



Philips  
Sistema musicale micro

40 W



MCM3050



## Audio per la tua casa

### Osessionati dall'audio

Ascolta la musica da più sorgenti: dai CD MP3 alla radio, fino ai dispositivi portatili collegati tramite USB diretta e and MP3 Link. Questo sistema musicale micro di Philips dispone anche della tecnologia wOOx per bassi profondi e offre eleganti opzioni di montaggio a parete.

#### Arricchisci la tua esperienza audio

- Tecnologia wOOx™ degli altoparlanti per bassi profondi e potenti
- Per ottimizzare le impostazioni dello stile musicale
- Dynamic Bass Boost per un audio più profondo ed emozionante
- Potenza totale in uscita 40 W RMS

#### Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- Riproduzione di MP3/WMA-CD, CD e CD-RW
- USB diretta per la riproduzione di musica MP3/WMA
- MP3 Link per la riproduzione di musica portatile
- Sintonizzazione digitale con stazioni preselezionate per una maggiore comodità
- Per informazioni su stazioni e servizi di dati

#### 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

## In evidenza

### Tecnologia wOOx™



Tecnologia rivoluzionaria per altoparlanti, offre bassi profondi e più intensi di qualsiasi altro impianto audio. Gli speciali driver degli altoparlanti, in armonia con il diffusore bassi wOOx e la sintonizzazione precisa tra driver principale e tweeter, garantiscono passaggi fluidi dalle frequenze basse e medie a quelle alte. La sospensione a due vie e la struttura totalmente simmetrica "a sandwich" offrono una base bassa e precisa senza distorsioni di nota. Bassi estremamente profondi e dinamici grazie al volume pieno della cassa che aumenta l'impatto della musica.

### 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.

### 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.

### Link MP3



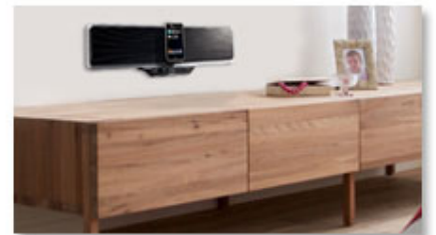
MP3 Link consente la riproduzione di file MP3 direttamente dal tuo lettore multimediale portatile. Oltre al vantaggio di poter ascoltare la musica con la qualità audio superiore del

sistema Philips, l'opzione MP3 Link risulta anche molto pratica: basta collegare il lettore MP3 portatile al sistema audio stesso.

### RDS (Radio Data System)

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.

### 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.



# Specifiche

## Audio

- Potenza in uscita: 2 x 20 W RMS
- Funzioni audio avanzate: Tecnologia wOOx™, Controllo audio digitale, Dynamic Bass Boost
- Controllo del volume: su/giù

## Altoparlanti

- N. di altoparlanti integrati: 2
- Driver altoparlanti: Woofer da 3"

## Riproduzione audio

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

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande sintonizzatore: Mono FM, stereo FM
- Stazioni preimpostate: 20
- RDS: tipo di programma, testo radio, impostazione orologio RDS, nome stazione
- Antenna: Antenna FM (75 ohm)
- Ottimizzazione del sintonizzatore: Sintonia digitale automatica, Scansione automatica, Facile installazione (Plug and Play)

## Connettività

- Cuffia: 3,5 mm
- Link MP3: Ingresso stereo da 3,5 mm
- USB: Porta USB

## Funzioni utili

- Sveglia: Sveglia tramite CD, Radiosveglia, Sveglia via USB
- Orologio: Su display principale, spegnimento automatico
- Tipo display: Display VFD
- Tipo di caricatore: anteriore, Motorizzato

## Accessori

- Accessori inclusi: Cavo per ingresso stereo da 3,5 mm, Cavo di alimentazione CA, antenna FM, Guida rapida, Viti per montaggio a parete x 2
- Telecomando: Telecomando con 31 tasti
- Manuale utente: 16 lingue

## Dimensioni (lxpxa)

- Dimensioni set (L x A x P): 500 x 217 x 98 mm
- Larghezza imballo: 585 mm
- Altezza imballo: 281 mm
- Spessore imballo: 180 mm
- Peso lordo: 4,3 Kg
- Peso netto: 3,4 Kg

## Assorbimento

- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz



Data di rilascio  
2017-07-30

Versione: 1.1.4

12 NC: 8670 000 78233  
EAN: 87 12581 60780 7

© 2017 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)