

Sempre pronti ad aiutarti

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



BT7500B



Manuale utente

PHILIPS

Sommario

1	Importante	2
----------	-------------------	----------

2	Avviso	3
	Conformità	3
	Salvaguardia dell'ambiente	3
	Avviso sul marchio	3

3	Altoparlante Bluetooth	4
	Introduzione	4
	Contenuto della confezione	4
	Panoramica dell'altoparlante	5

4	Guida introduttiva	6
	Collegamento dell'alimentazione	6
	Accensione	6
	Stato degli indicatori LED	6

5	Utilizzo di dispositivi Bluetooth	7
	Connessione ad un dispositivo	7
	Riproduzione da un dispositivo Bluetooth	8
	Accesso alla modalità di associazione Bluetooth	8
	Disconnessione del dispositivo abilitato Bluetooth	8
	Collegamento di un quarto dispositivo Bluetooth	8

6	Altre funzioni	9
	Riproduzione da un dispositivo esterno	9
	Carica dei dispositivi mobili	9
	Regolazione del volume	9

7	Informazioni sul prodotto	10
	Specifiche	10

8	Risoluzione dei problemi	11
	Informazioni generali	11
	Informazioni sui dispositivi Bluetooth	11

1 Importante



Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento di questo altoparlante.
 - Non lubrificare mai nessuna parte di questo altoparlante.
 - Non posizionare mai questo altoparlante su altre apparecchiature elettriche.
 - Tenere lontano l'altoparlante 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'altoparlante dall'alimentazione.
-
- Accertarsi che ci sia spazio sufficiente intorno all'altoparlante per la ventilazione.
 - Utilizzare solo i sistemi di alimentazione elencati nel manuale dell'utente.
 - Non esporre l'altoparlante a gocce o schizzi.
 - Non posizionare sull'altoparlante oggetti potenzialmente pericolosi (ad esempio oggetti che contengono liquidi o candele accese).
 - Utilizzare solo collegamenti/accessori specificati dal produttore.
 - Se si usa la spina dell'adattatore ad inserimento diretto per scollegare il dispositivo, assicurarsi che questa sia sempre facilmente accessibile.



Nota

- La targhetta del modello è situata sulla parte inferiore dell'apparecchio.

2 Avviso

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

Conformità

CE 0890

Con la presente, Gibson 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.

Salvaguardia dell'ambiente

Smaltimento del prodotto



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 2012/19/EU. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici. Seguire le normative locali e non smaltire mai il prodotto con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei prodotti non più

utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla 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.

Avviso sul marchio

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 Gibson è consentito su licenza. Altri marchi e nomi di marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

nfc

Il simbolo N è un marchio o un marchio registrato di NFC Forum, Inc. negli Stati Uniti e in altre nazioni.



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

3 Altoparlante Bluetooth

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 all'altoparlante, è possibile:

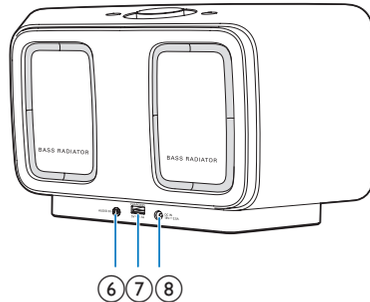
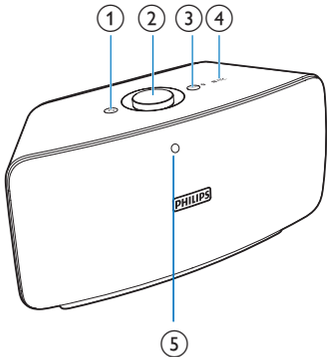
- ascoltare l'audio dai dispositivi Bluetooth o da altri dispositivi audio esterni e
- Caricare i dispositivi mobili tramite la presa USB.

Contenuto della confezione

Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

- Unità principale
- Adattatore AC/DC
- Cavo di alimentazione
- Manuale dell'utente breve
- Brochure sulla sicurezza e avvisi importanti

Panoramica dell'altoparlante



- ① **⏻**
 - Consente di accendere l'altoparlante.
 - Consente di passare alla modalità standby.
- ② **Manopola del volume**
 - Consentono di regolare il volume.
- ③ **PAIRING**
 - Consente di accedere alla modalità di associazione Bluetooth.
- ④ **NFC**
 - Consente di collegare un dispositivo con la funzione NFC tramite Bluetooth.
- ⑤ **Spia a LED**
- ⑥ **AUDIO IN**
 - Consente di collegare un dispositivo audio esterno.
- ⑦ **CHARGING**
 - Consente di caricare i dispositivi mobili in modalità CA.
- ⑧ **DC IN**
 - Collegamento dell'alimentazione.

4 Guida introduttiva

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

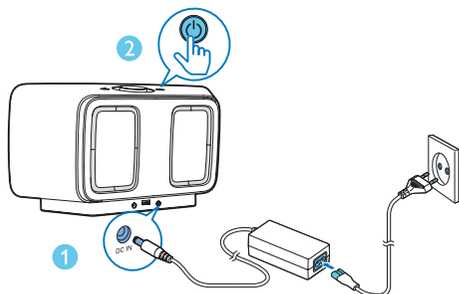
Collegamento dell'alimentazione

! Attenzione

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

Collegare l'adattatore di alimentazione:

- alla presa **DC IN** sull'altoparlante.
- alla presa a muro.



Accensione

Premere ϕ .

- ↳ L'altoparlante passa in modalità Bluetooth.
- ↳ La spia a LED lampeggia in blu.

Passaggio alla modalità standby

L'altoparlante passa in modalità standby nelle situazioni seguenti.

- In modalità di accensione, premendo ϕ .
- Se non viene riprodotto audio o non viene premuto alcun tasto per 15 minuti.

Disattivazione della modalità standby

- In modalità standby, premere ϕ o **PAIRING**.
- Toccare l'etichetta NFC con il telefono cellulare.

Stato degli indicatori LED

Modalità	Stato LED
Modalità in standby:	Rosso fisso
Modalità Bluetooth	Lampeggiante in blu durante la connessione o durante l'attesa per l'associazione; Blu fisso dopo la connessione. Lampeggiante brevemente in blu quando il volume raggiunge il livello massimo/minimo.
Modalità ingresso audio	Verde fisso Lampeggiante brevemente in verde quando il volume raggiunge il livello massimo/minimo.

5 Utilizzo di dispositivi Bluetooth

Con questo altoparlante, è possibile ascoltare audio dai dispositivi Bluetooth.

Connessione ad un dispositivo

Nota

- Accertarsi che il dispositivo Bluetooth sia compatibile con questo altoparlante.
- Prima di associare un dispositivo a questo altoparlante, leggere il relativo manuale dell'utente per verificarne la compatibilità Bluetooth.
- L'altoparlante è in grado di memorizzare al massimo 8 dispositivi associati.
- Accertarsi che la funzione Bluetooth sia abilitata sul dispositivo e che questo sia impostato come visibile a tutti gli altri dispositivi Bluetooth.
- Qualsiasi ostacolo tra questo altoparlante e il dispositivo Bluetooth può ridurre la portata di funzionamento.
- Tenere lontano da altri dispositivi elettronici che possano causare interferenze.

Opzione 1: collegamento di un dispositivo tramite NFC

NFC (Near Field Communication) è una tecnologia che consente le comunicazioni wireless a corto raggio tra svariati dispositivi con essa compatibili, ad esempio telefoni cellulari e tag con circuiti integrati.

Se il dispositivo Bluetooth supporta la tecnologia NFC, è possibile collegarlo facilmente a questo altoparlante.

- 1 Sul dispositivo, attivare le funzioni NFC e Bluetooth (fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo).

- 2 Toccare con la parte posteriore del dispositivo Bluetooth il tag NFC presente sulla parte superiore dell'altoparlante.
↳ La spia a LED lampeggia in blu.



- 3 Seguire le istruzioni a video per completare l'associazione e il collegamento.
↳ Dopo aver effettuato correttamente l'associazione e il collegamento, l'altoparlante emette due volte un segnale acustico e la spia a LED diventa blu fissa.

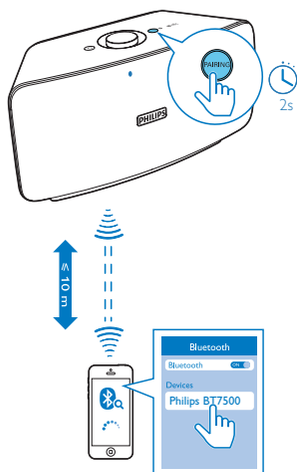
Opzione 2: collegamento manuale di un dispositivo

Nota

- Il raggio d'azione tra questo altoparlante e il dispositivo Bluetooth è di circa 10 metri.
- L'altoparlante passa alla modalità di associazione Bluetooth automaticamente ogni volta che si accende l'altoparlante.

- 1 Premere **PAIRING** per due secondi per accedere alla modalità di associazione Bluetooth.
↳ La spia a LED lampeggia in blu.

- 2 Sul dispositivo Bluetooth, abilitare la funzione Bluetooth e cercare i dispositivi Bluetooth che possono essere associati (consultare il manuale dell'utente del dispositivo).
- 3 Selezionare [Philips BT7500] sul dispositivo per avviare l'associazione e il collegamento. Se necessario, inserire la password predefinita "0000".
 - ↳ Dopo aver effettuato correttamente l'associazione e il collegamento, l'altoparlante emette due volte un segnale acustico e la spia a LED diventa blu fissa.



Riproduzione da un dispositivo Bluetooth

Dopo aver connesso il Bluetooth correttamente, riprodurre l'audio sul dispositivo Bluetooth.

- ↳ L'audio viene riprodotto dal dispositivo Bluetooth all'altoparlante.

Nota

- L'altoparlante sincronizza il suo volume con i dispositivi Bluetooth collegati che supportano la funzione di sincronizzazione del volume.
- I dispositivi Bluetooth con sistema iOS o Android 4.4 (o versioni superiori) supportano la funzione di sincronizzazione.

Accesso alla modalità di associazione Bluetooth

Tenere premuto **PAIRING** per due secondi quando l'altoparlante è in modalità standby o in modalità AUDIO IN.

Disconnessione del dispositivo abilitato Bluetooth

- Disattivare la funzione Bluetooth sul dispositivo oppure
- Spostare il dispositivo al di fuori del campo di comunicazione.
 - ↳ La spia a LED lampeggia.

Per cancellare la cronologia di associazione Bluetooth, attenersi alla seguente procedura: Tenere premuto **PAIRING** per almeno 7 secondi.

Collegamento di un quarto dispositivo Bluetooth

Il prodotto può collegare un massimo di 3 dispositivi Bluetooth simultaneamente. Se si prova a collegare un quarto dispositivo con questo prodotto, è necessario tenere premuto **PAIRING** per 2 secondi; verrà disconnesso un dispositivo inattivo collegato in precedenza e abilitato il quarto dispositivo per eseguire l'associazione e il collegamento.

6 Altre funzioni

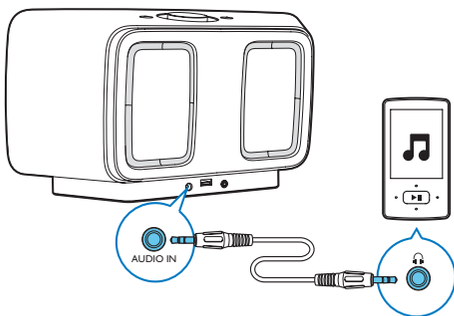
Riproduzione da un dispositivo esterno

Con questo altoparlante è anche possibile ascoltare un dispositivo audio esterno come un lettore MP3.

Nota

- Quando viene collegato un dispositivo audio esterno, l'altoparlante passa alla modalità audio-in solo se non ci sono connessioni Bluetooth o riproduzioni musicali tramite Bluetooth in pausa.

