



Markteinführung: September 1989

Unverbindliche Preisempfehlung: ca. 548,- DM

## Ausstattung

- Zweistufige Darlington-Verstärkerschaltung
- Diskreter Schaltungsaufbau mit hochwertigen Bauelementen
- Gegen Masse isolierte Signalleitung „Signal Pure Ground Line“
- „Logical Flow“-Prinzip für ultrakurze Signalwege
- Praxisgerechter Phonoeingang – MM/MC umschaltbar
- Source Direct-Schalter
- Zwei Band Ein- und Ausgänge
- Bass-Intensifier für Tiefbassanhebung (+3 dB bei 100 Hz)
- Kanal-getrennte Lautstärkeregler
- Anschluß für zwei Lautsprecherpaare A/B schaltbar
- Punktgelagertes Vollmetallchassis
- Trittschalldämpfende Spezialfüße
- Transformatorenwicklung aus sauerstofffreiem Kupfer

## Daten

● Sinusleistung an 4 Ohm (DIN)	2 x 95 Watt
● Dynamische Ausgangsleistung an 2 Ohm (EIA)	2 x 155 Watt
● Dämpfungsfaktor	200 bei 50 Hz
● Gesamtklirrfaktor (bei Nennleistung an 8 Ohm)	0,08 %
● Eingangsempfindlichkeit	
Phono MM	2,5 mV / 47 kOhm
MC	0,2 mV / 100 Ohm
CD, Tuner, Tape, AUX	150 mV / 47 kOhm
● Max. Phonoeingangsspegel	145 mV (MM) 12 mV (MC)
● Phono-Eingangskapazität	150 pF (MM, MC)
● Geräuschspannungsabstand (IHF-A)	
Phono MM	86 dB
MC	67 dB
CD, Tuner, Tape, AUX	106 dB
● Frequenzgang	
RIAA	20 – 20.000 Hz (-0,3 dB)
CD, Tuner, Tape, AUX	20 – 70.000 Hz (+0/-3 dB)
● Leistungsaufnahme	200 Watt
● Maße (B x H x T) in mm	440 x 123 x 345
● Gewicht in kg	8,8