Sempre pronti ad aiutarti

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



DCM2260



Manuale utente



Sommario

1	Sicurezza	2
٠.	Simboli relativi alla sicurezza	2
	Importanti istruzioni sulla sicurezza	2
	Sicurezza per l'udito	3
	Sicurezza per rudito	ر
2	Sistema musicale micro	4
	Introduzione	4
	Contenuto della confezione	4
	Panoramica dell'unità principale	4
	Panoramica del telecomando	6
3	Prima dell'uso	8
	Collegamento dell'antenna FM	8
	Collegamento dell'alimentazione	8
	Inserimento della batteria del	
	telecomando	8
4	Operazioni preliminari	9
	Accensione	9
	Impostare l'orologio	9
	Selezione di una sorgente	10
	Regolazione del livello di luminosità	
	dello schermo LCD	10
5	Riproduzione da supporti hardware	11
	Riproduzione di un disco	11
	Riproduzione da un dispositivo di	
	archiviazione USB	11
	Controllo della riproduzione	12
	Programmazione dei brani	12
5	Utilizzo della base docking	13
	Modelli di iPod/iPhone/iPad compatibili	13
	Riproduzione di audio tramite la base	
	docking	13
	Caricamento dell'iPod/iPhone/iPad	14
	Disinserimento dell'iPod/iPhone/iPad	14
7	Ascolto della radio FM	15
	Sintonizzazione su una stazione radio FM	15

	Programmazione automatica delle stazioni radio Programmazione manuale delle stazioni radio Sintonizzazione su una stazione radio preimpostata	15 15 16
8	Regolazione dell'audio Selezione di un effetto sonoro predefinito Regolazione del livello del volume Disattivazione dell'audio	17 17 17 17
9	Altre funzioni Utilizzo della sveglia Uso dello spegnimento automatico Riproduzione da un dispositivo esterno Ascolto tramite le cuffie Ricarica di in dispositivo USB	18 18 19 19
10	Informazioni sul prodotto Specifiche Informazioni sulla riproducibilità USB Formati disco MP3 supportati Manutenzione	20 20 21 21 21
11	Risoluzione dei problemi	22
12	Avviso Conformità Salvaguardia dell'ambiente Avviso sul marchio Copyright	24 24 24 25 25

1 Sicurezza

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

Simboli relativi alla sicurezza



Il "fulmine" indica che il materiale non isolato nell'unità potrebbe causare una scossa elettrica. Per la sicurezza di tutti nell'ambiente domestico, non rimuovere la protezione dal prodotto. Il "punto esclamativo" richiama l'attenzione sulle funzioni per le quali è necessario leggere attentamente la documentazione allegata per evitare problemi di funzionamento e manutenzione.

AVVERTENZA: per ridurre il rischio di incendio o scossa elettrica, l'apparecchio non deve essere esposto a pioggia o umidità e non devono essere posizionati sull'apparecchio oggetti contenenti liquidi, come ad esempio vasi.
ATTENZIONE: per evitare il rischio di scosse elettriche, inserire completamente la spina (per le regioni con spine polarizzate: per evitare scosse elettriche, far corrispondere la lamella più grande all'alloggiamento più ampio).

Importanti istruzioni sulla sicurezza

Rischio di scossa elettrica o di incendio!

 Non esporre il prodotto e gli accessori a pioggia o acqua. Non collocare contenitori di liquidi, ad esempio vasi, accanto al prodotto. Se vengono versati dei liquidi

- sopra o all'interno del prodotto, scollegarlo immediatamente dalla presa di corrente. Per un controllo del prodotto prima dell'uso, contattare il centro di assistenza clienti Philips.
- Non collocare mai il prodotto e gli accessori vicino a fiamme esposte o ad altre fonti di calore, inclusa la luce diretta del sole.
- Non inserire oggetti nelle aperture di ventilazione o in altre aperture del prodotto.
- Se si usa la spina di alimentazione o un accoppiatore per scollegare il dispositivo, assicurarsi che la spina e l'accoppiatore siano facilmente accessibili.
- Scollegare il prodotto dalla presa di corrente in caso di temporali.
- Estrarre sempre il cavo di alimentazione afferrando la spina e non il cavo.

Rischio di corto circuito o di incendio!

- Prima di collegare il prodotto alla presa di corrente accertarsi che la tensione di alimentazione corrisponda al valore stampato sul retro dell'apparecchio. Non collegare mai il prodotto alla presa di corrente se la tensione è diversa.
- Non esporre il telecomando o le batterie a pioggia, acqua, luce solare o calore eccessivo.
- Evitare di fare forza sulle spine di alimentazione. Le spine di alimentazione non inserite correttamente possono causare archi elettrici o incendi.

Rischio di lesioni o danni al prodotto!

