

Guida Dell'utente

HW-LS60D

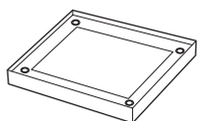
Per ricevere un'assistenza più completa, registrare il prodotto all'indirizzo www.samsung.com/register

Le figure e le illustrazioni nella presente Guida dell'utente sono fornite solo come riferimento e possono differire dall'aspetto effettivo del prodotto. Il design e le specifiche del prodotto possono cambiare senza preavviso.

INDICE

01	Verifica dei componenti	3	10	Aggiornamento software	19
				Aggiornamento automatico	19
				Aggiornamento USB	19
				Ripristino	19
				Informazioni sugli aggiornamenti di sicurezza	19
02	Montaggio del Music Frame	3	11	Risoluzione dei problemi	20
	Montaggio del piedistallo	3			
	Montaggio della cornice	4			
	Modifica della foto nella cornice	4			
	Inserimento di un pannello decorativo	5	12	Licenza	21
03	Panoramica del prodotto	6			
	Frontale	6			
	Posteriore	6			
04	Collegamento dell'alimentazione	7			
05	Connessione di un dispositivo mobile	7			
	Metodo 1. Connessione tramite app SmartThings (rete wireless) ...	7			
	Uso della modalità Group Play	8			
	Utilizzo di SmartThings Hub	9			
	Connessione tramite Apple AirPlay	9			
	Metodo 2. Connessione tramite Bluetooth	10			
	Utilizzo di Tap Sound	11			
06	Collegamento a un tv	12			
	Connessione tramite Wi-Fi	12			
	Collegamento a un TV che supporta Dolby Atmos	12			
	Utilizzo della funzione Q-Symphony	13			
	Connessione tramite Bluetooth	13			
	Connessione tramite cavo ottico	14			
	Uso dello Suono SpaceFit	15			
07	Connessione di un dispositivo esterno	15			
	Connessione tramite cavo ottico	15			
08	Funzioni aggiuntive	16			
	Regolazione del volume dell'altoparlante wireless tramite il telecomando della TV	16			
	Per attivare/disattivare Wi-Fi e Bluetooth	16			
09	Installazione del supporto per montaggio a parete	17			
	Precauzioni per l'installazione	17			
	Componenti del supporto per montaggio a parete	17			

01 VERIFICA DEI COMPONENTI



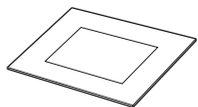
Unità principale
altoparlante wireless



Adattatore CA/CC



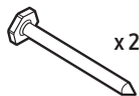
Cavo di
alimentazione



Cornice



Piedistallo



(M5 X L55)

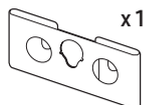
Vite



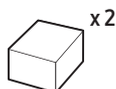
Ancoraggio



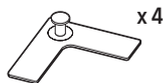
Rondella di fissaggio



Staffa da parete
posteriore



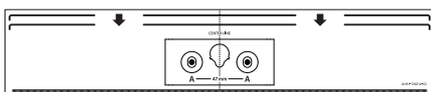
Distanziatore



Piastra di fissaggio



Guida per fissaggio

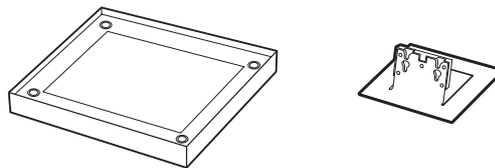


Guida per il montaggio a parete

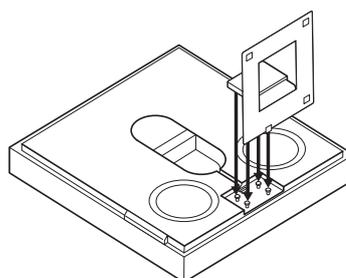
- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto.
(Etichetta: Parte posteriore dell'altoparlante wireless (unità principale))
- Per acquistare componenti aggiuntivi o cavi opzionali, contattare il Centro assistenza Samsung o l'Assistenza clienti Samsung.
- Per ulteriori informazioni sul montaggio a parete o sul gommino del piedino, andare alle pagine 17~18.
- L'aspetto degli accessori potrebbe variare leggermente dalle illustrazioni riportate sopra.

02 MONTAGGIO DEL MUSIC FRAME

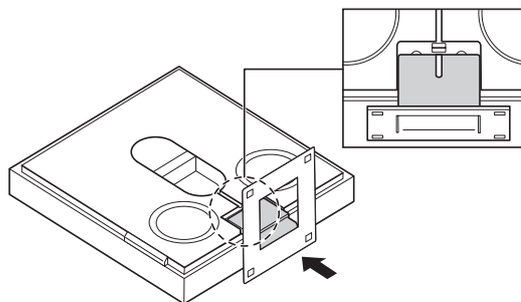
Montaggio del piedistallo



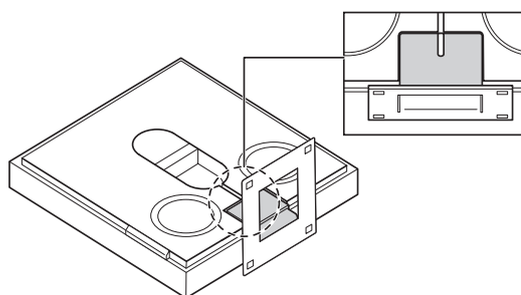
1.



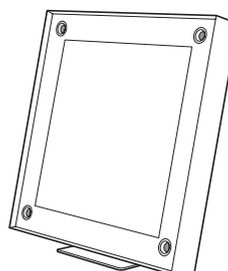
2.

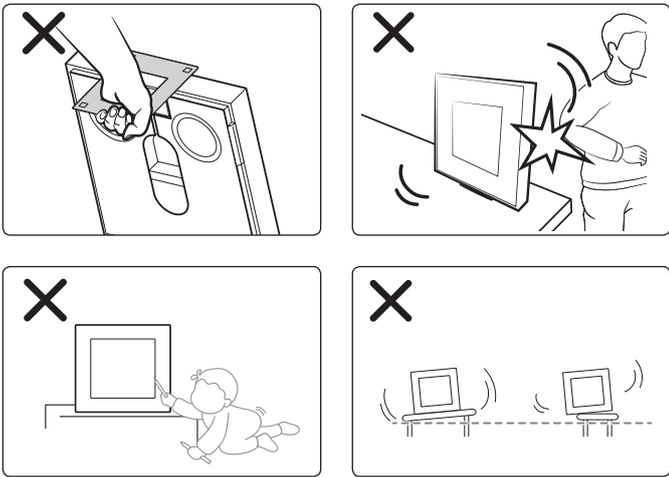


3.



4.

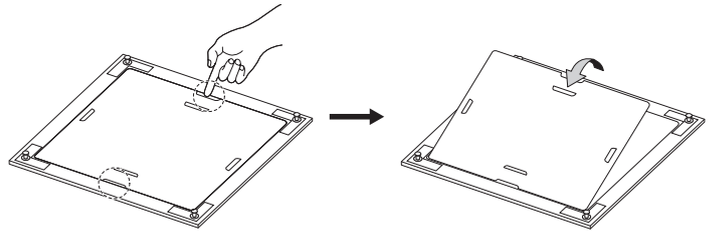




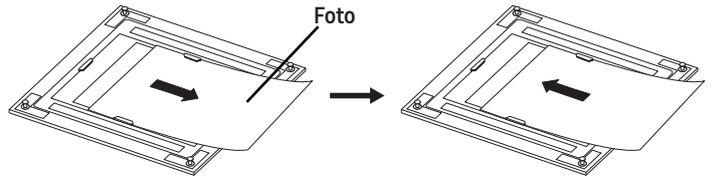
Modifica della foto nella cornice

È possibile modificare l'immagine in qualsiasi momento lo si desidera.
(Dimensione: 20 x 25 cm)

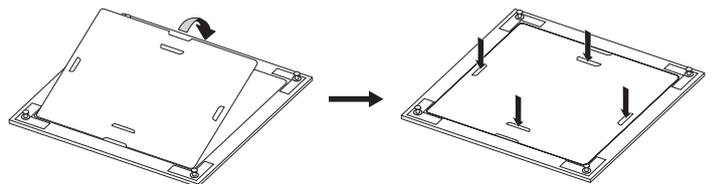
1. Premere una delle posizioni contrassegnate con il dito per rimuovere la copertura.



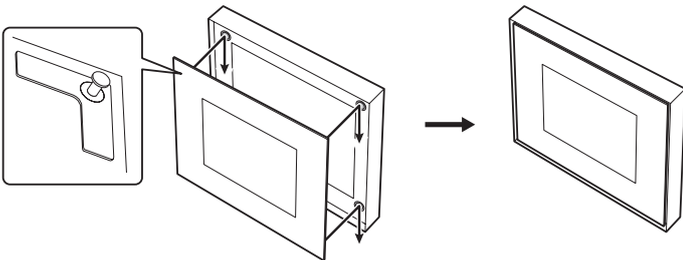
2. Fare scorrere fuori la vecchia foto e inserirne una nuova.



