

# Kenwood-Info

## Produktinformation März 1980



### Vollautomatischer Plattenspieler mit Riemenantrieb KD 2100

- o Riemenantrieb durch Servo-Gleichstrommotor mit Frequenzgenerator
- o Leichtgängige Drucktasten für alle Funktionen
- o Gleichlaufschwankungen 0,04 %
- o Rumpel-Geräuschspannungsabstand 67 dB
- o Drehzahlfeinregelung für beide Geschwindigkeiten getrennt
- o Leuchtstroboskop
- o Plattendurchmesser-Vorwahlhebel
- o Hydraulisch gedämpfter Tonarmlift
- o Neuartiges Tonarmlager
- o Zarge in zweischaliger Bauweise
- o Lieferbar ab April 1980
- o Unverbindliche Preisempfehlung DM 300,--

Technische Daten KD-2100

Antriebsart	Riemenantrieb
Motor	Servo gesteuerter Gleichstrommotor
Drehzahlregelung	durch eingebauten Frequenzgenerator
Plattenteller	Aludruckguß 31 cm Ø, Gewicht 0,7 kg
Drehzahlregelbereich	$\pm 3 \%$
Gleichlaufschwankungen	unter 0,04 %
Rumpelfremdspannungsabstand DIN	besser als 77 dB
Tonarmlänge	213 mm
Überhang	14 mm
Auflagekraft	0 - 3 Pond (0 und 30 mN) einstellbar
zulässiges Tonabnehmer Gewicht	5 - 10 g einschließlich Tonkopf
Tonabnehmer	39 MKIII elektromagnetisch
Frequenzumfang	20 - 20000 Hz
empfohlene Auflagekraft	$1,5 \pm 0,3$ g (entspricht $15 \pm 3$ mN)
Netzanschluß	110/220V 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	3 Watt
Abmessungen BxHxT	440 x 135 x 360 mm
Gewicht	5,5 kg
Mitgeliefertes Zubehör	Locheinsatz (Puk) für 17 Singleplatte Acrylglas-Abdeckhaube

Lieferbar ab April 1980

Unverbindliche Preisempfehlung DM 300,--