

Sempre pronti ad aiutarti

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



BTM2056



Manuale utente

PHILIPS

Sommario

1 Importante 3

2 Sistema Micro 4

- Introduzione 4
 - Contenuto della confezione 4
 - Panoramica dell'unità principale 5
 - Panoramica del telecomando 6
-

3 Operazioni preliminari 8

- Collocazione 8
 - Preparazione dell'antenna FM 8
 - Preparazione del telecomando 8
 - Collegamento dell'alimentazione 8
 - Accensione 9
 - Impostazione dell'orologio 9
 - Memorizzazione automatica delle stazioni radio FM 9
-

4 Riproduzione 10

- Riproduzione da disco 10
 - Riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB 10
 - Riproduzione da dispositivi abilitati Bluetooth 11
 - Opzioni di riproduzione 11
 - Visualizzazione di altre informazioni 12
-

5 Ascolto della radio FM 13

- Sintonizzazione delle stazioni radio FM 13
 - Programmazione automatica delle stazioni radio FM 13
 - Programmazione manuale delle stazioni radio FM 13
 - Scelta di una stazione radio preimpostata 13
 - Visualizzazione delle informazioni RDS 13
 - Selezione della trasmissione stereo/mono 14
-

6 Altre funzioni 14

- Impostazione della sveglia 14
 - Impostazione del timer di spegnimento 15
 - Riproduzione da un dispositivo esterno 15
 - Ascolto tramite le cuffie 15
-

7 Informazioni sul prodotto 16

- Specifiche 16
 - Informazioni sulla riproducibilità USB 16
 - Formati disco MP3 supportati 17
 - Tipi di programma RDS 17
-

8 Risoluzione dei problemi 18

- Informazioni sui dispositivi Bluetooth 19
-

9 Avviso 20

1 Importante



Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento del sistema micro per nessun motivo.
 - Non lubrificare mai nessuna parte di questo sistema.
 - Non posizionare mai questo sistema su altre apparecchiature elettriche.
 - Non guardare mai il raggio laser all'interno di questo sistema.
 - Tenere lontano il sistema 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 il sistema dall'alimentazione.
-
- Le batterie (batteria singola o batterie installate) non devono essere esposte a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
 - **ATTENZIONE:** per evitare perdite di liquido dalla batteria, che potrebbero causare danni alle persone, alle cose o danni al telecomando:
 - Installare tutte le batterie correttamente, con i poli + e - come indicato sul telecomando.
 - Non utilizzare combinazioni di batterie diverse (vecchie e nuove, al carbonio e alcaline, ecc.).
 - Rimuovere le batterie quando il telecomando non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.
 - Accertarsi che ci sia spazio sufficiente intorno al prodotto per la ventilazione.
 - Non esporre il sistema a gocce o schizzi.
 - Non posizionare sul sistema oggetti potenzialmente pericolosi (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.

Sicurezza per l'udito



Attenzione

- Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare l'audio a livelli elevati per periodi prolungati. Impostare il volume a un livello sicuro. Più alto è il volume, minore è il tempo di ascolto che rientra nei parametri di sicurezza.

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 alzare il volume dopo che l'orecchio si è adattato.
- 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.
- Un livello di pressione sonora eccessivo di cuffie e auricolari può provocare la perdita dell'udito.

2 Sistema 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.

Introduzione

Grazie a questo sistema micro, è possibile:

- ascoltare audio da dischi, dispositivi Bluetooth, dispositivi USB e altri dispositivi esterni; e
- ascoltare la radio FM

È possibile migliorare l'uscita audio con i seguenti effetti sonori:

- Digital Sound Control (DSC)
- Dynamic Bass Boost (DBB)

