

# HiFi FAVORIT I T



## Technische Daten

Betriebsspannungen:	110, 130, 220, 240 Volt; 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	im Leerlauf ca. 70 VA bei Nennleistung ca. 175 VA
Techn. Anordnung:	2 Vorverstärker, Zwischenverstärker, Phasenumkehr- und Gegentakt-Endstufe, Vibrato, Aussteuerungsanzeige-Instrument
Röhreobestückung:	ECC 81, 2 × EL 34
Silizium-Transistoren:	15 × BC 147, 1 × BC 107,
Gleichrichter + Dioden:	4 × BO 680, 1 × B 60/C 600 Si, 1 × E 75/C 40 1 × AA 112, 1 × BZY 87, 1 × ECO 4235 c, 1 × ZD 30
Ausgangsleistung:	55 Watt Music Power, 40 Watt Sinus
Klirrfaktor:	$k < 1\%$
Frequenzumfang:	30 Hz – 20 kHz
Frequenzkorrektur:	Eingangsregler: Höhen = + 28 dB bis – 36 dB bei 16 kHz Tiefen = + 10 dB bis – 23 dB bei 40 Hz Summenregler: Höhen = + 14 dB bis – 23 dB bei 16 kHz Tiefen = + 12 dB bis – 18 dB bei 40 Hz Gesamt: Höhen = + 42 dB bis – 59 dB bei 16 kHz Tiefen = + 22 dB bis – 41 dB bei 40 Hz Treble: Gitarren-Frequenzkorrektur + 13 dB bei 16 kHz
Vibratofrequenz:	ca. 6 Hz bis 12 Hz
<b>Eingänge:</b>	
	Empfindlichkeit: Impedanz:
2 × hochohmig, empfindlich:	ca. 15 mV 100 kOhm
2 × hochohmig, unempfindlich:	ca. 55 mV 400 kOhm
Echo/Nachhall: Aufnahme	ca. 30 mV 10 kOhm
Wiedergabe	ca. 1 V 100 kOhm
<b>Ausgänge:</b>	4, 8, 8 + 16 Ohm
Sicherungen für:	Netz 110–130 V = 3 A/träge 220–240 V = 1,6 A/träge Anode = 0,4 A/träge Transistoren = 315 mA/träge (im Geräteinnern)
<b>Abmessungen:</b>	Breite = 415 mm, Höhe = 165 mm, Tiefe = 290 mm
<b>Ausführung:</b>	Modernes, schwarzes Holzgehäuse mit abnehmbarem Deckel, Flutlicht-Bedienungsplatte, Tragegriff.
<b>Gewicht:</b>	ca. 12,4 kg
<b>Zubehör:</b>	1 Netzanschlußkabel und Ersatzsicherungen

**Konstruktionsänderungen vorbehalten!**