

Philips  
Sistema musicale micro  
Classic

Base docking per iPhone/ iPod

100 W

DCM377



## Ossessionati dal suono

Rilassati ascoltando dell'ottima musica

Ascolta la musica da varie sorgenti con un audio puro e dettagliato grazie al dome tweeter su questo sistema musicale Micro Classic di Philips. Avvia la riproduzione e ricarica il tuo iPod/iPhone e prova un'esperienza musicale ricca con la riproduzione di MP3-CD, MP3 Link e USB diretta.

### Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- Ascolta e ricarica il tuo iPhone/iPod
- USB diretta per la riproduzione di musica MP3/WMA
- Riproduzione di MP3/WMA-CD, CD e CD-RW
- MP3 Link per la riproduzione di musica portatile

### Arricchisci la tua esperienza audio

- Dome tweeter per un audio ricco di dettagli e naturale.
- Per ottimizzare le impostazioni dello stile musicale
- Dynamic Bass Boost per un audio più profondo ed emozionante
- Potenza totale in uscita 100 W RMS

### Semplicità d'uso

- Caricatore di CD motorizzato per accesso semplificato
- Per informazioni su stazioni e servizi di dati

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## In evidenza

### Tweeter a cupola

I Dome tweeter riproducono esattamente le frequenze alte e medie, migliorando la nitidezza totale del suono emesso dagli altoparlanti. Garantendo un insieme di suoni senza distorsioni e armonico, offrono una chiarezza vocale eccellente e una purezza strumentale senza precedenti, bilanciando l'audio generale quando utilizzati con un woofer.

### Ascolta e ricarica il tuo iPhone/iPod



Ascolta la tua musica preferita in formato MP3 mentre carichi il tuo iPhone/iPod! La base docking ti consente di collegare il tuo dispositivo portatile direttamente al sistema di intrattenimento docking per ascoltare i tuoi brani musicali preferiti con un audio ottimale. Consente anche di ricaricare il tuo iPhone/iPod durante il funzionamento consentendoti di ascoltare la musica senza doverti preoccupare dello stato di carica della batteria. Il sistema di intrattenimento docking carica automaticamente il dispositivo portatile quando quest'ultimo è inserito.

### 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.

### MP3 Link per musica portatile



MP3 Link consente la riproduzione di file MP3 direttamente dal tuo lettore multimediale portatile. Oltre al vantaggio di poter ascoltare la musica con la qualità audio superiore del sistema Philips, l'opzione MP3 Link risulta

anche molto pratica: basta collegare il lettore MP3 portatile al sistema audio stesso.

### Radio FM RDS

La funzione RDS (Radio Data System) consente di sintonizzare le stazioni radio senza doverne ricordare le frequenze. In modalità standard, il display RDS indica il nome della stazione invece della frequenza, facilitando la sintonizzazione. Inoltre, consente alle stazioni di trasmettere messaggi di testo, quali notizie e informazioni sulla stazione, direttamente sul display. Comunemente diffuso in Europa, RDS trasmette un testo inviato da una stazione radio sulla stessa frequenza su cui questa trasmette. Si può scegliere di ricevere il display RDS di base solo con il nome della stazione oppure di abbonarsi a servizi aggiuntivi basati su testo.

### USB diretta per MP3/WMA



Grazie alla modalità USB diretta, puoi selezionare semplicemente la musica su un dispositivo USB e riprodurre tutti i contenuti. Basta collegare il dispositivo USB per avviare la riproduzione o esportare i contenuti dal dispositivo stesso.

# Specifiche

## Audio

- Potenza in uscita (RMS): 2 x 50 W
- Funzioni audio avanzate: controllo audio digitale, Dynamic Bass Boost, Volume

## Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: Tweeter a cupola
- Altoparlante principale: 2 vie, Woofer da 5,25", Sistema altoparlanti Bass Reflex, Griglie altoparlanti rimovibili

## Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, WMA-CD, Unità flash USB
- Modalità riproduzione dischi: Ripeti brano/tutto/programma, Ripetizione casuale, 20 brani programmabili, Avanzamento/Indietro veloce, Ricerca brano successivo/precedente
- Tipo caricatore: Motorizzato, Caricatore
- Supporto ID3-tag
- Modalità USB diretta: Indietro veloce/Avanzamento veloce, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Ripetizione, Avvia la riproduzione casuale, Arresta
- Modalità di riproduzione da docking: Ricarica del telefono, Ricarica iPod, Avanti/indietro veloce, Brano successivo/precedente, Riproduzione e pausa, Menu, su e giù

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: Stereo FM
- Sintonia digitale automatica
- Sintonizzatore migliorato: Auto Store
- RDS: Tipo di programma, Nome stazione, Testo radio
- Stazioni preimpostate: 20

## Connettività

- Cuffia: 3,5 mm
- Ingresso stereo da 3,5 mm: Link MP3
- Collegamenti frontali / laterali: USB 2.0
- Collegamenti posteriori: Ingresso AUX, Antenna

FM, Altoparlanti di sinistra e destra

## Funzioni utili

- Sveglia: Sveglia tramite CD, Radiosveglia, Sveglia via USB, Sveglia iPod
- Orologio: Su display principale
- Tipo display: Display VFD
- Standby Eco Power: 1 W
- Indicazioni: Modalità DIM

## Accessori

- Accessori inclusi: Cavo di alimentazione CA, antenna FM, Foglio di garanzia internazionale
- Cavi: Cavo ingresso MP3
- Telecomando: Telecomando a 40 tasti con batteria al litio
- Manuale utente: 16 lingue
- guida rapida: Inglese, Tedesco, Olandese, Francese, Spagnolo, Italiano

## Dimensioni macchina

- Dimensioni altoparlante principale (L x A x P): 160 x 242 x 222 mm
- Dimensioni set (L x A x P): 160 x 242 x 237 mm
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 387 x 484 x 279 mm

## Assorbimento

- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz

## Compatibilità con iPhone

- Compatibile con: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS

## Compatibilità con iPod

- Compatibile con: iPod 5th Generation, iPod classic, Mini iPod, iPod nano 1st Generation, iPod nano 2nd Generation, iPod nano 3rd Generation, iPod nano 4th Generation, iPod touch, iPod touch 2nd Generation, iPod nano 5th Generation, iPod touch 2nd Gen 8/16/32 GB



Data di rilascio  
2012-08-28

Versione: 1.1.3

12 NC: 8670 000 65035  
EAN: 87 12581 55169 8

© 2012 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](http://www.philips.com)