

Sempre pronti ad aiutarti

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



BTB2090



Manuale utente

PHILIPS

Sommario

1	Importante	2
2	Avviso	3
3	Sistema Micro	5
	Introduzione	5
	Contenuto della confezione	5
	Panoramica dell'unità principale	6
	Panoramica del telecomando	7
4	Operazioni preliminari	9
	Collocazione	9
	Predisposizione dell'antenna FM/DAB+	9
	Preparazione del telecomando	9
	Collegamento dell'alimentazione	9
	Impostazione dell'orologio	10
	Accensione	10
5	Riproduzione	11
	Riproduzione da disco	11
	Riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB	11
	Riproduzione da dispositivi abilitati Bluetooth	11
	Controllo della riproduzione (solo modalità CD/USB)	12
	Programmazione dei brani	13
	Regolazione dell'audio	13
	Visualizzazione di altre informazioni	13
6	Ascolto della radio DAB+	14
	Primo utilizzo	14
	Memorizzazione automatica delle stazioni radio DAB+	14
	Memorizzazione manuale delle stazioni radio DAB+	14
	Ascolto di una stazione radio DAB+ preimpostata	14
	Utilizzo del menu DAB+	15
	Visualizzazione delle informazioni DAB+	15
7	Ascolto della radio FM	16
	Sintonizzazione delle stazioni radio FM	16
	Programmazione automatica delle stazioni radio FM	16
	Programmazione manuale delle stazioni radio FM	16
	Sceita di una stazione radio preimpostata	16
	Visualizzazione delle informazioni RDS	16
	Selezione della trasmissione stereo/mono	17
	Utilizzo del menu FM	17
8	Altre funzioni	18
	Utilizzo del menu di sistema	18
	Impostazione della sveglia	19
	Impostazione del timer di spegnimento	19
	Riproduzione da un dispositivo audio esterno	20
	Ascolto tramite le cuffie	20
9	Informazioni sul prodotto	21
	Specifiche	21
	Informazioni sulla riproducibilità USB	22
	Formati disco MP3 supportati	22
10	Risoluzione dei problemi	23

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.
 - Utilizzare solo i sistemi di alimentazione elencati nel manuale dell'utente.
 - 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 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.

€ 0890

Qualsiasi modifica o intervento su questo dispositivo, se non espressamente consentito da WOOX Innovations, può invalidare il diritto dell'utente all'uso dell'apparecchio. Con la presente, WOOX Innovation dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni correlate della Direttiva 1999/5/EC. La Dichiarazione di conformità è presente sul sito www.philips.com/support.

Smaltimento di prodotti e batterie obsolete



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



Questo simbolo indica che il prodotto è conforme alla Direttiva europea 2013/56/EU.



Questo simbolo indica che il prodotto funziona con batterie conformi alla Direttiva europea 2006/66/CE e che quindi non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore nella zona in cui si desidera smaltire il prodotto per i prodotti elettrici ed elettronici. Seguire le normative locali e non smaltire

mai il prodotto e le batterie con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento delle batterie e dei prodotti non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.

Rimozione delle batterie

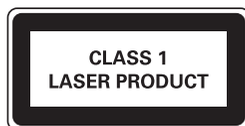
Per rimuovere le batterie, vedere la sezione relativa all'installazione delle batterie.

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.

Bluetooth

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



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.



Nota

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

3 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 USB e altri dispositivi esterni
- ascoltare la radio FM/DAB+

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

- **[POWERFUL]** (Potente)
- **[BALANCED]** (Bilanciato)
- **[WARM]** (Caldo)
- **[BRIGHT]** (Chiaro)
- **[CLEAR]** (Cancella)

