
Subject: Aw: Telewatt VS56: Transistoren statt Röhren

Posted by [Hörer](#) on Mon, 25 Aug 2014 18:44:25 GMT

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

Hallo zusammen,

ich habe die Leiterplatten noch einmal ausgebaut und ganz genau angeschaut (worauf der Verstärker nach dem Wiedereinbau wegen eines Schlusses eine Zeitlang nicht mehr funktionierte, ich musste alles noch einmal ausbauen).

Die eine Leiterplatte (mit dem Bestückungsdruck) zeigt in einer Ecke doch das K+H-Logo und die Bezeichnung "Nr. 574".

Die andere hingegen ohne Bestückungsdruck) hat "Leiterbahnen" aus den Anschlussdrähten der Bauteile:

Es stecken also doch K+H- Gene in diesem Gerät. Das erhärtet meine Vermutung: ein in einer K+H- Versuchswerkstatt als Einzelstück hergestellter Prototyp, der nicht in Serie ging. Das Gerät war ein Sperrmüllfund im Rhein- Main- Gebiet.

Viele Grüße

Ronald

File Attachments

1) [Platine_Draht.JPG](#), downloaded 2313 times