3. Chiudere il coperchio e premere le quattro linguette di bloccaggio per bloccarlo.

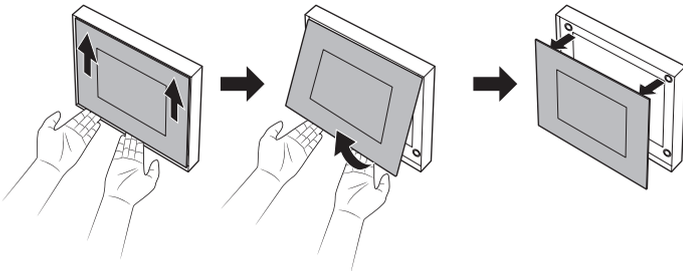


Montaggio della cornice



- Assicurarsi di fissare correttamente la cornice. In caso contrario, potrebbe cadere e causare danni o lesioni alle persone. La garanzia non copre gli incidenti causati da negligenza dell'utente.

Smontaggio della cornice



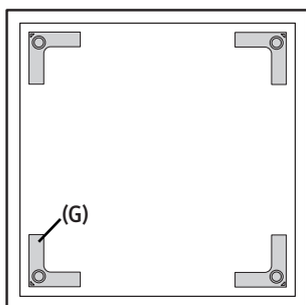
Inserimento di un pannello decorativo

È possibile inserire un pannello decorativo (non incluso) nel Music Frame.

- Dimensione pannello: 330,0 mm x 330,0 mm x 5,0 mm
- Il pannello decorativo è in vendita nel negozio online Marpple (<https://www.marpple.com/musicframe>) e la disponibilità può variare a seconda della regione. Per l'elenco dei rivenditori in una data area geografica, visitare il sito web Samsung locale (www.samsung.com).
- Il pannello decorativo viene distribuito da aziende di terze parti indipendenti. La qualità e la sicurezza del pannello sono di loro esclusiva responsabilità. I rivenditori di una data area geografica possono cambiare a seconda della situazione aziendale.

⚠ ATTENZIONE

- Collegare la piastra (G) su un punto senza graffi o impurità. In caso contrario, la piastra (G) potrebbe cadere.
- Assicurarsi di fissare la piastra (G) saldamente.
- Utilizzare solo il pannello acrilico Diasec. Con altri pannelli si potrebbero correre il rischio di smontare il supporto, con conseguente caduta del pannello. La garanzia non copre gli incidenti legati a materiale inadeguato.



(G)

x4



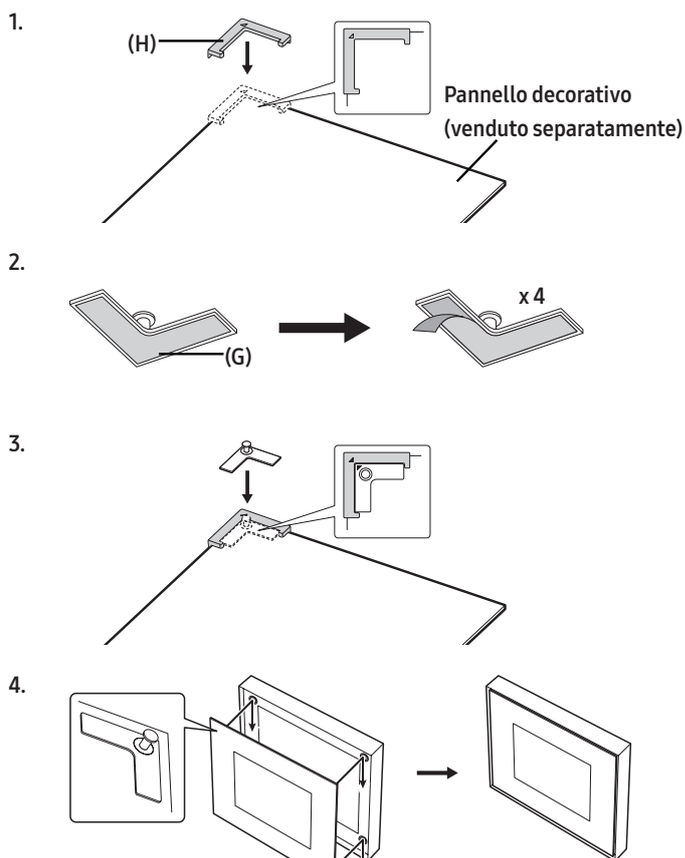
(H)

x1



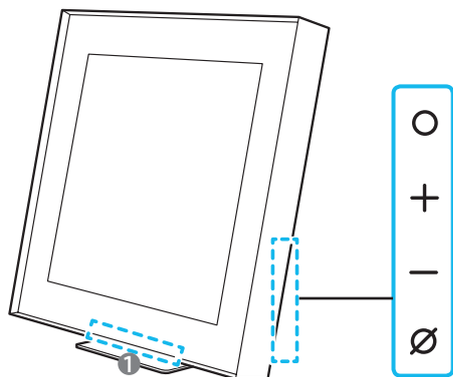
Pannello decorativo
(venduto separatamente)

Utilizzare la guida per fissaggio (H) per collegare la piastra di fissaggio (G) in ogni angolo del pannello decorativo.



03 PANORAMICA DEL PRODOTTO

Frontale



<p>❶</p>	<p>Indicatore LED L'indicatore LED lampeggia, si illumina o cambia colore a seconda della modalità o dello stato corrente dell'altoparlante wireless. Il colore dell'indicatore LED e il numero di luci indicano la modalità attiva come descritto di seguito.</p> <p>Indicatore LED (W: bianco, M: multicolore)</p>  <ul style="list-style-type: none"> Il LED multicolore diventa Bianco, Azzurro, Verde, Rosso e Blu a seconda della modalità o dello stato. 								
<p>○</p>	<p>Pulsante (Multifunzione)</p> <ul style="list-style-type: none"> In modalità standby, premere il pulsante ○ (Multifunzione) per accendere l'altoparlante wireless. Premere il pulsante ○ (Multifunzione) per cambiare la modalità. Ogni volta che si cambia la modalità, il LED si illumina in bianco e poi si spegne. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Indicatore LED</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>○ ● ○ ○ ○</td> <td>Wi-Fi</td> </tr> <tr> <td>○ ● ● ○ ○</td> <td>Bluetooth</td> </tr> <tr> <td>○ ● ● ● ○</td> <td>Digital Audio In</td> </tr> </tbody> </table>	Indicatore LED		○ ● ○ ○ ○	Wi-Fi	○ ● ● ○ ○	Bluetooth	○ ● ● ● ○	Digital Audio In
Indicatore LED									
○ ● ○ ○ ○	Wi-Fi								
○ ● ● ○ ○	Bluetooth								
○ ● ● ● ○	Digital Audio In								
<p>— +</p>	<p>Pulsante (Volume) Consente di regolare il volume.</p>								



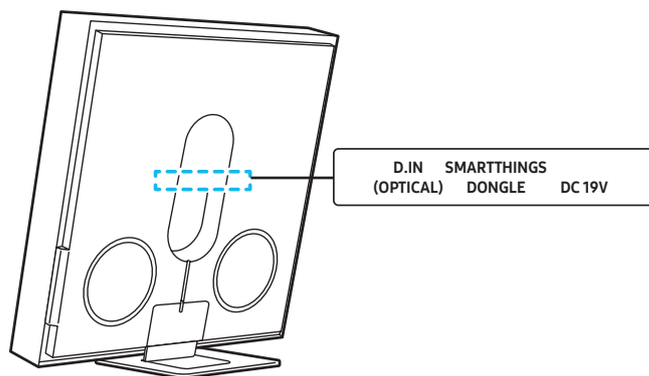
Pulsante (Mic On/Off)

Premere il tasto per accendere o spegnere il microfono. Quando il microfono è spento, l'indicatore LED si accende in rosso.

Indicatore LED	
○ ○ ● ○ ○	Mic Off
○ ○ ○ ○ ○	Mic On

- Per passare allo stato di associazione del Bluetooth, tenere premuto il tasto ○ (Mic On/Off) sul lato dell'altoparlante wireless più di 5 secondi.

Posteriore



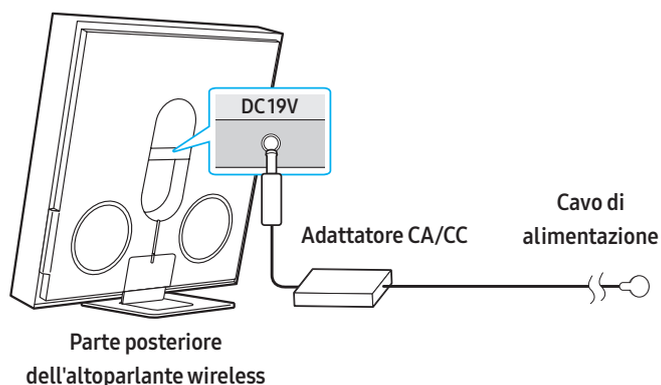
<p>D. IN (OPTICAL)</p>	<p>Collegare all'uscita (ottica) digitale di un dispositivo esterno. (Vedere pagina 14)</p>
<p>SMARTTHINGS DONGLE</p>	<p>Collegare il dongle SmartThings (da acquistare separatamente) per utilizzare la funzione SmartThings Hub. (Vedere pagina 9)</p>
<p>DC 19V</p>	<p>Collegare l'adattatore CA/CC. (Ingresso alimentazione) (Vedere la pagina 7)</p>

- Per scollegare il cavo di alimentazione dell'adattatore CA/CC da una presa a parete, tirare afferrandolo per la spina. Non tirare afferrando il cavo.
- Non collegare questa unità o altri componenti a una presa CA finché tutti i collegamenti tra i componenti non sono stati completati.
- Dopo aver collegato il cavo di alimentazione, il pulsante di accensione inizierà a funzionare entro 4-6 secondi.
- L'unità inizierà a riprodurre l'audio dopo 4-5 secondi dall'accensione.