Contenuto della confezione

Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

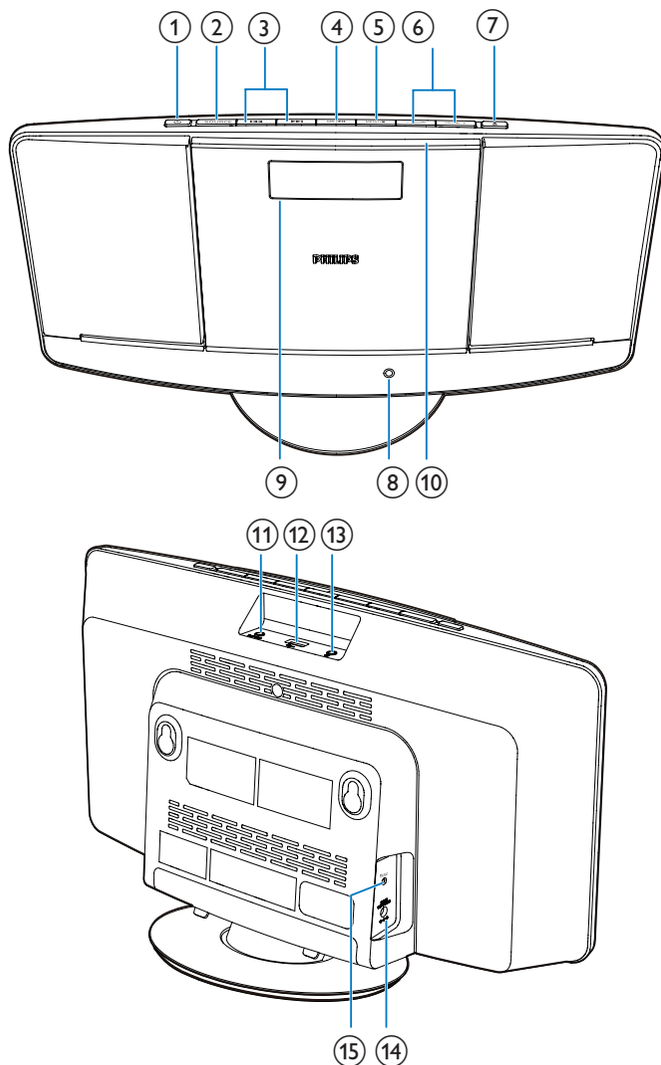
- Unità principale
- Telecomando (con batteria)
- Alimentatore
- Kit di montaggio (2 tasselli e 2 viti)
- Manuale dell'utente breve
- Brochure sulla sicurezza e avvisi importanti
- Istruzioni per il montaggio a parete

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 _____

Panoramica dell'unità principale



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

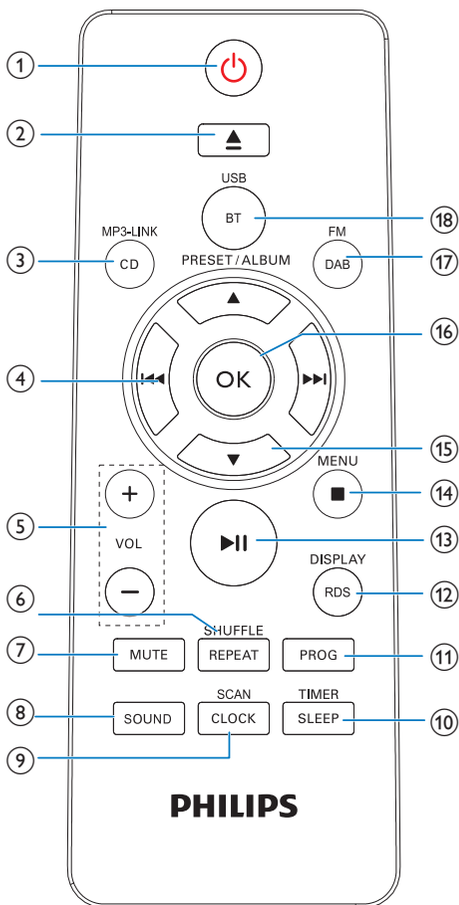


- Consente di selezionare una sorgente: CD, USB, FM, DAB+, FM, BLUETOOTH o MP3 LINK.

