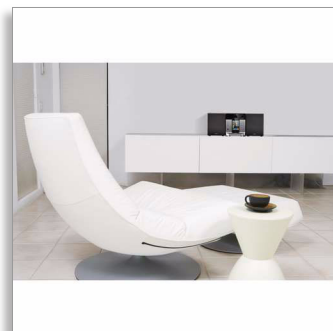




Philips
sistema docking per
l'intrattenimento

con connettore a 30 pin
per iPod/iPhone



DCM129

Rilassati ascoltando dell'ottima musica

Osessionati dall'audio

Ascolta la musica del tuo iPod con una qualità audio ottimale con il sistema di intrattenimento docking Philips DCM129. Basta mettere il tuo iPod sulla base docking per ascoltare la musica proprio come piace a te. Il sistema DCM129 offre anche un sistema di sintonizzazione veloce e preciso grazie alle 20 stazioni preimpostate.

Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

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

Arricchisci la tua esperienza audio

- Dynamic Bass Boost per un audio più profondo ed emozionante
- Sistema di altoparlanti Bass Reflex per bassi potenti e più corposi

Semplicità d'uso

- Sintonia digitale con 20 stazioni preselezionate per una maggiore comodità
- Telecomando singolo per il sistema e per iPod
- Design compatto

PHILIPS

In evidenza

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.

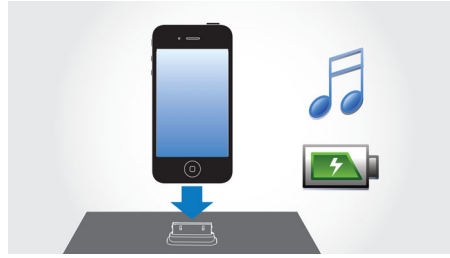
Sistema altoparlanti Bass Reflex



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.



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.

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.

Specifiche

Audio

- Potenza in uscita: 6 W RMS
- Controllo del volume: Controllo volume su/giù
- Funzioni audio avanzate: Dynamic Bass Boost
- Sistema audio: Stereo

Altoparlanti

- Altoparlante principale: Woofer da 3", Sistema altoparlanti Bass Reflex

Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW
- Modalità riproduzione dischi: 20 brani programmabili, Ripeti brano/tutto/programma, Avanzamento/Indietro veloce, Ricerca brano successivo/precedente, Ripetizione riproduzione, Ripetizione casuale
- Tipo caricatore: Superiore
- Modalità di riproduzione da docking: Ricarica iPod, Avanti/indietro veloce, Brano successivo/precedente, Riproduzione e pausa, Ricarica dell'iPhone
- brani programmabili: 20

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: Stereo FM
- Sintonia digitale automatica
- Stazioni preimpostate: 20
- Sintonizzatore migliorato: Auto Store

Connettività

- Altri collegamenti: Antenna pigtail fissa FM
- Collegamenti audio: Ingresso da 3,5 mm

Funzioni utili

- Orologio: Su display principale
- Tipo display: LED
- Colore retroilluminazione: Verde
- Retroilluminazione

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, Manuale utente, Foglio di garanzia internazionale, Guida installazione rapida, antenna FM
- Telecomando: Telecomando a 13 tasti

Dimensioni (Lxpx)

- Dimensioni set (L x A x P): 148 x 233 x 230 mm
- Dimensioni altoparlante principale (L x A x P): 134 x 230 x 152 mm
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 370 x 270 x 326 mm
- Peso incluso imballaggio: 5,2 Kg

Compatibilità con iPod

- Compatibile con: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod con display a colori, iPod 5a generazione, iPod classic, 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

Assorbimento

- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz

Compatibilità con iPhone

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



Data di rilascio
2016-06-20

Versione: 3.0.4

12 NC: 8670 000 95532
EAN: 08 71258 16612 67

© 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