

Sempre pronti ad aiutarti

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

AZ100/12

Domande?
Contatta
Philips



Manuale utente

PHILIPS

Sommario

1	Importante	2
<hr/>		
2	CD Soundmachine	4
	Introduzione	4
	Contenuto della confezione	4
<hr/>		
3	Guida introduttiva	5
	Installazione delle batterie	5
	Collegamento dell'alimentazione	5
<hr/>		
4	Uso di CD Soundmachine	6
	Riproduzione da disco	6
	Ascolto della radio	7
	Riproduzione da un dispositivo esterno	7
<hr/>		
5	Specifiche	8
<hr/>		
6	Risoluzione dei problemi	9
<hr/>		
7	Avviso	10

1 Importante

Simboli relativi alla sicurezza



Il "fulmine" indica che il materiale non isolato nel dispositivo potrebbe causare una scossa elettrica. Per la sicurezza di tutti nell'ambiente domestico, non rimuovere la protezione.

Il "punto esclamativo" richiama l'attenzione sulle funzioni per le quali è necessario leggere attentamente la documentazione allegata per evitare problemi di funzionamento e manutenzione.

AVVERTENZA: per ridurre il rischio di incendio o scosse elettriche, non esporre il dispositivo a pioggia o umidità, né posizionare su di esso oggetti contenenti liquidi, ad esempio vasi.

ATTENZIONE: per evitare il rischio di scosse elettriche, inserire completamente la spina (per le regioni con spine polarizzate: per evitare scosse elettriche, far corrispondere la lamella più grande all'alloggiamento più ampio).

- Leggere le istruzioni.
 - Seguire tutte le istruzioni.
 - Non ostruire le aperture per la ventilazione. Eseguire l'installazione seguendo le istruzioni del produttore. Non installare vicino ad alcuna fonte di calore, come radiatori, termoregolatori, stufe o altri apparecchi (inclusi gli amplificatori) che producono calore.
 - Evitare di calpestare o schiacciare il cavo di alimentazione, in particolare vicino a prese standard o multiple oppure nel punto in cui esce dal dispositivo.
 - Utilizzare solo collegamenti/accessori specificati dal produttore.
- Scollegare il dispositivo durante i temporali o se non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
 - Per eventuali controlli, contattare il personale per l'assistenza qualificato. È necessario eseguire un controllo quando il dispositivo è stato in qualche modo danneggiato, ad esempio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, è stato versato del liquido o sono caduti degli oggetti su di esso, il dispositivo è stato esposto a pioggia o umidità, non funziona regolarmente o ha subito una caduta.
 - **ATTENZIONE:** per evitare perdite di liquido dalla batteria che potrebbero causare danni alle persone, alle cose o danni al dispositivo:
 - Installare tutte le batterie correttamente, con i poli + e - come indicato sul dispositivo.
 - Non utilizzare combinazioni di batterie diverse (vecchie e nuove, al carbonio e alcaline, ecc.).
 - Le batterie (batteria singola o batterie installate) non devono essere esposte a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
 - Rimuovere le batterie quando il dispositivo non viene utilizzato per molto tempo.
 - Non esporre il dispositivo a gocce o schizzi.
 - Non posizionare sul dispositivo oggetti potenzialmente pericolosi (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.



Avvertenza

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



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.

2 CD Soundmachine

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuto in Philips! Per usufruire di tutti i vantaggi offerti dal supporto Philips, effettuare la registrazione del prodotto presso il sito Web www.philips.com.

Introduzione

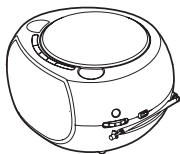
Grazie a questa unità, è possibile:

- ascoltare audio da dischi e altri dispositivi esterni;
- ascoltare stazioni radio.

L'unità supporta i seguenti formati multimediali:

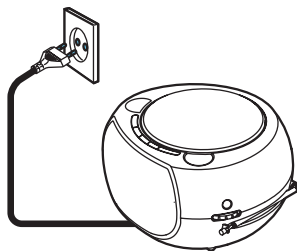
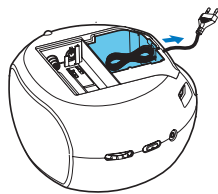


Contenuto della confezione



3 Guida introduttiva

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

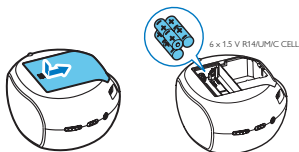


Installazione delle batterie

Nota

- Le batterie devono essere smaltite in modo appropriato poiché contengono sostanze chimiche.

- 1 Aprire il coperchio del vano batteria.
- 2 Inserire 6 batterie R14/UM2/cella C da 1,5 V (non fornite) rispettando la polarità (+/-) indicata.
- 3 Chiudere il coperchio del vano batteria.



Collegamento dell'alimentazione

Attenzione

- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione dell'alimentazione corrisponda a quella indicata sul retro o sul fondo del dispositivo.
- Prima di collegare il cavo di alimentazione CA, accertarsi di aver eseguito tutti gli altri collegamenti.

4 Uso di CD Soundmachine

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuto in Philips! Per usufruire di tutti i vantaggi offerti dal supporto Philips, effettuare la registrazione del prodotto presso il sito Web www.philips.com.

Riproduzione da disco

Nota

- Non è possibile riprodurre CD con codifica di protezione dei diritti di copyright.