- 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.
 - Consente di regolare l'ora.
- ④ **OK / ▶▶**
- Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.
 - Consente di confermare una selezione.
 - Consente di passare da mono a stereo.
- ⑤ **MENU / ■**
- Consente di accedere al menu FM/DAB+.
 - 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 **Indicatore di alimentazione**
- Si illumina quando il sistema micro è in modalità ECO standby.
- ⑨ **Display**
- Consente di visualizzare le informazioni di riproduzione.
- ⑩ **Vassoio del disco**
- ⑪ **MP3-LINK**
- Consente di collegare un dispositivo audio esterno.
- ⑫ **🔌**
- Consente il collegamento di un dispositivo di archiviazione USB.
- ⑬ **👂**
- Presa per cuffia.
- ⑭ **DC IN**
- Collegamento dell'alimentazione.

- ⑮ **FM ANT**
- Consente di migliorare la ricezione radio FM/DAB+.

Panoramica del telecomando



- ① **🔌**
- Consente di accendere il sistema.
 - Impostare la modalità standby sul sistema.
- ② **▲**
- Consente di aprire o chiudere il vassoio del disco.

- ③ **CD/MP3-LINK**
 - Consente di selezionare la sorgente CD o MP3 link.
- 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 **VOL +/-**
 - Consentono di regolare il volume.
- ⑥ **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.
- ⑦ **MUTE**
 - Consente di disabilitare o ripristinare l'audio.
- ⑧ **SOUND**
 - Consente di selezionare un'impostazione sonora predefinita.
- ⑨ **CLOCK/SCAN**
 - Consentono di impostare l'ora.
 - Consente di eseguire la scansione e di memorizzare automaticamente le stazioni radio DAB+.
- ⑩ **SLEEP/TIMER**
 - Consente di impostare lo spegnimento automatico o la sveglia.
- ⑪ **PROG**
 - Consente di programmare i brani.
 - Consente di programmare le stazioni radio.
- ⑫ **RDS/DISPLAY**
 - Consente di visualizzare il tempo e le informazioni di riproduzione.
- Per le stazioni radio FM con segnale RDS: consente di visualizzare le informazioni RDS.
- ⑬ **▶ ||**
 - Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.
- ⑭ **MENU/■**
 - Consente di interrompere la riproduzione o eliminare un programma.
 - Consente di accedere al menu FM/DAB+.
- ⑮ **▲ / ▼**
 - Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.
 - Consentono di passare all'album precedente o successivo.
- ⑯ **OK**
 - Consente di confermare una selezione.
- ⑰ **DAB/FM**
 - Consente di selezionare la sorgente FM.
 - Selezionare la sorgente DAB.
- ⑱ **BT/USB**
 - Consente di selezionare la sorgente Bluetooth.
 - Consente di selezionare la sorgente USB.

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.

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.

Predisposizione dell'antenna FM/DAB+

Per una ricezione ottimale, estendere completamente l'antenna FM/DAB+ e regolarne la posizione.

☰ Nota

- Per prevenire interferenze, posizionare l'antenna il più lontano possibile da televisori, videoregistratori o altre sorgenti di radiazioni.

Preparazione del telecomando

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



Collegamento dell'alimentazione

! Attenzione

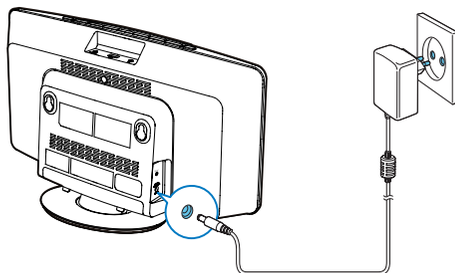
- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda a quella stampata sul retro del sistema.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega l'alimentatore CA, staccare sempre la spina dalla presa. Non tirare mai il cavo.
- Prima di collegare l'alimentatore CA,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



Impostazione dell'orologio

- 1 Per impostare la modalità standby sul sistema, premere ϕ .
↳ Viene visualizzato --:--.
- 2 Tenere premuto **CLOCK/SCAN** sul telecomando per due secondi.
↳ La scritta **[SET CLOCK]** (imposta orologio) scorre sul display, quindi lampeggia il formato 12 o 24 ore.
- 3 Premere più volte **◀◀ / ▶▶** per selezionare il formato dell'ora.
- 4 Premere **CLOCK/SCAN** per confermare.
- 5 Ripetere i passaggi 3-4 per impostare rispettivamente l'ora e i minuti.

