



MANUALE DELL'UTENTE

SOUNDBAR WIRELESS

Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare l'apparecchio e conservarlo per riferimenti futuri.

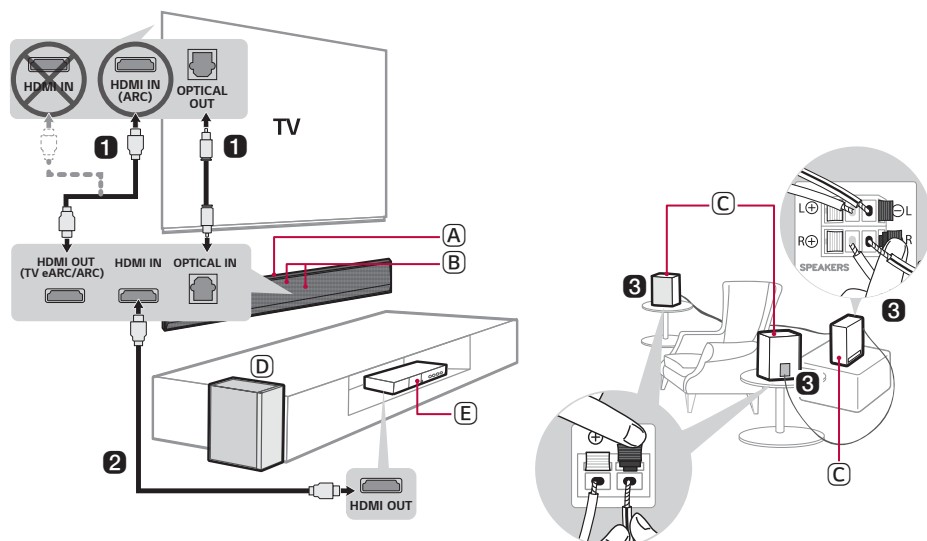
Modello

G1 (G1, SPN5-W)

Soundbar - Guida rapida

1 Installazione e uso del prodotto

1 Collegare la soundbar al televisore con un cavo ottico o un cavo HDMI.



- (A) Soundbar
- (B) Ricevitore telecomando / Visualizzatore dello stato
- (C) Altoparlanti posteriori / Ricevitore wireless (in vendita separatamente, SPK8-S)
- (D) Subwoofer wireless - Da installare vicino alla soundbar.
- (E) Dispositivo esterno - (Lettore Blu-ray, console di gioco ecc.)

- 2 Se si utilizza un dispositivo esterno (ad esempio un lettore Blu-ray, una console di gioco ecc.), collegarlo alla soundbar con un cavo HDMI.
- 3 Se gli altoparlanti posteriori e il ricevitore wireless sono stati acquistati separatamente, collegare gli altoparlanti posteriori al ricevitore wireless con un cavo per altoparlanti. Quando si collegano gli altoparlanti posteriori al ricevitore wireless, collegare il cavo con la striscia nera al terminale negativo di ciascun altoparlante e l'altro cavo al terminale positivo di ciascun altoparlante.
- 4 Collegare all'alimentazione nell'ordine seguente: subwoofer wireless → ricevitore wireless → soundbar. Quindi accendere la soundbar. Quando la connessione con la soundbar viene stabilita automaticamente, i LED sul subwoofer wireless e sul ricevitore wireless si accendono in verde. (→ Vedere "Connessione del prodotto" a pagina 6.)

5 Uso del prodotto con un televisore (→ Vedere "Connessione al televisore" a pagina 22.)

- 1 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) finché nel visualizzatore dello stato non appare "OPT/HDMI ARC".
- 2 Nelle impostazioni del televisore, impostare l'altoparlante di uscita su [HDMI ARC], [Ottico] o [Altoparlante esterno].
- 3 Quando il televisore è collegato correttamente al prodotto, nel visualizzatore dello stato appare "OPT", "ARC" o "E-ARC", e viene emesso un segnale acustico.

6 Connessione del prodotto allo smartphone tramite Bluetooth (→ Vedere "Connessione tramite Bluetooth" a pagina 30.)



- 1 Toccare il pulsante **Impostazioni** (ⓘ) sullo smartphone e selezionare **Bluetooth**. Attivare la funzione **Bluetooth**. (○ Disattivata > ○ Attiva)
- 2 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) finché nel visualizzatore dello stato non appare "BT". Dopo qualche attimo, nel visualizzatore dello stato appare "BT READY".
- 3 Trovare e toccare il prodotto sullo smartphone. Il prodotto appare come "LG G1 (XX)".
- 4 Quando il prodotto è connesso allo smartphone tramite **Bluetooth**, l'indicazione nel visualizzatore dello stato cambia come segue: "PAIRED" → "Nome del dispositivo Bluetooth connesso" → "BT".

7 Connessione all'app LG Sound Bar (→ Vedere "Connessione a uno smartphone tramite l'app LG Sound Bar" a pagina 34.)

- 1 Trovare e installare sullo smartphone l'app **LG Sound Bar** da Google Play.
- 2 È possibile ottenere maggiori informazioni sul suo utilizzo selezionando [Guida] in [Impostazioni].

Connessione manuale della soundbar al subwoofer wireless o al ricevitore wireless (→ Vedere "Connessione manuale del subwoofer wireless", "Connessione manuale" a pagina 8, 10.)

Se sul lato posteriore del subwoofer wireless o sul lato anteriore del ricevitore wireless si accende un LED rosso, significa che la soundbar non è connessa agli altoparlanti. In tal caso, collegarli nell'ordine seguente.

- ① Premere il pulsante di **Accensione**  della soundbar per spegnerla.
- ② Premere il pulsante **PAIRING (Pairing)** sul lato posteriore del subwoofer wireless o del ricevitore wireless disconnesso. Controllare che ciascun LED lampeggi in verde.
 - Se sul lato posteriore del subwoofer wireless è ancora acceso il LED rosso, premere e tenere premuto nuovamente il pulsante sul lato posteriore del subwoofer.
- ③ Premere il pulsante di **Accensione**  della soundbar per accenderla.
- ④ Una volta stabilita la connessione, sul lato posteriore del subwoofer wireless o sul lato o sul lato anteriore del ricevitore wireless si accende un LED verde.

Soundbar - Guida rapida

- 2 Installazione e uso del prodotto

Installazione

- 6 Connessione del prodotto

Esplorazione del prodotto

- 15 Lato anteriore
- 16 Lato posteriore
- 17 Esplorazione del telecomando

Connessione al televisore

- 22 Collegamento con un cavo ottico
- 24 Connessione con LG Sound Sync (Wireless)
- 25 Collegamento con un cavo HDMI

Connessione a un dispositivo esterno

- 27 Collegamento con un cavo HDMI
- 29 Collegamento con un cavo ottico

Uso del prodotto come sistema audio

- 30 Connessione tramite Bluetooth
- 34 Connessione a uno smartphone tramite l'app LG Sound Bar
- 36 Connessione a un dispositivo di archiviazione USB

Montaggio a parete del prodotto

- 40 Montaggio a parete del prodotto

Precauzioni per la sicurezza

- 47 Sicurezza e normative

Prima di segnalare un malfunzionamento

- 50 Risoluzione dei problemi

Appendice

- 53 Specifiche
- 55 Marchi registrati e licenze
- 56 Informazioni avviso software Open Source
- 56 Manipolazione del prodotto

Installazione

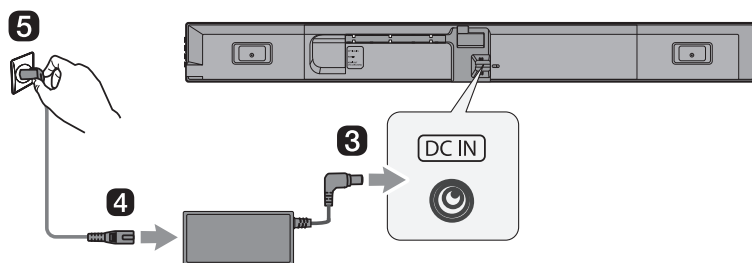
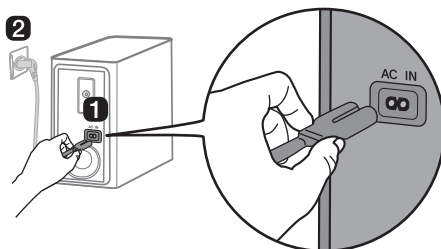
Connessione del prodotto

La connessione della soundbar al subwoofer wireless consente di ottenere un suono più ricco.

Connessione automatica del subwoofer wireless

Una volta completata l'installazione, il subwoofer wireless si connette automaticamente alla soundbar. Connettere la soundbar al subwoofer nell'ordine seguente.

- 1 Collegare il cavo di alimentazione al subwoofer wireless.
- 2 Collegare il cavo di alimentazione connesso al subwoofer a una presa elettrica.
- 3 Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore CA.
- 4 Collegare il cavo dell'adattatore CA al terminale **DC IN** (ingresso per l'adattatore CA) sul lato posteriore del prodotto.
- 5 Collegare il cavo di alimentazione collegato all'adattatore CA a una presa elettrica.



- 6 Una volta stabilita automaticamente la connessione, il LED sul lato posteriore del subwoofer wireless si accende in verde.

Nota

- Assicurarsi di utilizzare l'adattatore CA fornito in dotazione. L'uso di altri adattatori CA potrebbe causare malfunzionamenti e invalida la garanzia del prodotto.


Controllo della connessione con il LED sul lato posteriore del subwoofer wireless

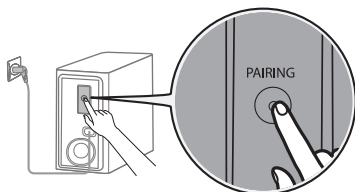
Lo stato della connessione è indicato dal LED sul lato posteriore del subwoofer wireless.


Colore del LED	Stato
Lampeggiante verde	Connessione in corso
Verde	Connessione stabilita
Rosso	Connessione scarsa o assente, oppure subwoofer in standby
Spento	Cavo di alimentazione non collegato

Connessione manuale del subwoofer wireless

Se sul lato posteriore del subwoofer wireless è acceso un LED rosso, significa che la soundbar non è connessa al subwoofer. In tal caso, collegarli nell'ordine seguente.

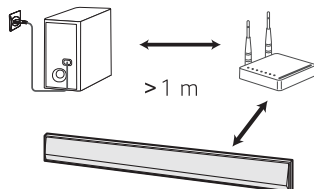
- 1 Premere il pulsante di **Accensione**  sulla soundbar per spegnerla.
- 2 Premere il pulsante **PAIRING** sul lato posteriore del subwoofer wireless. Controllare se il LED sul lato posteriore del subwoofer wireless lampeggia in verde. Se il LED sul subwoofer wireless è ancora rosso, premere e tenere premuto nuovamente il pulsante sul lato posteriore del subwoofer wireless.



- 3 Premere il pulsante di **Accensione**  sulla soundbar per accenderla.
- 4 Una volta stabilita la connessione, il LED sul lato posteriore del subwoofer wireless si accende in verde.

