

Sempre pronti ad aiutarti

Registrare il prodotto e richiedere assistenza all'indirizzo
www.philips.com/welcome



AD385/12



Manuale utente

PHILIPS

Sommario

1	Sicurezza e avvisi importanti	3
	Sicurezza	3
	Avviso	3

2	Altoparlante docking	5
	Introduzione	5
	Contenuto della confezione	5
	Panoramica dell'unità principale	5

3	Operazioni preliminari	6
	Collegamento dell'alimentazione	6
	Accensione	6

4	Riproduci	7
	Riproduzione da iPod/iPhone	7
	Riproduzione da un dispositivo Bluetooth	7
	Riproduzione da un dispositivo esterno	8
	Regolazione del volume	8
	Amplificatore	8
	Bluetooth	8
	Informazioni generali	8

6	Risoluzione dei problemi	9
	Informazioni sui dispositivi Bluetooth	9

1 Sicurezza e avvisi importanti

Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare questo prodotto. La garanzia non copre i danni derivanti dal mancato rispetto delle istruzioni fornite.

Sicurezza



Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento dell'apparecchio per nessun motivo.
- Non lubrificare mai alcuna parte dell'apparecchio.
- Non guardare mai il raggio laser all'interno dell'apparecchio.
- Non posizionare mai l'apparecchio su un altro dispositivo.
- Tenere lontano l'apparecchio dalla luce diretta del sole, fiamme vive o fonti di calore.
- Assicurarsi di poter raggiungere facilmente il cavo di alimentazione, la presa o l'adattatore per scollegare l'apparecchio dall'alimentazione.

- Non esporre il dispositivo a gocce o schizzi.
- Non posizionare oggetti potenzialmente pericolosi sul dispositivo (ad esempio oggetti che contengono liquidi o candele accese).
- Se si usa la spina dell'adattatore ad inserimento diretto per scollegare il dispositivo, assicurarsi che questa sia sempre facilmente accessibile.
- Accertarsi che ci sia spazio sufficiente intorno al prodotto per la ventilazione.
- Utilizzare solo collegamenti/accessori specificati dal produttore.
- Le batterie non devono essere esposte a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Utilizzare solo i sistemi di alimentazione elencati nel manuale dell'utente.

Avviso

CE 0560

Questo prodotto è conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità Europea. Una copia della Dichiarazione di conformità CE è disponibile all'interno della versione PDF (Portable Document Format) del manuale dell'utente all'indirizzo Web www.philips.com/support.

Qualsiasi modifica o intervento su questo dispositivo, se non espressamente consentiti da WOOX Innovations, può invalidare il diritto dell'utente all'uso dell'apparecchio.



Questo prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.



Quando su un prodotto si trova il simbolo del bidone dei rifiuti con una croce, significa che tale prodotto è soggetto alla Direttiva Europea 2002/96/CE.

Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici. Attenersi alle normative locali per lo smaltimento dei rifiuti e non gettare i vecchi prodotti nei normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei prodotti usati aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.



Il prodotto contiene batterie che rientrano nell'ambito della Direttiva Europea 2006/66/CE e non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici. Informarsi sui regolamenti locali per la raccolta differenziata delle batterie. Il corretto smaltimento delle batterie contribuisce a prevenire potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute.

Informazioni per il rispetto ambientale

L'uso di qualsiasi imballo non necessario è stato evitato. Si è cercato, inoltre, di semplificare la raccolta differenziata, usando per l'imballaggio tre materiali: cartone (scatola), polistirene espanso (materiale di separazione) e polietilene (sacchetti, schiuma protettiva).

Il sistema è composto da materiali che possono essere riciclati e riutilizzati purché il disassemblaggio venga effettuato da aziende specializzate. Attenersi alle norme locali in materia di riciclaggio di materiali per l'imballaggio, batterie usate e apparecchiature obsolete.



**Be responsible
Respect copyrights**

La copia non autorizzata di materiale protetto da copia, inclusi programmi per computer, file, trasmissioni e registrazioni audio, può rappresentare una violazione della legge sul copyright e costituire un reato penale. Questo apparecchio non deve essere utilizzato a tale scopo.