04 COLLEGAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE

Utilizzare i componenti di alimentazione per collegare l'altoparlante wireless alla presa elettrica nell'ordine seguente:

- Per ulteriori informazioni sui requisiti di alimentazione elettrica e sul consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta: Parte posteriore dell'altoparlante wireless (unità principale)
1. Collegare innanzitutto il cavo di alimentazione all'adattatore CA/CC. Collegare l'adattatore CA/CC (con il cavo di alimentazione) all'altoparlante wireless.
 2. Collegare il cavo di alimentazione alla presa a parete.



NOTA

- Se si disinserisce e si inserisce nuovamente il cavo di alimentazione quando il prodotto è acceso, l'altoparlante wireless si accende automaticamente.
- Assicurarsi di appoggiare l'adattatore CA/CC in piano su un tavolo o sul pavimento. Se si posiziona l'adattatore CA/CC in modo che penda con l'ingresso del cavo CA rivolto verso l'alto, acqua o altre sostanze estranee potrebbero penetrare nell'adattatore e causarne il malfunzionamento.

05 CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO MOBILE

Metodo 1. Connessione tramite app SmartThings (rete wireless)

Per connettere un altoparlante wireless a un dispositivo mobile tramite una rete wireless (Wi-Fi), è necessario disporre dell'app **SmartThings**.

- Per il corretto utilizzo di SmartThings, è necessario disporre di una versione superiore del sistema operativo. Per ulteriori informazioni sulla versione, fare riferimento alla descrizione dell'app SmartThings nel mercato specifico del sistema operativo.

1 - Installazione

- L'app SmartThings consente di controllare la funzionalità e regolare le impostazioni dell'altoparlante wireless.
- Scaricare l'app SmartThings dall'app store del dispositivo mobile o scansionare il codice QR fornito e scaricare l'app.
- QR 1: Video guida per la connessione dell'app SmartThings
- QR 2: Scarica l'app SmartThings



2 - Registrazione del dispositivo

1. Eseguire l'app SmartThings sul dispositivo mobile.
2. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo e aggiungere il prodotto al dispositivo mobile.
Se la finestra popup automatica non viene visualizzata, premere (+) sulla schermata Home per registrare il prodotto.

Se la ricerca del dispositivo non è possibile

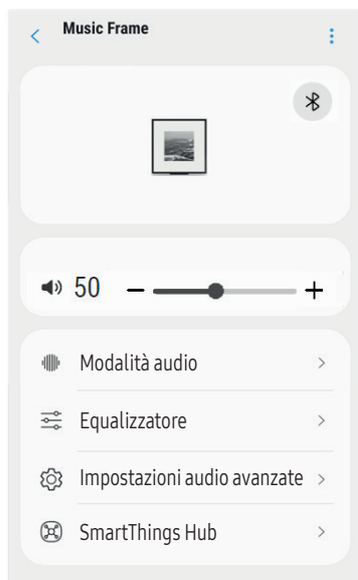
1. Connettere l'altoparlante wireless dal dispositivo mobile al Bluetooth.
2. Toccare "Dispositivi" nell'app SmartThings.
3. Far scorrere la schermata verso sinistra per selezionare la scheda Altoparlante wireless da "Dispositivi personali" e fare clic su "Registra il dispositivo nell'account Samsung" per registrare il dispositivo.

3 - Eseguire un controllo tramite SmartThings

1. Con l'app SmartThings aperta sul dispositivo, selezionare l'altoparlante wireless aggiunto.
2. Viene visualizzato il menu delle impostazioni dell'altoparlante wireless, in cui è possibile regolare varie opzioni, tra cui volume, modalità audio o sintonizzazione.
- Per gli altri utenti che desiderano controllare il **Music Frame**, toccare Menu (☰) sull'app SmartThings del dispositivo mobile e andare a "Come utilizzare" > "Condivisione del controllo dei dispositivi" per riferimento.

NOTA

- L'illustrazione in basso potrebbe variare a seconda della versione dell'app.



Modalità audio	<ul style="list-style-type: none">Musica: Garantisce un suono più naturale, che riempie la stanza, per i contenuti musicali.Standard: Emette il suono originale.Suono adattivo: Analizza il contenuto in tempo reale e fornisce automaticamente il campo sonoro ottimale in base alle caratteristiche del contenuto.
Equalizzatore	È possibile impostare Bassi e Alti .
Suono SpaceFit	Per qualità audio migliorata tramite l'analisi degli spazi di ascolto.
Amplificatore vocale attivo	Analizza i rumori esterni in tempo reale mentre l'altoparlante wireless è attivo per garantire la nitidezza dell'audio vocale. – Durante l'analisi non viene salvato nessun dato
Impostazioni audio avanzate	<ul style="list-style-type: none">Miglioramento della voce semplifica l'ascolto dei dialoghi parlati nei film e in TV.La modalità Notte è ottimizzata per la notte con le impostazioni regolate per abbassare il volume ma mantenere il dialogo chiaro.

Specifiche di uscita per la MODALITÀ AUDIO

Effetto	Ingresso	Uscita
Suono adattivo	2.0 canali	2.0 canali
	5.1 canali	2.0 canali
	Dolby Atmos®	2.0 canali
Musica	2.0 canali	2.0 canali
	5.1 canali	2.0 canali
	Dolby Atmos®	2.0 canali
Standard	2.0 canali	2.0 canali
	5.1 canali	2.0 canali
	Dolby Atmos®	2.0 canali

Per cambiare la connessione Wi-Fi

- Avviare l'app **SmartThings** dal dispositivo mobile (smartphone o tablet).
- Toccare la scheda dell'altoparlante wireless e toccare l'icona ().
- Andare su **Impostazioni dispositivo** > **Stato di rete** > **Modifica rete Wi-Fi** e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Uso della modalità Group Play

- Per utilizzare questa funzionalità, aggiungere l'altoparlante wireless all'app **SmartThings**.
- Per l'abilitazione, collegare almeno due dispositivi audio alla stessa rete Wi-Fi a 5 GHz.
- Questa funzione è disponibile sui dispositivi audio Samsung con supporto Wi-Fi rilasciati nel 2024 o successivamente.
- Questa funzione non supporta l'audio della TV.

Configurazione della modalità Group Play

- Eseguire l'app **SmartThings** sul dispositivo mobile.
- Aggiungere l'altoparlante wireless nell'app **SmartThings** seguendo le istruzioni contenute nella sezione "**Metodo 1. Connessione tramite app SmartThings (rete wireless)**" > **2 - Registrazione del dispositivo**".
- Toccare la scheda dell'altoparlante wireless.
- Sul dispositivo mobile, toccare **Crea gruppo** sotto l'icona del dispositivo audio.
 - Il pulsante **Crea gruppo** viene visualizzato solo quando l'altoparlante wireless è in modalità Wi-Fi.
 - Se l'altoparlante wireless riproduce l'audio della TV, la connessione alla TV viene interrotta durante la creazione di un gruppo.
- Abilitare **Group Play**.
- Selezionare il dispositivo desiderato nell'elenco e toccare **Applica**.
 - È possibile aggiungere massimo 4 dispositivi.
 - Con **Group Play**, l'audio verrà riprodotto solo attraverso il dispositivo host.
 - Quando un dispositivo connesso al dispositivo host passa a una sorgente diversa, il dispositivo verrà eliminato automaticamente dal gruppo.
 - Quando il dispositivo host è connesso a una TV, il gruppo generato verrà eliminato automaticamente.

Disabilitazione della modalità Group Play

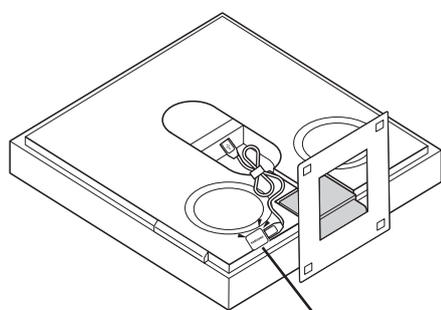
1. Toccare la scheda del dispositivo audio.
2. Sul dispositivo mobile, toccare **Modifica gruppo** sotto l'icona del dispositivo audio.
3. Disabilitare **Group Play**.
 - Per disabilitare un singolo dispositivo, deselezionare il dispositivo dall'elenco e toccare **Applica**.

Utilizzo di SmartThings Hub

- Questa funzionalità è disponibile solo con la connessione al dongle Samsung SmartThings. Il dongle non è incluso con questo prodotto e potrebbe non essere disponibile a seconda della regione.
- È possibile utilizzare la funzione **SmartThings Hub** dell'altoparlante wireless per collegare i dispositivi IoT (lampadine, prese, sensori, ecc.) che richiedono **SmartThings Hub**.
- Per utilizzare la funzione **SmartThings Hub**, è necessario registrare l'altoparlante wireless nell'app **SmartThings**.

Collegamento del dongle SmartThings

1. Collegare il dongle SmartThings (VG-STDB10A, venduto separatamente) alla porta USB dell'altoparlante wireless. SmartThings Hub viene registrato automaticamente.



