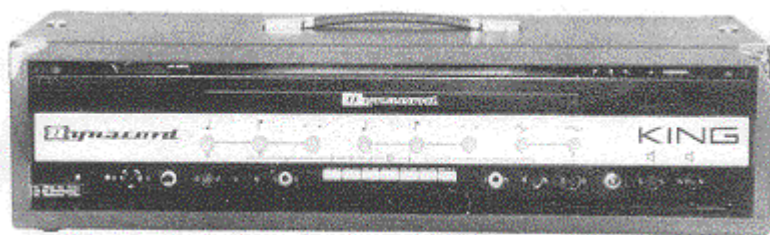




KING



Der neue Verstärker KING ist für den Musiker ein Spitzenprodukt aus dem Dynacord-Gerärepogramm von 1963. Neben einem speziellen Eingang für Gitarre ist ein zweiter Eingang universell verwendbar für den Anschluß einer weiteren Gitarre, eines Elektrobasses oder eines Mikrofons. Beide Eingänge sind jeweils mit einem DIN-Eingang und einem Klinkeneingang versehen. Durch die getrennte Klangregelung für beide Kanäle ist eine optimale Einstellung des Sounds möglich. Der erste Eingang kann zusätzlich in seiner Klangcharakteristik über Drucktasten passend für Gitarre, Mikrofon oder Elektrobaß umgeschaltet werden. An die 5-pol. DIN-Buchsen können sowohl niederohmige als auch hochohmige Mikrofone angeschlossen werden. Ein besonderer Klang-Effekt kann durch den eingebauten elektronischen Vibrator erzeugt werden. Zur Kombination stehen die Lautsprecherboxen G 50, B 100 und G 5 P zur Verfügung. Der KING wird auch noch als Modell ECHOKING mit integriertem Echo/Hallgerät hergestellt.

Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 130, 220, 240 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	Voll-Last: 150 VA Leerlauf: 110 Watt
Röhrenbestückung:	4 x ECC 83, 1 x ECC 81, 2 x EL 34
Halbleiter:	5 x A 0250
Gleichrichter:	1 x E 80 C 30
Technische Anordnung:	6 Vorverstärker, Phasenumkehrstufe, Gegentakt B-Endstufe
Ausgangsleistung:	Sinus: 55 Watt Musik: 65 Watt
Klirrfaktor:	< 1,5% bei 1000 Hz
Frequenzumfang:	30 Hz 20 kHz \pm 1 dB
Klangkorrektur:	
Kanal I:	
Charakteristik „Gitarre“:	Treble: \pm 44 dB bei 10 kHz Bass : \pm 32 dB bei 50 Hz
Charakteristik „Mikrofon“:	Treble: \pm 44 dB bei 10 kHz Bass: \pm 23 dB bei 50 Hz
Charakteristik „Elektrobaß“:	wie „Mikrofon“
Kanal II: „Gitarre“:	Treble: \pm 44 dB bei 10 kHz Bass: \pm 32 dB bei 50 Hz
Eingangsempfindlichkeit:	Kanal I und Kanal II :ca.12 mV an 50 k Ω
Ein/Ausgang Echo/Hall (Rüc):	Aufnahme: 40 mV Wiedergabe: 1 V
Ausgänge:	Lautsprecher: 2 x 15 Ω
Sicherungen:	Netz: 110 - 240 V = 3 A Anode: 500 mA T
Gehäuseausführung:	Zweiteiliges Holzgehäuse mit abnehmbaren Bodenbrett Tragegriff
Anodenspannungsanzeige:	Glimmlampe 220 V
Abmessungen:	800 x 205 x 275 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 20 kg
Zubehör:	1 Netzanschlusskabel und Ersatzsicherungen
Erscheinungsjahr:	1963 – 1967
Listenpreis:	ca. 995,00 DM