

PHILIPS

Soundbar

Serie 4000

Manuale d'uso

TAB4208

Registrare il prodotto per ottenere assistenza tramite il sito Web
www.philips.com/support

Sommario

| | | |
|----------|--|----------|
| 1 | Importanti istruzioni sulla sicurezza | 3 |
| | Sicurezza | 3 |
| | Manutenzione del prodotto | 4 |
| | Salvaguardia dell'ambiente | 4 |
| | Dichiarazione di conformità | 5 |
| | Guida e supporto | 5 |
| | Informazioni FCC | 6 |

| | | |
|----------|------------------------------|----------|
| 2 | La soundbar | 7 |
| | Contenuto della confezione | 7 |
| | Unità principale | 7 |
| | Connettori | 8 |
| | Telecomando | 8 |
| | Preparazione del telecomando | 9 |
| | Collocazione | 10 |
| | Montaggio a parete | 11 |

| | | |
|----------|------------------------------------|-----------|
| 3 | Collegamento | 12 |
| | Collegamento all'ingresso HDMI ARC | 12 |
| | Collegamento all'ingresso ottico | 12 |
| | Collegamento all'ingresso AUX | 13 |
| | Collegamento all'alimentazione | 13 |

| | | |
|----------|---|-----------|
| 4 | Utilizzo della soundbar | 14 |
| | Accensione e spegnimento | 14 |
| | Selezione della sorgente | 14 |
| | Selezione dell'effetto equalizzatore (EQ) | 14 |
| | Regolazione del volume | 15 |
| | Ripristino delle impostazioni predefinite | 16 |
| | Dispositivi Bluetooth | 16 |
| | Funzionamento USB | 17 |
| | Funzionamento AUX/Optical/HDMI ARC | 17 |

| | | |
|----------|--------------------------------|-----------|
| 5 | Specifiche del prodotto | 18 |
|----------|--------------------------------|-----------|

| | | |
|----------|---------------------------------|-----------|
| 6 | Risoluzione dei problemi | 19 |
|----------|---------------------------------|-----------|

| | | |
|----------|---------------|-----------|
| 7 | Marchi | 21 |
|----------|---------------|-----------|

1 Importanti istruzioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare il prodotto. La garanzia non è valida in caso di danni causati da un utilizzo non conforme alle istruzioni.

Sicurezza

Simboli sulla sicurezza

Le informazioni sono situate sulla parte inferiore o sul retro del prodotto.



AVVISO!

Avviso: rischio di scosse elettriche!



Il simbolo del punto esclamativo ha lo scopo di avvisare l'utente della presenza di importanti istruzioni operative.



Seguire le istruzioni riportate nel manuale per l'utente.

Rischio di scossa elettrica o di incendio!

- Prima di effettuare o modificare un collegamento, assicurarsi che tutti i dispositivi siano scollegati dalla presa di corrente.
- Non esporre il prodotto e gli accessori a pioggia o acqua. Non collocare contenitori di liquidi, ad esempio vasi, accanto al prodotto. Se vengono versati dei liquidi sopra o all'interno del prodotto, scollegarlo immediatamente dalla presa di corrente. Per un controllo del prodotto prima dell'uso, contattare il centro di assistenza clienti.
- Non collocare mai il prodotto e gli accessori vicino a fiamme esposte o ad altre fonti di calore, inclusa la luce diretta del sole.

- Non inserire oggetti nelle aperture di ventilazione o in altre aperture del prodotto.
- Se si usa la spina di alimentazione o un accoppiatore per scollegare il dispositivo, assicurarsi che la spina e l'accoppiatore siano facilmente accessibili.
- La batteria (batteria singola o batterie installate) non deve essere esposta a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Scollegare il prodotto dalla presa di corrente in caso di temporali.
- Estrarre sempre il cavo di alimentazione afferrando la spina e non il cavo.
- Utilizzare il prodotto in ambienti caratterizzati da clima tropicale o moderato.

Rischio di corto circuito o incendio!

- Per l'identificazione e i parametri di alimentazione, fare riferimento alla targhetta del modello posta sul retro o sulla parte inferiore del prodotto.
- Prima di collegare il prodotto alla presa di corrente accertarsi che la tensione di alimentazione corrisponda al valore stampato sotto o sul retro dell'apparecchio. Non collegare mai il prodotto alla presa di corrente se la tensione è diversa.

Rischio di lesioni o danni al prodotto!

- Per il montaggio a parete, questo prodotto deve essere fissato saldamente alla parete secondo le istruzioni di installazione. Utilizzare solo la staffa per montaggio a parete in dotazione (se disponibile). Un eventuale montaggio a parete errato può causare incidenti, lesioni o danni. Per domande, contattare l'assistenza clienti del proprio paese.
- Non posizionare mai il prodotto o un qualsiasi oggetto su cavi di alimentazione o altre attrezzature elettriche.

- Se il prodotto viene trasportato in luoghi dove la temperatura è inferiore a 5 °C, estrarlo dalla confezione e attendere che la sua temperatura raggiunga la temperatura ambiente prima di eseguire il collegamento alla presa di corrente.
- Alcune parti di questo prodotto possono essere di vetro. Maneggiare con cura per evitare ferite e danni.
- Utilizzare l'apparecchio in un ambiente con una temperatura compresa tra i 3 e i 45 °C.

Rischio di surriscaldamento!

- Non installare il prodotto in uno spazio ristretto. Lasciare uno spazio di almeno 10 cm intorno al prodotto per consentirne la ventilazione. Accertarsi che le aperture di ventilazione del prodotto non siano mai coperte da tende o altri oggetti.

ATTENZIONE: utilizzo della batteria

- **ATTENZIONE:** rischio di esplosione in caso di sostituzione errata delle batterie. Per la sostituzione, utilizzare solo lo stesso tipo di batteria o un tipo equivalente.
- Rimuovere le batterie se scariche o se il telecomando deve rimanere a lungo inutilizzato.
- Le batterie contengono sostanze chimiche e devono essere riciclate o smaltite secondo le linee guida nazionali e locali.
- Installare tutte le batterie correttamente, con i poli + e - come indicato sull'apparecchio.
- Non utilizzare contemporaneamente batterie nuove e usate.
- Non utilizzare contemporaneamente batterie alcaline, standard (carbonio-zinco) o ricaricabili (Ni-Cd, Ni-MH, ecc.).
- La batteria (batterie o batteria singola) non deve essere esposta a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.

- Non gettare una batteria nel fuoco o in un forno, non comprimerla meccanicamente o tagliarla.
- Evitare che la batteria venga sottoposta a una pressione atmosferica estremamente bassa.



Nota

- L'etichetta di classificazione è apposta sulla parte inferiore o sul retro dell'attrezzatura.

Manutenzione del prodotto

Per la pulizia del prodotto, utilizzare solo panni in microfibra.

Salvaguardia dell'ambiente

Smaltimento di prodotti e batterie obsolete



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



Questo simbolo apposto su un prodotto indica che il prodotto è coperto dalla direttiva europea 2012/19/EU.



Questo simbolo indica che il prodotto funziona con batterie che rientrano nella direttiva europea 2013/56/EU e che non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici.

Informarsi sulle modalità di raccolta dei prodotti elettrici ed elettronici e delle batterie in vigore nella zona in cui si desidera smaltire il prodotto. Attenersi alle normative locali e non smaltire mai il prodotto e le batterie insieme ai normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento di vecchi prodotti e batterie previene potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute.

Rimozione di batterie usa e getta

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

Dichiarazione di conformità

Questo prodotto è conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità europea.

Con la presente, TP Vision Europe B.V. dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della direttiva RED 2014/53/UE e della UK Radio Equipment Regulations SI 2017 n. 1206. La Dichiarazione di conformità è consultabile sul sito www.philips.com/support.

Guida e supporto

Per il supporto online completo, visitare il sito www.philips.com/support per:

- scaricare il manuale dell'utente e la guida rapida
- visualizzare le guide video (disponibili solo per modelli specifici)
- trovare risposte alle domande frequenti (FAQ)
- inviare una domanda per e-mail
- parlare in chat con un rappresentante dell'assistenza.

Seguire le istruzioni sul sito Web per selezionare la lingua preferita, quindi inserire il numero di modello del proprio prodotto.

È inoltre possibile contattare l'assistenza clienti del proprio paese. Prima di contattare l'assistenza, annotare il modello e il numero di serie del prodotto. Tali informazioni si trovano sul retro o sulla parte inferiore del prodotto.

Informazioni FCC

NOTA: questa apparecchiatura è stata sottoposta a test e dichiarata conforme ai limiti per i dispositivi digitali di Classe B in base alla Parte 15 dei regolamenti FCC. Tali limiti sono concepiti per fornire ragionevole protezione da interferenze dannose per l'utilizzo domestico. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia di radiofrequenza. Se installata o utilizzata diversamente da quanto previsto dalle istruzioni, può provocare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Tuttavia, non si garantisce che tali interferenze non possano verificarsi in una particolare installazione. Nel caso l'apparecchiatura provocasse interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, determinabili con l'accensione e lo spegnimento dell'apparecchiatura, si consiglia all'utente di provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Cambiare l'orientamento o la posizione dell'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa diversa da quella a cui è connesso il ricevitore.
- Chiedere assistenza al rivenditore o a un tecnico radio/TV specializzato.

Avviso FCC&IC:

- Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.
- I cambiamenti o le modifiche a questa unità non espressamente approvati dalla parte responsabile della compatibilità potrebbero rendere nulla l'autorità dell'utente di utilizzare l'apparecchiatura.

IC Canada: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Questo dispositivo contiene trasmettitori/ricevitori esenti da licenza conformi agli standard RSS per l'esenzione di licenza del Canada per l'innovazione, la scienza e lo sviluppo economico. Il funzionamento è subordinato alle due condizioni seguenti:

- 1 Questo dispositivo non deve causare interferenze.
- 2 Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza, comprese quelle che potrebbero provocare effetti indesiderati.

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- 1 L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2 L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

2 La soundbar

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips. Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare la soundbar sul sito www.philips.com/support.

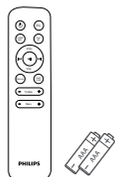
Contenuto della confezione

Controllare che la confezione contenga i seguenti componenti:

- Soundbar 1
- Telecomando 1
- Adattatore 1
- Kit di montaggio a parete 1
- Guida rapida 1
- Scheda di garanzia 1
- Modello per il montaggio a parete 1



Soundbar



Telecomando
(2 batterie AAA)



Adattatore: 1



Kit di montaggio a parete
(2 staffe, 2 viti per montaggio a parete
2 supporti per montaggio a parete)



Modello per il
montaggio a parete



Guida rapida

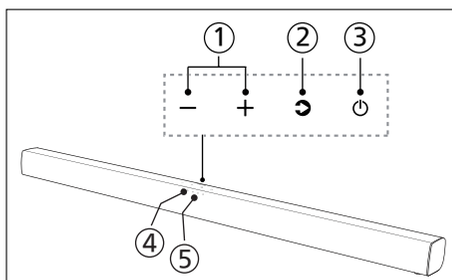


Scheda di garanzia

- Il tipo di adattatore e di spina variano a seconda delle aree geografiche.
- Le immagini, le illustrazioni e i disegni riportati nel presente manuale dell'utente sono puramente indicativi; il prodotto effettivo può variare in termini di aspetto.

Unità principale

Questa sezione include una panoramica dell'unità principale.



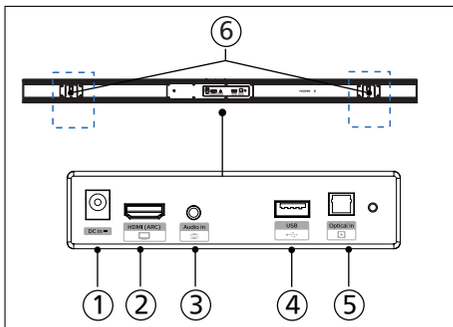
- 1 Pulsante +/− (Volume)**
Consente di aumentare o ridurre il volume.
- 2 Pulsante  (Sorgente)**
Selezionare una sorgente audio per la soundbar. La sorgente predefinita è HDMI ARC.
- 3  (Standby acceso)**
 - Consente di accendere la soundbar o di attivare la modalità standby.
- 4 Spia LED della soundbar**
Consente di impostare la sorgente di riproduzione e la spia anteriore si accende di conseguenza. La spia luminosa sulla parte anteriore dell'unità principale indica la modalità attualmente in uso.

| Stato | Stato LED |
|------------------|--------------------------------|
| AUX | [AUX/USB] Bianco fisso |
| USB | [AUX/USB] Bianco lampeggiante |
| Standby | [Standby] Rosso fisso |
| BT (Bluetooth) | |
| • Connesso | [BT] Bianco fisso |
| • Non connesso | [BT] Bianco lampeggiante |
| OPTICAL | |
| • Supportato | [OPT] Bianco fisso |
| • Non supportato | [OPT] Bianco lampeggiante |
| HDMI ARC | |
| • Supportato | [HDMI ARC] Bianco fisso |
| • Non supportato | [HDMI ARC] Bianco lampeggiante |

⑤ Sensore del telecomando

Connettori

Questa sezione include una panoramica dei connettori disponibili sulla soundbar.



- ① **DC in (Ingresso CC)**
Consente di effettuare il collegamento all'alimentazione.
- ② **HDMI out (ARC) (Uscita HDMI (ARC))**
Consente il collegamento all'ingresso HDMI (ARC) sul TV.
- ③ **Audio in (Ingresso audio)**
Ingresso audio da, ad esempio, un lettore MP3 (jack da 3,5 mm).

④ USB

- Consente il collegamento a un dispositivo di archiviazione USB per la riproduzione di file multimediali audio.
- Consente di aggiornare il software di questo prodotto.

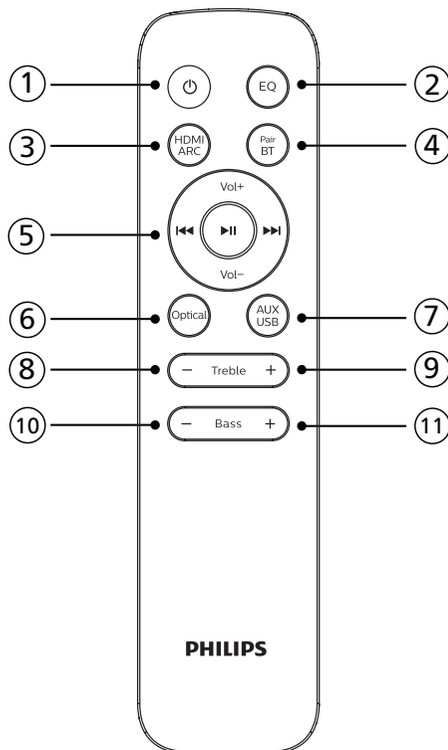
⑤ Optical in (Ingresso ottico)

Consente il collegamento all'uscita audio ottica sul TV o su un dispositivo digitale.

⑥ Slot per staffa a parete

Telecomando

Questa sezione include una panoramica del telecomando.



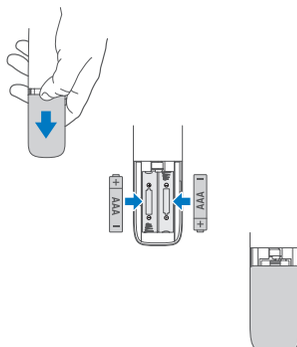
- ① **⏻ (Standby acceso)**
Consente di accendere la soundbar o di attivare la modalità standby.
- ② **EQ (Modalità)**
Selezionare una delle quattro modalità EQ: Film/Musica/Voce/Stadio.
- ③ **HDMI ARC**
Consente di impostare la sorgente sul collegamento HDMI ARC.
- ④ **Pair/BT (Associazione/BT)**
- Premere brevemente per passare alla sorgente Bluetooth. La soundbar si ricollegherà all'ultimo dispositivo associato, se disponibile.
 - Tenere premuto per 3 secondi per disconnettersi da tutti i dispositivi Bluetooth e accedere alla modalità di associazione.
- ⑤ **⏮ / ⏭ (Precedente/successivo)**
Consente di passare al brano precedente o successivo in modalità USB/BT.
- ▶⏸ (Riproduci/pausa)
Consente di avviare, mettere in pausa o riprendere la riproduzione in modalità USB/BT.
- Vol +/Vol - (volume di sistema)**
Consente di aumentare e ridurre il livello del volume di sistema.
- ⑥ **Optical (Ottico)**
Consente di impostare la sorgente audio sul collegamento ottico.
- ⑦ **AUX/USB**
Consente di impostare la sorgente audio sul collegamento AUX/USB.
- ⑧ **Treble - (Toni alti -)**
Consente di ridurre il volume dei toni alti della soundbar.
- ⑨ **Treble + (Toni alti +)**
Consente di aumentare il volume dei toni alti della soundbar.

- ⑩ **Bass - (Toni bassi -)**
Consente di ridurre il volume dei toni bassi della soundbar.
- ⑪ **Bass + (Toni bassi +)**
Consente di aumentare il volume dei toni alti della soundbar.

Preparazione del telecomando

- Il telecomando in dotazione consente di azionare l'unità a distanza.
- Anche se il telecomando viene utilizzato entro il raggio d'azione effettivo di 6 metri, è possibile che non funzioni se sono presenti ostacoli tra l'unità e il telecomando.
- Se il telecomando viene utilizzato vicino ad altri prodotti che generano raggi infrarossi o se altri dispositivi di telecomando che utilizzano raggi infrarossi vengono utilizzati vicino all'unità, potrebbe non funzionare correttamente. Viceversa, gli altri prodotti potrebbero non funzionare correttamente.

Sostituzione della batteria del telecomando



Far scorrere per rimuovere il coperchio del vano batterie, inserire 2 batterie AAA (1,5 V) rispettando la polarità, quindi reinserire il coperchio in posizione.

- Controllate che le estremità (+) e (-) delle batterie corrispondano alle estremità (+) e (-) riportate nello scomparto delle batterie.

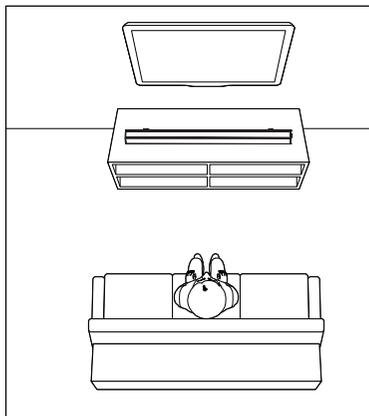
Precauzioni relative alle batterie

- Assicurarsi di inserire le batterie con la polarità positiva "⊕" e negativa "⊖" corretta.
- Utilizzare batterie dello stesso tipo. Non utilizzare mai tipi diversi di batterie insieme.
- È possibile utilizzare batterie ricaricabili o non ricaricabili. Fare riferimento alle precauzioni riportate sulle etichette.
- Prestare attenzione alle unghie durante la rimozione del coperchio della batteria e della batteria.
- Non far cadere il telecomando.
- Assicurarsi che nulla urti il telecomando.
- Non versare acqua o altri liquidi sul telecomando.
- Non posizionare il telecomando su oggetti bagnati.
- Non esporre il telecomando alla luce diretta del sole o in prossimità di fonti di calore eccessivo.
- Rimuovere la batteria dal telecomando quando non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, poiché potrebbero verificarsi corrosione o perdite di batteria con conseguenti lesioni fisiche e/o danni alle cose e/o incendi.
- Non utilizzare batterie diverse da quelle specificate.
- Non utilizzare batterie vecchie insieme a batterie nuove.

- Non ricaricare mai una batteria a meno che non si sia verificato che è ricaricabile.

Collocazione

Posizionare la soundbar come illustrato di seguito.

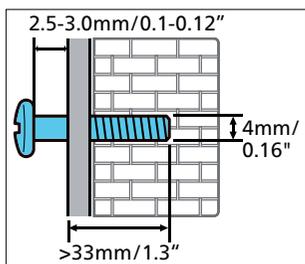


Montaggio a parete

Nota

- Un eventuale montaggio a parete errato può causare incidenti, lesioni o danni. Per domande, contattare l'assistenza clienti del proprio paese.
- Prima del montaggio a parete, accertarsi che il muro possa supportare il peso della soundbar.
- Prima del montaggio a parete, non rimuovere i piedini di gomma nella parte inferiore della soundbar, per evitare di non riuscire a reinserirli.
- A seconda del tipo di montaggio a parete che si desidera utilizzare, questa staffa necessita di viti di una lunghezza e di un diametro specifici.
- Verificare se la porta USB sul retro della soundbar è collegata a un dispositivo USB. Se il dispositivo USB collegato influisce sul montaggio a parete, è necessario utilizzare un altro dispositivo USB di dimensioni appropriate.

Lunghezza/diametro delle viti

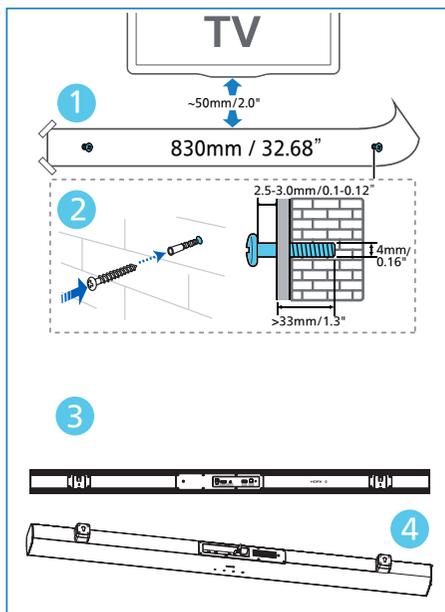


Altezza consigliata per il montaggio a parete

Si consiglia di installare il TV prima di montare la soundbar a parete. Con un TV preinstallato, montare a parete la soundbar a 50 mm di distanza dalla parte inferiore del TV.

AVVISO!

- Per evitare lesioni, l'apparecchio deve essere fissato saldamente al pavimento/ alla parete secondo le istruzioni di installazione.
- Altezza consigliata per il montaggio a parete: $\leq 1,5$ metri.



- 1 Praticare 2 fori paralleli (diametro di 3-8 mm ciascuno in base al tipo di parete) sulla parete.
 - ↳ La distanza tra i fori è: 830 mm
 - ↳ È possibile utilizzare il modello per il montaggio a parete fornito per facilitare il posizionamento dei fori sulla parete.
- 2 Inserire i tasselli e le viti nei fori.
 - ↳ Assicurarsi di lasciare uno spazio di 2,5-3 mm tra la parete e la testa della vite.
- 3 Appendere la soundbar sulle viti di serraggio.

3 Collegamento

Questa sezione consente di collegare la soundbar a un TV e ad altri dispositivi e quindi di eseguirne la configurazione.

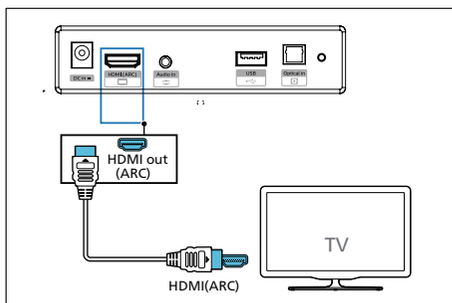
Per informazioni sui collegamenti principali della soundbar e degli accessori, consultare la guida rapida.

Nota

- Per l'identificazione e i parametri di alimentazione, fare riferimento alla targhetta del modello posta sul retro o sulla parte inferiore del prodotto.
- Prima di effettuare o modificare un collegamento, assicurarsi che tutti i dispositivi siano scollegati dalla presa di corrente.

Collegamento all'ingresso HDMI ARC

La soundbar supporta HDMI con tecnologia ARC (Audio Return Channel). Se il TV è compatibile con le funzionalità HDMI ARC, è possibile ascoltarne l'audio tramite la soundbar utilizzando un unico cavo HDMI.



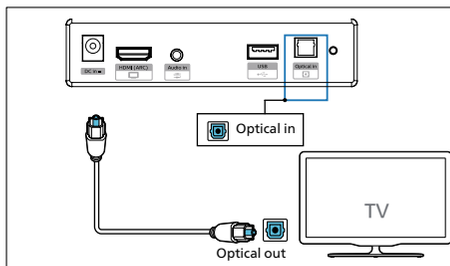
- 1 Attivare le funzionalità HDMI-CEC sul TV. Per informazioni, consultare il manuale dell'utente del TV.
 - Il connettore **HDMI ARC** sul TV potrebbe riportare una dicitura diversa. Per informazioni, consultare il manuale dell'utente del TV.
- 2 Collegare il connettore **HDMI eARC** sulla soundbar al connettore **HDMI ARC** sul TV mediante un cavo HDMI ad alta velocità.

Nota

- Il TV deve supportare la funzione HDMI-CEC e ARC. HDMI-CEC e ARC devono essere impostati su accesso.
- I metodi di impostazione HDMI-CEC e ARC possono variare a seconda del TV. Per conoscere i dettagli sulla funzione ARC, fare riferimento al relativo manuale dell'utente.
- Assicurarsi di utilizzare i cavi HDMI che supportano la funzione ARC.

Collegamento all'ingresso ottico

- 1 Collegare il connettore **Optical in (Ingresso ottico)** sulla soundbar al connettore **Optical out (Uscita ottica)** sul TV o sull'altro dispositivo mediante un cavo ottico.

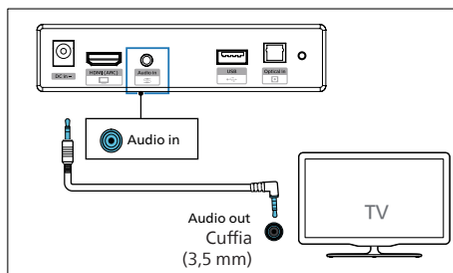


- Il connettore ottico digitale potrebbe recare la dicitura **Spdif in (Ingresso Spdif)** o **Spdif out (Uscita Spdif)**.

Collegamento all'ingresso AUX

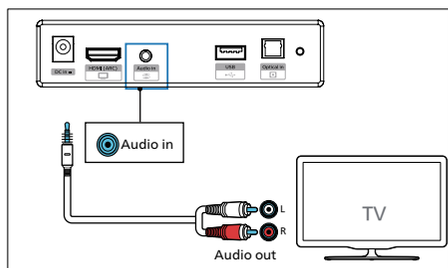
Utilizzare un cavo audio da 3,5 mm

- Utilizzare un cavo audio da 3,5 mm per collegare la presa delle cuffie del TV alla presa **AUX** della soundbar.



Utilizzare un cavo audio RCA da 3,5 mm

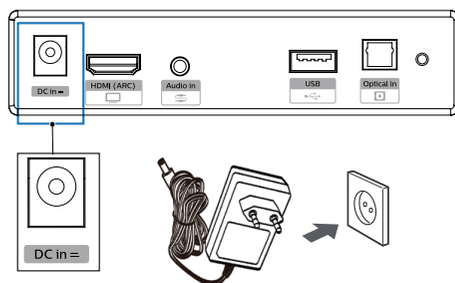
- Utilizzare un cavo audio RCA da 3,5 mm per collegare le prese di uscita audio del TV alla presa **AUX** dell'unità.



Collegamento all'alimentazione

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

- 1 Collegare il cavo di alimentazione alla presa **CC~** dell'unità, quindi a una presa di corrente.



Nota

- Il tipo di adattatore e di spina variano a seconda delle aree geografiche.

4 Utilizzo della soundbar

Questa sezione consente di utilizzare la soundbar per riprodurre l'audio dai dispositivi collegati.

Prima di iniziare

- Effettuare i collegamenti necessari descritti nella guida rapida e nel manuale dell'utente.
- Impostare la soundbar sulla sorgente corretta per gli altri dispositivi.

Accensione e spegnimento

- La prima volta che si collega l'unità alla presa di alimentazione, l'unità sarà in modalità standby. La spia [Standby] si accenderà.
- Premere il pulsante  sul telecomando o sulla soundbar per portare la soundbar su **ON (Accesa)** o **OFF (Spenta)**.
- Scollegare la spina di alimentazione dalla presa di alimentazione se si desidera spegnere completamente la soundbar.

Standby automatico

- La soundbar passa automaticamente alla modalità standby dopo circa 15 minuti se il TV o la soundbar esterna sono scollegati o spenti.
- Spegnerne completamente l'unità e rimuovere la spina dalla presa di corrente.
- Spegnerne completamente l'unità per risparmiare energia quando non non in uso.

Selezione della sorgente

- 1 Premere il  pulsante (Source) ripetutamente sull'unità o premere i tasti **AUX/USB**, **Optical**, **HDMI ARC** o **Pair/BT** sul telecomando per selezionare la modalità desiderata.
↳ La spia luminosa sulla soundbar indica la modalità attualmente in uso.

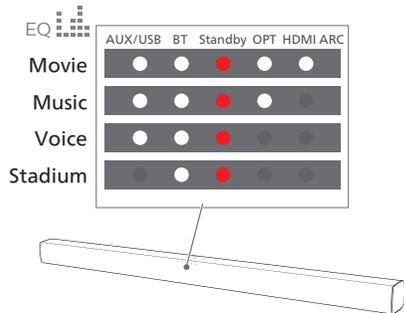
| Stato | Stato LED |
|---------------------|--------------------------------|
| AUX | [AUX/USB] Bianco fisso |
| USB | [AUX/USB] Bianco lampeggiante |
| Standby | [Standby] Rosso fisso |
| Pair/BT (Bluetooth) | |
| • Connesso | [BT] Bianco fisso |
| • Non connesso | [BT] Bianco lampeggiante |
| OPTICAL | |
| • Supportato | [OPT] Bianco fisso |
| • Non supportato | [OPT] Bianco lampeggiante |
| HDMI ARC | |
| • Supportato | [HDMI ARC] Bianco fisso |
| • Non supportato | [HDMI ARC] Bianco lampeggiante |

Selezione dell'effetto equalizzatore (EQ)

Selezionare le varie modalità audio predefinite per personalizzare la riproduzione di video o musica.

- 1 Premere il pulsante **EQ** sul telecomando per selezionare gli effetti predefiniti dell'equalizzatore desiderati. La modalità predefinita è **Movie (Film)**.
 - **Movie (Film)** (5 LED accesi): crea un'esperienza di ascolto surround. È l'ideale per guardare film.
 - **Music (Musica)** (4 LED accesi): crea un audio stereo multicanale o a due canali. È l'ideale per ascoltare musica.

- **Voice (Voce)** (3 LED accesi): crea un effetto audio che rende la voce umana più chiara e straordinaria per l'ascolto.
- **Stadium (Stadio)** (2 LED accesi): crea l'atmosfera di una partita allo stadio.

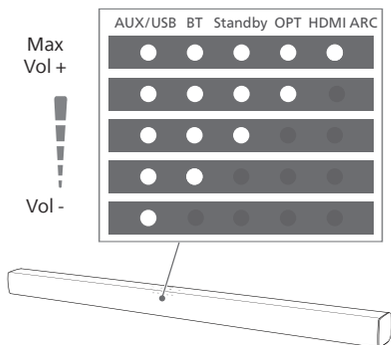


Regolazione del volume

Quando si regola il volume della soundbar, la spia aumenta o riduce la quantità di luce. In base alla spia corrispondente visualizzata o lampeggiante, stabilire il livello del volume corrente della soundbar.

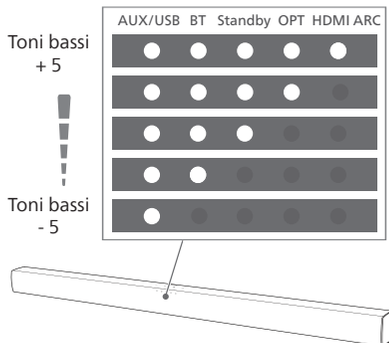
Regolazione del volume

- 1 Premere +/- sulla soundbar o premere **Vol +/-** sul telecomando per aumentare o ridurre il volume.



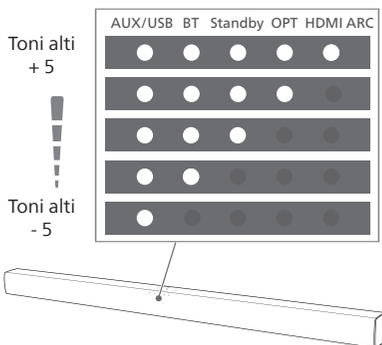
Regolazione dei toni bassi

- 1 Premere **Bass +/-** sul telecomando per aumentare o ridurre il volume dei toni bassi.



Regolazione dei toni alti

- 1 Premere **Treble +/-** sul telecomando per aumentare o ridurre il volume dei toni alti.



Nota

- Per impostazione predefinita, Bass/Treble è impostato su 0.

Ripristino delle impostazioni predefinite

Consente il ripristino delle impostazioni predefinite.

- 1 Accendere la soundbar.
- 2 Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti **+** e **-** per 8 secondi.
 - ↳ Tutti i LED si accendono per 5 secondi; il LED di standby è rosso fisso.
- 3 La soundbar si riavvia.

Dispositivi Bluetooth

Con il Bluetooth attivato, collegare la soundbar al dispositivo Bluetooth (ad esempio iPad, iPhone, iPod touch, telefono Android o computer portatile) per ascoltare i file audio memorizzati sul dispositivo tramite la soundbar.

Cosa è necessario

- Un dispositivo Bluetooth che supporta il profilo Bluetooth A2DP, AVRCP con la versione Bluetooth 5.0 + EDR.
 - il raggio d'azione massimo tra la soundbar e il dispositivo Bluetooth è di circa 10 metri.
- 1 Premere il **Source** pulsante (Source) sulla soundbar o **Pair/BT** sul telecomando per selezionare la modalità Bluetooth.
 - ↳ La spia BT lampeggerà.
 - 2 Sul dispositivo, attivare il Bluetooth, cercare e selezionare **Philips TAB4208** per avviare il collegamento (consultare il manuale dell'utente del dispositivo Bluetooth per scoprire come attivare il Bluetooth).
 - ↳ Durante il collegamento, la spia BT lampeggia.

- 3 Attendere fin quando non viene emessa un'informazione vocale dalla soundbar.
 - ↳ Se il collegamento è stato effettuato correttamente, la spia BT diventa fissa.
- 4 Selezionare e riprodurre i file audio o musicali sul dispositivo Bluetooth.
 - Durante la riproduzione, se si riceve una chiamata, la riproduzione musicale viene interrotta. La riproduzione del disco riparte al termine della chiamata.
 - Se il dispositivo Bluetooth supporta il profilo AVRCP, sul telecomando è possibile premere **⏮ / ⏭** per saltare un brano oppure **⏸** per mettere in pausa/ripristinare la riproduzione.
- 5 Interrompere la connessione Bluetooth e associare un nuovo dispositivo Bluetooth.
 - Premere a lungo il pulsante **Pair/BT** sul telecomando per interrompere la connessione Bluetooth e passare alla modalità di associazione.



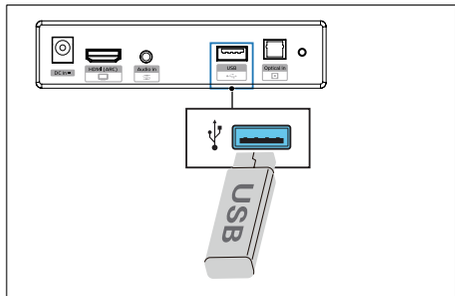
Nota

- In uno spazio aperto senza ostacoli, il raggio d'azione massimo tra la soundbar e un dispositivo Bluetooth è di circa 10 metri.
- Non è garantita la compatibilità con tutti i dispositivi Bluetooth.
- La riproduzione musicale potrebbe essere interrotta dagli ostacoli presenti tra il dispositivo e la soundbar, come il muro, il rivestimento metallico che ricopre il dispositivo o altri dispositivi nelle vicinanze che operano sulla stessa frequenza.

Funzionamento USB

È possibile ascoltare l'audio da un dispositivo di archiviazione USB, come un lettore MP3 e una memoria flash USB eccetera.

1 Inserire il dispositivo USB.



2 Premere più volte il pulsante (Source) sulla soundbar o premere sul telecomando il pulsante **USB** per selezionare la modalità specifica.

↳ La spia LED **AUX/USB** lampeggia in bianco.

3 Durante la riproduzione:

| Pulsante | Azione |
|--|--|
|  | Avvio, pausa, riavvio della riproduzione |
|  | Passaggio al brano precedente |
|  | Passaggio al brano successivo |

Nota

- Questo prodotto potrebbe non essere compatibile con determinati tipi di dispositivi di archiviazione USB.
- Se si usa una prolunga USB, un hub USB o un lettore di schede multifunzione USB, il dispositivo di archiviazione USB potrebbe non essere riconosciuto.
- Non rimuovere il dispositivo di archiviazione USB quando è in corso la lettura dei file.
- Il sistema può supportare dispositivi USB con memoria fino a 128 GB.
- Questo sistema può riprodurre MP3/WAV/FLAC.
- Supporta una porta USB: 5 V = 500 mA.

Funzionamento AUX/Optical/HDMI ARC

Verificare che la soundbar sia collegata al TV o al dispositivo audio.

1 Premere più volte il pulsante (Source) sulla soundbar o premere i pulsanti **AUX/USB**, **Optical**, **HDMI ARC** sul telecomando per selezionare la modalità desiderata.

↳ La spia luminosa sulla soundbar indica la modalità attualmente in uso.

| Stato | Stato LED |
|-----------------|--|
| AUX | [AUX/USB] Bianco fisso |
| OPTICAL | [OPT] Bianco fisso o lampeggiante |
| HDMI ARC | [HDMI ARC] Bianco fisso o lampeggiante |

2 Utilizzare direttamente il dispositivo audio per le funzioni di riproduzione.

3 Premere i pulsanti +/- (Volume) per regolare il volume al livello desiderato.

Nota

- In modalità Optical/HDMI ARC, se l'unità non emette alcun suono e la spia di stato lampeggia, potrebbe essere necessario attivare l'uscita PCM sul dispositivo sorgente (ad esempio TV, DVD o lettore Blu-ray).

