



Philips Harmony  
Sistema Hi-Fi Component  
DVD

Base docking per iPod/iPhone/

iPad

1080p HDMI

**Harmony**



**DCD7010**



## Scopri musica e film in alta fedeltà

con i dome tweeter Hi-Fi

Philips DCD7010/12 è un fantastico sistema in alluminio dal suono naturale ed estremamente ricco di dettagli grazie ai dome tweeter Hi-Fi. Puoi ascoltare CD o ascoltare e ricaricare il tuo iPod/iPhone/iPad. Guarda DVD con upscaling HDMI 1080p per un'esperienza visiva coinvolgente.

### Arricchisci la tua esperienza audio

- Dome tweeter Hi-Fi per un suono naturale e ricco di dettagli
- Per prestazioni audio di qualità
- Per impostare facilmente i toni bassi e alti
- Connettore altoparlante placcato oro per una trasmissione nitida del segnale
- Potenza totale in uscita 100 W RMS

### Ascolta la tua musica e guarda i tuoi film da diverse sorgenti

- Ascolta e ricarica il tuo iPod/iPhone/iPad
- Riproduzione di DVD, DivX® Ultra, MP3/WMA-CD, CD e CD-RW
- Dolby Digital per la più entusiasmante esperienza cinematografica
- HDMI 1080p con upscaling ad alta definizione per immagini più nitide
- USB diretta per la riproduzione musicale e di foto
- MP3 Link per la riproduzione di musica portatile

### Rifiniture di pregio

- Mobiletto in alluminio di qualità e materiali rifiniti

**PHILIPS**

## In evidenza

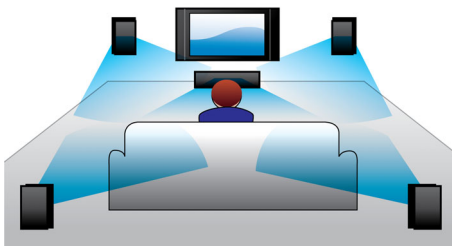
### Controllo alti e bassi

Le funzioni Treble (toni alti) e Bass (toni bassi) dell'equalizzatore controllano i livelli sonori alle alte e basse frequenze. Treble regola l'amplificazione dei toni alti e Bass regola l'amplificazione dei toni bassi. Utilizzando i tasti su/giù, è possibile regolare l'intensità dei toni alti e bassi oppure lasciare inalterati i livelli e riprodurre la musica in base alle impostazioni di registrazione originali. Questa funzione consente di ascoltare la musica nel modo preferito.

### Amplificatore classe D

L'amplificatore digitale classe D, converte il segnale analogico in digitale e lo amplifica. Il segnale passa attraverso un filtro di demodulazione per generare l'output finale. L'uscita digitale amplificata offre tutti i vantaggi dell'audio digitale, primo fra tutti una qualità audio superiore. Inoltre, l'efficienza di questo tipo di amplificatore è superiore del 90% rispetto agli amplificatori tradizionali di tipo AB. Questa efficienza si traduce in un amplificatore potente e con il minimo ingombro.

### Dolby Digital



Poiché Dolby Digital, ovvero il principale standard audio digitale multicanale a livello mondiale, si basa sul metodo utilizzato

dall'orecchio umano per elaborare i suoni, è possibile sperimentare la qualità straordinaria dell'audio surround con effetti incredibilmente realistici.

### 1080p HDMI



HDMI 1080p con upscaling offre immagini nitide come il cristallo. Ora puoi guardare i film a definizione standard in altissima definizione, visualizzando maggiori dettagli e immagini più reali. La scansione progressiva (rappresentata da "p" in "1080p") elimina le righe tipiche degli schermi TV, garantendoti immagini straordinariamente nitide. Inoltre, HDMI è in grado di effettuare una connessione digitale diretta che supporta segnali video HD digitali non compressi e segnali audio digitali multicanale, senza conversione dei segnali analogici; in tal modo le immagini sono impeccabili e la qualità audio è completamente priva di rumore.