È possibile riprodurre i seguenti tipi di CD audio disponibili in commercio:

- CD registrabili (CD-R)
- CD riscrivibili (CD-RW)
- CD MP3
- CD-WMA

- 1 Apertura del vassoio del disco.
- 2 Inserire un disco con il lato stampato rivolto verso l'alto.
- 3 Chiudere il vassoio del disco.
- 4 Impostare il selettore **OFF•FM•CD** su **CD**.
 - Per mettere in pausa/riprendere la riproduzione, premere **▶||**.
 - Per interrompere la riproduzione, premere **■**.








Programmazione dei brani

Nota

- È possibile programmare un massimo di 20 brani.

- 1 In modalità CD, quando la riproduzione è stata interrotta, premere **PROG**.
- 2 Premere **◀◀ / ▶▶** per selezionare un brano, quindi premere **PROG** per confermare.
- 3 Ripetere il passaggio 2 per programmare altri brani.
- 4 Premere **▶||** per visualizzare i brani programmati.
- 5 Per cancellare la programmazione, premere **■**.

Controllo della riproduzione

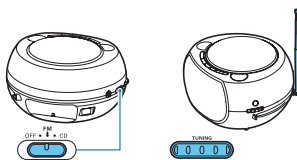
	Consente di ripetere un brano o tutti i brani.
	Consente di riprodurre i brani in modo casuale.
PROG	Consente di programmare i brani.
	Consente di interrompere la riproduzione o eliminare un programma.
	Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.
	Consente di passare a un altro brano o di effettuare una ricerca all'interno del brano corrente.
-VOLUME+	Consentono di regolare il volume.

Ascolto della radio

☰ Nota

- 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 Impostare il selettore **OFF•FM•CD** su **FM**.
- 2 Ruotare lentamente la manopola **TUNING** per sintonizzarsi su una stazione radio. (E)



Riproduzione da un dispositivo esterno

Attraverso questo dispositivo è possibile ascoltare l'audio da un dispositivo esterno.

- 1 Impostare l'interruttore **OFF•FM•CD** sulla posizione **FM** o **CD**.
- 2 Collegare il cavo MP3 Link (non incluso):
 - al jack **MP3-LINK** (3,5 mm) sull'unità
 - al jack delle cuffie di un dispositivo esterno
- 3 Avviare la riproduzione dal dispositivo (vedere il manuale dell'utente relativo).

5 Specifiche

Amplificatore

Potenza nominale in uscita	2 x 1 W RMS
Risposta in frequenza	80 Hz-16 kHz, ± 3 dB
Rapporto segnale/rumore	50 dB
Ingresso MP3 Link	0,5 V RMS 20 kohm

Dischi

Tipo laser	Semiconduttore
Diametro disco	12 cm/8 cm
Supporto disco	CD-DA, CD-R, CD-RW
Audio DAC	24 Bit/44,1 kHz
Distorsione totale armonica	< 1%
Risposta in frequenza	60 Hz -16 kHz
Rapporto segnale/rumore	55 dBA

Sintonizzatore

Gamma di sintonizzazione	FM: 87,5 - 108 MHz
Distorsione totale armonica	< 3%
Rapporto segnale/rumore	40 dB

Informazioni generali

Alimentazione CA	220-240 V ~, 50/60 Hz
Consumo energetico durante il funzionamento	5 W
Batterie	9 V, 6 x 1,5 V R14/ UM2/CELLA C
Dimensioni: unità principale (L x A x P)	245 x 131 x 212 mm
Peso	
- Con imballo	1,5 kg
- Unità principale	1,1 kg

6 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 dell'unità sia collegata correttamente.
- Assicurarsi che venga erogata corrente dalla presa CA.
- Inserire le batterie con la polarità (segni +/-) allineata come indicato.
- Sostituire la batteria.

Audio assente

- Regolare il volume.
- Verificare che il brano in riproduzione sia di un formato compatibile.

Il display non funziona correttamente. Nessuna risposta ad alcuno dei comandi.

- Scollegare il cavo di alimentazione.
- Attendere qualche secondo, quindi ricollegarlo.

Impossibile riprodurre il disco

- Accertarsi che l'etichetta del disco sia rivolta verso l'alto.
- Passare sul disco un panno in microfibra con un movimento dal centro verso il bordo in linea retta.
- Il disco potrebbe essere difettoso. Riprodurre un altro disco.

- Accertarsi che il supporto sia un CD/CD-R/CD-RW finalizzato.
- Accertarsi che la lente laser sia pulita.
- Verificare che il CD non sia codificato con tecnologie di protezione dei diritti di copyright.

I brani del CD saltano

- Accertarsi che il CD non sia danneggiato o sporco.
- Accertarsi che la modalità programmazione/riproduzione casuale non sia attiva.

7 Avviso

Con la presente, Gibson Innovations dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni correlate della Direttiva 2014/53/UE. La Dichiarazione di conformità è presente sul sito www.philips.com/support.

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



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 2012/19/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 non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.



Il prodotto funziona con batterie che rientrano nella Direttiva Europea 2013/56/CE e che non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici. Informarsi sulle normative locali relative alla raccolta differenziata delle batterie:

un corretto smaltimento permette di evitare conseguenze negative per l'ambiente e la 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:



Nota

- L'etichetta del modello si trova nel vano batterie.



Specifications are subject to change without notice.

Copyright © 2012 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

AZ100_12_UM_V3.0

