## Sempre pronti ad aiutarti

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



BTM2335



# Manuale utente



### Sommario

1	Importante	2
	Sicurezza	2
2	Avviso	3
3	Sistema Micro	4
	Introduzione	4
	Contenuto della confezione	4
	Panoramica dell'unità principale	5
	Panoramica del telecomando	6
4	Operazioni preliminari	8
	Collegamento degli altoparlanti	8
	Collegamento dell'alimentazione	8
	Dimostrazione delle caratteristiche	8
	Preparazione del telecomando	9
	Impostazione dell'orologio Accensione	9
5	Riproduzione	10
	Riproduzione da disco	10
	Riproduzione USB	10
	Controllo della riproduzione	11
	Passaggio al brano desiderato	11
	Programmazione dei brani	11
	Riproduzione da dispositivi abilitati	11
	Bluetooth	11
6	Ascolto della radio	13
	Sintonizzazione su una stazione radio Programmazione automatica delle	13
	stazioni radio	13
	Programmazione manuale delle	
	stazioni radio	13
	Scelta di una stazione radio preimpostata	.13
7	Altre funzioni	14
	Impostazione della sveglia	14
	Impostazione del timer di spegnimento	14
	Riproduzione da un dispositivo esterno	14

8	Informazioni sul prodotto	15
	Specifiche	15
	Informazioni sulla riproducibilità USB	16
	Formati disco MP3 supportati	16
9	Risoluzione dei problemi	17

### 1 Importante

### Sicurezza

### Sicurezza



#### Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento dell'apparecchio per nessun motivo,
- Non lubrificare mai alcuna parte dell'apparecchio.
- Non guardare mai il raggio laser all'interno dell'apparecchio.
- Non posizionare mai l'apparecchio su un altro dispositivo.
- Tenere lontano l'apparecchio dalla luce diretta del sole, fiamme vive o fonti di calore.
- Assicurarsi di poter raggiungere facilmente il cavo di alimentazione, la presa o l'adattatore per scollegare l'apparecchio dall'alimentazione.
- Non esporre il dispositivo a gocce o schizzi.
- Non posizionare oggetti potenzialmente pericolosi sul dispositivo (ad esempio oggetti che contengono liquidi o candele accese).
- Se si usa la spina di alimentazione o un accoppiatore per scollegare il dispositivo, assicurarsi che la spina e l'accoppiatore siano facilmente accessibili.
- Accertarsi che ci sia spazio sufficiente intorno al prodotto per la ventilazione.
- Utilizzare solo collegamenti/accessori specificati dal produttore.

### 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

Con la presente, WOOX Innovations 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.



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.



Il presente prodotto utilizza una tecnologia di protezione da copia tutelata da alcuni brevetti USA e altri diritti di proprietà intellettuale di Rovi Corporation. Sono proibiti la decodifica e il disassemblaggio.

### 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.

Questo apparecchio è dotato della seguente etichetta:





Nota

 La targhetta del modello è situata sul retro del dispositivo.

### 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 questa unità, è possibile:

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

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

- Digital Sound Control (DSC)
  - DSC 1: Powerful
  - DSC 2: Clear
  - DSC 3: Balanced
  - DSC 4: Warm
  - · DSC 5: Bright

### L'unità supporta i seguenti formati multimediali:





### Contenuto della confezione

Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

- Unità principale
- 2 altoparlanti
- Telecomando (con una batteria AAA)
- Manuale dell'utente breve
- Sicurezza e avvisi importanti





