



DIFFUSORI SURROUND




Leggere e conservare tutte le istruzioni per la sicurezza, la tutela delle persone e l'uso del prodotto.

CE Bose Corporation dichiara che il presente prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni applicabili della Direttiva 2014/53/UE e di tutte le altre direttive UE applicabili. La dichiarazione di conformità completa è disponibile all'indirizzo: www.Bose.com/compliance

**UK
CA** Il presente prodotto è conforme a tutte le normative sulla compatibilità elettromagnetica del 2016 e a tutte le altre normative del Regno Unito applicabili. La dichiarazione di conformità completa è disponibile all'indirizzo: www.Bose.com/compliance

Bose Corporation dichiara che il presente prodotto è conforme ai requisiti essenziali delle normative sulle apparecchiature radio del 2017 e a tutte le altre normative del Regno Unito applicabili. La dichiarazione di conformità completa è disponibile all'indirizzo: www.Bose.com/compliance

Importanti istruzioni di sicurezza

1. Leggere queste istruzioni.
 2. Conservare queste istruzioni.
 3. Prestare attenzione a tutte le avvertenze.
 4. Seguire tutte le istruzioni.
 5. Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di acqua.
 6. Utilizzare solo un panno asciutto per la pulizia.
 7. Non ostruire le aperture di ventilazione. Installare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite dal produttore.
 8. Non installare in prossimità di fonti di calore, quali termosifoni, radiatori, stufe o altri apparati (compresi gli amplificatori) che generano calore.
 9. Fare in modo che il cavo di alimentazione non venga calpestato o schiacciato, soprattutto in corrispondenza di spine, prese e nel punto di uscita dall'apparecchio.
 10. Utilizzare solo sistemi di aggancio/accessori specificati dal produttore.
 11.  Utilizzare il prodotto soltanto con i carrelli, i supporti, i treppiedi, le staffe o i tavoli specificati dal produttore o venduti insieme all'apparecchio. Quando si utilizza un carrello, prestare attenzione durante lo spostamento dell'insieme carrello/apparato per evitare di rovesciarlo causando danni.
 12. Scollegare l'apparato durante i temporali o quando rimane inutilizzato a lungo.
 13. Affidarsi a personale qualificato per tutti gli interventi di assistenza. Gli interventi di assistenza si rendono necessari quando l'apparato ha subito danni di qualsiasi tipo, ad esempio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, se è stato versato del liquido o sono caduti oggetti sull'apparato, se l'apparato è stato esposto a pioggia o umidità, se non funziona normalmente o è caduto.
-  Contiene pezzi di piccole dimensioni che possono rappresentare un pericolo di soffocamento. Non adatto per bambini di età inferiore ai 3 anni.
-  Questo prodotto contiene materiale magnetico. Rivolgersi al proprio medico per eventuali domande sui possibili effetti del prodotto sui dispositivi medici impiantati nel corpo umano.
- Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, NON esporre il prodotto a pioggia, liquidi o umidità.

- NON esporre il prodotto a gocce o schizzi e non porre oggetti colmi di liquidi, quali vasi, sopra o accanto al prodotto.
- Tenere il prodotto lontano dal fuoco e da fonti di calore. NON collocare sorgenti di fiamme libere (ad esempio candele accese) sull'apparecchio o nelle sue vicinanze.
- NON apportare alterazioni non autorizzate al prodotto.
- NON utilizzare un invertitore di corrente con questo prodotto.
- NON utilizzare all'interno di veicoli o imbarcazioni.
- Il cavo dei diffusori e i cavi per i collegamenti forniti in dotazione con il sistema non sono approvati per l'installazione a parete. Consultare le norme locali per l'edilizia per individuare i tipi di cavi richiesti per l'installazione a parete.
- La spina dell'alimentazione o dell'accoppiatore deve essere raggiungibile facilmente e rapidamente se è utilizzata come dispositivo di spegnimento.
- A causa dei requisiti di ventilazione, Bose sconsiglia di posizionare il prodotto in spazi chiusi o angusti, ad esempio una nicchia a parete o un armadietto.

