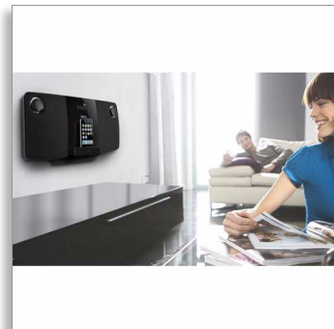




Philips  
Elegante sistema audio  
micro

• base docking per iPhone/ iPod



DCM278



## Ossessionati dal suono

### Audio per la tua casa

Riproduci la musica del tuo iPhone/iPod con un audio eccellente mentre lo ricarichi con l'elegante sistema di riproduzione musicale micro Philips. Il design piatto e compatto consente il montaggio a parete per l'abbinamento con qualsiasi arredamento. La tecnologia USB diretta, inoltre, offre delle opzioni di riproduzione aggiuntive.

#### Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- Ascolta e ricarica contemporaneamente il tuo iPod/iPhone
- USB diretta per la riproduzione di musica MP3/WMA
- Sintonizzazione digitale con stazioni preselezionate per una maggiore comodità
- Riproduzione di MP3/WMA-CD, CD e CD-RW

#### Arricchisci la tua esperienza audio

- Per ottimizzare le impostazioni dello stile musicale
- Dynamic Bass Boost per un audio più profondo ed emozionante
- Potenza totale in uscita 10 W RMS

#### Un design in armonia con qualsiasi arredo

- Installabile a parete per un posizionamento flessibile
- Sportello anteriore scorrevole motorizzato per uno stile e un'eleganza inconfondibili

# PHILIPS

Elegante sistema audio micro  
base docking per iPhone/ iPod

## In evidenza

### 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.

### 10 W RMS



Il sistema musicale Philips è dotato di una potenza totale in uscita di 10 W RMS. RMS è l'acronimo di Root Mean Square, ossia una misura tipica della potenza audio, o piuttosto, della potenza elettrica trasferita da un amplificatore audio a un altoparlante che viene misurata in Watt. La quantità di potenza elettrica trasferita all'altoparlante e la relativa sensibilità determinano la potenza sonora generata. Più alto è il numero di Watt, migliore è la potenza sonora emessa dall'altoparlante.

### Utilizza e ricarica il tuo iPod/iPhone



Ascolta la tua musica preferita in formato MP3 mentre carichi il tuo iPod/iPhone. 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 di qualità superiore e di ricaricare il tuo iPod/iPhone durante il funzionamento, così da poter 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.

DCM278/12

### Installabile a parete



Questo sistema audio Philips è una combinazione perfetta di design sottile e versatile che si abbina perfettamente ai tuoi spazi. La base del sistema audio è un supporto che consente di appoggiare in maniera sicura ed elegante il dispositivo su qualsiasi ripiano o mobiletto. Il montaggio a parete, consente inoltre la stessa flessibilità del supporto verticale.

### USB diretta



Con la modalità USB diretta, basta collegare il dispositivo Philips alla porta USB dell'impianto e la musica digitale verrà riprodotta direttamente dal dispositivo Philips.

### Tuner digitale con preselezioni



Basta sintonizzarsi sulla stazione da preimpostare e tenere premuto l'apposito pulsante per memorizzare la frequenza. Grazie alle stazioni preimpostate, è possibile accedere velocemente ai propri programmi preferiti senza dover risintonizzare manualmente la frequenza tutte le volte.

# Specifiche

## Suono

- Funzioni audio avanzate: 4 modalità di controllo audio digitale, Dynamic Bass Boost
- Controllo del volume: su/giù
- Potenza in uscita: 2 x 5 W RMS

## Altoparlanti

- N. di altoparlanti integrati: 2
- Driver altoparlanti: Woofer da 4"
- Tipi di altoparlanti: sistema di altoparlanti Bass Reflex

## Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, WMA-CD, Unità flash USB
- Modalità riproduzione dischi: Avanti/indietro veloce, Ricerca brano successivo/precedente, Funzioni di ripr. casuale/programmazione/ripet. normale
- Altre: Supporto ID3-tag
- Modalità di riproduzione USB diretta: Indietro veloce/avanti veloce, Play/pausa, Precedente/ successivo, Riproduzione programmi, ripeti, riproduzione casuale, Stop
- Modalità di riproduzione docking: Avanti/indietro veloce, Brano successivo/precedente, Riproduzione e pausa

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande sintonizzatore: stereo FM
- Stazioni preimpostate: 20
- Antenna: antenna FM
- RDS: tipo di programma, impostazione orologio RDS, nome stazione
- Ottimizzazione del sintonizzatore: Sintonia digitale automatica, Scansione automatica

## Connettività

- Uscita audio/video: Cuffia (3,5 mm)
- Link MP3: Ingresso stereo da 3,5 mm

## Funzioni utili

- Sveglia: sveglia tramite CD, radiosveglia, Sveglia via USB, Sveglia iPod
- Tipo di caricatore: anteriore, Motorizzato
- Orologio: Su display principale, spegnimento automatico
- Dispositivo di ricarica: iPhone, iPod
- Tipo display: Display LCD

## Accessori

- Cavi/collegamenti: Cavo MP3 Link
- Telecomando
- Altre: guida rapida
- Manuale utente: Multilingue
- Garanzia: Libretto di garanzia internazionale

## Dimensioni (lxpxa)

- Spessore imballo: 159 mm
- Peso lordo: 5,4 Kg
- Profondità unità principale: 102 mm
- Altezza imballo: 310 mm
- Altezza unità principale: 238 mm
- Larghezza imballo: 614 mm
- Larghezza unità principale: 542 mm

## Assorbimento

- Alimentazione: 220 - 240 V
- Alimentazione: 50 Hz

## Verde

- Standby Eco Power: 1 W

## Compatibilità con iPod

- Compatibile con: iPod, iPod classic, iPod mini, iPod nano 1a generazione, iPod nano 2a generazione, iPod nano 3a generazione, iPod nano 4a generazione, iPod touch, iPod touch 2a generazione, iPod con display a colori, iPod 5a generazione

## Compatibilità con iPhone

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



Data di rilascio  
2013-06-18

Versione: 5.0.5

12 NC: 8670 000 55664  
EAN: 87 12581 50074 0

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)