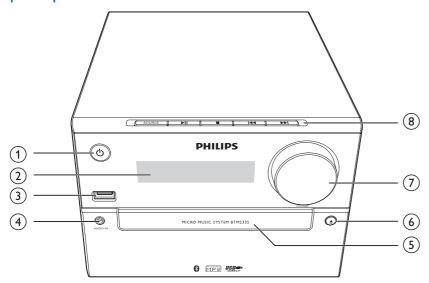








# Panoramica dell'unità principale



- (1) <sub>(j)</sub>
  - Consente di accendere il prodotto.
  - Consente di passare alla modalità standby o Standby Eco Power.
- 2 Display
  - Mostra lo stato corrente.
- (3) ←
  - Consente di collegare dispositivi di archiviazione USB.
  - Consente di caricare il dispositivo.
- (4) AUDIO IN
  - Consente di collegare dispositivi audio esterni.
- (5) Vassoio del disco
- (6) ▲
  - Consente di aprire o chiudere il vassoio del disco.
- (7) VOLUME
  - Consentono di regolare il volume.

### 8 SOURCE

 Consente di selezionare una sorgente: DISC, USB, TUNER, AUDIO IN, BT (Bluetooth).

#### ►II

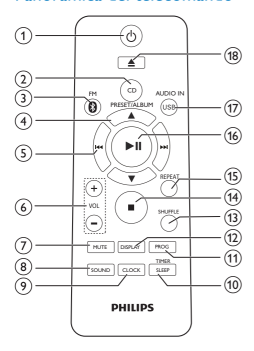
• Consente di avviare, mettere in pausa o riavviare la riproduzione.

 Consente di interrompere la riproduzione o eliminare un programma.

#### 

- Consentono di passare al brano precedente/successivo.
- Consentono di effettuare ricerche all'interno di un brano, disco o dispositivo USB.
- Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.
- Consente di regolare l'ora.

### Panoramica del telecomando



### d

- Consente di attivare/disattivare l'unità
- Consente di passare alla modalità standby o Standby Eco Power.

### (2) CD

 Consente di selezionare la sorgente CD.

### (3) FM/ \*

 Selezionare la sorgente FM o Bluetooth.

### (4) PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.
- Consentono di passare all'album precedente/successivo.

### (5) |**44**/**>>**|

- Consentono di passare al brano precedente/successivo.
- Consentono di effettuare ricerche all'interno di un brano, disco o dispositivo USB.
- Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.
- · Consente di regolare l'ora.

### (6) VOL +/-

· Consentono di regolare il volume.

### (7) MUTE

Consente di disattivare o ripristinare il volume.

### (8) SOUND

• Consente di arricchire l'effetto audio con Digital Sound Control (DSC).

### (9) CLOCK

- Consente di impostare l'orologio.
- Consente di visualizzare le informazioni sull'ora.

### (10) SLEEP/TIMER

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

### (11) PROG

- Consente di programmare i brani.
- Consente di programmare le stazioni radio.
- Consente di memorizzare automaticamente le stazioni radio FM.

#### (12) DISPLAY

 Consente di regolare la luminosità del display.

### (13) SHUFFLE

 Consente di riprodurre i brani in modo casuale.

### (14) ■

 Consente di interrompere la riproduzione o eliminare un programma.

### (15) REPEAT

• Riproduzione ripetuta di un brano/tutti i brani.

### (16) **▶ | |**

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

### (17) USB/AUDIO IN

• Consente di selezionare la sorgente USB o AUDIO IN.

### (18) ▲

Premere per aprire/chiudere il vano del disco.

# 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.

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 sul retro dell'apparecchio. Annotare i numeri qui: N° modello

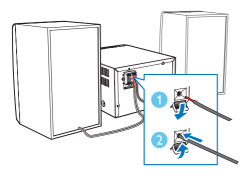
N° di serie

# Collegamento degli altoparlanti



#### Nota

- Per ottenere prestazioni audio ottimali, utilizzare solo gli altoparlanti in dotazione.
- Collegare solo altoparlanti la cui impedenza è uguale o maggiore rispetto a quella degli altoparlanti in dotazione. Fare riferimento alla sezione Specifiche del presente manuale.