NOTA: questa apparecchiatura è stata sottoposta a collaudo ed è risultata conforme ai limiti relativi ai dispositivi digitali di Classe B previsti dalla Parte 15 delle norme FCC. Tali limiti sono stati fissati allo scopo di assicurare un'adeguata protezione dalle interferenze dannose nell'ambito di un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non viene installata e utilizzata in conformità alle istruzioni fornite, può interferire negativamente con le comunicazioni radiofoniche. Non esiste tuttavia alcuna garanzia che in una particolare installazione non si verificherà alcuna interferenza. Se questo dispositivo dovesse provocare interferenze con la ricezione radiotelevisiva (determinabili spegnendo e riaccendendo l'apparecchio), si dovrà provare a eliminare tali interferenze effettuando una o più delle seguenti operazioni:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra il dispositivo che provoca interferenza e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa appartenente a un circuito diverso rispetto a quella a cui è collegato il ricevitore.
- Rivolgersi al distributore o a un tecnico radiotelevisivo specializzato per ottenere assistenza.

Eventuali modifiche o alterazioni non espressamente approvate da Bose Corporation possono rendere nulla l'autorizzazione dell'utente all'utilizzo dell'apparecchiatura stessa.

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle Norme FCC e agli standard ISED (Innovation, Science and Economic Development) Canada RSS esenti da licenza. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) deve accettare le interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causare un funzionamento indesiderato del dispositivo.

Questo apparecchio rispetta i limiti previsti dalle norme FCC e ISED Canada per la popolazione in generale in merito alle radiazioni in radiofrequenza. L'apparecchiatura deve essere installata e utilizzata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo dell'utente.

Se sintonizzato su una banda compresa tra i 5150 e i 5250 MHz, il dispositivo deve essere utilizzato esclusivamente in luoghi chiusi, per evitare di causare potenziali interferenze dannose ad altri sistemi che impiegano lo stesso canale.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Tabella degli stati energetici del prodotto

Il prodotto, ai sensi della Direttiva 2009/125/CE in merito ai requisiti di progettazione ecocompatibile per i prodotti connessi all'energia e delle normative 2020 relative alla progettazione ecocompatibile per i prodotti connessi all'energia e alle relative informazioni (emendate) (fuori dall'UE), è conforme a uno o più dei seguenti regolamenti o documenti: Regolamento (CE) n. 1275/2008, emendato dal Regolamento (UE) n. 801/2013.

Informazioni richieste sullo stato di alimentazione	Modalità di alimentazione	
	Standby	Standby in rete
Consumo energetico nella modalità di alimentazione specificata, con tensione di ingresso pari a 230 V/50 Hz	≤ 0,5 W	Bose wireless ≤ 2,0 W
Tempo trascorso il quale l'apparecchiatura passa automaticamente in modalità	≤ 2,5 ore	≤ 20 minuti
Consumo energetico in modalità standby in rete con tutte le porte di rete cablate collegate e tutte le porte di rete wireless attivate, con tensione di ingresso pari a 230 V/50 Hz	Non disponibile	≤ 2,0 W
Procedure di disattivazione/attivazione delle porte di rete. La disattivazione di tutte le reti abilita la modalità standby.	Come da Allegato II 3(a) del Regolamento 801/2013 ("Lotto 26", emendamento della norma 1275/2008), il requisito di disattivazione di una porta wireless "non si applica ai prodotti che si affidano a un'unica connessione di rete wireless per l'uso previsto e non sono dotati di connessione di rete cablata".	

Per l'Europa:

Bande di frequenza di funzionamento: 2400-2483,5 MHz, 5150-5350 MHz e 5470-5725 MHz.


Potenza in uscita massima inferiore a 20 dBm EIRP.

Banda di frequenza operativa: 5725 – 5850 MHz.

Potenza in uscita massima inferiore a 14 dBm (25 mW) EIRP.

Poiché la potenza di trasmissione massima è inferiore ai limiti previsti dalle normative, i test SAR non sono necessari in base ai regolamenti applicabili.

Se sintonizzato su una banda compresa tra i 5150 e i 5350 MHz, il dispositivo deve essere utilizzato esclusivamente all'interno, in tutti gli stati membri dell'UE elencati nella tabella.