✓ Nota

- Installare soundbar il più vicina possibile al subwoofer wireless. Minore è la distanza tra la soundbar e il subwoofer wireless, migliore è la qualità del suono.
- Accertare che non siano presenti ostacoli tra la soundbar e il subwoofer wireless.
- Per evitare interferenze wireless, mantenere una distanza di almeno 1 m tra la soundbar o il subwoofer wireless e altri dispositivi periferici che generano forti onde elettromagnetiche (ad esempio router wireless, forni a microonde ecc.).



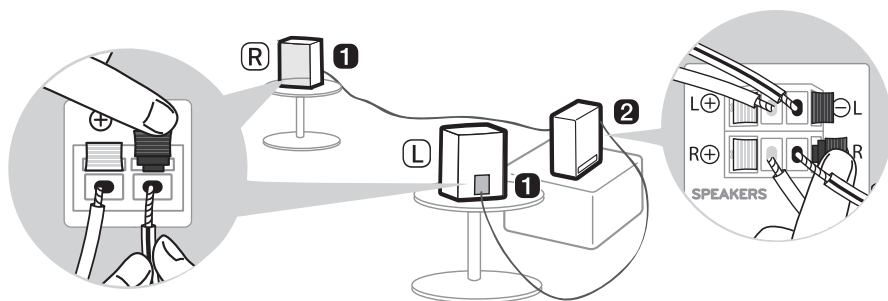
Connessione degli altoparlanti posteriori al ricevitore wireless (SPK8-S, in vendita separatamente)

Connessione automatica

Una volta completata l'installazione, il ricevitore wireless si connette automaticamente alla soundbar. Connettere la soundbar al ricevitore wireless nell'ordine seguente.

- 1 Collegare i cavi degli altoparlanti ai terminali corrispondenti degli altoparlanti posteriori (sinistro, destro). Collegare il cavo con la striscia nera al terminale negativo e l'altro cavo al terminale positivo.
- 2 Collegare i cavi degli altoparlanti connessi agli altoparlanti posteriori (sinistro, destro) al ricevitore wireless.

Colore dei terminali del ricevitore	Posizione dell'altoparlante
Blu	(L) Posteriore sinistro
Grigio	(R) Posteriore destro



- 3 Collegare il cavo di alimentazione del ricevitore wireless a una presa elettrica.
- 4 Premere il pulsante di **Accensione** (🔌) sulla soundbar per accenderla.
- 5 Una volta stabilita automaticamente la connessione, il LED sul lato anteriore del ricevitore wireless si accende in verde.

- ✔ **Nota**
- Utilizzare solo gli altoparlanti forniti in dotazione con il prodotto. L'uso di altri altoparlanti può causare malfunzionamenti.
 - Collegare i cavi degli altoparlanti ai terminali corrispondenti. Collegare il cavo positivo al terminale positivo e il cavo negativo al terminale negativo. Errato collegamento dei cavi può distorcere il suono o impedire la produzione dei bassi.


Controllo dello stato della connessione con il colore del LED

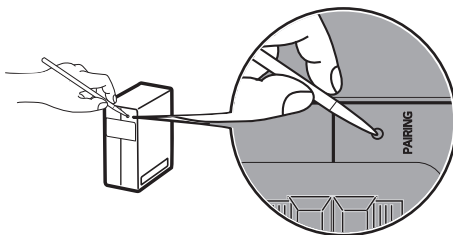
Lo stato della connessione è indicato dal LED sul lato anteriore del ricevitore wireless.


Colore del LED	Stato
Lampeggiante verde	Connessione in corso
Verde	Connessione stabilita
Rosso	Connessione scarsa o assente, oppure ricevitore in standby
Spento	Cavo di alimentazione non collegato

Connessione manuale

Se sul lato anteriore del ricevitore wireless si accende un LED rosso, significa che la soundbar non è connessa al ricevitore. In tal caso, collegarli nell'ordine seguente.

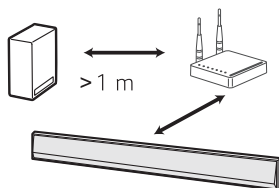
- 1 Premere il pulsante di **Accensione**  sulla soundbar per spegnerla.
- 2 Premere il pulsante **PAIRING** sul lato posteriore del ricevitore wireless. Controllare se il LED sul lato anteriore del ricevitore wireless lampeggia in verde.



- 3 Premere il pulsante di **Accensione**  sulla soundbar per accenderla.
- 4 Una volta stabilita la connessione, il LED sul lato anteriore del ricevitore wireless si accende in verde.

✓ Nota

- Tenere gli altoparlanti posteriori a una distanza di almeno 30 cm dal televisore o dal monitor.
- Per evitare interferenze wireless, mantenere una distanza di almeno 1 m tra la soundbar o il ricevitore wireless e altri dispositivi periferici che generano forti onde elettromagnetiche (ad esempio router wireless, forni a microonde ecc.).



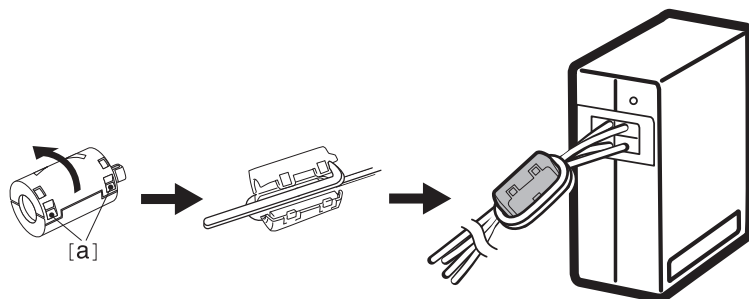
Applicazione del nucleo di ferrite (opzionale)

A seconda delle normative nazionali, il nucleo di ferrite potrebbe non essere incluso in dotazione.

Applicazione del nucleo di ferrite ai cavi degli altoparlanti

Applicare il nucleo di ferrite ai cavi per ridurre i disturbi radio.

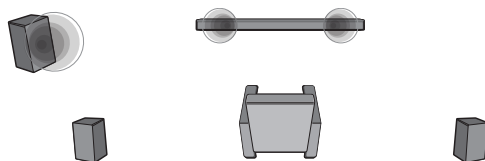
- 1 Tirare la parte [a] per aprire il nucleo di ferrite.
- 2 Avvolgere due volte i cavi degli altoparlanti del ricevitore wireless sul nucleo di ferrite.
- 3 Chiudere il nucleo di ferrite fino a sentire uno scatto.



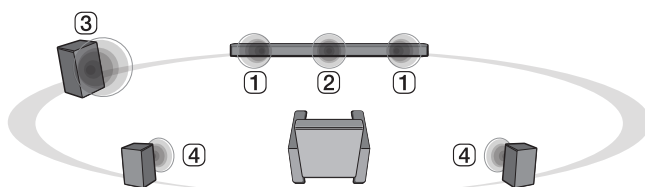
Impostazione dell'audio surround

La funzione dell'audio surround consente l'ascolto di un avvolgente audio 3D prodotto dagli altoparlanti mediante più canali audio, indipendentemente dai canali del contenuto registrato originariamente.

Ad esempio, se si ascolta la musica registrata in 2.0 canali con effetti sonori standard mentre sono collegati gli altoparlanti posteriori wireless, è possibile sentire la seguente differenza.



Con l'audio surround disattivato




Con l'audio surround attivo

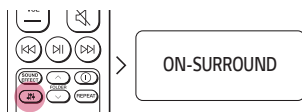
✔ Nota

- Le posizioni degli altoparlanti sono le seguenti.

①	Altoparlanti frontali
②	Altoparlante centrale
③	Subwoofer
④	Altoparlanti posteriori



Attivazione/disattivazione dell'audio surround

- 1 Premere e tenere premuto il pulsante **Sintonizzazione sonora**  per 3 secondi. Il prodotto passa alla modalità di impostazione ed è possibile vedere "ON-SURROUND".




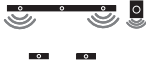















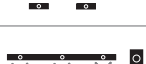











- 2 Mentre sul visualizzatore dello stato scorre "OFF-SURROUND", premere nuovamente il pulsante **Sintonizzazione sonora** . Il visualizzatore dello stato passa a "ON-SURROUND" e la funzione si attiva.



- 3 Per disattivare l'audio surround, premere e tenere premuto il pulsante **Sintonizzazione sonora**  per 3 secondi. Quando nel visualizzatore dello stato si vede scorrere "ON-SURROUND", premere nuovamente il pulsante **Sintonizzazione sonora** .

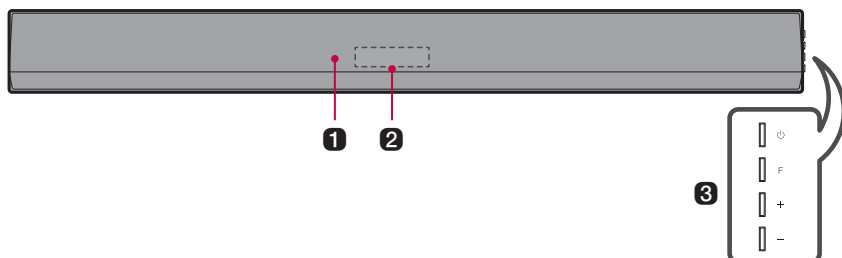


Suono degli altoparlanti basato sui canali di ingresso

Effetti sonori	Ingresso	Uscita	
		Altoparlanti posteriori non connessi	Altoparlanti posteriori connessi
AI SOUND PRO Suono personalizzato con intelligenza artificiale	2.0 canali		
	5.1 canali		
	7.1 canali o più		
BASS BLAST (BASS BLAST+) Suono con bassi rinforzati	2.0 canali		
	5.1 canali		
	7.1 canali o più		
STANDARD Consente l'ascolto di un suono ottimizzato.	2.0 canali		
	5.1 canali		
	7.1 canali o più		
MOVIE Suono 3D cinematografico	2.0 canali		
	5.1 canali		
	7.1 canali o più		
MUSIC Suono dinamico simile a una sala da concerto	2.0 canali		
	5.1 canali		
	7.1 canali o più		

Esplorazione del prodotto

Lato anteriore



1 Ricevitore del telecomando

Riceve i segnali wireless dal telecomando.

2 Visualizzatore dello stato

Visualizza in forma di testo opzioni quali la modalità di ingresso e il volume.

- Se non vi è alcun ingresso attivo per 15 secondi, il visualizzatore dello stato si oscura automaticamente. Alla pressione di un pulsante, il visualizzatore dello stato si riaccende.

3 Accensione

Accende/spegne il prodotto.

Funzione

Premere ripetutamente questo pulsante per selezionare la funzione o modalità di ingresso desiderata.