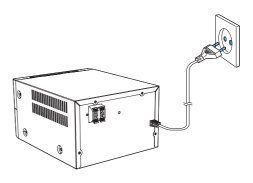


## Collegamento dell'alimentazione



#### Attenzione

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



# Dimostrazione delle caratteristiche

In modalità standby, premere per avviare una dimostrazione delle caratteristiche di questo dispositivo.

- → Le funzioni sono visualizzate una ad una attraverso il pannello del display.
- Per disattivare la dimostrazione, premere nuovamente

### Preparazione del telecomando



#### Attenzione

- · Rischio di esplosione! Tenere Iontane le batterie da fonti di calore, dai raggi solari e dal fuoco. Non gettare mai le batterie nel fuoco.
- · Rischio di riduzione di durata della batteria, Non utilizzare mai combinazioni di diverse marche o tipi di
- Rischio di danni al prodotto! Quando non si utilizza il telecomando per lunghi periodi, rimuovere le batterie.

#### Inserimento della batteria del telecomando:

- Aprire il coperchio del vano batteria.
- Inserire la batteria AAA in dotazione rispettando la polarità (+/-) come indicato.
- Chiudere il coperchio del vano batteria.







### Impostazione dell'orologio

- In modalità standby, tenere premuto CLOCK sul telecomando per più di due secondi.
  - → Viene visualizzato il formato [24H] o [12H].
- 2 Premere ► / ► per selezionare il formato dell'ora [24H] o [12H].
- Premere **CLOCK** per confermare.
  - → Le cifre dell'ora iniziano a lampeggiare.
- Ripetere i passaggi da 2 a 3 per impostare l'ora e i minuti.



#### Nota

· Se entro 90 secondi non viene premuto alcun tasto, il sistema esce automaticamente dalla modalità di impostazione dell'orologio.



#### Suggerimento

È possibile visualizzare le informazioni relative all'ora in modalità di accensione premendo CLOCK.

### Accensione

#### Premere O.

→ L'unità passa all'ultima sorgente selezionata

### Passaggio alla modalità standby

Per impostare la modalità standby sull'unità, premere nuovamente &.

→ L'orologio (se impostato) viene visualizzato sul display.

### Passaggio alla modalità ECO Standby:

Tenere premuto o per più di due secondi.

→ Il pannello del display si attenua.



### Nota

· L'unità passa in modalità Standby Eco Power dopo essere rimasta per 15 minuti in modalità standby.

### Passaggio dalla modalità standby alla modalità ECO Standby e viceversa:

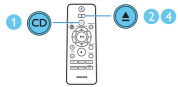
Tenere premuto O per più di due secondi.

### Riproduzione

### Riproduzione da disco

- Premere CD per selezionare la sorgente
- Premere ≜ per aprire il vassoio del disco.
- Inserire un disco con il lato stampato rivolto verso l'alto.
- 4 Premere ≜ per chiudere il vassoio del disco.
  - → La riproduzione si avvia automaticamente. In caso contrario, premere ►II.





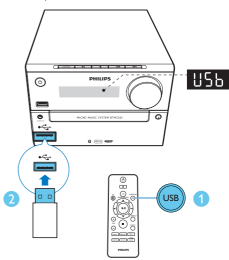
### Riproduzione USB



Nota

- · Verificare che il dispositivo USB contenga file musicali riproducibili.
- Premere più volte USB/AUDIO IN per selezionare la sorgente USB.

- Inserire un dispositivo USB nella presa ...
  - → La riproduzione si avvia automaticamente. In caso contrario, premere ► II.



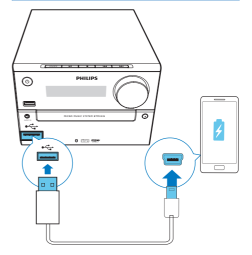
### Caricamento del dispositivo

È possibile caricare il proprio dispositivo attraverso la presa USB di questo prodotto con un cavo USB (non fornito).



Nota

- La corrente massima per la carica USB è di 1 A.
- · Non sono garantiti tutti i dispositivi per la carica USB.



