

Technische Daten
 Bandgeschwindigkeiten:
 2,38/4,75/9,53/19,05 cm/sek.
 Spulengröße:
 Max. 13 cm ϕ (360 m
 Duoband)
 Spurlage:
 Internationale Doppel-
 spur
 Spieldauer:
 (mit 360 m Duoband)
 2 \times 240 Min.
 (2,38 cm/sek.)
 2 \times 120 Min.
 (4,75 cm/sek.)
 2 \times 60 Min.
 (9,53 cm/sek.)
 2 \times 30 Min.
 (19,05 cm/sek.)
 Frequenzumfang:
 2,38 cm/sek.:
 70–5.000 Hz
 4,75 cm/sek.:
 50–11.000 Hz
 9,53 cm/sek.:
 50–18.000 Hz
 19,05 cm/sek.:
 50–22.000 Hz
 Störspannungsabstand:
 Mindestens 50 db
 Dynamik:
 Besser als 55 db
 Gleichlauf:
 Besser als 0,2 Prozent
 Klirrfaktor:
 Max. 5 Prozent total
 Ausgangsleistung:
 1 Watt
 Eingänge:
 Mikro: 0,1 mV/1 kOhm
 Radio: 1 mV/20 kOhm
 Phono: 50 mV/1 MOhm
 Ausgänge:
 2 V/4 Ohm, 1,2 V/15 kOhm
 Stromaufnahme:
 Maximal 500 mA
 Abmessungen:
 270 \times 215 \times 85 mm
 Gewicht:
 Etwa 3 kg

