

Dynacord



ECHOCORD „STEREO“

Das allererste ECHOCORD-Gerät von Dynacord wird der interessierten Musikerschar 1958 vorgestellt und dann ab 1959 in einer kleinen Stückzahl in reiner Handarbeit hergestellt. Das Gerät hatte noch den Zusatz „stereo“, was zu dem damaligen Zeitpunkt sehr werbewirksam war. Es handelt sich bei dem Gerät natürlich aber nur um ein 1-kanaliges Gerät womit man das Originalsignal und das verzögerte Echosignal getrennt entnehmen und zwei Verstärkern zuführen konnte. So konnte man dann z.B. mit der links auf der Bühne stehenden Lautsprecherbox das Original und über die andere rechts stehende Box das Echo übertragen womit ein stereoähnlicher Effekt entstand.

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 3 Sprechköpfe, 1 Wiedergabekopf, 1 Löschkopf 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: Gewicht:	320 x 95 x 205 mm (B x H x T) ca. 5 kg
Herstellungszeitraum:	1959 bis 1960