

Philips
Sistema docking con
altoparlanti



DS8500



Qualità audio e stile superiori

Osessionati dall'audio

L'elegante sistema docking con altoparlanti Philips riproduce un audio perfetto dall'iPhone/iPod grazie alla tecnologia PureDigital. Scopri il controllo avanzato con il sensore di prossimità e il telecomando intuitivo che si abbina perfettamente al design e alle finiture dell'altoparlante.

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

Chic ed elegante

- Linee arrotondate per un audio elegante e preciso
- Look elegante con o senza iPod/iPhone inserito nella base docking

Controllo intuitivo avanzato

- Sensore di prossimità per attivare il pannello di controllo retroilluminato
- Il telecomando completa il design e la finitura degli altoparlanti
- Applicazione gratuita DockStudio per radio via Internet e altre straordinarie funzionalità

PHILIPS

Specifiche

Compatibilità con iPhone

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

Compatibilità con iPod

- Compatibile con: iPod, iPod mini, iPod con display a colori, iPod classic, iPod touch, iPod touch 2a generazione, iPod touch 2a generazione 8/16/32 GB, iPod 5a generazione, iPod nano 1a generazione, iPod nano 2a generazione, iPod nano 3a generazione, iPod nano 4a generazione, iPod nano 5a generazione, iPod nano 6a generazione

App. per iPod/iPhone

- Nome appl.: DockStudio
- Download gratuito da App store
- Compatibilità: OS 3.0 per iPhone, OS 4 per iPhone
- Riproduzione: Navigazione album/brani, Comandi di riproduzione
- Impostazioni audio: Equalizzatore a 5 bande, DBB, DSC-Flat, Pop, Rock, Jazz, Classica
- Orologio: Display analogico, Display digitale
- Sveglia: Sveglie multiple, spegnimento automatico, Svegliati con la musica, Svegliati con i suoni della natura, Svegliati con una foto
- Oltre 7000 stazioni radio su Internet
- Previsioni meteorologiche internazionali

Riproduzione audio

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

Audio

- Impianto audio: stereo

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

Altoparlanti

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

Connettività

- Ingresso Aux

Funzioni utili

- Dispositivo di ricarica: iPhone, iPod

Assorbimento

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

Accessori

- Cavi/collegamenti: Cavo per ingresso stereo da 3,5 mm, cavo di alimentazione
- Telecomando
- Altre: Guida rapida
- Garanzia: Certificato di garanzia, Libretto di garanzia internazionale

Dimensioni (l x p x a)

- Peso lordo: 3,1 Kg
- Spessore imballo: 158 mm
- Altezza imballo: 220 mm
- Larghezza imballo: 484 mm
- Peso: 2,3 Kg
- Profondità unità principale: 139 mm
- Altezza unità principale: 158 mm
- Larghezza unità principale: 421 mm



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.

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.

Linee arrotondate per un audio migliore

Le linee pulite e il design accattivante dello sportello posteriore curvo non solo conferiscono un aspetto gradevole, ma offrono una struttura idonea per una buona acustica. Progettate appositamente, le curve aumentano la robustezza del cabinet degli altoparlanti, riducendo notevolmente la risonanza interna e garantendo una riproduzione audio più precisa e naturale. Potrai ascoltare un audio sensazionale da altoparlanti belli ed eleganti.

Sensore di prossimità



La maggior parte degli apparecchi per appassionati di musica consente di disattivare il display per godere appieno della musica e per dedicare tutta la potenza alla riproduzione audio. Grazie alla funzione del sensore di prossimità, puoi farlo anche tu. Allontanati dall'apparecchio e i tasti funzionali illuminati si spengono automaticamente. Quando le tue mani si avvicinano nuovamente, i tasti funzionali si accendono per consentirti di controllare la tua musica senza difficoltà.



Data di rilascio
2016-09-28

Versione: 10.0.8

12 NC: 8670 000 61831
EAN: 87 12581 53611 4

© 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