### Controllo della riproduzione

<b>A</b> / <b>V</b>	Selezionare una cartella.
<b>                 </b>	Selezionare un file audio.
►II	Consente di mettere in pausa o riavviare la riproduzione.
	Interruzione della riproduzione.
REPEAT	Riproduzione ripetuta di un brano/tutti i brani.
SHUFFLE	Consente di riprodurre i brani in modo casuale.
VOL +/-	Consente di aumentare o ridurre il volume.
MUTE	Consente di disattivare o di ripristinare l'audio.
SOUND	Consente di arricchire l'effetto audio con l'opzione DSC: balanced, clear, powerful, warm, and bright.
DISPLAY	Consente di regolare la luminosità del display.

### Passaggio al brano desiderato

#### Per i CD:

Premere I◀ / ▶▶I per selezionare un altro brano

#### Per dischi MP3 e USB:

- Premere ▲ / ▼ per selezionare un album o una cartella.
- Premere I → / ►►I per selezionare un brano o un file.

### Programmazione dei brani

È possibile programmare un massimo di 20 brani.

- 1 Premere PROG per attivare la modalità di programmazione.
- 2 Per i brani MP3, premere ▲ / ▼ per selezionare un album.

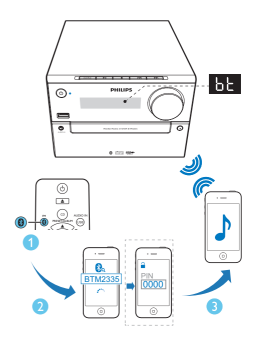
- 3 Premere I◄◄ / ►►I per selezionare un brano, quindi premere PROG per confermare.
- 4 Ripetere i passaggi 2 e 3 per la programmazione di altri brani.
- 5 Premere ►II per visualizzare i brani programmati.
  - → Durante la riproduzione, viene visualizzato [PROG] (programma).
  - Per cancellare il programma, premere
     nella posizione di arresto.

# 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.



- Premere più volte FM/ \* per selezionare la fonte Bluetooth.
  - → Viene visualizzato [BT] (Bluetooth).
  - → La spia Bluetooth lampeggia in blu.
- Sul dispositivo che supporta la tecnologia A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), abilitare la funzione Bluetooth e ricercare i dispositivi Bluetooth che possono essere associati (fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo).
- Selezionare "Philips BTM2335" sul proprio dispositivo Bluetooth e se necessario inserire "0000" come password per l'associazione.
  - → Se l'associazione e la connessione vengono stabilite correttamente, la spia Bluetooth diventa blu fissa e il sistema emette un segnale acustico.
- Riprodurre l'audio sul dispositivo collegato.
  - → L'audio viene riprodotto dal proprio dispositivo Bluetooth all'unità.

### Suggerimento

· L'unità può memorizzare fino a 4 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 ► III per 3 secondi.
  - → L'attuale connessione Bluetooth viene disconnessa

### Per cancellare la cronologia di associazione Bluetooth:

- Tenere premuto per 10 secondi.
  - → II dispositivo Bluetooth attuale viene eliminato

### 6 Ascolto della radio

# Sintonizzazione su una stazione radio



Suggerimento

- Posizionare l'antenna a debita distanza da televisori, videoregistratori o altre sorgenti di radiazioni.
- Per una ricezione ottimale, allungare e regolare la posizione dell'antenna.
- 1 Premere più volte FM/ \* per selezionare la fonte FM.
- Tenere premuto ◄ / ►►I per più di due secondi.
  - → La radio si sintonizza automaticamente su una stazione con un segnale forte.
- 3 Ripetere il passaggio 2 per sintonizzare altre stazioni

si ottiene una ricezione ottimale.

Per sintonizzarsi su una stazione debole:
Premere ripetutamente I◀◀ / ▶▶I fino a che non

# Programmazione automatica delle stazioni radio



Vota

 È possibile programmare un massimo di 20 stazioni radio preimpostate (FM). In modalità sintonizzatore, tenere premuto **PROG** per più di due secondi per attivare la modalità di programmazione automatica.

