## Technische Daten:

Betriebsspannung: wahlweise 220 V/110 V 50/60 Hz

Leistungsaufnahme: max. 30 VA

Transistorbestückung: 3 x SC 237 E, 5 x SC 238 E, 2 x SC 239 E,

1 x BC 177 B, 1 x BC 211, 1 x BC 313,

2 x KD 605

Dioden: 2 x SAY 32, 4 x SY 320

Ausgangsleistung: 25/15 Watt

Klirrfaktor: ≤ 1.5 %

Frequenzumfang: 40 ... 18000 Hz

Frequenzkorrektur: Treble + 30 dB, - 20 dB bei 12 kHz

Baß + 16 dB, - 20 dB bei 40 Hz

Eingänge: 1 x 5 mV/5 kOhm 1 x 40 mV/200 kOhm

Abmessungen: 41 x 50 x 22 (B x H x T) cm

Gewicht: 11,5 kg

Konstruktionsänderungen vorbehalten!



# Bedienungshinweise:

## 1. Klinken - Input - Buchse 1

#### Anschluß Mikrofon

Ein niederohmiges Mikrofon kann direkt (ohne Mikrofonübertrager) an der Klinkenbuchse angeschlossen werden. Die Lautstärke wird dabei mit dem Regler "Volume" eingestellt.

#### Anschluß Gitarre

Es ist darauf zu achten, daß der Volumenregler an der Gitarre soweit wie möglich zugedreht sein muß (Stellung gegen 0). Erst wenn die Lautstärke, die mit dem Volumenregler am Kofferverstärker eingestellt wird, nicht ausreicht, kann der Volumenregler an der Gitarre weiter aufgedreht werden. Im umgekehrten Fall treten starke Verzerrungen auf.

#### Gitarren mit Fuzz - Effekt

Wird der sogenannte Fuzz - Effekt bei einer Gitarre gewünscht, muß der Volumenregler an der Gitarre weiter aufgedreht werden. Mit dem Volumenregler am Kofferverstärker ist die gewünschte Lautstärke einzupegeln.

#### Anschluß Orgel

An diesem Eingang kann eine elektronische Orgel, die wenig Ausgangsspannung hat, angeschlossen werden.

# 2. Klinken - Input - Buchse 2

#### Anschluß Gitarre

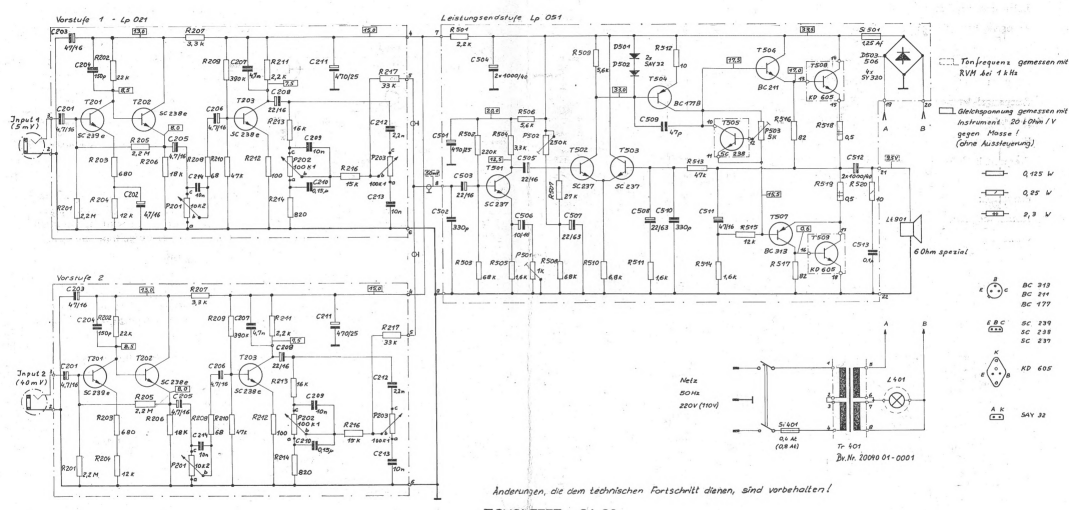
Der Volumenregler der Gitarre kann vollständig aufgedreht werden. Die Wiedergabelautstärke wird mit dem Volumenregler des Kofferverstärkers eingestellt.

#### Anschluß Orgel

An diesem Eingang können elektronische Orgeln mit hoher Ausgangsspannung angeschlossen werden.

## Anschluß Tonbandgerät oder Kassettenrecorder

Zur Wiedergabe ist es möglich, ein Tonbandgerät oder ein Kassettenrecorder an diesem Eingang anzuschließen.



ECHOLETTE CA 30

# bandecho.de | Tim Frodermann