"Made for iPod" (Specifico per iPod) e "Made for iPhone" (Specifico per iPhone) indicano che un accessorio elettronico è stato creato per il collegamento specifico ad iPod e iPhone ed è certificato dallo sviluppatore che ne garantisce la compatibilità con gli standard Apple in termini di prestazioni. Apple non è responsabile per il funzionamento di questo dispositivo o per la sua conformità agli standard normativi e di sicurezza. L'utilizzo di questo accessorio con

iPod o iPhone può influire sulle prestazioni wireless.

iPod e iPhone sono marchi registrati di Apple Inc., negli Stati Uniti e in altri paesi.

Simbolo dell'apparecchiatura Classe II



Il simbolo indica che l'apparecchio dispone di un doppio sistema di isolamento.



Nota

- La targhetta del modello è situata sul retro dell'apparecchio.

2 Altoparlante docking

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il proprio prodotto sul sito: www.philips.com/welcome.

Introduzione

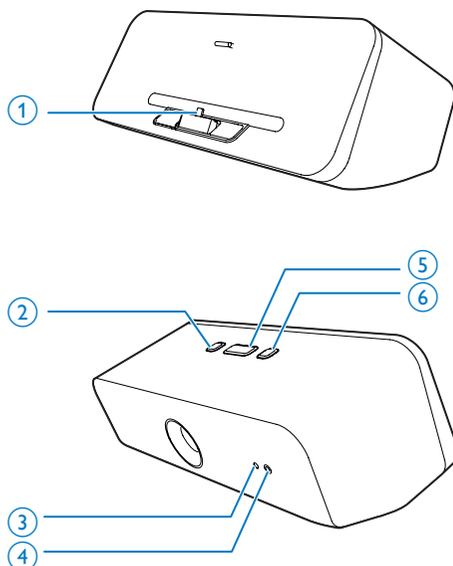
Grazie a questa base docking con altoparlanti, è possibile ascoltare l'audio da iPod/iPhone, dispositivi Bluetooth e altri dispositivi audio esterni.

Contenuto della confezione

Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

- Unità principale
- 1 adattatore CA
- Manuale dell'utente breve
- Scheda di sicurezza

Panoramica dell'unità principale



- ① **Base docking per iPod/iPhone**
- ② **⏻**
 - Consente l'accensione/spegnimento dell'unità.
- ③ **DC IN**
 - Presa di alimentazione.
- ④ **AUDIO IN**
 - Consente di collegare un dispositivo audio esterno.
- ⑤ **VOLUME**
 - Consentono di regolare il volume.
- ⑥ **⌘**
 - Consente di abilitare o disabilitare la funzione Bluetooth.

3 Operazioni preliminari



Attenzione

- L'uso dei comandi o delle impostazioni o l'esecuzione delle procedure in modo diverso da quanto indicato nel presente documento potrebbe provocare l'esposizione a radiazioni pericolose o altri funzionamenti nocivi.

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

Quando si contatta Philips, verrà richiesto il numero del modello e il numero di serie dell'apparecchio. Il numero di modello e il numero di serie si trovano sulla base dell'apparecchio. Annotare i numeri qui:

N° modello _____

N° di serie _____

Collegamento dell'alimentazione

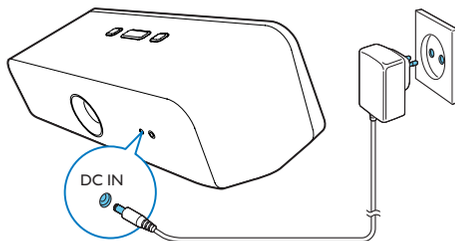


Attenzione

- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione dell'alimentazione corrisponda a quella indicata sulla parte inferiore dell'unità.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega l'adattatore CA, staccare sempre la spina dalla presa. Non tirare mai il cavo.

Collegare l'adattatore CA:

- alla presa di alimentazione sul retro della base docking con altoparlanti.
- alla presa a muro.



Accensione

Premere ϕ per accendere il sistema docking con altoparlanti.