Nota

- Se il sistema rimane inattivo per 10 secondi, esce automaticamente dalla modalità di impostazione dell'ora.

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 micro, premere ϕ .
- ↳ L'orologio (se impostato) viene visualizzato sul display.

Passaggio alla modalità Eco Power:

- Tenere premuto ϕ per almeno tre secondi.

Suggerimento

- L'unità passa in modalità Eco Power dopo essere rimasta per 15 minuti in modalità standby.
- Tenere premuto ϕ per impostare il sistema micro in modalità ECO standby se si trova in modalità di funzionamento.
- Premere ϕ per riattivare il sistema micro dalla modalità ECO standby.

Passaggio dalla modalità standby alla modalità ECO Power e viceversa:

- In modalità standby o Eco Power; tenere premuto ϕ per passare da una modalità all'altra.

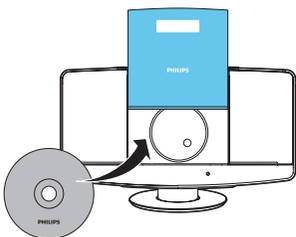
Suggerimento

- L'indicatore di alimentazione si accende quando l'unità è in modalità Eco Power.

5 Riproduzione

Riproduzione da disco

- 1 Premere **CD/MP3-LINK** per selezionare la sorgente CD.
- 2 Premere **▲** per aprire il vassoio del disco.



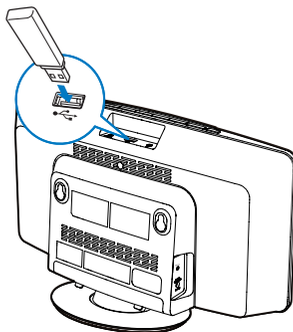
- 3 Inserire un disco con il lato stampato rivolto verso l'alto.
- 4 Premere **▲** per chiudere il vassoio del disco.
↳ La riproduzione si avvia automaticamente dopo qualche secondo. In caso contrario, premere **▶||**.

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 .

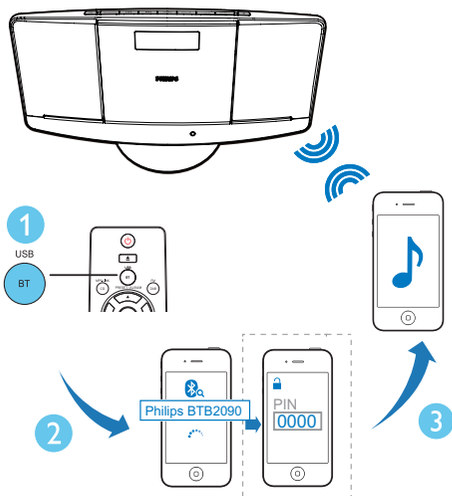


- 2 Premere più volte **BT/USB** per selezionare la sorgente USB.
↳ La riproduzione si avvia automaticamente. In caso contrario, premere **▶||**.

