

Sempre pronti ad aiutarti

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



OST690



Manuale utente

PHILIPS

Sommario

| | | |
|----------|-------------------|----------|
| 1 | Importante | 3 |
|----------|-------------------|----------|

| | | |
|----------|--------------------------------|----------|
| 2 | Sistema di altoparlanti | 4 |
| | Introduzione | 4 |
| | Contenuto della confezione | 4 |
| | Panoramica del sistema | 5 |

| | | |
|----------|---------------------------------|----------|
| 3 | Guida introduttiva | 6 |
| | Collegamento dell'alimentazione | 6 |
| | Accensione | 7 |
| | Spegnimento | 7 |
| | Passaggio alla modalità standby | 7 |

| | | |
|----------|--|----------|
| 4 | Riproduci | 8 |
| | Riproduzione da un dispositivo USB | 8 |
| | Riproduzione da un dispositivo Bluetooth | 9 |
| | Riproduzione da un dispositivo audio esterno | 10 |

| | | |
|----------|--|-----------|
| 5 | Ascolto della radio FM | 10 |
| | Sintonizzazione delle stazioni radio FM | 10 |
| | Memorizzazione automatica delle stazioni radio | 10 |
| | Memorizzazione manuale delle stazioni radio | 11 |
| | Scelta di una stazione radio preimpostata | 11 |

| | | |
|----------|---|-----------|
| 6 | Altre funzioni | 11 |
| | Funzione di ricarica per telefono cellulare | 11 |
| | Regolazione della luminosità del display | 12 |
| | Regolazione del volume | 12 |
| | Ottimizzazione dei bassi | 12 |

| | | |
|----------|--|-----------|
| 7 | Informazioni sul prodotto | 12 |
| | Specifiche | 12 |
| | Formati disco MP3 supportati | 13 |
| | Informazioni sulla riproducibilità USB | 13 |

| | | |
|----------|--|-----------|
| 8 | Risoluzione dei problemi | 14 |
| | Informazioni sui dispositivi Bluetooth | 14 |

| | | |
|----------|---------------|-----------|
| 9 | Avviso | 15 |
|----------|---------------|-----------|

1 Importante

- Leggere le istruzioni.
- Seguire tutte le istruzioni.
- Non ostruire le aperture per la ventilazione. Eseguire l'installazione in base a quanto previsto dalle istruzioni del produttore.
- Non installare vicino a fonti 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 dall'apparecchio.
- Utilizzare solo accessori specificati dal produttore.
- Scollegare l'unità durante i temporali o se non viene utilizzata per lunghi periodi di tempo.
- Per eventuali controlli, contattare il personale per l'assistenza qualificato. Se l'apparecchio subisce un qualsiasi danno è necessario richiedere la riparazione.
- **ATTENZIONE:** per evitare perdite di liquido dalla batteria che potrebbero causare danni alle persone, alle cose o danni all'apparecchio:
 - Installare tutte le batterie correttamente, con i poli + e - come indicato sull'apparecchio.
 - Non utilizzare combinazioni di batterie diverse (vecchie e nuove, al carbonio e alcaline, ecc.).
 - Rimuovere le batterie quando l'apparecchio non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.
- Le batterie (batteria singola o batterie installate) non devono essere esposte a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Le temperature tropicali sono state considerate e l'apparecchio risulta conforme.

- Non esporre l'unità a gocce o schizzi.
- Non posizionare sull'unità 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 dell'unità per nessun motivo.
- Non posizionare l'unità su altre apparecchiature elettriche.

2 Sistema di altoparlanti

Introduzione

Grazie a questo sistema di altoparlanti, è possibile:

- ascoltare la radio FM;
- ascoltare audio da dispositivi Bluetooth, dispositivi USB e altri dispositivi audio esterni; e
- caricare un telefono cellulare tramite il cavo USB fornito.

