

## Bedienanleitung

Regent 221



## Bedienanleitung

Dieser kompakte Kofferverstärker mit internem Federballsystem und den Möglichkeiten großer Anlagen eignet sich besonders als Übungs- bzw. Instrumentalverstärker zur Beschallung kleiner Räume.

Der Kleinverstärker läßt sich auch innerhalb einer PA-Anlage betreiben. Ebenfalls ist der Anschluß verschiedener anderer Tonquellen möglich.

Das Gerät ist an eine Netzspannung von 220 V; 50/60 Hz anzuschließen. Die Primärsicherung befindet sich im Inneren des Gerätes.

Achtung! Vor Offnen des Gerätes Netzstecker ziehen!
Die vorgeschriebenen Sicherungswerte sind
unbedingt einzuhalten.

Durch Betätigung des Kippschalters "MAINS" wird der Verstärker eingeschaltet und ist sofort betriebsbereit. Angezeigt wird dies durch eine LED.

Der Kofferverstärker besitzt zwei verschiedenartige Eingangskanäle "INPUT" 1 und 2, an welche die entsprechenden Tonsignalquellen angeschlossen werden können.

- INPUT 2: Diesem Eingang folgen die Regler "GAIN", BASS", "TREBLE" und "MASTER" (Lautstärkesummenregler), wobei der MASTER-Regler auf beide Eingänge wirkt.

Mit Hilfe der Regler GAIN und MASTER können FUZZ-Effekte erzielt werden.

Weiterhin besitzt der Kofferverstärker noch die Buchsen "SLAVE OUT", um externe Geräte anzusteuern und die Buchse "REV. STP", um das interne Federhallsystem abschalten zu können.

## Technische Daten

Ausgangsleistung 25/15 Watt

Betriebsspannung 220 V; 50/60 Hz  $\sim$ 

Leistungsaufnahme ca. 30 Watt

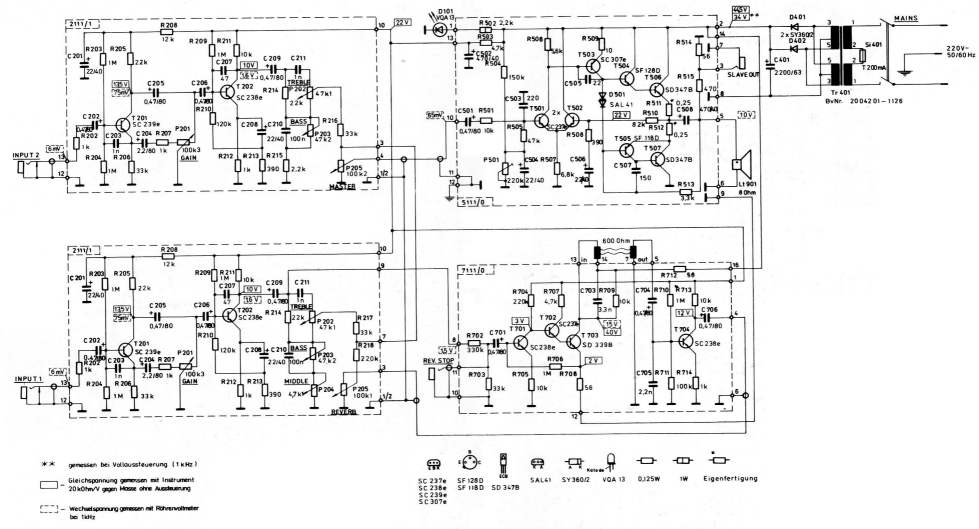
Lautsprecherbestückung 1 Stück Breitbandlautsprecher

5 mV

Eingangsempfindlichkeit (für beide Eingänge)

Abmessungen (B xx H x T) ca.  $370 \times 460 \times 200 \text{ (mm)}$ 

Gewicht 19,2 kp



Änderungen vorbehalten!