

Leistungsaufnahme

etwa 40 W

Netzumschaltung

durch Umstecken der Sicherung

Demodulation

AM: Diode

FM: Ratio-Detektor

Begrenzung

durch Ratio-Detektor
und kombinierter Begrenzung

Eingebaute Antenne

AM: Feste Siferrit* Antenne
für Mittel- und Langwelle

* eingetragenes Warenzeichen

Schwundausgleich

auf zwei Röhren wirksam

Anschlüsse

Dipol, AM-Antenne, Erde,
Zusatzlautsprecher ($\geq 4,5 \Omega$),
und Plattenspieler (Kristallsystem)

Sicherungen

110-127 V: 0,6 C DIN 41571

220 V: 0,3 C DIN 41571

Skalenlampe

7 V / 0,3 A Osram 3341