Riproduzione da dispositivi abilitati Bluetooth

Nota

- La portata di funzionamento effettiva tra l'unità e il dispositivo Bluetooth 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 più volte **SOURCE** per selezionare la sorgente **Bluetooth**.
↳ **[BLUETOOTH]** (BLUETOOTH) viene visualizzato.
- 2 Sul dispositivo, abilitare la funzione Bluetooth e cercare i dispositivi Bluetooth che possono essere associati (fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo).
- 3 Selezionare "**Philips BTB2090**" sul dispositivo Bluetooth e, se necessario, inserire "0000" come password per l'associazione.
↳ Dopo aver eseguito l'associazione e la connessione, viene visualizzato **[BT CONNECTED]** (BT collegato) e l'altoparlante emette due segnali acustici.
- 4 Riprodurre l'audio sul dispositivo collegato.
↳ L'audio viene riprodotto dal proprio dispositivo Bluetooth all'unità.

Suggerimento

- Il sistema musicale micro può memorizzare fino a 8 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.
- Tenere premuto **▶||** per circa 2 secondi.

Per cancellare la cronologia di associazione Bluetooth:

- Tenere premuto **■** sul dispositivo principale per 7 secondi.
↳ L'attuale connessione Bluetooth viene disconnessa.
↳ Dopo l'avvenuta cancellazione, viene emesso un segnale acustico

Controllo della riproduzione (solo modalità CD/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.

REPEAT/SHUFFLE [**ONE**]: consente di ripetere la riproduzione del brano corrente.
 [**ALB**] (solo per MP3/WMA): consente di ripetere la riproduzione di tutti i brani dell'album.
 [**ALL**]: consente di ripetere la riproduzione di tutti i brani.
 [**SHUF**]: consente di riprodurre tutti i brani a caso. Tenere premuto **REPEAT/SHUFFLE** per accedere alla modalità di riproduzione casuale. Per tornare alla riproduzione normale, premere più volte **REPEAT/SHUFFLE** finché non scompaiono le icone della riproduzione ripetuta o casuale.

- 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.
MUTE	Consente di disabilitare o ripristinare l'audio.
SOUND	<p>Premere per selezionare un effetto sonoro:</p> <p>[POWERFUL] (Potente) [BALANCED] (Bilanciato) [WARM] (Caldo) [BRIGHT] (Chiaro) [CLEAR] (Cancella)</p>

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.
- 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.

Visualizzazione di altre informazioni

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

6 Ascolto della radio DAB+

La tecnologia DAB+ (Digital Audio Broadcasting) consente di trasmettere un segnale radio in digitale tramite una rete di trasmettitori. Grazie a questo sistema è possibile ampliare la scelta di ascolto, la qualità audio e usufruire di un numero maggiore di informazioni.

Primo utilizzo

- 1 Premere più volte **DAB/FM** per selezionare la radio DAB+.
↳ Viene visualizzato **[FULL SCAN]** (scansione completa).
- 2 Premere **OK** per avviare la scansione completa.
↳ Il sistema memorizza automaticamente tutte le stazioni radio DAB+ e trasmette la prima stazione disponibile.
↳ L'elenco delle stazioni viene memorizzato nel sistema. Alla successiva accensione del sistema, la scansione delle stazioni non viene eseguita.
↳ Se non viene trovata alcuna stazione radio DAB, viene visualizzato **[No DAB Station]** (nessuna stazione DAB+), quindi di nuovo **[FULL SCAN]** (scansione completa).

Per sintonizzarsi su una stazione nell'elenco delle stazioni:

- 1 In modalità DAB+, premere più volte **◀◀ / ▶▶** per cercare le stazioni DAB+ disponibili.
- 2 Premere **OK** per confermare la selezione.

Memorizzazione automatica delle stazioni radio DAB+



Suggerimento

- Nelle trasmissioni DAB+ vengono aggiunti di tanto in tanto nuovi servizi e stazioni. Per controllare le stazioni e i servizi DAB+ disponibili, eseguire la scansione completa regolarmente.

In modalità DAB+, tenere premuto **CLOCK/SCAN** per 2 secondi.

- ↳ Il sistema memorizza automaticamente tutte le stazioni radio DAB+ disponibili.
- ↳ Dopo la scansione completa, viene trasmessa la prima stazione disponibile.

Memorizzazione manuale delle stazioni radio DAB+

È possibile memorizzare fino a 20 stazioni radio DAB+.