Visualizzatore dello stato	Descrizione
OPT/HDMI ARC	Connette il prodotto a un televisore che supporti un cavo ottico, ARC, E-ARC o LG Sound Sync
BT	Connette il prodotto tramite Bluetooth
LG TV	Connette il prodotto a un televisore che supporti LG Sound Sync (Wireless)
HDMI	Connette il prodotto a una porta di ingresso HDMI
USB	Connette il prodotto a un dispositivo di archiviazione USB

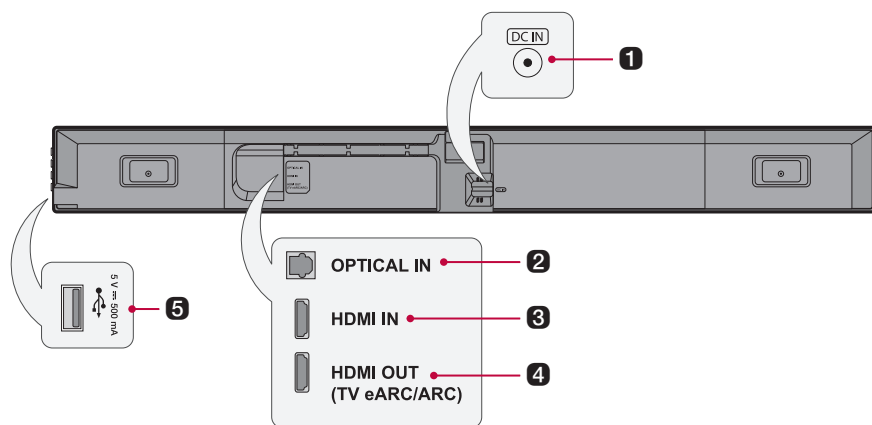
Volume

Regola il volume degli altoparlanti in livelli da 0 a 40.

✔ Nota

- Per ridurre il consumo energetico, il prodotto si spegne automaticamente dopo non aver ricevuto segnali di ingresso da un dispositivo esterno per 15 minuti.

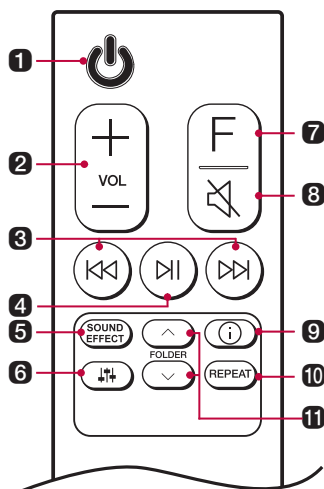
Lato posteriore



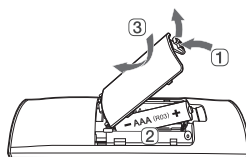
1 DC IN	Collegare l'adattatore CA al prodotto.
2 OPTICAL IN	Collegare un cavo ottico per connettere il televisore al prodotto.
3 HDMI IN	Collegare un cavo HDMI per connettere un dispositivo esterno al prodotto.
4 HDMI OUT (TV eARC/ARC)	Collegare un cavo HDMI per connettere il televisore al prodotto.
5 Porta USB	Collegare un dispositivo di archiviazione USB per riprodurre musica con il prodotto.

Esplorazione del telecomando

È possibile utilizzare il telecomando per controllare tutte le funzioni del prodotto, dall'accensione/spengimento all'abilitazione del suono cinematografico.



Sostituzione della batteria



Usare batterie AAA da 1,5 V. Sostituire le due batterie inserendole nel telecomando rispettando le direzioni indicate.

1 Aprire il coperchio delle batterie sul lato posteriore del telecomando.

2 Inserire le batterie con le estremità + e - corrispondenti ai contrassegni.

3 Chiudere il coperchio delle batterie.

Rischio di incendio o esplosione in caso di sostituzione delle batterie con batterie di tipo errato.

1 Accensione (simbolo di un interruttore)

Accende/spegne il prodotto.

2 Volume (-/+)

Regola il volume del suono


3 Salta/Cerca (simbolo di due frecce opposte)

Per riprodurre il brano precedente, premere il pulsante (simbolo di una freccia sinistra). Per riprodurre il brano successivo, premere il pulsante (simbolo di una freccia destra).

Durante la riproduzione di file da un dispositivo di archiviazione USB, premere e tenere premuto il pulsante **Salta/Cerca** (simbolo di due frecce opposte). Ha inizio la ricerca. A questo punto, rilasciando il pulsante, la riproduzione riprende in tale punto.

4 Riproduzione/ Pausa

Per riprodurre o mettere in pausa un brano, premere questo pulsante.



- **Blocco della connessione BT (Bluetooth):** Permette di collegare un dispositivo **Bluetooth** solamente tramite le funzioni **Bluetooth** e LG TV. Per attivare o disattivare il blocco della connessione **Bluetooth**, premere e tenere premuto **Riproduzione/Pausa**  per circa 3 secondi e premerlo nuovamente nella funzione BT (**Bluetooth**). (→ Vedere "Blocco della connessione Bluetooth (BT LOCK)" a pagina 33)

5 Effetto sonoro






Premere il pulsante per selezionare il campo sonoro desiderato.


Visualizzatore dello stato	Descrizione
AI SOUND PRO	L'intelligenza artificiale seleziona le impostazioni del suono ottimali per il contenuto riprodotto.
BASS BLAST (BASS BLAST+)	Sono potenziati i suoni dei bassi.
STANDARD	Consente l'ascolto di un suono ottimizzato.
MOVIE	Riproduce contenuti con suoni 3D simili a quelli di una sala cinematografica.
MUSIC	Audio migliore per la tua musica.

- Quando il prodotto rileva uno streaming Dolby Atmos® o DTS:X®, non è possibile cambiare l'effetto sonoro con un altro. In questo caso, anche premendo **Effetto sonoro**  il prodotto non risponde. Sulla finestra di visualizzazione si legge soltanto "NOT SUPPORTED".
- Quando il prodotto rileva uno streaming DTS in modalità MOVIE, riproduce lo streaming utilizzando la tecnologia DTS Virtual:X.
- **Telecomando del televisore:** Permette di controllare il volume del prodotto tramite il telecomando del televisore, anche se questo è prodotto da un'altra azienda. Per attivare o disattivare la funzione Telecomando del televisore, premere e tenere premuto **Effetto sonoro**  per circa 3 secondi, quindi premerlo nuovamente. (→ Vedere "Controllo del prodotto con il telecomando del televisore" a pagina 20)

6 Sintonizzazione sonora

Regola il livello del suono degli altoparlanti connessi. Premere ripetutamente il pulsante **Sintonizzazione sonora**  per selezionare l'altoparlante desiderato prima di premere il pulsante **Volume**   per aumentare/ridurre il volume del suono.

Visualizzatore dello stato	Altoparlante connesso	Intervallo di regolazione
WF	Subwoofer	-15 - 6
C	Altoparlante centrale	-6 - 6
R	Altoparlante posteriore	-6 - 6
TRE	Altoparlante frontale (treble)	-5 - 5
BAS	Altoparlante frontale (bass)	-5 - 5

- Premere e tenere premuto il pulsante **Sintonizzazione sonora**  per 3 secondi o più per attivare o disattivare l'audio surround. (→ Vedere "Impostazione dell'audio surround" a pagina 12.)

7 Funzione 

Premere ripetutamente il pulsante per selezionare la modalità di ingresso o la funzione desiderata.


8 Disattivazione audio 

Disattiva l'audio del prodotto.

9 Informazioni 

Visualizza le informazioni sulla sorgente di ingresso collegata o sul **Bluetooth**.

Modalità di ingresso/ Funzione	Indicazione nel visualizzatore dello stato
OPT/ARC/E-ARC/HDMI (HDMI IN)	Sorgente sonora corrente
BT	Nome del dispositivo Bluetooth connesso
USB	Nome del file sonoro corrente



- **Accensione/spegnimento automatici:** Consente al prodotto di accendersi e spegnersi automaticamente in base ai segnali di ingresso: Ottico, LG TV o **Bluetooth**. Per attivare o disattivare la funzione di accensione/spegnimento automatici, tenere premuto **Informazioni**  per circa 3 secondi, quindi premerlo nuovamente. (→ Vedere "Uso dell'accensione/spegnimento automatici" a pagina 21)

10 Riproduzione ripetuta 

Premere più volte per selezionare la modalità di riproduzione durante l'ascolto di musica da un dispositivo di archiviazione USB.

Visualizzatore dello stato	Descrizione
OFF	Riproduce i file nell'ordine, quindi termina la riproduzione
ONE	Riproduce ripetutamente il file corrente
FOLDER	Riproduce in loop i soli file contenuti nella cartella
ALL	Riproduce in loop tutti i file
SHUFFLE	Riproduce tutti i file in ordine casuale, quindi termina la riproduzione

11 Folder  

Scorre le cartelle nel dispositivo di archiviazione USB. Premere il pulsante **Folder**   per selezionare la cartella desiderata.

Controllo del prodotto con il telecomando del televisore

Il volume del prodotto può essere controllato con un telecomando LG TV Remote o di altre marche.

Funzioni controllabili con il telecomando del televisore

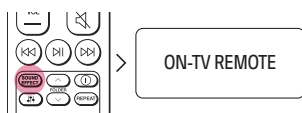
Volume, disattivazione/riattivazione dell'audio

Marche di televisori supportate

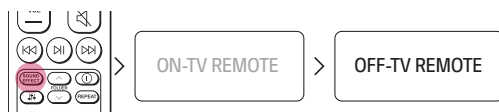
LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio

Attivazione/disattivazione di questa funzione

- 1 Premere e tenere premuto il pulsante **Effetto sonoro**  per 3 secondi Il prodotto passa alla modalità di impostazione ed è possibile vedere "ON - TV REMOTE".



- 2 Per disattivare questa funzione, premere e tenere premuto il pulsante **Effetto sonoro**  per 3 secondi. Quando sul visualizzatore dello stato scorre "ON-TV REMOTE", premere nuovamente il pulsante **Effetto sonoro** .



✓ Nota

- Premere il pulsante **Impostazioni** del telecomando del televisore per controllare se l'uscita audio del televisore è impostata su [Altoparlante esterno].
- Non è possibile controllare il prodotto con il telecomando LG TV Magic Remote.
- Quando sono attive le funzioni SIMPLINK o Sound Sync del televisore, questa funzione potrebbe non operare correttamente. Premere il pulsante **Impostazioni** del telecomando del televisore per disattivare questa funzione.

Uso dell'accensione/spegnimento automatici

Questa funzione accende o spegne automaticamente il prodotto all'accensione o spegnimento del televisore o dispositivo esterno.

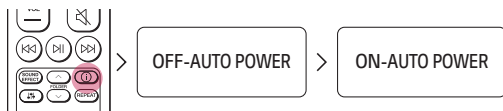
Quando viene acceso il dispositivo connesso, il prodotto si accende automaticamente e seleziona una funzione in base al segnale in ingresso.

Attivazione/disattivazione della funzione di accensione/spegnimento automatici

- 1 Premere e tenere premuto il pulsante **Informazioni** ⓘ per 3 secondi Il prodotto passa alla modalità di impostazione ed è possibile vedere "OFF - AUTO POWER".



- 2 Mentre sul visualizzatore dello stato scorre "OFF-AUTO POWER", premere nuovamente il pulsante **Informazioni** ⓘ. Quando la funzione viene attivata, appare "ON-AUTO POWER".



Come disconnettere la connessione di rete wireless o il dispositivo wireless

Disattivare la funzione di accensione/spegnimento automatici e spegnere il prodotto.

