

MANUALE DELL'UTENTE

diffusore audio soundbar

Vi preghiamo di leggere il manuale con attenzione prima di usare l'apparecchio e conservarlo per uso futuro.

MODELLI

SK1

Informazioni di sicurezza

1 Come iniziare



ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O QUELLO POSTERIORE). ALL'INTERNO NON SONO PRESENTI PARTI CHE POSSANO ESSERE VERIFICATE DALL'UTILIZZATORE. CHIAMARE IL CENTRO DI ASSISTENZA PER IL SERVIZIO DI PERSONALE QUALIFICATO.

Questa spia illuminata con simbolo di freccia entro un triangolo equilatero è prevista per allertare l'utente della presenza di tensione pericolosa non isolata entro la cassa del prodotto che può essere di entità sufficiente per costituire un rischio di scossa elettrica per le persone.



Il punto esclamativo entro un triangolo equilatero è inteso per allertare l'utilizzatore della presenza di istruzioni di azionamento e di manutenzione (con servizio) importanti nella letteratura che è allegata al prodotto.



ALLERTA: Per evitare il pericolo di incendio o di scossa elettrica, non esporre questo prodotto alla pioggia o all'umidità.

ATTENZIONE: Questa apparecchiatura non deve essere esposta a gocce o spruzzi d'acqua; evitare di porre contenitori di liquidi, come ad esempio i vasi sopra all'unità.

ALLERTA: Non installare questa apparecchiatura in uno spazio delimitato come una libreria o mobile similare.

ATTENZIONE: Non usare prodotti ad alta tensione nei pressi di questo prodotto. (es. scacciamosche elettrico) Questo prodotto potrebbe non funzionare correttamente a causa di scosse elettriche.

ATTENZIONE: Nessuna sorgente di fiamma libera, come candele accese, dovrebbe essere appoggiata sull'apparato.

PRECAUZIONE: Non bloccare le aperture di ventilazione eventuali. Installare secondo le istruzioni del fabbricante.

Le fessure e aperture della cassa sono previste per la ventilazione e per assicurare un utilizzo affidabile del prodotto e per proteggerlo dal surriscaldamento. Le aperture non devono mai essere chiuse disponendo il prodotto su un letto, divano, coperta o altra superficie similare. Il prodotto non deve essere disposto in installazione chiusa come una libreria o scaffale salvo che sia fornita una corretta ventilazione o siano state soddisfatte le istruzioni del fabbricante.

AVVERTENZE relative al cavo di alimentazione

La spina di alimentazione permette di scollegare il dispositivo. In situazioni di emergenza la spina di alimentazione deve essere facilmente accessibile.

Verificare i requisiti elettrici nella pagina del manuale d'uso contenente le specifiche tecniche.

Non sovraccaricare le prese di corrente a muro. Sovraccaricare le prese di corrente a muro così come utilizzare prese e prolunghe danneggiate o non fissate, cavi di alimentazione logori o materiali isolanti danneggiati o spaccati è pericoloso. Ognuna di queste condizioni potrebbe causare episodi di folgorazione o incendi. Verificare periodicamente il cavo del dispositivo e scollegarlo qualora ci siano segni visibili di danneggiamento o logoramento, interrompere l'utilizzo del dispositivo e far sostituire il cavo con un pezzo di ricambio idoneo di un centro di manutenzione autorizzato. Proteggere il cavo di alimentazione da sollecitazioni fisiche e meccaniche, evitare ad esempio che venga attorcigliato, piegato, schiacciato, chiuso tra le porte o calpestato. Prestare particolare attenzione alle spine, alle prese di corrente a muro e al punto di uscita del cavo dal dispositivo.

AVVISO: Per informazioni in materia di marcature di sicurezza, identificazione del prodotto e valori di alimentazione inclusi, consultare l'etichetta principale posta sulla parte inferiore o su un'altra area del dispositivo.

Questo dispositivo è equipaggiato con una batteria o accumulatore portatile.

Come rimuovere in sicurezza le pile o la batteria dal dispositivo:

Per rimuovere le pile o la batteria scariche, seguire la procedura di assemblaggio in ordine inverso. Per evitare di contaminare l'ambiente e di provocare danni alla salute dell'uomo e/o degli animali, le pile e le batterie usate devono essere raccolte negli appositi contenitori presso i punti di raccolta previsti. Non gettare le pile o le batterie insieme agli altri rifiuti. Si consiglia di usare pile o batterie di sistemi di rimborso gratuito locale (potrebbero non essere disponibili nella vostra zona). Le pile o le batterie non devono essere esposte a un calore eccessivo quali raggi diretti del sole, fuoco o altro.

Simboli

~	Indica la corrente alternata (CA).
≡	Indica la corrente continua (CC).
⊞	Indica apparecchi di classe II.
⏻	Indica lo stato di stand-by.
⏻	Indica "ON" (acceso).
⚡	Indica un voltaggio pericoloso.