									
BE	DK	IE	UK(NI)	FR	CY	SK	HU	AT	SE
BG	DE	PT	EL	HR	LV	LT	MT	PL	
CZ	EE	FI	ES	IT	RO	LU	NL	SI	



Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici, ma deve essere consegnato a una struttura di raccolta appropriata per il riciclaggio. Uno smaltimento e un riciclaggio corretti aiutano a preservare le risorse naturali, la salute e l'ambiente. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento e sul riciclaggio di questo prodotto, rivolgersi alle autorità locali, al servizio di smaltimento dei rifiuti o al negozio presso il quale è stato acquistato.

Normativa per la gestione dei dispositivi a radiofrequenza a bassa potenza


Articolo XII

Ai sensi della "Normativa per la gestione dei dispositivi a radiofrequenza a bassa potenza", senza autorizzazione concessa dalla NCC, non si autorizza nessuna società, impresa o utente a cambiare frequenza, incrementare la potenza di trasmissione o alterare le caratteristiche originali nonché le prestazioni di un dispositivo a radiofrequenza a bassa potenza.

Articolo XIV

I dispositivi a radiofrequenza a bassa potenza non devono interferire in alcun modo con la sicurezza aerea o le comunicazioni legali; qualora si riscontrasse una situazione di questo genere, l'utente dovrà eliminare immediatamente qualsiasi interferenza. Per "comunicazioni legali" si intendono le comunicazioni radio operate in conformità con il Telecommunications Act (Legge sulle telecomunicazioni degli Stati Uniti).

I dispositivi a radiofrequenza a bassa potenza devono essere suscettibili di interferenze provenienti da comunicazioni legali o dispositivi irradianti onde radio ISM.

Nome e contenuto delle sostanze o degli elementi tossici o pericolosi						
Nome parte	Sostanze ed elementi tossici o pericolosi					
	Piombo (Pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo esavalente (Cr(VI))	Bifenile polibromurato (PBB)	Difeniletere polibromurato (PBDE)
Circuiti stampati	X	○	○	○	○	○
Parti di metallo	X	○	○	○	○	○
Parti di plastica	○	○	○	○	○	○
Diffusori	X	○	○	○	○	○
Cavi	X	○	○	○	○	○
Questa tabella è stata messa a punto in accordo a quanto previsto dallo standard SJ/T 11364.						
O: indica che la quantità della sostanza tossica o pericolosa contenuta in tutti i materiali omogenei della parte è inferiore al limite previsto dallo standard GB/T 26572.						
X: indica che la quantità della sostanza tossica o pericolosa contenuta in almeno uno dei materiali omogenei della parte è superiore al limite previsto dallo standard GB/T 26572.						

Nome dispositivo: diffusore amplificato, designazione del tipo: 429148						
Unità	Sostanze soggette a restrizioni e relativi simboli chimici					
	Piombo (Pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo esavalente (Cr ⁺⁶)	Bifenili polibromurati (PBB)	Difenileteri polibromurati (PBDE)
Circuiti stampati	-	○	○	○	○	○
Parti di metallo	-	○	○	○	○	○
Parti di plastica	○	○	○	○	○	○
Diffusori	-	○	○	○	○	○
Cavi	-	○	○	○	○	○
Nota 1: "○" indica che il contenuto percentuale delle sostanze soggette a restrizioni non supera il valore di presenza della percentuale di riferimento.						
Nota 2: il trattino "-" indica che la sostanza soggetta a restrizioni corrisponde all'esenzione.						

Data di produzione: l'ottava cifra del numero di serie corrisponde all'anno di produzione; ad esempio, "1" indica 2011 o 2021.

Importatori: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100 | Bose Products B.V., Vijzelstraat 68, 1017HL Amsterdam, Paesi Bassi | Ingram Micro Mexico SA de CV, Joselillo 3 Int. Piso 5 Col. El Parque, Naucalpan de Juarez, Edo Mex 53398 Numero di telefono: +52 55 5263 6500 | Bose Limited (H.K.), 7F., No. 2, Sec. 3, Minsheng E. Road, Zhongshan Dist., Taipei City 104511, numero di telefono: +886-2-2514 7676 | Bose Limited, 16 Dufour's Place, Londra W1F 7SP

Assorbimento in entrata: 100-240 V ~ 50/60 Hz 30 W

L'ID CMIIT 1 è situato sul fondo del prodotto.

