

Philips
Microsistem Hi-Fi

MP3/WMA

MCM9



Redare MP3-CD și WMA-CD

beneficiind de un stil sofisticat și un sunet de calitate

Conceput special pentru cei care apreciază tehnologia și eleganța, acest sistem se distinge prin finețe și calitate. Treziți melomanul din dvs. și savurați sunetele clare ale MP3/WMA-CD-urilor prin intermediul difuzoarelor dinamice de mare putere.

Pentru o experiență audio mai bogată

- Tweetere Ferro Fluid Cone Dome
- Woofer conic plat, metalic
- Sistem de boxe Bass Reflex pe 2 căi, cu grile detașabile
- 2x50 W RMS și 2x100 W putere muzicală

Audiție mai lungă, plăcere mai mare

- 10 ore de muzică MP3-CD sau 20 de ore de muzică WMA-CD

Setări audio personalizate

- Incredible Surround™ pentru o experiență audio de excepție
- Controlul frecvențelor înalte și joase asigură obținerea sunetului dorit

Un sunet excelent

- Boxe elegante, cu finisare de lemn

PHILIPS
sense and simplicity

Specificații

Sunet

- **Putere de ieșire:** Putere muzicală de 2x100 W
- **Caracteristici superioare sunet:** Incredible Surround, Control înalte și joase

Boxe

- **Difuzor principal:** 2 căi, Sistem de boxe Bass Reflex, Woofer de 5,25", Tweeter de 2", Grile pt. boxe detașabile

Redare audio

- **Medii de redare:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA
- **Moduri redare disc:** 99 de piese programabile, Repetare piesă/integrală/program, Redare aleatorie
- **Tip încărcător:** Automat, Tavă
- Acceptă etichete ID3
- **Cassette Deck Technology:** Full Logic
- **Moduri redare casetă:** Autoreverse, Control electronic viteză, Full Auto Stop, Contor pentru casetă

Înregistrare audio

- **Înregistrare media:** Casetă
- **Caracteristici înregistrare:** nivel automat de înregistrare, înregistrare sincronizată de pe CD, Înregistrare One Touch

Tuner/Recepție/Transmisie

- Reglare automată digitală
- **RDS:** Nume post de radio, Tip program, Radio

- Text, Reglare ceas prin RDS, Știri
- **Setări prestabilite stație:** 40
- **Mărci de tunere:** FM Stereo, MW
- **Caracteristici superioare tuner:** Memorare automată, Instalare facilă (Plug & Play)

Conectivitate

- **Intrare AUX:** Intrare linie-in
- **Căști:** 3,5 mm
- **Alte conexiuni:** Antenă FM, Antenă MW

Comoditate

- **Alarmer:** Alarmă CD, Alarmă radio, Alarmă casetă, Snooze, Timer Sleep
- **Ceas:** Pe afișajul principal
- **Tip ecran:** FTD alb
- **Indicații:** Mod DIM
- **Eco Power Standby:** 0,5 W

Accesorii

- **Accesorii incluse:** Cablu de alimentare CA, Antenă FM/MW
- **Telecomandă:** 32 de taste cu 2 baterii AA

Dimensiuni

- **Dimensiuni set (L x Î x A):** 175 x 252 x 350 mm
- **Dimensiuni boxă principală (L x Î x A):** 175 x 252 x 215 mm
- **Dimensiuni ambalare (L x Î x A):** 524 x 353 x 408 mm
- **Greutate cu ambalaj inclus:** 12.9 kg

Caracteristici principale produs

Redare MP3-CD sau WMA-CD

MP3 este o tehnologie revoluționară prin care fișierele audio mari sunt comprimate de 10 ori fără o scădere simțitoare a calității audio. Un singur CD poate stoca până la 10 ore de muzică. MP3 a devenit formatul standard de compresie audio utilizat pe Web, permițând transferul rapid și ușor al fișierelor audio. Windows Media Audio (WMA) este un format audio digital foarte comprimat de la Microsoft care oferă fișiere audio de o calitate extraordinară, reducând în același timp la jumătate spațiul ocupat pe disc și durata de descărcare. Pe un singur CD pot fi stocate până la 20 de ore de muzică WMA de bună calitate, înregistrată la o rată de biți de 64 Kbps.

Incredible Surround™

Incredible Surround este o tehnologie audio de la Philips care mărește considerabil câmpul sonor și oferă o experiență audio incredibilă. Prin deplasarea electronică a fazei, Incredible Surround combină sunetele canalelor din stânga și dreapta, măbind virtual distanța dintre cele două difuzoare. Cu cât distanța este mai mare, cu atât se îmbunătățește efectul stereo, creând o dimensiune a sunetului mult mai naturală. Prin Incredible Surround, veți cunoaște sunetul surround total, profund și amplu, fără să folosiți difuzoare suplimentare.

Control înalte și joase

Frecvențele înalte (treble) și cele joase (bass) controlează nivelul sunetelor de înaltă și joasă frecvență ale sistemului audio. Utilizând tastele Sus și Jos, ascultătorul poate crește sau descrește nivelul frecvențelor înalte sau joase, accentuând sau diminuând aportul acestora. De asemenea, pot fi acceptate nivelurile prestabilite, pentru a asculta muzica la setările inițiale. Controlul frecvențelor înalte și al basului vă permite să ascultați muzică așa cum doriți.