1

Come iniziare

Indice

1 Come iniziare

- 2 Informazioni di sicurezza
- 6 Caratteristiche originali
- 6 Introduzione
 - 6 – Simboli usati in questo manuale
- 7 Telecomando
- 8 Pannello anteriore
- 8 Pannello posteriore
- 9 Stato del LED
- 11 Installazione della barra dei suoni
- 12 Montaggio a parete dell'unità principale (opzionale)

2 Collegamento

- 14 Organizzazione dei cavi (opzionale)
- 14 Connessioni al TV
 - 14 – Uso del cavo OTTICO
 - 15 – LG Sound Sync (Ottica)
- 16 Collegamento apparecchiatura opzionale
 - 16 – Collegamento ingresso ottico OPT. IN
 - 16 – Connessione INGRESSO PORTATILE

3 Utilizzo

- 17 Operazioni
 - 17 – DRC (Controllo dinamico degli intervalli)
 - 17 – Spegnerne temporaneamente il suono
 - 17 – Utilizzare il telecomando del TV
 - 17 – Riduzione automatica dell'energia
 - 18 – AUTO POWER Attivata/Disattivata
 - 19 – Cambiamento automatico della funzione
- 20 Uso della tecnologia BLUETOOTH®
 - 20 – Ascolto di musica memorizzata nei dispositivi BLUETOOTH
- 22 Regolazione del suono

4 Ricerca guasti

- 23 Ricerca guasti
 - 23 – Generale
 - 24 – NOTE relative all'uso del wireless

5 Appendice

- 25 Marchi commerciali e licenze
- 26 Specifiche
- 27 Manutenzione
 - 27 – Maneggio dell'unità

1

2

3

4

5

Caratteristiche originali

Riduzione automatica dell'energia

Questa unità supporta lo spegnimento automatico per risparmiare il consumo di energia elettrica.

Portable In

Ascolta la musica dal tuo dispositivo portatile (lettore MP3, Notebook, smartphone, ecc.).

BLUETOOTH®

Consente di ascoltare la musica memorizzata sul dispositivo **Bluetooth**.

Introduzione

Simboli usati in questo manuale

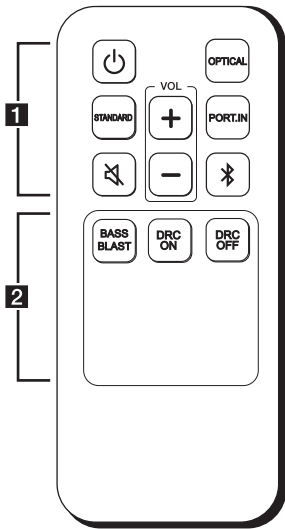
Nota

Indica note speciali e caratteristiche di utilizzo.

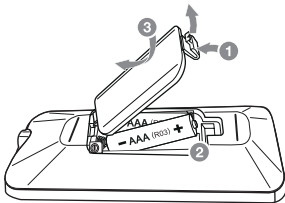
Precauzione

Indica le cautele per evitare possibili danni per utilizzo non corretto.

Telecomando



Sostituzione della batteria



Rimuovere il coperchio della batteria posto sul retro del telecomando e inserire la batteria prestando attenzione ai segni **+** e **-**.

.....**1**.....

⏻ (Standby) : Passa l'unità ad ACCESO o SPENTO.

OPTICAL :

- Consente di selezionare la funzione ottica e la sorgente.
- Consente di attivare la funzione di bloccaggio della connessione **Bluetooth**. (Pagina 21)

STANDARD :

- Consente di impostare il suono in modalità standard.
- Consente di attivare la funzione AUTO POWER. (Pagina 18)

PORT.IN (Portable In) :

- Seleziona la funzione portatile e la sorgente.
- Consente di disattivare la funzione di bloccaggio della connessione **Bluetooth**. (Pagina 21)

🔇 (Muto) :

- disattiva l'audio.
- Consente di disattivare la funzione AUTO POWER. (Pagina 18)

📶 (**Bluetooth**) : Seleziona la funzione **Bluetooth** e la sorgente.

VOL + / - : Regola il volume degli altoparlanti.

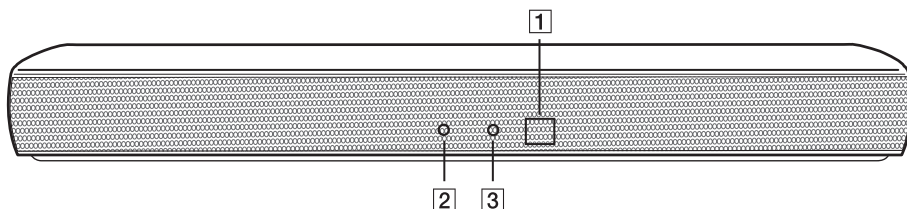
.....**2**.....

BASS BLAST: Rafforza i bassi e potenzia l'acustica.

DRC ON/OFF :

- Attiva o disattiva la funzione DRC. (Pagina 17)
- Controlla questa unità utilizzando il telecomando del televisore. (Pagina 17)

Pannello anteriore

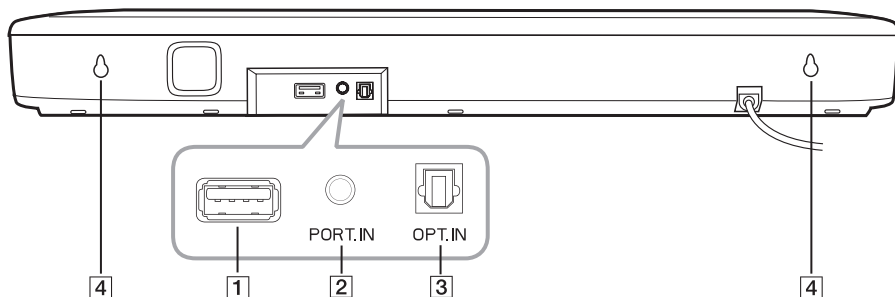


- 1 Sensore remoto
- 2 Stato del LED
- 3 Bluetooth LED

! Nota

Questa unità opera solo in controllo remoto.

