
Subject: Aw: Braun RC62 als "Röhrenfresser"
Posted by [Radio-aktiv](#) on Sat, 16 Jan 2021 13:33:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bei der Philips UC92 sind tatsächlich nur 90V angegeben. Aber wer will schon Philips :-)

<http://www.r-type.org/pdfs/uc92.pdf>

Bevor man sich mit den Röhren beschäftigt muss man sich sowieso erst die Verhältnisse an den Kathodenwiderständen ansehen. Einen Grund muss es ja haben warum die Röhren so schnell ausfallen. Der Grund wird sich wohl finden lassen. Der erste Schritt wäre nun mit dem Ohmmeter W74 und W75 nachmessen ob diese durch Alterung hochohmiger geworden sind.

Ein Foto der beiden Widerstände wäre ganz intereessant.

Grüße
Karl