Contenuto della confezione

Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

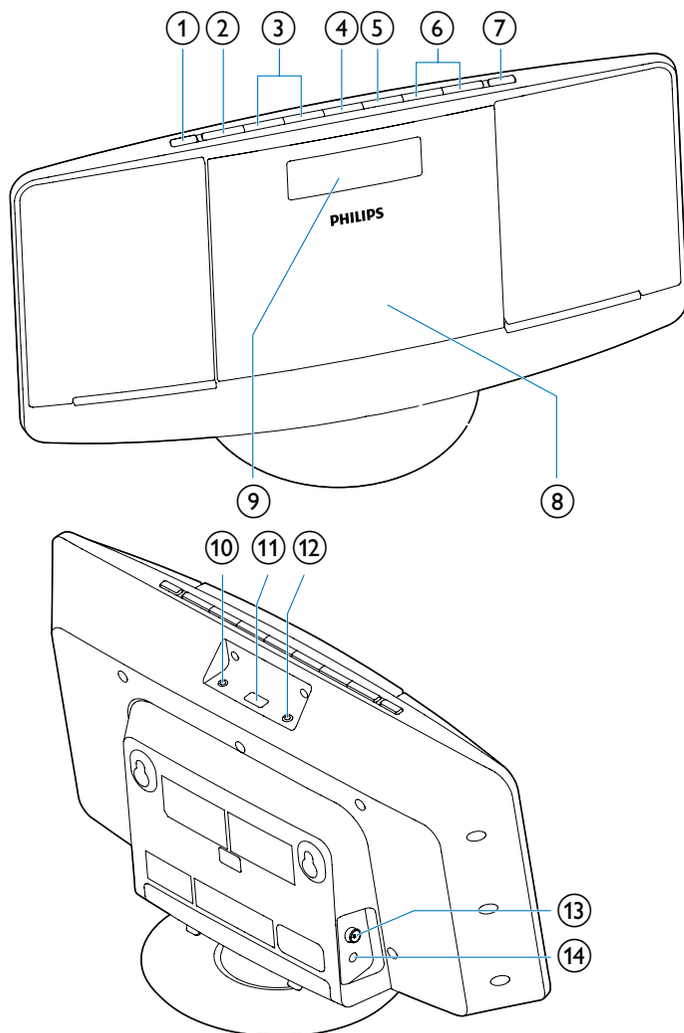
- Unità principale
- Telecomando
- Alimentatore
- Kit di montaggio (2 tasselli e 2 viti)
- 2 batterie AAA
- Antenna FM
- Manuale dell'utente breve
- Brochure sulla sicurezza e avvisi importanti
- Istruzioni per il montaggio a parete

Quando si contatta l'assistenza Philips, occorrerà fornire il numero del modello e il numero di serie del sistema. Il numero di modello e il numero di serie si trovano sulla base del sistema. Annotare i numeri qui:

Modello n.: _____

N. di serie: _____

Panoramica dell'unità principale



①

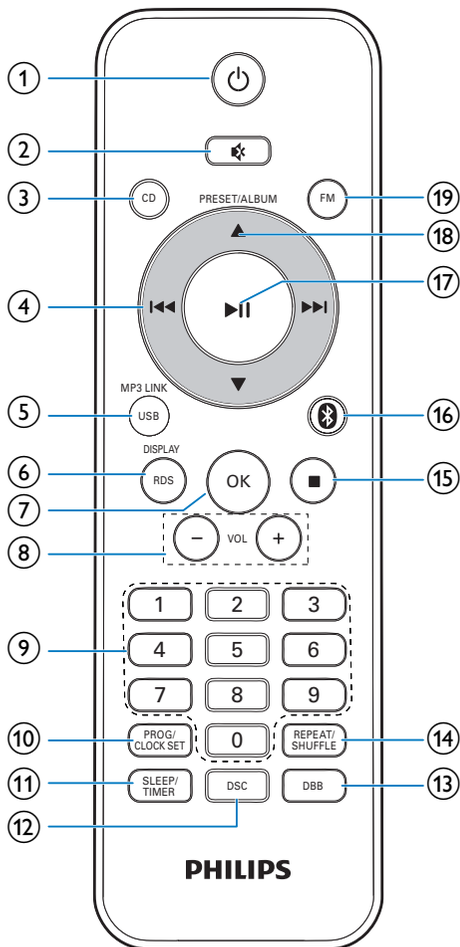
- Consente di accendere il sistema.
- Consente di passare alla modalità standby.

② **SOURCE**

- Consente di selezionare una sorgente: CD, Bluetooth, sintonizzatore FM, USB o MP3 LINK.

Panoramica del telecomando

- ③ **⏮ / ⏭**
- Consentono di passare al brano precedente/successivo.
 - Consentono di effettuare ricerche all'interno di un brano o di un disco.
 - Consente di sintonizzare le stazioni radio FM.
 - Consente di regolare l'ora.
- ④ **▶ ||**
- Consente di confermare una selezione.
 - Consente di scegliere tra mono o stereo.
 - Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.
- ⑤ **■**
- Consente di interrompere la riproduzione o eliminare un programma.
- ⑥ **VOLUME + / -**
- Consentono di regolare il volume.
- ⑦ **▲**
- Consente di aprire o chiudere il vassoio del disco.
- ⑧ **Vassoio del disco**
- ⑨ **Display**
- Consente di visualizzare le informazioni di riproduzione.
- ⑩ **MP3 LINK**
- Consente di collegare un dispositivo audio esterno.
- ⑪ **↔**
- Collegare un dispositivo USB.
- ⑫ **👂**
- Presa per cuffia.
- ⑬ **FM ANT**
- Consente di migliorare la ricezione FM.
- ⑭ **DC IN**
- Collegamento dell'alimentazione.