↳ Le spie LED si accendono.

Passaggio alla modalità standby

Il sistema docking con altoparlanti passa alla modalità standby nelle situazioni seguenti.

- Quando si preme nuovamente ϕ .
- L'altoparlante rimane inattivo per 15 minuti quando è collegato all'alimentazione CA.

↳ La spia a LED si spegne.

4 Riproduci

Riproduzione da iPod/iPhone

Grazie a questo sistema docking con altoparlanti è possibile ascoltare l'audio dal proprio iPod/iPhone.

iPod/iPhone compatibili

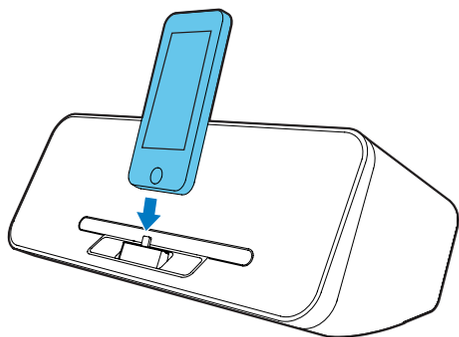
Il sistema docking con altoparlanti supporta i seguenti modelli di iPod/iPhone:

Creato per:

- iPod Touch (5a generazione)
- iPod nano (7a generazione)
- iPhone 5

Ascolto tramite iPod/iPhone

- 1 Premere ϕ per accendere il sistema docking con altoparlanti.
↳ Le spie LED si accendono.
- 2 Posizionare l'iPod/iPhone sulla base docking.



- 3 Riprodurre l'audio sull'iPod/iPhone.
↳ L'audio viene emesso dal sistema docking con altoparlanti.

Caricamento dell'iPod/iPhone

Nota

- Se il sistema docking con altoparlanti è alimentato da batterie, non è possibile caricare l'iPod/iPhone.

Quando il sistema docking con altoparlanti è collegato alla corrente CA, l'iPod/iPhone posto sulla base docking inizia a caricarsi.

Riproduzione da un dispositivo Bluetooth

Nota

- La portata di funzionamento effettiva tra la base docking e il dispositivo associato è di circa 10 metri.
- Tenere la base docking con altoparlanti lontana da altri dispositivi elettrici che possono causare interferenze.

- 1 Premere \mathbb{B} per selezionare la sorgente Bluetooth.
↳ La spia Bluetooth inizia a lampeggiare.
- 2 Attivare la funzione Bluetooth sul proprio dispositivo Bluetooth (vedere il manuale dell'utente del dispositivo).
- 3 Selezionare "PHILIPS AD385" sul proprio dispositivo per eseguire l'associazione.
↳ Se il collegamento viene eseguito con successo, la base docking con altoparlanti emette un segnale acustico due volte e la spia Bluetooth smette di lampeggiare.
 - Su alcuni dispositivi, è necessario inserire il codice "0000" come password di associazione.
- 4 Avviare la riproduzione musicale sul proprio dispositivo Bluetooth.

Riproduzione da un dispositivo esterno

Grazie al sistema docking con altoparlanti, è possibile riprodurre la musica anche da dispositivi audio esterni come ad esempio i lettori MP3.

Nota

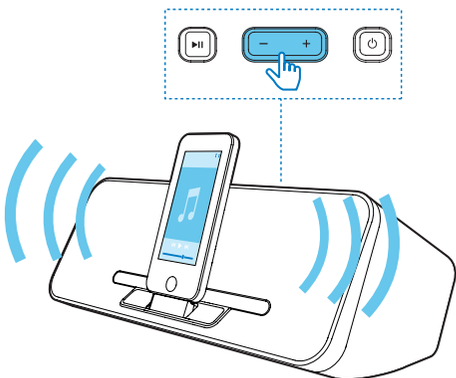
- Assicurarsi che non vi sia audio rilevato dal connettore di alloggiamento nell'altoparlante.

