
Subject: Philips 2848/04-/06

Posted by [Radio926](#) on Wed, 05 Oct 2016 20:59:11 GMT

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

Etwas traurig sieht er ja aus, könnte aber mein Freund werden;) Die Röhren fehlen- dafür sind einige Teile zu viel und viele Kondensatoren sind schon ersetzt worden. Interessant finde ich den Universal-Ausgangsübertrager mit Anschlüssen von 100 V bis zu niederohmigen Lautsprechern.

Die EF6 und ECC40 sollten kein Problem sein. Eine 4652 = AZ50? und erst recht die zwei 4699 = EL6/425 sind nur für astronomische Preise zu haben. Kann man die "normale" EL6 verwenden? Ist die EL34 (bis auf den anderen Sockel) gleichwertig?

Die Gleichrichterdiode möchte ich vorerst durch Si-Dioden ersetzen. Gibt es da besonderes zu beachten?

Ich bin für jede Anregung dankbar!

Vielen Dank und viele Grüße

Ralf

File Attachments

- 1) [RH_20161005_3632.jpg](#), downloaded 1655 times
 - 2) [RH_20161005_3633.jpg](#), downloaded 1633 times
 - 3) [RH_20161005_3634.jpg](#), downloaded 1590 times
 - 4) [RH_20161005_3635.jpg](#), downloaded 1613 times
-