Pannello posteriore



- 1 USB (Solo per assistenza) : Connettore download S/W.
- 2 **PORT.IN** (Portatile): Connettere ad un dispositivo portatile.
- 3 **OPT. IN** (Ottico): Connettere ad un dispositivo ottico.

- 4 Foro per l'attacco a parete: è possibile fissare la soundbar su una parete. (pagine 12-13)

! Precauzione


Prestare attenzione per assicurarsi che i bambini non mettano le mani o altri oggetti nel *condotto dell'altoparlante.
 * condotto dell'altoparlante: Un foro per suoni bassi pieni sulla cassa dell'altoparlante (involucro)

Stato del LED


- : Il LED bianco rimane acceso. ☀ : Il LED bianco lampeggia. ○ : Il LED è spento.
- : Il LED colorato rimane acceso. ☀ : Il LED colorato lampeggia.

LED	Stato	Descrizione
(Bianca) ○ ○	Il LED di stato (bianco) si accende.	Funzione OPTICAL selezionata.
(Bianca) ☀ ○ ▼ (Bianca) ○ ○	Il LED di stato (bianco) lampeggia 2 volte e si accende.	La funzione LG Sound Sync (Ottica) è selezionata.
○ (Blu) ☀	Il LED Bluetooth (blu) lampeggia.	Lampeggiamento lento : Connessione Bluetooth in corso. Lampeggiamento rapido: Connessione Bluetooth .
○ (Blu) ●	Il LED Bluetooth (blu) si accende.	Accoppiamento con dispositivo Bluetooth effettuato.
(Verde) ● ○	Il LED di stato (verde) si accende.	Funzione PORTABLE selezionata.

! Nota

- Quando si preme un tasto qualsiasi, il LED di Stato (rosso) sull'unità principale lampeggia.
- Quando si preme il tasto  (Mute), il LED di stato (bianco) e il LED Bluetooth (bianco) lampeggiano lentamente.
- Quando l'unità raggiunge il volume minimo, il LED di stato (bianco) e il LED **Bluetooth** (bianco) si accendono per 2 secondi e lampeggiano lentamente.
- Quando questa unità raggiunge il massimo volume, il LED di stato (bianco) e il LED **Bluetooth** (bianco) si accendono per 2 secondi.
- Quando si preme il tasto volume (+/-) continuamente, il LED di stato (rosso) lampeggia rapidamente.

Funzioni utili per l'utilizzo dell'unità.

Funzione	Descrizione	Azione	Risultato
Accensione/ spegnimento TV tramite telecomando (pagina 17)	Permette di controllare il volume di questa unità utilizzando il telecomando del TV anche se si tratta del prodotto di un'azienda terza. Inizialmente questa funzione è impostata su "on".	ON(ACCESO)	Tenere premuto DRC ON sul telecomando per circa 2 secondi. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED Bluetooth (bianco) lampeggiano due volte.
		OFF(SPENTO)	Tenere premuto DRC OFF sul telecomando per circa 2 secondi. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED Bluetooth (bianco) lampeggiano due volte.
Accensione/ spegnimento blocco BT (pagina 21)	Permette di collegare un dispositivo Bluetooth solamente tramite Bluetooth funzioni. Inizialmente questa funzione è impostata su "off".	ON(ACCESO)	Tenere premuto OPTICAL sul telecomando per circa 2 secondi nella funzione Bluetooth . Quindi il LED di stato (bianco) e il LED Bluetooth (bianco) lampeggiano due volte.
		OFF(SPENTO)	Tenere premuto PORT.IN sul telecomando per circa 2 secondi nella funzione Bluetooth . Quindi il LED di stato (bianco) e il LED Bluetooth (bianco) lampeggiano due volte.
On/Off della funzione Auto Power (pagina 18)	Permette all'unità di accendersi e spegnersi automaticamente a seconda dei segnali di input: Ottico, Bluetooth . Inizialmente questa funzione è impostata su "on".	ON(ACCESO)	Tenere premuto STANDARD sul telecomando per circa 2 secondi. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED Bluetooth (bianco) lampeggiano due volte.
		OFF(SPENTO)	Tenere premuto  (Muto) sul telecomando per circa 2 secondi. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED Bluetooth (bianco) lampeggiano due volte.

Installazione della barra dei suoni

Puoi ascoltare i suoni collegando l'unità all'altro dispositivo : TV, lettore Blu-ray, lettore DVD, ecc.

Disponi l'unità di fronte alla TV e collegala al dispositivo desiderato.

(Pagina 14 - 16)



! Precauzione

- Per ottenere le migliori prestazioni dalla connessione wireless come **Bluetooth**, non installare l'unità su mobili metallici in quanto la connessione wireless comunica attraverso un modulo posizionato sulla parte inferiore dell'unità.
- Prestare attenzione a non graffiare la superficie dell'unità mentre la si installa o la si sposta.

