
Subject: Aw: Fragen zu Becker Grand Prix Autoradio
Posted by [DG9LX](#) on Tue, 28 Mar 2017 11:19:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Franz,

ich fasse mal zusammen:

Einen Fehler im Verstärkerteil können wir ausschließen, der Fehler liegt im Empfangsteil. Eine Antwort von dir fehlt noch, bei AM-Empfang, ist die Wiedergabe auch verzehrt? An der Ausgangsspannung des Wandlers von 90Volt (gemessen 70V) würde ich mich nicht festbeissen. Dein " Gutes Gerät " funktioniert damit ja auch. wenn der Fehler in den NF-Vorstufen liegt, kannst du das mit einem Signalverfolger testen in welcher Stufe die Verzehrungen auftreten. Für NF kann man sich den schnell selbst bauen. Wenn du noch PC-Lautsprecher mit Verstärker hast, musst du dir nur den Tastkopf selbst anfertigen (siehe angefügte Handzeichnung). An folgenden Meßpunkten kannst du die NF zur Kontrolle abtasten. 8-poliger Stecker Pin1. Hier sollte das verzehrte Signal hörbar sein. An der Anode F-System der ECF83, erste NF-Vorverstärker (Pin 6)und Anschluß 4 der Adapterfassung (Fernbedienung) bei UKW.

Gruß
Karl-Heinz

File Attachments

1) [Signalverf.jpg](#), downloaded 636 times