- Utilizzare solo i sistemi di alimentazione elencati nel manuale dell'utente.
- Radiazione laser visibile e invisibile all'apertura. Evitare l'esposizione al raggio laser;
- Non toccare l'obiettivo ottico del disco situato all'interno del vassoio.
- Non posizionare mai il prodotto o un qualsiasi oggetto su cavi di alimentazione o altre attrezzature elettriche.
- Se il prodotto viene trasportato in luoghi dove la temperatura è inferiore a 5°C,

estrarlo dalla confezione e attendere che la sua temperatura raggiunga la temperatura ambiente prima di eseguire il collegamento alla presa di corrente.

Rischio di surriscaldamento!

- Non installare il prodotto in uno spazio ristretto. Lasciare uno spazio di almeno 10 cm intorno al prodotto per consentirne la ventilazione.
- Accertarsi che le aperture di ventilazione del prodotto non siano mai coperte da tende o altri oggetti.

Rischio di contaminazione!

- Rimuovere la batteria quando è scarica o se il telecomando rimane a lungo inutilizzato
- Le batterie contengono sostanze chimiche e devono quindi essere smaltite in modo corretto.



Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento dell'apparecchio per nessun motivo.
- · Non lubrificare mai alcuna parte 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.
- Non guardare mai il raggio laser all'interno dell'apparecchio.
- Assicurarsi di poter raggiungere facilmente il cavo di alimentazione, la presa o l'adattatore per scollegare l'apparecchio dall'alimentazione.

Sicurezza per l'udito



Ascoltare a volume moderato.

 L'utilizzo delle cuffie a volume elevato può danneggiare l'udito. Questo prodotto è in grado di riprodurre suoni a un livello di decibel che può provocare la perdita dell'udito in persone normali, anche in caso

- di esposizioni inferiori a 1 minuto. I livelli di decibel maggiori sono previsti per persone che hanno già subito danni all'udito.
- La percezione dei suoni può essere ingannevole. Con il passare del tempo, l'orecchio si abitua a volumi di ascolto sempre più elevati. Per questa ragione, in caso di ascolto prolungato, i suoni avvertiti come "normali" potrebbero essere alti e dannosi per l'udito. Al fine di evitare questo problema, impostare il volume a un livello di sicurezza, prima che l'orecchio si abitui, e non alzarlo.

Per impostare un livello sicuro del volume:

- Impostare il volume a un livello basso.
- Aumentarlo lentamente fino a quando il suono non risulta piacevole, chiaro e non distorto.

Non ascoltare per periodi di tempo prolungati:

- L'esposizione prolungata ai suoni, anche se a livelli normalmente "sicuri", può causare la perdita dell'udito.
- Utilizzare l'apparecchio senza eccedere e interrompere l'ascolto di tanto in tanto.

Quando si utilizzano le cuffie, attenersi alle indicazioni seguenti.

- La riproduzione deve avvenire a un volume ragionevole e per periodi di tempo non eccessivamente lunghi.
- Non regolare il volume dopo che l'orecchio si è abituato.
- Non alzare il volume a un livello tale da non sentire i suoni circostanti.
- Nelle situazioni pericolose è necessario prestare attenzione o interrompere temporaneamente l'ascolto.



Nota

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

Sistema musicale micro

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

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 parte posteriore dell'apparecchio. Annotare i numeri qui:

Ν°	modello)
Ν°	di serie	

Introduzione

Con questo prodotto, è possibile:

- ascoltare audio da dischi, dispositivi di archiviazione USB, iPod/iPhone/iPad e altri dispositivi esterni;
- ascoltare stazioni radio FM:

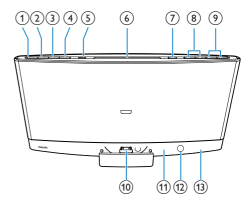
Contenuto della confezione

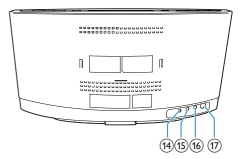
Controllare che la confezione contenga i seguenti componenti:

- Sistema musicale micro
- Telecomando (con una batteria AAA)
- Adattatore di alimentazione CA
- Kit di montaggio a parete (2 tasselli e 2 viti)
- Antenna FM
- Scheda di sicurezza
- Manuale dell'utente breve
- Istruzioni per il montaggio a parete



Panoramica dell'unità principale





- (1) _(j)
 - Consente di accendere il prodotto.
 - Consente di impostare il prodotto in modalità Standby Eco Power o standby normale

(2) SOURCE

 Premere più volte per selezionare una sorgente.

(3) ▶Ⅱ

 Consente di avviare, mettere in pausa o riavviare la riproduzione.

(4) ■

- Consente di interrompere la riproduzione musicale.
- Consente di accedere alla playlist di un iPod/iPhone posto sulla base docking.

(5) ↔

- Consente di collegare un dispositivo di archiviazione USB per la riproduzione musicale.
- Consente di collegare un dispositivo USB compatibile per le operazioni di ricarica.