- ① **⏻**
- Consente di accendere il sistema.
 - Consente di passare alla modalità standby.
- ② **🔇**
- Consente di disabilitare o ripristinare l'audio.
- ③ **CD**
- Consente di selezionare la sorgente CD.

- ④ **⏮ / ⏭**
- Consentono di passare al brano precedente/successivo.
 - Consentono di effettuare ricerche all'interno di un brano o di un disco.
 - Consente di sintonizzare le stazioni radio.
 - Consente di regolare l'ora.
- ⑤ **USB/MP3 LINK**
- Consente di selezionare la sorgente USB/MP3 Link.
- ⑥ **RDS/DISPLAY**
- Per le stazioni radio FM con segnale RDS: consente di visualizzare le informazioni RDS.
 - Consente di visualizzare il tempo e le informazioni di riproduzione.
- ⑦ **OK**
- Consente di confermare una selezione.
- ⑧ **VOL +/-**
- Consentono di regolare il volume.
- ⑨ **Numeric Keypad 0 - 9**
- Consente di selezionare un brano direttamente da un disco o da un dispositivo USB.
 - Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.
- ⑩ **PROG/CLOCK SET**
- Consente di programmare i brani.
 - Consente di programmare le stazioni radio.
 - Consentono di impostare l'ora.
- ⑪ **SLEEP/TIMER**
- Consente di impostare la spegnimento automatico o la sveglia.
- ⑫ **DSC**
- Consente di selezionare un'impostazione sonora predefinita.
- ⑬ **DBB**
- Consente di attivare/disattivare i bassi dinamici.
- ⑭ **REPEAT/SHUFFLE**
- Riproduzione ripetuta di un brano/tutti i brani.
 - Riproduzione continua dei brani dell'album in ascolto.
 - Consente di riprodurre i brani in modo casuale.
- ⑮ **■**
- Consente di interrompere la riproduzione o eliminare un programma.
- ⑯ **Ⓜ**
- Consente di selezionare la sorgente Bluetooth.
- ⑰ **⏸**
- Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.
 - Consente di scegliere tra mono o stereo.
- ⑱ **▲ / ▼**
- Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.
 - Consentono di passare all'album precedente o successivo.
- ⑲ **FM**
- Consente di selezionare la sorgente sintonizzatore FM.

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.

Collocazione

È possibile posizionare il sistema su una superficie piana o installarlo a parete.

Montaggio a parete

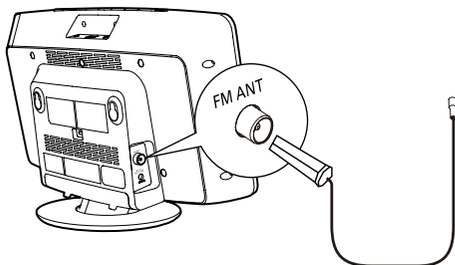
Vedere le istruzioni per il montaggio a parete incluse nella confezione.

Preparazione dell'antenna FM

* Suggerimento

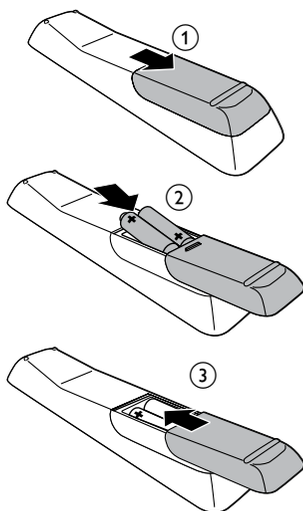
- Per una ricezione ottimale, allungare e regolare la posizione dell'antenna.

Collegare l'antenna FM in dotazione alla presa FM ANT sull'unità principale.



Preparazione del telecomando

- 1 Aprire il coperchio del vano batteria.
- 2 Inserire 2 batterie AAA rispettando la corretta polarità (+/-) indicata.
- 3 Chiudere il coperchio del vano batteria.



