
Subject: Aw: Telefunken 330W Brummen

Posted by [röhrenradiofreak](#) on Sun, 19 May 2019 10:49:18 GMT

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

Das Brummen entsteht also in der NF-Vorstufe bzw. wird in diese eingekoppelt.

Sind die Siebkondensatoren 49 und 53 in Ordnung, richtig angeschlossen, haben den richtigen Wert (1 μ F) und einwandfreien Kontakt?

Die Beobachtung, dass das Brummen bei Erdung des Chassis weniger wird, könnte auch auf eine fehlende Abschirmung hindeuten. Welche Abschirmmaßnahmen gibt es im Bereich der Vorstufenröhre, sind diese in Ordnung?

Wie verändert sich das Brummen, wenn man das Steuergitter der Röhre auf Masse legt, also den Widerstand 46 kurzschließt?

Lutz
