

# KENWOOD

HiFi '93

## KR-A4050/5050

PRODUKTINFORMATION

Radio Daten System

Programmartenkennung und Zeitanzeige

20 Festsenderspeicher

Direkte Frequenzeingabe

Impulscodierter Eingangswähler

IR-Systemfernbedienung



### Receiver KR-A4050/5050



Unverbindliche Preisempfehlung: DM 499,-/599,-

Preisgünstige Receiver von Kenwood haben Tradition. Das bekanntermaßen hervorragende Preis-Leistungsverhältnis resultiert aus der exzellenten, hochwertigen Verarbeitung gepaart mit umfangreicher Ausstattung.

Auch die Receiver KR-A5050 und KR-A4050 hegen diesen Anspruch. So verfügen beide über Anschlußmöglichkeiten für Phono, CD, 2 x Tape und 2 x Video (Ton), sowie für 2 Lautsprecherpaare. Selbstverständlich läßt sich auch ein Dreikopf-Kassettendeck anschließen, da der entsprechende Eingang für Monitor Betrieb ausgelegt ist.

Einzigartig in dieser Preisklasse dürfte der Einsatz des Radio Daten Systems (RDS) sein. Damit tragen die Kenwood Ingenieure dem wachsenden Angebot an Rundfunksendern Rechnung.

Dieser Informationsservice der Rundfunkanstalten bietet neben der Anzeige von Sendernamen und Uhrzeit, demnächst auch die Möglichkeit die empfangenen Sender nach Programmarten (Sport, Klassik, Nachrichten, usw.) zu durchsuchen (PTY-Funktion). Wird ein Sendesignal zu schwach empfangen, suchen die Receiver nach einer alternativen Frequenz (AF) gleichen Programminhalts. Für die Lieblingssender, deren Frequenz über die Zehnertastatur direkt eingegeben werden kann, stehen je zwan-

zig frei wählbare Speicherplätze zur Verfügung. Die Eingangswahl wird über einen verschleißfreien impulscodierten Regler durchgeführt. Loudness, Line Straight und Programm Call vervollständigen die Ausstattung.

**Der Unterschied der beiden Modelle liegt einzig in der Ausgangsleistung.**

Alle die auf Grund persönlicher Bedürfnisse oder Raumverhältnissen mit weniger Power zufrieden sind, können bei Kenwood zwischen zwei Leistungsvarianten wählen:

Der KR-A5050 bietet 2 x 90 Watt, der KR-A4050 2 x 55 Watt an 4 Ohm. Beiden gemein ist neben dem stabilen Metallgehäuse die IR-Systemfernbedienung, mit der sich andere Kenwood Geräte steuern lassen.

### Systemübergreifende Funktionen:

Folgende Kenwood-Modelle sind mit der Systemfernbedienung der Receiver anzusteuern:

DP-7050, DP-5050, DP-3050,  
DP-2050, DP-1050,  
DP-M7750, DP-M6650

KX-9050S, KX-9050, KX-7030,  
KX-5530, KX-5050, KX-3050,  
KX-5030, KX-3030,  
KX-W8050, KX-W6050, KX-W2050

### Technische Daten:

	KR-A5050	KR-A4050
Effektivleistung an 4 Ohm (DIN)	2 x 90 Watt	2 x 55 Watt
Gesamtklirrfaktor (1 kHz/8 Ohm)	0,01 % (50 W)	0,01 % (40 W)
Frequenzgang	10 Hz bis 50 kHz, +0 dB/-3 dB	
Frequenzgang (Phono)	20 Hz bis 20 kHz, ± 0,5 dB	
Rauschspannungsabstand		
Phono (50 mW)	56 dB (DIN)	56 dB (DIN)
Line (50 mW)	57 dB (DIN)	57 dB (DIN)
UKW Mono	68 dB (DIN 1 kHz)	68 dB (DIN 1 kHz)
UKW Stereo	61 dB (DIN 1 kHz)	61 dB (DIN 1 kHz)
Eingangsempfindlichkeit		
Phono	2,5 mV/47 kOhm	2,5 mV/47 kOhm
Line	200 mV/47 kOhm	200 mV/47 kOhm
UKW Mono/ Stereo	1,1 µV/45 µV	1,1 µV/45 µV
Loudness	+9 dB (100 Hz)	+9 dB (100 Hz)
Leistungsaufnahme Allgemein	180 Watt	120 Watt
Abmessungen (B x H x T)	440 x 133 x 350 mm	440 x 133 x 350 mm
Gewicht	8,6 kg	7 kg