Dongle SmartThings
(VG-STDB10A, venduto separatamente)

Registrazione di un dispositivo IoT nell'app SmartThings

1. Eseguire l'app **SmartThings** sul dispositivo mobile.
2. Aggiungere l'altoparlante wireless nell'app **SmartThings** seguendo le istruzioni contenute nella sezione "**Metodo 1. Connessione tramite app SmartThings (rete wireless) > 1 - Installazione**".
3. Toccare la scheda del dispositivo Altoparlante wireless.
4. Toccare **SmartThings Hub** nella parte inferiore della schermata.
5. Toccare **Utilizzo di SmartThings Hub**, poi toccare **Configura** per attivare la funzione **SmartThings Hub**.
 - Quando la funzione **SmartThings Hub** si attiva, **Unset** diventa **Using**.
 - La scheda del dispositivo **SmartThings Hub** appare vicino alla scheda del dispositivo Altoparlante wireless.
6. Sulla schermata **Home**, toccare "**+**" per aggiungere un dispositivo IoT.
 - Quando si aggiunge correttamente un dispositivo IoT, nell'app appare una scheda dispositivo IoT.
 - Se si disconnette l'altoparlante wireless, i dispositivi collegati tramite **SmartThings Hub** potrebbero disconnettersi. È necessario ricollegare i dispositivi una volta che si disconnettono.

Cancellazione di SmartThings Hub dall'app SmartThings

1. Sulla schermata dei dispositivi, toccare la scheda del dispositivo Altoparlante wireless.
2. Toccare **SmartThings Hub** nella parte inferiore della schermata.
3. Toccare **Rimozione di SmartThings Hub** per disattivare la funzione **SmartThings Hub**.
 - Quando la funzione **SmartThings Hub** si disattiva, **Using** diventa **Unset**.

Connessione tramite Apple AirPlay

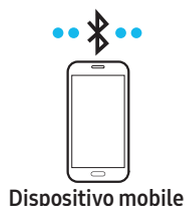
Con AirPlay è possibile riprodurre in streaming musica, podcast e altro audio direttamente dai dispositivi Apple all'altoparlante wireless Samsung.

1. Selezionare  da un'app supportata da AirPlay o dal Centro di controllo su iPhone, iPad, or Mac.
2. Selezionare l'altoparlante wireless dall'elenco dei dispositivi disponibili per riprodurre l'audio corrente.
 - Questa funzione potrebbe non essere disponibile in alcuni Paesi.
 - Per utilizzare AirPlay con l'altoparlante wireless Samsung, si consiglia la versione più recente di iOS, iPadOS o macOS.
 - Per attivare AirPlay sull'altoparlante wireless, è necessario registrare prima il dispositivo con l'app Samsung SmartThings accettando i termini e le condizioni dell'app.
 - Assicurarsi che l'altoparlante wireless sia acceso e connesso alla stessa rete Wi-Fi del dispositivo Apple®.

Metodo 2. Connessione tramite Bluetooth

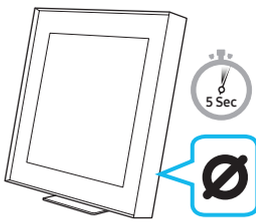
Quando un dispositivo mobile viene connesso tramite Bluetooth, è possibile ascoltare l'audio stereo senza l'ingombro dei cavi.

- Quando si connette un dispositivo Bluetooth associato all'altoparlante wireless spento, l'altoparlante wireless si accende automaticamente.



La connessione iniziale

Quando si connette un nuovo dispositivo Bluetooth, assicurarsi che si trovi nel raggio di copertura di 1 m.

1. Pulsante associazione Bluetooth	Indicatore LED
	<p>[Associazione]</p> <p>○ ○ ● ○ ○</p> <p>– Lampeggia rosso → verde → blu</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>[Connessione completata]</p> <p>○ ○ ● ○ ○</p> <p>– Azzurro lampeggia 3 volte</p> <p>🔊 Ready to connect via Bluetooth.</p>

2. Sul dispositivo, selezionare "Music Frame" dall'elenco visualizzato.
3. Riprodurre i file musicali dal dispositivo connesso tramite Bluetooth attraverso l'altoparlante wireless.

Se il dispositivo non si connette

- Se nell'elenco degli altoparlanti visualizzato sul dispositivo mobile è presente un altoparlante wireless esistente (ad es. "Music Frame"), eliminarlo.
- Ripetere i passaggi 1 e 2.

Note sulla connessione Bluetooth

- Individuare un nuovo dispositivo nel raggio di copertura di 1 m da connettere tramite Bluetooth.
- Se viene richiesto un codice PIN quando si connette un dispositivo Bluetooth, inserire <0000>.
- L'altoparlante wireless si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- L'altoparlante wireless non esegue la connessione o la ricerca Bluetooth correttamente nelle situazioni seguenti:
 - in presenza di un forte campo elettrico intorno all'altoparlante wireless.
 - quando più dispositivi Bluetooth sono associati contemporaneamente all'altoparlante wireless.
 - se il dispositivo Bluetooth è spento, non è presente o non funziona correttamente.
- I dispositivi elettronici possono causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche come i forni a microonde, i dispositivi LAN wireless e così via devono essere tenuti lontano dall'unità principale dell'altoparlante wireless.
- L'altoparlante wireless è in grado di supportare i dati SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Collegare soltanto a un dispositivo Bluetooth in grado di supportare la funzione A2DP (AV).
- Non è possibile collegare l'altoparlante wireless a un dispositivo Bluetooth in grado di supportare soltanto la funzione di vivavoce HF (Hands Free).
- Quando si collega l'altoparlante wireless a un dispositivo Bluetooth, posizionare i due dispositivi il più vicino possibile.
- Maggiore è la distanza tra l'altoparlante wireless e il dispositivo Bluetooth, peggiore sarà la qualità dell'audio. Il collegamento Bluetooth potrebbe interrompersi se i dispositivi non rientrano nel range di copertura.
- Il collegamento Bluetooth potrebbe non funzionare come previsto in aree con scarsa ricezione.
- Potrebbero verificarsi rumori o malfunzionamenti sul dispositivo Bluetooth nelle condizioni seguenti:
 - Se il corpo entra in contatto con il trasmettitore di segnale sul dispositivo Bluetooth o sull'altoparlante wireless
 - Negli angoli o in aree con ostacoli nelle vicinanze, come pareti o muri divisorii, dove potrebbero verificarsi variazioni di corrente.
 - Quando esposto a interferenze radio di altri prodotti che operano sugli stessi intervalli di frequenza, come apparecchiature mediche, forni a microonde e dispositivi LAN wireless.
 - Ostacoli come porte e pareti possono comunque incidere sulla qualità dell'audio anche quando i dispositivi si trovano all'interno della portata effettiva.
- Tenere presente che non è possibile associare l'altoparlante wireless con altri dispositivi Bluetooth mentre l'opzione Bluetooth è in uso.
- Questo dispositivo wireless potrebbe causare interferenze elettriche durante il funzionamento.

Disconnessione del dispositivo Bluetooth dall'altoparlante wireless

È possibile disconnettere un dispositivo Bluetooth dall'altoparlante wireless. Per le istruzioni, vedere il manuale utente del dispositivo Bluetooth.

- L'altoparlante wireless verrà disconnesso.
- Se l'altoparlante wireless è disconnesso dal dispositivo Bluetooth, il LED multicolore dell'altoparlante wireless lampeggia in "Rosso" tre volte.

Disconnessione dell'altoparlante wireless dal dispositivo Bluetooth

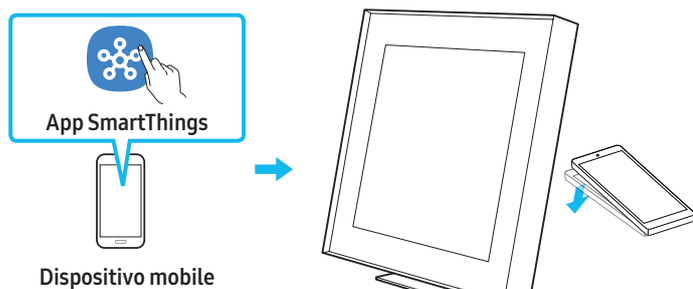
Premere il pulsante **O (Multifunzione)** sul lato dell'altoparlante wireless per cambiare dalla modalità "Bluetooth".

- La disconnessione richiede del tempo poiché il dispositivo Bluetooth deve ricevere una risposta dall'altoparlante wireless. (il tempo necessario può variare a seconda del dispositivo Bluetooth).

Utilizzo di Tap Sound

Toccare l'altoparlante wireless con il dispositivo mobile per riprodurre il suono del contenuto sul dispositivo mobile tramite l'altoparlante wireless.

- A seconda del dispositivo mobile, questa funzione potrebbe non essere supportata.
- Questa funzione è disponibile solo con i dispositivi mobili Samsung con Android 8.1 o versione successiva.



1. Attivare la funzione **Tap Sound** sul dispositivo mobile.
 - Per i dettagli su come attivare la funzione, consultare "**Impostazione della funzione Tap Sound**" di seguito.
2. Toccare l'altoparlante wireless con il dispositivo mobile. Selezionare "**Start now**" nella finestra dei messaggi che viene visualizzata. Viene stabilita una connessione Bluetooth tra dispositivo mobile e altoparlante wireless.

3. Riprodurre il suono dei contenuti sul dispositivo mobile attraverso l'altoparlante wireless.
 - Questa funzione consente di collegare un dispositivo mobile all'altoparlante wireless tramite Bluetooth rilevando le vibrazioni che si verificano quando il dispositivo tocca l'altoparlante wireless.
 - Assicurarsi che il dispositivo mobile non tocchi un angolo appuntito dell'altoparlante wireless. L'altoparlante wireless o il dispositivo mobile può graffiarsi o danneggiarsi.
 - Si consiglia di utilizzare una cover per il dispositivo mobile. Toccare leggermente l'ampia area nella parte superiore dell'altoparlante wireless, senza esercitare una forza eccessiva.
 - Per usare questa funzione, aggiornare l'app **SmartThings** all'ultima versione.
A seconda della versione dell'app, questa funzione potrebbe non essere supportata.