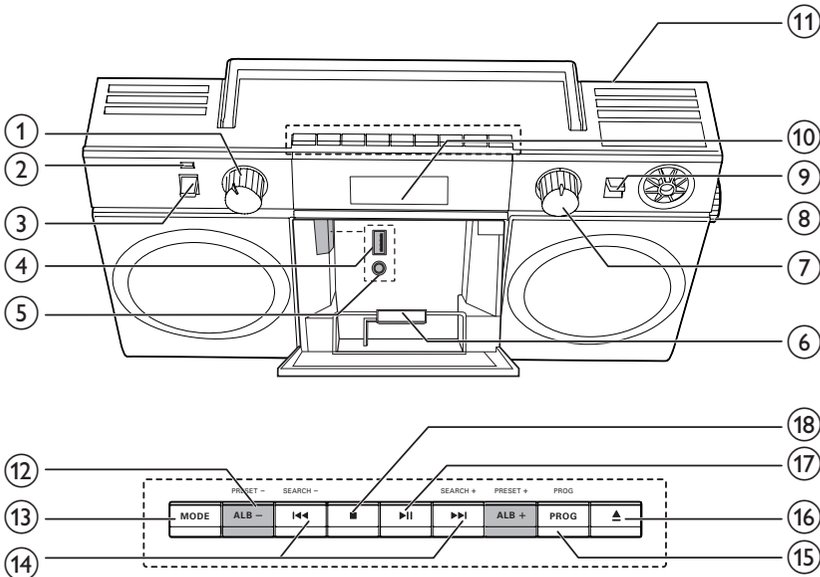
Il sistema consente la riproduzione tramite Dynamic Bass Boost (DBB) per una riproduzione audio di qualità superiore.

Contenuto della confezione

Controllare che la confezione contenga i seguenti componenti:

- Unità principale
- Cavo di alimentazione CA
- Cavo USB per la ricarica
- Manuale dell'utente breve
- Brochure sulla sicurezza e avvisi importanti

Panoramica del sistema



- ① **Selettore sorgente**
 - Consente di selezionare una sorgente: **BLUETOOTH, FM** oppure **USB**.
- ② **Spia a LED**
- ③ **ON/OFF**
 - Consente di accendere/spegnere il sistema.
- ④ 
 - Consente il collegamento di un dispositivo di archiviazione USB.
 - Consente di caricare un telefono cellulare con il cavo USB fornito.
- ⑤ **AUDIO IN**
 - Consente di collegare un dispositivo audio esterno.
- ⑥ **Interruttore a scorrimento**
 - Consente di stabilizzare il telefono cellulare durante la carica.
- ⑦ **VOLUME**
 - Consentono di regolare il volume.
- ⑧ **- TUNING +**
 - Consente la sintonizzazione manuale delle stazioni radio FM.
- ⑨ **DBB**
 - Consente di attivare/disattivare i bassi dinamici.
- ⑩ **Display**
- ⑪ **Antenna FM**
 - Consente di migliorare la ricezione radio FM.
- ⑫ **ALB/PRESET +/-**
 - Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.
 - Consentono di passare all'album precedente o successivo.
 - Consente di regolare la luminosità del display.
- ⑬ **MODE**
 - Consente di selezionare la modalità di ripetizione/riproduzione casuale.

- Consente di attivare la regolazione della luminosità.

14 ◀◀ / ▶▶ SEARCH+/-

- Consentono di passare al brano precedente/successivo.
- Consente la sintonizzazione automatica delle stazioni radio FM.
- Consentono di effettuare ricerche all'interno di un brano.

15 PROG

- Consente di programmare la sequenza di riproduzione dei brani
- Consente la programmazione delle stazioni radio FM.

16 ▲

- Consente di aprire o chiudere lo scompartimento.

17 ▶||

- Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.

18 ■

- Interruzione della riproduzione.
- Consente di cancellare un programma.

3 Guida introduttiva

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

Collegamento dell'alimentazione

Il sistema può funzionare tramite alimentazione CA o batterie.

Opzione 1: alimentazione tramite batterie



Attenzione

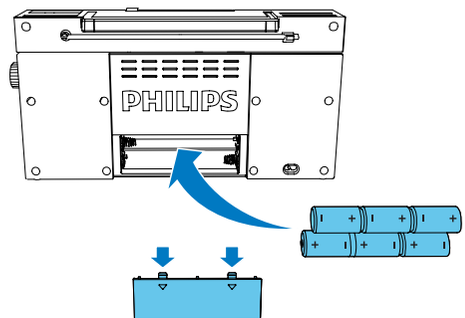
- Le batterie devono essere smaltite in modo appropriato poiché contengono sostanze chimiche.



Nota

- Le batterie non vengono fornite insieme agli accessori.

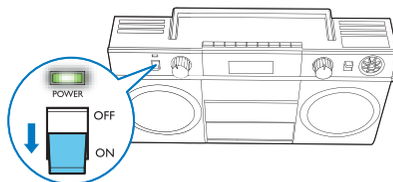
- 1 Aprire il coperchio del vano batteria.
- 2 Inserire 6 batterie (tipo: R14/UM2/cella C) rispettando la polarità (+/-) indicata.
- 3 Chiudere il coperchio del vano batteria.



