Subject: Aw: Assmann Dimafon kein Ton

Posted by wolters on Sun, 14 Aug 2016 12:20:18 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hallöchen, es gibt Neuigkeiten!

Habe mich gestern mal wieder an das Dimafon gesetzt.

Also, das Signal des Players kommt abgeschwächt an. Lautstärke vom Player war auf Maximum gestellt.

Ausserdem habe ich jetzt ein Referenzgerät welches funktioniert. Habe von diesem Gerät mal den Tonkopf in das defekte Gerät "transplantiert" aber es schweigt immernoch. Der Tonkopf der im Verdacht stand defekt zu sein ist i.O. da ich ihn an das funktionierende Gerät angschlossen habe und er seinen "Dienst" erfüllt.

Das Referenzgerät ist ein wenig anders aufgebaut aber sonst relativ Baugleich mit dem Defekten.

Der Signalweg ist gleich:

Tonkopf--->Lamellenschalter--->AÜ/EÜ?--->Platine mit Kondensatoren und Widerständen--->EF40

Den Lamellenschalter sowie die anderen Schalter habe ich schon mit Oszillin T6 gereinigt.

Hier mal ein paar Fotos vom Signalweg Tonkopf--->EF40

Die blaue Leitung geht auf die EF40 (durch das Loch erst nach unten und dann unter der EF40 wieder hoch).

Oben Links: Die rote und weisse Ader sowie die Schiermung der Leitung die vom Lamellenschalter kommt.

Anschluss des Tonkopfes und der Weiterleitung zum AÜ/EÜ(?) über den Lamellenschalter.

Die Signalleitung vom Lamellenschalter zum AÜ/EÜ(?)

Ich hoffe man kann auf die Bilder gut erkennen.

Meine Frage dazu:

Was ist das für ein "Gebilde" auf dem die Platine sitzt? AÜ oder EÜ?

Liebe Grüße und einen schönen Sonntag,

Alex

File Attachments

```
1) IMG_6365.JPG, downloaded 2230 times
2) IMG_6366.JPG, downloaded 2268 times
```

3) IMG_6367.JPG, downloaded 2218 times 4) IMG_6368.JPG, downloaded 2239 times