- 1 Sintonizzarsi su una stazione radio DAB+.
- 2 Tenere premuto **PROG** per 3 secondi per attivare la modalità di memorizzazione.
- 3 Premere **▲ / ▼** / per selezionare un numero.
- 4 Premere **PROG** per confermare.
- 5 Ripetere i passaggi 1-4 per memorizzare altre stazioni DAB+.



Nota

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

Ascolto di una stazione radio DAB+ preimpostata

In modalità DAB+, premere più volte **▲ / ▼** per selezionare il numero di un canale preimpostato.

Utilizzo del menu DAB+

- 1 In modalità DAB+, premere **MENU**// ■ per accedere al menu DAB+.
- 2 Premere **◀◀** / **▶▶** per scorrere le opzioni del menu:
 - **[STATION LIST]** [elenco delle stazioni]: consente di sintonizzarsi su una stazione radio DAB+, da un elenco di stazioni DAB+ disponibili o di eseguire la scansione delle stazioni DAB+ se non è memorizzata alcuna stazione nell'elenco.
 - **[FULL SCAN]** (scansione completa): consente di eseguire la scansione di tutte le stazioni radio DAB+ disponibili e di memorizzarle.
 - **[MANUAL TUNE]** (sintonizzazione manuale): consente di sintonizzarsi su una frequenza del canale specifica manualmente.
 - **[PRUNE]** (razionalizza): consente di rimuovere le stazioni non valide dall'elenco delle stazioni.
 - **[SYSTEM]** (sistema): consente di regolare le impostazioni del sistema (vedere "Altre funzioni - Utilizzo del menu di sistema").
- 3 Premere **OK** per selezionare un'opzione.
- 4 Ripetere i passaggi 2-3 se sono disponibili ulteriori opzioni secondarie che derivano da un'opzione principale.

Nota

- Se il sistema è inattivo per 10 secondi, il sistema esce dal menu.

Visualizzazione delle informazioni DAB+

Premere ripetutamente **RDS/DISPLAY** mentre si ascolta una radio DAB+ per scorrere le informazioni seguenti (se disponibili):

- ↳ Nome della stazione
- ↳ DLS (Dynamic Label Segment)
- ↳ Potenza del segnale
- ↳ Program Type (PTY)
- ↳ Nome gruppo
- ↳ Frequenza
- ↳ Intervallo errore segnale
- ↳ Vel. bit
- ↳ Codec
- ↳ Data e ora

7 Ascolto della radio FM

Sintonizzazione delle stazioni radio FM

- 1 Premere più volte **DAB/FM** per selezionare la modalità sintonizzatore FM.
- 2 Tenere premuto **◀◀** o **▶▶** per 3 secondi.
↳ 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 **◀◀** o **▶▶** fino a trovare la ricezione ottimale.

Programmazione automatica delle stazioni radio FM

Nota

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

- 1 In modalità sintonizzatore FM, tenere premuto **PROG** per 3 secondi.
↳ Il sistema memorizza automaticamente tutte le stazioni radio FM disponibili e trasmette la prima stazione radio preimpostata.
- 2 Premere **▲** / **▼** per selezionare le stazioni preimpostate.

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 **▼** ripetutamente per selezionare una stazione radio preimpostata.

Visualizzazione delle informazioni RDS

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

- 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)

Impostazione audio

- **[Stereo allowed]** (stereo abilitato): consente di selezionare la trasmissione stereo.
- **[Forced mono]** (mono forzato): consente di selezionare la trasmissione mono.

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 **OK** per passare da mono a stereo.

Utilizzo del menu FM

- 1** In modalità FM, premere **MENU** per accedere al menu FM.
- 2** Premere più volte **◀◀ / ▶▶** per scorrere le opzioni del menu:
 - **[SCAN SETTING]** (Impostazioni scansione)
 - **[AUDIO SETTING]** (impostazione audio)
 - **[SYSTEM]** (vedere "Altre funzioni - Utilizzo del menu di sistema")
- 3** Premere **OK** per selezionare un'opzione.
- 4** Ripetere i passaggi 2-3 se sono disponibili ulteriori opzioni secondarie che derivano da un'opzione principale.

