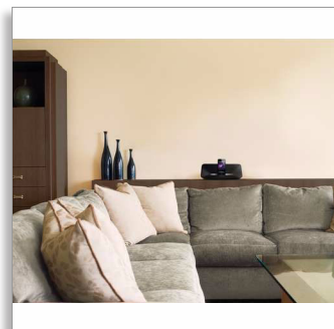




Philips  
Sistema docking con  
altoparlanti Bluetooth®

**Bluetooth®**  
con connettore Lightning  
per iPod/iPhone  
8 W, batteria ricaricabile



AD385

## Ascolta la musica dal tuo iPhone 5 in modalità wireless

### con questo sistema docking con altoparlanti

Sulla tua scrivania o in qualsiasi altro posto, il sistema docking con altoparlanti AD385 offre un audio estremamente nitido che riempie la stanza. Compatibile con iPhone 5 e con gli ultimi modelli di iPod tramite connettore Lightning, è dotato di Bluetooth e batteria ricaricabile per ascoltare la tua musica wireless.

#### **Audio nitido come cristallo**

- Streaming wireless di file musicali tramite Bluetooth
- Sistema di altoparlanti Bass Reflex per bassi potenti e più corposi
- Tecnologia di schermatura per bloccare le interferenze telefoniche

#### **Goditi la tua musica preferita**

- Ricarica veloce e riproduzione della musica tramite il connettore Lightning
- Ingresso audio per riprodurre musica con i dispositivi portatili

#### **Versatilità avanzata**

- Batteria ricaricabile incorporata per una portabilità maggiore

# PHILIPS

## In evidenza

### Sistema altoparlanti Bass Reflex



Sistema che garantisce bassi profondi grazie al sistema di altoparlanti in box. Si differenzia dal sistema tradizionale grazie all'aggiunta di un bass pipe allineato acusticamente al woofer per ottimizzare il roll-off delle basse frequenze del sistema. Come risultato si ottengono bassi più profondi, più controllati e con minore distorsione. Il sistema funziona mediante la risonanza della massa d'aria nel bass pipe che lo fa vibrare come un woofer tradizionale. Insieme alla risposta del woofer, il sistema estende l'audio alle basse frequenze per creare una nuova dimensione di toni bassi estremamente profondi.

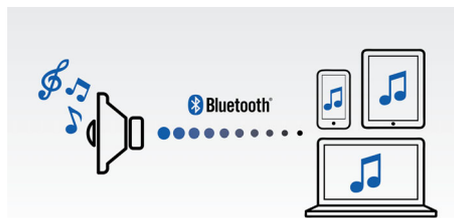
### Ascolta e ricarica mediante Lightning



Ascolta la tua musica preferita mentre ricarichi il tuo iPod/iPhone attraverso il nuovo connettore Lightning. Basta riporlo direttamente sull'altoparlante per riprodurre i brani selezionati con un audio eccezionale. Durante la riproduzione

ricarica rapidamente il tuo dispositivo senza la preoccupazione che la batteria possa esaurirsi.

### Streaming wireless di file musicali



La tecnologia di comunicazione Bluetooth consente di stabilire una connessione wireless affidabile a breve raggio e a basso consumo energetico. In questo modo, puoi connetterti facilmente a iPod/iPhone/iPad o ad altri dispositivi Bluetooth, come smartphone, tablet o persino laptop. Potrai quindi ascoltare la tua musica preferita, l'audio di video e di giochi wireless su questo altoparlante.

### Ingresso audio



La connettività Ingresso audio consente la riproduzione diretta di file audio direttamente dal tuo lettore multimediale portatile. Oltre al vantaggio di poter ascoltare la tua musica preferita con la qualità audio superiore del sistema audio, l'ingresso audio risulta anche molto pratica: basta collegare il lettore MP3 portatile al sistema audio stesso.

## Specifiche

### Compatibilità iPad

- tramite Bluetooth: iPad, iPad 2, iPad mini, iPad 4

### Compatibilità con iPhone

- tramite connettore Lightning: iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S
- tramite Bluetooth: iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S

### Compatibilità con iPod

- tramite connettore Lightning: iPod nano 7a generazione, iPod Touch 5a generazione
- tramite Bluetooth: iPod nano 7a generazione, iPod Touch 5a generazione, iPod touch 3a generazione, iPod touch 4a generazione

### Audio

- Potenza in uscita: 8 W RMS
- Impianto audio: stereo
- Controllo del volume: su/giù

### Connettività

- Profili Bluetooth: A2DP
- gamma Bluetooth: in linea retta, 10 m
- Versione Bluetooth: 2,1
- Ingresso audio (3,5 mm)

### Dimensioni (LxPxA)

- Dimensioni del prodotto (LxPxA): 300 x 133 x 116 mm
- Dimensioni della confezione (L x P x A): 387 x 161 x 143 mm
- Peso del prodotto: 1,3 Kg
- Peso incluso imballaggio: 1,65 Kg

### Assorbimento

- Alimentazione: 100 - 240 V CA, 50/60 Hz
- Tipo di batteria: Polimeri di litio
- Durata batterie: 5 ora



Data di rilascio  
2014-07-17

Versione: 4.0.4

12 NC: 8670 001 03923  
EAN: 08 71258 16914 17

© 2014 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)