Montaggio a parete dell'unità principale (opzionale)

È possibile il montaggio a parete dell'unità principale.



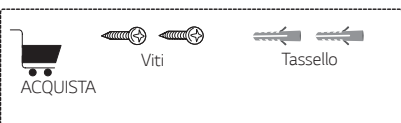
Precauzione

Poiché il collegamento risulta difficoltoso dopo l'installazione dell'unità, si consiglia di collegare i cavi prima dell'installazione.

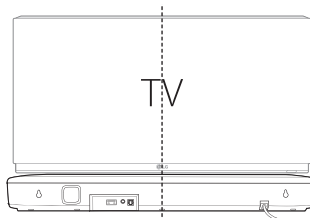
Materiali di preparazione



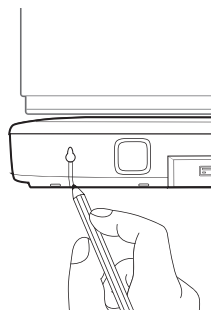
Unità



1. Posizionare l'unità al di sotto della TV e fissare in posizione. Allineare in modo tale da centrare l'unità rispetto alla TV.



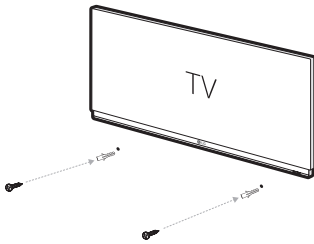
2. Per fissare la barra su una parete (cemento) utilizzare i tasselli. È necessario realizzare dei fori. Utilizzare i fori sul fondo dell'unità per verificare i punti da forare.



Nota

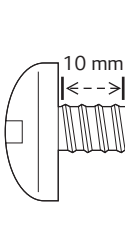
Una volta segnata la posizione dei fori con il trapano regolare la posizione orizzontalmente.

3. Fissare viti e tasselli come mostrato nella figura sotto.

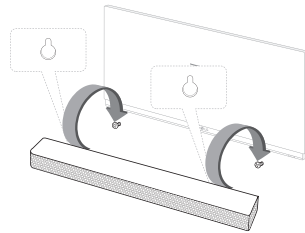


! Nota

- Le viti e i tasselli necessari per il montaggio dell'unità non sono inclusi nella fornitura. Assicurarsi che le dimensioni delle viti siano le seguenti: diametro 4mm, lunghezza più o meno 40 mm
- Stringere le viti per circa 10 mm



4. Appendere l'unità principale sulla parete come mostrato sotto.



! Nota

Per rimuovere l'unità procedere nell'ordine inverso.

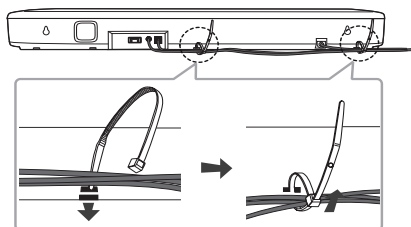
! Precauzione

- Non installare l'unità a testa giù. Potrebbe danneggiare parti dell'unità o causare lesioni alle persone coinvolte.
- Non appendersi all'unità installata e evitare qualunque impatto con la stessa.
- Fissare l'unità in modo fermo alla parete così da evitare che cada. Cadendo l'unità potrebbe danneggiarsi o ferire le persone coinvolte.
- Se si installa l'unità su una parete assicurarsi che i bambini non tirino i cavi di collegamento, in quanto potrebbero farla cadere.

Organizzazione dei cavi (opzionale)

Si possono utilizzare delle fascette fermacavo per sistemare il cavo.

1. Tenere insieme i cavi utilizzando le fascette fermacavo come mostrato sotto.
2. Stringere le fascette fermacavo.



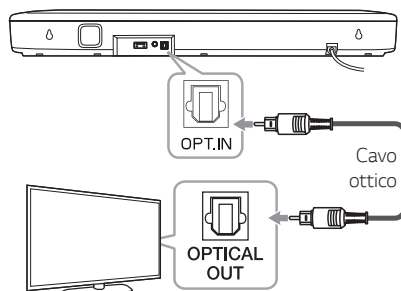
! Nota

- Quando tutti i collegamenti sono completati, è possibile disporre i cavi secondo necessità.
- Le fascette per cavi non sono supportate.

Connessioni al TV

Uso del cavo OTTICO

1. Collegare il connettore OPT. IN sul retro dell'unità al jack OPTICAL OUT della TV utilizzando un cavo OPTICAL.



2. Selezionare la sorgente di ingresso all'ottica premendo il tasto **OPTICAL** sul telecomando.

Si vede che il LED di stato (bianco) rimane acceso. Quindi la funzione ottica è selezionata.

! Nota

- Prima di connettere il cavo ottico, assicurarsi di rimuovere il coperchio di protezione della spina se il vostro cavo ne è dotato.
- Potete godervi l'audio della TV tramite gli altoparlanti di questa unità. Ma nel caso di certi modelli di TV, dovrete selezionare lo stato degli altoparlanti della TV sul menu. (Per dettagli, vedere il vostro manuale utente della TV).
- Imposta l'uscita audio della TV per ascoltare l'audio tramite questa unità:
Menù impostazione TV → [Audio] → [Uscita Audio TV] → [Altoparlante esterno (Optical)]
- I dettagli del menù di configurazione della TV variano a seconda del produttore e del modello della televisione.