### Ascolta e ricarica l'iPod/iPhone/iPad



Ascolta la tua musica preferita in formato MP3 mentre carichi il tuo iPod/iPhone/iPad. La base docking ti consente di collegare il tuo dispositivo portatile direttamente al sistema Philips per ascoltare i tuoi brani musicali preferiti con un audio di qualità superiore e di ricaricare il tuo iPod/iPhone/iPad durante il funzionamento, così da poter ascoltare la musica senza doverti preoccupare dello stato di carica della batteria. Il sistema carica automaticamente il dispositivo portatile quando quest'ultimo è inserito.

### Connettore altoparlante placcato oro



Il connettore dell'altoparlante placcato oro assicura una migliore trasmissione del segnale audio rispetto ai tradizionali collegamenti a scatto. Inoltre, riduce al minimo la perdita di segnale elettrico dall'amplificatore all'altoparlante e garantisce una riproduzione audio il più realistica possibile.

# Specifiche

## Audio

- Potenza in uscita (RMS): 2 x 50 W
- Sistema audio: Dolby Digital
- Funzioni audio avanzate: Amplificatore digitale classe "D", Controllo alti e bassi, Volume

## Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: Tweeter a cupola
- Altoparlante principale: Woofer da 5", 2 vie, Sistema altoparlanti Bass Reflex, Griglie altoparlanti rimovibili
- Altoparlante migliorato: Connettori altoparlante placcati oro

## Riproduzione audio

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

## Riproduzione video

- Supporti di riproduzione: DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DivX Ultra, Video CD/SVCD, Unità flash USB
- Modalità riproduzione dischi: Riproduzione standard, Ricerca avanti/indietro, Indietro veloce, Avanzamento veloce, Pausa, Skip, Riprendi riproduzione dall'arresto, Ripetizione A-B, Ripetizione, Angolo, Rallentatore, Zoom, Controllo genitori, Menu disco, OSD
- Codice regionale DVD: 2

## Immagine/Display

- Miglioramento dell'immagine: Upscaling Video, Alta definiz. (720p, 1080i, 1080p)

## Riproduzione di foto digitali

- Formato di compressione immagini: JPEG
- Immagine migliorata: Risoluzione ad alta definizione, Ruota, Presentazione con riproduzione MP3, Zoom
- Supporti di riproduzione: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Unità flash USB

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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

## Connettività

- Collegamenti frontali / laterali: USB 2.0
- Link MP3: Ingresso stereo da 3,5 mm
- Cuffia: 3,5 mm
- Collegamenti posteriori: Uscita HDMI, Uscita Composite video (CVBS), Uscita coassiale digitale, Ingresso AUX, Uscita, 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
- Indicazioni: Modalità DIM
- Lingue OSD (On-Screen Display): Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Danese, Olandese, Finlandese, Norvegese, Polacco, Portoghese, Spagnolo, Svedese, Turco, Russo, Cecoslovacco, Greco, Ungherese, Romeno, Slovacco
- EasyLink (HDMI-CEC): Riproduzione One Touch, Standby One Touch, Controllo del volume di sistema

## Accessori

- Accessori inclusi: Cavo Composite Video (Y), Cavo di alimentazione CA, antenna FM, Cavo per ingresso stereo da 3,5 mm, Certificato di garanzia, Istruzioni / manuale utente
- Telecomando: Telecomando a 44 tasti con 2 batterie AAA

## Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza unità principale: 250 mm
- Altezza unità principale: 92 mm
- Profondità unità principale: 285 mm
- Dimensioni altoparlante principale (L x P): 174 x 240 mm
- Altezza altoparlante principale: 260 mm
- Larghezza imballo: 425 mm
- Altezza imballo: 441 mm
- Spessore imballo: 310 mm
- Peso lordo: 10 Kg
- Peso netto: 8,5 Kg

## Assorbimento

- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz

## Compatibilità iPad

- Compatibile con: iPad

## Compatibilità con iPhone

- Compatibile con: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

## Compatibilità con iPod

- Compatibile con: iPod mini, iPod nano 1a generazione, iPod nano 2a generazione, iPod nano 3a generazione, iPod nano 4a generazione, iPod nano 5a generazione, iPod nano 6a generazione, iPod touch, iPod touch 2a generazione, iPod touch 3a generazione, iPod touch 4a generazione



Data di rilascio  
2016-12-14

Versione: 2.0.10

12 NC: 8670 000 71461  
EAN: 87 12581 57924 1

© 2016 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)