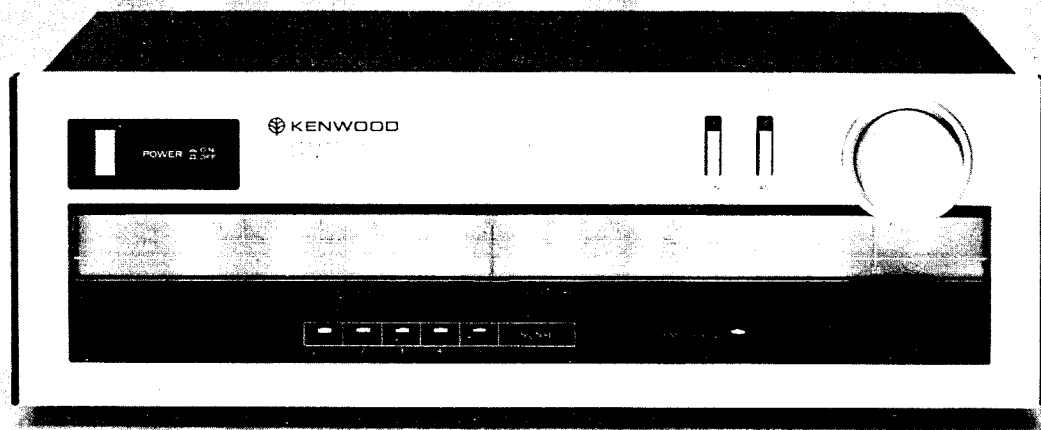


Kenwood-Info

Produktinformation März 1980



HiFi für Einsteiger: UKW/MW-Tuner KT 400

- o Hochempfindlicher UKW-Empfangsteil mit Junction-Feldeffekt-Transistoren
- o Zf-Verstärker mit Temperatur unempfindlichen Keramikfiltern
- o Quadraturdetektor
- o Spezielles Stör-Austastfilter (Bandbereich 200 kHz)
- o PLL-Stereo Multiplex-Decoder
- o LEP-Signalstärkemesser
- o Einfach Bedienung
- o Lieferbar ab April 1980
- o Unverbindliche Preisempfehlung DM 300,--

Technische Daten KT-400

UKW-Eingangsempfindlichkeit bei 26 dB SIN 40 kHz Hub/75Ohm	0,9 uV
Eingangsempfindlichkeit Stereo bei 46 dB SIN 46 kHz Hub/	25 uV
Eingangsempfindlichkeit bei 50 dB SIN	2 uV
Übertragungsbereich	30 Hz - 15 kHz + 0,5, - 2 dB
Klirrfaktor Mono	0,15 %
Stereo	0,2 %
Geräuschspannungsabstand	70 dB
Gleichwellenselektion	1,5 dB
Kanaltrennung	70 dB
Zf-Unterdrückung	95 dB
AM-Unterdrückung	60 dB
Spiegelfrequenzunterdrückung	80 dB
AM-Eingangsempfindlichkeit	15 uV
Geräuschspannungsabstand	51 dB
Spiegelfrequenzunterdrückung	50 dB
Leistungsaufnahme	8 Watt
Abmessungen BxHxT	400 x 138 x 303 mm
Gewicht	3,5 kg