

KENWOOD

Personal Audio Kenwood Per Ogni Uso

La gamma Personal Audio Kenwood offre la possibilità di ascolti di ottima qualità in ogni luogo. A partire dal sistema della serie Micro MS-E5 e proseguendo con i Radioregistratori e i Lettori CD portatili, i modelli Kenwood si distinguono per le prestazioni e la versatilità, unita ad un'estetica accattivante. Ascoltare la musica preferita in ogni luogo non è più un problema grazie alla completa gamma Kenwood Personal Audio.



Ascolti Personalizzati

Sembra incredibile, ma i modelli Kenwood della serie MS e PMS consentono ascolti con ogni sorgente audio: Lettori CD con convertitore D/A ad 1 bit, deck a cassette a controllo logico e sintonizzatori digitali con funzione Radiosveglia.



Funzione AI Timer per svegliarsi con la musica preferita

MS-E5

Sistema audio serie Micro

Uscita massima: 12W + 12W (DIN, 6 ohm) ■ Circuito Bass Boost ■ Display a cristalli liquidi di colore rosso ■ Lettore CD singolo con convertitore D/A ad 1 bit ■ Riproduzione brani programmabili fino a 20 titoli ■ Registratore autoreverse a cassetta singola a controllo logico ■ Regrazioni semplificate con un solo tasto ■ Sintonizzatore digitale FM/AM con 18 stazioni memorizzabili ■ AI Timer e funzione di Radiosveglia con 2 orari ■ Altoparlanti full-range ■ Telecomando a 25 tasti per tutte le funzioni

20 stazioni memorizzabili per un richiamo istantaneo della radio preferita

PMS-E3

Radioregistratore Portatile con lettore CD



■ Quattro equalizzazioni memorizzate
■ Lettore CD frontale con convertitore D/A ad 1 bit ■ Riproduzioni programmabili fino a 20 brani ■ Registratore a doppia cassetta doppio autoreverse full-logic ■ Duplicazioni ad alta velocità ■ Sintonizzatore digitale AM/FM con 20 stazioni memorizzabili ■ Possibilità di sintonia automatica ■ Funzione AI Timer per radiosveglia ■ Diffusori bass-reflex ■ Telecomando a 24 tasti per tutte le funzioni



Deck a cassette full-logic e Sintonizzatore digitale

PMS-E1

Radioregistratore Portatile con lettore CD

■ Circuito Bass Boost
■ Lettore CD con convertitore D/A ad 1 bit
■ Registratore a cassetta full-logic ■ Sintonizzatore digitale AM/FM ■ Funzione AI Timer per radiosveglia
■ Diffusori bass-reflex

Musica Digitale In Ogni Luogo

I Lettori CD portatili Kenwood sono completi di tutte le funzioni, per assicurare la massima qualità sonora: sistema digitale anti-vibrazioni, Bass Boost e Telecomando.

4 Digital
Anti-Shock
MB



DPC-761

Lettoce CD portatile

Lettoce CD portatile con convertitore D/A ad 1 bit ■ Circuito digitale antivibrazioni (D-Ram 4MB) e smorzatori ad olio ad alta resistenza ■ Circuito Bass Boost ■ Funzione di ripetizione brani (parziale/totale/scansione) e riproduzioni programmate fino a 20 brani ■ Display a cristalli liquidi retroilluminato ■ Finitura "anodizzata"

1 Digital
Anti-Shock
MB



DPC-661

Lettoce CD portatile

Lettoce CD portatile con convertitore D/A ad 1 bit ■ Circuito digitale antivibrazioni (D-Ram 1MB) e smorzatori ad olio ad alta resistenza ■ Circuito Bass Boost ■ Funzione di ripetizione brani (parziale/totale/scansione) e riproduzioni programmate fino a 20 brani ■ Display a cristalli liquidi retroilluminato ■ Finitura "anodizzata" ■ Adattatore per la batteria dell'auto e Adattatore a cassette in dotazione

1 Digital
Anti-Shock
MB



DPC-561

Lettoce CD portatile

Lettoce CD portatile con convertitore D/A ad 1 bit ■ Circuito digitale antivibrazioni (D-Ram 1MB) ■ Circuito Bass Boost ■ Funzione di ripetizione brani (parziale/totale/scansione) e riproduzioni programmate fino a 20 brani ■ Display a cristalli liquidi



DPC-361

Lettoce CD portatile

Lettoce CD portatile con convertitore D/A ad 1 bit ■ Circuito Bass Boost ■ Funzione di ripetizione brani (parziale/totale/scansione) e riproduzioni programmate fino a 20 brani ■ Display a cristalli liquidi



DPC-161

Lettoce CD portatile

Lettoce CD portatile con convertitore D/A ad 1 bit ■ Circuito Bass Boost ■ Funzione di ripetizione brani (parziale/totale/scansione) e riproduzioni programmate fino a 20 brani ■ Display a cristalli liquidi

ACCESSORI IN DOTAZIONE PER LETTORI CD PORTATILI

	Microcuffia con comando a distanza	Microcuffia	Batterie ricaricabili	Adattatore a cassetta	Adattatore per la batteria dell'automobile	Portabatterie (addizionale)	Adattatore CA
DPC-761	•		•			•	•
DPC-661		•		•	•		•
DPC-561		•	•				•
DPC-361		•					•
DPC-161		• Tipo aperto					•