- 1 Collegare un cavo di ingresso audio (non fornito) con un connettore di 3,5 mm su entrambe le estremità:
 - alla presa **AUDIO IN** su questo altoparlante e
 - alla presa delle cuffie sul dispositivo esterno.
- 2 Riprodurre l'audio sul dispositivo esterno (fare riferimento al manuale dell'utente).



Nota

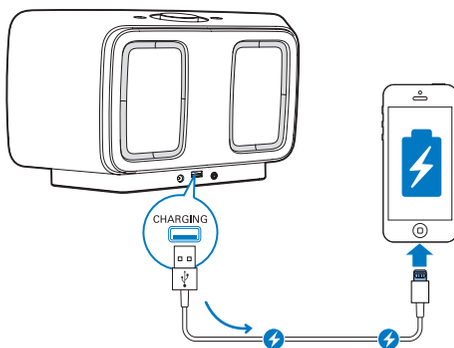
- La spia LED diventa verde fisso quando l'altoparlante è in modalità AUDIO IN.

Carica dei dispositivi mobili

È possibile caricare i dispositivi mobili attraverso la presa **CHARGING**.

Nota

- La presa USB serve solo per le operazioni di ricarica.
- Collegare l'altoparlante al dispositivo portatile con un cavo USB (non in dotazione).
 - ↳ Una volta che il dispositivo viene riconosciuto, le operazioni di ricarica hanno inizio.



Regolazione del volume

Ruotare la manopola del volume sulla parte superiore dell'altoparlante per aumentare o diminuire il volume.

- Quando il volume raggiunge il livello massimo o minimo, la spia LED lampeggia brevemente in blu (in modalità Bluetooth) o in verde (in modalità AUDIO IN).

7 Informazioni sul prodotto



Nota

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

Consumo energetico in standby	< 0,5 W
Dimensioni - Unità principale (L x A x P)	335 X 180 X 145 mm
Peso - Unità principale	2,2 kg

Specifiche

Amplificatore

Potenza caratteristica in uscita	2 X 15 W
Risposta in frequenza	63 - 20 kHz, + /- 3 dB
Rapporto segnale/rumore	> 72 dBA
Distorsione totale armonica	< 1%
Ingresso audio	650 mV RMS

Bluetooth

Versione Bluetooth	V3.0
Profili supportati	A2DP, AVRCP
Portata	10 m (spazio libero)

Informazioni generali

Alimentazione CA	Marca: PHILIPS; Modello: AS600-180-AA250 Ingresso: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 1,5 A; Uscita: 18 V == 2,5 A
Tensione e corrente di ricarica	5 V == 2,1 A
Consumo energetico durante il funzionamento	< 20 W

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.

Informazioni generali

Assenza di alimentazione

- Accertarsi che la spina di alimentazione CA dell'unità sia collegata correttamente.
- Assicurarsi che venga erogata corrente dalla presa CA.

Assenza di audio o audio scarso

- Regolare il volume sul prodotto.
- Regolare il volume sul dispositivo collegato.

Nessuna risposta dall'altoparlante.

- Riavviare l'altoparlante.

La spia a LED è verde fissa e l'altoparlante non risponde quando viene premuto un tasto.

- L'altoparlante è in modalità DEMO. Tenere premuto Φ (Alimentazione) per 15 secondi per uscire da questa modalità.

Informazioni sui dispositivi Bluetooth

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

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Spostare il dispositivo avvicinandolo al prodotto o rimuovere eventuali ostacoli tra loro.

Impossibile collegarsi al dispositivo.

- La funzione Bluetooth del dispositivo non è abilitata. Per informazioni sull'attivazione della funzione, fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo.
- Il prodotto è già connesso a un altro dispositivo abilitato Bluetooth. Disconnettere quel dispositivo e poi provare di nuovo.

Il dispositivo associato si connette e disconnette continuamente.

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Spostare il dispositivo avvicinandolo al prodotto o rimuovere eventuali ostacoli tra loro.
- In alcuni dispositivi, la connessione Bluetooth viene disattivata automaticamente per aumentare la durata della batteria. Questo non indica un malfunzionamento del prodotto.



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
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 from Koninklijke Philips N.V.

BT7500B_12_UM_V1.0