6 Vassoio del disco

(7) ▲

 Premere questo pulsante per espellere il disco dal relativo vassoio.

(8) |◀◀ / ▶▶|

- Consentono di passare al brano precedente/successivo.
- Tenere premuti per passare a un punto specifico del brano.
- Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.

9 VOL+/VOL-

 Consente di aumentare o ridurre il livello del volume.

10 Base docking per iPod/iPhone/iPad

 Per il collegamento a un iPod/iPhone/ iPad compatibile.

(11) Sensore IR

 Consente di ricevere i segnali ad infrarossi dal telecomando.

12 Spia

 Si illumina in rosso quando il prodotto si trova in modalità Standby Eco Power.

(13) Schermo LCD

(14) DC IN

 Consente di eseguire il collegamento a un alimentatore CA.

(15) 🙃

 Consente il collegamento a delle cuffie con connettore da 3.5 mm.

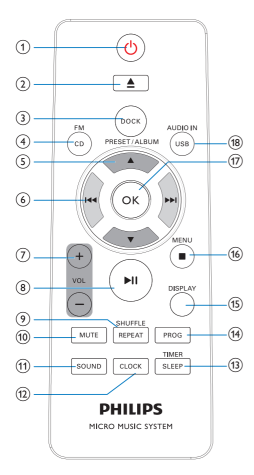
(16) AUDIO IN

 Consente di collegare alla presa di uscita audio (di solito si tratta della presa per cuffie stereo) un dispositivo esterno.

(17) FM ANT

 Consente il collegamento all'antenna FM.

Panoramica del telecomando



(1) _(j)

- Consente di accendere il prodotto.
- Consente di impostare il prodotto in modalità Standby Eco Power o standby normale.

2 ▲

Consente di espellere il disco.

(3) DOCK

 Consente di collegare un iPod/iPhone/ iPad compatibile per la riproduzione musicale.

(4) FM/ CD

 Consente di impostare la sorgente sul sintonizzatore FM o sul disco nel relativo vassoio.

(5) PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Consentono di passare all'album precedente o successivo.
- Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.
- Consentono di effettuare ricerche all'interno della playlist dell'iPod/iPhone.

(6) I◀◀ / ▶▶I

- Consentono di passare al brano precedente/successivo.
- Tenere premuti per passare a un punto specifico del brano.
- Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.

(7) + VOL -

 Consente di aumentare o ridurre il livello del volume.

(8) **▶**II

• Consente di avviare, mettere in pausa o riavviare la riproduzione.

(9) REPEAT/SHUFFLE

 Consente di selezionare una modalità di riproduzione.

(10) MUTE

Consente di disattivare o ripristinare il volume

(11) SOUND

 Consente di selezionare un effetto sonoro predefinito.

(12) CLOCK

Consente di impostare l'orologio.

(13) TIMER/SLEEP

- Consente di impostare la sveglia.
- Consente di impostare la funzione di spegnimento automatico.

(14) PROG

• Consente di programmare le stazioni radio.

 Consente di programmare i brani che si trovano sul disco o sul dispositivo di archiviazione USB.

(15) DISPLAY

- Durante il funzionamento, premere per visualizzare l'ora.
- In modalità standby normale, tenere premuto per regolare la luminosità del display LCD.

(16) **■**/MENU

- Consente di interrompere la riproduzione musicale.
- Consente di accedere alla playlist dell'iPod/iPhone.

(17) OK

• Consente di confermare l'opzione corrente.

(18) USB/AUDIO IN

 Consente il passaggio dalla sorgente del dispositivo di archiviazione USB all'ingresso audio che permette la riproduzione tramite la presa AUDIO IN.

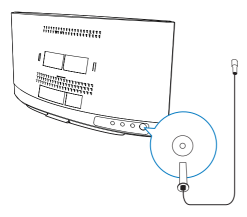
3 Prima dell'uso

Collegamento dell'antenna FM



Nota

- Per una ricezione ottimale, estendere completamente l'antenna e regolare la sua posizione oppure collegare un'antenna per esterni.
- Questo prodotto non supporta la ricezione AM.



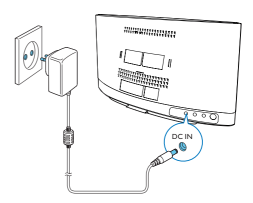
Collegare l'antenna FM al prodotto.

Collegamento dell'alimentazione



Nota

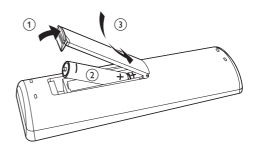
 Prima di collegare il cavo di alimentazione CA, accertarsi di aver eseguito tutti gli altri collegamenti.



Collegare l'adattatore CA tra:

- la presa DC IN sul pannello posteriore e
- l'alimentazione.
 - → ----- lampeggia.