Impostazione scansione

- **[Strong stations only]** (solo stazioni con segnale forte): consente di eseguire la scansione solo delle stazioni FM con segnale forte.
- **[All stations]** (tutte le stazioni): consente di eseguire la scansione di tutte le stazioni radio FM.

8 Altre funzioni

Utilizzo del menu di sistema

- 1 In modalità FM/DAB+, quando viene visualizzato il menu **[System]** (sistema), premere più volte **◀◀ / ▶▶** per selezionare un'opzione.
- 2 Premere **OK** per confermare la selezione.

[Orario]	[Auto update] (Aggiornamento automatico)	Sincronizzare l'orologio con le stazioni FM o DAB che trasmettono il segnale orario. <ul style="list-style-type: none">• [Update from any] (Aggiornamento da qualunque sorgente)• [Update from DAB] (Aggiornamento da DAB)• [Update from FM] (Aggiornamento da FM)• [No update] (Nessun aggiornamento)
-----------------	--	---

[Factory Reset]	[Yes]	Ripristinare il sistema alle impostazioni di fabbrica.
------------------------	--------------	--

	[No]	Consente di annullare l'impostazione.
[Software Upgrade]	[Yes]	Consente di aggiornare il software.
	[No]	Consente di annullare l'impostazione.
[SW version]		Consente di visualizzare la versione software.

Aggiornamento del firmware (se disponibile)

L'aggiornamento del firmware per il sistema micro potrebbe essere disponibile in futuro. Se si registra il prodotto sul sito Web Philips (www.philips.com/support) con un indirizzo e-mail valido, è possibile ricevere informazioni sugli aggiornamenti del software e sul supporto del prodotto.

Nota

- Non interrompere l'alimentazione durante il processo di aggiornamento.
- L'aggiornamento del firmware può essere effettuato solo tramite la porta mini USB.
- Una volta completato con successo l'aggiornamento del firmware, vengono ripristinate tutte le impostazioni di fabbrica.

Registrazione del prodotto

- 1 Visitare il sito Web www.philips.com/support.
- 2 Fare clic sul link "**Registra il prodotto**" (la dicitura esatta di questo link potrebbe variare a seconda della lingua).
- 3 Accedere al proprio account sulla pagina Web visualizzata.
 - Se non si dispone di un account Philips, crearne prima uno su questa pagina Web.

- 4 Cercare il prodotto inserendo come parola chiave "BTB2090/12".
- 5 Fare clic sul link dei risultati della ricerca per accedere alla pagina Web per la registrazione del prodotto.
- 6 Immettere le informazioni sul prodotto necessarie per completare la registrazione.

Esecuzione dell'aggiornamento

- 1 Visitare il sito Web www.philips.com/support.
- 2 Accedere all'account Philips.
 - ↳ Vengono visualizzate delle informazioni di supporto sul prodotto registrato.
- 3 Fare clic sul collegamento del file di aggiornamento del firmware.
- 4 Seguire le istruzioni per scaricare il pacchetto di aggiornamento del firmware e completare quest'ultimo.
 - Se l'aggiornamento non riesce, ricollegare il prodotto all'alimentazione, accenderlo ed eseguire di nuovo l'aggiornamento.

Impostazione della sveglia

Nota

- Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.

- 1 In modalità standby, tenere premuto **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ **[TIMER SOURCE]** (sorgente timer) viene visualizzato.
- 2 Premere più volte **SOURCE** o i tasti di scelta della sorgente sul telecomando per selezionare la sorgente della sveglia: FM, CD, USB, DAB.
- 3 Premere **SLEEP/TIMER** per confermare.
 - ↳ Le cifre dell'ora lampeggiano.
- 4 Premere **◀◀** o **▶▶** per impostare l'ora.
- 5 Premere **SLEEP/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 10 secondi, esce automaticamente dalla modalità di impostazione della sveglia.