Connessione al televisore

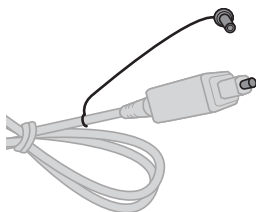
È possibile ascoltare un suono ricco e di alta qualità collegando il prodotto a un televisore o a un proiettore. Il prodotto è stato progettato per migliorare il realismo dei programmi televisivi quali serie TV e trasmissioni sportive.

Collegamento con un cavo ottico

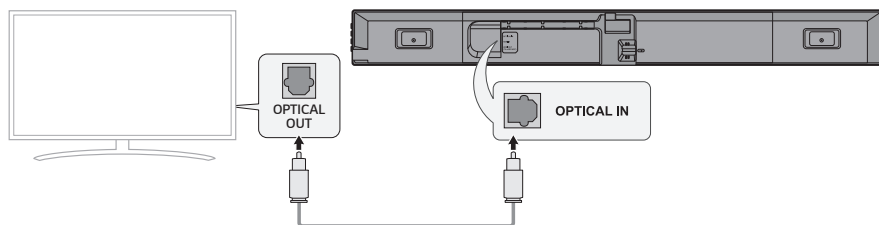
È possibile trasmettere l'audio del televisore al prodotto collegandolo al televisore con un cavo ottico. È possibile aggiungere una varietà di effetti 3D all'audio originale, per immergere la stanza in un suono ricco e profondo.

Visione del televisore dopo il collegamento con un cavo ottico

- 1 Se i terminali del cavo digitale hanno coperchi, rimuoverli da entrambe le estremità.



- 2 Usando un cavo ottico, collegare il terminale **OPTICAL IN** sul lato posteriore al terminale **Uscita digitale ottica (OPTICAL OUT)** del televisore, come illustrato nella figura.



- 3 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) finché nel visualizzatore dello stato non appare "OPT/HDMI ARC".



- 4 Premere il pulsante **Impostazioni** del telecomando del televisore per accedere al menu [Altoparlante] e impostare l'altoparlante di uscita su [Ottico] o [Altoparlante esterno]. Le impostazioni e le voci del menu variano a seconda del produttore del televisore.

- ✔ **Nota**
- Se il segnale di ingresso ottico e il segnale ARC tentano di connettersi contemporaneamente, il segnale ARC ha priorità.

Quando si usa un televisore LG

Se il televisore è collegato al prodotto con un cavo ottico, è possibile regolare il volume con il telecomando del televisore LG. Questo è possibile solo con televisori che supportino la funzione Sound Sync dei televisori LG. Controllare nel manuale d'uso del televisore se il proprio televisore è supportato.

Funzioni controllabili con il telecomando di un televisore LG

Volume, disattivazione/riattivazione dell'audio

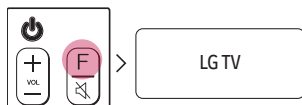
- ✔ **Nota**
- Quando il televisore è collegato correttamente al prodotto, nel visualizzatore dello stato appare "LGOPT".
 - Quando si usa il prodotto con il telecomando di un televisore LG, il volume e lo stato di disattivazione audio impostati per il televisore vengono applicati automaticamente al prodotto.
 - Anche se il prodotto è collegato a un televisore LG, è comunque possibile usare il telecomando del prodotto.

Connessione con LG Sound Sync (Wireless)

È possibile regolare il volume con il telecomando del televisore LG connesso al prodotto con LG Sound Sync (Wireless). Consultare il manuale d'uso del televisore per sapere se supporta questa funzione.

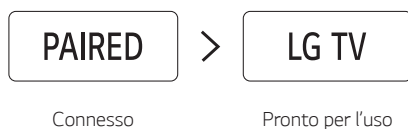
Visione del televisore dopo la connessione wireless

- 1 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) finché nel visualizzatore dello stato non appare "LG TV".



- 2 Premere il pulsante **Impostazioni** del telecomando del televisore e accedere al menu [Altoparlante] per impostare l'altoparlante di uscita su [LG Sound Sync (Wireless)].

- 3 Quando il prodotto è connesso al televisore tramite **LG Sound Sync (Wireless)**, l'indicazione nel visualizzatore dello stato cambia come segue: "PAIRED" → "LG TV"



✓ Nota

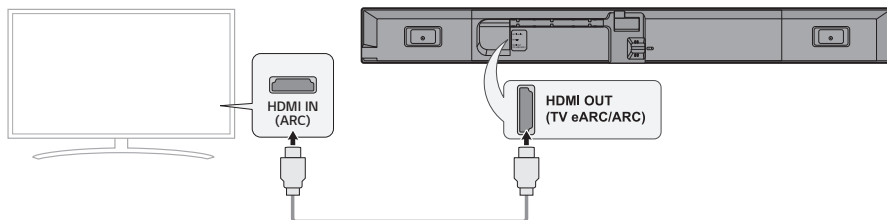
- Quando si usa il prodotto con il telecomando di un televisore LG, il volume e lo stato di disattivazione audio impostati per il televisore vengono applicati automaticamente al prodotto.
- Anche se il prodotto è collegato a un televisore LG, è comunque possibile usare il telecomando del prodotto.
- Se si spegne il prodotto con il pulsante di accensione (P), si disconnette LG Sound Sync (Wireless).
- A seconda del televisore, il prodotto potrebbe essere connesso al televisore LG anche se è connesso con la funzione **Bluetooth**.

Collegamento con un cavo HDMI

È possibile trasmettere l'audio del televisore al prodotto collegando il prodotto al televisore con un cavo HDMI. È possibile aggiungere una varietà di effetti 3D all'audio originale, per immergere la stanza in un suono ricco e profondo.

Visione del televisore dopo il collegamento con un cavo HDMI

- 1 Usando il cavo HDMI, collegare il terminale **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** sul lato posteriore del prodotto al terminale **HDMI IN (ARC)** del televisore, come illustrato nella figura.



- 2 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) finché nel visualizzatore dello stato non appare "OPT/HDMI ARC".



- 3 Premere il pulsante **Impostazioni** del telecomando del televisore per accedere al menu [Altoparlante] e impostare l'altoparlante di uscita su [HDMI ARC]. Le impostazioni e le voci del menu variano a seconda del produttore del televisore.
- 4 Quando il televisore è collegato correttamente al prodotto, sul visualizzatore dello stato appare "**ARC**".

Nota

- E-ARC supporta audio di alta qualità come DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD e Dolby Atmos®.
- Per usare Dolby Atmos® o DTS:X®, il dispositivo collegato e i suoi contenuti devono supportare Dolby Atmos® o DTS:X®.
- Accertare che il televisore supporti la funzione eARC prima di attivare eARC nel menu **Impostazioni**. Per ulteriori informazioni su come usare questa funzione, consultare il manuale d'uso del televisore. Le impostazioni possono variare a seconda del televisore.
- Usare un cavo certificato con il logo HDMI.

SIMPLINK

- SIMPLINK si riferisce alla funzione HDMI-CEC che consente di usare il solo telecomando del televisore per controllare facilmente un dispositivo audio o un lettore collegato a un televisore LG tramite HDMI.
 - Funzioni controllabili con il telecomando di un televisore LG compatibile con SIMPLINK: Accensione/ spegnimento, controllo del volume, disattivazione/riattivazione dell'audio ecc.
- Per ulteriori informazioni su come impostare SIMPLINK, consultare il manuale d'uso del televisore LG.



✔ Nota

- La funzione SIMPLINK potrebbe non operare correttamente, a seconda dello stato del prodotto o degli altri dispositivi connessi.
 - Funzionalità HDMI-CEC per produttore del televisore: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+, ecc.

Connessione a un dispositivo esterno

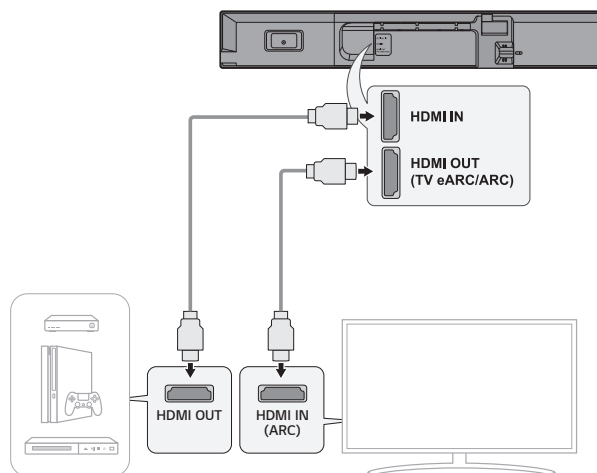
È possibile vivere film e giochi con maggiore realismo collegando il prodotto a un dispositivo quale una console di gioco o a un lettore Blu-ray.

Collegamento con un cavo HDMI

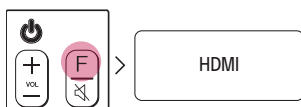
Per un suono profondo e intenso è possibile collegare il televisore o il dispositivo esterno al prodotto con un cavo HDMI.

Collegamento di un dispositivo esterno tramite HDMI

- 1 Collegare un dispositivo esterno quale un lettore DVD o Blu-ray. Seguendo l'immagine sotto, collegare il terminale **HDMI OUT** del dispositivo al terminale **HDMI IN** sul lato posteriore del prodotto.
- 2 Usando il cavo HDMI, collegare il terminale **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** sul lato posteriore del prodotto al terminale **HDMI IN (ARC)** del televisore.



- 3 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) finché nel visualizzatore dello stato non appare "HDMI".



- 4 Quando il televisore è collegato correttamente al prodotto, nel visualizzatore dello stato appare "HDMI".

✓ **Nota**

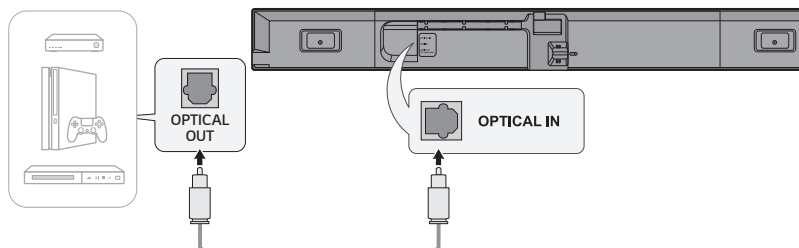
- L'audio Dolby Atmos® o DTS:X® supporta 3.1 canali. Quando sono connessi gli altoparlanti posteriori wireless, sono supportati 5.1 canali.
- Controllare le impostazioni di uscita audio nel menu Impostazioni del dispositivo esterno (quale ad esempio un lettore Blu-ray o un televisore). L'uscita audio deve essere impostata su [Formato originale], [Bitstream], [Automatico] o [Pass through]. Per ulteriori informazioni su come impostare l'uscita, consultare il manuale d'uso del dispositivo esterno.
- Usare un cavo certificato con il logo HDMI.

Collegamento con un cavo ottico

Per un suono profondo e intenso è possibile collegare un televisore o un dispositivo esterno al prodotto con un cavo ottico.

Collegamento di un dispositivo esterno tramite cavo ottico

- 1 Usare il cavo ottico per collegare il terminale **OPTICAL IN** sul lato posteriore del prodotto al terminale **OPTICAL OUT** del dispositivo esterno (come ad esempio un televisore o un lettore Blu-ray), come illustrato nella figura.



