



GROSS-SUPER 430 W

KÖRTING GROSS-SUPER 430W

Hochleistung auf UKW und beim Fernempfang auf K-M-L

Bedienungskomfort eines Spitzensupers

3 Lautsprecher • 12-Watt-Gegentakt-Endstufe

Strahlend schöner, raumfüllender Klang durch **KÖRTING-Breitband-Raumklang-Kombination** aus einem dynamischen Grundtonlautsprecher (21 cm ø) und zwei statischen FORMANT-Hochtonlautsprechern mit gewölbter Goldblatt-Membran zur Weitwinkelabstrahlung der Obertöne • Gleichmäßig schönes Klangbild überall im Raum

8-Drucktasten-Bereichwähler: Aus, Tonabnehmer, Langwelle, Mittelwelle-Normalantenne, Mittelwelle-Ferritantenne, Kurzwelle 1, Kurzwelle 2, UKW • Bandspreizung durch weitgehende Dehnung der Kurzwellenbereiche

Getrennte Abstimmung für K-M-L und UKW-Empfang ermöglicht **Tastenwahl zweier bevorzugter Sender** • Automatische Hemmung verhindert Verstimmung des auf K-M-L eingestellten Senders beim Abstimmen auf UKW-Sender

Schwungradschnellabstimmung • Magischer Fächer für Scharfabstimmung
Ferrit-Rotorantenne mit 360°-Peilskala und Schalttaste am Bereichwähler
UKW-Superteil nach Postvorschrift störstrahlungsfrei durch **abgeschirmte, rauscharme Vor- und Mischstufe** mit Banddurchlaß • Sperrt gleichzeitig Störungen aus
Balancierter Ratio-Detektor und **weitgehende Störbegrenzung**

Eingebaute UKW-Dipolantenne und Anschlüsse für UKW-Außenantennen verschiedener Art • Praktischer Antennenumschalter

K-M-L-Superteil mit Bandfiltereingang (3-fach-Drehkondensator) und mit **stufenloser Bandbreitenregelung** durch 3-fach-ZF-Bandfilter, das am Höhenregler eingestellt wird

Hochwirksamer automatischer Schwundausgleich mit Vorwärts- und Rückwärtsregelung
Gehörriichtige Lautstärkeregelung

Dreikanal-Gegenkopplung zum Klangausgleich
Getrennte Höhen- und Baßregelung, beide mit Sichtanzeige • Hochtonlautsprecher werden bei Einstellung auf „dunkler“ stetig weggeregelt

Anschlüsse für Tonabnehmer, Magnetton oder Fernsehton und für zusätzlichen Lautsprecher
Ausnehmend schönes Edelholzgehäuse, hochglanzpoliert mit Metallzierleisten; übersichtliche, gleichmäßig durchleuchtete **Großsichtskala**, griffige Bedienungsknöpfe und Drucktasten

Wichtigste technische Daten:

Für Wechselstrom von 240, 220, 127 und 110 Volt • 65 Watt

17 Röhrenfunktionen beim FM-UKW-Empfang und

12 Röhrenfunktionen beim AM-Rundfunkempfang

Röhrensatz: ECC 85, 2xECH 81, EP 89, EABC 80, 2xEL 84, AZ 11

und Magischer Fächer EM 85. 2 Skalenlämpchen

23 Kreise, 12 + 1 im FM-UKW- und 9 + 1 im AM-Superteil

UKW-Empfindlichkeit 1,7 μ V, auf K-M-L ca. 8 μ V

Trennschärfe als AM-Super bei Schmalbandeinstellung 1 : 1000

Abmessungen: 650 mm breit, 405 mm hoch, 290 mm tief

Gewicht: 16 kg

**KÖRTING baut seit 1925 Spitzen-
erzeugnisse der Rundfunktechnik**

KÖRTING RADIO WERKE GMBH GRASSAU
CHIEMGAU