

## 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 programmabli fino a 20 titoli ■ Registratore autoreverse a cassetta singola a controllo logico ■ Registrazioni 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 fulllogic 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



- 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

Deck a cassette full-logic e Sintonizzatore digitale

PMS-E1

Radioregistratore Portatile con lettore CD

# 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.

**DPC-761 Lettore CD portatile** 

Lettore 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 I Display a cristalli liquidi retroilluminato ■ Finitura "anodizzata"



**Lettore CD portatile** 

Lettore 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



Lettore 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 I Display a cristalli liquidi



Lettore 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 Lettore CD portatile** 

Lettore 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	1						
DPC-361							•
DPC-161		Tipo aperto					•

## **OPTIONAL**



#### AS-3 Diffusori attivi

Sistema di diffusori full-range per Personal Audio II 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 magnete in sabario-cobalto Il Connettore placcato oro



#### KH-535

#### Microcuffie dinamiche

Microcuffie dinamiche stereo con membrana da 6 micron e magnete 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
Riposta 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