- → 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

- 1 Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.
- 2 Premere PROG, quindi premere ▲ / ▼ per selezionare un numero da 1 a 20.
- 3 Premere PROG per confermare.
  - → Vengono visualizzati il numero e la frequenza della stazione preimpostata.
- 4 Ripetere i passaggi da 2 a 3 per programmare altre stazioni.



Nota

 Per sovrascrivere una stazione programmata, memorizzare un'altra stazione al suo posto.

# Scelta di una stazione radio preimpostata

In modalità sintonizzatore, premere ▲ / ▼ per selezionare un numero preimpostato.

### 7 Altre funzioni

### Impostazione della sveglia

Questa unità può essere utilizzata come sveglia. Come sorgente della sveglia è possibile selezionare le opzioni CD, FM o USB.



#### Nota

- · Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.
- In modalità standby, tenere premuto
   SLEEP/TIMER per più di due secondi.
   → Le cifre dell'ora iniziano a lampeggiare.
- 2 Premere più volte I◀ / ▶ per impostare l'ora.
- 3 Premere SLEEP/TIMER per confermare.→ Le cifre dei minuti iniziano a
- 4 Ripetere i passaggi 2 e 3 per impostare i minuti, selezionare una sorgente (CD, FM, o USB) e regolare il volume.



#### Nota

 Se entro 90 secondi non viene premuto alcun tasto, l'unità esce automaticamente dalla modalità di impostazione del timer.

### Per attivare/disattivare la sveglia:

Premere più volte **SLEEP/TIMER** per attivare o disattivare la sveglia.

Se il timer è attivo, compare la scritta



### Suggerimento

 Se è stata selezionata la sorgente CD/USB ma non è inserito alcun disco o non è collegato alcun dispositivo USB, il sistema passa automaticamente alla modalità sintonizzatore.

# Impostazione del timer di spegnimento

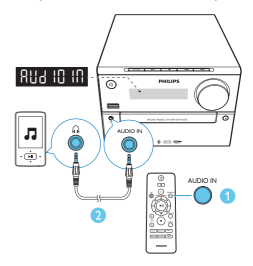
Per impostare il timer di spegnimento, in modalità di accensione, premere **SLEEP/TIMER** ripetutamente per selezionare un periodo di tempo preimpostato (in minuti).

Quando il timer di spegnimento è attivo, viene visualizzato z<sup>z</sup>. Altrimenti, z<sup>z</sup> scompare.

# Riproduzione da un dispositivo esterno

Attraverso questa unità è inoltre possibile ascoltare un dispositivo esterno tramite cavo MP3 Link.

- 1 Premere USB/AUDIO IN ripetutamente per selezionare la sorgente AUDIO IN.
- 2 Collegare un cavo MP3 Link (non fornito) tra:
  - il jack AUDIO IN (3,5 mm) sull'unità
  - e il jack delle cuffie su un dispositivo esterno.
- Avviare la riproduzione dal dispositivo (vedere il manuale dell'utente relativo).



# 8 Informazioni sul prodotto



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

### Specifiche

Amplificatore	
Potenza in uscita massima	30 W
Risposta in frequenza	60 Hz - 16 kHZ; ±3 dB
Rapporto segnale/rumore	≥ 70 dBA
Distorsione totale armonica	< 1%
Ingresso Aux	800 mV RMS

### Altoparlanti

Impedenza altoparlanti	4 ohm
Driver altoparlanti	Full range 4"
Sensibilità dell'altoparlante	> 83 dB/m/W

### Bluetooth

Versione Bluetooth	V 4.0
Banda di frequenza	Banda ISM da 2,4 GHz
Bluetooth	~ 2,48 GHz
Copertura Bluetooth	10 m (spazio libero)

