



Pos.	Bezeichnung	Anz.	Datum	Gezeichnet	Geprüft	Benennung
1	Netztrafo	1	2.2.84	Jacob		Netzteil für Röhrenamp
2	Dioden 1N4004	4				
3	Elko 100 µF/450 V	1				
4	Elko 200 µF/315 V	1				
5	R 270 Ohm/5 W	1				Zeichnungs-Nr. NT-1
6	Sicherheitsstecker	4				
7	Sicherungshalterung	1				
8	Sicherung	1				

Bedienungs kurz Anleitung zum ECL 82 SE mini Verstärker.

- Stellen Sie das Gerät an einem standfesten und gut belüfteten ort auf.
- Verbinden Sie Lautsprecher mit einer Impedanz von 8 Ohm mit den Lautsprecher klemm Anschlüssen auf der Rückseite des Verstärkers. Rot = + Schwarz = -
- Verbinden Sie die vier Sicherheitsstecker des Netzgerätes mit den dazu farblich passenden Buchsen auf der Rückseite des Verstärkers. Schwarz Rot und 2 mal Gelb.
- Verbinden Sie eine Musikquelle mit den Chinch Eingangsbuchsen auf der Rückseite des Verstärkers, dies kann z.B. ein CD Player oder ein Mini Disc, oder ein Kassettendeck sein
- Verbinden Sie nun das Kaltgeräte Anschlusskabel mit der Kaltgeräte Buchse am Netzteil. Vergewissern Sie sich, dass der Betriebsschalter auf 0 steht.
- Stecken sie nun den Netzstecker in eine **Schuko** Steckdose.
- Sie können Den Verstärker nun an dem Schalter vom Netzteil einschalten, und ihre Musikquelle starten.
- Auf der front des Verstärkers finden Sie einen Lautstärkeregler, womit Sie für sich nun Ihre gewünschte Lautstärke einstellen können.
- Decken Sie den Verstärker auf keinen fall ab, oder stellen Sie keinerlei Gegenstände darauf.