

Erledigt

DIY Bluetooth-Boombox

Beitrag von „Fredde2209“ vom 16. Dezember 2016, 20:41

Wow... Das ist wirklich cool mit anzusehen, was aus ein wenig Holz und einer Dose wird 😊
Der 2. Anstrich ist jetzt drauf und es sieht verdammt cool aus. Da sich das leider nicht so schön anfasst und auch nicht Spritzwasserfest ist, habe ich mich entschieden noch einen Klarlack drüber zu pinseln. Nun muss es nur noch trocknen und am Sonntag kann ich anfangen die Lautsprecher einzubauen. Da sich mein Board ja leider verabschiedet hat, habe ich jetzt ein Sure Electronics JAB 2-30 gekauft. Dazu habe ich mir einen Lautstärke Regler (Potentiometer) und noch einige andere Kabel besorgt. Insgesamt hat der nun 34\$ und 5\$ Versandkosten gekostet. Daher steigt der Preis des Lautsprechers natürlich enorm, aber die Qualität ist einfach besser und Garantie habe ich auch noch, weshalb ich glaube, dort einen guten Fang gemacht zu haben. Leider zieht das Ganze auch noch mehr Strom, sodass ich mir noch 2 Batterie Boxen a 6 Batterien kaufen muss, wodurch ich nachher auf satte 12 Volt komme. Also bin ich am Ende bei ungefähr 55€ für einen Lautsprecher mit top Qualität, tollem Design und einer ewig haltenden Batterie. Also bisher muss ich sagen, war das eine super Entscheidung diesen zu bauen und bin echt glücklich mit dem bisherigen Ergebnis. Fotos kommen dann etwa morgen Mittag-abend, wenn der Lack trocken ist.