- 2 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) finché nel visualizzatore dello stato non appare "OPT/HDMI ARC".



- 3 Quando il dispositivo esterno è collegato correttamente al prodotto, nel visualizzatore dello stato appare "OPT".

Uso del prodotto come sistema audio

Connessione tramite Bluetooth

Con questo prodotto è possibile riprodurre file musicali memorizzati in un dispositivo **Bluetooth** oppure eseguire app musicali per l'ascolto di musica.

Controllare prima quanto segue.

- I dispositivi **Bluetooth** da collegare al prodotto devono soddisfare le seguenti specifiche.
 - Versione: 4.0 o successiva
 - Codec: SBC, AAC
- La procedura per collegare il dispositivo al prodotto varia a seconda del tipo e del modello del dispositivo **Bluetooth**. Per ulteriori informazioni su come collegare il dispositivo, consultare il manuale d'uso del dispositivo esterno.

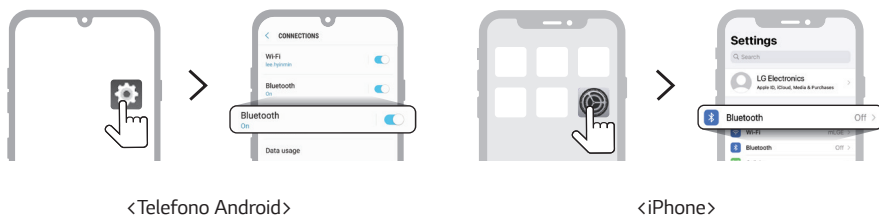
Selezionare [**Bluetooth**] nel menu **Impostazioni** dello smartphone.

Le voci del menu Impostazioni variano a seconda del produttore e del modello dello smartphone.

- 1 Accendere il prodotto.
- 2 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) e selezionare "**BT**" nel visualizzatore dello stato. Dopo qualche attimo, nel visualizzatore dello stato appare "**READY**".



- 3 Toccare il pulsante **Impostazioni** (⚙️ / ⚙️) dello smartphone e selezionare **Bluetooth**.




- 4 Attivare la funzione **Bluetooth**. (Disattivata > Attiva)

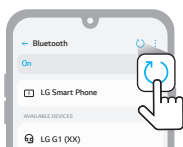
- 5 Sullo smartphone viene visualizzato l'elenco di dispositivi che possono essere connessi. Trovare e toccare "LG G1 (XX)".



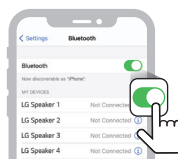
- 6 Quando il prodotto è connesso allo smartphone tramite **Bluetooth**, l'indicazione nel visualizzatore dello stato cambia come segue: "PAIRED" → "Nome del dispositivo Bluetooth connesso" → "BT".



- 7 Se non si riesce a trovare il prodotto "LG G1 (XX)", toccare il pulsante **Aggiorna**  nella parte superiore destra dello schermo dello smartphone Android, oppure disattivare e riattivare il **Bluetooth** su iPhone.



<Telefono Android>



<iPhone>

- 8 Eseguire un'app musicale per ascoltare la musica sullo smartphone.



✓ **Nota**

- XX sono le ultime 2 cifre dell'indirizzo MAC del prodotto. Ad esempio, se l'indirizzo MAC è 9C:02:98:4A:F7:08, sarà visualizzato come "LG G1 (08)".

Leggere prima di connettere tramite Bluetooth

Leggere prima di connettere tramite Bluetooth

- Più il dispositivo **Bluetooth** è vicino al prodotto, migliore è la connessione.
- Al prodotto può essere collegato solo un dispositivo **Bluetooth** alla volta.
- Se è stato premuto il pulsante **Funzione (F)** del prodotto ed è stata selezionata l'opzione "**BT**", ma non è stato possibile connettere il dispositivo **Bluetooth**, nel visualizzatore dello stato appare "**READY**". Controllare lo stato del dispositivo **Bluetooth**.

Funzioni Bluetooth controllabili con il telecomando del prodotto

Riproduzione e pausa, salto di file e controllo del volume

- Se il dispositivo **Bluetooth** non supporta il sistema operativo Android o iOS in uso, non è possibile controllare il dispositivo **Bluetooth** con il telecomando del prodotto.

✔ Nota

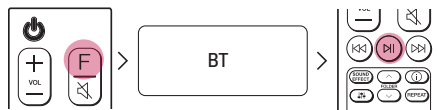
- Una volta stabilita la connessione tra il prodotto e il dispositivo **Bluetooth**, è sufficiente premere il pulsante **Funzione (F)** del prodotto mentre la funzione **Bluetooth** del dispositivo è attiva. Selezionare "**BT**" per ristabilire la connessione automaticamente.
- Se il prodotto viene spento e riacceso, il dispositivo **Bluetooth** non viene riconnesso automaticamente, nemmeno selezionando "**BT**".
- La funzione potrebbe non essere supportata o potrebbe operare diversamente a seconda del tipo di dispositivo **Bluetooth**.
- Quando si connette un dispositivo **Bluetooth** (dispositivo iOS ecc.) a questo prodotto o si utilizza il dispositivo, è possibile sincronizzare il livello del volume fra i due.

Blocco della connessione Bluetooth (BT LOCK)

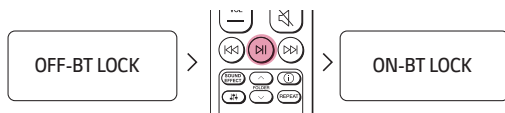
È possibile limitare la connessione **Bluetooth** alle sole funzioni BT (**Bluetooth**) e LG TV per evitare connessioni **Bluetooth** indesiderate.

Attivazione/disattivazione di questa funzione

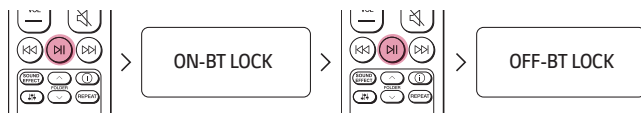
- 1 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** (F) e selezionare "**BT**" nel visualizzatore dello stato. Quindi premere e tenere premuto il pulsante **Riproduzione/Pausa** (⏮) per circa 3 secondi.



- 2 Mentre sul visualizzatore dello stato scorre "**OFF-BT LOCK**", premere nuovamente il pulsante **Riproduzione/Pausa** (⏮). Quando la funzione viene attivata, appare "**ON-BT LOCK**".



- 3 Per disattivare questa funzione, premere e tenere premuto il pulsante **Riproduzione/Pausa** (⏮) per circa 3 secondi nella funzione **BT (Bluetooth)**. Quando sul visualizzatore dello stato scorre "**ON-BT LOCK**", premere nuovamente il pulsante **Riproduzione/Pausa** (⏮).



✓ Nota

- Anche attivando la funzione BT LOCK, la soundbar si accende tramite la funzione di accensione automatica. Per evitare che ciò accada, disattivare la funzione di accensione automatica. (→ Vedere "Uso dell'accensione/spengimento automatici" a pagina 21)

Connessione a uno smartphone tramite l'app LG Sound Bar

L'app **LG Sound Bar** consente di utilizzare comodamente varie funzioni del prodotto.

Controllare prima quanto segue.

- L'app **LG Sound Bar** è disponibile nelle versioni elencate sotto.
 - Sistema operativo Android™: Versione 5.0 o successive

Installazione dell'app

Installare l'app **LG Sound Bar** sullo smartphone. Per installare l'app **LG Sound Bar**, è possibile eseguire la scansione del codice QR con un'app apposita oppure si può scaricare l'app da Google Play.

Download con codice QR

- 1 Eseguire la scansione del codice QR riportato sotto con un'app per la scansione di codici QR.
- 2 Si verrà reindirizzati a una pagina da cui è possibile scaricare l'app **LG Sound Bar**. Toccare l'app per installarla.



(Sistema operativo Android)

Download da Google Play

Andare in Google Play sullo smartphone e cercare l'**app LG Sound Bar** per installarla.



Telefono Android

✔ Nota

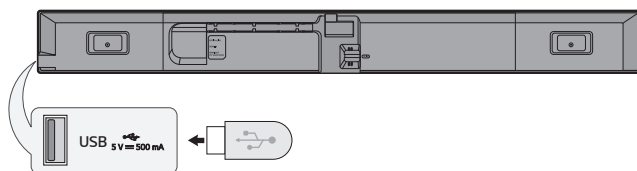
- Le voci del menu Impostazioni variano a seconda del produttore dello smartphone e del sistema operativo.
- Google, Android e Google Play sono marchi di Google LLC.

Connessione a un dispositivo di archiviazione USB

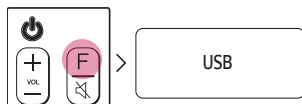
È possibile ascoltare audio di alta qualità connettendo al prodotto un dispositivo di archiviazione USB contenente file musicali.

Connessione del prodotto a un dispositivo di archiviazione USB

- 1 Collegare il dispositivo di archiviazione USB alla porta **USB** sul lato posteriore del prodotto.
 - Il prodotto non può riprodurre dispositivi collegati tramite un hub o un cavo per dispositivi di archiviazione USB.
 - Il prodotto non può essere collegato a un dispositivo di archiviazione USB, a un lettore MP3 di tipo USB o a un lettore di schede che richiede l'installazione di un drive apposito per il dispositivo stesso.



- 2 Premere ripetutamente il pulsante **Funzione** **F** finché nel visualizzatore dello stato non appare "USB".



- 3 Quando il prodotto è collegato correttamente a un dispositivo di archiviazione USB, nel visualizzatore dello stato appare il numero di file musicali nel dispositivo USB. Premere il pulsante **Riproduzione/Pausa** **⏮** del telecomando per ascoltare la musica.

- ✓ **Nota**
- Con i dispositivi USB aventi un grande volume di archiviazione, l'esplorazione dei file potrebbe richiedere diversi minuti.
 - LG Electronics declina ogni responsabilità per la perdita di dati. Eseguire sempre il backup dei dati nel dispositivo di archiviazione USB per ridurre al minimo i danni causati dalla perdita di dati.
 - Sono supportati solo i formati FAT16/FAT32/NTFS. Il formato exFAT non è supportato.

Dispositivi di archiviazione USB supportati

Lettori MP3	Lettori MP3 flash
Dispositivi USB flash	USB 2.0 o superiore

Questo prodotto potrebbe non riconoscere alcuni dispositivi di archiviazione USB.

Specifiche dei file riproducibili

Estensioni dei file	Frequenza di campionamento	Bitrate
MP3	32 kHz ~ 48 kHz	8 kbps - 320 kbps
WMA	32 kHz ~ 48 kHz	56 kbps - 128 kbps
OGG	32 kHz ~ 48 kHz	64 kbps - 500 kbps

Estensioni dei file	Frequenza di campionamento
FLAC (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
WAV (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

- Numero di file riproducibili: Fino a 2.000
- Numero massimo di directory: Fino a 200
- Questo prodotto non può riprodurre file protetti da DRM (Digital Rights Management).
- Questo prodotto non può riprodurre file video da dispositivi di archiviazione USB.