LG Sound Sync (Ottica)

Sound Sync

Potete controllare alcune funzioni di questa unità con il telecomando della TV tramite la funzione LG Sound Sync. Esso è compatibile con la TV di LG che supporta la funzione LG Sound Sync. Verificare che il logo LG Sound Sync sia presente sulla vostra TV.

Funzione controllabile dal telecomando della LG TV: Volume alto/basso, muto

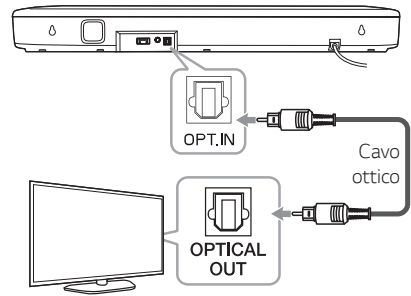
Vedere il manuale di istruzioni della TV per i dettagli della funzione LG Sound Sync.

Eseguire uno dei seguenti collegamenti, in relazione alle capacità dell'apparecchiatura.

! Nota

- Potete anche usare il telecomando di questa unità quando usate la funzione LG Sound Sync. Se usate il telecomando della TV nuovamente, l'unità si sincronizza con la TV.
- In assenza di connessione, accertatevi della condizione della TV e dell'alimentazione.
- Accertare la condizione di questa unità e il collegamento nei casi seguenti quando si usa la funzione LG Sound Sync.
 - L'unità è spenta.
 - Modificare la funzione in altre.
 - Scollegare il cavo ottico.
- La quantità di tempo per spegnere questa unità è differente in relazione alla TV quando impostate la funzione AUTO POWER su ON.
- Se la TV collegata è impostata su LG Sound Sync, l'unità passa automaticamente a LG Sound Sync (sincronizzazione audio).

1. Collegare la LG TV all'unità usando un cavo ottico.



2. Impostare la presa audio della TV per sentire il suono attraverso questa unità: menu impostazione TV → [Audio] → [Uscita Audio TV] → [LG Sound Sync (Optical)]

3. Accendere l'unità premendo il tasto sul telecomando.

4. Selezionare la sorgente di ingresso all'ottica premendo il tasto **OPTICAL** sul telecomando.

Si vede che il LED di stato (bianco) lampeggia due volte. Quindi il LED di stato (bianco) rimane acceso se il collegamento tra questa unità e la TV è normale.

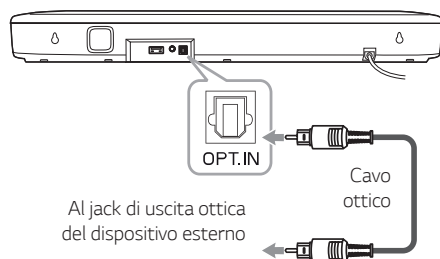
! Nota

I dettagli del menu di configurazione TV variano a seconda dei modelli di TV.

Collegamento apparecchiatura opzionale

Collegamento ingresso ottico OPT. IN

Collegare il connettore jack di output ottico dei dispositivi esterni al jack OPT. IN.

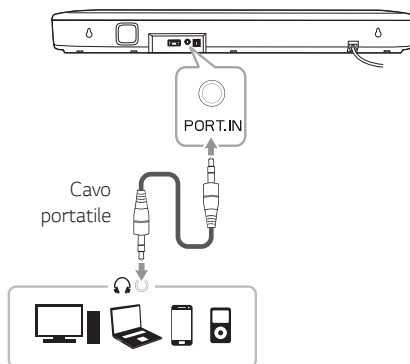


1. Collegare il connettore OPT. IN sul retro dell'unità al jack OPTICAL OUT del dispositivo esterno.
2. Selezionare la sorgente di ingresso all'ottica premendo il tasto **OPTICAL** sul telecomando.
Si vede che il LED di stato (bianco) rimane acceso. Quindi la funzione ottica è selezionata.
3. Ascoltate il suono.

! Nota

Prima di collegare il cavo ottico, assicurarsi di rimuovere il coperchio di protezione della presa se il cavo ne è munito.

Connessione INGRESSO PORTABILE



Ascolto di musica dal riproduttore portatile

L'unità può essere utilizzata per riprodurre musica da numerosi tipi di lettori portatili o dispositivi esterni.



1. Collegare il lettore portatile al connettore PORT. IN dell'unità utilizzando un cavo stereo da 3,5 mm.
2. Selezionare la sorgente di ingresso a portatile premendo il tasto **PORT. IN** sul telecomando.
Si vede che il LED di stato (Verde) rimane acceso. La funzione portatile è così selezionata.
3. Accendere il lettore portatile o dispositivo esterno e avviare la sua lettura.

Operazioni

DRC (Controllo dinamico degli intervalli)

Rende pulito il suono quando si abbassa il volume e impedisce che ci siano dei bruschi aumenti di volume (solo Dolby Digital.) Questa funzione si accende o si spegne quando viene premuto il tasto **DRC ON/OFF**.

Spegnere temporaneamente il suono

Premere  (Muto) per spegnere l'audio dell'unità. Per cancellarlo, premere di nuovo  (Muto) sul telecomando o cambiare il livello del volume.

Utilizzare il telecomando del TV

È possibile controllare alcune funzioni di questa unità con il telecomando del TV anche per prodotti di altre aziende.