Inserimento della batteria del telecomando



- 1 Aprire il coperchio del vano batteria.
- 2 Inserire una batteria AAA rispettando la polarità (+/-) come indicato.
- 3 Chiudere il coperchio del vano batteria.

4 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.

Accensione

Premere O.

→ Il prodotto passa all'ultima sorgente selezionata.

Cambio modalità

Cambio modalità automatico:

- Dopo 15 minuti di inattività, il prodotto passa automaticamente alla modalità standby normale.
 - → Viene visualizzato l'orologio.
 - Se l'orologio non è impostato, - : lampeggia sul display.
- Dopo 15 minuti in modalità standby normale, il prodotto passa automaticamente alla modalità Standby Eco Power.
 - ➡ ECOP OUE scorre sul display; successivamente lo schermo LCD si spegne.
 - La spia a LED accanto al display LCD si illumina in rosso

Cambio modalità manuale:

Tenere premuto o per far passare il prodotto

- dalla modalità di funzionamento o standby normale alla modalità Standby Eco Power; oppure
- dalla modalità Standby Eco Power alla modalità standby normale.
- Premere 🖰 per far passare il prodotto
 - dalla modalità di funzionamento alla modalità standby normale; oppure
 - dalla modalità Standby Eco Power alla modalità di funzionamento.

Impostare l'orologio



Nota

- Durante l'impostazione, se non viene effettuata alcuna operazione entro 90 secondi, il prodotto esce dall'impostazione dell'orologio senza salvare le operazioni precedenti.
- 1 In modalità standby, tenere premuto CLOCK per accedere alla modalità di impostazione dell'ora.
 - → Viene visualizzata l'icona ਦਾ H o lਦਾ H.
- 2 Premere + VOL o I ◄ ✓ / ▶▶I per selezionare 은 너 H o I은 H, quindi premere CLOCK.
 - PHH: formato 24 ore
 - I∄ H: formato 12 ore
 - → Le ore iniziano a lampeggiare.
- 3 Premere +VOL -o I◄◄/ ▶▶I per impostare l'ora, quindi premere CLOCK.
 - → I minuti iniziano a lampeggiare.
- 4 Premere + VOL o I◄◄ / ▶▶I per impostare i minuti, quindi premere CLOCK.
 - → Viene visualizzata l'ora impostata.



Suggerimento

 il prodotto può sincronizzare l'orologio con un iPod/ iPhone/iPad collegato.

Selezione di una sorgente

Sul prodotto, premere più volte **SOURCE** per selezionare una sorgente.

- Fod. FHoDE. FAd: playlist sull'iPhone/iPod/iPad collegato
- FUELD ID: ingresso audio attraverso la presa AUDIO IN
- d 150: disco nel vassoio corrispondente
- USB: file .mp3 archiviati nel dispositivo di archiviazione USB collegato
- ►UTE -: sintonizzatore FM

È inoltre possibile premere i pulsanti sorgente sul telecomando per selezionare una sorgente.

- FM/ CD: sintonizzatore FM o disco nel relativo vassoio
- DOCK: playlist sull'iPhone/iPod/iPad collegato
- AUDIO IN/USB: ingresso audio tramite presa AUDIO IN, o file .mp3 salvati nel dispositivo di archiviazione USB collegato

Regolazione del livello di luminosità dello schermo LCD

- 1 In modalità standby normale, tenere premuto **DISPLAY** fino a che non viene visualizzato **b 0 1 b 0 2**, **0 b 0 3**
- 2 Premere VOL +/- o ▲ / ▼ per selezionare b 0 , b 0 ë, oppure b 0 €.

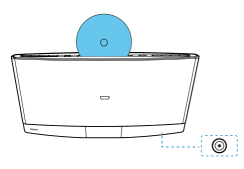
5 Riproduzione da supporti hardware

Riproduzione di un disco



Nota

· Verificare che il disco contenga file audio riproducibili.



- 1 Premere CD o SOURCE per impostare la sorgente su 🗗 ! S.C.
- Inserire un disco nel vassoio con la parte stampata rivolta verso l'alto.

 - Se la riproduzione non si avvia automaticamente, premere ►Ⅲ per avviarla.

Riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB

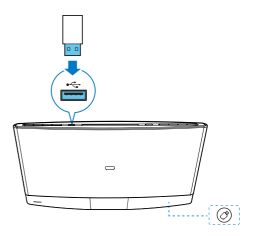
Questo prodotto può riprodurre file .mp3 copiati su un dispositivo di archiviazione USB compatibile.

- Unità flash
- Lettore di schede di memoria
- HDD: unità disco rigido (il prodotto può rilevare solo un HDD portatile con picco di corrente USB non superiore a 500 mA).



Nota

- Philips non garantisce la compatibilità con tutti i dispositivi di archiviazione USB.
- Il file system NTFS (New Technology File System) non è supportato.



