

Dynacord

SV 17



Kleiner HiFi-Verstärker

1957 erscheint ein weiterer kleiner Kassettenverstärker der hinsichtlich seiner Ausstattung besonders für die Wiedergabe von Tonträgern geeignet ist. Es kann ein Plattenspieler mit Magnet-System und auch mit Kristall-System angeschlossen werden ebenso wie ein Tonbandgerät. Für Durchsagen kann auch Mikrofon angeschlossen werden. Die Anschaltung des gewünschten Eingangs wird mit einem dreistufigen Drehschalter vorgenommen, eine Mischung der Eingangssignale ist also nicht möglich. Neben der getrennten Klangregelung für Höhen und Tiefen (das war zu dieser Zeit schon etwas besonderes) ist noch ein Drehschalter vorhanden mit dem fünf verschiedene Klangfarben eingeschaltet werden können

Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 125, 160, 220 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	75 Watt bei Volllaussteuerung mit Nennleistung
Ausgangsleistung:	Sinus: 12 Watt Musik: 15 Watt
Klirrfaktor:	< 1,5% bei 1000 Hz
Frequenzumfang:	20 Hz 20 kHz \pm 1 dB
Röhrenbestückung:	2 x ECC 83, 1 x EZ 81, 2 x EL 84
Technische Anordnung:	1 Vorverstärker Phasenumkehrstufe, Gegentakt B-Endstufe
Eingänge (umschaltbar über Drehschalter):	1 x Mikro (hochohmig) 1 x TA magnetisch 1 x TA kristall
Eingangsempfindlichkeiten für Volllaussteuerung:	Mi = ca. 2,5 mV an 1 M Ω TA magn. =: ca. 4 mV an 500 k Ω TA kristall = ca. 250 mV an 500 k Ω
Klangkorrektur:	Treble: + 15 dB bis - 20 dB bei 15 kHz Bass: + 15 dB bis - 20 dB bei 50 Hz 5-stufig schaltbare Klangverzerrung
Ausgänge:	1 x 6 Ohm, 1 x 15 Ohm, 1 x 100 V
Erscheinungsjahr:	1956