Per attivare/disattivare la sveglia:

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

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

Suggerimento

- Se si seleziona CD, USB, o DAB+, come sorgente della sveglia e il brano non può essere riprodotto, viene attivato automaticamente il sintonizzatore FM, quando scatta la sveglia.

Impostazione del timer di spegnimento

Nota

- Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.

- Quando il sistema è acceso, premere più volte **SLEEP/TIMER** per selezionare un intervallo di tempo per lo spegnimento automatico (in minuti).
 - ↳ Quando lo spegnimento automatico è attivo, viene visualizzato **⌚**.

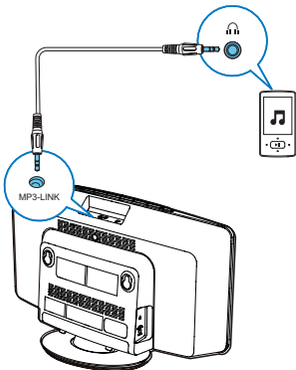
Per disattivare la funzione di spegnimento automatico:

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

Riproduzione da un dispositivo audio esterno

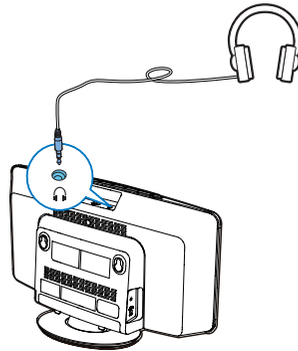
Con questo sistema, è possibile riprodurre audio da un dispositivo audio esterno come un lettore MP3.

- 1 Collegare un cavo MP3 Link:
 - alla presa **MP3-LINK** (3,5 mm) del sistema.
 - al jack delle cuffie di un dispositivo esterno.
- 2 Premere più volte **CD/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.



9 Informazioni sul prodotto

Nota

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

Specifiche

Amplificatore

Potenza caratteristica in uscita	2 × 10 W RMS
Risposta in frequenza	125 - 16.000 Hz, ± 3 dB
Rapporto segnale/rumore	> 62 dBA
Distorsione totale armonica	< 1%
Ingresso MP3 Link	650 mV RMS

Disco

Tipo laser	Semiconduttore
Diametro disco	12 cm/8 cm
Supporto disco	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC	24 bit/44,1 kHz
Distorsione totale armonica	< 1 %
Risposta in frequenza	125 - 16.000 Hz, ± 3 dB
Rapporto segnale/rumore	> 70 dBA

Sintonizzatore (FM)

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	> 55 dBA

DAB:

Gamma di sintonizzazione	174.92-239.20 MHz
--------------------------	-------------------

Bluetooth

Versione Bluetooth	V3.0
Banda di frequenza Bluetooth	Banda ISM da 2,4 GHz ~ 2,48 GHz
Copertura Bluetooth	10 m (spazio libero)

Informazioni generali

Alimentazione CA	Modello: AS360-120-AE250; Ingresso: 100 - 240 V~, 50/60 Hz, 1,2 A; Uscita: 12 V = 2,5 A
	Modello: AS300-120-AE250; Ingresso: 100 - 240 V~, 50/60 Hz, 1,1 A; Uscita: 12 V = 2,5 A
Consumo energetico durante il funzionamento	15 W
Consumo energetico in standby	< 1 W

Consumo energetico in modalità Standby Eco Power	< 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

10 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

- Verificare che il cavo di alimentazione CA dell'unità sia collegato 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.
- Ridurre la distanza tra il telecomando e l'unità.
- Inserire la batteria con le polarità (segni +/–) allineate come indicato.
- Sostituire la batteria.
- Puntare il telecomando in direzione del sensore sulla parte anteriore dell'unità.

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.



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.

BTB2090_12_UM_V1.0