Compilare e conservare le seguenti informazioni

Il numero di serie e il numero di modello si trovano sul fondo dei diffusori surround.

Numero di serie: _____

Numero di modello: _____

È consigliabile conservare lo scontrino fiscale insieme al manuale di istruzioni. Prima di procedere, è consigliabile registrare il prodotto Bose. La registrazione può essere eseguita facilmente sul sito global.bose.com/register

Informazioni sulla sicurezza

Questo prodotto è in grado di ricevere aggiornamenti automatici della sicurezza da Bose. Per ricevere gli aggiornamenti automatici della sicurezza, è necessario effettuare la procedura di configurazione nell'app Bose e connettere il prodotto a Internet. **Se non si esegue la procedura di configurazione, sarà necessario provvedere personalmente all'installazione degli aggiornamenti della sicurezza che Bose renderà disponibili.**

Apple e il logo Apple sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.

Il marchio in lettere e i loghi *Bluetooth*[®] sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso da parte di Bose Corporation è soggetto a licenza.

Google e Google Play sono marchi commerciali di Google LLC.

Wi-Fi è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance[®].

Bose, il logo Bose, Bose Smart Soundbar, Bose Surround Speakers, SoundTouch e il disegno della nota wireless sono marchi commerciali di Bose Corporation.

Sede principale di Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2024 Bose Corporation. Nessuna parte di questo documento può essere riprodotta, modificata, distribuita o usata in altro modo senza previa autorizzazione scritta.

The following license disclosure applies to the FreeRTOS software package that is included as a component of your Bose Surround Speaker product:

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS"; WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN-CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Contenuto	11
-----------------	----

COLLOCAZIONE DEL SISTEMA

Consigli	12
Montare i diffusori.....	13

CONFIGURAZIONE DEI RICEVITORI WIRELESS

Collegare gli adattatori.....	14
Identificare le impostazioni degli interruttori sui ricevitori wireless.....	15
Collegare i diffusori	15

ACCENSIONE

Collegare i diffusori surround Bose all'alimentazione	16
---	----

COLLEGAMENTO A UNA SOUNDBAR

Scegliere il metodo di connessione.....	17
Connettere mediante l'app Bose.....	18
Cosa fare se non si conosce l'app Bose?.....	18
Connettere mediante il telecomando SoundTouch 300	19
Verificare il suono.....	19

STATO DEI DIFFUSORI SURROUND

Indicatore di stato.....	20
--------------------------	----

MANUTENZIONE

Pulire i diffusori surround	21
Parti di ricambio e accessori	21
Garanzia limitata	21

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Provare prima queste soluzioni	22
Altre soluzioni	22
Consultare il manuale di istruzioni della soundbar	24

CONTENUTO

Verificare che i seguenti componenti siano inclusi:



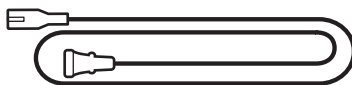
Diffusori surround Bose (2)



Ricevitore wireless (2)



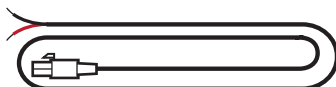
Adattatore AC-2 (2)



Cavo di alimentazione (2)*



Cacciavite con testa Phillips



Cavo per diffusori a due pin (2)

*La confezione potrebbe includere più cavi di alimentazione. Utilizzare quello adatto al proprio paese.

