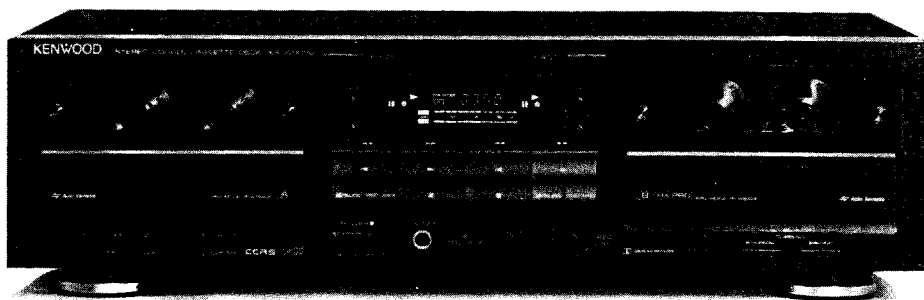


KX-W 8020

Doppelcassettendeck



Markteinführung: April 1990

Unverbindliche Preisempfehlung: ca. 798,- DM

Ausstattung

- Zwei aufnahmetüchtige Autoreserve-Laufwerke
- Mikroprozessor-Logiksteuerung
- Rauschunterdrückungssystem: Dolby B und C
- Dolby HX-Pro Dynamikerweiterung (nur Deck B)
- Automatische Bias-Feineinmessung (nur Deck B)
- Anspieldurchgang (nur Deck A)
- Automatische Bandsortenwahl
- DPSS-Direktzugriff bis zum 16. Titelanfang
- Titeleinzelwiederholung
- Cassettenwiederholautomatik
- Rückgriff zum Aufnahmestart
- „Dash und Play“ (Überspringen von Leerstellen)
- Rücklauf/ Start-Funktion
- Fortlaufender Abspielwechsel (8 Schaltabläufe)
- Aufnahme über beide Cassetten
- Timer-Eignung für Aufnahme & Wiedergabe
- Steuersignalanschluß für Kenwood Systemfernbedienung
- X_S-System Control Buchse für CCRS-Betrieb
- Vergoldete Kopfhöreranschlußbuchse (Ø 6,3 mm)

- Doppelcassettendeck mit zwei aufnahmefähigen Autoreverse-Laufwerken der Oberklasse
 - Hochwertige Mitschnitte und Überspielungen – Auto-Bias und HX-Pro (Deck B)
 - Gute Klang- und Gleichlauf Eigenschaften, reichhaltiger Bedienkomfort, problemlose Bedienung durch Logiksteuerung
 - Tandemwiedergabe – Aufnahmen über längere Zeitdauer (2 x 90 min)
 - Anspruchsvolles Design
 - Mit Kenwood Systemfernbedienung über folgende Geräte steuerbar:
 - KR-V 8020
 - KR-V 7020
 - KR-V 6020
 - KR-A 5020
 - KA-4520
 - Computer gesteuertes Aufnahmesystem (CCRS):
 - Ermittlung des maximalen Dynamikwertes auf der CD im Schnelldurchlauf
 - Optimierte Aussteuerung des Aufnahmepegels am Cassettendeck
 - Automatischer Synchronstart von CD-Spieler und Deck
 - Folgende CD-Spieler sind für CCRS-Betrieb geeignet:
 - DP-5020, DP-6020, DP-7020, DP-8020, DP-1020, DP-3020, DP-4020, DP-M 5520
- Nachfolgemodell des KX-W 8010

Daten

● Aufnahmesystem		HF-Vormagnetisierung (105 kHz)
● Kopfbestückung		Aufnahme/Wiedergabeköpfe aus Hartpermalloy, Doppelspalt-Ferrit-Löschköpfe
● Klirrfaktor		Unter 0,6 % (1 kHz, 0 dB, Normalband)
● Geräuschspannungsabstand (Normalband)		
	mit Dolby C	72 dB
	mit Dolby B	65 dB
	ohne Dolby	57 dB
● Übertragungsbereich	Normalband	20 Hz – 15 kHz (30 Hz – 14 kHz ± 3 dB)
	CrO ₂ Band	20 Hz – 16 kHz (30 Hz – 15 kHz ± 3 dB)
	Metallband	20 Hz – 16 kHz (30 Hz – 15 kHz ± 3 dB)
● Gleichlaufschwankungen		0,06 % (WRMS) ± 0,2 % (DIN)
● Umspulzeit		ca. 90 sek (C-60)
● Eingangsempfindlichkeit		77,5 mV / 50 kOhm
● Ausgangsimpedanz		
	Kopfhörer	20 mW / 8 Ohm
	Line	270 mV / 3,9 kOhm
● Maße (B x H x T) in mm		440 x 127 x 264
● Gewicht in kg		5,0