Opzione 2: alimentazione CA

⚠ Avvertenza

- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione dell'alimentazione corrisponda a quella indicata sul retro o sul fondo del sistema.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega il cavo di alimentazione CA, staccare sempre la presa. Non tirare mai il cavo.

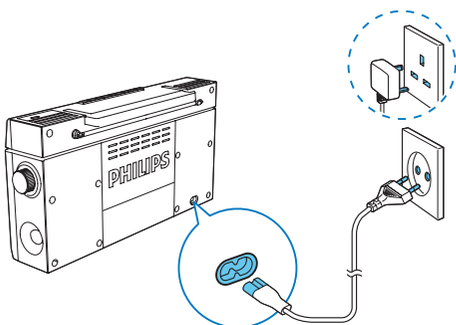


Collegare il cavo di alimentazione CA:

- alla presa **AC~ MAINS** sul retro del sistema.
- alla presa a muro.

✱ Suggerimento

- Per risparmiare energia, spegnere il sistema dopo l'uso.



Accensione

Posizionare l'interruttore a scorrimento su **ON**.

- ↳ Il sistema passa all'ultima sorgente selezionata.
- ↳ La spia a LED si illumina.

Spegnimento

Posizionare l'interruttore a scorrimento su **OFF**.

- ↳ La spia a LED si spegne.

Passaggio alla modalità standby

- Nella modalità di alimentazione CA, se non viene effettuata alcuna operazione per 3 ore, questo prodotto passerà alla modalità standby automaticamente per risparmiare energia. Dopo i primi 30 minuti di inattività, il display comincerà a mostrare il numero di minuti restanti prima che venga attivata la modalità standby (da 149:59 a 0:00).
- Nella modalità di alimentazione CC, se non viene effettuata alcuna operazione per 15 minuti, questo prodotto passerà alla modalità standby automaticamente per risparmiare energia. Dopo i primi 5 minuti di inattività, il display comincerà a mostrare il numero di minuti restanti prima che venga attivata la modalità standby (da 9:59 a 0:00).
- ↳ È possibile premere ►|| per annullare il conto alla rovescia e riprendere il normale funzionamento o continuare la carica.

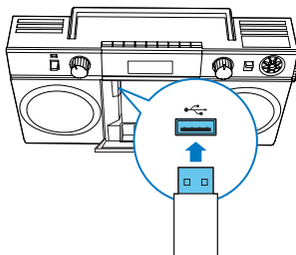
4 Riproduci

Riproduzione da un dispositivo USB

Nota

- Verificare che il dispositivo USB contenga file musicali riproducibili.

- 1 Ruotare il selettore della sorgente in posizione **USB**.
- 2 Premere **▲** per aprire lo scompartimento.
- 3 Inserire il dispositivo USB nella presa **↔** dello scompartimento.
↳ La riproduzione si avvia automaticamente. In caso contrario, premere **▶||**.



Nota

- La presa USB non è compatibile con la riproduzione di musica dallo smartphone.

Controllo della riproduzione

In modalità USB, è possibile controllare la riproduzione attraverso le operazioni seguenti.

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

ALB- / ALB+ Consentono di passare all'album MP3/WMA precedente o successivo.

▶|| Consente di avviare o mettere in pausa la riproduzione.

■ Interruzione della riproduzione.

MODE **[↻]**: consente di ripetere la riproduzione del brano corrente.
[↻ALB]: consente di ripetere la riproduzione dell'album corrente.
[↻ALL]: consente di ripetere la riproduzione di tutti i brani.
[⌘]: consente di riprodurre i brani in ordine casuale.
Per ritornare alla riproduzione normale, premere **MODE** ripetutamente finché non compaiono le icone della riproduzione ripetuta o casuale.

Programmazione dei brani

In modalità USB, è possibile programmare la sequenza di riproduzione dei brani. È possibile programmare massimo 20 brani.

- 1 Premere **■** per interrompere la riproduzione.
- 2 Premere **PROG** per attivare la modalità di programmazione.
↳ Viene visualizzato **[PROG]** e **[P01]** inizia a lampeggiare.
- 3 Per i brani MP3/WMA, premere **ALB - / ALB +** per selezionare un album.
- 4 Premere **◀◀ / ▶▶** per selezionare il numero di un brano, quindi premere **PROG** per confermare.
- 5 Ripetere i passaggi 3 e 4 per programmare più brani.

- 6 Premere ►|| per visualizzare i brani programmati.
- ↳ Durante la riproduzione, viene visualizzato [PROG] (programma).
 - Per cancellare la programmazione, premere due volte ■.

Riproduzione da un dispositivo 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 Ruotare il selettore della sorgente in posizione **BLUETOOTH**.
- 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 [OST690] sul dispositivo, selezionarlo per avviare l'associazione e la connessione.
 - ↳ Dopo aver eseguito l'associazione e la connessione, il sistema emette un segnale acustico per due volte.
- 4 Riprodurre l'audio sul proprio dispositivo.
 - ↳ L'audio viene riprodotto dal dispositivo al sistema.

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 ■ e **PROG**

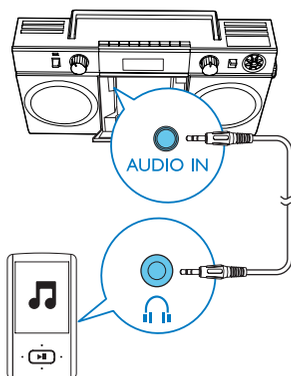
contemporaneamente per 3 secondi.

- ↳ L'attuale connessione Bluetooth viene disconnessa.
- ↳ Una volta effettuata la cancellazione, [CLR] (elimina) lampeggia per 5 secondi, poi [-] viene visualizzato sul display.

Riproduzione da un dispositivo audio esterno

Il sistema consente di ascoltare un dispositivo audio esterno come ad esempio un lettore MP3.

- 1 Premere ▲ per aprire lo scompartimento.
- 2 Collegare un cavo audio (da 3,5 mm, non fornito):
 - alla presa **AUDIO IN** nello scompartimento.
 - al jack delle cuffie di un dispositivo esterno.
 - ↳ Il sistema passa automaticamente alla modalità Audio-in.



- 3 Riprodurre l'audio sul dispositivo esterno (vedere il manuale dell'utente del dispositivo).

5 Ascolto della radio FM

Sintonizzazione delle stazioni radio FM

Nota

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

- 1 Ruotare il selettore della sorgente in posizione **FM**.
- 2 Premere **SEARCH +/-**.
↳ Il sistema si sintonizza automaticamente su una stazione con un segnale forte.
- 3 Ripetere il passaggio 2 per sintonizzare altre stazioni.

Per sintonizzarsi manualmente su una stazione radio:

Ruotare lentamente la manopola di sintonizzazione.

Memorizzazione automatica delle stazioni radio

In modalità di sintonizzazione, tenere premuto **PROG** per 2 secondi.

- ↳ Il sistema memorizza tutte le stazioni radio FM disponibili.
- ↳ Viene trasmessa automaticamente la prima stazione radio salvata.

Memorizzazione manuale delle stazioni radio

Nota

- È possibile archiviare un massimo di 20 stazioni radio FM.

- 1 Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio FM.
- 2 Premere **PROG** per attivare la modalità di memorizzazione.
- 3 Premere **PRESET +** o **PRESET -** per assegnare alla stazione radio un numero da 1 a 20, quindi premere **PROG** per confermare.
↳ Vengono visualizzati il numero e la frequenza della stazione preimpostata.
- 4 Ripetere i passaggi sopra descritti per salvare altre stazioni.

Nota

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

Scelta di una stazione radio preimpostata

In modalità sintonizzatore FM, premere **PRESET +** o **PRESET -** ripetutamente per selezionare una stazione radio preimpostata.

6 Altre funzioni

Funzione di ricarica per telefono cellulare

Nota

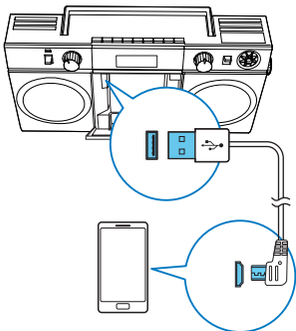
- Verificare che il sistema sia acceso.

- 1 Ruotare il selettore sorgente su **BLUETOOTH/CHR** o **FM/CHR**

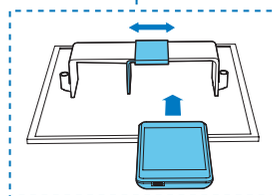
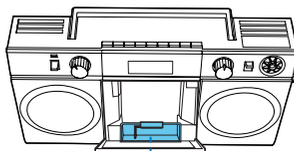


- 2 Premere **▲** per aprire lo scompartimento.

