

T o n

Nadeltonentzerrer

V 59

Bearb.: WJ/Ba

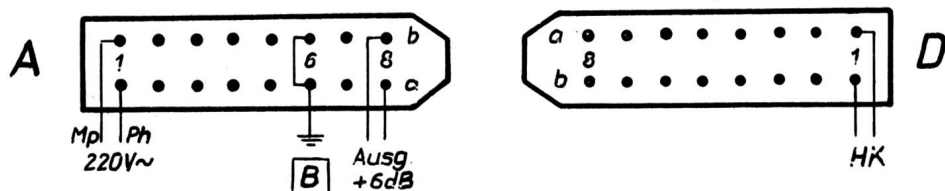
Typ: NE 45/78 von VEB Tonmechanik

1. Kennzeichen

- 1.1. Verwendung: Der Nadeltonentzerrer V 59 verstärkt und entzerrt die von einem niederohmigen magnetischen oder dynamischen Abtastsystem gelieferte Tonfrequenzspannung.
- 1.2. Beziehung zu anderen Geräten:
Der V 59 wird zusammen mit dem Plattenabspielgerät R 33 eingesetzt.
Das Nachfolgerät für den V 59 ist der V 259, der als 1/4-Einschub mit moderneren Röhren ausgeführt ist.
- 1.3. Elektrische Daten:
Stromaufnahme bei Wechselspannung 220 V/50 Hz: 90 mA
Eingang: angepasst an ein Abtastsystem mit
 $R_i = 200 \text{ Ohm}$ und einer Empfindlichkeit von $\frac{1 \text{ mV s}}{\text{cm}}$
Ausgang: erdfrei und symmetrisch
Abschlußwiderstand: 200 Ohm
Ausgangsscheinwiderstand: 40...10000 Hz 60 Ohm
Regelbereich der Verstärkung: = 12 dB
Fremdspannungsabstand: = 60 dB
- 1.4. Einschubrahmen: S 48 c
- 1.5. Maßangaben: Der V 59 ist ein Einschubgerät (1/1) entspr. TGL 60-507 o1. (520 x 100 x 275)
- 1.6. Masse: etwa 7 kg

2. Anschlüsse

- 2.1. Kontaktbelegung der Federleisten: (auf die Lötösen gesehen)

3. Schaltzeichen

- 3.1. Schaltkurzzeichen:

