

Philips Sistema docking con altoparlanti

per iPod/iPhone/iPad



DS8530



Audio per la tua casa

Ossessionati dall'audio

L'elegante sistema docking con altoparlanti Philips riproduce un audio perfetto dall'iPod, iPhone e iPad grazie alla tecnologia PureDigital.

Prestazioni audio eccezionali

- Tecnologia di elaborazione audio PureDigital per una qualità audio migliore
- Volume ottimale per soddisfare i requisiti degli altoparlanti
- Diffusori di bassi perfettamente sintonizzati per bassi profondi e definiti
- Tecnologia di schermatura per bloccare le interferenze telefoniche
- Potenza totale in uscita 30 W RMS

Chic ed elegante

- SoundCurve per un audio cristallino di qualità superiore
- Look elegante con o senza iPod/iPhone inserito nella base docking

Controllo intuitivo avanzato

- Il telecomando completa il design e la finitura degli altoparlanti
- Base docking per iPod/iPhone/iPad anche con la custodia
- Applicazione gratuita DockStudio per radio via Internet e altre straordinarie funzionalità



Specifiche

Compatibilità con iPod

 Compatibile con: iPod touch, iPod touch 2a generazione, iPod touch 3a generazione, iPod touch 4a generazione

Compatibilità con iPhone

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

Compatibilità iPad

· Compatibile con: iPad

App iPod/iPhone/iPad

- Nome appl.: DockStudio, Download gratuito da App store
- Compatibilità: iPod touch, iPhone, iPad iOS 4.3 o versioni successive
- Oltre 7000 stazioni radio su Internet
- Previsioni del tempo per 5 giorni
- Riproduzione: Navigazione album/brani, Comandi di riproduzione
- Impostazioni audio: Equalizzatore a 5 bande, DBB, DSC-Flat, Pop, Rock, Jazz, Classica, FullSound™
- Orologio: Display analogico, Display digitale
- Sveglia: Sveglie multiple, spegnimento automatico

Audio

- · Impianto audio: stereo
- Controllo del volume: su/giù
- Potenza in uscita: 2 x 15 W RMS





Riproduzione audio

 Modalità di riproduzione docking: Brano successivo/precedente, Riproduzione e pausa

Altoparlanti

- Driver altoparlanti: 2 woofer full range da 3"
- Altoparlante migliorato: sistema di altoparlanti Bass Reflex

Accessori

 Accessori inclusi: Telecomando, Cavo per ingresso stereo da 3,5 mm, Cavo di alimentazione CA, Guida rapida, Certificato di garanzia, Foglio di garanzia internazionale

Connettività

• Ingresso Aux

Funzioni utili

· Dispositivo di ricarica: iPod, iPhone, iPad

Dimensioni (Ixpxa)

- Dimensioni del prodotto (LxPxA): 155 x 430 x 132 mm
- Dimensioni della confezione (L x P x A): 223 x 510 x 225 mm
- Peso: 2,01 Kg
- · Peso incluso imballaggio: 4,3 Kg

Assorbimento

• Alimentazione: 100 - 240 V CA, 50/60 Hz

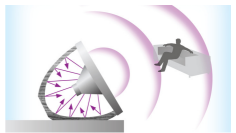
In evidenza

Audio PureDigital



Tecnologia di elaborazione audio PureDigital avanzata per prestazioni audio decisamente superiori rispetto alla tecnologia di elaborazione audio analogica convenzionale che caratterizza i lettori docking che utilizzano l'uscita audio analogica degli iPod/iPhone. Tramite l'uscita audio digitale dell'iPod/iPhone e l'elaborazione digitale in ogni parte del circuito, si ottiene un rapporto segnale-rumore molto più alto. Il risultato è una qualità audio perfettamente bilanciata senza pari.

SoundCurve



Il rivestimento posteriore ricurvo dalle linee ricercate di questo sistema docking per altoparlanti crea una struttura acustica efficace per una riproduzione sonora ottimale. Le curve semplici rafforzano la rigidità della cassa degli altoparlanti riducendo in maniera sensibile la risonanza interna ed eliminando le vibrazioni e la distorsione audio. Potrai così ascoltare un audio cristallino con degli altoparlanti dal look mozzafiato.

Applicazione DockStudio su App Store



Questa applicazione gratuita aggiunge nuove entusiasmanti funzionalità al tuo sistema docking con altoparlanti. Puoi controllare il meteo, l'orario e persino impostare le tue immagini preferite come sfondo. DockStudio ti consente inoltre di ascoltare migliaia di stazioni radio via Internet che trasmettono da ogni parte del mondo. Nuovi allestimenti e altre funzioni in arrivo.

Volume ottimale

Il design audio garantisce una riproduzione dei bassi eccellente. Il volume audio assegnato a ciascun driver per i suoni intermedi si abbina perfettamente ai relativi requisiti acustici. I toni bassi sono profondi e definiti, potenti e ricchi.



Data di rilascio 2016-09-28

Versione: 4.0.5

12 NC: 8670 000 76889 EAN: 87 12581 60478 3 © 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