

Pievox Information

Copyright by Ernst Schmid, München

Korrektur eines Designfehlers in den Revox A50 Verstärkern

Wenn der A50 Verstärker mit gedrückter "Tape- mon"-Taste eingeschaltet wird, sind die Ausgangskondensatoren C 206 und C226 der Filter-Emitterfolger nicht geladen. Das ergibt dann ein "Plopp" - Geräusch, wenn die "Tape mon"- Taste ausgelöst wird. Bei den A78 Modellen ist der Widerstand bereits eingebaut .

Durch je einen zusätzlichen Widerstand von 1M pro Kanal an der Tastenplatine kann dieser Makel der A50 behoben werden.

Der Einbau der Widerstände hat keine weiteren Auswirkungen.

Einbauplatz der Widerstände ist hier illustriert:

