

Barra audio

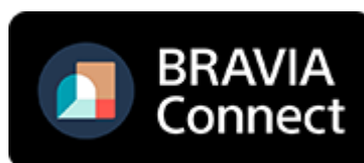
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8



Modello: YY2083C/ YY2082C

In questa Guida, BRAVIA Theatre Bar 9 le immagini e le illustrazioni sono utilizzate a scopo illustrativo se non diversamente specificato.

Installare l'applicazione sullo smartphone e seguire le istruzioni sull'applicazione per configurare il sistema altoparlanti



Per utilizzare il sistema altoparlanti con tutte le funzionalità disponibili e prestazioni migliorate, aggiornare il software del sistema altoparlanti e l'app "Sony | BRAVIA Connect" alle versioni più recenti.

HT-A9000/HT-A8000

Uso/Parti e comandi

[App necessaria per utilizzare il sistema altoparlanti](#)

[Dispositivi collegati al sistema altoparlanti](#)

[Informazioni sulla descrizione della Guida](#)

Parti e comandi

- [Diffusore soundbar](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)
- [Telecomando in dotazione](#)
- [Schermata del telecomando sull'app](#)

Configurazione iniziale

[Controllo del contenuto della confezione](#)

Installazione del sistema altoparlanti

- [Installazione del diffusore soundbar su un supporto per televisore e ripiani](#)
- [Montaggio del diffusore soundbar su una parete](#)
- [Uso del diffusore soundbar con gli altoparlanti opzionali](#)
- [Quando si utilizzano gli altoparlanti posteriori SA-RS5 opzionali](#)

[Collegamento a un televisore](#)

[Se il televisore è dotato di presa S-CENTER SPEAKER IN](#)

[Collegamento di un dispositivo AV](#)

[Collegamento a una presa di corrente CA](#)

[Configurazione iniziale con l'app "Sony | BRAVIA Connect"](#)

Ascolto di musica/audio

[Ascolto dell'audio del televisore](#)

[Riproduzione dal dispositivo AV collegato](#)

[Regolazione della qualità dell'audio](#)

Ascolto di musica/audio tramite la funzione BLUETOOTH®

- [Ascolto di musica mediante associazione del dispositivo BLUETOOTH connesso per la prima volta](#)
- [Ascolto di musica dal dispositivo BLUETOOTH associato](#)

[Attivazione o disattivazione della funzione wireless](#)

Fruizione di 360 Reality Audio

- [360 Reality Audio](#)
- [Riproduzione di contenuti 360 Reality Audio dal dispositivo AV collegato](#)

Fruizione di musica in una rete

[Uso di Spotify.](#)

[Uso di AirPlay.](#)

Uso del sistema altoparlanti mediante sincronizzazione con un televisore

[Funzionamento del sistema altoparlanti mediante sincronizzazione con un televisore \(funzione Controllo per HDMI\)](#)

[Uso del sistema altoparlanti mediante sincronizzazione con un televisore compatibile con la funzione "BRAVIA Sync"](#)

Modifica delle impostazioni con l'app

[\[Impostazioni di connessione degli altoparlanti wireless\]](#)

[\[Impostazioni audio\]](#)

[\[Impostazioni HDMI\]](#)

[\[Impostazioni Bluetooth\]](#)

[\[Impostazioni di sistema\]](#)

[\[Impostazioni di rete\]](#)

[\[Configurazione facile\]](#)

[\[Aggiornamento software\]](#)

[Risparmio di energia nella modalità standby.](#)

Risoluzione dei problemi

[Risoluzione dei problemi](#)

[Reimpostazione del sistema altoparlanti](#)

Informazioni supplementari

[Caratteristiche tecniche](#)

[Formati audio supportati](#)

[Formati video HDMI supportati](#)

[Marchi](#)

[Licenze](#)

[Note sull'utilizzo](#)

[Sito web di assistenza ai clienti](#)

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

App necessaria per utilizzare il sistema altoparlanti

Utilizzare uno smartphone con l'app "Sony | BRAVIA Connect" installata per eseguire la configurazione iniziale e le operazioni nonché per configurare le impostazioni del sistema altoparlanti.

Installare l'app "Sony | BRAVIA Connect" sul proprio smartphone.



Per utilizzare il sistema altoparlanti, è necessaria una connessione Internet.

Per utilizzare il sistema altoparlanti, connettere lo smartphone su cui è installata l'app alla stessa rete del sistema altoparlanti.

L'app consente di eseguire le seguenti operazioni e configurazioni.

- Configurazione iniziale del sistema altoparlanti, comprese connessione di rete, ottimizzazione dell'audio surround, ecc.
- Operazioni quali regolazione del volume, selezione dell'ingresso, ecc.
- Modifica delle impostazioni del sistema altoparlanti nelle impostazioni desiderate
- Collegamento degli altoparlanti posteriori opzionali e/o del subwoofer ed esecuzione della configurazione iniziale
- Controllo della capacità residua della batteria ricaricabile integrata per gli altoparlanti posteriori opzionali
- Aggiornamento del software del sistema altoparlanti alla versione più recente
- Controllo delle informazioni di supporto e aggiornamento alla versione più recente

Il telecomando in dotazione è utilizzabile esclusivamente per eseguire operazioni e modificare le impostazioni più frequenti durante la visualizzazione di contenuti.

Nota

- Per utilizzare l'app, sono necessari un account e il relativo accesso.
- Se l'app o il sistema altoparlanti non vengono utilizzati per più di 30 giorni, potrebbe essere necessaria una nuova registrazione del sistema altoparlanti sull'app.

Argomento correlato

- [Telecomando in dotazione](#)
- [Schermata del telecomando sull'app](#)

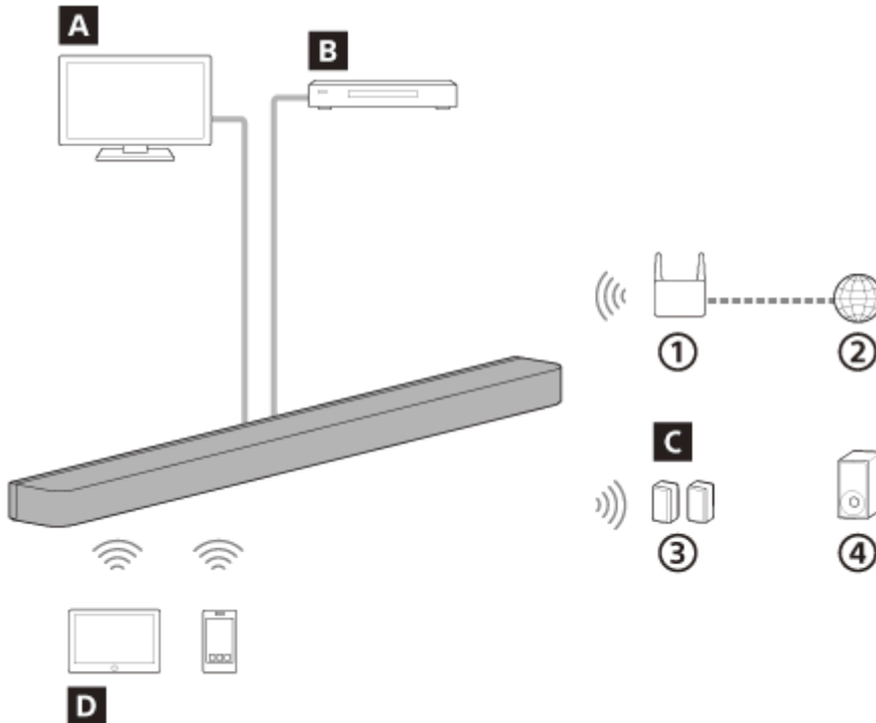
TP1001325578

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Dispositivi collegati al sistema altoparlanti

Il sistema altoparlanti supporta formati audio a oggetti quali Dolby Atmos e DTS:X.



- ① Router LAN wireless
- ② Internet
- ③ Altoparlanti posteriori
- ④ Subwoofer

A Televisore

È possibile utilizzare il sistema altoparlanti per riprodurre audio televisivo collegando il sistema altoparlanti a un televisore che sia compatibile con eARC o ARC con un cavo HDMI.

[Ascolto dell'audio del televisore](#)

B Dispositivo AV (lettore Blu-ray Disc™, decoder, digitale terrestre, satellitare, console di gioco, ecc.)

È possibile utilizzare il sistema altoparlanti per riprodurre l'audio di un dispositivo AV collegando il sistema altoparlanti e il dispositivo AV con un cavo HDMI.

Il sistema altoparlanti può inoltre riprodurre l'audio di un dispositivo AV collegato al televisore.

[Riproduzione dal dispositivo AV collegato](#)

C Altoparlanti opzionali

Tramite l'app, è possibile collegare altoparlanti posteriori e subwoofer opzionali al sistema altoparlanti e configurarli. Per informazioni sugli altoparlanti posteriori e subwoofer opzionali supportati, visitare il sito web di Sony.

D Dispositivo mobile

È possibile utilizzare il sistema altoparlanti per riprodurre l'audio di un dispositivo mobile connettendo sistema altoparlanti e dispositivo mobile mediante la funzione BLUETOOTH.

Il sistema altoparlanti può inoltre essere utilizzato per lo streaming musicale connettendo un dispositivo mobile alla stessa rete del sistema altoparlanti.

[Ascolto di musica mediante associazione del dispositivo BLUETOOTH connesso per la prima volta](#)

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Informazioni sulla descrizione della Guida

Informazioni sulla descrizione delle operazioni

Questa Guida spiega le operazioni in base ai seguenti presupposti.

- Sia il sistema altoparlanti che l'app "Sony | BRAVIA Connect" dispongono della versione software più recente.
- Il sistema altoparlanti è collegato a un televisore compatibile con eARC o ARC tramite un cavo HDMI e le funzioni Controllo per HDMI del sistema altoparlanti e del televisore sono abilitate.
- La configurazione del sistema altoparlanti e del televisore(*) è stata completata seguendo la schermata dell'app "Sony | BRAVIA Connect".
 - * Se si utilizza un BRAVIA compatibile con l'app, è possibile controllare sia il sistema altoparlanti che il BRAVIA con la schermata del telecomando sull'app. Se si utilizzano altri televisori, con la schermata del telecomando sull'app è possibile controllare esclusivamente il sistema altoparlanti.

Informazioni sull'illustrazione del sistema altoparlanti e sulla dicitura visualizzata sull'app

- Vengono utilizzate immagini e illustrazioni di BRAVIA Theatre Bar 9 se non diversamente indicato dal nome del modello.
- Le lettere tra [] (parentesi quadre) indicano la dicitura visualizzata sulla schermata dell'app "Sony | BRAVIA Connect".

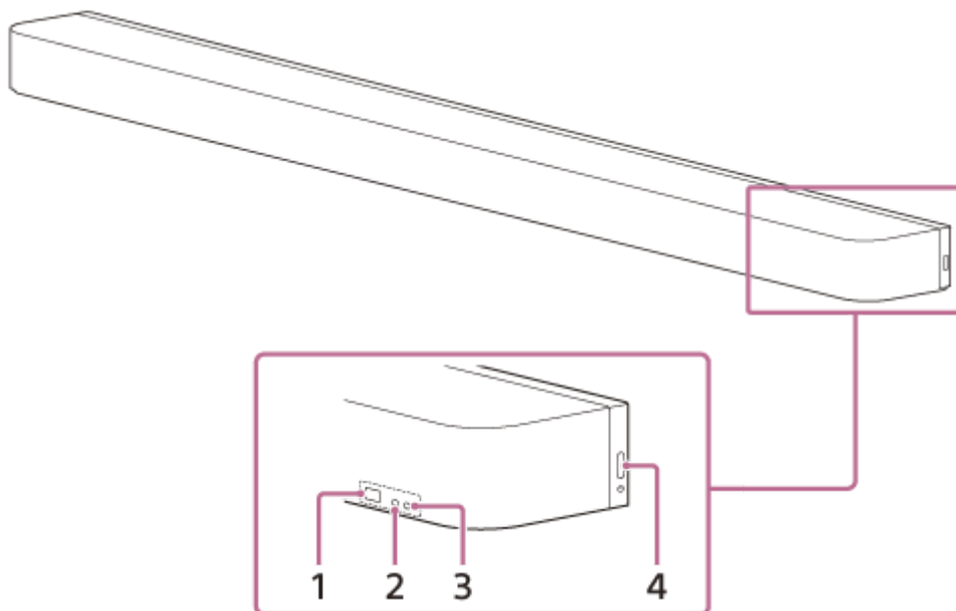
TP1001549046

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Diffusore soundbar

Lato anteriore



1. Sensore del telecomando

Puntare il telecomando verso il sensore del telecomando del diffusore soundbar per effettuare operazioni sul sistema altoparlanti.

2. Indicatore di stato secondario (bianco)

Indica lo stato del sistema altoparlanti illuminandosi o lampeggiando in bianco.

3. Indicatore di stato principale (colorato)

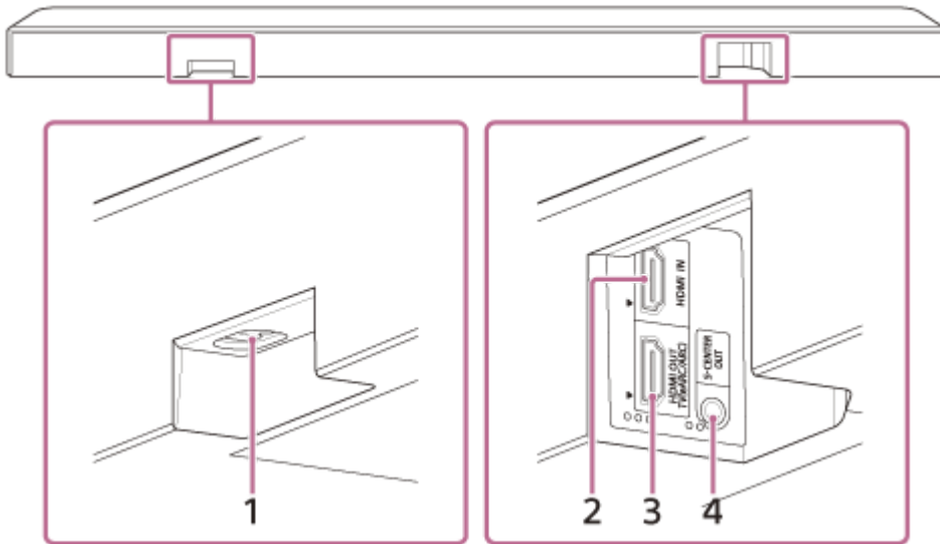
Indica lo stato del sistema altoparlanti illuminandosi o lampeggiando in 5 colori diversi (bianco/azzurro/blu/verde/rosso).

4. (accensione)

Accende il sistema altoparlanti. Premendo questo pulsante mentre il sistema altoparlanti è acceso, si imposta la modalità standby del sistema altoparlanti.

Tenere premuto per oltre 10 secondi per reimpostare il sistema altoparlanti.

Lato posteriore



1. Ingresso CA

2. Presa HDMI IN

3. Presa HDMI OUT (TV (eARC/ARC))

Utilizzare un cavo HDMI per collegare un televisore provvisto di presa di ingresso HDMI. Il sistema altoparlanti è compatibile con eARC e ARC. ARC è una funzionalità che invia audio televisivo dalla presa HDMI del televisore a un dispositivo AV quale il sistema altoparlanti con un cavo HDMI. eARC è una versione avanzata di ARC che consente la trasmissione di audio a oggetti e contenuti LPCM multicanale che non è possibile trasmettere con ARC.

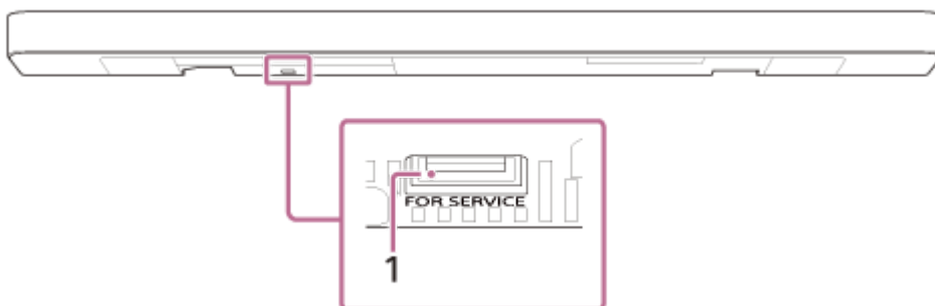
4. Presa S-CENTER OUT

Emette la parte centrale dell'audio del sistema altoparlanti da un televisore se il sistema altoparlanti è collegato al televisore tramite la presa S-CENTER SPEAKER IN.

Suggerimento

- Sono presenti due puntini in rilievo grandi circa 1 mm accanto alla presa S-CENTER OUT. Sono presenti tre puntini in rilievo grandi circa 1 mm accanto alla presa HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Utilizzarli come guida durante il collegamento.

Parte inferiore



1. Porta PER MANUTENZIONE

Argomento correlato

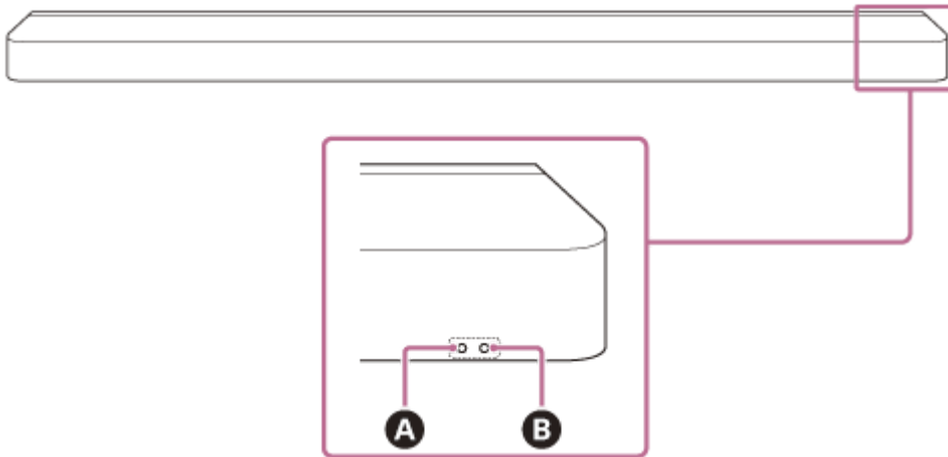
- [Informazioni sugli indicatori](#)
- [Collegamento a un televisore](#)
- [Se il televisore è dotato di presa S-CENTER SPEAKER IN](#)
- [Collegamento di un dispositivo AV](#)
- [Collegamento a una presa di corrente CA](#)

Barra audio
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Informazioni sugli indicatori

Sono presenti due indicatori che indicano lo stato del diffusore soundbar.

