

---

Subject: Aw: Imperial J450W-Stereo

Posted by [Stefan Hillen](#) on Wed, 13 Jun 2018 16:55:34 GMT

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

---

Hallo ocean-boy 204,

Ich habe eben die Messungen mit einem älteren analogen Meßgerät wiederholt.

die Ergebnisse waren dieselben. (siehe Bild)

Auf dem Bild mit dem Schaltplan sieht man die Bauteile die ich getauscht habe (blau) und die Bauteile die ich nachgemessen habe (gelb, die waren noch gut)

Ein Bild vom NF Bereich des Radios habe ich ebenfalls angefügt.

Im Plan ist ein 50µF und ein 100µF Elko eingezeichnet, eingebaut war aber ein 50µF+50µF Elko.

Ich habe 2 50µF/400 V eingelötet. Hält man sich in so einem Fall besser an den Plan oder an die wirklich eingebauten Werte ?

Von einem Forumsmitglied wurde mir eine neue EF804 angeboten.

Die werde ich einsetzen und sehen was passiert.

Viele Grüße

Stefan

---

#### File Attachments

- 1) [20180613\\_183116.jpg](#), downloaded 1280 times
  - 2) [20180613\\_183143.jpg](#), downloaded 1212 times
  - 3) [20180613\\_183234.jpg](#), downloaded 1119 times
-