- 1 Premere ϕ per accendere il sistema docking con altoparlanti.
- 2 Collegare il cavo MP3 Link (non incluso):
 - alla presa **AUDIO IN** sul retro della base docking dell'altoparlante.
 - al jack delle cuffie di un dispositivo esterno.
- 3 Riprodurre i file audio dal dispositivo (vedere il relativo manuale dell'utente).

Regolazione del volume

Per regolare il volume:

- Premere + /- sul sistema docking con altoparlanti; o
- Regolare il controllo del volume del proprio iPod/iPhone o il dispositivo esterno.



5 Specifiche

Amplificatore

Potenza nominale in uscita 2 x 4 W RMS

Bluetooth

Standard	Bluetooth standard versione 2.1 + EDR
Potenza in uscita	0 dBm (Classe 2)
Banda di frequenza	Banda ISM: 2,402~2,480 GHz
Portata	10 m (spazio libero)

Informazioni generali

Alimentazione	Modello: KSAS-
- Alimentazione CA	B0241200150HE ;
- Batteria	Ingresso: 100-240 V~ 50/60 Hz, 0,6 A; Uscita: 12V \equiv 1,5 A Batteria interna ricaricabile ai polimeri di ioni di litio 7,4V/10WH
Consumo energetico durante il funzionamento	< 10,5 W
Consumo energetico in standby	< 0,5 W
Carico max. per iPod/iPhone	5V \equiv 1 A
Dimensioni (l x p x a) - Unità principale (L x A x P)	300 x 119 x 164 mm
Peso - Unità principale	1,45 kg
Temperatura di funzionamento e umidità	da 0 a 45 °C, da 5% a 90% di umidità per tutti i climi.
Temperatura di conservazione e umidità	da -40 a 70 °C, da 5% a 95%

6 Risoluzione dei problemi



Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento dell'apparecchio per nessun motivo.

Al fine di mantenere valida la garanzia, non provare a riparare da soli il sistema.

Se si verificano problemi quando si utilizza l'apparecchio, consultare l'elenco riportato di seguito prima di richiedere l'assistenza.

Se il problema persiste, consultare il sito Web di Philips (www.philips.com/welcome).

Quando si contatta Philips, assicurarsi di avere l'apparecchio nelle vicinanze e di disporre del numero di modello e numero di serie.

Assenza di alimentazione

- Assicurarsi che la base docking sia completamente carica.
- Accertarsi che la spina di alimentazione CA dell'unità sia collegata correttamente.
- Assicurarsi che venga erogata corrente dalla presa CA.

Audio assente

- Regolare il volume.

Informazioni sui dispositivi Bluetooth

La riproduzione di musica non è disponibile sul sistema anche se la connessione Bluetooth è avvenuta correttamente.

- Il dispositivo non può essere utilizzato con il sistema per riprodurre la musica.

Dopo aver connesso un dispositivo abilitato Bluetooth la qualità dell'audio è insoddisfacente.

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Avvicinare il dispositivo al sistema o rimuovere eventuali ostacoli tra il sistema e il dispositivo.

Impossibile collegarsi al sistema.

- Il dispositivo non supporta i profili richiesti dal sistema.
- La funzione Bluetooth del dispositivo non è abilitata. Per informazioni sull'attivazione della funzione, fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo.
- Il sistema non è in modalità di associazione.
- Il sistema è già connesso a un altro dispositivo abilitato Bluetooth. Disconnettere il dispositivo o tutti gli altri dispositivi connessi e riprovare.

Il dispositivo associato si connette e disconnette continuamente.

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Avvicinare il dispositivo al sistema o rimuovere eventuali ostacoli tra il sistema e il dispositivo.
- In alcuni dispositivi, la connessione Bluetooth viene disattivata automaticamente per aumentare la durata della batteria. Questo non indica malfunzionamenti del sistema.

Nessuna risposta dall'unità

- Scollegare e ricollegare la spina di alimentazione CA e accendere nuovamente la base docking con altoparlanti.



Specifications are subject to change without notice
2013 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
This product was brought to the market by WOOX
Innovations Limited or one of its affiliates, further referred
to in this document as WOOX Innovations, and is the
manufacturer of the product. WOOX Innovations is the
warrantor in relation to the product with which this booklet
was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are
registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

