



25-WATT-MISCHPULTVERSTÄRKER KR 60



Der Kraftverstärker KR 60 dient zur Übertragung von elektroakustischen Darbietungen. Er gestattet die Wiedergabe von Tonbändern und Schallplatten sowie Mikrofondarbietungen mit Misch- und Überblendungsmöglichkeiten. Der Verstärker ist transportabel in einem mit Kunstleder bezogenen Holzkoffer untergebracht.

Ein mit Schraubenzieher einstellbarer Entbrummer gestattet die Symmetrierung der Heizung der im Mikrofonvorverstärker 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.

Durch reichliche Dimensionierung aller Bauteile und zweckmäßige Konstruktion ist beste Wiedergabequalität bei größtmöglicher Betriebssicherheit und geringem Transportgewicht gewährleistet.

GERHARD REISSMANN
ELEKTROAKUSTIK
8020 DRESDEN LOCKWITZER STRASSE 24
FERNRUF 4 59 90



TECHNISCHE DATEN

Aufbau:	Transportabel im Holzkoffer mit Kunstlederbezug, Metallecken und vernickelten Beschlägen, Gummifüße, Ledergriff.
Verwendungszweck:	Großraumbeschallung
Mischpultverstärker:	Stromart und Betriebsspannungen: Wechselstrom 50 Hz umschaltbar auf 110 V und 220 V Sicherungen: 3 A träge für 110 V 3 A träge für 220 V 0,4 A träge für Anodenstrom Leistungsaufnahme: ca. 230 W Netzgleichrichter: EYY 13 in Zweiwegschaltung Röhrenbestückung: 3 x ECC 83 2 x EL 34 1 x EYY 13 Eingänge: 4 Eingänge, getrennt regelbar, > 100 K Ω m Mikrofonspeisung: 2 x 6,3 V symmetrierbar 2 x ca. 55 V Anodenspannung für Lautsprecher 500 Ω m erdfrei Ausgänge: 20 Ω m und 6 Ω m einseitig geerdet f. Zusatzverstärker ca. 500 K Ω m Leistung: 25 Watt, Klirrfaktor nach DIN 45566 Fremdspann.-Abst.: größer 60 dB Frequenzgang: 40 Hz - 15000 Hz \pm 2 dB (Stellung der Klangregler mark.) Klangregelung: Tiefen + 6 dB - 8 dB bei 40 Hz Höhen + 6 dB - 8 dB bei 15000 Hz Lautstärkenregler: Summen-Regler für alle Eingänge gemeinsam
Mikrofonanschlüsse:	1 } Heizung 3 +Anode und Ton 2 } Abschirmung = Erde
Tonbandanschlüsse:	1 = Aufnahme 2 = Erde 3 = Wiedergabe
Abmessungen:	Mischpultverstärker: Höhe 22 cm Breite 41 cm Tiefe 23 cm
Gewicht:	Mischpultverstärker mit Koffer 16 kg

Technische Änderungen vorbehalten