Sintonizzatore (FM)	
Gamma di sintonizzazione del	87,5-108 MHz
sintonizzatore	
Griglia di sintonizzazione del	50 kHz
sintonizzatore	
Sensibilità del sintonizzatore	
- Mono, rapporto segnale/	< 22 dB u
rumore 26 dB	
- Stereo, rapporto segnale/	< 45 dB u
rumore 46 dB	
Selettività di ricerca	< 30 dB u
Distorsione totale armonica	< 3%
Rapporto segnale/rumore	> 45 dBA
sintonizzatore Griglia di sintonizzazione del sintonizzatore Sensibilità del sintonizzatore - Mono, rapporto segnale/ rumore 26 dB - Stereo, rapporto segnale/ rumore 46 dB Selettività di ricerca Distorsione totale armonica	50 kHz < 22 dB u < 45 dB u < 30 dB u < 3%

USB	
Versione USB diretta	2.0 a velocità piena
USB con alimentazione da 5 V	≤1A

Disco	
Tipo laser	Semiconduttore
Diametro disco	12 cm/8 cm
Supporto disco	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audio DAC	24 Bit/44,1 kHz
Distorsione totale armonica	< 1% (1 kHz)
Risposta in frequenza	60 Hz - 16 kHZ; ±3 dB
Rapporto segnale/	>70 dBA
rumore	

Informazioni gener	ali
Alimentazione CA	100-240 V~, 50/60 Hz
Consumo energetico durante il funzionamento	20 W
Consumo energetico in modalità Standby Eco Power	< 0,5 W
Dimensioni (Ixpxa)  - Unità principale (L × A × P)  - Cassa altoparlanti (L × A × P)	180 × 121 × 247 mm 156 × 253,5 × 128 mm
Peso - Unità principale - Cassa altoparlanti	1,6 kg 2 × 1,10 kg

# 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 USB 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 99
- Numero di brani/titoli: massimo 999
- Nome file in Unicode UTF8 (lunghezza massima: 32 byte)

#### Formati USB non supportati:

 Album vuoti, vale a dire 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 WMA, 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: 128 (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 trasmissione supportate: 32~256 (kbps), velocità di trasmissione variabili

### 9 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 il cavo di alimentazione CA del dispositivo 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.
- Verificare che gli altoparlanti siano collegati correttamente.
- Verificare che la parte scoperta dei fili degli altoparlanti sia serrata.

### Nessuna risposta dall'unità

 Scollegare e ricollegare la spina di alimentazione CA e accendere nuovamente l'unità.

### 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.
- Accertarsi che il disco sia inserito con il lato stampato rivolto verso l'alto.
- 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.

# La riproduzione di musica non è disponibile sull'unità anche se la connessione Bluetooth è avvenuta correttamente.

 Il dispositivo non può essere utilizzato per riprodurre musica attraverso l'unità in modalità wireless.

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

 La ricezione Bluetooth è scarsa. Spostare il dispositivo avvicinandolo all'unità o rimuovere eventuali ostacoli tra loro.

### Il Bluetooth non può essere collegato con quest'unità.

• Il dispositivo non supporta i profili richiesti dall'unità.

- La funzione Bluetooth del dispositivo non è abilitata. Fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo per scoprire come abilitare la funzione.
- Ouesta unità non è in modalità di associazione.
- L'unità è già connessa a un altro dispositivo abilitato Bluetooth. Disconnettere quel dispositivo e poi provare di nuovo.

### Il telefono cellulare associato continua a connettersi e disconnettersi.

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Spostare il dispositivo avvicinandolo all'unità o rimuovere eventuali ostacoli tra loro.
- Alcuni telefoni cellulari potrebbero connettersi e disconnettersi costantemente quando si effettua o si termina una chiamata. Questo non indica un malfunzionamento dell'unità.
- In alcuni dispositivi, la connessione Bluetooth viene disattivata automaticamente per aumentare la durata della batteria. Ouesto non indica un malfunzionamento dell'unità.

#### 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.



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.