Collegamento dell'alimentazione

! Attenzione

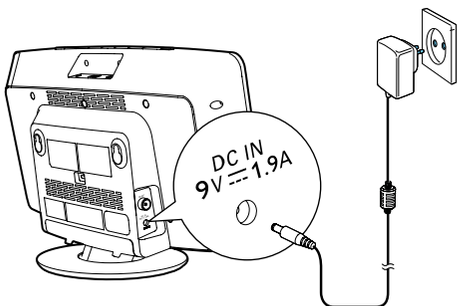
- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda a quella stampata sul retro del sistema.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega l'alimentatore CA, staccare sempre la spina dalla presa. Non tirare mai il cavo.
- Prima di collegare l'alimentatore CA, accertarsi di aver eseguito tutti gli altri collegamenti.

☰ Nota

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

Collegare l'alimentatore:

- alla presa **DC IN** sul sistema.
- alla presa di corrente a muro.



Accensione

Premere ϕ .

- ↳ Il sistema passa all'ultima sorgente selezionata.

Suggerimento

- Per selezionare una sorgente, premere più volte **SOURCE** o i tasti di scelta della sorgente sul telecomando.

Passaggio alla modalità standby

Per impostare la modalità standby sul sistema, premere ϕ .

- ↳ L'orologio (se impostato) viene visualizzato sul display.
- ↳ La retroilluminazione del display si affievolisce.

Nota

- In modalità CD, USB o Bluetooth, se il sistema rimane inattivo per 15 minuti, passa automaticamente alla modalità standby.
- In modalità MP3 LINK, se la musica viene messa in pausa o interrotta per 15 minuti ed il cavo MP3 Link non è inserito, il sistema passa automaticamente alla modalità standby.

Impostazione dell'orologio

- 1 In modalità standby, tenere premuto **CLOCK SET** sul telecomando per due secondi.
 - ↳ La scritta **[SET CLOCK]** (Imposta orologio) scorre sul display, quindi lampeggia il formato 12 o 24 ore.
- 2 Premere più volte **◀◀ / ▶▶** per selezionare il formato dell'ora.
- 3 Premere **CLOCK SET** per confermare.
 - ↳ Le cifre dell'ora lampeggiano.
- 4 Ripetere i passaggi 2-3 per impostare l'ora.
- 5 Ripetere i passaggi 2-3 per impostare i minuti.
- 6 Ripetere i passaggi 2-3 per selezionare se sincronizzare l'ora con le stazioni RDS.
 - **[RDS TIME SYNC [Y]]**: consente di sincronizzare l'ora automaticamente con le stazioni RDS.
 - **[RDS TIME SYNC [N]]**: consente di disattivare la sincronizzazione dell'ora.

Nota

- L'accuratezza dell'ora trasmessa dipende dalla stazione RDS che trasmette il segnale orario.
- Se il sistema rimane inattivo per 90 secondi, esce automaticamente dalla modalità di impostazione dell'ora.

Memorizzazione automatica delle stazioni radio FM

Quando si collega l'alimentazione CA e non è memorizzata alcuna stazione FM, il sistema richiede di cercare e memorizzare tutte le stazioni FM disponibili.

- 1 Collegare il sistema all'alimentazione di corrente.
 - ↳ Viene visualizzato il messaggio **[AUTO INSTALL - PRESS PLAY]**,

STOP, CANCEL] (per l'installazione automatica, premere ►||; per annullare, premere ■).

- 2 Tenere premuto ►|| per 3 secondi per avviare la scansione completa.
 - ↳ Il sistema memorizza automaticamente le stazioni radio FM con un segnale sufficientemente forte.
 - ↳ La prima stazione preimpostata viene trasmessa automaticamente.



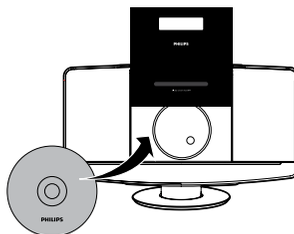
Suggerimento

- Per uscire dalla modalità di memorizzazione, premere  o ■.

4 Riproduzione

Riproduzione da disco

- 1 Premere ▲ per aprire il vassoio del disco.
- 2 Inserire un disco con il lato stampato rivolto verso l'alto.



- 3 Premere ▲ per chiudere il vassoio del disco.
- 4 Premere **CD** sul telecomando per selezionare la modalità disco.
 - ↳ La scritta **[Reading]** (lettura in corso) lampeggia per un secondo, quindi viene avviata automaticamente la riproduzione del CD. In caso contrario, premere ►||.