Le funzioni controllabili sono volume su/giù e mute.

Tenere premuto **DRC ON** sul telecomando per circa 2 secondi. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED **Bluetooth** (bianco) lampeggiano due volte. Dopo di che, questa funzione è abilitata.

Per disattivare questa funzione tenere premuto **DRC OFF** per circa 2 secondi. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED **Bluetooth** (bianco) lampeggiano due volte. Dopo di che, questa funzione è disabilitata.

Nota

- Marche TV supportate

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Assicurarsi che l'uscita audio del TV sia impostato su [altoparlante esterno].
- A seconda del telecomando, questa funzione potrebbe non funzionare bene.
- Questa funzione non è attiva sul telecomando magico della TV LG.

Riduzione automatica dell'energia


Questa unità verrà spenta per risparmiare il consumo di energia nel caso in cui l'unità principale non sia collegata al dispositivo esterno e non sia usata per 15 minuti.

Questa unità si spegne dopo sei ore se l'unità principale viene collegata a un altro dispositivo utilizzando l'ingresso analogico. (Esempio: Portabile, ecc...)

AUTO POWER Attivata/ Disattivata

Questa soundbar si accende e spegne automaticamente a seconda della sorgente del segnale: Ottico, LG TV, **Bluetooth**.

Per attivare questa funzione, tenere premuto **STANDARD** sul telecomando per circa 2 secondi.

Per disattivare questa funzione, tenere premuto  (Muto) sul telecomando per circa 2 secondi.

Accensione

Quando accendi la tua TV o un dispositivo esterno collegato a questa unità, questa unità riconosce il segnale di ingresso e seleziona la funzione adatta. Puoi ascoltare l'audio dal tuo dispositivo.

Se si tenta di connettere un dispositivo **Bluetooth** l'unità si accende e si connette al vostro dispositivo **Bluetooth**.

Spegnimento

Quando la TV è spenta, questa soundbar passa alla modalità stand-by.

! Nota

- Dopo l'accensione dell'unità con la funzione AUTO POWER, questa verrà spenta automaticamente in caso di assenza di segnale per un certo periodo di tempo dal dispositivo esterno.
- Una volta disattivata direttamente l'unità, questa non può essere attivata automaticamente dalla funzione AUTO POWER. L'unità può essere attivata dalla funzione AUTO POWER se dopo 5 secondi di segnale assente, il segnale ottico viene ripristinato.
- In relazione al dispositivo collegato, questa funzione può non essere attiva.
- Se si scollega la connessione **Bluetooth** da questa unità, alcuni dispositivi **Bluetooth** tentano di connettersi all'unità continuamente. Pertanto si raccomanda di scollegare la connessione prima di spegnere l'unità.
- Quando si accende l'unità per la prima volta, la funzione Alimentazione automatica è attivata.
- Per utilizzare questa funzione l'unità principale deve essere registrata nell'elenco dei dispositivi associati del dispositivo **Bluetooth**.
- È possibile attivare la funzione AUTO POWER solamente quando l'unità è accesa.

Cambiamento automatico della funzione

L'unità riconosce il segnale in ingresso ad esempio Optical, **Bluetooth** o Portable e seleziona automaticamente la funzione adeguata.

Quando entra il segnale Optical

Quando accendi il dispositivo esterno collegato a questa unità con un cavo Optical, questa unità modifica la funzione in Optical. Puoi ascoltare l'audio dal tuo dispositivo.

Quando provi a collegare il dispositivo Bluetooth

Quando provi a collegare il tuo dispositivo **Bluetooth** a questa unità, viene selezionata la funzione **Bluetooth**. Riproduci la tua musica sul dispositivo **Bluetooth**.

Connessione di un dispositivo portatile

Quando si connette un dispositivo portatile utilizzando un cavo stereo da 3,5 mm, l'unità passa in modalità Portatile. È possibile ascoltare musica dal dispositivo.

! Nota

- Per passare alla funzione Optical, è necessaria un'assenza di segnale di 5 secondi.
- Se è stata impostata la funzione di blocco per la connessione **Bluetooth**, questa sarà disponibile solo nella funzione **Bluetooth**. (Pagina 21)

Uso della tecnologia **BLUETOOTH®**

Nota sul **BLUETOOTH**

Il **Bluetooth** è una tecnologia di comunicazioni wireless per il collegamento a breve raggio.

L'audio può essere interrotto quando esiste una interferenza di altre onde elettroniche alla stessa frequenza o se collegate i dispositivi **Bluetooth** in altre stanze adiacenti.

Collegare dispositivi individuali con la tecnologia **Bluetooth** wireless non comporta alcun onere di pagamento. Un cellulare con tecnologia **Bluetooth** wireless può essere usato tramite cascata se il collegamento è eseguito con tecnologia **Bluetooth** wireless.

- Dispositivi disponibili : Smartphone, lettore MP3, Notebook, etc....
- Versione: 4.0
- Codec : SBC, AAC

Profili **Bluetooth**

Per usare la tecnologia **Bluetooth** wireless, i dispositivi devono essere adatti per interpretare certi profili. Questa unità è compatibile con il seguente profilo.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Ascolto di musica memorizzata nei dispositivi **BLUETOOTH**

Accoppiamento dell'unità e del dispositivo **Bluetooth**

Prima di avviare la procedura di accoppiamento, verificare che la caratteristica del **Bluetooth** sia attiva nel dispositivo **Bluetooth**. Vedere guida dell'utente del **Bluetooth**. Una volta che l'operazione di accoppiamento è stata eseguita, essa non deve essere più ripetuta.