Montaggio a parete del prodotto

Questo prodotto può essere montato a parete.

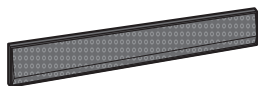
Per montare il prodotto a una parete, seguire le istruzioni che seguono.

Controllare prima quanto segue.

- Dopo il montaggio a parete, potrebbe essere difficile collegare cavi e dispositivi esterni. Per prima cosa, collegare al prodotto il dispositivo esterno con il cavo di collegamento corretto, prima di montare a parete il prodotto.
- Durante il montaggio a parete del prodotto, tenere presente quanto segue. L'operazione può causare danni al prodotto o lesioni personali.
 - Non collocare oggetti sopra il prodotto montato a parete.
 - Fissare saldamente il prodotto alla parete usando le viti di fissaggio, in modo che non possa cadere.
 - Accertare che sia fuori dalla portata dei bambini. Tirare o scuotere il prodotto montato può provocarne la caduta.
- Non utilizzare la staffa di montaggio a parete per scopi diversi dall'installazione a parete della soundbar.
- Se non si comprende completamente il processo di installazione, interrompere immediatamente l'installazione e contattare il centro di assistenza. Se rimangono dubbi dopo aver consultato il centro di assistenza, rivolgersi a un installatore professionista.
- È consigliato installare il prodotto su una parete di cemento. L'installazione del prodotto su altre superfici (intelaiature di legno, cartongesso, compensato, mattoni ecc.) non è consigliata. Un'installazione inadeguata può causare la caduta del prodotto.
- Installare il prodotto solo su pareti verticali. Non installare su pareti inclinate oltre gli standard edilizi o su pareti o soffitti con forte inclinazione. LG declina ogni responsabilità per l'installazione inadeguata del prodotto, come ad esempio su pareti o soffitti con forte inclinazione.
- Prima dell'installazione controllare gli accessori in dotazione. Decliniamo ogni responsabilità per la perdita o il danneggiamento degli accessori dopo l'apertura della confezione interna.
- L'ingestione degli accessori in dotazione da parte di un neonato o un bambino piccolo può causare vari incidenti di sicurezza, come il soffocamento. Tenere gli accessori in dotazione fuori dalla portata di neonati e bambini piccoli.
- Quando si serrano le viti, serrarle portandole a essere completamente aderenti. Evitare di usare forza eccessiva nel serrare le viti. Ciò può danneggiare la parete e il prodotto o ridurre la rigidità e le prestazioni del prodotto.
- Evitare di installare l'unità nel caso che superi il carico di trazione specificato e non consentire l'applicazione forze esterne al prodotto.
- Evitare gli incidenti utilizzando con cura gli strumenti di lavoro durante l'installazione.
- Poiché il collegamento risulta difficoltoso dopo l'installazione dell'unità, si consiglia di collegare i cavi prima dell'installazione.

Componenti per il montaggio del prodotto

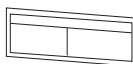
Soundbar



Staffe a parete



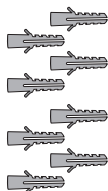
Guida all'installazione delle staffe a parete



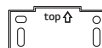
Viti per le staffe



Tasselli per parete

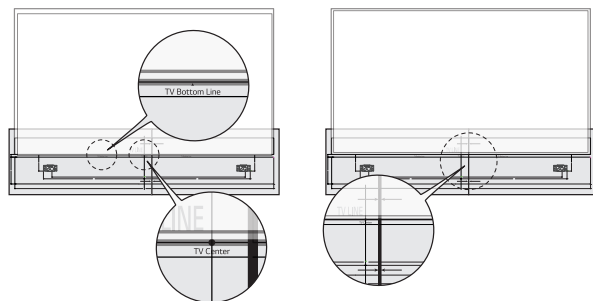


Estensioni delle staffe a parete
(Opzioni solo per televisori da 55 pollici)

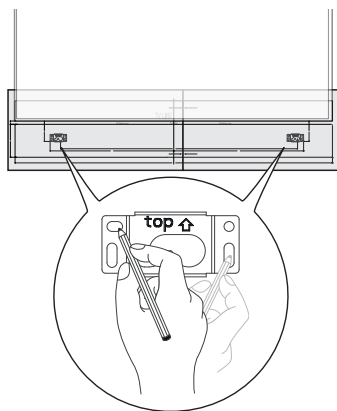


Montaggio a parete del prodotto

- 1 Individuare la guida all'installazione delle staffe a parete nella confezione del prodotto. Unire le due guide all'installazione delle staffe da parete formandone una sola.
- 2 Allineare "TV Bottom Line" nella guida all'installazione delle staffe a parete con il lato inferiore del televisore e fissarla alla parete. Allineare il centro del televisore montato a parete con la parte contrassegnata con "TV Center" nella guida all'installazione.

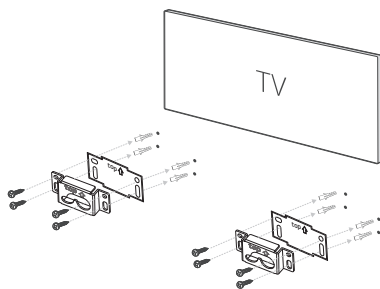


- 3 Con una penna, contrassegnare i fori per le viti nella guida all'installazione dove saranno fissate le staffe a parete.



- 4 Praticare i fori nelle posizioni contrassegnate nella guida all'installazione.
- 5 Rimuovere dalla parete la guida all'installazione delle staffe a parete.

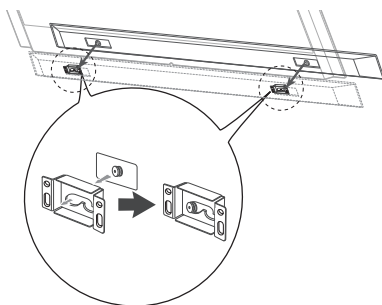
6 Fissare saldamente le staffe alla parete usando i tasselli per parete e le viti.



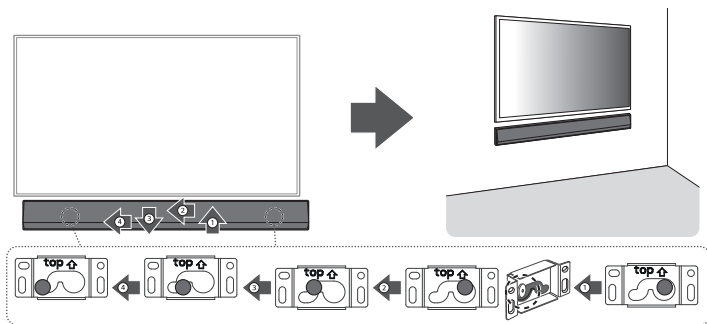
Nota

- Le estensioni delle staffe a parete solo componenti opzionali. Per televisori da 65 pollici, non è necessario usare le estensioni.

7 Inserire il gancio di fissaggio sul lato posteriore del prodotto nell'apposito foro in modo da fissarlo saldamente.



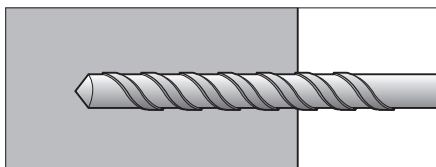
8 Fissare i ganci dell'unità sulle staffe come illustrato sotto.



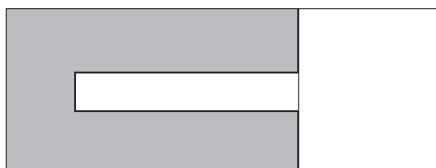
Come fissare tasselli e viti

(Per l'installazione su una parete di cemento)

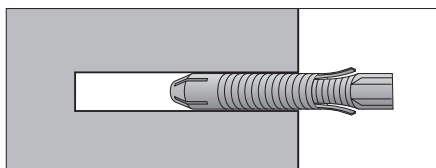
- 1 Praticare i fori nei punti di fissaggio con una punta di trapano da \varnothing 6 mm, a una profondità compresa tra 40 mm e 45 mm.



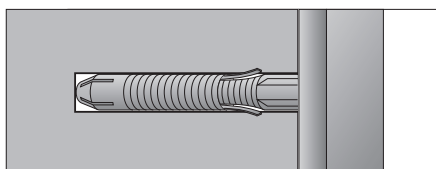
- 2 Pulire i fori praticati.



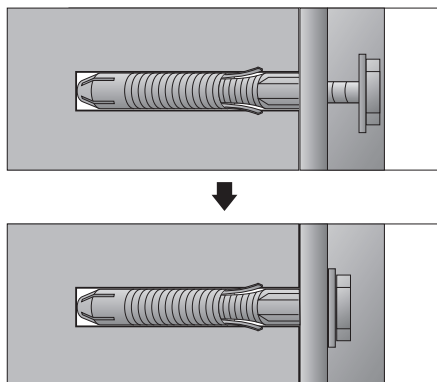
- 3 Inserire i tasselli in dotazione per fissare ai fori il supporto a parete. (Usare un martello per inserire i tasselli.)



- 4 Spingere il supporto di montaggio a parete verso la parete in corrispondenza dei fori.



- 5 Serrare le viti per fissare ai fori il supporto a parete. A questo punto serrare le viti a una coppia di 12 kgf/cm \pm 1.



✓ **Nota**

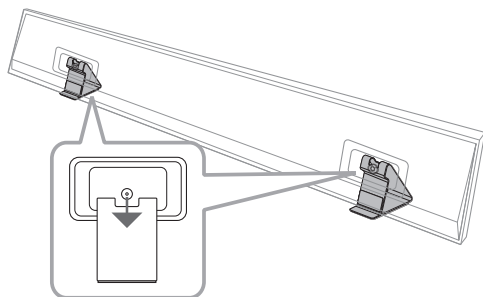
- Quando si monta l'unità a parete, fissarla con cura per evitare che possa cadere.
- Non installare il prodotto su una parete che potrebbe essere esposta a olio o nebbia d'olio. Ciò può danneggiare il prodotto e causarne la caduta.
- Per garantire la corretta installazione, gli installatori professionisti devono leggere attentamente questo manuale.
- Dopo l'installazione, gli installatori professionisti devono far avere il presente manuale ai clienti e devono consigliare loro di leggerlo e conservarlo in un luogo comodo per riferimento futuro.
- Dopo aver letto il manuale di installazione, conservarlo in un luogo comodo per riferimento futuro.
- Affidare l'installazione a un installatore professionista incaricato dal negozio. L'installazione da parte di qualcuno che non sia un installatore professionista è estremamente pericolosa e può provocare lesioni personali.
- Non installare il prodotto in un luogo instabile che non sia in grado di sostenerne il peso. Se il luogo di installazione non ha una rigidità sufficiente, il prodotto potrebbe cadere e provocare lesioni personali.
- Per spostare o riposizionare il prodotto dopo l'installazione, rivolgersi a un installatore professionista incaricato dal negozio. L'installazione è un intervento tecnico e se si tenta di installare o spostare il prodotto da sé possono sorgere problemi di sicurezza.
- Non appendersi al prodotto né sottoporlo a forti urti dopo l'installazione. Ciò può causare la caduta del prodotto e conseguenti lesioni personali.

