

Guten Morgen,

gestern war es nun soweit, ich habe die Elkos und Kondensatoren getauscht. Anbei ein paar Fotos. Bis auf zwei Kondensator die ich falsch bestellt hatte sollte auch alles korrekt getauscht sein.

Anbei einige Fotos.

Nachdem ich das Radio in Betrieb genommen habe funktioniert das magische Auge und es waren auch beim verändern der Frequenz Veränderungen sichtbar.

Aus den Lautsprechern leider weiterhin nur ein brummen.

An der einen EI95 war übrigens tatsächlich ein Kurzschluß den ich dank Karl feststellen konnte. Somit hatte ich auch die Röhren getauscht.

Leider hat sich nach wenigen Minuten der 100uf Elko (der bereits zuvor heplatzt war) mit einem lauten Knall verabschiedet.

Jetzt bin ich etwas ratlos, den 0,5 Watt 270 Ohm Widerstand habe ich gegen einen Leistungsstärkeren 1 Watt Widerstand getauscht.

Gruß

Daniel

#### File Attachments

---

- 1) [IMG\\_20201222\\_064838.jpg](#), downloaded 354 times
  - 2) [IMG\\_20201222\\_064939.jpg](#), downloaded 319 times
  - 3) [IMG\\_20201222\\_065003.jpg](#), downloaded 319 times
  - 4) [IMG\\_20201222\\_065031.jpg](#), downloaded 306 times
  - 5) [IMG\\_20201222\\_065106.jpg](#), downloaded 326 times
  - 6) [IMG\\_20201222\\_065131.jpg](#), downloaded 303 times
  - 7) [IMG\\_20201222\\_065207.jpg](#), downloaded 317 times
  - 8) [IMG\\_20201222\\_065257.jpg](#), downloaded 314 times
  - 9) [IMG\\_20201222\\_065330.jpg](#), downloaded 326 times
  - 10) [IMG\\_20201222\\_065409.jpg](#), downloaded 318 times
-