

---

Subject: Aw: Musikschrank TeKaDe Wp477

Posted by [raffa1212](#) on Mon, 22 Apr 2019 18:16:28 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo zusammen!

Nach wie vor geht es um das gleiche Gerät, aber nicht um die Kondensatoren.

Schon damals ist es mir aufgefallen, aber es war eher nebensächlich: Die Potentiometer kratzen ziemlich!

Ich habe damals auch versucht diese zu reinigen, aber das hat es nur verschlimmbessert.

Im Radio sind ja drei Stück verbaut und auf dem Schaltplan sind auch die Widerstandswerte eingetragen, es ist auch ersichtlich, welches Poti damit gemeint ist.

Ich hatte zwischenzeitlich das Projekt immer gerne vertagt und wollte die jetzt einfach bestellen, aber ich habe das Problem, dass ich zwei der drei nicht bekomme.

Also das Lautstärke Poti hat einen Wert von 1,3 MOhm und das für die Tiefen einen Wert von 3 MOhm, das für die Höhen hat 1 MOhm, das bekommt man aber.

Kurze Zwischenfrage: Lautstärke Potis sind doch logarithmisch und die für die Höhen und Tiefen linear, oder?

Also entweder weiß ich nur nicht richtig, wo ich schauen soll, oder das wird extrem schwierig.

Meine Frage hier ist also zum einen, ob hier jemand vielleicht besser weiß, wo man die passenden Dinger bekommt und zweitens, inwiefern der Wert von dem aus dem Schaltplan abweichen darf bzw. ob der überhaupt abweichen darf.

Gruß

Raphael

---