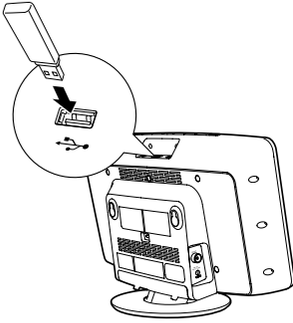
Riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB



Nota

- Verificare che il dispositivo USB contenga file musicali riproducibili.

- 1 Inserire il dispositivo di archiviazione USB nella presa .



- 2 Premere **USB** sul telecomando per selezionare la sorgente USB.
 - ↳ La riproduzione si avvia automaticamente. In caso contrario, premere **▶||**.

Riproduzione da dispositivi abilitati Bluetooth

Nota

- La portata di funzionamento effettiva tra il sistema e il dispositivo associato è di circa 10 metri.
- Qualsiasi ostacolo tra il sistema e il dispositivo può ridurre la portata di funzionamento.
- Non è garantita la compatibilità con tutti i dispositivi Bluetooth.

- 1 Premere **BT** per selezionare la sorgente Bluetooth.
 - ↳ Viene visualizzato **[BT]** (Bluetooth).
 - ↳ La spia Bluetooth lampeggia in blu.
- 2 Sul dispositivo Bluetooth, abilitare la funzione Bluetooth e cercare i dispositivi Bluetooth che possono essere associati (fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo).
- 3 Quando viene visualizzato **[BTM2056]** sul dispositivo, selezionarlo per avviare l'associazione e la connessione.

↳ Se l'associazione e la connessione vengono stabilite correttamente, la spia Bluetooth diventa blu fissa e il sistema emette un segnale due volte.

- 4 Riprodurre l'audio sul proprio dispositivo.
 - ↳ L'audio viene riprodotto dal dispositivo al sistema micro.

Suggerimento

- Il sistema può memorizzare fino a 5 dispositivi Bluetooth precedentemente collegati.

Per disconnettere il dispositivo abilitato Bluetooth:

- Disattivare la funzione Bluetooth sul dispositivo; oppure
- Spostare il dispositivo al di fuori del campo di comunicazione.

Per cancellare la cronologia di associazione Bluetooth:

Tenere premuto **■** per 3 secondi.

- ↳ L'attuale connessione Bluetooth viene disconnessa.
- ↳ Dopo l'avvenuta cancellazione, viene visualizzato **[CLEAR]** (cancella) per 3 secondi.

Opzioni di riproduzione

Controllo della riproduzione

In modalità CD o USB:

- | | |
|---|--|
|   | Consente di selezionare un file audio;
Tenerli premuti per mandare avanti/indietro velocemente il brano durante la riproduzione, quindi rilasciarli per riprendere la riproduzione. |
|---|--|

▲ / ▼	Per i brani MP3/WMA, selezionare un album o una cartella.
▶	Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.
■	Interruzione della riproduzione.
OK	Consente di confermare una selezione.
Tasti numerici	Consente di scegliere un brano direttamente.
REPEAT/ SHUFFLE	[]: consente di ripetere la riproduzione del brano corrente. [] (solo per MP3/WMA): consente di ripetere la riproduzione di tutti i brani dell'album. []: consente di ripetere la riproduzione di tutti i brani.  : consente di riprodurre tutti i brani a caso. Per tornare alla riproduzione normale, premere più volte REPEAT/SHUFFLE finché non scompaiono le icone della riproduzione ripetuta o casuale.

Programmazione dei brani

È possibile programmare un massimo di 20 brani.

- 1 In modalità CD o USB, premere ■ per arrestare la riproduzione.
- 2 Premere **PROG** per attivare la modalità di programmazione.
↳ Viene visualizzato [**PROG**] (programma).
- 3 Per i brani MP3/WMA, premere più volte ▲ / ▼ per selezionare un album.
- 4 Premere più volte ◀◀ / ▶▶ per selezionare un brano, quindi premere **PROG** per confermare.
- 5 Ripetere i passaggi 3 e 4 per programmare più brani.

- 6 Per riprodurre i brani programmati, premere ▶||.
↳ Durante la riproduzione, viene visualizzato [**PROG**] (programma).
 - Per cancellare la programmazione, premere due volte ■.

Regolazione dell'audio

Durante la riproduzione, è possibile regolare il volume e selezionare effetti audio.