- 3 Collegare il cavo USB fornito:
 - alla presa  nello scompartimento.
 - alla presa USB del telefono cellulare.↳ L'icona di ricarica viene visualizzata sul telefono.



- 4 Regolare il sistema a scorrimento nello scompartimento per stabilizzare il telefono.



- 5 Chiudere lo scompartimento.

Nota

- Non è possibile ricaricare un telefono cellulare quando il sistema è alimentato tramite batterie.

Regolazione della luminosità del display

- 1 Tenere premuto **MODE** per 3 secondi.
- 2 Premere **ALB/PRESET -/+** più volte per regolare la luminosità del display.

Regolazione del volume

Ruotare la manopola del volume **VOLUME** per regolare quest'ultimo.

Ottimizzazione dei bassi

Per attivare/disattivare la funzione Dynamic Bass Boost, far scorrere l'interruttore **DBB** su **ON** o **OFF**.

7 Informazioni sul prodotto

Nota

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

Specifiche

Amplificatore

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Potenza massima in uscita | 6 W per canale (x 2) |
| Risposta in frequenza | 125 -16000 Hz, - 3 dB |
| Rapporto segnale/ rumore | > 55 dBA |
| Distorsione totale armonica | <1 % |
| Ingresso audio | 650 mV RMS |

Sintonizzatore

| | |
|--|----------------|
| 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 | < 41 dBf |
| Distorsione totale armonica | < 3% |
| Rapporto segnale/rumore | > 50 dBA |

Bluetooth

| | |
|----------|---------------------------------------|
| Standard | Bluetooth standard versione 2.1 + EDR |
| Portata | 10 m (spazio libero) |

Altoparlante

| | |
|------------------------|-------|
| Impedenza altoparlanti | 8 ohm |
| Driver altoparlanti | 4" |

Informazioni generali

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Alimentazione | |
| - Alimentazione CA | 220-240 V~, 50/60 Hz; |
| - Batteria | 6 x 1,5 V R14/UM2/ CELLA C |

| | |
|---|------|
| Consumo energetico durante il funzionamento | 15 W |
|---|------|

| | |
|-------------------------------|---------|
| Consumo energetico in standby | < 0,5 W |
|-------------------------------|---------|

| | |
|------------------|------------------------|
| Carico max (USB) | 5 V $\overline{=}$ 1 A |
|------------------|------------------------|

| | |
|---|--------------------|
| Dimensioni - Unità principale (L x A x P) | 447 x 230 x 116 mm |
| Peso (unità principale) | 2,2 kg |

Formati disco MP3 supportati

- ISO9660, Joliet
- Numero massimo di titoli: 512 (in base alla lunghezza del nome file)
- Numero massimo di album: 255
- Frequenze di campionamento supportate: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Velocità di trasferimento supportate: 32~256 (kbps), velocità di conversione variabili

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 questo apparecchio, è richiesto 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: 128 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

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

- Verificare che la spina di alimentazione CA 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.

Assenza di audio o audio scarso

- Regolare il volume.

Nessuna risposta dall'unità

- Scollegare e ricollegare la spina di alimentazione CA e accendere nuovamente il sistema.

Dispositivo USB non supportato

- Il dispositivo USB non è compatibile con l'apparecchio. Provare a collegare un altro dispositivo.

Scarsa ricezione radio

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

Informazioni sui dispositivi Bluetooth

La riproduzione di musica non è disponibile sul sistema anche se la connessione Bluetooth è avvenuta correttamente.

- Il dispositivo non può essere utilizzato con il sistema per riprodurre la musica.

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

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

Impossibile collegarsi al sistema.

- Il dispositivo non supporta i profili richiesti dal sistema.
- La funzione Bluetooth del dispositivo non è abilitata. Per informazioni sull'attivazione della funzione, fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo.
- Il sistema non è in modalità di associazione.
- Il sistema è già connesso a un altro dispositivo abilitato Bluetooth. Disconnettere il dispositivo o tutti gli altri dispositivi connessi e riprovare.

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.



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 tre materiali per l'imballaggio: cartone (scatola), fibre di carta (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.

Simbolo dell'apparecchiatura Classe II



Il simbolo indica che l'unità dispone di un doppio sistema di isolamento.



Nota

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



Specifications are subject to change without notice
2013 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
This product was brought to the market by WOOX
Innovations Limited or one of its affiliates, further referred
to in this document as WOOX Innovations, and is the
manufacturer of the product. WOOX Innovations is the
warrantor in relation to the product with which this booklet
was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are
registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