OPTIONAL



AS-3

Diffusori attivi

Sistema di diffusori full-range per Personal Audio ■ Amplificatore incorporato per collegamento diretto ad apparecchi portatili ■ Due ingressi di linea ■ Circuito Bass Boost ■ Schermati magneticamente ■ Griglia metallica



KH-1010

Cuffie dinamiche

Microcuffie stereo per ascolti eccezionali



KH-959

Microcuffie dinamiche

Microcuffie dinamiche stereo con membrana in PET da 6 micron e magneti in sabario-cobalto ■ Connettore placcato oro



KH-535

Microcuffie dinamiche

Microcuffie dinamiche stereo con membrana da 6 micron e magneti in sabario-cobalto

SPECIFICHE TECNICHE

Sistema Micro Audio	MS-E5
SEZIONE AMPLIFICATORE	
Potenza d'uscita (DIN 1 kHz 8 Ω)	12 W + 12 W
Rapporto S/R	85 dB
Distorsione armonica totale	0,1 %
Risposta in frequenza	20 Hz - 20 kHz
SEZIONE SINTONIZZATORE	
Gamma di frequenza (FM)	87,5 MHz - 108,0 MHz
Gamma di frequenza (OM)	530 kHz - 1610 kHz
SEZIONE CD	
Risposta in frequenza	20 Hz - 20 kHz
Wow e flutter	non misurabile
SEZIONE REGISTRATORE	
Testine	Registrazione/riproduzione x 1, Cancellazione x 1
Risposta in frequenza	Tipo I 50 Hz - 14 kHz Tipo II 50 Hz - 15 kHz
Wow e flutter	0,15% (WRMS)

Radioregistratore portatile	PMS-E3
SEZIONE AMPLIFICATORE	
Potenza d'uscita (RMS)	3 W + 3 W
SEZIONE CD	
Risposta in frequenza	20 Hz - 20 kHz
SEZIONE REGISTRATORE	
Testine	Riproduzione x 1, Registrazione/riproduzione x 1, Cancellazione x 1
SEZIONE DIFFUSORI	
Dimensioni, (L/A/P, mm)	430/165,5/235
Peso (netto, kg)	5,0 / pc.

Sistema Micro Audio	MS-E5
GENERALI	
Alimentazione	50 W
Dimensioni (L/A/P, mm)	180/250/250
Peso (netto, kg)	4,6
SEZIONE DIFFUSORI	
Configurazione	Diffusore a gamma completa
Dimensioni, (L/A/P, mm)	150/245/218
Peso (netto, kg)	3,9 / pc.

Radioregistratore portatile	PMS-E1
SEZIONE AMPLIFICATORE	
Potenza d'uscita (RMS)	1,5 + 1,5
SEZIONE CD	
Risposta in frequenza	20 Hz - 20 kHz
SEZIONE REGISTRATORE	
Testine	Registrazione/riproduzione x 1, Cancellazione x 1
SEZIONE DIFFUSORI	
Dimensioni, (L/A/P, mm)	320/185/250
Peso (netto, kg)	2,3 / pc.

Lettori CD Portatili	DPC-761	DPC-661	DPC-561	DPC-361	DPC-161
Risposta in frequenza	20 Hz-20 kHz, ±3 dB	20 Hz-20 kHz, ±3 dB	20 Hz-20 kHz, ±3 dB	20 Hz-20 kHz, ±3 dB	20 Hz-20 kHz, ±3 dB
Quantizzazione	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit
Sovraccampionamento	8 fs (352,8 kHz)	8 fs (352,8 kHz)	8 fs (352,8 kHz)	8 fs (352,8 kHz)	8 fs (352,8 kHz)
TEMPI DI RIPRODUZIONE / RICARICA					
2 pile alcaline (ore D.A.B.C. disattivato)	9*	8*	8*	6	—
2 pile ricaricabili (ore D.A.B.C. disattivato)	4*	3,5* (NB-77, optional)	3,5* (NB-77, optional)	3 (NB-77 optional)	—
2 pile ricaricabili e 2 pile alcaline (ore D.A.B.C. disattivato)	12,5*	—	—	—	—
4 pile alcaline (ore D.A.B.C. disattivato)	22*	—	—	—	9
Tempo di ricarica (carica completa, ore)	3	3 (optional)	3 (optional)	3 (optional)	3 (optional)
Alimentazione (CC, usando il trasformatore CA in dotazione)	12 V	12 V	12 V	6 V	6 V
Dimensione (L/A/P, mm)	130/32/137	129/30/150	129/30/150	129/30/150	134/31/141
Peso (netto, g, senza batteria)	275	250	250	250	238

KENWOOD ELECTRONICS ITALIA

Via G. Sirtori 7/9, 20129 Milano, Italy
Tel: 02-20482.1 Fax: 02-29516281
INTERNET: <http://www.kenwood.it>

Kenwood persegue una politica di continua ricerca e sviluppo. Pertanto i prodotti possono presentare caratteristiche diverse da quelle descritte. Questo catalogo è stato stampato su carta senza cloro. Stampata in Italia.