

---

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 2462 times
  - 2) [RH\\_20161005\\_3633.jpg](#), downloaded 2532 times
  - 3) [RH\\_20161005\\_3634.jpg](#), downloaded 2248 times
  - 4) [RH\\_20161005\\_3635.jpg](#), downloaded 2403 times
-