

---

Subject: Aw: Mende Weltklasse 1933

Posted by [röhrenradiofreak](#) on Mon, 01 Dec 2014 18:14:25 GMT

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

---

Habe mir jetzt mal den Schaltplan vorgenommen. Solange der 250 Ohm-Widerstand in Ordnung ist, dürfte eine schlechte Isolation des Kondensators kaum eine Auswirkung auf die Funktion haben. Bei einer Unterbrechung des Widerstandes kann die Röhre normalerweise nicht mehr arbeiten, weil die Kathode in der Luft hängt. Durch schlechte Isolation des parallelgeschalteten Kondensators konnte aber dann doch wieder ein Kathodenstrom fließen. Nur ist dieser so gering, dass das Audion nicht richtig arbeiten konnte.

Eigentlich ein interessanter Fehler.

Lutz

---