Impostazione della funzione Tap Sound

Usare l'app **SmartThings** per attivare la funzione **Tap View, Tap Sound**.

1. Eseguire l'app **SmartThings** sul dispositivo mobile.
2. Selezionare ( → ) nella schermata dell'app **SmartThings** visualizzata sul dispositivo mobile.
3. Impostare "**Tap View, Tap Sound**" su Attivo per consentire il funzionamento della funzione quando un dispositivo mobile si avvicina all'altoparlante wireless. La funzione è attivata.

NOTA

- Quando il dispositivo mobile è in modalità di risparmio energetico, la funzione **Tap Sound** non è in operazione.
- La funzione **Tap Sound** potrebbe non funzionare se ci sono dispositivi vicini all'altoparlante wireless che causano interferenze radio come i dispositivi elettrici. Assicurarsi che i dispositivi che possono causare interferenze radio siano posizionati a una distanza sufficiente dall'altoparlante wireless.

06 COLLEGAMENTO A UN TV

Connessione tramite Wi-Fi

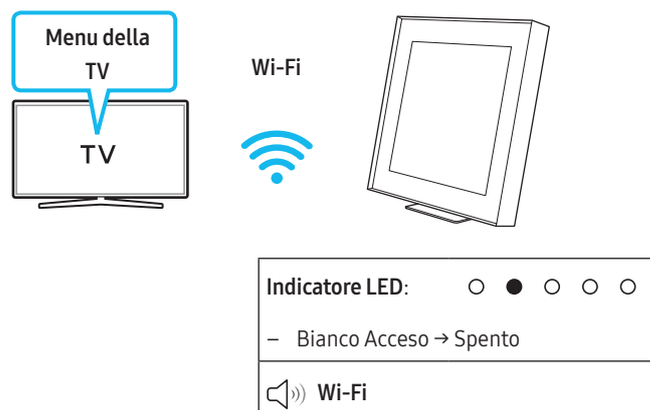
Elenco di controllo propedeutico al collegamento

- La connessione Wi-Fi è disponibile solo sulla TV Samsung.
 - Controllare se il **router wireless (Wi-Fi)** è acceso e se **la TV è connessa al router**.
 - La TV e l'altoparlante wireless devono essere connessi alla stessa rete wireless (Wi-Fi).
 - Se il router wireless (Wi-Fi) utilizza un canale DFS, non sarà possibile stabilire una connessione Wi-Fi tra la TV e l'altoparlante wireless. Per dettagli, contattare il provider di servizi Internet.
 - Dal momento che i menu possono differire a seconda dell'anno di produzione, consultare il manuale del TV in uso.
1. Per ulteriori informazioni sulla connessione Wi-Fi all'altoparlante wireless, vedere pagina 7, "**Metodo 1. Connessione tramite app SmartThings (rete wireless)**".
 2. Cambiare la sorgente di ingresso della TV usando il menu Audio sull'altoparlante wireless.
 - **TV Samsung rilasciate nel 2017 o negli anni successivi**
Audio → Uscita audio → Music Frame (Wi-Fi)

Collegamento a un TV che supporta Dolby Atmos

Elenco di controllo propedeutico al collegamento

- Assicurarsi che il contenuto supporti il Dolby Atmos®.



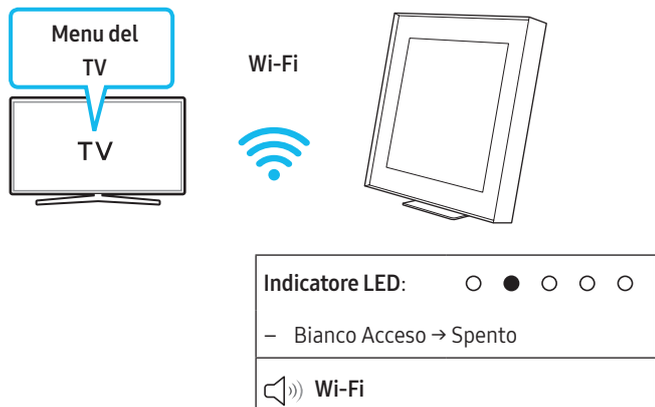
1. Collegare l'altoparlante wireless e la TV alla stessa rete wireless (Wi-Fi).
2. Per l'uscita audio della TV, selezionare l'altoparlante wireless.
3. L'audio della TV non viene diffuso dall'altoparlante wireless.

NOTA

- **Quando si usa Dolby Atmos®:** Se la sorgente di ingresso è Dolby Atmos®, fare riferimento a "**Specifiche di uscita per la MODALITÀ AUDIO**" a pagina 8.
- **Configurazione di Dolby Atmos® su un player BD o su altri dispositivi collegati al TV.**
Aprire le opzioni relative all'uscita audio nel menu delle impostazioni del player BD o di un altro dispositivo e assicurarsi che l'opzione "Nessuna codifica" sia selezionata per Bitstream. Ad esempio, su un lettore BD Samsung, accedere al menu iniziale → Audio → Uscita digitale, quindi selezionare Bitstream (non elaborato).
- Questa funzione è disponibile su alcune TV Samsung e alcuni modelli di altoparlanti wireless.

Utilizzo della funzione Q-Symphony

- Quando l'altoparlante wireless si connette alla TV Samsung che supporta la funzione Q-Symphony, è possibile riprodurre l'audio contemporaneamente sull'altoparlante wireless e sulla TV. Nel caso in cui venga utilizzata la funzione Q-Symphony, il suono surround riprodotto sulla TV consente di godere di un effetto sonoro surround maggiormente tridimensionale e più ricco.
- Quando l'altoparlante wireless è connesso, viene visualizzato il menu "Q-Symphony" sulla TV.
Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Audio → Uscita audio
- È possibile regolare la posizione dell'altoparlante wireless nel menu **Configurazione Q-Symphony**.



NOTA

- Può funzionare secondo il codec supportato dal TV.
- Questa funzione è supportata solamente quando la TV e l'altoparlante wireless sono connessi alla stessa rete Wi-Fi.
- È disponibile sui nuovi modelli di TV Samsung in uscita nel 2024.

Connessione tramite Bluetooth

Quando una TV Samsung viene connessa tramite Bluetooth, è possibile ascoltare l'audio stereo senza l'ingombro dei cavi.

- È possibile connettere una sola TV Samsung alla volta.
- È possibile connettere una TV Samsung che supporta il Bluetooth. Verificare le specifiche della TV.



La connessione iniziale

1. Pulsante associazione Bluetooth	Indicatore LED
	[Associazione] ○ ○ ● ○ ○ – Lampeggia rosso → verde → blu
	[Connessione completata] ○ ○ ● ○ ○ – Azzurro lampeggia 3 volte
	🗣️ Ready to connect via Bluetooth.

1. Fino al completamento dell'associazione, il LED multicolore diventa **Rosso → Verde → Blu**.
2. Selezionare la modalità Bluetooth sulla TV Samsung.
(ad es. Home (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Audio → Uscita audio → Elenco altoparlanti Bluetooth → Music Frame (Bluetooth))
3. Selezionare "Music Frame" dall'elenco visualizzato sullo schermo della TV.
Nell'elenco dei dispositivi Bluetooth della TV è indicato un altoparlante wireless disponibile con **Associazione richiesta** o **Associata**. Per connettere una TV Samsung all'altoparlante wireless, selezionare il messaggio, quindi stabilire una connessione.
4. L'audio della TV Samsung viene ora emesso dall'altoparlante wireless.
 - Se è presente un registro di connessione tra l'altoparlante wireless e la TV Samsung, l'altoparlante wireless si connette automaticamente modificando la modalità in **Bluetooth**.

Se il dispositivo non si connette

- Se nell'elenco degli altoparlanti visualizzato sulla TV Samsung è presente un altoparlante wireless esistente (ad es. **Music Frame**), eliminarlo.
- Ripetere i passaggi da 1 a 3.

Disconnessione dell'altoparlante wireless dalla TV Samsung

Premere il pulsante **○ (Multifunzione)** sul lato dell'altoparlante wireless per selezionare una modalità diversa da "Bluetooth".

- La disconnessione richiede tempo perché la TV Samsung deve ricevere una risposta dall'altoparlante wireless. (Il tempo necessario potrebbe variare in base al modello di TV Samsung.)