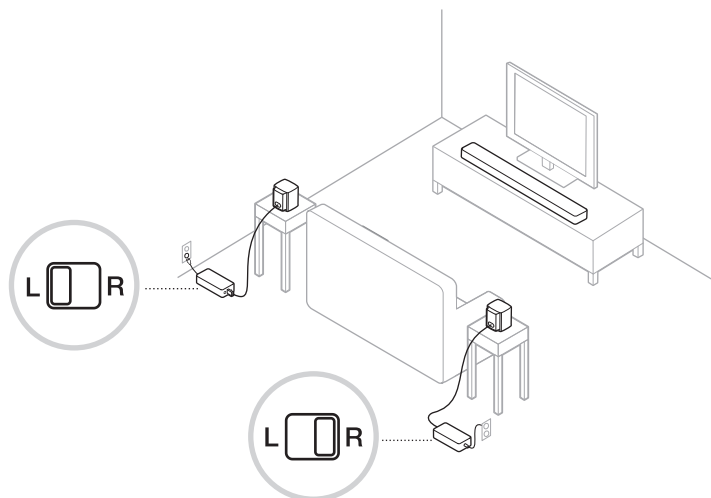
NOTA: se il prodotto presenta parti danneggiate, NON utilizzarlo. Contattare il rivenditore autorizzato Bose locale o il centro di assistenza tecnica Bose.

Visitare: worldwide.Bose.com/Support

CONSIGLI

Per evitare interferenze wireless, tenere tutti gli altri apparati wireless a 0,3 – 0,9 m dai ricevitori wireless. Collocare i diffusori e i ricevitori wireless fuori e lontano da armadietti metallici e da altri componenti audio/video nonché da fonti dirette di calore.

COMPONENTE	CONSIGLI PER LA COLLOCAZIONE
Diffusori posteriori	<p>Collocare i diffusori sui piedini in gomma sopra una superficie stabile e piana.</p> <p>Collocare i diffusori nella parte posteriore della stanza, all'altezza delle orecchie o più in alto.</p> <p>Se i diffusori vengono collocati all'interno di una libreria, posizionarli sul bordo anteriore del ripiano.</p> <p>Per un suono indirizzato direttamente all'ascoltatore, orientare i diffusori verso l'ascoltatore.</p> <p>Per un suono che si riverbera contro le pareti per riempire la stanza, orientare i diffusori verso una parete posteriore o laterale.</p>
Ricevitori wireless	<p>Verificare che l'interruttore su uno dei ricevitori wireless sia in posizione R (right, destra).</p> <p>Verificare che l'interruttore sull'altro ricevitore wireless sia in posizione L (left, sinistra).</p> <p>Stando di fronte al televisore, collocare il diffusore e il ricevitore wireless R nella parte destra della stanza.</p> <p>Stando di fronte al televisore, collocare il diffusore e il ricevitore wireless L nella parte sinistra della stanza.</p> <p>Assicurarsi che nelle vicinanze di ciascun ricevitore wireless sia presente una presa elettrica a corrente alternata (CA).</p>



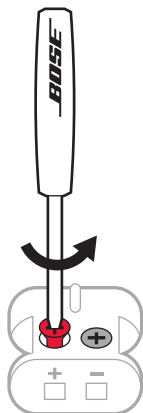
Montare i diffusori

È possibile montare i diffusori su staffe da parete, attacchi a soffitto, supporti da pavimento o supporti da tavolo. Per acquistare questi accessori, visitare il sito www.Bose.com o contattare il rivenditore Bose di zona.

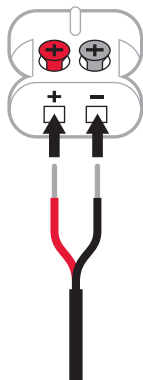
ATTENZIONE: utilizzare esclusivamente accessori Bose per montare i diffusori. L'uso di supporti non autorizzati potrebbe danneggiare il sistema Bose e i suoi componenti.

COLLEGARE GLI ADATTATORI

1. Con un cacciavite, girare le viti a sinistra (in senso antiorario) per allentare i fili nei terminali.



2. Inserire l'estremità rossa sfilata del cavo a due pin contrassegnato con + nel terminale rosso +.
3. Inserire l'estremità nera sfilata del cavo a due pin nel terminale argentato -.



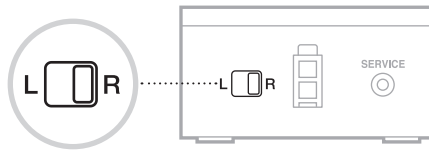
NOTA: inserire soltanto le parti sfilate e stagnate di ogni filo esposto per evitare di agganciare la guaina isolante del filo.

4. Usando il cacciavite, girare le viti a destra (in senso orario) per fissare i fili nei terminali.
5. Ripetere i passaggi da 1 a 4 per collegare l'altro adattatore.

IDENTIFICARE LE IMPOSTAZIONI DEGLI INTERRUTTORI SUI RICEVITORI WIRELESS

I diffusori si collegano ai ricevitori wireless per comunicare con la soundbar. I ricevitori sono preimpostati in fabbrica su un canale sinistro e un canale destro. È comunque possibile utilizzare l'interruttore sul lato anteriore del ricevitore per regolare le impostazioni di canale.

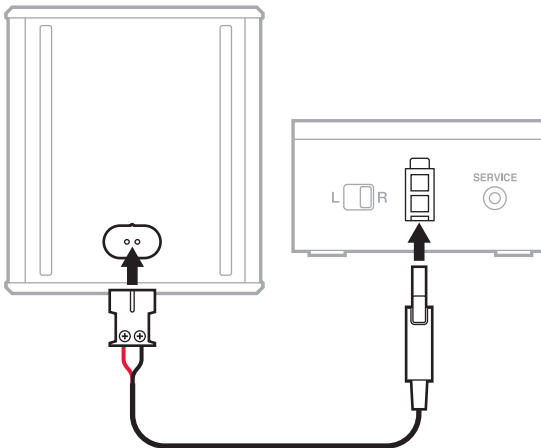
1. Verificare che l'interruttore su uno dei ricevitori wireless sia in posizione **L** (left, sinistra).
2. Verificare che l'interruttore sull'altro ricevitore wireless sia in posizione **R** (right, destra).



NOTA: assicurarsi che un ricevitore wireless sia sempre impostato su **L** e l'altro su **R**.

COLLEGARE I DIFFUSORI

1. Inserire l'adattatore nel retro del diffusore.
2. Collegare l'estremità opposta del cavo a due pin al ricevitore wireless.

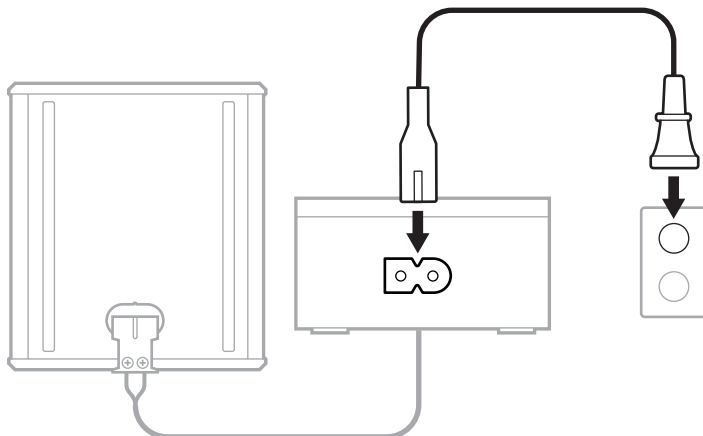


Si sentirà uno scatto.

3. Ripetere i passaggi 1-2 per collegare l'altro diffusore.

COLLEGARE I DIFFUSORI SURROUND BOSE ALL'ALIMENTAZIONE



1. Collegare il cavo di alimentazione al ricevitore wireless.



2. Inserire l'estremità opposta del cavo di alimentazione nella presa di corrente CA.
3. Ripetere i passaggi 1-2 per collegare l'altro diffusore all'alimentazione.

SCEGLIERE IL METODO DI CONNESSIONE

La modalità di connessione dei diffusori surround dipende dalla soundbar in uso. Scegliere il metodo di connessione dalla tabella in basso.

SOUNDBAR	METODO DI CONNESSIONE
Soundbar smart Bose (soundbar con supporto vocale) 	Effettuare la connessione mediante l'app Bose (vedere pagina 18). NOTA: se non è possibile accedere o si incontrano problemi nella connessione con l'app Bose, vedere "Risoluzione dei problemi" on page 22.
Soundbar SoundTouch 300 	Effettuare la connessione mediante il telecomando della soundbar (vedere pagina 19).