5 Specifiche del prodotto



Nota

- Specifiche e design sono soggetti a modifica senza preavviso.

Bluetooth

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Profili Bluetooth | A2DP, AVRCP |
| Versione Bluetooth | V 5.3 |
| Banda di frequenza Bluetooth | 2402 ~ 2480 MHz |
| Alimentazione trasmettitore | ≤ 4 dBm |

Sezione amplificatore

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Potenza in uscita | Max 60 W 30 W RMS a THD <=10% |
|-------------------|----------------------------------|

Soundbar

| | | |
|------------------------------|---------------------------|--|
| Alimentatore | Ingresso: | 100-240 V, 50/60 Hz, 1.0 A |
| | Uscita: | 24 V $\overline{=}$ 1,5 A  |
| Consumo energetico | 30 W | |
| Consumo in standby | < 0,5 W | |
| USB | 5 V $\overline{=}$ 500 mA | |
| Risposta in frequenza | 50 Hz - 18 KHz | |
| Impedenza | 8 Ω | |
| Dimensioni (L x A x P) | 1100 x 67 x 88 mm | |
| Peso | 2,3 kg | |
| Temperatura di funzionamento | 0 - 45 °C | |

Telecomando

| | |
|------------------|-----------------|
| Distanza/angolo | 6 m/30° |
| Tipo di batteria | AAA (1,5 V X 2) |

Formati audio supportati

| | |
|-----------|--------------|
| HDMI ARC | PCM 2ch |
| Ottico | PCM 2ch |
| Bluetooth | SBC |
| USB | MP3/WAV/FLAC |

6 Risoluzione dei problemi



Avviso

- Rischio di scosse elettriche. Non rimuovere il rivestimento del prodotto per nessun motivo.

Al fine di mantenere valida la garanzia, non provare a riparare l'unità.

In caso di problemi di utilizzo del prodotto, verificare i punti indicati di seguito prima di richiedere assistenza.

Se il problema persiste, è possibile ricevere assistenza all'indirizzo www.philips.com/support.

Unità principale

I pulsanti dell'unità principale non funzionano.

- Scollegare dall'alimentazione per qualche minuto, quindi ricollegarla.

Assenza di alimentazione

- Verificare che il cavo CA sia collegato correttamente.
- Assicurarsi che venga erogata corrente dalla presa CA.
- Premere il pulsante  sul telecomando o sulla soundbar per accendere la soundbar.

Suono

Assenza di suono dagli altoparlanti della soundbar.

- Collegare il cavo audio tra la soundbar e il TV o gli altri dispositivi. Non è richiesto un collegamento audio separato quando:
 - la soundbar e il TV sono collegati tramite un collegamento HDMI ARC o

- un dispositivo è collegato al connettore HDMI In della soundbar.

- Sul telecomando, selezionare il corretto ingresso audio.
- Accertarsi che l'audio della soundbar sia attivo.
- Ripristinare le impostazioni predefinite del prodotto (vedere "Ripristino delle impostazioni predefinite")

Audio distorto o eco.

- Se si riproduce l'audio dal TV tramite questo prodotto, accertarsi che l'audio del TV sia disattivato.

Bluetooth

Non è possibile connettere un dispositivo alla soundbar.

- Il dispositivo non supporta i profili di compatibilità richiesti dalla soundbar.
- La funzione Bluetooth del dispositivo potrebbe essere disattivata. Per informazioni sull'attivazione della funzione, consultare il manuale dell'utente del dispositivo.
- Il dispositivo non è collegato correttamente. Collegare correttamente il dispositivo.
- La soundbar è già connessa a un altro dispositivo Bluetooth. Disconnettere il dispositivo collegato e riprovare.

La qualità di riproduzione audio da un dispositivo collegato al Bluetooth è scarsa.

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Avvicinare il dispositivo alla soundbar o rimuovere eventuali ostacoli tra la soundbar e il dispositivo.

Non riesco a trovare il nome Bluetooth di questa unità sul mio dispositivo Bluetooth.

- Assicurarsi che la funzione Bluetooth sia attiva sul proprio dispositivo Bluetooth.
- Associare nuovamente l'unità al dispositivo Bluetooth.

Il telecomando non funziona

- Prima di premere il pulsante di controllo della riproduzione, selezionare la sorgente corretta.
- Ridurre la distanza tra il telecomando e l'unità.
- Inserire la batteria con le polarità (+/-) allineate come indicato.
- Sostituire la batteria.
- Puntare il telecomando in direzione del sensore sulla parte anteriore dell'unità.

Il subwoofer si spegne

- Quando il livello del segnale di ingresso esterno dell'unità è troppo basso, l'unità si spegne automaticamente entro 15 minuti. Aumentare il volume del dispositivo esterno.

7 Marchi



I marchi adottati HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, il trade dress HDMI e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi.



Il marchio Bluetooth® e i loghi sono marchi registrati di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo da parte di MMD Hong Kong Holding Limited è concesso in licenza. Altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.



Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

Visitare il sito www.Philips.com/support per gli aggiornamenti e i documenti più recenti.

Philips e il logo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V. e vengono utilizzati su licenza.

Questo prodotto è stato fabbricato ed è venduto sotto la responsabilità di MMD Hong Kong Holding Limited o di una delle sue affiliate e MMD Hong Kong Holding Limited è il garante in relazione a questo prodotto.

