

KENWOOD

CAR HiFi '91

KRC-852D

PRODUKTINFORMATION

SDK

CD-Wechsler-
Anschluß

Tasten mit
Akustiksignal

2 Motoren-
Laufwerk

High-Power

TPC-Gehäuse

Cassettenreceiver KRC-852D



Unverbindliche Preisempfehlung: DM 848,-

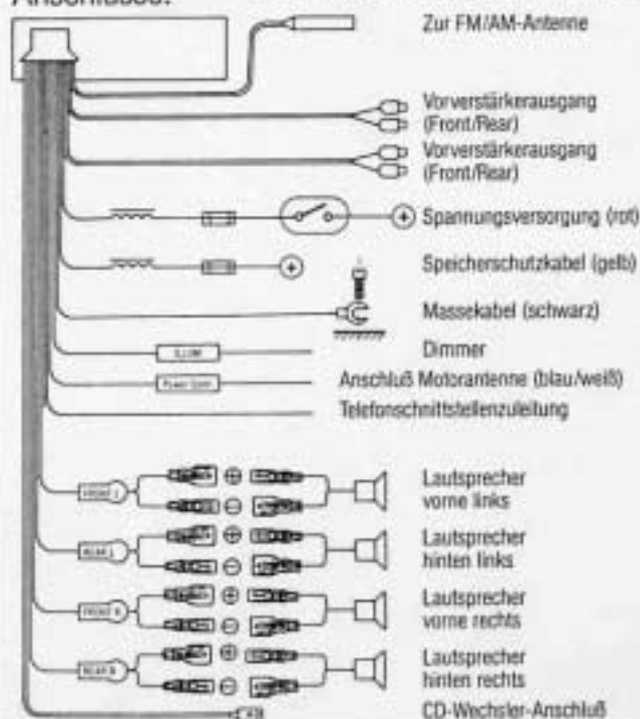
Optimale Bedienbarkeit war das erklärte Ziel bei der Weiterentwicklung des KRC-851D. So weist der KRC-852D gegenüber seinem Vorläufermodell äußerlich einige Änderungen auf. Am augenfälligsten ist die neugestaltete Frontseite: Multifunktionsstasten mit Wippmechanismus erleichtern die Handhabung und sorgen zusammen mit den großen Stationsstasten für eine übersichtliche Gliederung und ergonomische Bedienung.

Im Inneren wurde das Cassettenlaufwerk elektronisch überarbeitet. Entsprechend den neuen Marktanforderungen haben wir die Anschlüsse am Vorverstärkerausgang von Din auf Cinch umgerüstet.



Anschlüsse:

Die farbig markierten Lautsprecherkabel sind (+)



Technische Daten:

UKW-Empfangsteil		
Eingangsempfindlichkeit		1,1 μ V/75 Ohm
Geräuschspannungsabstand (IEC-A)		68 dB
Trennschärfe (DIN)		70 dB
Stereokanaltrennung (1 kHz)		35 dB
Cassettensteil		
Gleichaufschwankungen (WRMS)		0,09 %
Frequenzgang (+ 4 dB / - 6 dB)		30 Hz - 18 kHz (120 μ s)
		30 Hz - 20 kHz (70 μ s)
Geräuschspannungsabstand (IEC-A)		
ohne Dolby		55 dB
Dolby B		65 dB
Dolby C		72 dB
Verstärkersteil		
Klangregelung Bass (100 Hz)		\pm 10 dB
Höhen (10 kHz)		\pm 10 dB
Vorverstärkerausgangspegel/Impedanz		1000 mV/160 Ohm
Ausgangsleistung an 4 Ohm max.		2 x 25 Watt / 4 x 15 Watt
bei 10 % Klirrt (1 kHz)		2 x 20 Watt
bei 1 % Klirrt (1 kHz)		2 x 15 Watt
Allgemein		
Betriebsspannung		14,4 V (11-16 V zulässig)
Gehäuse-Abmessungen (B x H x T)		188 x 58 x 177 mm
Geräte-Abmessungen (B x H x T)		182 x 52 x 159 mm
Gewicht in kg		2,0