1. Selezionare la sorgente di ingresso su **Bluetooth** premendo il tasto **Bluetooth** sul telecomando.
 - Il LED **Bluetooth** lampeggerà.
2. Usare il dispositivo **Bluetooth** e usare l'operazione di accoppiamento. Quando si cerca questa unità con il dispositivo **Bluetooth**, viene indicata una lista di dispositivi nel display del dispositivo **Bluetooth** in relazione al tipo di dispositivo **Bluetooth** usato. La vostra unità apparirà come "LG-SK1 (XX)".

! Nota

- XX indica le ultime due cifre dell'indirizzo **Bluetooth**. Per esempio, se la vostra unità ha un indirizzo **Bluetooth** come 9C:02:98:4A:F7:08, vedrete "LG-SK1 (08)" nel dispositivo **Bluetooth**.
- In relazione al tipo di dispositivo **Bluetooth**, alcuni dispositivi hanno un differente tipo di accoppiamento. Se richiesto, immettere il codice PIN (0000).

3. Quando questa unità viene collegata con successo con il dispositivo **Bluetooth**, il LED **Bluetooth** (blu) rimane acceso.
4. Ascolto di musica.
Per riprodurre musica memorizzata nel dispositivo **Bluetooth**, vedere la guida dell'utente del **Bluetooth**.

! Nota

- Quando si utilizza la tecnologia **Bluetooth** è necessario impostare una connessione tra l'unità e il dispositivo **Bluetooth** mantenendolo il più vicino possibile. Il collegamento potrebbe essere instabile nei seguenti casi:
 - Tra l'unità e il dispositivo **Bluetooth** è presente un ostacolo.
 - È presente un dispositivo che utilizza le stesse frequenze della tecnologia **Bluetooth**, ad esempio un'attrezzatura medica, un forno a microonde o un dispositivo LAN wireless.
- Se la connessione **Bluetooth** non funziona correttamente, provare a ripetere l'associazione.
- L'audio può essere interrotto quando il collegamento interferisce con altre onde elettroniche.
- L'accoppiamento è limitato a un solo dispositivo **Bluetooth** per unità e l'accoppiamento multiplo non è supportato.
- In relazione al tipo di dispositivo, non potete usare la funzione del **Bluetooth**.
- Si può beneficiare della funzione **Bluetooth** utilizzando smartphone, lettore MP3, Notebook, ecc.
- Man mano che aumenta la distanza tra il dispositivo **Bluetooth** e l'unità, la qualità dell'audio diminuisce.
- Quando l'unità viene spenta o il dispositivo **Bluetooth** viene allontanato dall'unità, il collegamento viene disattivato.
- In questo caso, collegare nuovamente il dispositivo **Bluetooth** all'unità.
- Quando l'unità non è connessa con il dispositivo **Bluetooth**, l'indicatore LED del **Bluetooth** lampeggerà.

Blocco della connessione BLUETOOTH (Blocco BT)

È possibile limitare la connessione **Bluetooth** alla sola funzione **Bluetooth** per evitare che si attivi inavvertitamente.

Premi e tieni premuto **OPTICAL** sul telecomando per circa 2 secondi, quando la funzione BT (**Bluetooth**) è attiva. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED **Bluetooth** (bianco) lampeggiano due volte. Dopo di che, questa funzione è abilitata.

Per disattivare questa funzione, tenere premuto **PORT.IN** sul telecomando per circa 2 secondi nella funzione **Bluetooth**. Quindi il LED di stato (bianco) e il LED **Bluetooth** (bianco) lampeggiano due volte. Dopo di che, questa funzione è disabilitata.

! Nota

Anche se si ha stabilito una connessione **Bluetooth**, la sound bar si accende con la funzione Automatica. Spegnerla con la funzione Automatica dell'accensione. (Pagina 18)

Regolazione del suono

Questo sistema dispone di due campi sonori surround predefiniti. Si può selezionare la modalità audio desiderata utilizzando il pulsante corrispondente.


Effetto audio	Descrizione
STANDARD	Si può godere del suono ottimizzato.
BASS BLAST	Rafforza i bassi e potenzia l'acustica.

! Nota

- In alcune delle modalità di effetto sonoro, in alcuni altoparlanti, non si sente l'audio suono o l'audio è basso. Questo dipende dalla modalità di suono e dalla sorgente audio, non è un difetto.
- Dopo il cambio d'ingresso, e a volte anche dopo che il file audio è modificato, potrebbe essere necessario reimpostare la modalità di effetto sonoro.