- 1 Collegare il dispositivo di archiviazione USB alla presa ...
- 2 Premere USB o SOURCE per impostare la sorgente su U.S.b.
 - → La riproduzione si avvia automaticamente.

Se la riproduzione non inizia automaticamente:

Premere ▲ / ▼ per selezionare una cartella.

- Premere I◀◀ / ▶▶I per selezionare un file.
- Premere ► III per avviare la riproduzione.

Controllo della riproduzione

Durante la riproduzione, seguire le istruzioni riportate sotto per controllare l'esecuzione.

Pulsanti	Funzioni
►II	Consente di mettere in pausa o riavviare la riproduzione.
	Interruzione della riproduzione.
 	Consentono di passare al brano precedente/ successivo.
 ◀◀ / ▶▶	Tenere premuto per riavvolgere un brano o per avviare la ricerca veloce in avanti.
▲ /▼	Consentono di passare all'album precedente o successivo (in caso di uno o più album).
REPEAT/SHUFFLE	Consente di selezionare una modalità di riproduzione disponibile. • FIE UTIE: consente di ripetere il brano corrente • FIE FILE: consente di ripetere tutti i brani • FIE FILE: consente di ripetere la cartella corrente • SHUF UTI: consente di riprodurre i brani in ordine casuale • Per riprodurre i brani in ordine casuale • Per riprodurre i brani in sequenza, premere più volte fino a che REP e SHUF non scompaiono.

Programmazione dei brani

È possibile programmare un massimo di 20 brani.

- 1 Quando non è in riproduzione alcun brano, premere **PROG**.
 - → Il numero del brano corrente lampeggia sul display.
 - Premere I◀◀ / ▶▶I per selezionare il numero di un brano.
- Premere **PROG** per confermare.
- Ripetere i passaggi 2 e 3 per programmare più brani.
- Premere ► II per visualizzare i brani programmati.
 - Per cancellare la programmazione, premere due volte.

6 Utilizzo della base docking

Grazie a questo prodotto è possibile ascoltare l'audio dall'iPod/iPhone/iPad.



Nota

 Non viene riprodotto audio dalla presa delle cuffie dell'iPod/iPhone/iPad collegato.

Modelli di iPod/iPhone/iPad compatibili

Il sistema supporta i modelli di iPod, iPhone e iPad indicati di seguito.

- iPod nano (seconda, terza, quarta, quinta, sesta e settima generazione)
- iPod touch (prima, seconda, terza, quarta e quinta generazione)
- iPod classic
- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad mini
- iPad (quarta generazione)
- iPad (terza generazione)
- iPad 2
- iPad

Riproduzione di audio tramite la base docking

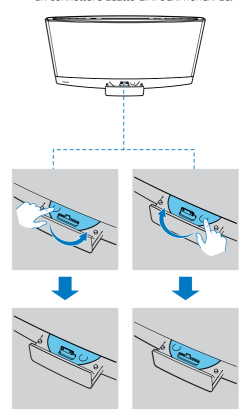
1 Premere DOCK o SOURCE per impostare la sorgente su



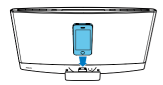
2 Espellere la base docking.



3 Ruotare il vassoio docking per selezionare un connettore adatto all'iPod/iPhone/iPad.



- Collegare l'iPod/iPhone/iPad alla base docking.
 - → Una volta che l'iPod/iPhone/iPad viene riconosciuto, la fase di ricarica ha inizio.



Riprodurre un brano sul proprio iPod/ iPhone/iPad.



Pulsanti	Funzioni
►II	Consente di avviare, mettere in
	pausa o riavviare la riproduzione.
MENU/ ■	Consente di accedere alla playlist
	dell'iPod/iPhone.
A / V	Consentono di effettuare ricerche
	all'interno della playlist dell'iPod/
	iPhone.
	Consentono di passare al brano
	precedente/successivo.
	Tenere premuto per riavvolgere
	un brano o per avviare la ricerca
	veloce in avanti.

Caricamento dell'iPod/ iPhone/iPad

Una volta che l'iPod/iPhone/iPad si trova sulla base docking e viene riconosciuto, la fase di ricarica ha inizio.

Disinserimento dell'iPod/ iPhone/iPad



Nota

- Rischio di danni alla base docking dell'iPod/iPhone/iPad: non ruotare o scuotere l'iPod/iPhone/iPad durante il disinserimento.
- Estrarre l'iPod/iPhone/iPad dalla base docking.
- Premere verso l'interno per nascondere la base docking.



7 Ascolto della radio FM

Sintonizzazione su una stazione radio FM



Nota

 Accertarsi di aver collegato correttamente e allungato completamente l'antenna FM.



