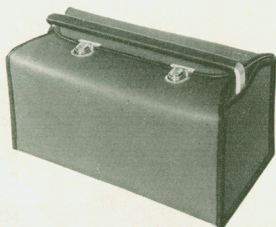




25-WATT-MISCHPULTVERSTÄRKER KR 61



Der Kraftverstärker KR 61 dient zur Übertragung von elektroakustischen Darbietungen. Er gestattet die Wiedergabe von Tonbändern und Schallplatten sowie Mikrofondarbietungen mit Misch- und Überblendungsmöglichkeiten. Ein mit Schraubenzieher einstellbarer Entbrummer gestattet die Symmetrierung der Heizung der im Mikrofonverstärker untergebrachten Vorröhre. Der Verstärker liefert sämtliche Speisespannungen für das Kondensatormikrofon MR 51. Der Verstärker ist in seinen Anschlüssen so eindeutig bezeichnet, daß er auch vom Nichtfachmann in kürzester Zeit aufgestellt und in Betrieb genommen werden kann.

An den Mikrofoneingängen dieses Verstärkers nur Kondensatormikrofon MR 51 anschließen, sonst Umschalten der Mikrofonbuchsen erforderlich!
Durch reichliche Dimensionierung aller Bauteile und zweckmäßige Konstruktion ist beste Wiedergabequalität bei größtmöglicher Betriebssicherheit gewährleistet.

Bei einer Verstärker-Reparatur ist das Netzkabel beizufügen.

GERHARD REISSMANN

ELEKTROAKUSTIK

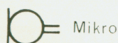
8020 Dresden · Elsa-Brandström-Straße 3
Fernruf 471990

Reparaturabteilung:
8020 Dresden · Lockwitzer Straße 24

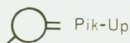


TECHNISCHE DATEN

Aufbau:	Transportabel im Stahlblechgehäuse mit Kunstledertasche	
Verwendungszweck:	Großraumbeschallung	
Mischpultverstärker:	Stromart und Betriebsspannungen:	Wechselstrom 50 Hz umschaltbar auf 110 V und 220 V
	Sicherungen:	2 A träge für 110 V 1 A träge für 220 V 0,3 A träge für Anodenstrom
	Leistungsaufnahme:	ca. 150 VA
	Netzgleichrichter:	2 x SY 110
	Röhrenbestückung:	3 x ECC 83 2 x EL 34
	Dioden:	2 x SY 110
	Eingänge:	4 Eingänge, getrennt regelbar, > 100 kOhm
	Mikrofonspeisung:	2 x 6,3 V symmetrierbar 2 x ca. 55 V Anodenspannung für Lautsprecher 500 Ohm
	Ausgänge:	erdfrei 20 Ohm und 6 Ohm einseitig geerdet
	Ausgangsleistung:	25 Watt, Klirrfaktor 1% bei 1000 Hz
	Fremdspann.-Abst.:	größer 60 dB
	Frequenzgang:	40 Hz - 15000 Hz \pm 2 dB (Stellung der Klangregler mark.)
	Klangregelung:	Tiefen + 6 dB bei 40 Hz - 8 dB Höhen + 6 dB bei 15000 Hz - 8 dB
	Lautstärkenregler:	Summen-Regler für alle Eingänge gemeinsam
Mikrofonanschlüsse:	1 } Heizung 2 }	3 +Anode und Ton Abschirmung = Erde
Tonbandanschlüsse:	1 = Aufnahme	2 = Erde 3 = Wiedergabe
Abmessungen:	Mischpultverstärker:	Höhe 20 cm Breite 41 cm Tiefe 21 cm
Gewicht:	Mischpultverstärker:	16 kg



Mikro



Pik-Up



Tonband

Technische Änderungen vorbehalten



GARANTIESCHEIN

Auf diesen

Mischpultverstärker KR 61

Gerätenummer: _____

Liefertag ab Werk: _____

gewähren wir eine Garantie von 1 Jahr ab eingetragenem Verkaufsdatum, jedoch nur unter der Voraussetzung, daß eine Frist von insgesamt 2 Jahren ab dem Tag des Werksabgangs nicht überschritten wird.

Für die Röhrenbestückung des Gerätes wird eine Garantie von 6 Monaten ab Inbetriebnahme des Gerätes geleistet. (Siehe Röhren-Garantieurkunde).

Während dieser Zeit evtl. auftretende Mängel oder Schäden werden kostenlos beseitigt oder es wird Ersatz geleistet. Voraussetzung hierzu ist, daß es sich einwandfrei um Fertigungs- oder Materialfehler handelt. Nicht unter die Garantiepflicht fallen Schäden durch Bedienungsfehler, Fehlschlüsse, Überspannung, Transportschäden.

Beachten Sie bitte: Bei Eingriffen Unbefugter entfällt jede Garantie!

Innerhalb der Garantiezeit sind alle Fernseh-, Rundfunk- und Elektroakustik-Reparaturwerkstätten zur Vornahme von Reparaturarbeiten berechtigt.

Legen Sie bitte bei Inanspruchnahme der Garantie Ihrer Werkstatt diesen Schein vor.

GERHARD REISSMANN · ELEKTROAKUSTIK

8020 Dresden · Elsa-Brandström-Straße 3 · Fernruf 471990

Reparaturabteilung: 8020 Dresden · Lockwitzer Straße 24

Abgabetag durch die Verkaufsstelle: _____

Stempel der Verkaufsstelle: _____