✔ **Nota**

- Quando si installa il prodotto su una parete, non appendere il cavo di alimentazione o i cavi di segnale dal lato posteriore dell'unità. Ciò può danneggiare i cavi, provocando incendi, scosse elettriche o malfunzionamenti del prodotto.
- Installare il prodotto secondo le istruzioni fornite nel manuale di installazione. La mancata installazione del prodotto secondo le istruzioni fornite nel manuale di installazione può provocare gravi lesioni personali o danni al prodotto.
- L'installazione del prodotto o la regolazione della sua altezza devono essere eseguite da almeno due persone. Il tentativo di eseguire da sé l'installazione o le regolazioni può causare lesioni personali o danni al prodotto.
- Prima di procedere con l'installazione, assicurarsi che sia disponibile una parete. Utilizzare i tasselli e le viti forniti in dotazione con il prodotto. Tasselli o viti non autorizzati potrebbero non essere in grado di sostenere il prodotto, pertanto il loro impiego comporta rischi per la sicurezza.
- Quando si praticano i fori nella parete per l'installazione, assicurarsi di usare punte di trapano del diametro specificato. Seguire le istruzioni per la profondità dei fori. Praticare i fori e installare il prodotto in modi diversi da quelli specificati nel manuale di installazione può causare un'installazione instabile e potenziali problemi di sicurezza.
- Non pulire il prodotto con panni umidi né utilizzare apparecchiature di riscaldamento o umidificatori sotto il luogo in cui è installato il prodotto. Acqua o vapore possono penetrare nel prodotto e un calore eccessivo può causare incendi, scosse elettriche o malfunzionamenti.
- Non installare il prodotto vicino a spruzzatori o rilevatori antincendio, in luoghi in cui possano verificarsi vibrazioni o urti o vicino a cavi o fonti di alimentazione ad alta tensione.
- Prima dell'installazione scollegare il cavo di alimentazione del prodotto dalla presa a muro. L'installazione del prodotto con il cavo di alimentazione collegato può causare scosse elettriche o incendi.
- Non installare il prodotto a mani nude. Assicurarsi di indossare guanti da lavoro. Il tentativo di eseguire l'installazione senza indossare guanti da lavoro può causare lesioni personali.
- Non installare l'unità capovolta. Ciò può danneggiare parti dell'unità o causare lesioni personali.
- Non appendersi all'unità installata ed evitare qualunque impatto con la stessa.
- Fissare saldamente l'unità alla parete, in modo da evitare che possa cadere. La caduta dell'unità può causare lesioni personali o il danneggiamento del prodotto.
- Quando si installa l'unità su una parete, assicurarsi che i bambini non possano tirarne i cavi di collegamento, in quanto ciò potrebbe provocarne la caduta.

Installazione del supporto

Fissare i ganci dell'unità sui supporti, come illustrato sotto.

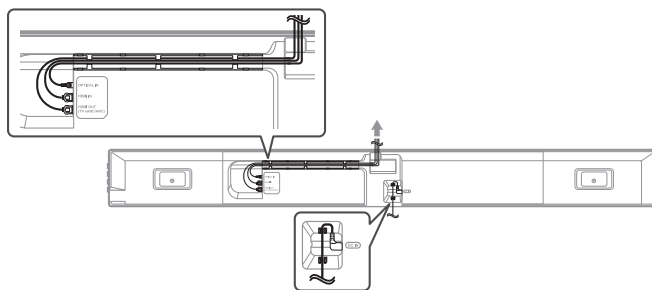


✔ Nota

- Quando si installa la soundbar con un supporto, installarla in modo che non copra il sensore remoto o lo schermo del televisore.

Organizzazione dei cavi

È possibile organizzare i cavi utilizzando fascette fermacavi.



✔ Nota

- Dopo il completamento di tutti i collegamenti, sarà possibile sistemare i cavi secondo necessità.
- Consigliamo di utilizzare il cavo HDMI fornito in dotazione con il prodotto. Se si utilizza un altro cavo HDMI, potrebbe non essere possibile sistemarlo con il prodotto.

Precauzioni per la sicurezza

| Sicurezza e normative



ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE LA COPERTURA (O IL LATO POSTERIORE). LE PARTI INTERNE NON POSSONO ESSERE RIPARATE DALL'UTENTE E RICHIEDONO L'INTERVENTO DI PERSONALE DI ASSISTENZA QUALIFICATO.



Il simbolo del lampo con la punta di una freccia all'interno di un triangolo equilatero indica all'utente la presenza di tensione pericolosa non isolata all'interno della corpo del prodotto, che può essere di entità sufficiente a comportare il rischio di scosse elettriche per le persone.



Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero indica all'utente la presenza di istruzioni importanti per l'uso e la manutenzione (operazioni di manutenzione) nel manuale che accompagna il prodotto.

AVVERTENZA:

- PER EVITARE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE QUESTO PRODOTTO A PIOGGIA O UMIDITÀ.
- Non installare questa apparecchiatura in uno spazio ristretto come una libreria o mobile simile.

ATTENZIONE:

- Non usare prodotti ad alta tensione nelle vicinanze di questo prodotto (come ad esempio uno scacciamosche elettrico). Il prodotto potrebbe non funzionare correttamente a causa di scosse elettriche.
- Non collocare sull'apparecchio fonti di fiamme libere, come candele accese.
- Non ostruire le aperture di ventilazione. Installare secondo le istruzioni del produttore. Le fessure e aperture della custodia sono previste per la ventilazione e per assicurare un funzionamento corretto del prodotto e per proteggerlo dal surriscaldamento. Le aperture non devono mai essere ostruite appoggiando il prodotto su un letto, divano, tappeto o altre superfici simili. Questo prodotto non deve essere installato incassato in una libreria o in uno scaffale, a meno che non sia prevista una ventilazione corretta o che siano seguite le istruzioni del produttore.
- L'apparecchio non deve essere esposto all'acqua (gocciolio o spruzzi) e sullo stesso non devono essere collocati oggetti contenenti liquidi, come ad esempio vasi.
- Per informazioni sulle marcature di sicurezza, compresa l'identificazione del prodotto e i valori nominali di alimentazione, consultare l'etichetta principale sul lato inferiore o su un'altra superficie del prodotto.
- Assicurarsi che i bambini non possano introdurre le mani o qualunque altro oggetto all'interno del *condotto dell'altoparlante.
 - * condotto dell'altoparlante: Un foro per un suono di basso potente sulla custodia dell'altoparlante (corpo).

ATTENZIONE relativamente al cavo di alimentazione

La spina di alimentazione è il dispositivo di scollegamento. In caso di emergenza, la spina di alimentazione deve essere sempre facilmente accessibile.

Consultare la pagina delle specifiche in questo manuale d'uso per essere certi dei requisiti di corrente elettrica.

Non sovraccaricare le prese a muro. Le prese a muro sovraccaricate, allentate o danneggiate, i cavi di prolunga, i cavi di prolunga danneggiati o l'isolamento del cavo danneggiato sono tutte situazioni pericolose. Ciascuna di queste condizioni potrebbe produrre scosse elettriche o incendi. Esaminare periodicamente il cavo del proprio dispositivo e se il suo aspetto indica danno o deterioramento, scollegarlo, non usarlo con il dispositivo, e sostituire il cavo con un ricambio corretto fornito da un centro di assistenza autorizzato.

Proteggere il cavo di alimentazione da danni fisici o meccanici, come torsione, schiacciamento, chiusura sotto una porta, o calpestio sullo stesso. Fare molta attenzione a spine, prese a muro e al punto in cui il cavo esce dal dispositivo.

Per modelli che necessitano di un adattatore

Utilizzare esclusivamente l'adattatore CA fornito con questo dispositivo. Non utilizzare un alimentatore elettrico di un altro dispositivo o di un altro produttore. L'utilizzo di un altro cavo di alimentazione o alimentatore potrebbe danneggiare il dispositivo e invalidare la garanzia.

Per modelli che utilizzano un dispositivo laser



Questo prodotto utilizza un sistema laser. Per assicurare un uso corretto del prodotto, leggere con attenzione questo manuale d'uso e conservarlo per riferimento futuro. Se l'apparecchio necessita di manutenzione, contattare un centro di assistenza autorizzato. L'uso di controlli, di regolazioni o lo svolgimento di procedure diverse da quelle indicate qui possono provocare danni da esposizione a radiazioni pericolose. Per evitare l'esposizione diretta al fascio laser, non tentare di aprire il corpo.

Per modelli che usano una batteria







Il presente dispositivo è dotato di batteria portatile o di un accumulatore.

ATTENZIONE: Rischio di incendio o esplosione in caso di sostituzione delle batterie con batterie di tipo errato.

Per modelli che usano una batteria integrata

Non riporre o trasportare a pressioni inferiori a 11,6 kPa e ad altitudini superiori a 15.000 m.

- sostituzione della batteria con una di tipo errato che può vanificare una protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio);
- smaltimento della batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento meccanico o taglio della batteria, che può provocare un'esplosione;
- lasciare la batteria in un ambiente circostante a temperatura estremamente elevata che può provocare un'esplosione o la perdita di liquido o gas infiammabili; e
- una batteria soggetta a una pressione dell'aria estremamente bassa che può provocare un'esplosione o una perdita di liquido o gas infiammabili.

Simboli			
	Corrente alternata (CA).		Standby dell'alimentazione.
	Corrente continua (CC).		L'alimentazione è inserita.
	Questo è un apparecchio di classe II.		Tensione pericolosa.

Prima di segnalare un malfunzionamento

Risoluzione dei problemi

Se durante l'uso del prodotto si verificano i seguenti problemi, eseguire i controlli indicati, in quanto potrebbe non trattarsi di malfunzionamenti.

Errori generali

Problema	Soluzione
Il prodotto non funziona correttamente.	<ul style="list-style-type: none">• Scollegare dal prodotto e quindi ricollegarvi i cavi di alimentazione e i dispositivi esterni come televisore, subwoofer o amplificatore.• Tenere presente che le impostazioni precedenti potrebbero andare perse.
Il prodotto non si accende.	<ul style="list-style-type: none">• Il cavo di alimentazione collegato correttamente alla presa?<ul style="list-style-type: none">- Collegare correttamente il cavo di alimentazione alla presa.
Non viene emesso alcun suono	<ul style="list-style-type: none">• Il volume è regolato al minimo?<ul style="list-style-type: none">- Premere il pulsante Volume (+) (-) del telecomando per aumentare il volume.- Se si sta utilizzando un dispositivo esterno come un set-top box, un dispositivo portatile o un dispositivo Bluetooth, regolare il volume del dispositivo esterno.• È stata attivata la funzione di disattivazione dell'audio?<ul style="list-style-type: none">- Se nel visualizzatore dello stato appare "MUTE", la funzione di disattivazione dell'audio è attiva. Premere il pulsante Mute (M) per riattivare l'audio.• È selezionata la funzione corretta del prodotto in base al dispositivo esterno connesso?<ul style="list-style-type: none">- Premere il pulsante Funzione (F) per controllare che sia selezionata la funzione corretta.
Il subwoofer non emette alcun suono	<ul style="list-style-type: none">• Il prodotto è collegato correttamente al subwoofer wireless?<ul style="list-style-type: none">- Se il LED sul lato posteriore del subwoofer wireless lampeggia in verde o è acceso in rosso, significa che non è connesso. Quando è stabilita la connessione, appare una luce verde. Riconnettere il prodotto al subwoofer wireless. (→ Vedere "Connessione del prodotto" a pagina 6.)
Il telecomando non funziona correttamente	<ul style="list-style-type: none">• Quando si usa il telecomando, puntarlo verso il lato anteriore del prodotto.• Usare il telecomando entro un raggio di 7 m dal prodotto.• Se necessario, sostituire le batterie con batterie nuove.
La funzione Auto Power non funziona	<ul style="list-style-type: none">• Controllare la connessione ai dispositivi esterni (come ad esempio set-top box, dispositivo portatile, dispositivo Bluetooth).
LG Sound Sync non funziona	<ul style="list-style-type: none">• Accertare che il televisore supporti LG Sound Sync.• Accertare che il televisore sia collegato correttamente al prodotto con un cavo ottico.<ul style="list-style-type: none">- Premere il pulsante Impostazioni del telecomando del televisore per controllare se la funzione è attivata in [LG Sound Sync].