- 1 Premere FM o SOURCE più volte per impostare la sorgente su E U DE F.
- Tenere premuto I◄ / ►►I finché la frequenza non inizia a cambiare.
 - ➡ Il prodotto si sintonizza automaticamente sulla stazione precedente o successiva con una ricezione forte.
 - Per sintonizzarsi su una stazione con una frequenza specifica, premere più volte I◀ / ▶►I finché la frequenza non viene visualizzata.



Suggerimento

 In modalità FM, è possibile premere II per passare dalla modalità audio stereo a quella mono.

Programmazione automatica delle stazioni radio



Nota

 È possibile programmare un massimo di 20 stazioni radio preimpostate.

Tenere premuto **PROG** finché la frequenza non inizia a cambiare.

- → Tutte le stazioni disponibili vengono programmate in base alla capacità di ricezione della banda.
- → Viene trasmessa automaticamente la prima stazione radio programmata.

Programmazione manuale delle stazioni radio



Nota

- È possibile programmare un massimo di 20 stazioni radio preimpostate,
- Per sovrascrivere una stazione radio programmata, memorizzarne un'altra con lo stesso numero di sequenza.
- 1 Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.
- 2 Premere PROG per attivare la programmazione.
 - → Il numero della sequenza lampeggia.
- 3 Premere ▲ / ▼ per assegnare alla stazione radio un numero di sequenza da 1 a 20, quindi premere PROG per confermare.
 - Vengono visualizzati il numero di sequenza preimpostato e la frequenza della stazione radio desiderata.
- 4 Ripetere i passaggi da 1 a 3 per programmare altre stazioni.

Sintonizzazione su una stazione radio preimpostata

Premere \triangle / ∇ per selezionare il numero di sequenza della stazione radio preimpostata desiderata.

8 Regolazione dell'audio

Le operazioni seguenti sono valide per tutti i supporti compatibili.

Selezione di un effetto sonoro predefinito

- Premere ripetutamente **SOUND** per selezionare un effetto audio predefinito.
 - DSC1, DSC2, DSC3, DSC4 e DSC5

Regolazione del livello del volume

- Sul telecomando, premere più volte VOL +/-
- Premere più volte VOL+/VOL- sull'unità principale.

Disattivazione dell'audio

 Premere MUTE per disattivare o ripristinare l'audio.

9 Altre funzioni

Utilizzo della sveglia

Questo prodotto può essere utilizzato come sveglia. Come sorgente della sveglia è possibile utilizzare un disco, la libreria dell'iPod/iPhone/iPad, la radio FM o file .mp3 salvati su un dispositivo di archiviazione USB.



Nota

- · Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.
- Se la sorgente della sveglia selezionata non è disponibile, il prodotto passa automaticamente alla modalità FM.
- 1 In modalità standby normale, tenere premuto **SLEEP/TIMER**.

 - → Viene visualizzato TIMER.
- Premere + VOL o I ◀ ✓ / ▶▶I più volte per impostare l'ora, quindi premere SLEEP/TIMER per confermare.
 - → Le cifre dei minuti lampeggiano.
- 3 Premere + VOL o I◄◄ / ▶▶I per impostare i minuti, quindi premere SLEEP/TIMER per confermare.
 - → Il nome della sorgente della sveglia lampeggia.
- 4 Premere +VOL o I◀◀ / ▶▶I per selezionare una sorgente della sveglia.
- 5 Premere SLEEP/TIMER per confermare.

 → LIŪL XX (XX indica il livello del
 - → LILL XX (XX indica il livello del volume della sveglia) lampeggia.
- 6 Premere + VOL per impostare il volume della sveglia, quindi premere SLEEP/TIMER per confermare.

Disattivazione/riattivazione della sveglia

In modalità standby, premere SLEEP/TIMER.

- → Se la sveglia non è attiva, la scritta TIMER scompare.
- Se la sveglia è attiva, viene visualizzato TIMER.

Interruzione della sveglia

Quando scatta la sveglia, premere \circ o SLEEP/TIMER per interromperla.



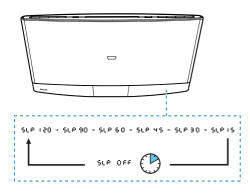
Nota

 Se non si interrompe la sveglia, continua a suonare per 30 minuti, poi il prodotto passa automaticamente alla modalità standby normale.

Uso dello spegnimento automatico

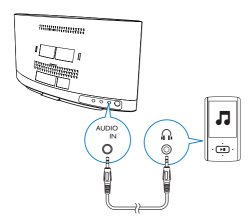
È possibile selezionare un periodo di tempo dopo il quale il prodotto passa automaticamente alla modalità standby normale. In modalità di funzionamento, premere più volte SLEEP/TIMER per selezionare un periodo di tempo preimpostato (120, 90, 60, 45, 30 o 15 minuti).

- → Quando lo spegnimento automatico è attivo, viene visualizzato il simbolo SLEEP.
- Per disattivare lo spegnimento automatico, premere ripetutamente SLEEP/TIMER fino a quando non viene visualizzato S.L.P. O.F.F.