Tasto	Funzione
VOL +/-	Consente di aumentare o ridurre il volume.
	Consente di disabilitare o ripristinare l'audio.
DBB	Consente di attivare/disattivare i bassi dinamici.
DSC	Selezione di un effetto audio: [POP] (pop) [JAZZ] (jazz) [ROCK] (rock) [CLASSIC] (classica) [FLAT] (flat)

Visualizzazione di altre informazioni

Durante la riproduzione, premere **DISPLAY** ripetutamente per visualizzare il tempo e altre informazioni di riproduzione.

5 Ascolto della radio FM

Sintonizzazione delle stazioni radio FM

Nota

- Posizionare l'antenna a debita distanza da televisori, videoregistratori o altre sorgenti di radiazioni.
- Accertarsi che l'antenna FM in dotazione sia completamente allungata e collegata.

- 1 Premere **FM** per selezionare la modalità sintonizzatore FM.
- 2 Tenere premuto **◀◀ / ▶▶** per 3 secondi.
↳ Viene visualizzato **[SEARCH]** (cerca).
↳ Il sistema si sintonizza automaticamente su una stazione FM con un segnale forte.
- 3 Ripetere il passaggio 2 per sintonizzare altre stazioni.

Per sintonizzarsi su una stazione con segnale debole:

Premere più volte **◀◀ / ▶▶** fino a trovare la ricezione ottimale.

Programmazione automatica delle stazioni radio FM

Nota

- È possibile programmare un massimo di 20 stazioni radio FM preimpostate.

In modalità sintonizzatore FM, tenere premuto **PROG** per 3 secondi.

↳ Viene visualizzato **[AUTO]** (auto).

↳ Il sistema memorizza automaticamente tutte le stazioni radio FM disponibili e trasmette la prima stazione radio preimpostata.

Programmazione manuale delle stazioni radio FM

- 1 In modalità sintonizzatore, sintonizzarsi su una stazione radio FM.
- 2 Premere **PROG** per attivare la modalità di programmazione.
↳ La scritta **[PROG]** (programma) lampeggia.
- 3 Premere più volte **▲** o **▼** per selezionare un numero di canale.
- 4 Premere nuovamente **PROG** per confermare.
- 5 Ripetere i passaggi 1-4 per memorizzare altre stazioni FM.

Nota

- Per rimuovere una stazione preimpostata, salvare un'altra stazione al suo posto.

Scelta di una stazione radio preimpostata

In modalità sintonizzatore, premere **▲** / **▼** o i pulsanti numerici per selezionare il numero di una stazione preimpostata.

Visualizzazione delle informazioni RDS

RDS (Radio Data System, Sistema Dati Radio), è un servizio che consente alle stazioni FM di visualizzare ulteriori informazioni. Se si

sintonizza una stazione RDS, viene visualizzata l'icona RDS.

- 1 Sintonizzarsi su una stazione RDS.
- 2 Premere ripetutamente **RDS** per scorrere le informazioni seguenti (se disponibili):
 - ↳ Servizio di programmazione
 - ↳ Tipo di programma, ad esempio **[NEWS]** (notizie), **[SPORT]** (sport), **[POP M]** (musica pop)...
 - ↳ Messaggio di testo della radio
 - ↳ Time (Ora)

Selezione della trasmissione stereo/mono

Nota

- La trasmissione stereo è l'impostazione predefinita per la modalità sintonizzatore.
- Al fine di migliorare la ricezione delle stazioni con segnali deboli, impostare l'audio mono.

In modalità sintonizzatore FM, premere **▶▶** per passare da mono a stereo.

6 Altre funzioni

Impostazione della sveglia

Questo sistema può essere utilizzato come sveglia. Come sorgente della sveglia è possibile selezionare CD, sintonizzatore FM o un dispositivo USB.

Nota

- Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.

- 1 In modalità standby, tenere premuto **TIMER** finché **[SET TIMER]** (imposta timer) non scorre sul display.
 - ↳ Viene visualizzato **[SELECT SOURCE]** (seleziona sorgente).
- 2 Premere più volte **SOURCE** o i pulsanti di scelta della sorgente sul telecomando per selezionare una sorgente: disco, sintonizzatore FM o USB.
- 3 Premere **TIMER** per confermare.
 - ↳ Le cifre dell'ora lampeggiano.
- 4 Premere **◀◀** o **▶▶** per impostare l'ora.
- 5 Premere **TIMER** per confermare.
 - ↳ Le cifre dei minuti lampeggiano.
- 6 Ripetere i passaggi 4-5 per impostare i minuti e il volume della sveglia.

Suggerimento

- Se il sistema rimane inattivo per 90 secondi, esce automaticamente dalla modalità di impostazione della sveglia.