Il volume del prodotto è basso

- Controllare quanto segue e cambiare le impostazioni come necessario.
 - Quando il prodotto è collegato a un televisore, premere il pulsante **Impostazioni** del telecomando del televisore, selezionare il menu [Speaker] (Altoparlante), quindi cambiare l'impostazione di [Digital Sound Output] (Uscita audio digitale) da [PCM] (PCM) ad [AUTO] (Automatico) o [BITSTREAM] (Bitstream).
 - Se il prodotto è collegato a un dispositivo di riproduzione come un lettore DVD o Blu-ray, andare al menu Impostazioni del dispositivo collegato. Cambiare l'impostazione di [Digital Sound Output] (Uscita audio digitale) da [PCM] (PCM) a [PRIMARY PASS-THROUGH] (Pass-through primario) o [BITSTREAM] (Bitstream). Impostare la funzione [DRC] del dispositivo collegato a [OFF] (Disattivata).
 - Assicurarsi che la modalità Notturna non sia accesa. Disattivare [OFF] la modalità Notturna.

Il prodotto non riconosce il dispositivo di archiviazione USB

- Il prodotto potrebbe non supportare il formato file del dispositivo di archiviazione USB. Formattare il dispositivo di archiviazione USB e ricollegarlo. Per la formattazione, fare riferimento ai formati del dispositivo di archiviazione USB supportati dal prodotto e selezionare il formato file adeguato. (→ Vedere "Connessione a un dispositivo di archiviazione USB" a pagina 36.)

Non è possibile abbinare un dispositivo Bluetooth

- Premere il pulsante Impostazioni del dispositivo **Bluetooth** e controllare che la funzione **Bluetooth** sia attivata. Se la funzione **Bluetooth** è attivata, disattivarla e riattivarla, quindi riprovare.
 - Rimuovere gli eventuali ostacoli tra il prodotto e il dispositivo **Bluetooth**.
 - L'abbinamento (connessione) **Bluetooth** potrebbe non funzionare correttamente a seconda del tipo di dispositivo **Bluetooth** o dell'ambiente circostante.
-

Problemi della connessione wireless

Problema	Soluzione
Sono presenti interferenze radio	<ul style="list-style-type: none">• Installare il prodotto e il subwoofer wireless il più vicini possibile tra di loro.• Non installare il prodotto su mobili in metallo.• La comunicazione wireless potrebbe non funzionare correttamente in aree in cui il segnale è debole.
La connessione Bluetooth causa malfunzionamenti o rumore	<ul style="list-style-type: none">• Si sentono rumori o si verificano malfunzionamenti quando si usa il Bluetooth?<ul style="list-style-type: none">- Evitare il contatto del proprio corpo con il ricetrasmittitore del dispositivo Bluetooth o del prodotto.- Non installare il dispositivo Bluetooth su una parete o in un luogo chiuso.- Rimuovere gli eventuali ostacoli tra il prodotto e il dispositivo Bluetooth.- Installare il dispositivo Bluetooth vicino al prodotto.• Quando il dispositivo Bluetooth è troppo lontano dal prodotto, il Bluetooth potrebbe disconnettersi oppure si potrebbero verificare malfunzionamenti.<ul style="list-style-type: none">- Installare il dispositivo Bluetooth a una distanza di 1 m da dispositivi che utilizzano la stessa frequenza del prodotto, come router wireless, apparecchiature mediche e forni a microonde.

Disattivazione della modalità Demo

Problema	Soluzione
Il telecomando non funziona	<ul style="list-style-type: none">• Il testo nel visualizzatore dello stato rimane invariato, anche se si preme più volte il pulsante Funzione (F)?• Nel visualizzatore dello stato si vede solo il testo "DEMO"?<ul style="list-style-type: none">- La modalità Demo potrebbe essere attivata nel prodotto. Scollegare il cavo di alimentazione del prodotto e ricollegarlo.- Se il telecomando continua a non funzionare, premere il pulsante Volume (+) (-) del prodotto per impostare il livello del volume a 2, quindi premere e tenere premuto il pulsante Funzione (F) per circa 5 secondi. Se nel visualizzatore dello stato appare la funzione correntemente selezionata, significa che la modalità Demo è stata disattivata.

Appendice

I Specifiche

Generali	
Consumo energetico	Fare riferimento all'etichetta principale. Standby di rete: 1,0 W (Se tutte le porte di rete sono attivate.)
Adattatore CA	<ul style="list-style-type: none">• Modello : DA-50F25• Produttore : Asian Power Devices Inc.• Ingresso : 100 - 240 V - 50 - 60 Hz• Uscita : 25 V $\overline{\text{---}}$ 2 A
Dimensioni (L x A x P)	Circa 1225,0 mm x 150,0 mm x 32,5 mm (inclusa la base)
Intervallo di temperature di funzionamento	Da 5 °C a 40 °C
Intervallo di umidità di funzionamento	Dal 5 % al 60 %
Alimentazione bus (USB)	5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA
Frequenza di campionamento disponibile per l'ingresso audio digitale	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Formato audio digitale in ingresso disponibile	Dolby Atmos®, Dolby Audio™, DTS:X®, DTS-HD, PCM

Ingresso/Uscita	
OPTICAL IN	3,0 V (p-p), (terminale di connessione audio ottico) × 1
HDMI IN	19 pin (terminale di connessione HDMI™, tipo A) × 1
HDMI OUT (TV eARC/ARC)	19 pin (terminale di connessione HDMI™, tipo A) × 1 La risoluzione 4K è supportata per le sorgenti 4K con HDCP 2.3.

Amplificatore (uscita RMS)	
Totale	360 W RMS
Frontale	50 W RMS×2 (Impedenza: 4 Ω , THD 10 %)
Centrale	40 W RMS (Impedenza: 4 Ω , THD 10 %)
Subwoofer	220 W RMS (Impedenza: 3 Ω , THD 10 %)

Subwoofer wireless	
Requisiti di alimentazione	Vedere l'etichetta principale sul subwoofer wireless.
Consumo energetico	Vedere l'etichetta principale sul subwoofer wireless.
Tipo	1 altoparlante a 1 via
Impedenza	3 Ω
Potenza nominale	220 W RMS
Potenza max.	440 W RMS
Dimensioni (L x A x P)	Circa 180,0 mm x 394,0 mm x 290,0 mm

Altoparlanti posteriori e ricevitore wireless (SPK8-S (SPK8-S, S78S1-S)) (in vendita separatamente)

Ricevitore wireless	
Requisiti di alimentazione	Vedere l'etichetta principale sul ricevitore wireless.
Consumo energetico	Vedere l'etichetta principale sul ricevitore wireless.
Potenza posteriore	70 W RMS x 2 (3 Ω a 1 kHz, THD 10%)
Dimensioni (L x A x P)	Circa 60,0 mm x 220,0 mm x 175,0 mm

Altoparlanti posteriori	
Tipo	1 altoparlante a 1 via
Impedenza	3 Ω
Potenza nominale	70 W RMS
Potenza max.	140 W RMS
Dimensioni (L x A x P)	Circa 100,0 mm x 140,0 mm x 100,0 mm

- Il design e le specifiche del prodotto sono soggetti a cambiamenti senza preavviso.

Marchi registrati e licenze

Tutti i marchi e i nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories Licensing Corporation. Prodotto sotto licenza di Dolby Laboratories. Opere inedite riservate. Copyright © 2012–2020 Dolby Laboratories. Tutti i diritti riservati.



Per informazioni sui brevetti DTS, visitare <http://patents.dts.com>. Prodotto sotto licenza di DTS, Inc. (per le aziende con sede in USA/Giappone/Taiwan) o sotto licenza di DTS Licensing Limited (per tutte le altre aziende). DTS, DTS:X e il logo DTS:X sono marchi o marchi registrati di DTS, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. © 2020 DTS, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.



Per informazioni sui brevetti DTS, consultare <http://patents.dts.com>. Prodotto su licenza della DTS Licensing Limited. DTS, il simbolo DTS e il simbolo insieme, VirtualX, e il logo DTS Virtual:X sono marchi registrati o marchi di fabbrica di DTS, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.



Il marchio denominativo e loghi **Bluetooth®** sono marchi registrati di proprietà di **Bluetooth SIG, Inc.** e ogni utilizzo di tali marchi da parte di LG Electronics è concesso in licenza.

Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai relativi proprietari.



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

Informazioni avviso software Open Source

Per ottenere il codice sorgente contenuto in questo prodotto secondo quanto consentito dalle licenze GPL, LGPL, MPL e altre licenze Open Source, visitare <https://opensource.lge.com>.

In aggiunta al codice sorgente, sono disponibili per il download tutti i termini di licenza, le esclusioni di responsabilità e le relative note di copyright.

LG Electronics fornirà anche il codice open source su CD-ROM su richiesta tramite e-mail all'indirizzo opensource@lge.com addebitando il costo delle spese di distribuzione (ad esempio il costo di supporti, spedizione e gestione).

L'offerta è valida per un periodo di tre anni a partire dalla nostra ultima spedizione di questo prodotto. L'offerta è valida per gli utenti che avranno ricevuto queste informazioni.

Manipolazione del prodotto

Alla spedizione del prodotto

Conservare il cartone di spedizione e i materiali di imballaggio originali. Se si deve spedire l'apparecchio, per la massima protezione, imballare di nuovo il prodotto nel suo imballo originale come era stato imballato in fabbrica.

Conservazione delle superfici esterne

- Non utilizzare liquidi volatili come spray insetticidi nelle vicinanze del prodotto.
- Strofinare con forza potrebbe danneggiare la superficie.
- Non lasciare oggetti di gomma o di plastica a contatto con il prodotto per periodi di tempo prolungati.

Pulizia del prodotto

Per pulire il prodotto, usare un panno morbido e asciutto. Se le superfici sono molto sporche, usare un panno morbido leggermente inumidito con una soluzione detergente delicata. Non usare prodotti aggressivi come alcol, benzina o solvente, perché possono danneggiare la superficie del prodotto.

