Dieser CD Player ... lässt sich gut adaptieren. Wir haben ihn bei MediMax gekauft und er kostet ca 39,95¬



was man sonst noch braucht ...

Lötkolben Seitenschneider Kreuzschraubendreher Schnabelzange mit Gummiband Spiralbohrer 6mm Bohrmaschine o.Abb. Elektronik Lötzinn 1mm 2 adriges Kabel 4 Klinkeneinbaubuchsen 3,5mm mono von Reichelt Best-Nr: EB35 0,12¬

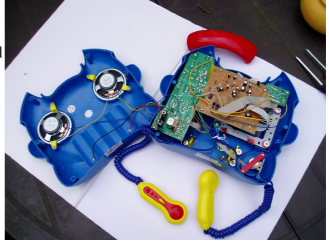
von Conrad Best-Nr: 733121-LN 0,91¬



ein bisschen Zeit und Lust

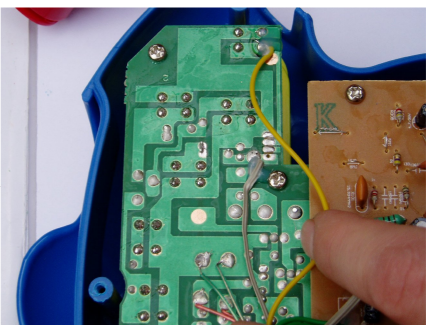
Zuerst die Batterien rausnehmen bzw. evtl vorhandene Netzteile abziehen!

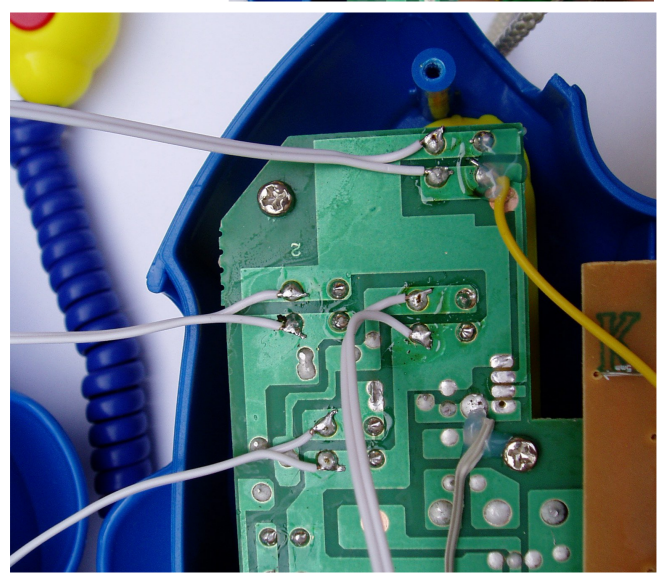
dann den CD Player aufschrauben und die hintere Hälfte vorsichtig bei Seite legen. Die grüne Platine auf der linken Seite ist die mit den Tasten. Im oberen Teil sind sie eingelötet und daher gut zugänglich



Vier Funktionen können adapiert werden Play/Pause, vorwärts, rückwärts und Stop. Stop kann man notfalls weglassen weil die Musik ja aufhört wenn man nochmal Play drückt.

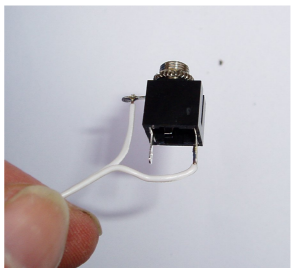
Die weißen Kabel kommen neu dazu. Auf dem Bild unten kann man erkennen, wo gelötet werden muss.



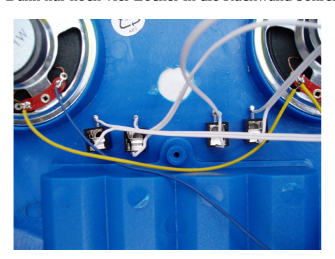


Die Kabel ca 20cm lang abschneiden und die Klinkenbuchse anlöten. Auch hier natürlich wie immer erst alle Lötstellen verzinnen.

Diese Klinkenbuchse hat einen Schaltkontakt und deshalb drei Anschlüsse. Es ist eine EBV35 von Reichelt, die EB35 hat diesen Schalter nicht und daher nur zwei Anschlüsse.



Dann nur noch vier Löcher in die Rückwand bohren und die Buchsen einschrauben.





Ich habe die Anschlüsse noch mit einem Folienstift beschriftet.

Der Umbau erfolgt auf eigene Gefahr. Die Garantie erlischt. Ansonsten viel Spass.

Stefan (leapapi@aol.com)