

---

Subject: Aw: Imperial J450W-Stereo

Posted by [ocean-boy 204](#) on Wed, 13 Jun 2018 20:56:42 GMT

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

---

Hallo,

das Grundig UV4 enthält einen Messverstärker und ist auch hochohmig, siehe Skala. Im Imperial Schaltplan vom RM.org sind 666 Ohm/Volt angegeben, d.h. 200 kOhm im 300V Bereich.

Die verbauten grauen Widerstände sind Schichtwiderstände und i.a. in Ordnung.

Ich würde die noch vorhandenen ERO Kondensatoren tauschen, dazu ein Beitrag aus dem DRF:

<https://www.dampfradioforum.de/viewtopic.php?f=24&t=2700>

Das wird am Fehler allerdings nichts ändern.

Mit dem UV4 am Steuergitter der EF804 messen, wie sich die Spannung beim aussetzen, ändert.

MfG

---