

Philips
Sistema micro Hi-Fi

MP3

MCM240



Stile esclusivo - Audio grandioso - Montaggio a parete

Se sei attento alla moda e sei affascinato da innovazione e stile, il sistema MCM240 è quello che fa per te. Garantisce prestazioni con audio dinamico, si presenta con un elegante design ed è in grado di riprodurre MP3 e CD; inoltre, può essere montato a parete.

Più ascolto, più divertimento

- 10 ore di musica su CD-MP3

Arricchisci la tua esperienza audio

- Per ottimizzare le impostazioni dello stile musicale
- Dynamic Bass Boost per bassi più profondi ed emozionanti
- potenza musicale 2x5WRMS/2x10WMPO/400WPMPO

Inizia la giornata come piace a te

- Timer sveglia/spengimento automatico
- Sintonia digitale con 40 stazioni preselezionate per una maggiore comodità

Guarda il disco che gira

- Sportello CD frontale motorizzato con finestra di visualizzazione
- Design raffinato e flessibile per il montaggio a parete

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Audio

- **Potenza in uscita:** Potenza musicale 2x10W
- **perfezionamento audio:** 4 modalità controllo audio digitale, Dynamic Bass Boost

Altoparlanti

- **Altoparlante principale:** 2 vie, Sistema altoparlanti Bass Reflex, Woofer da 3", Tweeter piezo

Riproduzione audio

- **Supporti di riproduzione:** CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- **Modalità riproduzione dischi:** 40 brani programmabili, Ripeti brano/tutto/programma, Ripetizione casuale
- Supporto ID3-tag
- **Tipo caricatore:** Frontale, Motorizzato

Sintonizzazione/Ricezione/Trasmissione

- Sintonia digitale automatica
- **RDS:** Nome stazione, Tipo di programma, Testo radio
- **Stazioni preimpostate:** 40
- **Bande del sintonizzatore:** Stereo FM, OM
- **Sintonizzatore migliorato:** Auto Store

Connettività

- **Ingresso Aux:** Line-in
- **Cuffia:** 3,5 mm
- **Altri collegamenti:** Antenna FM, Antenna OM

Convenienza

- **Sveglia:** Sveglia tramite CD, Radiosveglia, Spegnimento automatico
- **Orologio:** Su display principale
- **Tipo display:** LCD
- **Colore retroilluminazione:** Blue
- **Standby Eco Power:** I W

Accessori

- **Accessori inclusi:** Antenna FM/OM, Viti per montaggio a parete x 2
- **Telecomando:** 23 tasti con batteria

Dimensioni

- **Dimensioni set (L x A x P):** 250 x 245 x 96 mm
- **Dimensioni altoparlante principale (L x A x P):** 166 x 245 x 90 mm
- **Dimensioni imballaggio (L x A x P):** 330 x 313 x 303 mm
- **Peso incluso imballaggio:** 5,6 Kg

Caratteristiche principali del prodotto

10 ore di musica su CD-MP3

MP3 significa "MPEG 1 Audio layer-3". Si tratta di una tecnologia di compressione rivoluzionaria grazie alla quale file musicali digitali di grandi dimensioni possono essere ridotti di 10 volte senza compromettere la qualità audio. MP3 è diventato il formato di compressione audio standard per il Web, in quanto consente di trasferire i file in modo facile e rapido.

controllo audio digitale

Digital Sound Control offre una vasta scelta di comandi pre-impostati Jazz, Rock, Pop e Classic utilizzabili per ottimizzare gli intervalli di frequenza dei differenti stili musicali. Ciascuna modalità utilizza la tecnologia di equalizzazione grafica per la regolazione automatica del bilanciamento dell'audio in modo da migliorare le frequenze dello stile musicale prescelto. Infine, Digital Sound Control semplifica le operazioni per ottenere il massimo dai brani musicali impostando con precisione il bilanciamento del suono in corrispondenza del tipo di musica riprodotta.

Dynamic Bass Boost

Dynamic Bass Boost assicura a chi ascolta una resa eccellente dei toni bassi con qualsiasi volume dal più basso al più alto. Quando il volume è basso, le frequenze inferiori dei toni bassi solitamente si perdono. Attivando la funzione Dynamic Bass Boost, che esalta le basse frequenze, chi ascolta percepisce un audio più ricco anche a basso volume.



Data di rilascio
2007-12-07

Versione: 2.0

12 NC: 9073 100 12191
EAN: 87 10895 85452 8

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com