
Subject: Aw: Philoscop, 2023 B
Posted by [Getter](#) on Fri, 15 Jan 2016 16:45:23 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Martin,
meine Anmerkungen zu den Demodulatorröhren beziehen sich darauf, dass Philips wohl grundsätzlich in den Philoscopen Demodulatorröhren statt Gleichrichterrö verwendet hat UND dafür sogar noch eine separate Hz.-Wicklung aufgebracht hat ! Warum ?

Zwischendurch habe ich mal nachgesehen, Preistabellen von 1955/56 habe ich gefunden, sowohl bei Valvo/Philips, als auch bei TFK wäre die Verwendung einer EZ2/EZ3/EZ11 (Größenordnung DM 4...5) viel billiger gewesen, als die einer EBC3 / EBCxx (Größenordnung DM 10...11)

Auch bei einer AB2/EB4 wird die zusätzliche Hz.-Wickl g nötig.

Philips nahm aber die EBC3/AB2/EB4 und spendierte dazu die Heizwicklung, im Ergebnis teurer und riskierte zudem die Überlastung das gibt einfach alles keinen Sinn... oder doch ?

Kann das jemand erklären ?

Grüße aus HH !