CONNETTERE MEDIANTE L'APP BOSE

1. Nell'app Bose, selezionare la soundbar.
2. Andare al menu Impostazioni per aggiungere i diffusori surround.



Cosa fare se non si conosce l'app Bose?

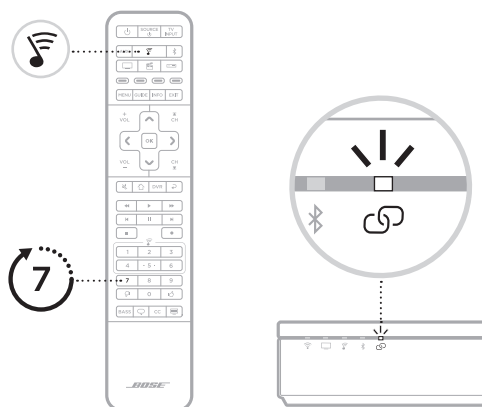
1. Scaricare l'app Bose sul dispositivo mobile in uso.




2. Seguire le istruzioni dell'app.

CONNETTERE MEDIANTE IL TELECOMANDO SOUNDTOUCH 300

1. Sul telecomando della soundbar, premere il pulsante SoundTouch .
2. Premere e tenere premuto 7 fino a quando l'indicatore della connettività  sulla soundbar non lampeggia in bianco.



Una volta effettuata la connessione, si attiva un segnale acustico. L'indicatore sul retro dei ricevitori wireless e l'indicatore  sulla soundbar si accendono in bianco.

NOTE: la connessione potrebbe richiedere diversi minuti.

Se i diffusori surround non riescono a connettersi alla soundbar, vedere "Risoluzione dei problemi" a pagina 22.

VERIFICARE IL SUONO

NOTA: per evitare che il suono venga distorto, disattivare gli altoparlanti del televisore. Per ulteriori informazioni, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

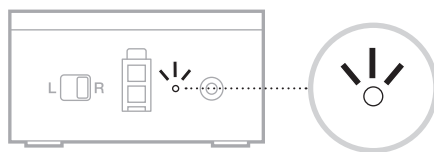
1. Accendere il televisore.
2. Se si usa un ricevitore via cavo/satellitare o un'altra sorgente secondaria:
 - a. Accendere la sorgente.
 - b. Se questa sorgente è collegata al televisore, selezionare l'ingresso appropriato sul televisore.
3. Accendere la soundbar.

Si sentirà provenire il suono dai diffusori surround.

NOTA: se non proviene alcun suono dai diffusori surround, vedere "Risoluzione dei problemi" a pagina 23.

INDICATORE DI STATO

L'indicatore luminoso sul lato anteriore del ricevitore wireless mostra lo stato del sistema.



ATTIVITÀ DELL'INDICATORE	STATO DEL SISTEMA
Bianco fisso	Connesso alla soundbar
Bianco lampeggiante	Download di un aggiornamento software in corso
Arancione fisso (debole)	Disconnesso dalla soundbar
Arancione lampeggiante	Pronto per la connessione alla soundbar
Rosso lampeggiante	Errore - contattare l'assistenza clienti Bose

PULIRE I DIFFUSORI SURROUND

Pulire la superficie esterna dei diffusori surround con un panno morbido e asciutto.

AVVERTENZE:

NON versare liquidi sui diffusori surround o nelle aperture.

NON utilizzare spray vicino ai diffusori surround.

NON utilizzare solventi, prodotti chimici o soluzioni detergenti contenenti alcol, ammoniaca o abrasivi.

NON far cadere oggetti nelle aperture.

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

Per ordinare parti di ricambio e accessori, rivolgersi al servizio clienti Bose.

Visitare: worldwide.Bose.com/Support

GARANZIA LIMITATA

I diffusori surround sono coperti da garanzia limitata. Per i dettagli della garanzia limitata, consultare il nostro sito web all'indirizzo global.Bose.com/warranty.

Per effettuare la registrazione del prodotto, consultare global.Bose.com/register per istruzioni. La mancata registrazione non inciderà in alcun modo sui diritti previsti dalla garanzia limitata.

