



FAVORIT I



Der FAVORIT I ist ein weiteres Modell aus der neuen Baureihe von teiltransistorierten Dynacord-Kassettenverstärkern und wurde in seiner technischen Ausstattung speziell für die Verwendung als Gitarren- und Solistenverstärker abgestimmt. Für die Erzeugung des Vibratos wird erstmals eine opto-elektronische Schaltung verwendet. An die beiden getrennt regelbaren Eingänge können zur optimalen Pegelanpassung Instrumente unterschiedlicher Ausgangsspannung angeschlossen werden. Für eine sehr spitze Gitarrenwiedergabe ist jedem Eingang ein Treble-Boost-Schalter zugeordnet. Für die röhrenbestückte Endstufe und die Stromversorgung wird auch die in den anderen neuen 40-Watt-Verstärkern eingesetzte Schaltung verwendet.

Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 130, 220, 240 V ~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	Voll-Last: 175 VA Stand-by: 70 Watt
Röhrenbestückung:	1 x ECC 81, 2 x EL 34
Halbleiter:	15 x BC 147, 1 x BC 107, 8 x BO 680, 1 x B 60 C 600, 1 x ECO 4234, 1 x AA 112, 1 x BZY 87, 1 x E 75 C 40, 1 x ZD 30
Technische Anordnung:	2 Vorverstärker, Klangregler u. Treiberstufe Phasenumkehrstufe, Gegentakt B-Endstufe
Ausgangsleistung:	Sinus: 40 Watt Musik: 55 Watt
Klirrfaktor:	< 1,5% bei 1000 Hz
Frequenzumfang:	30 Hz 15 kHz \pm 2 dB
Eingänge:	2 + 1
Eingangsempfindlichkeit E 1 und E 2:	HIGH: 2 x 25 mV an 100 kOhm LOW: 2 x 75 mV an 400 kOhm
Input (Rückseite):	1 x 100 mV, regelbar
Klangkorrektur:	
Eingang 1 und 2 getrennt:	Treble: + 18 dB bis - 16 dB bei 16 kHz Bass : + 10 dB bis - 23 dB bei 40 Hz Treble boost: + 6 dB bei 7 kHz, schaltbar
Summe:	Treble: + 14 dB bis - 18 dB bei 16 kHz Bass: + 12 dB bis - 18 dB bei 40 Hz
Vibratofrequenz:	max. 12 Hz
Fernanschlüsse:	1 x Vibrato ein-aus, 1 x Echo ein-aus
Koppelbuchse für Echogerät:	echo send: 30 mV echo return: 1 V
Ausgänge:	Lautsprecher: 1 x 4 Ohm, 2 x 8 Ohm, 1 x 16 Ohm
Sicherungen:	Netz: 110 - 130 V = 1,6 A T, 220 - 240 V = 1 A T Transistorspannung: 315 mA T Anode: 400 mA T
Gehäuseausführung	modernes Kunststoffgehäuse, Flutlichtbedienungsplatte und Tragegriff
Flutlichtlämpchen:	2 x 7 V / 0,3 A - E 10
Abmessungen:	386 x 139 x 268 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 12,2 kg
Herstellungszeitraum:	1967 bis 1968
Listenpreis:	798,00 DM