L'indicatore di stato secondario (bianco) che si trova sulla sinistra e l'indicatore di stato principale (colorato) che si trova sulla destra.



- A** Indicatore di stato secondario (bianco)
- B** Indicatore di stato principale (colorato)

Accensione/spengimento

B Indicatore di stato principale

- (Spento)
Il sistema altoparlanti è spento.
- (Lampeggia lentamente in bianco)
L'accensione/spengimento è in corso.

Ingresso audio/silenziamento

B Indicatore di stato principale

- (Illuminato in bianco)
L'ingresso TV (eARC/ARC) è selezionato.
- (Illuminato in verde)
L'ingresso HDMI è selezionato.
- (Illuminato in blu)
L'ingresso BLUETOOTH è selezionato.
Al sistema altoparlanti è connesso un dispositivo BLUETOOTH.
- (Lampeggia due volte ripetutamente in blu)
Il sistema altoparlanti è in stato di attesa di associazione BLUETOOTH.
- (Lampeggia in blu)
La connessione con il dispositivo BLUETOOTH è in corso.
- (Illuminato in azzurro)

L'ingresso Servizio di rete è selezionato.

-  (Lampeggia due volte in bianco)
Il passaggio all'ingresso TV (eARC/ARC) è in corso.
-  (Lampeggia due volte in verde)
Il passaggio all'ingresso HDMI è in corso.
-  (Lampeggia due volte in blu)
Il passaggio all'ingresso BLUETOOTH è in corso.
-  (Lampeggia due volte in azzurro)
Il passaggio all'ingresso Spotify è in corso.
-  (Lampeggia lentamente in bianco/blu alternativamente)
Il sistema altoparlanti è in fase di configurazione. La riproduzione audio non è disponibile.

A Indicatore di stato secondario

-  (Lampeggia lentamente in bianco)
La configurazione iniziale non è completa sull'app oppure il sistema altoparlanti non è connesso a una rete.
-  (Lampeggia ogni 4 secondi in bianco)
Il sistema altoparlanti è silenziato.

Feedback configurazione/funzionamento

A Indicatore di stato secondario

-  (Illuminato una volta in bianco per un periodo più lungo)
L'impostazione viene attivata.
-  (Lampeggia due volte in bianco)
L'impostazione viene disattivata.
-  (Illuminato una volta in bianco brevemente)
Il volume va su e giù.
-  (Lampeggia una volta in bianco per un periodo più lungo)
È stata eseguita un'operazione in cui è stato premuto a lungo un pulsante del telecomando.
-  (Lampeggia tre volte in bianco)
L'operazione non è valida. Ad esempio, l'impostazione non può essere modificata, il volume è al limite superiore o inferiore, ecc.

Condizioni speciali

B Indicatore di stato principale

-  (Lampeggia rapidamente in blu)
Il sistema altoparlanti è in corso di registrazione sull'app.
-  (Lampeggia in bianco/blu alternativamente)
L'aggiornamento/inizializzazione del software, ecc. è in corso.
-  (Lampeggia in rosso)
È stata rilevata un'anomalia o un errore. Attenersi alla procedura nella sezione "[Risoluzione dei problemi](#)."

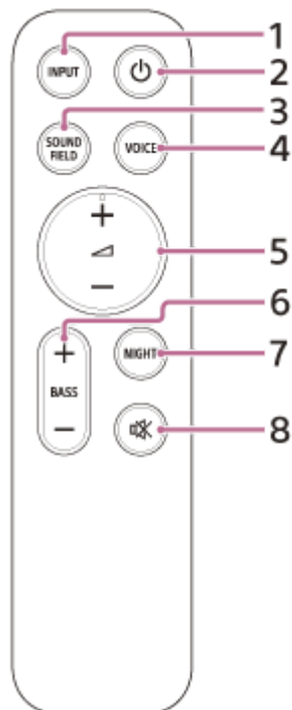
Argomento correlato

- [Risoluzione dei problemi](#)

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Telecomando in dotazione



1. INPUT (Ingresso)

Serve per selezionare l'ingresso per la riproduzione sul sistema altoparlanti. L'ingresso cambia ogni volta che si preme questo pulsante.

2. (accensione)

Consente di passare da accensione a standby sul sistema altoparlanti.

3. SOUND FIELD (Campo sonoro)

Attiva/disattiva l'effetto audio surround sul sistema altoparlanti.

4. VOICE (Modalità vocale)

Attiva/disattiva la modalità vocale sul sistema altoparlanti.

Quando viene collegato un televisore Sony compatibile con la funzione di collegamento del sistema altoparlanti, selezionando l'ingresso TV sul sistema altoparlanti viene attivato/disattivato lo zoom vocale invece della modalità vocale.

5. (Volume) +(*)/-

Serve per regolare il volume del sistema altoparlanti.

6. BASS (Livello bassi) +/-

Serve per regolare il volume dei suoni bassi o del subwoofer opzionale.

7. NIGHT (Modalità notturna)

Attiva/disattiva la modalità notturna sul sistema altoparlanti.

8. (audio disattivato)

Consente di disattivare temporaneamente l'audio sul sistema altoparlanti.

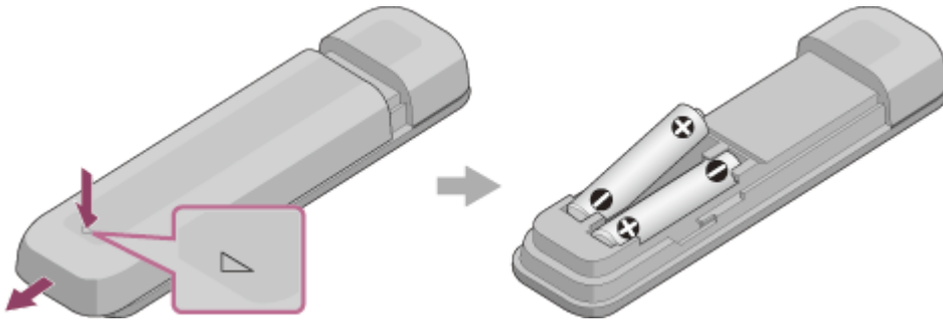
*  (Volume) + ha un punto tattile. Utilizzarlo come guida durante le operazioni.

Sostituzione delle batterie del telecomando in dotazione

Se il sistema altoparlanti non risponde quando si utilizza il telecomando in dotazione, sostituire le due batterie con batterie nuove.

Utilizzare batterie R03 o LR03 (formato AAA) per la sostituzione.

Per rimuovere la copertura della batteria, farla scorrere mentre si preme il segno triangolare sul retro del telecomando.



Se il telecomando non funziona correttamente

- Puntare il telecomando verso il sensore del telecomando sul diffusore soundbar.
- Rimuovere eventuali ostacoli tra telecomando e diffusore soundbar.
- Controllare che i poli + e - della batteria siano nell'orientamento corretto.
- Se nel telecomando vi sono due batterie vecchie, sostituirle entrambe con batterie nuove.
- Controllare che sul telecomando venga premuto il pulsante corretto.

Argomento correlato

- [Regolazione della qualità dell'audio](#)
- [Uso di Spotify](#)

TP1001325575

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Schermata del telecomando sull'app

Nell'app sono presenti due tipi di schermate del telecomando.

Schermata del telecomando che può gestire esclusivamente il sistema altoparlanti

Questa schermata viene visualizzata quando è collegato un televisore non compatibile con l'app tramite il cavo HDMI.

Schermata del telecomando che può gestire il sistema altoparlanti e BRAVIA

Questa schermata viene visualizzata quando è collegato un BRAVIA compatibile con l'app tramite il cavo HDMI.

Le seguenti voci utilizzabili per gestire il sistema altoparlanti sono visualizzate in [Telecomando], [Immagine e Suono], [Uscita audio] e [Impostazioni]. Se il televisore non è acceso, verrà visualizzata una schermata del telecomando che può gestire esclusivamente il sistema altoparlanti.

Voci sulla schermata del telecomando sull'app

- **[Livello di batteria residuo]**(In caso di connessione agli altoparlanti posteriori opzionali con batteria ricaricabile integrata)
Viene visualizzato il livello di carica residua della batteria ricaricabile integrata per gli altoparlanti posteriori opzionali.
 - **Informazioni di riproduzione/area di modifica dell'ingresso**
L'ingresso attualmente selezionato, ecc. viene visualizzato nella parte superiore dello schermo. Le informazioni e operazioni seguenti sono visualizzate toccando quest'area.
 - Meta-informazioni di riproduzione: nome, artista, album, lunghezza, ecc. della canzone riprodotta al momento.
 - Informazioni di streaming: frequenza del segnale di ingresso, ecc.
 - Formato audio: formato audio del segnale di ingresso (Dolby Atmos, DTS, ecc.), numero di canali, ecc.
 - Nome del dispositivo BLUETOOTH connesso al sistema altoparlanti
 - Comandi di riproduzione per il dispositivo BLUETOOTH
 - Selezione dell'ingresso(*)
- * Quando al sistema altoparlanti viene collegato un televisore compatibile con l'app tramite un cavo HDMI, è anche possibile selezionare l'ingresso TV.
- **[ (accensione)]**
Imposta il sistema altoparlanti in modalità standby se questa opzione viene toccata mentre il sistema altoparlanti è acceso.
 - **[Modalità notturna]**
Attiva/disattiva la modalità notturna sul sistema altoparlanti.
 - **[Campo sonoro]**
Attiva/disattiva l'effetto audio surround sul sistema altoparlanti.
 - **[Modalità vocale]**
Attiva/disattiva la modalità vocale sul sistema altoparlanti.
 - **[Enfasi vocale]**
Questa funzione è abilitata quando è collegato un televisore Sony compatibile con la funzione di collegamento del sistema altoparlanti. Quando è selezionato l'ingresso TV sul sistema altoparlanti, al posto della modalità vocale si attiva lo zoom vocale.
 - **[Volume]**

Serve per regolare il volume del sistema altoparlanti.

- **[Livello post.]**

Serve per regolare il volume degli altoparlanti posteriori.

- **[Livello bassi]**

Serve per regolare il volume dei suoni bassi o del subwoofer opzionale.

- **[Audio]**

Quando nel sistema altoparlanti viene immesso un segnale dual audio (dual mono), è possibile selezionare l'audio che si desidera ascoltare.

Nota

- Questo sistema altoparlanti supporta la commutazione al formato dual audio (dual mono). Quando si commutano trasmissioni multiplex diverse da dual audio, quali ad esempio audio stereo duplex (dual stereo), commutare il segnale audio del dispositivo con un sintonizzatore digitale quale un televisore. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo provvisto di sintonizzatore digitale.

- **[Posizione di visione]**

È possibile ottimizzare il campo sonoro in base alla posizione di visualizzazione. Non è possibile utilizzare questa funzione se la posizione di visualizzazione non viene misurata con precisione al momento della configurazione iniziale o tramite [Ottimizzazione Campo Sonoro](**).

** Appare quando si tocca [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Ottimizzazione Campo Sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.

- **[Impostazioni]**

Serve per configurare le impostazioni del sistema altoparlanti.

Nota

- Se la risposta del telecomando è scadente, controllare la connessione Wi-Fi tra smartphone e sistema altoparlanti.

Argomento correlato

- [Regolazione della qualità dell'audio](#)

TP1001549048

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Controllo del contenuto della confezione

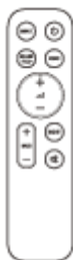
Se uno degli elementi in dotazione manca, consultare il rivenditore Sony più vicino. I numeri tra () indicano la quantità in dotazione.

La disponibilità e la quantità degli elementi in dotazione variano in base al Paese/alla regione di acquisto. Consultare la Guida di riferimento inclusa con il prodotto per verificare la disponibilità e la quantità degli elementi in dotazione.

- Diffusore soundbar (1)



- Telecomando (1)



- Batterie (2)



- Cavo per modalità altoparlante centrale TV (1)



- Cavo HDMI (trasmissione 4K, 8K supportata) (1)



- Cavo di alimentazione CA (1)



- Piedi (2)



- Staffe di montaggio a parete (2)



- Viti (2)



- SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE (1)
- Documenti (1 set)

Parti incluse solo in alcuni Paesi/regioni

- Adattatore per spina CA (1)

TP1001549049

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

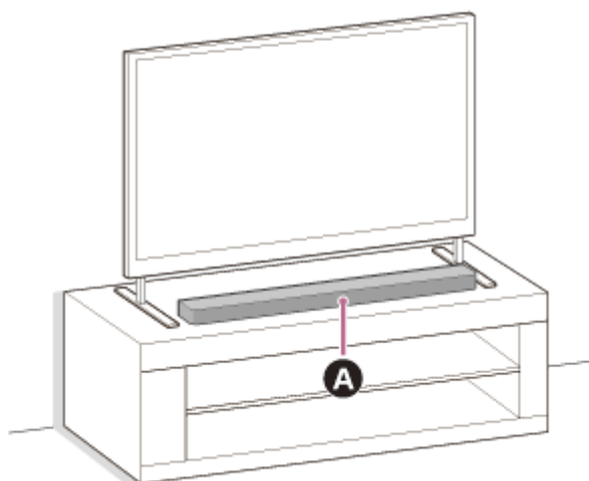
Barra audio
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Installazione del diffusore soundbar su un supporto per televisore e ripiani

Installare il diffusore soundbar in uno spazio aperto davanti al televisore in modo che la parte superiore del diffusore soundbar si sovrapponga al televisore e non nasconda lo schermo del televisore o il sensore del telecomando sul televisore.

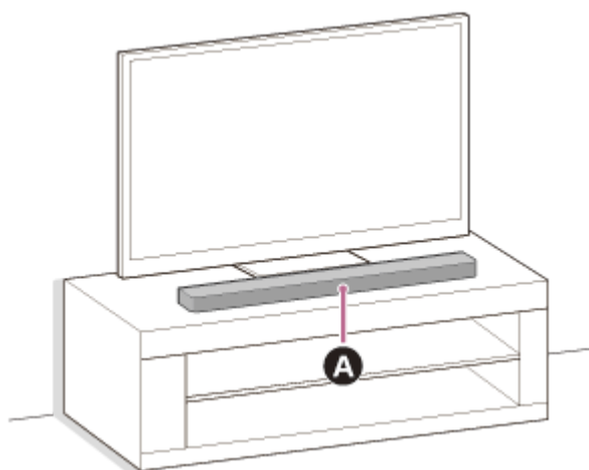
Se è possibile installare il diffusore soundbar senza interferire con le gambe del televisore

Esempio di installazione con un televisore dotato di due gambe laterali



A Diffusore soundbar

Esempio di installazione con un televisore dotato di gambe centrali larghe



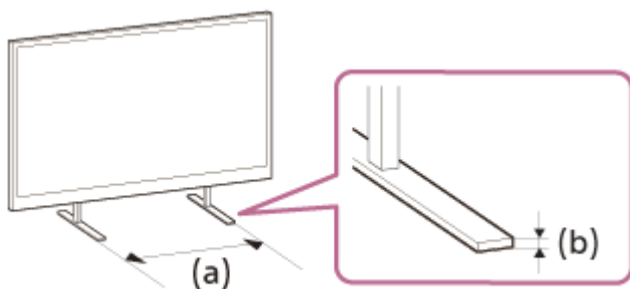
A Diffusore soundbar

Se non è possibile installare il diffusore soundbar a causa dell'interferenza con le gambe del televisore

Collegando il piedino in dotazione al diffusore soundbar, è possibile sollevare il diffusore soundbar sopra la superficie di installazione, evitando così interferenze con le gambe del televisore.

Il fissaggio del piedino non migliora la qualità del suono.

Se le dimensioni della gamba del televisore corrispondono alle seguenti, è possibile installare il sistema altoparlanti collegando il piedino.



- (a) Spazio tra le gambe del televisore: 800 mm o meno
- (b) Altezza della gamba del televisore: 8,5 mm o meno

1. Preparare il necessario.

- Piedi (2) (in dotazione)



- Viti (2) (in dotazione)

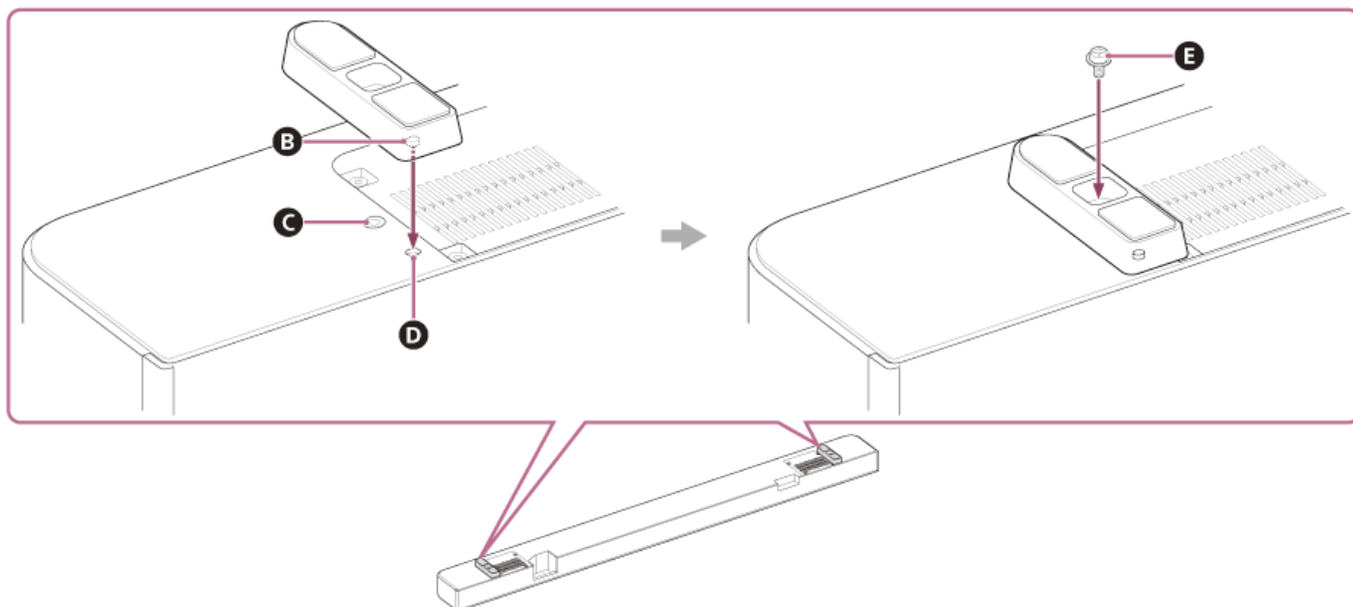


- Cacciavite a stella (non in dotazione)

2. Collegare il piedino al diffusore soundbar.

Installare il piedino in base alla seguente procedura.

- Posizionare il diffusore soundbar con la parte inferiore rivolta verso l'alto.
- Posizionare il piedino inserendo la parte sporgente presente all'interno del piedino nel foro specifico accanto al foro della vite sul diffusore soundbar.
- Fissare il piedino con la vite.

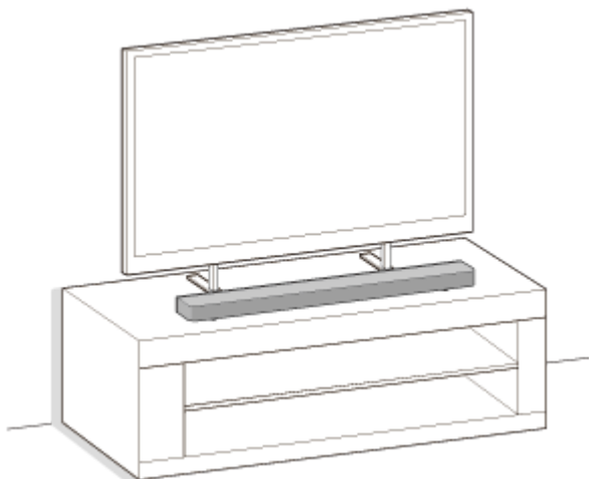


- B** Parte sporgente
- C** Foro per la vite
- D** Foro per la parte sporgente del piedino
- E** Vite (in dotazione)

3. Installare il diffusore soundbar.

Prestare attenzione a non coprire il sensore del telecomando sul televisore con il diffusore soundbar.

Dopo l'installazione, controllare che sia possibile accendere/spgnere il televisore con il telecomando del televisore.



4. Eseguire [Ottimizzazione Campo Sonoro](*) sull'app nei seguenti casi.

- Quando si modifica la posizione e il metodo di installazione del sistema altoparlanti nonché degli altoparlanti posteriori opzionali e del subwoofer
- Quando si modifica l'ambiente di visualizzazione, ad esempio quando si cambia la disposizione dei mobili
- Quando si cambia la posizione di visione giornaliera

* Visualizzato quando si tocca [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Ottimizzazione Campo Sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.

Nota

- Non posizionare oggetti metallici nei pressi del sistema altoparlanti. Le funzioni wireless potrebbero diventare instabili.
- Non coprire la parte superiore del diffusore soundbar. Potrebbe interrompersi l'audio in uscita dalla parte superiore del diffusore soundbar.
- Sul retro del diffusore soundbar sono presenti delle aperture di aerazione. Posizionare il diffusore soundbar lontano da un televisore o da una parete a una distanza di almeno 10 mm.

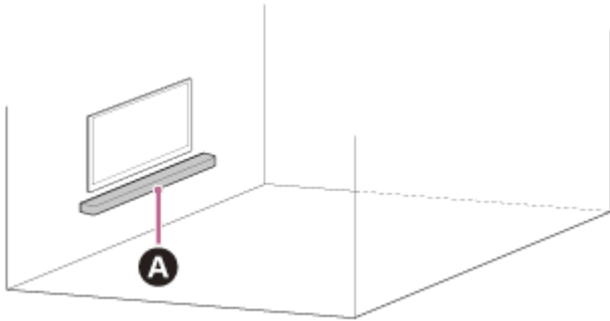
TP1001549050

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Montaggio del diffusore soundbar su una parete

Montare il diffusore soundbar sotto al televisore montato a parete.



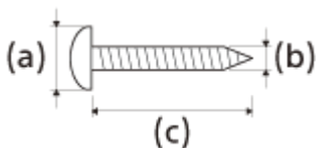
A Diffusore soundbar

Nota

- Accertarsi di utilizzare le staffe di montaggio a parete in dotazione quando si monta il diffusore soundbar su una parete. Non montare il diffusore soundbar direttamente su una parete. Questa operazione può comportare un notevole aumento di temperatura all'interno del diffusore soundbar, che potrebbe a sua volta danneggiare il diffusore soundbar o causare problemi di funzionamento.
- Collegare le staffe di montaggio a parete in piano rispetto alla parete rinforzata.
- Per l'installazione del diffusore soundbar nel pieno rispetto della sicurezza, rivolgersi a un rivenditore Sony o a un suo partner autorizzato.
- Sony non potrà essere ritenuta responsabile per incidenti o danni causati da un'installazione non corretta o instabile, da un uso improprio o da calamità naturali.
- Per appendere in modo sicuro il diffusore soundbar sono richieste almeno due persone.

1 Preparare due viti (non in dotazione) adatte per i fori sulla staffa di montaggio a parete (in dotazione).

Il tipo e la lunghezza delle viti devono essere scelti in base alla parete su cui devono essere installate.

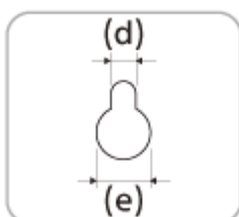


(a) da 6 mm a 9,5 mm

(b) 4 mm

(c) Maggiore di 30 mm (circa)

Riferimento: foro sulla staffa di montaggio a parete



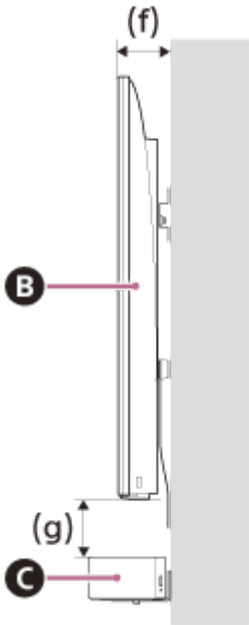
- (d) 5,0 mm
- (e) 10 mm

Nota

- Preparare alcune viti (non in dotazione) adatte al materiale e alla stabilità della parete. A seconda del materiale con cui è costruita la parte, la vite potrebbe danneggiarla.

2 Misurare la profondità del televisore montato (f) e verificare lo spazio necessario tra la parte inferiore del televisore e la parte superiore del diffusore soundbar (g).

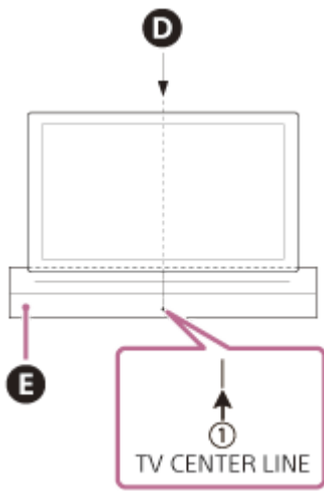
Tale spazio è necessario per garantire che il televisore non interferisca con l'audio surround in uscita dal diffusore soundbar verso il soffitto.



- B** Televisore
- C** Diffusore soundbar

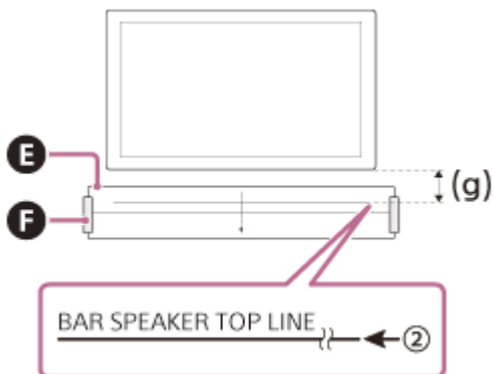
Profondità del televisore montato (f)	Spazio richiesto tra la parte inferiore del televisore e la parte superiore del diffusore soundbar (g)
Inferiore a 85 mm	120 mm o superiore
85 mm o superiore	200 mm o superiore

3 Allineare la linea verticale sulla “ ↑① LINEA CENTRALE TV” stampata sullo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE (in dotazione) con il centro della larghezza del televisore.



- D** Centro del televisore
- E** SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE

4 Allineare la “ ←② LINEA SUPERIORE DEL DIFFUSORE SOUNDBAR” stampata sullo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE con la parte inferiore dello spazio necessario tra la parte inferiore del televisore e la parte superiore del diffusore soundbar (g) misurata nel punto 2, quindi attaccare lo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE alla parete mediante nastro adesivo disponibile in commercio ecc.



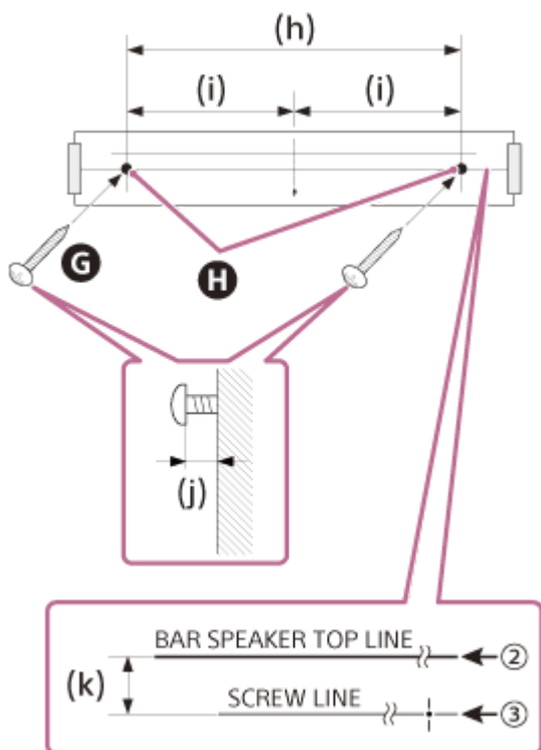
- E** SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE
- F** Nastro adesivo ecc.

Nota

- Quando si attacca sulla parete lo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE, lisciarlo per bene.

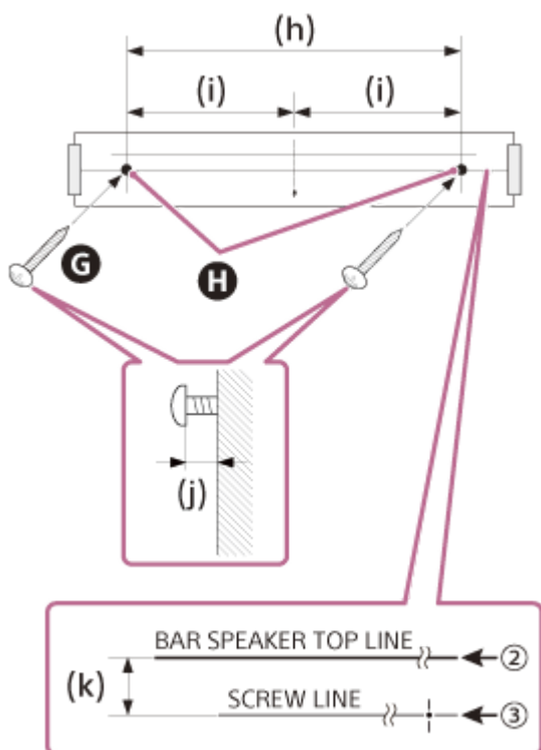
5 Fissare saldamente le viti preparate al punto 1 nei contrassegni per le viti sulla “ ←③ LINEA DELLE VITI” stampata sullo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE.

BRAVIA Theatre Bar 9



- G** Viti
- H** Contrassegni
- (h) 1 056 mm
- (i) 528 mm
- (j) da 3,5 mm a 4,5 mm
- (k) 30 mm

BRAVIA Theatre Bar 8



- G** Viti
- H** Contrassegni
- (h) 876 mm
- (i) 438 mm
- (j) da 3,5 mm a 4,5 mm

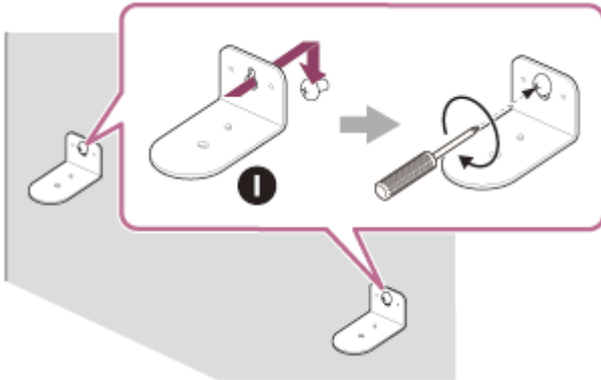
(k) 30 mm

Nota

- Serrare saldamente la vite nella trave della parete.

6 Rimuovere lo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE.

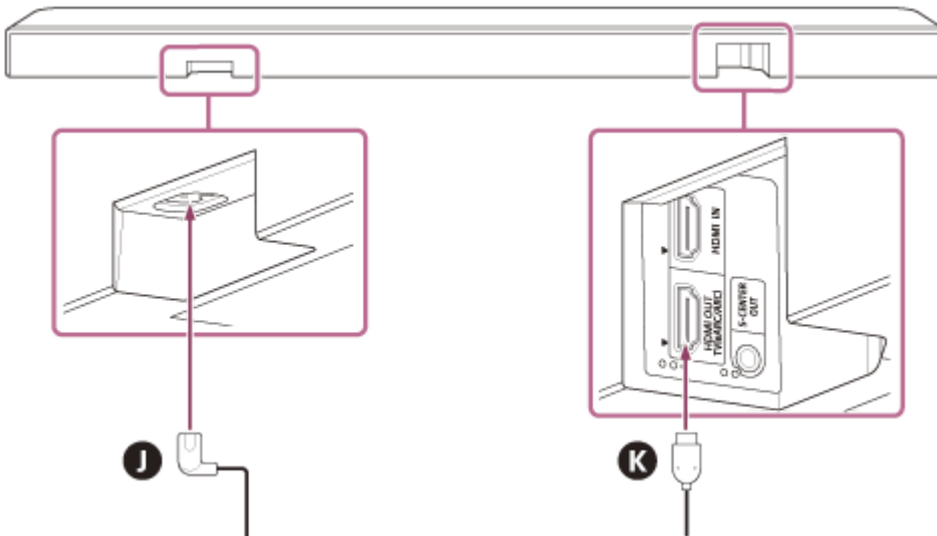
7 Appendere le staffe di montaggio a parete (in dotazione) sulle viti, quindi serrare le viti per fissare le staffe di montaggio a parete alla parete stessa.



I Staffa di montaggio a parete

8 Collegare i cavi al diffusore soundbar.

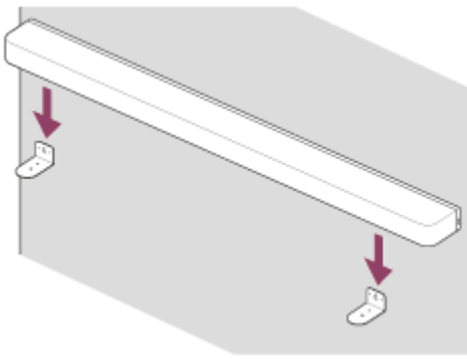
1. Collegare il cavo HDMI (in dotazione) alla presa HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) sul diffusore soundbar.
2. Collegare il cavo di alimentazione CA (in dotazione) alla presa CA sul diffusore soundbar.



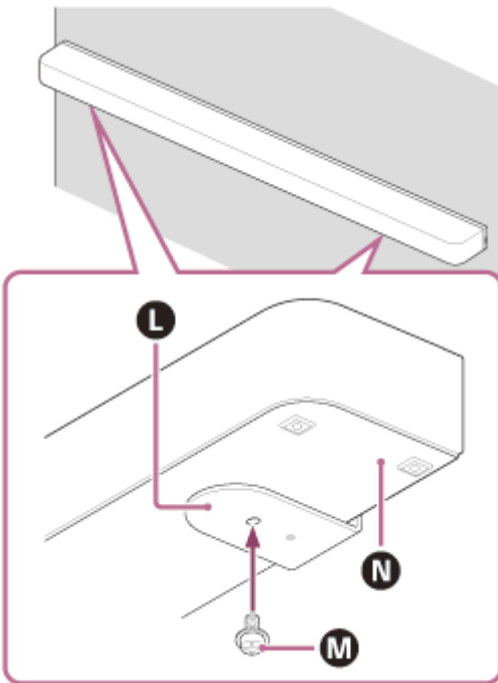
J Cavo di alimentazione CA

K Cavo HDMI

9 Collocare il diffusore soundbar sulle staffe di montaggio a parete.



- 10** Allineare le posizioni dei fori delle viti sulla parte inferiore del diffusore soundbar e dei fori della staffa di montaggio a parete, quindi fissare il diffusore soundbar alle staffe di montaggio a parete serrando saldamente le viti (in dotazione).



- L** Staffa di montaggio a parete
- M** Vite
- N** Parte inferiore del diffusore soundbar

- 11** Collegare il cavo HDMI (in dotazione) collegato al diffusore soundbar alla presa di ingresso eARC/ARC HDMI sul televisore.

- 12** Collegare il cavo di alimentazione CA collegato al diffusore soundbar alla presa CA.

- 13** Eseguire [Ottimizzazione Campo Sonoro](*) sull'app nei seguenti casi.

- Quando si modifica la posizione e il metodo di installazione del sistema altoparlanti nonché degli altoparlanti posteriori opzionali e del subwoofer
- Quando si modifica l'ambiente di visualizzazione, ad esempio quando si cambia la disposizione dei mobili
- Quando si cambia la posizione di visione giornaliera

* Visualizzato quando si tocca [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Ottimizzazione Campo Sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.

Consultare le istruzioni per l'uso degli altoparlanti opzionali.

Argomento correlato

- [Collegamento a un televisore](#)
- [Collegamento a una presa di corrente CA](#)

TP1001325556

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

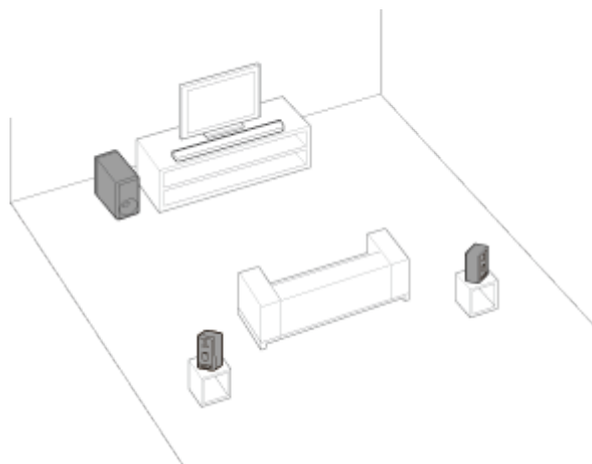
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Uso del diffusore soundbar con gli altoparlanti opzionali

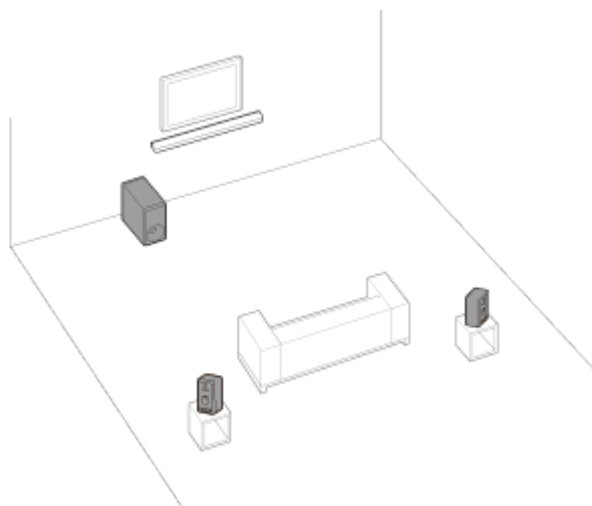
Installazione

Installare gli altoparlanti opzionali considerando al contempo la posizione in cui sono installati il televisore e il diffusore soundbar.

Esempio di installazione del diffusore soundbar su un supporto per televisori e su ripiani



Esempio di montaggio del diffusore soundbar a parete



Configurazione

Se non si è ancora iniziato a configurare il sistema altoparlanti

Utilizzare l'app per avviare la configurazione del sistema altoparlanti e degli altoparlanti opzionali. Durante il processo di configurazione, l'app guiderà l'utente per collegare gli altoparlanti opzionali.

Se è già stata completata la configurazione del sistema altoparlanti

Configurare gli altoparlanti opzionali nella schermata del telecomando sull'app.

Controllare [Impostazioni] - [Impostazioni di connessione degli altoparlanti wireless] - [Connessione altoparlanti wireless] nella schermata del telecomando sull'app.

Nota

- Non verrà emesso alcun suono a meno che la configurazione degli altoparlanti opzionali non venga completata sull'app.
- Potrebbe essere necessario un aggiornamento del software quando si utilizza il sistema altoparlanti con gli altoparlanti opzionali. Eseguire l'aggiornamento del software mentre il sistema altoparlanti e gli altoparlanti opzionali sono collegati a una fonte di alimentazione.

Se si modifica il metodo di installazione o la posizione del sistema altoparlanti o degli altoparlanti opzionali

Eseguire [Ottimizzazione Campo Sonoro](*) sull'app nei seguenti casi.

- Modifica della posizione e del metodo di installazione del sistema altoparlanti nonché degli altoparlanti posteriori opzionali e del subwoofer
- Modifica della posizione di visione giornaliera
- Quando si modifica l'ambiente di visualizzazione, ad esempio quando si cambia la disposizione dei mobili

* Visualizzato quando si tocca [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Ottimizzazione Campo Sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.

Argomento correlato

- [Quando si utilizzano gli altoparlanti posteriori SA-RS5 opzionali](#)
- [\[Impostazioni audio\]](#)

TP1001325557

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Quando si utilizzano gli altoparlanti posteriori SA-RS5 opzionali

Questa sezione descrive come utilizzare il sistema altoparlanti in combinazione con gli altoparlanti posteriori SA-RS5 opzionali.

Installazione

Consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con i SA-RS5 per l'installazione.

Collegare i SA-RS5 al sistema altoparlanti.

Configurare il sistema altoparlanti seguendo le istruzioni in "Configurazione" di ["Uso del diffusore soundbar con gli altoparlanti opzionali."](#) I

SA-RS5 hanno una batteria ricaricabile incorporata. Se i SA-RS5 vengono spenti mentre sono utilizzati con l'alimentazione a batteria, la connessione al sistema altoparlanti verrà interrotta. Premere il pulsante di accensione sui SA-RS5 per riconnettersi al sistema altoparlanti e l'indicatore di accensione sui SA-RS5 si illumina in verde.

Modifica della posizione o dell'ambiente di visualizzazione del sistema altoparlanti o dei SA-RS5

Eseguire [Ottimizzazione Campo Sonoro](*) sull'app "Sony | BRAVIA Connect" nei seguenti casi.

- Modifica della posizione e del metodo di installazione del sistema altoparlanti nonché degli altoparlanti posteriori opzionali e del subwoofer
- Modifica della posizione di visione giornaliera
- Quando si modifica l'ambiente di visualizzazione, ad esempio quando si cambia la disposizione dei mobili

* Visualizzato quando si tocca [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Ottimizzazione Campo Sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.

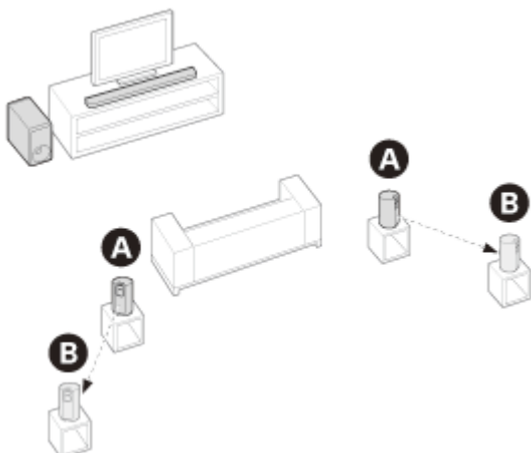
Modifica temporanea della posizione dei SA-RS5

Premere il pulsante OPTIMIZE quando si modifica temporaneamente la posizione dei SA-RS5.

Premere il pulsante OPTIMIZE per eseguire facilmente la correzione della posizione per i SA-RS5.

Una volta terminato l'utilizzo della posizione temporanea, riportare i SA-RS5 alla posizione originale e premere nuovamente il pulsante OPTIMIZE. Quando si preme il pulsante OPTIMIZE, con entrambi i SA-RS5 accesi, premere il pulsante OPTIMIZE su uno di essi.

Esempio di modifiche temporanee della posizione degli altoparlanti posteriori SA-RS5



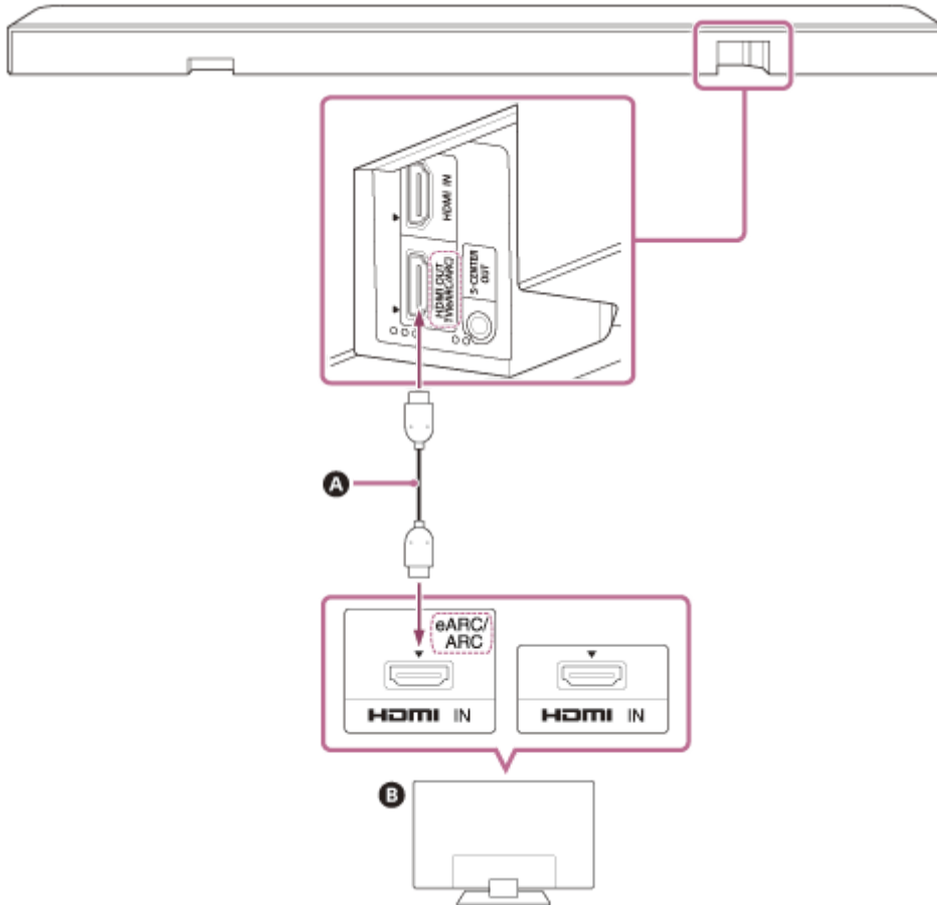
- A** Posizione in cui vengono normalmente posizionati i SA-RS5
- B** Posizione in cui vengono temporaneamente spostati i SA-RS5

TP1001549051

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Collegamento a un televisore

- 1 Collegare una presa HDMI IN compatibile con eARC/ARC sul televisore e la presa HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) sul sistema altoparlanti con un cavo HDMI (in dotazione).



- A** Cavo HDMI (in dotazione)
- B** Televisore

- 2 Cambiare le impostazioni del televisore in modo che l'audio del televisore possa essere emesso dal sistema altoparlanti.

A seconda del televisore, l'impostazione potrebbe avvenire automaticamente quando si collega il sistema altoparlanti. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

- 3 Abilitare eARC sul sistema altoparlanti e sul televisore.

Se il televisore collegato al sistema altoparlanti è compatibile con eARC/ARC, la funzione eARC è disponibile. Per usufruire di formati audio di maggiore qualità quali Dolby Atmos riprodotti su un dispositivo esterno collegato al televisore, controllare che l'impostazione eARC sia abilitata sul sistema altoparlanti e sul televisore.

- Impostazione di eARC per il televisore: consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- Impostazione di eARC per il sistema altoparlanti: è abilitata come predefinita.

Nota

- Controllare che i connettori siano inseriti saldamente.
- Se il sistema altoparlanti non è collegato all'ingresso compatibile con HDMI eARC/ARC del televisore, l'audio del televisore non può essere emesso dal sistema altoparlanti.
- Abilitare la funzione Controllo per HDMI sul televisore. Se la funzione Controllo per HDMI non è abilitata sul televisore, il sistema altoparlanti non emette l'audio del televisore.
- Abilitando la funzione eARC sul televisore, alcune funzionalità del televisore stesso potrebbero risultare limitate. Ad esempio, i suoni di sistema e la risposta vocale potrebbero essere assenti. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

Suggerimento

- Sono presenti tre puntini in rilievo grandi circa 1 mm accanto alla presa HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Utilizzarli come guida durante il collegamento.

TP1001549052

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

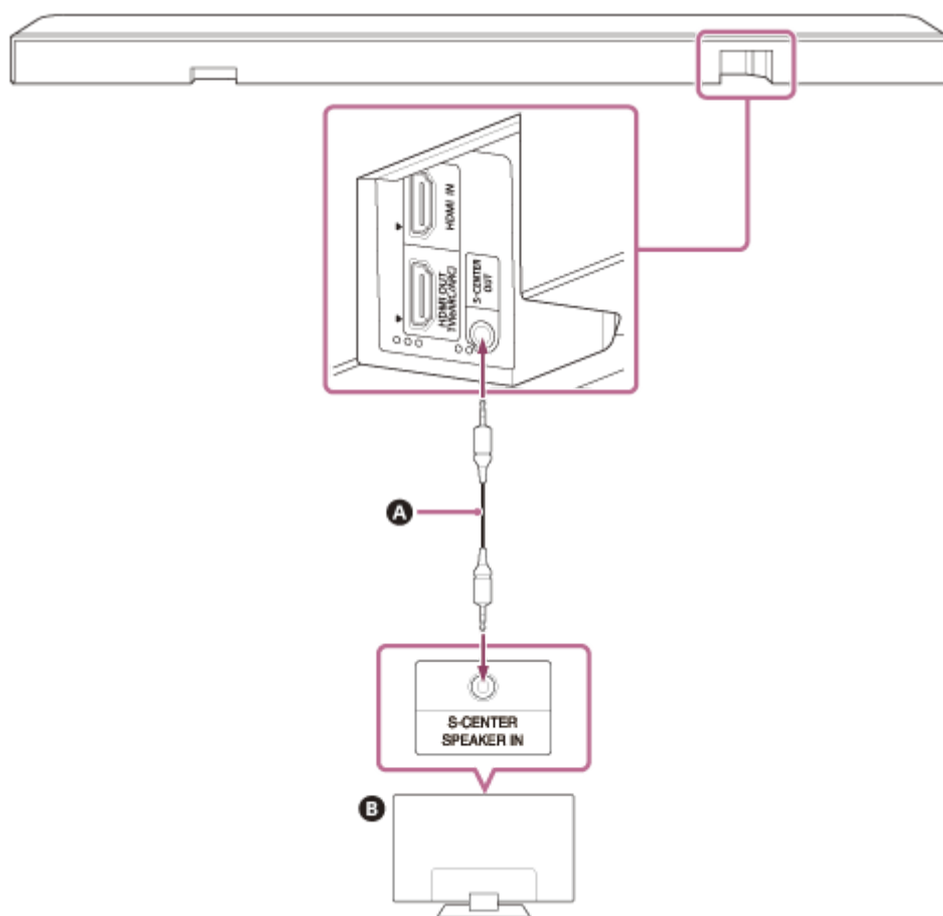
Se il televisore è dotato di presa S-CENTER SPEAKER IN

Il televisore può emettere la parte centrale dell'audio del sistema altoparlanti se quest'ultimo è collegato al televisore con il metodo seguente.

1 Collegare sistema altoparlanti e televisore con il cavo HDMI (in dotazione).

Per informazioni più dettagliate, consultare ["Collegamento a un televisore."](#)

2 Collegare la presa S-CENTER SPEAKER IN sul televisore e la presa S-CENTER OUT sul sistema altoparlanti tramite il cavo per modalità altoparlante centrale TV (in dotazione).



A Cavo per modalità altoparlante centrale TV (in dotazione)

B Televisore

Nota

- Controllare che i connettori siano inseriti saldamente.
- Alcuni televisori potrebbero disporre di un'altra presa con la stessa forma della presa S-CENTER SPEAKER. Prestare attenzione a non utilizzare la presa sbagliata.

Suggerimento

- Se il cavo per modalità altoparlante centrale TV non è abbastanza lungo, utilizzare un cavo mini stereo disponibile in commercio.
- Sono presenti due puntini in rilievo grandi circa 1 mm accanto alla presa S-CENTER OUT. Utilizzarli come guida durante il collegamento.

Emissione di audio dal televisore

Selezionare [Impostazioni] - [Impostazioni audio] e abilitare [Acoustic Center Sync] nella schermata del telecomando sull'app.

A seconda dell'ingresso, del segnale audio o delle impostazioni del campo sonoro, il televisore potrebbe non emettere audio. Per informazioni più dettagliate, consultare la tabella seguente.

○ : l'audio viene emesso sia dal sistema altoparlanti sia dal televisore.

–: il televisore non emette audio. L'audio viene emesso solo dal sistema altoparlanti.

Impostazione	TV, ingresso HDMI: contenuto a 2 canali	TV, ingresso HDMI: contenuto multicanale	Ingresso BLUETOOTH, servizio musicale, AirPlay
[Campo sonoro](*): attivato e [Impostazione del campo sonoro](**): [360 Spatial Sound Mapping]	○	○	–
[Campo sonoro](*): attivato e [Impostazione del campo sonoro](**): [Dolby Speaker Virtualizer], [DTS Neural:X]	–	–	–
[Campo sonoro](*): disattivato	–	○	–

* Viene visualizzato nella schermata del telecomando sull'app.

** Appare quando si tocca [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Impostazione del campo sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.

Argomento correlato

- [Collegamento a un televisore](#)
- [Regolazione della qualità dell'audio](#)
- [\[Impostazioni audio\]](#)

TP1001549053

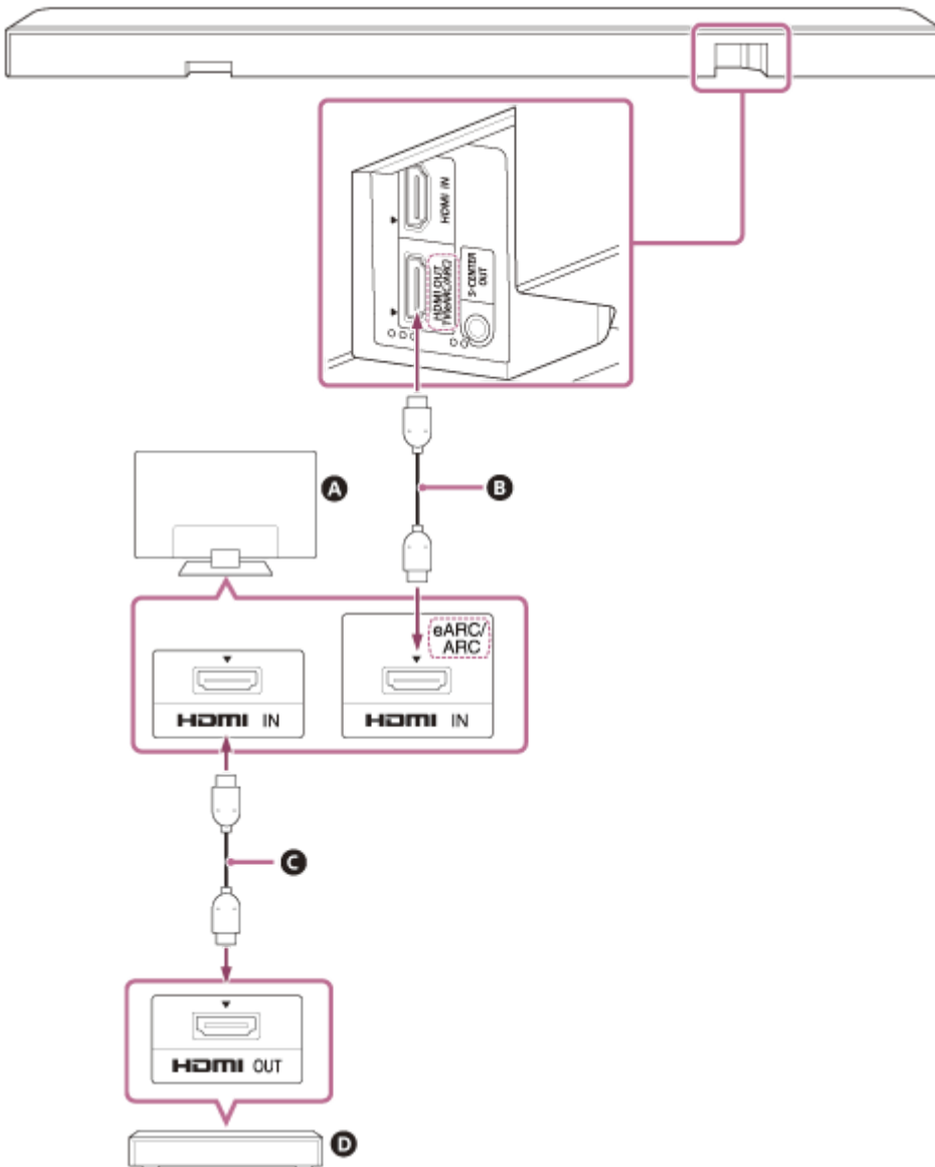
Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Collegamento di un dispositivo AV

È possibile riprodurre video 8K e audio di alta qualità quali Dolby Atmos, Dolby TrueHD, DTS:X, ecc. collegando un dispositivo AV (lettore Blu-ray Disc, decoder, digitale terrestre, satellitare, console di gioco, ecc.) nel modo seguente.

- 1 Collegare la presa HDMI OUT sul dispositivo AV e la presa HDMI IN sul televisore con un cavo HDMI (non in dotazione).
- 2 Collegare sistema altoparlanti e televisore con il cavo HDMI (in dotazione).

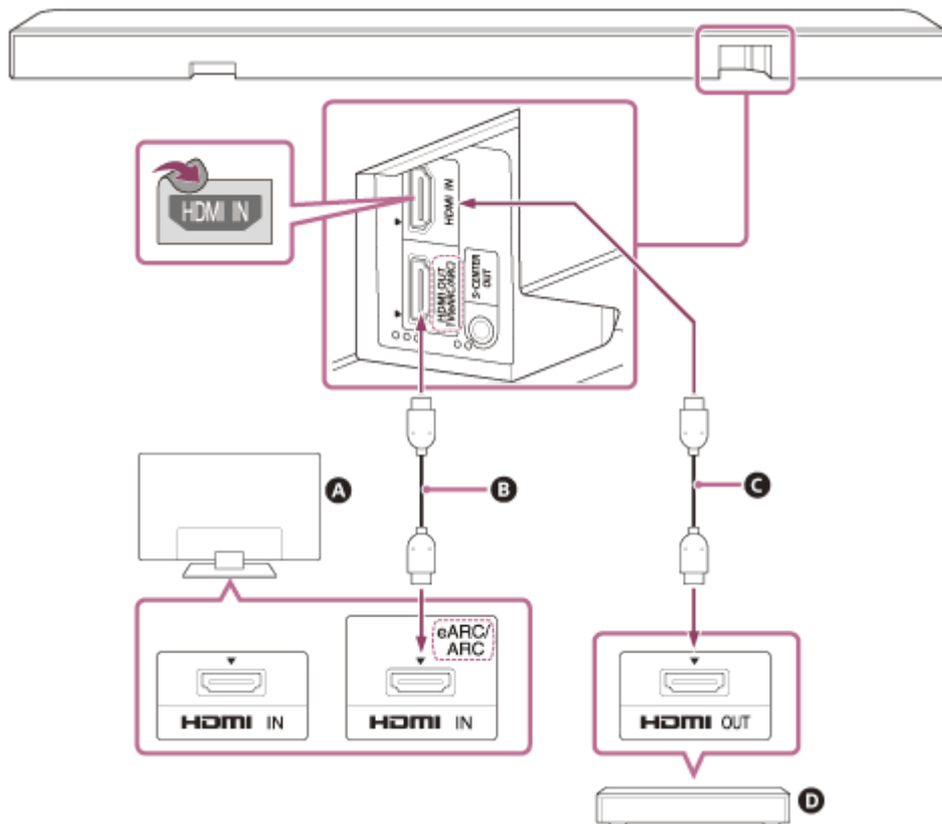


- A** Televisore
- B** Cavo HDMI (in dotazione)
- C** Cavo HDMI (non in dotazione)
- D** Dispositivo AV (lettore Blu-ray Disc, decoder, digitale terrestre, satellitare, console di gioco, ecc.)

Collegamento diretto del dispositivo AV al sistema altoparlanti

Per riprodurre contenuti 360 Reality Audio su un dispositivo AV, collegarlo direttamente al sistema altoparlanti. Tramite il collegamento diretto di un dispositivo AV al sistema altoparlanti, quest'ultimo può gestire anche formati audio di maggiore qualità, quali ad esempio Dolby Atmos, che vengono riprodotti sul dispositivo AV, anche se il televisore non è compatibile con eARC.

1. Collegare sistema altoparlanti e televisore con il cavo HDMI (in dotazione).
2. Rimuovere l'adesivo dalla presa HDMI IN sul sistema altoparlanti.
3. Collegare la presa HDMI IN sul sistema altoparlanti e la presa HDMI OUT sul dispositivo AV con un cavo HDMI (non in dotazione).



- A** Televisore
- B** Cavo HDMI (in dotazione)
- C** Cavo HDMI (non in dotazione)
- D** Dispositivo AV (lettore Blu-ray Disc, decoder, digitale terrestre, satellitare, console di gioco, ecc.)

Nota

- Controllare che i connettori siano inseriti saldamente.
- Per visualizzare contenuti 8K, il televisore e il cavo HDMI devono essere compatibili con 8K. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- Alcuni comandi del televisore potrebbero risultare limitati. Ad esempio, i suoni di sistema e la risposta vocale potrebbero essere assenti. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- I tipi e il numero di dispositivi che è possibile controllare tramite la funzione Controllo per HDMI sono limitati dallo standard HDMI CEC come indicato di seguito.
 - Dispositivi di registrazione (registratore Blu-ray Disc, registratore DVD, ecc.): fino a 3 dispositivi
 - Dispositivi di riproduzione (lettore Blu-ray Disc, lettore DVD, ecc.): fino a 3 dispositivi
 - Dispositivi di sintonizzazione: fino a 4 dispositivi
 - Sistema audio (ricevitore/cuffie): fino a 1 dispositivo (utilizzato da questo sistema altoparlanti)

Suggerimento

- Utilizzare un cavo HDMI compatibile con il formato video del dispositivo collegato e scegliere il formato di segnale HDMI selezionando [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] - [Formato del segnale HDMI] nella schermata del telecomando sull'app.

- Per i formati audio supportati, consultare “Argomento correlato”.
- Sono presenti tre puntini in rilievo grandi circa 1 mm accanto alla presa HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Utilizzarli come guida durante il collegamento.

Argomento correlato

- [Collegamento a un televisore](#)
- [Riproduzione di contenuti 360 Reality Audio dal dispositivo AV collegato](#)
- [Formati audio supportati](#)
- [Formati video HDMI supportati](#)

TP1001549054

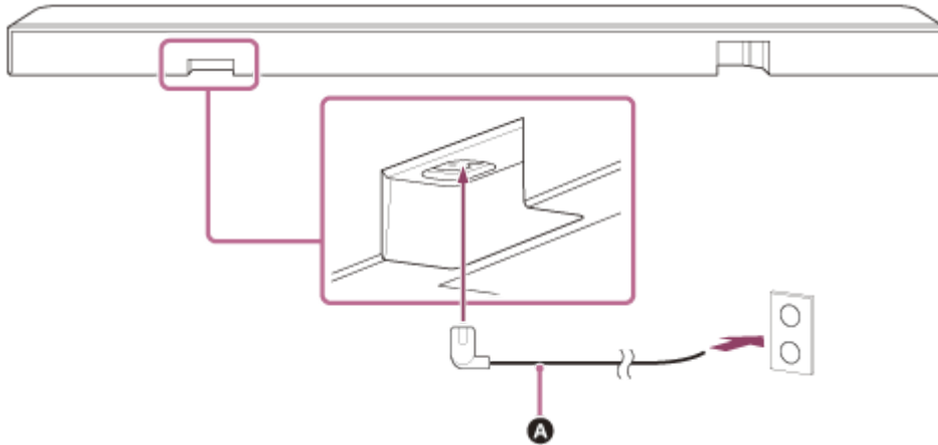
5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Collegamento a una presa di corrente CA

- 1 Collegare il cavo di alimentazione CA (in dotazione) alla presa CA sul diffusore soundbar, quindi collegarlo alla presa di corrente CA.



- A** Cavo di alimentazione CA (in dotazione)

TP1001325558

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Configurazione iniziale con l'app "Sony | BRAVIA Connect"

Per configurare il sistema altoparlanti, utilizzare l'app "Sony | BRAVIA Connect".

- 1 Controllare che il diffusore soundbar sia collegato al televisore e all'alimentazione.
- 2 Scaricare e installare l'app "Sony | BRAVIA Connect" sul proprio smartphone.



- 3 Aprire l'app e seguire le istruzioni a video per completare la configurazione.

Argomento correlato

- [Installazione del diffusore soundbar su un supporto per televisore e ripiani](#)
- [Montaggio del diffusore soundbar su una parete](#)
- [Collegamento a un televisore](#)
- [Se il televisore è dotato di presa S-CENTER SPEAKER IN](#)
- [Collegamento di un dispositivo AV](#)
- [Collegamento a una presa di corrente CA](#)

TP1001325559

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Ascolto dell'audio del televisore

Utilizzare la schermata del telecomando sull'app nel modo seguente.

- 1 Toccare l'area delle informazioni di riproduzione/modifica dell'ingresso nella parte superiore dello schermo per cambiare l'ingresso in [TV].**

Se viene visualizzata la schermata del telecomando sull'app che può gestire il sistema altoparlanti e BRAVIA, non è necessario azionare il pulsante di commutazione dell'ingresso del sistema altoparlanti. L'ingresso audio sul sistema altoparlanti cambia insieme al contenuto visualizzato sul televisore.

- 2 Regolare il volume.**

Per eseguire operazioni con il telecomando in dotazione

1. Premere INPUT (Ingresso) per illuminare in bianco l'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar.
2. Regolare il volume.

Nota

- In caso di assenza di immagini quando è selezionato l'ingresso TV (eARC/ARC), selezionare il canale TV preferito utilizzando il telecomando del televisore.
- A seconda che si accenda prima il televisore o il sistema altoparlanti, l'audio di quest'ultimo potrebbe venire silenziato e l'indicatore di stato secondario sul diffusore soundbar potrebbe lampeggiare in bianco. In questo caso, accendere prima il televisore rispetto al sistema altoparlanti.

TP1001325560

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Riproduzione dal dispositivo AV collegato

Utilizzare la schermata del telecomando sull'app nel modo seguente.

1 Toccare l'area delle informazioni di riproduzione/modifica dell'ingresso nella parte superiore dello schermo per cambiare l'ingresso in [HDMI].

Se viene visualizzata la schermata del telecomando sull'app che può gestire il sistema altoparlanti e BRAVIA, non è necessario azionare il pulsante di commutazione dell'ingresso del sistema altoparlanti. L'ingresso audio sul sistema altoparlanti cambia insieme al contenuto visualizzato sul televisore.

2 Regolare il volume.

Per eseguire operazioni con il telecomando in dotazione

1. Premere INPUT (Ingresso) per illuminare in verde l'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar.
2. Regolare il volume.

Nota

- Se dal dispositivo collegato alla presa HDMI IN sul sistema altoparlanti non viene trasmessa alcuna immagine, premere il pulsante di riproduzione sul dispositivo collegato.
- Se il dispositivo collegato non trasmette immagini o se l'immagine non viene trasmessa correttamente dal dispositivo collegato, selezionare [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] e cambiare le impostazioni di [Formato del segnale HDMI] nella schermata del telecomando sull'app.
- Controllare che il sistema altoparlanti sia collegato a un dispositivo conforme a HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo collegato.
- Se non è possibile visualizzare contenuti HDR in HDR (gamma dinamica elevata), controllare le impostazioni del televisore o del dispositivo collegato al sistema altoparlanti. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con il televisore o il dispositivo collegato.
- A seconda dell'impostazione di [Formato del segnale HDMI], un dispositivo AV potrebbe non riuscire a trasmettere contenuti HDR in formato HDR. Selezionare [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] e cambiare le impostazioni di [Formato del segnale HDMI] nella schermata del telecomando sull'app per accettare il formato video supportato dal dispositivo AV.
- Se immagini e audio del dispositivo collegato al sistema altoparlanti non vengono trasmessi dal televisore mentre il sistema altoparlanti è spento, selezionare [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] - [Stand-by attraverso] e impostare su [Automatico] o [Si] nella schermata del telecomando sull'app.

Argomento correlato

- [\[Impostazioni HDMI\]](#)

TP1001549055

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Regolazione della qualità dell'audio

È possibile effettuare le seguenti regolazioni della qualità dell'audio nella schermata del telecomando sull'app o sul telecomando in dotazione.

Operazioni tramite la schermata del telecomando sull'app

Quando al sistema altoparlanti è collegato un BRAVIA compatibile con l'app tramite un cavo HDMI, selezionare [Immagine e Suono].

- **[Campo sonoro]**

Viene riprodotto audio con effetto surround. È possibile utilizzare questa impostazione per usufruire di audio surround con un senso di presenza.

- **[Modalità vocale]**

Evidenzia il dialogo e ne semplifica l'ascolto.

- **[Enfasi vocale]**

Questa funzione è abilitata quando è collegato un televisore Sony compatibile con la funzione di collegamento del sistema altoparlanti. Quando è selezionato l'ingresso TV sul sistema altoparlanti, al posto della modalità vocale si attiva lo zoom vocale.

Lo zoom vocale può regolare solo il volume della voce umana senza modificare il volume generale. Il volume della voce del giornalista è regolabile in modo da essere più alto per renderlo più facile da ascoltare, mentre è possibile regolare il volume della voce più basso per le trasmissioni sportive in diretta o altre situazioni in cui la telecronaca o il commento di una partita è troppo alto.

- **[Modalità notturna]**

Riproduce audio nitido anche a basso volume per uso notturno e consente di ascoltare dialoghi in modo chiaro e con perdita minima in termini di fedeltà.

Operazioni con il telecomando in dotazione

Ogni volta che si preme un pulsante sul telecomando in dotazione l'impostazione cambia ed è possibile controllare lo stato dell'impostazione sull'indicatore di stato secondario del sistema altoparlanti.

Quando impostato su On: l'indicatore di stato secondario si illumina una volta in bianco per un periodo più lungo.

Quando impostato su Off: l'indicatore di stato secondario lampeggia due volte in bianco.

- **SOUND FIELD (Campo sonoro)**

Viene riprodotto audio con effetto surround. È possibile utilizzare questa impostazione per usufruire di audio surround con un senso di presenza.

- **VOICE (Modalità vocale)**

Evidenzia il dialogo e ne semplifica l'ascolto.

Lo zoom vocale funziona in modo da regolare il volume delle voci umane quando è collegato un televisore compatibile con la funzione di collegamento del sistema altoparlanti. Quando lo zoom vocale è attivato, verrà applicato l'ultimo valore regolato nel menu del televisore o nella schermata del telecomando sull'app.

- **NIGHT (Modalità notturna)**

Riproduce audio nitido anche a basso volume per uso notturno e consente di ascoltare dialoghi in modo chiaro e con perdita minima in termini di fedeltà.

- Il campo sonoro non è disponibile durante l'emissione di audio di prova.
- Se [Impostazione del campo sonoro] è impostata su [Dolby Speaker Virtualizer] e il campo sonoro è attivato, la modalità vocale è disabilitata. (*)
- A seconda dell'impostazione combinata di campo sonoro(*) e contenuto, l'effetto [Ottimizzazione Campo Sonoro](**) potrebbe non essere applicato.
- Il senso di presenza ottenibile dall'elaborazione di audio surround può variare in base ai contenuti riprodotti.
- Quando viene riprodotto audio multicanale, controllare l'impostazione dell'uscita audio digitale del dispositivo collegato al sistema altoparlanti. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo collegato.
- Alcuni altoparlanti potrebbero non riprodurre audio a seconda del contenuto o del campo sonoro impostato(*).
- La modalità notturna viene automaticamente disattivata quando il sistema altoparlanti viene spento.
- Controllare l'URL qui di seguito per i televisori compatibili con la funzione di collegamento del sistema altoparlanti.
https://www.sony.net/hav_faq
- A seconda delle impostazioni del televisore o dei contenuti, lo zoom vocale potrebbe non funzionare.
 - * Impostazione attivato/disattivato del campo sonoro e l'impostazione visualizzata dopo aver toccato [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Impostazione del campo sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.
 - ** Appare quando si tocca [Impostazioni] - [Impostazioni audio] - [Ottimizzazione Campo Sonoro] nella schermata del telecomando sull'app.

Argomento correlato

- [\[Impostazioni audio\]](#)

TP1001325561

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Ascolto di musica mediante associazione del dispositivo BLUETOOTH connesso per la prima volta

Per utilizzare la funzione BLUETOOTH, è necessario prima associare il sistema altoparlanti e il dispositivo BLUETOOTH. L'associazione è il processo preliminare di registrazione reciproca dei dispositivi.

1 Accendere il dispositivo BLUETOOTH.

2 Cambiare l'ingresso in [Bluetooth] nella schermata del telecomando sull'app.

Se un altro dispositivo BLUETOOTH è già connesso al sistema altoparlanti, selezionare [Connettiti ad altri dispositivi].

Il sistema altoparlanti entra in modalità di associazione e l'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar lampeggia due volte ripetutamente in blu quando si passa all'ingresso [Bluetooth] senza un dispositivo associato.

3 Individuare il sistema altoparlanti sul dispositivo BLUETOOTH eseguendo l'associazione.

L'elenco dei dispositivi BLUETOOTH rilevati dal dispositivo BLUETOOTH viene visualizzato sullo schermo del dispositivo BLUETOOTH.

Per informazioni su come eseguire l'associazione al dispositivo BLUETOOTH, consultare le istruzioni per l'uso del dispositivo BLUETOOTH.

4 Selezionare il sistema altoparlanti(*) dall'elenco dei dispositivi visualizzato sullo schermo del dispositivo BLUETOOTH e registrare tra loro il sistema altoparlanti e il dispositivo BLUETOOTH.

Se viene richiesta una passkey, inserire "0000".

* BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8, o il nome del dispositivo impostato in [Nome dell'unità].

5 Nella schermata del telecomando sull'app, confermare che il sistema altoparlanti e il dispositivo BLUETOOTH sono connessi tramite la funzione BLUETOOTH.

Il nome del dispositivo BLUETOOTH connesso viene visualizzato nella schermata del telecomando sull'app.

6 Avviare la riproduzione audio con l'app musicale sul dispositivo BLUETOOTH connesso.

L'audio viene trasmesso dal sistema altoparlanti.

7 Regolare il volume.

Regolare il volume del sistema altoparlanti tramite la schermata del telecomando sull'app, l'app di riproduzione musicale o  (Volume) +/- sul telecomando in dotazione.

Riprodurre o mettere in pausa il contenuto toccando l'icona di gestione della riproduzione nella schermata del telecomando sull'app.

Nota

- Se l'associazione non va a buon fine, provare ad effettuare le seguenti operazioni sul dispositivo BLUETOOTH.
 - Accettare la richiesta di associazione.

- Se è stato raggiunto il numero massimo di dispositivi associati sul dispositivo BLUETOOTH, rimuovere i dispositivi superflui.
- Se il sistema altoparlanti è stato reimpostato, eliminare le informazioni di associazione del sistema altoparlanti dal dispositivo BLUETOOTH ed eseguire nuovamente l'associazione.

Suggerimento

- Se non è stato associato alcun dispositivo BLUETOOTH (quando si utilizza subito dopo l'acquisto, ecc.), il sistema altoparlanti passa in modalità di associazione quando si cambia semplicemente l'ingresso in [Bluetooth].
- Eseguire l'associazione per un secondo dispositivo BLUETOOTH o per quello successivo.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione wireless](#)
- [Reimpostazione del sistema altoparlanti](#)

TP1001325565

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Ascolto di musica dal dispositivo BLUETOOTH associato

1 Attivare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH.

2 Cambiare l'ingresso in [Bluetooth] nella schermata del telecomando sull'app.

Il sistema altoparlanti si riconnette automaticamente al dispositivo BLUETOOTH al quale è stato connesso più di recente.

Se un altro dispositivo BLUETOOTH è già connesso al sistema altoparlanti, selezionare [Connettiti ad altri dispositivi]. Utilizzare quindi il dispositivo BLUETOOTH che si desidera connettere al sistema altoparlanti per selezionare il sistema altoparlanti come dispositivo di connessione per la funzione BLUETOOTH.

3 Avviare la riproduzione audio con l'app musicale sul dispositivo BLUETOOTH connesso.

L'audio viene trasmesso dal sistema altoparlanti.

4 Regolare il volume.

Regolare il volume del sistema altoparlanti dalla schermata del telecomando sull'app o dall'app di riproduzione musicale.

Riprodurre o mettere in pausa il contenuto toccando l'icona di gestione della riproduzione nella schermata del telecomando sull'app.

Per eseguire operazioni con il telecomando in dotazione

1. Attivare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH.
2. Premere INPUT (Ingresso) per illuminare in blu l'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar.

Il sistema altoparlanti si riconnette automaticamente al dispositivo BLUETOOTH al quale è stato connesso più di recente.

Se non è possibile connettersi al dispositivo BLUETOOTH utilizzato al punto 1, selezionare [Connettiti ad altri dispositivi] nella schermata del telecomando sull'app. Utilizzare quindi il dispositivo BLUETOOTH utilizzato al punto 1 per selezionare il sistema altoparlanti come dispositivo di connessione per la funzione BLUETOOTH.

3. Avviare la riproduzione audio con l'app musicale sul dispositivo BLUETOOTH connesso.
4. Regolare il volume.

Suggerimento

- Se non viene stabilita una connessione BLUETOOTH tra sistema altoparlanti e dispositivo BLUETOOTH, selezionare il sistema altoparlanti sul dispositivo BLUETOOTH.
- Se si verifica un ritardo dell'audio, il fenomeno potrebbe essere migliorato accedendo a [Impostazioni] - [Impostazioni Bluetooth] - [Qualità della connessione Bluetooth] e selezionando l'impostazione [Priorità a una connessione stabile] nella schermata del telecomando sull'app.

Per disconnettere il dispositivo BLUETOOTH

Per disconnettere, utilizzare uno dei metodi seguenti.

- Disattivare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH.
- Spegnere il sistema altoparlanti o il dispositivo BLUETOOTH.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione wireless](#)

TP1001325566

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Attivazione o disattivazione della funzione wireless

La funzione wireless è attivata per impostazione predefinita.

- Premere INPUT (Ingresso),  (Volume) –,  (Volume) + e INPUT (Ingresso) in questo ordine sul telecomando in dotazione per disattivare le funzioni BLUETOOTH e LAN wireless. L'indicatore di stato secondario sul diffusore soundbar lampeggia due volte in bianco.
- Premere INPUT (Ingresso),  (Volume) –,  (Volume) + e INPUT (Ingresso) in questo ordine sul telecomando in dotazione per attivare le funzioni BLUETOOTH e LAN wireless. L'indicatore di stato secondario sul diffusore soundbar si illumina una volta in bianco per un periodo più lungo.

Nota

- Non è possibile effettuare le seguenti operazioni quando la funzione wireless è disattivata:
 - Associazione e/o connessione a un dispositivo BLUETOOTH.
 - Uso di "Sony | BRAVIA Connect".
 - Riproduzione di musica sulla rete tramite LAN wireless.
 - Collegamento degli altoparlanti opzionali al sistema altoparlanti.

TP1001325568

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

360 Reality Audio

Il sistema altoparlanti è compatibile con 360 Reality Audio.

360 Reality Audio è una nuova esperienza musicale che sfrutta la tecnologia acustica spaziale a oggetti di Sony per creare un campo sonoro estremamente realistico, che dà all'utente la sensazione di entrare nello spazio in cui un artista si sta esibendo dal vivo.

Per informazioni più dettagliate, consultare il seguente URL.

<https://www.sony.net/360RA/>

Argomento correlato

- [Riproduzione di contenuti 360 Reality Audio dal dispositivo AV collegato](#)

TP1001549056

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Riproduzione di contenuti 360 Reality Audio dal dispositivo AV collegato

È possibile riprodurre contenuti 360 Reality Audio sul sistema altoparlanti collegando ad esso un dispositivo AV compatibile con 360 Reality Audio.

- 1 Collegare un dispositivo AV compatibile con 360 Reality Audio alla presa HDMI IN del sistema altoparlanti.**
- 2 Toccare l'area delle informazioni di riproduzione/modifica dell'ingresso nella parte superiore della schermata del telecomando sull'app per cambiare l'ingresso in [HDMI].**

Se viene visualizzata la schermata del telecomando sull'app che può gestire il sistema altoparlanti e BRAVIA, non è necessario azionare il pulsante di commutazione dell'ingresso del sistema altoparlanti. L'ingresso audio sul sistema altoparlanti cambia insieme al dispositivo AV selezionato sul televisore.
- 3 Riprodurre contenuti compatibili con 360 Reality Audio tramite il dispositivo AV collegato.**

Per eseguire operazioni con il telecomando in dotazione

1. Collegare un dispositivo AV compatibile con 360 Reality Audio alla presa HDMI IN del sistema altoparlanti.
2. Premere INPUT (Ingresso) per illuminare in verde l'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar.
3. Riprodurre contenuti compatibili con 360 Reality Audio tramite il dispositivo AV collegato.

Suggerimento

- Per informazioni più dettagliate sui dispositivi AV compatibili con 360 Reality Audio, consultare il seguente URL.
<https://www.sony.net/360RA/#speakers>

Argomento correlato

- [Collegamento di un dispositivo AV](#)

TP1001549057

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Uso di Spotify

Selezionare la musica sull'app Spotify e riprodurla sul sistema altoparlanti.

Riproduzione musicale sul sistema altoparlanti tramite la funzione "Spotify Connect"

Usa il tuo cellulare, tablet o computer come telecomando remoto per Spotify. Vai su spotify.com/connect per scoprire come

Suggerimento

- Se per [Impostazioni] - [Impostazioni di sistema] - [Standby rete/Bluetooth] è stato selezionato [No] nella schermata del telecomando sull'app, non è possibile avviare la riproduzione mentre il sistema altoparlanti è in modalità standby. Se l'impostazione è [Sì], il sistema altoparlanti si avvia dalla modalità standby e riproduce la musica.

Ripresa della musica che veniva riprodotta su un dispositivo mobile

- 1 **Premere INPUT (Ingresso) per illuminare in azzurro l'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar.**

Se si stava riproducendo musica su Spotify con il sistema altoparlanti, la musica riprodotta su Spotify viene ripresa.

Nota

- L'app Spotify potrebbe non essere disponibile in alcune nazioni/aree geografiche.

TP1001549059

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Uso di AirPlay

Il sistema altoparlanti è compatibile con AirPlay. È possibile selezionare contenuti musicali su un dispositivo iOS, quali ad esempio iPhone, iPad o iPod touch, ed eseguirne lo streaming sul sistema altoparlanti.

- 1 Connettere il dispositivo iOS tramite Wi-Fi alla stessa rete del sistema altoparlanti.**
- 2 Riprodurre la musica che si desidera ascoltare in streaming sul dispositivo iOS.**
- 3 Visualizzare l'icona AirPlay () sul dispositivo iOS e toccarla.**
- 4 Selezionare il sistema altoparlanti come l'altoparlante per lo streaming musicale sul dispositivo iOS.**
La musica viene riprodotta sul sistema altoparlanti.

Suggerimento

- È possibile ascoltare musica in streaming su più altoparlanti selezionandone altri unitamente al sistema altoparlanti.
- Se per [Impostazioni] - [Impostazioni di sistema] - [Standby rete/Bluetooth] è stato selezionato [No] nella schermata del telecomando sull'app, non è possibile avviare la riproduzione mentre il sistema altoparlanti è in modalità standby. Se l'impostazione è [Sì], il sistema altoparlanti si avvia dalla modalità standby e riproduce la musica.

Streaming musicale sul sistema altoparlanti tramite comunicazione vocale con Siri

Se si aggiunge il sistema altoparlanti all'app Home sul dispositivo iOS, è possibile eseguire lo streaming di musica sul sistema altoparlanti tramite comunicazione vocale con Siri.

Nota

- Poiché il sistema altoparlanti è sprovvisto di microfono, non è possibile parlare al sistema altoparlanti per utilizzarlo.
- Non tutte le funzionalità Siri sono disponibili sul sistema altoparlanti.

TP1001549060

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Funzionamento del sistema altoparlanti mediante sincronizzazione con un televisore (funzione Controllo per HDMI)

È possibile sincronizzare i comandi del sistema altoparlanti, quali accensione/spegnimento o regolazione del volume, con i comandi di un televisore tramite un cavo HDMI per collegare il sistema altoparlanti a un televisore compatibile con la funzione Controllo per HDMI.

Uso della funzione Controllo per HDMI

La funzione Controllo per HDMI serve per sincronizzare i dispositivi collegati con un cavo HDMI (High-Definition Multimedia Interface), in modo da poterli utilizzare congiuntamente.

Anche se questa funzione è supportata dai dispositivi compatibili con la funzione Controllo per HDMI, potrebbe non attivarsi se si collegano dispositivi diversi da quelli prodotti da Sony.

Preparazione all'uso del sistema altoparlanti mediante sincronizzazione con un televisore

Abilitare le impostazioni della funzione Controllo per HDMI sul televisore collegato al sistema altoparlanti utilizzando un cavo HDMI.

La funzione Controllo per HDMI sul sistema altoparlanti è abilitata per impostazione predefinita.

Nota

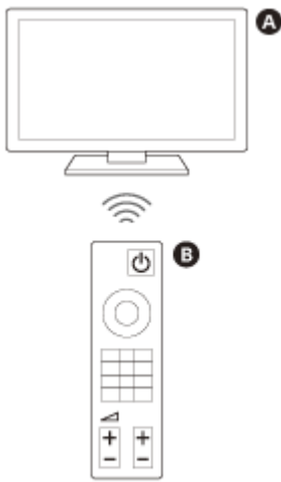
- Il televisore deve essere compatibile con la funzione Controllo per HDMI. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- Controllare le impostazioni degli altoparlanti sul televisore. L'alimentazione del sistema altoparlanti si sincronizza con le impostazioni degli altoparlanti sul televisore. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- A seconda del televisore, se l'audio veniva emesso in precedenza dagli altoparlanti del televisore, il sistema altoparlanti potrebbe non accendersi per sincronizzazione con i comandi di alimentazione del televisore neanche quando il televisore viene acceso.

Suggerimento

- Se si collega un dispositivo quale un lettore Blu-ray Disc a un televisore con un cavo HDMI, abilitare la funzione Controllo per HDMI sul dispositivo.
- Per abilitare la funzione Controllo per HDMI su un televisore o su un lettore Blu-ray Disc, consultare le relative istruzioni per l'uso.
- Se la funzione Controllo per HDMI ("BRAVIA Sync") è abilitata su un televisore prodotto da Sony, anche la funzione Controllo per HDMI viene abilitata automaticamente sul sistema altoparlanti.
- È possibile modificare l'impostazione della funzione Controllo per HDMI sul sistema altoparlanti selezionando [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] - [Control for HDMI] nella schermata del telecomando sull'app.

Accensione/spegnimento e regolazione del volume tramite il telecomando di un televisore

Quando si accende/spegne il televisore o si regola il volume con il telecomando del televisore, l'accensione o la regolazione del volume del sistema altoparlanti sono sincronizzate.



A Televisore

B Telecomando del televisore

Sincronizzazione dell'alimentazione

Quando si accende il televisore, il sistema altoparlanti si accende automaticamente. Quando si spegne il televisore, il sistema altoparlanti si spegne automaticamente.

Nota

- Se il sistema altoparlanti viene spento prima di accendere il televisore, il sistema altoparlanti potrebbe non accendersi automaticamente neanche quando il televisore viene acceso in seguito. Qualora si verificasse questa situazione, procedere come segue.
 - Selezionare il sistema altoparlanti come dispositivo di uscita audio nel menu del televisore.
 - Se si utilizza un televisore Sony, accendere il sistema altoparlanti mentre il televisore è acceso.

Regolazione del volume

L'audio del televisore che si sta guardando viene emesso automaticamente dal sistema altoparlanti. È possibile regolare il volume del sistema altoparlanti con il telecomando del televisore.

Funzione One-Touch Play

Il sistema altoparlanti e il televisore si accendono automaticamente quando si riproducono contenuti su un lettore Blu-ray Disc collegato al sistema altoparlanti o se viene eseguita un'operazione quale la pressione di un pulsante PS su una console PlayStation®5.

Nota

- A seconda del televisore, se [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] - [Stand-by attraverso] è impostato su [Automatico] o [Sì] nella schermata del telecomando sull'app e l'audio del televisore è stato emesso per l'ultima volta dagli altoparlanti del televisore stesso, il sistema altoparlanti potrebbe non accendersi e suoni e immagini potrebbero essere trasmessi solo sul televisore anche se vengono riprodotti contenuti del dispositivo.

Argomento correlato

- [\[Impostazioni HDMI\]](#)

TP1001325569

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Uso del sistema altoparlanti mediante sincronizzazione con un televisore compatibile con la funzione “BRAVIA Sync”

“BRAVIA Sync” è una funzione estesa sviluppata da Sony in base alla funzione Controllo per HDMI. Utilizzando un cavo HDMI per collegare dispositivi compatibili con “BRAVIA Sync”, quali ad esempio un televisore o un lettore Blu-ray Disc, è possibile sincronizzare e controllare i vari dispositivi.

Uso di “BRAVIA Sync”

Abilitare la funzione Controllo per HDMI sul dispositivo Sony per abilitare “BRAVIA Sync.”

Operazioni possibili con “BRAVIA Sync”

Funzione Controllo per HDMI

- Sincronizzazione dell'alimentazione
- Regolazione del volume
- Funzione One-Touch Play

Argomento correlato

- [Funzionamento del sistema altoparlanti mediante sincronizzazione con un televisore \(funzione Controllo per HDMI\)](#)
- [\[Impostazioni HDMI\]](#)

TP1001325570

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Impostazioni di connessione degli altoparlanti wireless]

Le impostazioni per il collegamento di un subwoofer o altoparlanti posteriori opzionali sono le seguenti.

Le seguenti voci di impostazione vengono visualizzate toccando [Impostazioni] - [Impostazioni di connessione degli altoparlanti wireless] nella schermata del telecomando sull'app.

Controllo dello stato degli altoparlanti wireless

Serve per controllare lo stato del collegamento degli altoparlanti collegati al sistema altoparlanti sullo schermo dell'app.

[Connessione altoparlanti wireless]

Serve per configurare le impostazioni per il collegamento di un subwoofer opzionale o di altoparlanti posteriori, nonché per sostituire un subwoofer o altoparlanti posteriori collegati con un subwoofer o altoparlanti posteriori nuovi.

[Canale wireless]

L'impostazione normale è [Automatico] (il canale più idoneo per la comunicazione wireless viene selezionato automaticamente). Se si verifica audio a scatti, il problema potrebbe essere migliorato correggendo il canale.

[Qualità di riproduzione wireless]

Serve per impostare la qualità di riproduzione wireless per un subwoofer e degli altoparlanti posteriori opzionali.

TP1001325601

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Impostazioni audio]

Di seguito sono riportate le impostazioni per l'uscita audio.

Le seguenti voci di impostazione vengono visualizzate toccando [Impostazioni] - [Impostazioni audio] nella schermata del telecomando sull'app.

[Ottimizzazione Campo Sonoro]

Ottimizza l'effetto del campo sonoro. Seguire le istruzioni sullo schermo.

Dopo aver completato la configurazione iniziale del sistema altoparlanti e degli altoparlanti opzionali, se si modifica l'ubicazione o la posizione in cui sono installati, eseguire nuovamente questa impostazione.

[Impostazione del campo sonoro]

Serve per selezionare il tipo di effetto surround. Per sfruttare l'effetto del campo sonoro selezionato, attivare la funzione del campo sonoro sul telecomando in dotazione o nella schermata del telecomando sull'app.

[Altezza del Campo Sonoro]

Regola l'altezza dell'intero campo sonoro per migliorare il senso di unità tra immagine e audio.

[Acoustic Center Sync]

Emette l'audio dal televisore tramite l'altoparlante centrale del sistema altoparlanti collegando il sistema altoparlanti e televisore con il cavo HDMI in dotazione e il cavo per modalità altoparlante centrale TV in dotazione. Impostare [Control for HDMI] su [Sì].

[Verifica uscita audio]

Serve per controllare l'uscita audio delle impostazioni attuali e capire se l'audio viene emesso in modo uniforme da ciascun altoparlante.

[DSEE Ultimate]

Riproduce musica compressa convertita in modo fedele con tecnologia IA.

[Audio DRC]

Comprime la gamma dinamica (intervallo compreso tra le parti di volume massimo e volume minimo) del segnale audio per semplificare l'ascolto di suoni soffusi.

[Controllo dialoghi DTS]

Il volume dei dialoghi viene regolato durante la riproduzione di contenuti compatibili con la funzione di controllo dei dialoghi DTS:X.

[Sincronizzazione A/V]

Consente di regolare il ritardo tra immagine e audio.

[Regolazione automatica del volume]

Riduce le modifiche del volume provocate dal segnale di ingresso. Questa funzione è efficace quando il volume di una pubblicità televisiva è più alto rispetto a quello del programma televisivo.

Argomento correlato

- [Telecomando in dotazione](#)
- [Schermata del telecomando sull'app](#)
- [Installazione del diffusore soundbar su un supporto per televisore e ripiani](#)
- [Montaggio del diffusore soundbar su una parete](#)
- [Uso del diffusore soundbar con gli altoparlanti opzionali](#)
- [Se il televisore è dotato di presa S-CENTER SPEAKER IN](#)
- [\[Impostazioni HDMI\]](#)

TP1001325572

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Impostazioni HDMI]

Le impostazioni seguenti sono per HDMI.

Le seguenti voci di impostazione vengono visualizzate toccando [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] nella schermata del telecomando sull'app.

[Control for HDMI]

Quando la funzione Controllo per HDMI è abilitata, i dispositivi collegati con un cavo HDMI vengono utilizzati congiuntamente e ricevono audio ARC dal televisore.

[Link spegnimento TV]

Quando il televisore è spento, anche il sistema altoparlanti è spento per sincronizzazione con l'alimentazione del televisore. Impostare [Control for HDMI] su [Sì].

[Stand-by attraverso]

Invia il segnale HDMI al televisore anche quando il sistema altoparlanti è spento.

[eARC]

Quando è collegato un televisore compatibile con eARC, abilitare questa impostazione per abilitare la funzione eARC.

Quando è collegato un televisore compatibile con ARC (ma non compatibile con eARC), la funzione ARC opera lo stesso a prescindere da come è impostata.

Quando si abilita eARC, controllare l'impostazione di eARC sul televisore. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

[Formato del segnale HDMI]

Serve per impostare il formato video che è possibile ricevere. Se immagine e audio del dispositivo collegato al sistema altoparlanti non vengono emessi correttamente, modificare l'impostazione.

Nota

- Se il formato video selezionato per questa impostazione non viene emesso, le specifiche del segnale video e le impostazioni del televisore potrebbero non corrispondere a quelle del sistema altoparlanti. Controllare le specifiche e le impostazioni di ingresso video del televisore. Per le specifiche e le impostazioni del televisore, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- Se immagine e audio non vengono emessi quando è impostato [Formato avanzato (4K120, 8K)], impostare su [Formato avanzato] o [Formato standard].
- Se immagine e audio non vengono emessi quando è impostato [Formato avanzato], impostare su [Formato standard].
- Per informazioni più dettagliate sui formati video che è possibile ricevere e sul tipo di cavo HDMI utilizzabile, consultare "[Formati video HDMI supportati](#)".
- La funzione VRR/ALLM/SBTM è correlata a questa impostazione e abilitata se è impostato [Formato avanzato (4K120, 8K)] (impostazione predefinita).

[Uscita video per una TV con visualizzazione PIP/PBP]

Trasmette l'immagine dall'ingresso HDMI del sistema altoparlanti al televisore se sul sistema altoparlanti è selezionato l'ingresso TV (eARC/ARC). Attivare questa impostazione se si desidera visualizzare due finestre su un televisore, compresa l'immagine emessa dall'ingresso HDMI sul sistema altoparlanti.

TP1001325573

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Impostazioni Bluetooth]

Di seguito è riportata l'impostazione avanzata per la funzione BLUETOOTH.

La seguente voce di impostazione viene visualizzata toccando [Impostazioni] - [Impostazioni Bluetooth] nella schermata del telecomando sull'app.

[Qualità della connessione Bluetooth]

Serve per impostare la qualità della connessione BLUETOOTH durante la riproduzione dell'audio di un dispositivo mobile sul sistema altoparlanti.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione wireless](#)

TP1001325574

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Impostazioni di sistema]

Di seguito sono riportate le impostazioni per il sistema altoparlanti.

Le seguenti voci di impostazione vengono visualizzate toccando [Impostazioni] - [Impostazioni di sistema] nella schermata del telecomando sull'app.

[Standby automatico]

Se il sistema altoparlanti non è in funzione e il segnale è assente per circa 20 minuti, il sistema altoparlanti passa automaticamente in modalità standby.

Se la funzione [Standby automatico] è disattivata, il consumo di energia del sistema altoparlanti potrebbe aumentare perché il sistema non si spegne automaticamente neanche quando è inutilizzato.

[Standby rete/Bluetooth]

È possibile accendere il sistema altoparlanti tramite la rete o la funzione BLUETOOTH. È possibile accenderlo anche dall'app.

Nota

- Se [Standby rete/Bluetooth] è impostato su [No], l'emissione di audio dal sistema altoparlanti potrebbe impiegare più tempo quando il sistema è attivato.

[Aggiornamento automatico]

Serve per impostare gli aggiornamenti di rete automatici.

[Dimmer]

Serve per regolare la luminosità degli indicatori sul diffusore soundbar. Anche la luminosità delle spie di accensione per il subwoofer e gli altoparlanti posteriori opzionali cambia.

[Nome dell'unità]

Serve per cambiare il nome del sistema altoparlanti visualizzato quando si utilizza una funzione quale BLUETOOTH.

[Informazioni di sistema]

Visualizza le informazioni del sistema altoparlanti, quali ad esempio la versione software.

[Informazioni sulla licenza software]

Visualizza le informazioni sulla licenza software.

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Impostazioni di rete]

Di seguito sono riportate le impostazioni per la rete.

Le seguenti voci di impostazione vengono visualizzate toccando [Impostazioni] - [Impostazioni di rete] nella schermata del telecomando sull'app.

[Stato di connes. alla rete]

Serve per controllare le impostazioni di rete sul sistema altoparlanti.

[Gestione account]

Serve per controllare l'elenco degli utenti che stanno utilizzando il sistema altoparlanti al momento o per annullare la registrazione di un utente. È possibile registrare un massimo di 20 account utente.

[Controllo esterno]

Serve per abilitare o disabilitare il controllo del sistema altoparlanti da un dispositivo di comando esterno. Questa voce di impostazione è riservata esclusivamente agli installatori personalizzati e di norma va disabilitata.

[Impostazioni privacy]

Il sistema altoparlanti raccoglie informazioni sui dispositivi utilizzati. Consultare l'informativa sulla privacy visualizzata durante la configurazione e impostare se approvare o meno la raccolta di dati personali.

Suggerimento

- Dopo aver concesso l'approvazione, è possibile interrompere la raccolta di informazioni revocando il proprio consenso o ripristinando il sistema altoparlanti alle impostazioni originali.

Argomento correlato

- [Reimpostazione del sistema altoparlanti](#)

TP1001549061

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Configurazione facile]

Le impostazioni di base, le impostazioni degli altoparlanti e l'ottimizzazione dell'audio surround per il sistema altoparlanti sono di facile esecuzione.

Toccare [Impostazioni] - [Configurazione facile] nella schermata del telecomando sull'app.

TP1001325571

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

[Aggiornamento software]

Serve per aggiornare il software del sistema altoparlanti, del subwoofer opzionale o degli altoparlanti posteriori opzionali. Toccare [Impostazioni] - [Aggiornamento software] nella schermata del telecomando sull'app.

TP1001549062

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Risparmio di energia nella modalità standby

Per ridurre il consumo di potenza in modalità standby, configurare le impostazioni nel modo seguente.

- Selezionare [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] - [Stand-by attraverso] e impostare su [No] nella schermata del telecomando sull'app.
- Selezionare [Impostazioni] - [Impostazioni di sistema] - [Standby rete/Bluetooth] e impostare su [No] nella schermata del telecomando sull'app.

Nota

- Se [Standby rete/Bluetooth] è impostato su [No], l'emissione di audio dal sistema altoparlanti potrebbe impiegare più tempo quando il sistema è attivato.

TP1001549063

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Risoluzione dei problemi

In caso di problemi, attenersi alla procedura descritta di seguito.

1. Controllare che gli altri dispositivi collegati al sistema altoparlanti e al televisore siano collegati alle prese corrette con i cavi corretti e che siano inseriti saldamente fino in fondo nella parte posteriore.



2. Controllare che i fori di ventilazione sul retro del sistema altoparlanti non siano ostruiti.



3. Scollegare il cavo di alimentazione CA dalla presa a muro per spegnere, quindi attendere alcuni minuti prima di ricollegarlo.



4. Accedere al sito di supporto Sony dal menu dell'app "Sony | BRAVIA Connect" per cercare la causa e la soluzione del problema o visitare le seguenti pagine di supporto.

- BRAVIA Theatre Bar 9
<https://www.sony.net/support/HT-A9000/>
- BRAVIA Theatre Bar 8
<https://www.sony.net/support/HT-A8000/>



5. Reimpostare il sistema altoparlanti.

Tutte le impostazioni del sistema altoparlanti vengono riportate allo stato iniziale.



6. Se il sistema altoparlanti continua a non funzionare correttamente, rivolgersi al proprio rivenditore Sony di zona.

Argomento correlato

- [Reimpostazione del sistema altoparlanti](#)

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Reimpostazione del sistema altoparlanti

Se il sistema altoparlanti continua a non funzionare correttamente con [“Risoluzione dei problemi”](#), reimpostarlo.

Tenere premuto (accensione) sul diffusore soundbar per oltre 10 secondi.

L'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar lampeggia alternativamente in bianco/blu e viene avviato il ripristino. Al termine del lampeggiamento, il ripristino è completato.

Una volta reimpostato il sistema, scollegare il cavo di alimentazione CA dalla presa CA, quindi ricollegare il cavo di alimentazione CA dopo che l'indicatore di stato principale sul diffusore soundbar si è spento.

Nota

- Quando il sistema altoparlanti è stato reimpostato, eliminare le relative informazioni di associazione (nome del sistema altoparlanti(**), LE_nome del sistema altoparlanti) dall'impostazione BLUETOOTH dello smartphone(*), ecc. connesso al sistema altoparlanti.

* Smartphone con l'app installata, dispositivi audio compatibili con BLUETOOTH, ecc.

** BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8 o il nome del dispositivo impostato in [Nome dell'unità].

- Se si reimposta il sistema altoparlanti, eseguire la configurazione iniziale sull'app.
- Attraverso il ripristino, il collegamento con il subwoofer e gli altoparlanti posteriori opzionali potrebbe perdersi. In tal caso, eseguire [Impostazioni di connessione degli altoparlanti wireless] sull'app.
- Se è abilitato [Controllo esterno], la sola reimpostazione non elimina alcune delle informazioni di impostazione. Prima della reimpostazione, effettuare la seguente procedura.

Procedura: tenere premuto NIGHT (Modalità notturna) sul telecomando in dotazione per 5 secondi, quindi premere  (Volume) +,  (Volume) – e  (audio disattivato) in questo ordine.

Argomento correlato

- [Configurazione iniziale con l'app “Sony | BRAVIA Connect”](#)
- [\[Impostazioni di connessione degli altoparlanti wireless\]](#)

TP1001325603

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Caratteristiche tecniche

Barra audio (YY2083C/ YY2082C)

Sezione altoparlante anteriore

Altoparlante

45 mm × 90 mm tipo a cono

Sistema altoparlanti**YY2083C :**

Radiatore passivo

YY2082C :

Sospensione acustica

Sezione altoparlante centrale

Altoparlante

45 mm × 90 mm tipo a cono

Sistema altoparlanti**YY2083C :**

Radiatore passivo

YY2082C :

Sospensione acustica

Sezione tweeter anteriore

Altoparlante

10 mm, tipo a cupola morbida

Sezione tweeter centrale

Altoparlante

22 mm, tipo a cupola morbida

Sezione altoparlante superiore

Altoparlante

46 mm × 54 mm tipo a cono

Sistema altoparlanti

Sospensione acustica

Sezione laterale altoparlante

Altoparlante

46 mm × 54 mm tipo a cono

Sistema altoparlanti

Sospensione acustica

Sezione tweeter beamforming (solo YY2083C)

Altoparlante

16 mm, tipo a cupola morbida

Sistema altoparlanti

Tubo acustico

Sezione LAN wireless

Sistema di comunicazione

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Banda di frequenza

2,4 GHz, 5 GHz

Sezione BLUETOOTH

Sistema di comunicazione

Specifica BLUETOOTH versione 5.2

Uscita

Specifica BLUETOOTH Power Class 2

Raggio massimo di comunicazione

Visibilità circa 30 m*

* Il raggio effettivo dipende da fattori quali ostacoli tra i dispositivi, campi magnetici attorno a forno a microonde, elettricità statica, uso di telefoni cordless, sensibilità di ricezione, sistema operativo, applicazioni software, ecc.

Numero massimo di dispositivi registrabili

9 dispositivi: BLUETOOTH Low Energy (collegamento con Sony | BRAVIA Connect)

9 dispositivi: BLUETOOTH classico (A2DP)

Banda di frequenza

Banda 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Metodo di modulazione

FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum)

Profilo BLUETOOTH compatibile*

* Un profilo BLUETOOTH standardizza le funzioni in base alle caratteristiche dei dispositivi BLUETOOTH.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Codec supportati*

* Il codec è un formato di compressione e conversione del segnale audio.

SBC (Subband Codec)

AAC (Advanced Audio Coding)

LDAC™*

* LDAC è una tecnologia di codifica audio sviluppata da Sony che consente la trasmissione di contenuti Audio ad alta risoluzione (Hi-Res) anche su una connessione BLUETOOTH.

Protezione contenuto corrispondente

SCMS-T

Intervallo di trasmissione (A2DP)

20 Hz-40 000 Hz (frequenza di campionamento LDAC 96 kHz con trasmissione a 990 kbps)

20 Hz-20 000 Hz (frequenza di campionamento 44,1 kHz)

Nota

- In base all'ambiente di rete, potrebbero verificarsi interruzioni nelle trasmissioni con velocità in bit elevata.

Sezione HDMI

Connettore

Tipo A (19 pin)

Generali

Ingresso

HDMI IN

Uscita

HDMI OUT (TV eARC/ARC)

S-CENTER OUT

Consumo di potenza

YY2083C :

Acceso: 62 W

[Standby rete/Bluetooth] è impostato su ON: Max. 2,3 W

[Standby rete/Bluetooth] è impostato su OFF: Max. 0,5 W*

YY2082C :

Acceso: 60 W

[Standby rete/Bluetooth] è impostato su ON: Max. 2,3 W

[Standby rete/Bluetooth] è impostato su OFF: Max. 0,5 W*

* Se [Stand-by attraverso] è impostato su OFF o [Stand-by attraverso] è impostato su [Automatico] mentre il televisore collegato è spento.

Dimensioni* (circa) (l/a/p)

* Escluse le parti sporgenti

YY2083C :

Barra audio:

1 300 mm × 64 mm × 113 mm

Barra audio con staffa di montaggio a parete:

1 300 mm × 65,4 mm × 123 mm

Barra audio con il piedino:

1 300 mm × 76,2 mm × 113 mm

YY2082C :

Barra audio:

1 100 mm × 64 mm × 113 mm

Barra audio con staffa di montaggio a parete:

1 100 mm × 65,4 mm × 123 mm

Barra audio con il piedino:

1 100 mm × 76,2 mm × 113 mm

Peso (circa)

YY2083C :

Barra audio:

5,5 kg

Barra audio con staffa di montaggio a parete:

5,8 kg

Barra audio con il piedino:

5,5 kg

YY2082C :

Barra audio:

4,7 kg

Barra audio con staffa di montaggio a parete:

5 kg

Barra audio con il piedino:

4,7 kg

Sezione trasmettitore/ricevitore wireless

Sistema di comunicazione

Specifica Wireless Sound versione 4.0

Banda di frequenza

5 GHz

Metodo di modulazione

OFDM

Nota

- Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifica senza preavviso.
- Consultare la Guida di riferimento in dotazione con il prodotto, contenente informazioni specifiche non elencate qui sopra.

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Formati audio supportati

I formati audio supportati differiscono a seconda dell'ingresso. “○” indica un formato audio supportato e “-” indica un formato audio non supportato nella tabella di seguito.

Formato	Ingresso HDMI	Ingresso TV (eARC)	Ingresso TV (ARC)
LPCM 2ch	○	○	○
LPCM 5.1ch	○	○	-
LPCM 7.1ch	○	○	-
Dolby Digital	○	○	○
Dolby TrueHD	○	○	-
Dolby Digital Plus	○	○	○
Dolby Atmos	○	○	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	○	○	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	○	○	○
DTS	○	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○	-
DTS 96/24	○	○	○
DTS-HD High Resolution Audio	○	○	-
DTS-HD Master Audio	○	○	-
DTS:X	○	○	-
360 Reality Audio	○	-	-

Nota

- HDMI IN non supporta formati audio contenenti protezioni contro la copia, quali ad esempio Super Audio CD o DVD-Audio.

TP1001325631

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Formati video HDMI supportati

Il sistema altoparlanti supporta i seguenti formati video.

8K 24/25/30/50/60 Hz

4K 24/25/30/50/60/100/120 Hz

1440p 120 Hz

1080p 24/30/50/60/100/120 Hz

1080i 50/60 Hz

720p 24/30/50/60 Hz

576p 50 Hz

480p 60 Hz

Impostazione di [Formato del segnale HDMI]

Se l'impostazione di [Impostazioni] - [Impostazioni HDMI] - [Formato del segnale HDMI] è [Formato avanzato (4K120, 8K)] nella schermata del telecomando sull'app, è possibile immettere tutti i formati video supportati dal sistema altoparlanti.

Se [Formato del segnale HDMI] è impostato su [Formato avanzato], i formati video sono limitati a 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2, ecc.

Se [Formato del segnale HDMI] è impostato su [Formato standard], i formati video sono limitati a 4K 60 Hz 4:2:0, 4K 24 Hz, ecc.

Cavo HDMI da utilizzare

Utilizzare un cavo HDMI omologato.

Utilizzare il cavo HDMI in dotazione per collegare un televisore.

Un cavo HDMI ad altissima velocità da 48 Gbps è compatibile con tutti i formati video supportati dal sistema altoparlanti.

Un cavo HDMI ad alta velocità di qualità superiore con funzionalità Ethernet di 18 Gbps supporta formati video fino a 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2, ecc.

Segnale 3D

Il seguente formato video è compatibile con un segnale 3D in formato Side-by-Side (a metà).

- 1080i 50/60 Hz

I seguenti formati video sono compatibili con un segnale 3D in formato Frame packing e Over-Under (sopra e sotto).

- 1080p 24 Hz
- 720p 50/60 Hz

Collegamento HDMI

La presa HDMI del sistema altoparlanti supporta segnali video fino a 4K 120p/8K, HDR (High Dynamic Range)(*1), VRR(*2), ALLM(*3), SBTM(*4), HDCP2.3(*5) e un'ampia gamma di colori in conformità con lo standard ITU-R BT.2020(*6).

Suggerimento

- Se la modalità a bassa latenza è abilitata dalla funzione ALLM, alcune tipologie di elaborazione audio non verranno eseguite per ridurre il ritardo dell'audio.

*1 HDR è uno standard video che offre immagini nitide e riproduce una gamma più vasta di luminosità (toni chiari e scuri). Il sistema altoparlanti supporta HDR10, HLG (Hybrid Log-Gamma) e Dolby Vision.

- *2 VRR (Variable Refresh Rate) è un metodo di trasmissione video in grado di ridurre le intermittenze video e visualizzare immagini in maniera fluida regolando la frequenza di aggiornamento sul display in modo che corrisponda alla frequenza dei fotogrammi nei videogiochi, ecc.
- *3 ALLM (Auto Low Latency Mode) è una funzione che passa automaticamente alla modalità a bassa latenza in abbinamento alla trasmissione di videogiochi, ecc.
- *4 SBTM (Source-Based Tone Mapping) è una funzione che consente a un dispositivo AV di produrre e visualizzare immagini HDR ottimizzate per le caratteristiche di un televisore.
- *5 HDCP2.3 è una tecnologia di protezione contro la copia che protegge contenuti video quali 4K e 8K.
- *6 BT.2020 è uno standard con un'ampia gamma di colori stabilito per i televisori Super Hi-Vision.

TP1001549064

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Marchi

Apple, AirPlay, iPad, iPhone, iPod touch e Siri sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi e regioni.

Spotify e i loghi Spotify sono marchi registrati di Spotify AB.* * Il servizio Spotify potrebbe non essere disponibile in alcuni paesi/regioni. Per ulteriori informazioni, visitare il sito support.spotify.com.

Il marchio e i loghi BLUETOOTH® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo è concesso in licenza a Sony Group Corporation e alle sue affiliate.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® e Wi-Fi Alliance® sono marchi registrati di Wi-Fi Alliance. Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ e WPA3™ sono marchi di Wi-Fi Alliance.

I termini HDMI™, Interfaccia multimediale ad alta definizione HDMI (HDMI High-Definition Multimedia Interface), immagine commerciale HDMI (HDMI Trade dress) e i loghi HDMI sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

“BRAVIA” e “BRAVIA Sync” sono marchi o marchi registrati di Sony Group Corporation o delle sue affiliate.

“PlayStation” è un marchio commerciale registrato o un marchio di Sony Interactive Entertainment Inc.

LDAC e il logo LDAC sono marchi di Sony Group Corporation o delle sue affiliate.

Tutti gli altri marchi o marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. In questo manuale i simboli TM e ® non sono specificati.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

TP1001325632

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Licenze

Questo prodotto contiene software utilizzato da Sony ai sensi di un accordo di licenza con il titolare del copyright. Sony è tenuta a presentare il contenuto dell'accordo ai clienti secondo quanto richiesto dal titolare del copyright per il software. Accedere al seguente URL e leggere il contenuto della licenza.

<https://rd1.sony.net/help/ht/sl/24a/>

Il software incluso nel presente prodotto contiene software protetto da copyright e concesso su licenza GPL/LGPL e altre licenze che potrebbero richiedere l'accesso al codice sorgente. È possibile trovare una copia del codice sorgente applicabile come richiesto in GPL/LGPL (e altre licenze) alla seguente URL. È possibile ottenere da noi il codice sorgente come richiesto dal GPL/LGPL su un supporto fisico per un periodo di tre anni a partire dalla nostra ultima spedizione del prodotto effettuando la richiesta attraverso il modulo alla seguente URL. Questa offerta è valida per chiunque riceva queste informazioni.

<https://oss.sony.net/Products/Linux/>

Tenere presente che Sony non risponde ad alcuna richiesta di informazioni in merito al contenuto di questo codice sorgente.

L'uso del badge Works with Apple AirPlay significa che un accessorio è stato progettato per funzionare specificamente con la tecnologia identificata nel badge ed è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard di prestazioni Apple.

Per il software Spotify soggetto a licenze di terzi vai su:

<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories Licensing Corporation. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Opere riservate non pubblicate. Copyright © 2012–2021 Dolby Laboratories. Tutti i diritti riservati.

Per informazioni sui brevetti DTS, vedere <http://patents.dts.com>. Fabbricato su licenza di DTS, Inc. oppure DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X e il logo DTS:X sono marchi registrati o marchi di DTS, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. © 2021 DTS, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

I servizi offerti da terze parti possono essere cambiati, sospesi o interrotti senza preavviso. Sony declina ogni responsabilità in questo genere di situazioni.

TP1001325633

Note sull'utilizzo

Precauzioni

- Prima di utilizzare il sistema altoparlanti, controllare che la tensione di esercizio sia identica alla tensione di rete locale. La tensione di esercizio è riportata sulla targhetta posta nella parte inferiore del diffusore soundbar.
- Il cavo di alimentazione CA in dotazione è progettato esclusivamente per il presente sistema altoparlanti. Non utilizzarlo con altri dispositivi.
- Scollegare il cavo di alimentazione CA dalla presa di rete CA se il sistema altoparlanti non verrà utilizzato per lunghi periodi di tempo. Quando si scollega il cavo di alimentazione CA dalla presa di rete CA, rimuoverlo sempre afferrando la spina. Non tirare mai il cavo stesso.
- Il cavo di alimentazione CA deve essere sostituito esclusivamente presso un centro di assistenza qualificato.

Collocazione

- Non posizionare il sistema altoparlanti in prossimità di fonti di calore o in un punto esposto a luce solare diretta, a polvere eccessiva o a urti meccanici. Queste condizioni possono provocare malfunzionamenti.
- Se si posiziona il sistema altoparlanti su un pavimento ricoperto di vernice speciale, cera, grasso o solvente, ecc., il pavimento potrebbe scolorirsi o macchiarsi.
- Gli altoparlanti di questo sistema non sono schermati magneticamente. Non posizionare schede magnetiche sul sistema altoparlanti o nelle sue vicinanze.
- Non posizionare oggetti metallici diversi da un televisore in prossimità del sistema altoparlanti. Le funzioni wireless potrebbero diventare instabili.
- Se il sistema altoparlanti viene utilizzato con un sintonizzatore, un televisore o un videoregistratore, potrebbero verificarsi disturbi o immagini distorte. In tal caso, installare il sistema altoparlanti lontano da questi dispositivi.
- Non posizionare il sistema altoparlanti nelle vicinanze di oggetti che emettono un forte campo magnetico, quali ad esempio forni a microonde o altoparlanti di grandi dimensioni.

Manutenzione del sistema altoparlanti

- La polvere e lo sporco presenti sulla parte in tessuto vanno rimossi con un panno morbido esercitando una leggera pressione.
 - Grattare lo sporco con le unghie o applicare una forza eccessiva potrebbe danneggiare la parte in tessuto.
 - Non utilizzare spazzole per la pulizia, ecc. poiché potrebbero danneggiare la parte in tessuto in base al materiale con cui sono realizzati.
 - Se la parte in tessuto è molto sporca, pulirla con un panno morbido leggermente inumidito con un detergente neutro, quindi asciugarla con un panno morbido e asciutto. L'uso di detersivi o detergenti non neutri potrebbe provocare scolorimento o danni al tessuto.
- Pulire il telaio con un panno morbido leggermente inumidito con un detergente neutro. Non utilizzare spugnette abrasive, detergenti o solventi quali alcol o benzina.

Comunicazioni BLUETOOTH

- La tecnologia wireless BLUETOOTH è una tecnologia wireless a corto raggio che consente la comunicazione tra dispositivi digitali, quali smartphone e computer. Il raggio massimo di comunicazione può variare in base alla presenza di ostacoli (persone, oggetti metallici, pareti, ecc.) o dell'ambiente elettromagnetico.
- Le microonde generate da un dispositivo BLUETOOTH potrebbero influenzare il funzionamento di dispositivi medici elettronici. Spegnerne il sistema altoparlanti e gli altri dispositivi BLUETOOTH nei seguenti ambienti poiché potrebbero provocare incidenti:

- In ospedali, nelle vicinanze di posti riservati sui treni, in ambienti con presenza di gas infiammabili, vicino a porte automatiche o allarmi antincendio.
- Il sistema altoparlanti supporta funzioni di sicurezza conformi allo standard di sicurezza BLUETOOTH durante la comunicazione tramite tecnologia wireless BLUETOOTH. Tuttavia, a seconda delle impostazioni configurate e altri fattori, questo livello di sicurezza potrebbe essere insufficiente. Prestare attenzione nell'uso della comunicazione BLUETOOTH.
- Sony declina ogni tipo di responsabilità in caso di danni o perdite di dati eventuali che potrebbero verificarsi quando si utilizzano comunicazioni BLUETOOTH.
- Non si garantisce che la connessione BLUETOOTH funzionerà su tutti i dispositivi BLUETOOTH.
 - I dispositivi BLUETOOTH collegati al sistema altoparlanti devono essere conformi allo standard BLUETOOTH prescritto da Bluetooth SIG, Inc. e la loro conformità deve essere certificata.
 - Anche se un dispositivo collegato rispetta lo standard BLUETOOTH di cui sopra, a seconda delle caratteristiche e delle specifiche del dispositivo, potrebbe non essere possibile collegarlo, oppure il metodo di funzionamento o la visualizzazione potrebbe essere differente.
- È possibile che si verifichino disturbi o che l'audio risulti tagliato in base al dispositivo BLUETOOTH connesso al sistema altoparlanti, all'ambiente di comunicazione o alle condizioni circostanti.
- A seconda del dispositivo collegato, l'inizio delle comunicazioni può richiedere tempo.

Altre note

- La temperatura del sistema altoparlanti potrebbe aumentare durante l'uso. Questa situazione non è indice di un problema di funzionamento.
- Se le aperture di aerazione del sistema altoparlanti sono ostruite, la temperatura all'interno del sistema altoparlanti aumenterà notevolmente. Questa situazione potrebbe provocare malfunzionamenti. Accertarsi che le aperture di aerazione non siano mai ostruite.
- Se un corpo estraneo o acqua penetra nel sistema altoparlanti, scollegare quest'ultimo dalla presa di rete CA e farlo controllare da personale qualificato prima di continuare a utilizzarlo.
- Quando si connette il sistema altoparlanti a Internet, connetterlo tramite un router(*) con le impostazioni di sicurezza idonee.

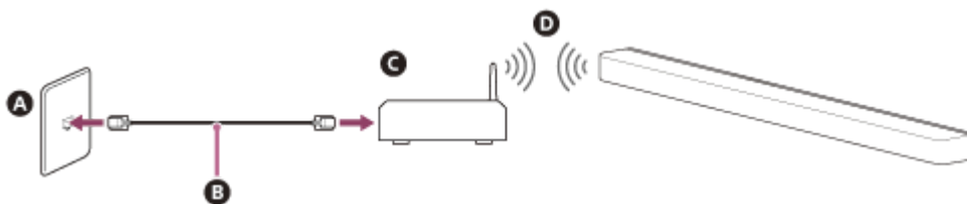
Se si verifica un problema relativo alla sicurezza, il sistema altoparlanti potrebbe essere esposto ad attacchi malware (software dannoso), ecc. tramite Internet. Le informazioni e il patrimonio digitale dell'utente potrebbero essere esposti a minacce quali l'estrazione e la falsificazione. Il sistema altoparlanti potrebbe inoltre danneggiare altri servizi di rete a insaputa dell'utente.

* Un router è un dispositivo che collega Internet e una linea di rete locale.

Esistono i seguenti tipi di router:

- Router cablato
- Modem ADSL con funzione di router
- Unità di rete ottica (ONU) con funzione di router
- Punto di accesso Wi-Fi con funzione di router (router LAN wireless)
- Presa a muro con una linea di rete (**)

** Se non si è certi che il dispositivo con presa a muro con una linea di rete abbia la funzione di router, consultare l'amministratore di condominio o il provider di servizi Internet.



- A** Terminale LAN a muro
- B** Cavo LAN
- C** Router
- D** LAN wireless

Nota

- Controllare che il router sia acceso.
- Controllare la connessione di rete e le impostazioni di rete.

- Se si utilizza un router LAN wireless, il raggio di comunicazione può ridursi a seconda dell'ambiente d'uso (compreso il materiale delle pareti), le condizioni di ricezione delle onde radio o eventuali ostacoli tra il sistema altoparlanti e il router LAN wireless. Avvicinare tra loro il sistema altoparlanti e il router LAN wireless.
- I dispositivi che utilizzano la banda di frequenza 2,4 GHz, quali ad esempio microonde, dispositivi BLUETOOTH o cordless digitali, potrebbero interrompere la comunicazione. Allontanare il sistema altoparlanti da questi dispositivi oppure spegnerli.
- Una connessione LAN wireless potrebbe diventare instabile a seconda dell'ambiente d'uso, soprattutto durante l'utilizzo della funzione BLUETOOTH sul sistema altoparlanti. Provare a migliorare l'ambiente in cui viene utilizzata la rete LAN wireless.
- Per eventuali domande o problemi riguardanti il sistema altoparlanti, rivolgersi al proprio rivenditore Sony di zona.

TP1001325634

5-056-361-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Barra audio

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

Sito web di assistenza ai clienti

Visitare il sito web di assistenza ai clienti del proprio Paese o della propria area geografica nelle situazioni seguenti.

- Quando si hanno domande sul sistema altoparlanti.
- Quando si hanno problemi con il sistema altoparlanti.
- Quando si desiderano informazioni sugli elementi compatibili.

Per i clienti di Stati Uniti, Canada e America Latina:

<https://www.sony.com/am/support>

Per i clienti in Europa:

<https://www.sony.eu/support/>

Per i clienti nella Cina continentale:

<https://service.sony.com.cn/>

Per i clienti di Asia Pacifica, Oceania, Medio Oriente e Africa:

<https://www.sony-asia.com/support>

TP1001325635