PROVARE PRIMA QUESTE SOLUZIONI

Se si dovessero riscontrare problemi con i diffusori surround:

Scollegare i cavi di alimentazione dai diffusori surround e dalla soundbar, attendere 30 secondi, quindi collegarli a una presa di corrente CA attiva.

Fissare bene tutti i cavi.

Controllare l'indicatore di stato del ricevitore wireless (vedere pagina 20).

Allontanare i diffusori surround e la soundbar da possibili fonti di interferenze (router wireless, telefoni cordless, televisori, microonde, ecc.).

Posizionare i diffusori surround come indicato nelle linee guida sul posizionamento (vedere pagina 12).

ALTRE SOLUZIONI

Se non si riesce a risolvere il problema, consultare la tabella seguente per individuare i sintomi e le possibili soluzioni dei problemi più comuni. Se non si è in grado di risolvere il problema, contattare il servizio clienti Bose.

Visitare: worldwide.Bose.com/contact

SINTOMO	SOLUZIONE
L'app Bose non funziona sul dispositivo mobile	Assicurarsi che il dispositivo mobile sia compatibile con l'app Bose e rispetti i requisiti minimi di sistema. Per ulteriori informazioni, consultare l'app store del dispositivo mobile.
I diffusori surround non si connettono alla soundbar	<p>Verificare che l'indicatore di stato lampeggi con colore arancione, ad indicare che il ricevitore wireless è pronto per la connessione (vedere pagina 20).</p> <p>Ripetere la procedura di connessione (vedere pagina 17).</p> <p>Scollegare i cavi di alimentazione dai diffusori surround e dalla soundbar, attendere 30 secondi, quindi collegarli a una presa di corrente CA attiva.</p>

SINTOMO	SOLUZIONE
Audio assente o intermittente dai diffusori surround	<p>Riattivare l'audio del sistema.</p> <p>Aumentare il volume.</p> <p>Verificare che la soundbar riproduca l'audio. In caso contrario, per la risoluzione dei problemi fare riferimento al manuale di istruzioni della soundbar (vedere pagina 24).</p> <p>Verificare che l'indicatore di stato sia acceso con luce bianca fissa, ad indicare che i diffusori surround sono connessi alla soundbar (vedere pagina 20).</p> <p>Provare diverse sorgenti (se disponibili).</p> <p>Assicurarsi che l'audio riprodotto supporti il suono surround.</p> <p>NOTA: in genere, i contenuti musicali e alcuni programmi televisivi sono registrati in stereo, ovvero senza assegnazione per la riproduzione dell'audio dai diffusori surround.</p> <p>Assicurarsi che il televisore supporti l'audio surround (consultare il manuale di istruzioni del televisore).</p> <p>Ripetere la procedura di connessione (vedere pagina 17).</p> <p>Assicurarsi che un ricevitore wireless sia impostato sul canale sinistro (L) e l'altro sul canale destro (R) (vedere pagina 15).</p> <p>Assicurarsi che i fili positivo e negativo dei cavi dei diffusori siano inseriti correttamente nell'adattatore. Inserire saldamente gli adattatori nei diffusori.</p> <p>Posizionare i diffusori surround come indicato nelle linee guida sul posizionamento (vedere pagina 12).</p>
Audio scarso o distorto proveniente dai diffusori surround	<p>Provare diverse sorgenti (se disponibili).</p> <p>Posizionare i diffusori surround come indicato nelle linee guida sul posizionamento (vedere pagina 12).</p> <p>Assicurarsi che i fili positivo e negativo dei cavi dei diffusori siano inseriti correttamente nell'adattatore. Inserire saldamente gli adattatori nei diffusori.</p> <p>Se si collocano i diffusori all'interno di un armadietto o sopra uno scaffale, posizzarli il più vicino possibile al bordo anteriore dello scaffale per ottenere le migliori prestazioni audio.</p>

CONSULTARE IL MANUALE DI ISTRUZIONI DELLA SOUNDBAR

Per istruzioni e informazioni sulla risoluzione dei problemi specifiche per la soundbar, consultare il manuale di istruzioni del prodotto. Visitare:

Soundbar smart Bose: worldwide.bose.com/Support

Soundbar SoundTouch 300: global.bose.com/Support/ST300