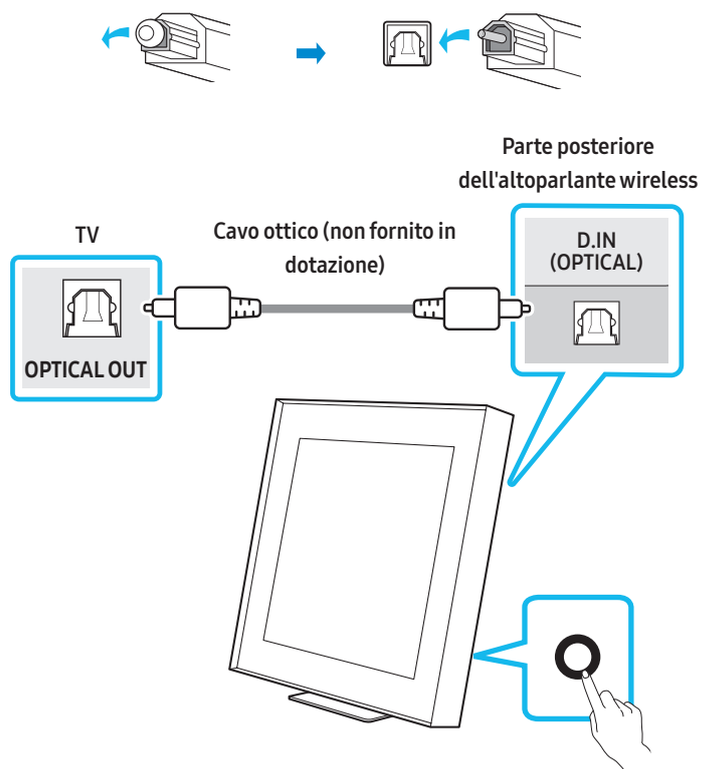
Note sulla connessione Bluetooth

- Individuare un nuovo dispositivo nel raggio di copertura di 1 m da connettere tramite Bluetooth.
- Se viene richiesto un codice PIN quando si connette un dispositivo Bluetooth, inserire <0000>.
- L'altoparlante wireless si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- L'altoparlante wireless non esegue la connessione o la ricerca Bluetooth correttamente nelle situazioni seguenti:
 - in presenza di un forte campo elettrico intorno all'altoparlante wireless.
 - quando più dispositivi Bluetooth sono associati contemporaneamente all'altoparlante wireless.
 - se il dispositivo Bluetooth è spento, non è presente o non funziona correttamente.
- I dispositivi elettronici possono causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche come i forni a microonde, i dispositivi LAN wireless e così via devono essere tenuti lontano dall'unità principale dell'altoparlante wireless.

Connessione tramite cavo ottico

Elenco di controllo propedeutico al collegamento

Se si utilizza un cavo ottico e i terminali sono dotati di coperture, assicurarsi di rimuovere le coperture.



1. Con la TV e l'altoparlante wireless spenti, collegare la porta **D.IN (OPTICAL)** sull'altoparlante wireless e la porta di uscita OTTICA sulla TV con il cavo ottico (non in dotazione), come mostrato nella figura.
2. Accendere l'altoparlante wireless e la TV.
3. Premere il pulsante **○ (Multifunzione)** sull'unità dell'altoparlante wireless, quindi selezionare la modalità "Digital Audio In". Viene, quindi, emesso l'annuncio "Digital Audio In".
4. L'audio della TV viene diffuso dall'altoparlante wireless.

Uso dello Suono SpaceFit

Per qualità audio migliorata tramite l'analisi degli spazi di ascolto.

Metodo 1. Connessione tramite altoparlante wireless

1. Eseguire l'app **SmartThings** sul dispositivo mobile.
2. Toccare la scheda dell'altoparlante wireless.
3. Abilitare **Suono SpaceFit**.
 - Disponibile in tutte le modalità audio.

Metodo 2. Collegamento tramite TV

Per abilitare questa funzione, attivare la modalità Adaptive Sound+ nel menu del TV Samsung

(Home (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Generali → Impostazioni modalità intelligente → Suono adattivo+)

- La modalità audio dell'altoparlante wireless verrà impostata automaticamente su **Suono adattivo+** se si abilita la modalità **Suono adattivo+** sulla TV.

NOTA

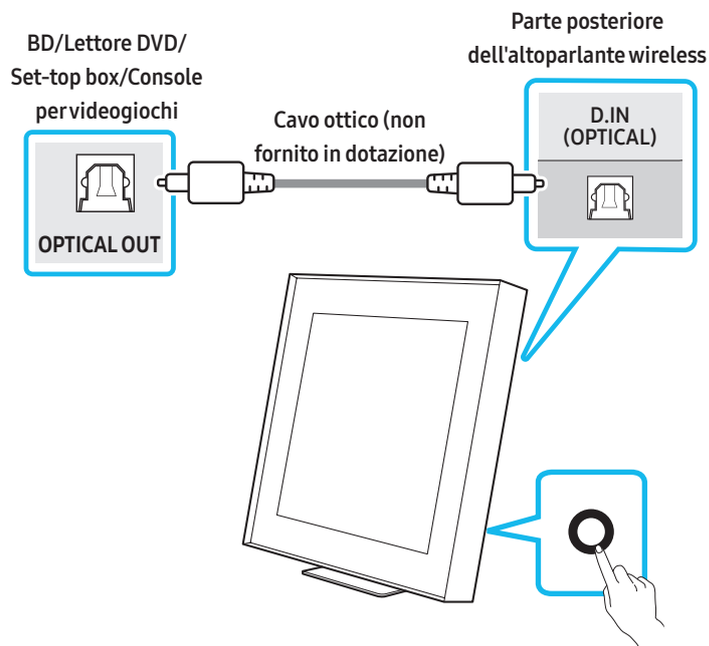
- Questa funzione è disponibile quando l'altoparlante wireless è collegato a modelli di TV Samsung specifici.

07 CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO ESTERNO

Connessione tramite cavo ottico

Elenco di controllo propedeutico al collegamento

Assicurarsi che sia il dispositivo esterno che l'altoparlante wireless siano spenti.



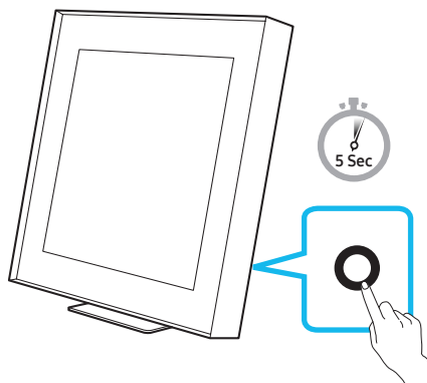
1. Utilizzare un cavo ottico (non fornito in dotazione) per collegare la porta **D.IN (OPTICAL)** dell'altoparlante wireless e la porta di uscita ottica del dispositivo esterno. Fare riferimento alla seguente figura.
2. Accendere sia l'altoparlante wireless che il dispositivo esterno.
3. Premere il pulsante **○ (Multifunzione)** sull'unità dell'altoparlante wireless, quindi selezionare la modalità "Digital Audio In". Viene, quindi, emesso l'annuncio "Digital Audio In".
4. Il segnale audio del dispositivo esterno verrà riprodotto dall'altoparlante wireless.

08 FUNZIONI AGGIUNTIVE

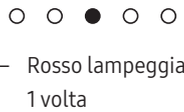
Regolazione del volume dell'altoparlante wireless tramite il telecomando della TV

Regolare il volume dell'altoparlante wireless usando il telecomando della TV.

- Questa funzione può essere utilizzata soltanto con i telecomandi IR. I telecomandi Bluetooth, che richiedono l'associazione, non sono supportati.
 - Per utilizzare questa funzione, impostare l'altoparlante del TV su **Altoparlante esterno**.
 - Questa funzione è supportata da questi produttori: Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA
1. Spegnerne l'altoparlante wireless.
 - Toccare il pulsante **di accensione** nell'app SmartThings. In alternativa, tenere premuti i pulsanti **○ (Multifunzione)** e **⊘ (Mic On/Off)** contemporaneamente sull'altoparlante wireless per 5 secondi.
 2. Premere il pulsante **○ (Multifunzione)** sull'unità per 5 secondi.



- Ogni volta che si preme per 5 secondi il pulsante **○ (Multifunzione)**, la modalità cambia seguendo questo ordine: "OFF-TV REMOTE" (modalità predefinita), "SAMSUNG-TV REMOTE", "ALL-TV REMOTE".

Indicatore LED		Stato
 – Rosso lampeggia 1 volta	Off-TV Remote (modalità predefinita)	Disabilita il telecomando della TV.
 – Azzurro lampeggia 1 volta	Samsung-TV Remote	Abilita il telecomando IR di una TV Samsung.
 – Blu lampeggia 1 volta	All-TV Remote	Abilita il telecomando IR di una TV di terze parti.

Per attivare/disattivare Wi-Fi e Bluetooth

Per attivare/disattivare la connessione Wi-Fi

Tenere premuti contemporaneamente il pulsante **⊘ (Mic On/Off)** e il pulsante **(-)** sul pannello laterale per più di 30 secondi. In questo modo si attiva o disattiva la connessione Wi-Fi.

Per attivare/disattivare la connessione Bluetooth

Tenere premuti contemporaneamente il pulsante **⊘ (Mic On/Off)** e il pulsante **(+)** sul pannello laterale per più di 30 secondi. In questo modo si attiva o disattiva la connessione Bluetooth.

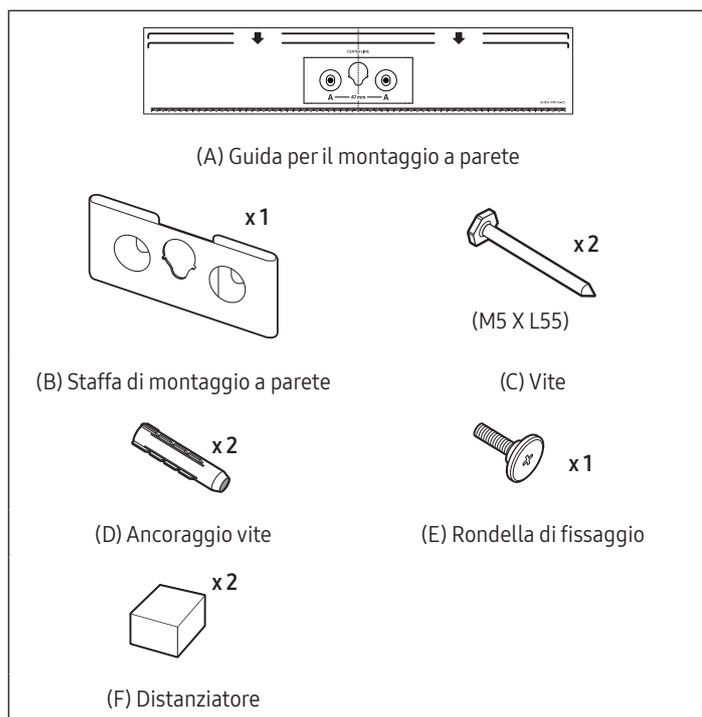
- Se si attiva o disattiva la funzione Wi-Fi o Bluetooth, l'altoparlante wireless si riavvierà automaticamente.