Riproduzione da un dispositivo esterno

Grazie a questo prodotto è possibile ascoltare un dispositivo audio esterno, come ad esempio un lettore MP3.



- 1 Premere AUDIO IN o SOURCE più volte per impostare la sorgente su AU-BU III.
- 2 Collegare un cavo di ingresso audio con un connettore da 3,5 mm su entrambe le estremità:
 - alla presa AUDIO IN sul pannello posteriore di questo prodotto e
 - la presa delle cuffie sul dispositivo esterno.

3 Riprodurre l'audio sul dispositivo esterno (fare riferimento al manuale dell'utente).

Ascolto tramite le cuffie

Inserire delle cuffie nella presa Ω sul pannello anteriore dell'unità principale.



Nota

 Nessuna riproduzione audio dalla presa per cuffie quando si ascoltano i brani dell'iPod/iPhone/iPad posto sulla base docking. Ascoltare i file audio attraverso gli altoparlanti.

Ricarica di in dispositivo USB

È possibile ricaricare il proprio dispositivo USB, ad esempio uno smartphone, tramite questo prodotto.



Nota

 La tensione in uscita tramite la presa USB è di 5 V con una corrente in uscita di 0.5 A.

Collegare il dispositivo USB a questo prodotto con una cavo USB.



10 Informazioni sul prodotto



Nota

• Le informazioni relative al prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

Specifiche

Informazioni generali				
Adattatore di alimentazione CA	Modello: AS360-120- AE300 (Philips) Ingresso: 100 - 240 V~, 50/60 Hz, 1,2 A Uscita: 12 V == 3 A			
Consumo energetico durante il funzionamento	20 W			
Consumo energetico in modalità Standby Eco Power	≤ 0,5 W			
USB diretta	Versione 1.1, 2.0			
Carico massimo dell'uscita USB	5 V == 500 mA			
Dimensioni: unità principale (L × A × P)	420 × 226 × 97 mm			
Peso - Con imballo - Unità principale	3,5 kg 2,3 kg			

Amplificatore	
Potenza in uscita massima	2 × 10 W RMS
Risposta in frequenza	60 Hz -16 kHz
Rapporto segnale/rumore	≥ 60 dBA
Ingresso audio	650 mV RMS 20
	kOhm

Disco	
Tipo laser	Semiconduttore
Diametro disco	12 cm
Dischi supportati	CD-DA, CD-R, CD- RW, MP3-CD
Audio DAC	24 Bit, 44,1 kHz
Distorsione totale armonica	< 1,5 % (1 kHz)
Risposta in frequenza	60 Hz - 16 kHz (44,1 kHz)
Rapporto segnale/	> 55 dB
rumore	

Sintonizzatore (FM)	
Gamma di sintonizzazione	87,5 - 108 MHz
Griglia di sintonizzazione	50 kHz
Sensibilità	
- Mono, rapporto segnale/rumore26 dB- Stereo, rapporto segnale/rumore	< 22 dBf
46 dB	> 43 dBf
Selettività di ricerca	> 28 dBf
Distorsione totale armonica	< 3%
Rapporto segnale/rumore	> 55 dB

Altoparlanti	
Impedenza altoparlanti	6 ohm
Driver altoparlanti	2 full range da 2,75"
Sensibilità	> 83 dB/m/VV

Informazioni sulla riproducibilità USB

Dispositivi USB compatibili:

- Memoria flash USB (USB 2.0 o USB 1.1)
- Lettori USB Flash (USB 2.0 o USB 1.1).
- Schede di memoria (per il funzionamento con questa unità è necessario un lettore di schede supplementare)

Formati supportati:

- Formato file memoria o USB FAT12, FAT16, FAT32 (dimensioni settore: 512 byte)
- Velocità di trasferimento (dati) MP3:
 32 320 kbps e velocità di trasferimento variabile
- Directory nidificata fino a un massimo di 8 livelli
- Numero di album/cartelle: massimo 999
- Numero di brani/titoli: massimo 999
- Tag ID3 versione 2.0 o successiva
- Nome file in Unicode UTF8 (lunghezza massima: 128 byte)

Formati non supportati:

- Album vuoti, vale a dire album che non contengono file .mp3 e che pertanto non vengono visualizzati sul display.
- I formati di file non supportati vengono ignorati. Ad esempio, i documenti Word (.doc) o i file MP3 con estensione .dlf vengono ignorati e non saranno riprodotti.
- File audio in formato AAC, WAV, PCM

Formati disco MP3 supportati

- ISO9660, Joliet
- Numero massimo di file/brani: 999 (in base alla lunghezza del nome file)
- Numero massimo di album: 99
- Frequenze di campionamento supportate: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Velocità di trasferimento supportate: 32-320 kbps, velocità di trasferimento variabili

Manutenzione

Pulizia del mobiletto

 Utilizzare un panno morbido leggermente inumidito in una soluzione detergente delicata. Non utilizzare soluzioni contenenti alcool, spirito, ammoniaca o abrasivi.