Per attivare/disattivare la sveglia:

In modalità standby, premere più volte **TIMER** per attivare/disattivare la sveglia.

- ↳ Quando il timer della sveglia è attivato, viene visualizzato .



Suggerimento

- Se è stato selezionato CD o USB come sorgente della sveglia, ma non è stato inserito alcun disco o non c'è alcun dispositivo USB collegato, il sistema passa automaticamente al sintonizzatore.

Impostazione del timer di spegnimento



Nota

- Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.

Quando il sistema è acceso, premere più volte **SLEEP** per selezionare un intervallo di tempo per lo spegnimento automatico (in minuti).

↳ Quando lo spegnimento automatico è attivo, viene visualizzato il simbolo **zZ**.

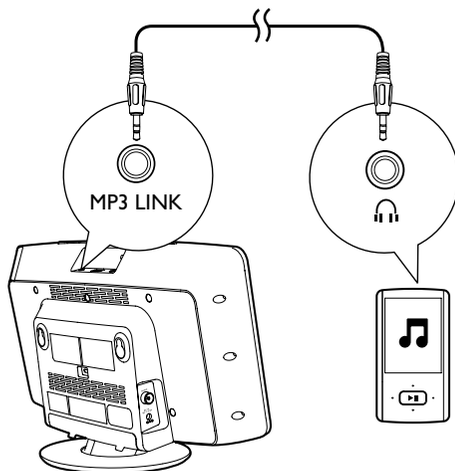
Per disattivare la funzione di spegnimento automatico:

Premere più volte **SLEEP** fino a che non compare la scritta **[OFF]** (spento).

Riproduzione da un dispositivo esterno

Tramite questo dispositivo è possibile ascoltare l'audio di un dispositivo esterno.

- 1 Collegare il cavo audio (non in dotazione):
 - alla presa **MP3 LINK** (3,5 mm) del sistema.
 - al jack delle cuffie di un dispositivo esterno.



- 2 Premere **MP3 LINK** per selezionare la sorgente MP3 Link.

- 3 Iniziare la riproduzione dal dispositivo audio esterno (vedere il manuale dell'utente del dispositivo).

Ascolto tramite le cuffie

Collegare un paio di cuffie alla presa  del sistema.

7 Informazioni sul prodotto



Nota

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

Specifiche

Amplificatore

Potenza in uscita massima	15 W
Risposta in frequenza	63 -14000 Hz, -3 dB
Rapporto segnale/rumore	> 57 dBA
Distorsione totale armonica	< 1%
Ingresso MP3 Link	650 mV RMS

Disco

Diametro disco	12 cm/8 cm
Supporto disco	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD

Sintonizzatore (FM)

Gamma di sintonizzazione	87,5 - 108 MHz
Griglia di sintonizzazione	50 kHz
Sensibilità	
- Mono, rapporto segnale/rumore 26 dB	< 22 dBf
- Stereo, rapporto segnale/rumore 46 dB	< 51,5 dBf
Distorsione totale armonica	< 3%
Rapporto segnale/rumore	> 50 dBA

Bluetooth

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

Informazioni generali

Alimentazione CA	Modello: AS190-090-AE190; Ingresso: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz, 0,7 A Uscita: 9 V = 1,9 A
Consumo energetico durante il funzionamento	15 W
Consumo energetico in standby	< 0,5 W
Dimensioni - Unità principale (L x A x P)	400 x 235 x 98 mm
Peso - Unità principale	2,2 kg

Informazioni sulla riproducibilità USB

Dispositivi USB compatibili:

- Memoria flash USB (USB 1.1)
- Lettori flash USB (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
- WMA v9 o versioni precedenti
- Directory nidificata fino a un massimo di 8 livelli
- Numero di album/cartelle: massimo 99

- Numero di brani/titoli: massimo 999
- Tag ID3 versione 2.0 o successiva
- Nome file in Unicode UTF8 (lunghezza massima: 16 byte)

Formati non supportati:

- Album vuoti: album che non contengono file MP3/WMA 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
- File WMA protetti da codifica DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- File WMA in formato senza perdita

Formati disco MP3 supportati

- ISO9660, Joliet
- Numero massimo di titoli: 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 conversione variabili

Tipi di programma RDS

NOTYPE	Nessun tipo di programma RDS
NEWS (Notizie)	Notiziari
AFFAIRS	Politica e attualità
INFO	Programmi speciali di carattere divulgativo
SPORT	Sport
EDUCATE	Istruzione e formazione avanzata
DRAMA	Letteratura e commedie radiofoniche