09 INSTALLAZIONE DEL SUPPORTO PER MONTAGGIO A PARETE

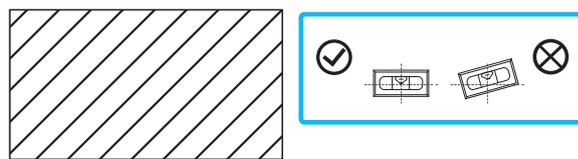
Precauzioni per l'installazione

- Installare solo su una parete verticale.
- Non installare in luoghi caratterizzati da temperature e/o umidità elevate.
- Verificare se la parete è sufficientemente solida per sostenere il peso del prodotto. In caso contrario, rinforzare la parete o scegliere un altro punto per il montaggio.
- Prima di installare l'altoparlante wireless sulla parete, collegare i cavi dall'unità ai dispositivi esterni.
- Prima di installare l'unità, assicurarsi che sia spenta e scollegata dall'alimentazione. In caso contrario, potrebbero verificarsi scosse elettriche.
- Assicurarsi di utilizzare i componenti del supporto per montaggio a parete in dotazione con questo prodotto. La garanzia non copre in alcun caso gli incidenti derivanti dall'uso di componenti di terze parti.

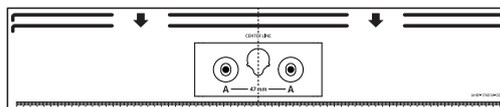
Componenti del supporto per montaggio a parete



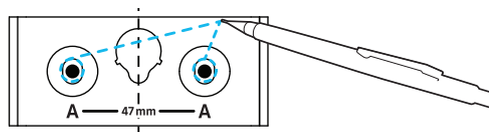
1. Posizionare la **Guida per il montaggio a parete** contro la superficie della parete.
 - La **Guida per il montaggio a parete** deve essere a livello.
 - Se si sta montando un dispositivo sotto un oggetto montato, installarlo ad almeno 10 cm di distanza.



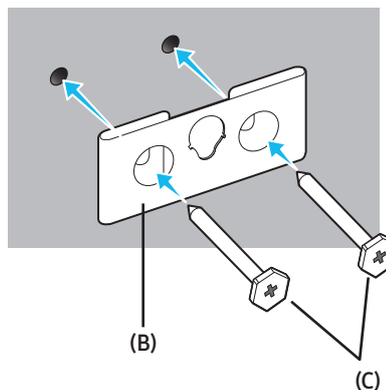
10 cm o più



2. Utilizzare una penna per segnare le posizioni dei fori e rimuovere la **Guida per il montaggio a parete**.



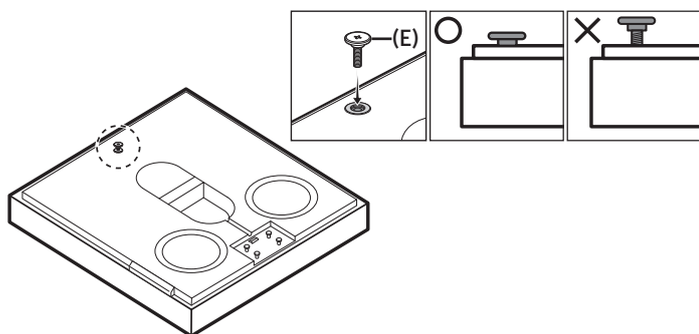
3. Utilizzando il trapano con una punta delle giuste dimensioni, praticare un foro nella parete in corrispondenza di ciascun segno.
 - Se i contrassegni non corrispondono alle posizioni delle viti prigioniere, accertarsi di inserire viti o tasselli adeguati nei fori prima di inserire le viti di montaggio. Se si utilizzano ancoraggi o tasselli, assicurarsi che i fori praticati siano sufficientemente grandi da accogliere gli ancoraggi o i tasselli utilizzati.
4. Far passare una vite (non fornita in dotazione) attraverso ciascuna **Rondella**, quindi avvitare saldamente ciascuna vite in un apposito foro.



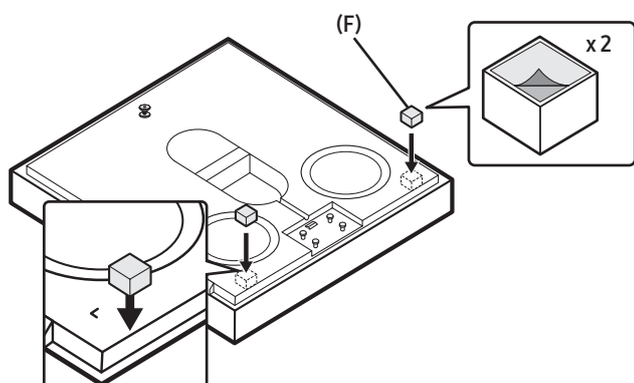
5. Stringere la rondella di fissaggio per il montaggio a parete (E) sul lato posteriore del prodotto.

⚠ ATTENZIONE

- Stringere saldamente la vite finché non si muove più. In caso contrario, il prodotto potrebbe cadere e causare danni o lesioni alle persone. La garanzia non copre gli incidenti causati da installazione inadeguata.

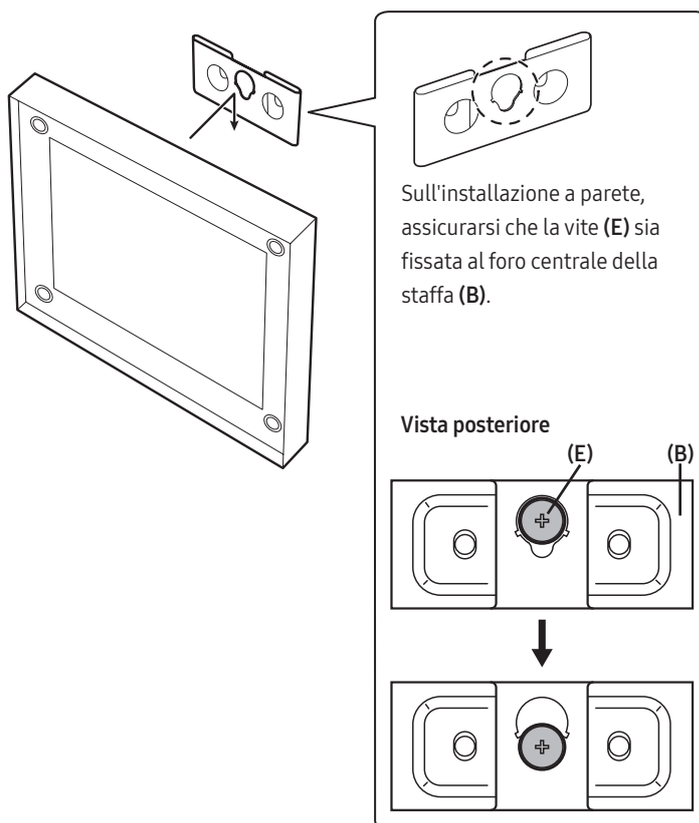


6. Rimuovere gli spessori (x 2) del nastro biadesivo dai distanziatori (F). Quindi, inserirli nei siti contrassegnati (x 2) sul lato posteriore del prodotto.



- Fissare la parte (F) per evitare che il prodotto si sposti dall'installazione a parete. Conservarla in modo sicuro sul piedistallo per un uso successivo. Quando si riutilizza, fissarla con nastro biadesivo.

7. Posizionare l'altoparlante wireless sulla staffa di montaggio a parete. Assicurarsi che la rondella di fissaggio sia inserita correttamente sull'altoparlante wireless.



10 AGGIORNAMENTO SOFTWARE

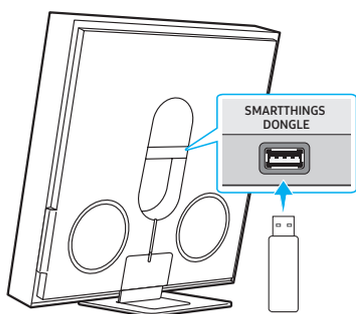
Aggiornamento automatico

Quando l'altoparlante wireless è connesso a Internet, gli aggiornamenti software avvengono automaticamente quando l'altoparlante wireless è spento.

- Per utilizzare la funzione Aggiornamento automatico, l'altoparlante wireless deve essere connesso a Internet.

La connessione Wi-Fi all'altoparlante wireless termina quando si disinserisce il cavo di alimentazione dell'altoparlante wireless o l'alimentazione viene interrotta. Se l'alimentazione viene interrotta, quando viene ripristinata o si ricollega il cavo di alimentazione, accendere l'altoparlante wireless, quindi riconnetterlo a Internet.

