

Dynacord ECHOCORD „STEREO“



Das erste Echo/Nachhallgerät von Dynacord aus dem Jahr 1959

Dynacord

ECHO- u.
NACHHALL-
GERÄT

Für Trick, Echo und Nachhall - Stereoklare Wiedergabe -
Getrennte Diskont- und Bassregelung - Fernschaltung -
Trennung von Original und Echo

ECHOCORD

Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 130, 220, 240 V ~, 50-60 Hz
Leistungsaufnahme:	ca. 70 Watt
Röhrenbestückung:	2 x ECC 83, 2 x EF 86, 1 x E CC 81
Dioden und Gleichrichter:	B 250 /C 70 Si, 1 x B 30 C 600
Technische Anordnung:	Magnetband-Echo/Nachhall Gegentakt-Löschgenerator, 3-stufiger Aufnahmeverstärker 3-stufiger Wiedergabeverstärker
Frequenzgang:	Original: 30 - 20.000 Hz Echo/Nachhall: 50 - 12.000 Hz -3 dB
Frequenzgangkorrektur:	Höhen : + 15 dB / - 30 dB Tiefen : + 20 dB / -25 dB
Eingänge:	1 x Mikrofon, 1 mV bis 16 mV an 200 Ω 1 x Mikrofon, 15 bis 200 mV an 1 M Ω 1 x Instrument, 300 mV an 500 k Ω
Ausgänge getrennt regelbar:	Original : 1 V an 100 k Ω Echo : 500 mV an 100 k Ω
Nachhallregelung: Fernschaltung:	durch regelbare Rückkopplung ja Echo ein-aus mit Fußschalter
Besonderheit:	Stereofone Wiedergabe möglich: Linker Kanal = Original Rechter Kanal = Echo
Ausführung:	Formschönes Flachgehäuse mit Hammerschlaglackierung Tragegriff, verschließbarer Gehäusedeckel
Ausführung:	Modernes lackiertes Metallgehäuse mit Tragegriff und dekorativer Bedienungsfrontplatte
Abmessungen:	320 x 95 x 205 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 5 kg
Herstellungszeitraum: Nachfolgemodell:	1959 bis 1961 Ab 1961 kommt dann das legendären ECHOCORD SUPER in technisch verbesserter Form und im neuen Kassetten-Gehäuse auf den Markt.. Die neue Modellreihe wird dann mit kleinen technischen Veränderungen bis 1967 gebaut.