CULTURE	Cultura, religione e società
SCIENCE	Scienza
VARIED	Programmi di intrattenimento
POP M	Musica pop
ROCK M	Musica rock
MOR M	Musica leggera
LIGHT M	Musica classica leggera
CLASSICS	Musica classica
OTHER M	Programmi musicali speciali
WEATHER	Previsioni del tempo
FINANCE	Finanza
CHILDREN	Programmi per bambini
SOCIAL	Programmi di carattere sociale
RELIGION	Religione
PHONE IN	Programmi con telefonate in diretta
TRAVEL	Viaggi
LEISURE	Divertimento
JAZZ	Musica jazz
COUNTRY	Musica country
NATION M	Musica folkloristica
OLDIES	Musica revival
FOLK M	Musica folk
DOCUMENT	Documentari
TES	Prova sveglia
ALARM	Sveglia

8 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.

Assenza di alimentazione

- Accertarsi che la spina di alimentazione CA dell'unità sia collegata correttamente.
- Assicurarsi che venga erogata corrente dalla presa CA.
- Il sistema è dotato di una funzione di risparmio energetico, grazie alla quale si spegne automaticamente 15 minuti dopo il termine della riproduzione di un brano se non viene effettuata alcuna operazione.

Assenza di audio o audio scarso

- Regolare il volume.
- Scollegare le cuffie.

Nessuna risposta dall'unità

- Scollegare e ricollegare la spina di alimentazione CA e accendere nuovamente l'unità.
- Il sistema è dotato di una funzione di risparmio energetico, grazie alla quale si spegne automaticamente 15 minuti dopo il termine della riproduzione di un brano se non viene effettuata alcuna operazione.

Il telecomando non funziona

- Prima di premere i tasti funzione, selezionare la fonte corretta con il telecomando anziché dall'unità principale.
- Avvicinare il telecomando al sistema.
- Inserire la batteria con le polarità (segni +/–) allineate come indicato.
- Sostituire la batteria.
- Puntare il telecomando in direzione del sensore sulla parte anteriore del sistema.

Disco assente

- Inserire un disco.
- Verificare che il disco non sia inserito capovolto.
- Attendere che la condensa dell'umidità presente sulla lente sia scomparsa.
- Sostituire o pulire il disco.
- Utilizzare un CD finalizzato o il formato disco corretto.

Impossibile visualizzare alcuni file nel dispositivo USB

- Il numero di cartelle o file contenuti nel dispositivo USB supera il limite massimo consentito. Ciò non costituisce un malfunzionamento del dispositivo.
- I formati di questi file non sono supportati.

Dispositivo USB non supportato

- Il dispositivo USB non è compatibile con l'unità. Provare a utilizzarne un altro.

Scarsa ricezione radio

- Aumentare la distanza tra l'unità e il televisore o il videoregistratore.
- Estendere completamente l'antenna FM.

Il timer non funziona

- Impostare correttamente l'ora.
- Attivare il timer.

L'impostazione orologio/timer si è cancellata

- Si è verificata un'interruzione di alimentazione o il cavo di alimentazione è stato scollegato.
- Ripristinare l'orologio/timer.

Informazioni sui dispositivi Bluetooth

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

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

Impossibile collegarsi al dispositivo.

- La funzione Bluetooth del dispositivo non è abilitata. Per informazioni sull'attivazione della funzione, fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo.
- Il sistema è già connesso a un altro dispositivo abilitato Bluetooth. Disconnettere quel dispositivo e poi provare di nuovo.
- La cronologia di associazione del sistema micro è stata cancellata. Su iPhone, iPad o altri smartphone, selezionare dapprima **[forget this device]** (le parole esatte potrebbero variare a seconda dei dispositivi), quindi premere **[BTM2056]** sul menu Bluetooth per ricollegare il dispositivo.



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.

9 Avviso

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

CE 0890

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.



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

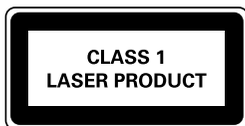
per la raccolta differenziata delle batterie. Il corretto smaltimento delle batterie contribuisce a prevenire potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute.

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.

Questo apparecchio è dotato della seguente etichetta:



Questo è un apparecchio di CLASSE II con doppio isolamento e senza dispositivi per la messa a terra.

Il marchio e i logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc., pertanto l'utilizzo di tali marchi da parte di Philips è consentito su licenza.



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.



Specifications are subject to change without notice.
2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

BTM2056_12_UM_V2.0