Aggiornamento USB



Parte posteriore dell'altoparlante wireless

Samsung potrebbe in futuro rendere disponibili aggiornamenti per il firmware di sistema dell'altoparlante wireless.

Quando è disponibile un aggiornamento, è possibile aggiornare l'altoparlante wireless connettendo l'unità USB che contiene il firmware di aggiornamento alla porta SMARTTHINGS DONGLE dell'altoparlante wireless.

1. Andare al sito (www.samsung.com) → cercare il nome del modello nell'opzione di menu dell'assistenza clienti.
 - Per ulteriori informazioni sull'aggiornamento, consultare la Guida all'aggiornamento.
2. Scaricare il file di aggiornamento (tipo USB).
3. Decomprimere il file per creare una cartella con il nome file.
4. Archiviare la cartella creata in un dispositivo USB, quindi collegarlo all'altoparlante wireless.
5. Accendere l'altoparlante wireless. Quindi il prodotto viene aggiornato entro 3 minuti.

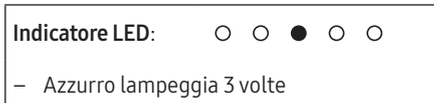


- Durante l'aggiornamento, non spegnere o rimuovere l'USB.
- Se il LED giallo è attivato una volta completato l'aggiornamento del software, questo significa che è in corso un ulteriore aggiornamento. Quando questo si verifica, non spegnere l'alimentazione o rimuovere la USB.
- Se l'aggiornamento non procede, ricollegare il cavo di alimentazione dell'altoparlante wireless.
- Se la versione più recente è già installata, l'aggiornamento non verrà effettuato.

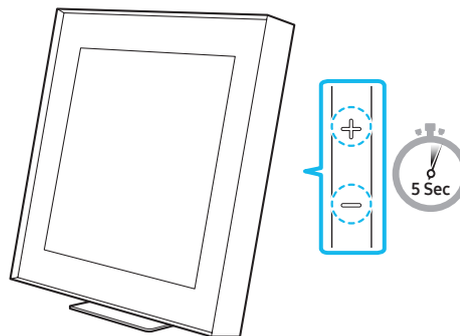
- A seconda del tipo di USB, l'aggiornamento potrebbe non essere supportato.
- Se non è disponibile alcun file di aggiornamento, l'indicatore lampeggia in rosso 3 volte.



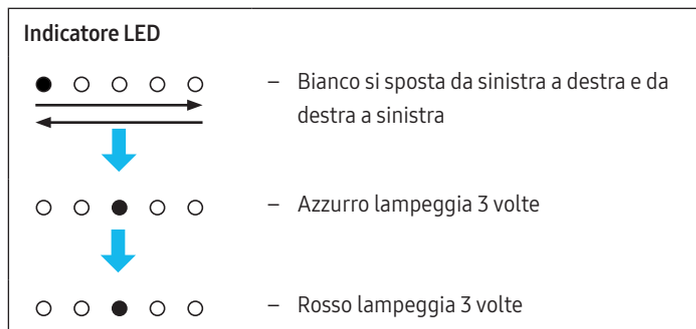
- Se il file di aggiornamento è nella stessa versione o in una versione precedente a quella esistente, l'indicatore lampeggia in azzurro 3 volte.



Ripristino



Con l'altoparlante wireless acceso, premere i pulsanti **— + (Volume)** sul corpo in contemporanea per almeno 5 secondi. L'indicatore LED cambia come illustrato di seguito e l'altoparlante wireless viene azzerato.



⚠ ATTENZIONE

- Tutte le impostazioni dell'altoparlante wireless verranno ripristinate. Assicurarsi di eseguire questa procedura soltanto se è necessario un ripristino.

Informazioni sugli aggiornamenti di sicurezza

Gli aggiornamenti di sicurezza vengono forniti per rafforzare la sicurezza del dispositivo dell'utente e proteggere le sue informazioni personali. Per ulteriori informazioni sugli aggiornamenti di sicurezza, visitare <https://security.samsungtv.com>.

- Il sito Web supporta solo alcune lingue.

11 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Prima di richiedere assistenza, verificare quanto segue.

L'altoparlante wireless non si accende.

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione dell'altoparlante wireless sia inserito correttamente nella presa.

L'altoparlante wireless funziona in modo non regolare.

- Disinserire e reinserire il cavo di alimentazione.
- Spegner e riaccendere il dispositivo esterno e riprovare.
- In assenza di segnale, l'altoparlante wireless si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo. Accendere la Soundbar.

L'indicatore sull'altoparlante wireless si accende in rosso fisso.

- Il microfono è spento.
Accendere il microfono. (Vedere pagina 6.)

L'audio non viene diffuso dall'altoparlante wireless.

- Il volume dell'altoparlante wireless è troppo basso o disattivato. Regolare il volume.
- Quando è connesso un dispositivo esterno (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo mobile e così via), regolare il volume del dispositivo esterno.
- Per l'uscita audio della TV, selezionare l'altoparlante wireless. (TV Samsung: Home (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Audio → Uscita audio → Seleziona altoparlante wireless)
- La connessione via cavo all'altoparlante wireless non può essere allentata. Rimuovere il cavo e ricollegarlo.
- Rimuovere completamente il cavo di alimentazione, ricollegarlo e accendere il prodotto.
- Reimposta il prodotto e riprova. (Vedere pagina 19.)

Voglio ascoltare solo il segnale audio proveniente dall'altoparlante wireless.

- Se l'audio proviene sia dalla TV che dall'altoparlante wireless, andare al menu **Impostazioni** dell'audio della TV e impostare l'altoparlante della TV su **Altoparlante esterno**.

L'altoparlante wireless non si connette tramite Bluetooth.

- Quando si connette un nuovo dispositivo, impostare la connessione su "**Associazione Bluetooth**". (Premere il pulsante **🔊 (Mic On/Off)** sul corpo per almeno 5 secondi.)
- Se l'altoparlante wireless è collegato a un altro dispositivo, scollegarlo prima di cambiare dispositivo.
- Riconnetterlo dopo aver rimosso l'elenco degli altoparlanti Bluetooth sul dispositivo da connettere. (TV Samsung: Home (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Audio → Uscita audio → Elenco altoparlanti Bluetooth)
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione, quindi riprovare.
- Reimposta il prodotto e riprova. (Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "**Ripristino**".)

Il suono si interrompe se connesso tramite Bluetooth.

- Alcuni dispositivi, ad es. microonde, router wireless ecc., possono causare interferenze radio se posizionati troppo vicino all'altoparlante wireless.
- Se il dispositivo connesso tramite Bluetooth viene posizionato troppo lontano dall'altoparlante wireless, l'audio potrebbe interrompersi. Avvicinare il dispositivo all'altoparlante wireless.
- Se una parte del corpo entra in contatto con il trasmettitore Bluetooth o se il prodotto è installato su mobili di metallo, l'audio potrebbe interrompersi. Controllare l'ambiente di installazione e le condizioni d'uso.

L'altoparlante wireless non si connette al Wi-Fi.

- Verificare se il router wireless è acceso.
- Spegner il router, riaccenderlo, quindi riprovare.
- L'altoparlante wireless non si connette se il segnale wireless è troppo debole. Provare ad avvicinare il router all'altoparlante wireless o a eliminare eventuali ostacoli tra l'altoparlante wireless e il router, se possibile.
- Se il router wireless è nuovo, è necessario riconfigurare le impostazioni di rete del diffusore.
- L'altoparlante wireless non supporta Wi-Fi 6.

L'altoparlante wireless non si accende automaticamente con la TV.

- Quando si spegne l'altoparlante wireless mentre si guarda la TV, la sincronizzazione della potenza con la TV è disattivata. Spegner la TV.

La funzione AVA non è disponibile nei casi seguenti.

- La funzione AVA non sarà disponibile con la funzione Q-symphony.
- La funzione AVA non sarà disponibile se il microfono è spento.

Dopo aver collegato la TV all'altoparlante wireless, sono passato alla modalità Altoparlante wireless. Ma non viene emesso alcun suono dal TV.

- Collegando l'altoparlante wireless a un dispositivo mobile mentre l'altoparlante wireless è collegato alla TV, questo emette l'audio dal dispositivo mobile mantenendo la connessione alla TV. Quindi l'audio del TV non verrà emesso da nessun dispositivo.
- Scollegare il dispositivo mobile e l'audio della TV verrà nuovamente emesso dall'altoparlante wireless.

La modalità Group Play non è abilitata

- Verificare se i dispositivi audio sono modelli più recenti rilasciati nel 2024 o successivamente.
- Controllare se il dispositivo host è connesso a una rete Wi-Fi come sorgente.
- Assicurarsi che tutti i dispositivi audio siano connessi alla stessa rete Wi-Fi (a 5 GHz).

12 LICENZA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



- Apple e AirPlay sono marchi registrati di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi e altre aree geografiche.
 - L'utilizzo del badge Works with Apple AirPlay significa che un accessorio è stato progettato per funzionare in modo specifico con la tecnologia identificata nel badge ed è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard prestazionali di Apple.
-



- Utilizzare il telefono, il tablet o il computer come telecomando per Spotify. Andare su [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) per scoprire come
 - Il software Spotify è soggetto a licenze di terze parti reperibili qui: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.
-



Being Roon Tested means that Samsung and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and Samsung equipment together, so you can just enjoy the music.

Avviso di licenza per il software Open Source

Il software Open Source utilizzato in questo prodotto è disponibile alla seguente pagina Web (<http://opensource.samsung.com>).