Pulizia dei dischi

 Se un disco è sporco, pulirlo utilizzando un panno. Pulire il disco dal centro verso l'esterno.



 Non utilizzare solventi come benzene, diluenti chimici, detersivi d'uso comune o spray antistatici per dischi analogici.

Pulizia della lente del disco

 Dopo un utilizzo prolungato, lo sporco o la polvere possono accumularsi sulla lente del disco. Per assicurare una buona qualità di riproduzione, pulire la lente del disco con il detergente adatto prodotto da Philips o con un qualsiasi detergente d'uso comune. Seguire le istruzioni fornite con il detergente.

11 Risoluzione dei problemi



Avvertenza

 Non rimuovere il rivestimento del dispositivo 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 il dispositivo, consultare l'elenco riportato di seguito prima di richiedere l'assistenza. Se il problema persiste, consultare il sito Web di Philips (www.philips.com/support). Quando si contatta Philips, assicurarsi di avere il dispositivo nelle vicinanze e di disporre del numero di modello e del numero di serie.

Problema	Soluzione
II sistema	Verificare che il cavo di
non viene	alimentazione CA sia
alimentato.	collegato correttamente.
	Assicurarsi che venga erogata
	corrente dalla presa CA.
	Grazie alla funzione di
	risparmio energetico,
	il prodotto si spegne
	automaticamente dopo 15
	minuti di inattività.
Assenza di	Regolare il volume.
audio o audio	Scollegare le cuffie.
scarso.	_
Nessuna	Ricollegare l'adattatore CA
risposta dal prodotto.	e accendere nuovamente il
	prodotto.
	Grazie alla funzione di
	risparmio energetico,
	il prodotto si spegne
	automaticamente dopo 15
	minuti di inattività.

II telecomando	Prima di premere i tasti
non funziona.	funzione, selezionare la fonte
	corretta con il telecomando
	anziché dall'unità principale.
	Ridurre la distanza tra
	il telecomando e l'unità
	principale.
	Inserire la batteria con la
	polarità (segni +/–) allineata
	come indicato.
	Sostituire la batteria.
	Puntare il telecomando in
	direzione del sensore sul
	pannello anteriore dell'unità
	principale.
Nessun disco	Inserire un disco.
rilevato.	Assicurarsi che il disco sia
	inserito con l'etichetta rivolta
	verso l'alto.
	Attendere che la condensa
	dell'umidità presente sulla
	lente sia scomparsa.
	Sostituire o pulire il disco.
	Assicurarsi che il disco
	registrabile sia finalizzato e
	0
D: ::: I	che il formato sia supportato.
Dispositivo di	Assicurarsi che il dispositivo
archiviazione	di archiviazione USB sia
USB non	compatibile con il prodotto.
supportato.	Provare a utilizzarne un altro.
Impossibile	Verificare che il formato dei
riprodurre	file sia supportato.
alcuni file sul	Verificare che la quantità dei
dispositivo di	file non sia superiore a quella
archiviazione	massima consentita.
USB.	
La ricezione	Aumentare la distanza tra il
radio è scarsa.	prodotto e gli altri apparecchi
	elettrici.
	Estendere completamente
	l'antenna.
	Collegare un'antenna FM
	esterna.
II timer non	Impostare correttamente
funziona.	l'ora.

Problema	Soluzione
Il timer non	Attivare il timer.
funziona.	
L'impostazione	Si è verificata un'interruzione
orologio/timer	di alimentazione o l'adattatore
si è cancellata.	di alimentazione CA è stato
	scollegato.
	Ripristinare l'orologio/timer.

12 Avviso

Qualsiasi modifica o intervento su questo dispositivo che non sia espressamente consentita da Philips Consumer Lifestyle può invalidare il diritto dell'utente all'uso dell'apparecchio.

Conformità



Questo prodotto è conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità Europea. Questo apparecchio è dotato della seguente etichetta:



Simbolo dell'apparecchiatura Classe II



Apparecchio di Classe II con doppio isolamento e senza dispositivi per la messa a terra.

Salvaguardia dell'ambiente



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.

Avviso sul marchio



Le diciture "Made for iPod" (Specifico per iPod), "Made for iPhone" (Specifico per iPhone) e "Made for iPad" (Specifico per iPad) indicano che un accessorio elettronico è stato progettato per il collegamento specifico a un iPod, iPhone o iPad ed è certificato dal produttore per la compatibilità con gli standard Apple in materia 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, iPhone o iPad può influire sulle prestazioni wireless.

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

Copyright

2013 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori. Philips si riserva il diritto di modificare i prodotti senza l'obbligo di implementare tali modifiche anche nelle versioni precedenti.



Specifications are subject to change without notice © 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