Ricerca guasti

Generale

PROBLEMA	CAUSA & CORREZIONE
L'unità non funziona correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Spegnere l'alimentazione di questa unità e il dispositivo esterno collegato (TV, Woofer, lettore DVD, amplificatore, etc.) e riaccenderli. • Scollega il cavo di alimentazione dell'unità e il dispositivo esterno collegato (TV, woofer, lettore DVD, amplificatore, ecc.) quindi riprova a collegare. • L'impostazione precedente non può essere salvata quando il dispositivo è spento.
Nessuna alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • Il cavo dell'alimentazione è scollegato. Collegare il cavo di alimentazione. • Verificare le condizioni usando altri dispositivi elettronici.
Nessun suono	<ul style="list-style-type: none"> • Sorgente di input non corretta selezionata. Controllare la sorgente di input e selezionare la sorgente di input corretta. • La funzione silenziosa è attivata. Premere  (Muto) o regolare il livello del volume per cancellare la funzione silenziosa. • Quando utilizzi la connessione con un dispositivo esterno (set top box, dispositivo Bluetooth, ecc.), regola il livello del volume del dispositivo.
Il telecomando non funziona correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Il telecomando è troppo lontano dall'unità. Comandare il telecomando entro circa 7 m. • Esiste un ostacolo nel percorso fra il telecomando e l'unità. Eliminare l'ostacolo. • Le batterie nel telecomando sono esaurite. Sostituire le batterie con batterie nuove.
La funzione AUTO POWER non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifica la connessione del dispositivo esterno come TV, lettore DVD/Blu-Ray o dispositivo Bluetooth. • In relazione al dispositivo collegato, questa funzione può non essere attiva.
L'unità non si connette con dispositivi Bluetooth .	<ul style="list-style-type: none"> • Disattivare la funzione di blocco della connessione Bluetooth. (Pagina 21)

PROBLEMA	CAUSA & CORREZIONE
Quando rilevate che il suono di uscita dell'unità è basso.	<p>Controllare i dettagli specificati e regolare l'unità basandosi su di essi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cambiare lo stato della funzione DRC da [ON] a [OFF] utilizzando il telecomando. • Con la barra dei suoni connessa alla TV, modificare l'impostazione AUDIO DIGITAL OUT (AUDIO DIGITALE) sul Menù di Configurazione TV da [PCM] in [AUTO] o [BITSTREAM]. • Con la barra dei suoni connessa al lettore, modificare l'impostazione AUDIO DIGITAL OUT (AUDIO DIGITALE) sul Menù Configurazione Lettore da [PCM] in [PRIMARY PASS-THROUGH] o [BITSTREAM].

NOTE relative all'uso del wireless

PROBLEMA	CAUSA & CORREZIONE
Questo dispositivo può presentare un'interferenza wireless.	<ul style="list-style-type: none"> • Il Wireless potrebbe non funzionare normalmente in un'area in cui il segnale è debole. • Non installare il dispositivo su un mobile di metallo se si desidera ottenere una performance ottimale.
Il dispositivo Bluetooth potrebbe non funzionare correttamente o emettere rumore nei seguenti casi.	<ul style="list-style-type: none"> • Quando una qualsiasi parte del vostro corpo entra in contatto con il ricetrasmittitore del dispositivo Bluetooth o della sound bar. • Quando è presente un ostacolo o una parete o il dispositivo è installato in un luogo isolato. • Quando è presente un dispositivo (una LAN wireless, un'apparecchiatura medica o un microonde) che utilizza la stessa frequenza, mantenere la maggiore distanza possibile tra i due dispositivi. • Quando si collega il dispositivo al dispositivo Bluetooth, mantenere la minore distanza possibile tra i due dispositivi. • Quando il dispositivo si trova troppo lontano dal dispositivo Bluetooth, la connessione si disconnette e potrebbe anche verificarsi un malfunzionamento.

Marchi commerciali e licenze

Tutti gli altri marchi sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.



Prodotto su licenza da Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, e il simbolo a doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories.



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

Altri marchi e nome commerciali depositati sono quelli dei relativi proprietari.

Specifiche

Generalità	
Requisiti di alimentazione	Si prega di fare riferimento all'etichetta principale sull'unità.
Consumo di energia	Si prega di fare riferimento all'etichetta principale sull'unità.
	Standby di rete: sotto 0,5 W (se sono attive tutte le porte di rete.)
Dimensioni (L x A X Pf)	Circa 650,0 mm x 79,0 mm x 94,0 mm con la base
Temperatura utilizzo	5 °C - 35 °C
Umidità di ambiente utilizzo	5 % - 90 %
Frequenza di campionamento disponibile per l'ingresso audio digitale	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz
Formato disponibile ingresso audio digitale	Dolby Audio, PCM

Ingressi	
OPT. IN (Ingresso audio digitale)	Jack ottico 3 V (p-p) x 1
PORT. IN (Ingresso dispositivi portatili)	0,4 Vrms (jack stereo 3,5 mm) x 1

Amplificatore (Potenza di uscita in RMS)	
Totale	40 W RMS
Frontale	20 W RMS x 2 (4 Ω a 1 kHz, THD 10%)

- I progetti e le specifiche sono soggette a modifica senza avviso preventivo.

Manutenzione

Maneggio dell'unità

Quando si spedisce l'unità

Conservare la confezione originale di cartone e i materiali di imballaggio. Se dovete spedire l'unità, per la massima protezione, reimpallare la stessa come era originariamente imballata in fabbrica.

Mantenere pulite le superfici esterne

- Non usare liquidi volatili come spray di insetticida vicino all'unità.
- Lo strofinamento con pressione eccessiva può danneggiare la superficie.
- Non lasciare prodotti di gomma o di plastica in contatto con l'unità per un periodo di tempo lungo.

Pulizia dell'unità

Per pulire il lettore, usare un panno soffice e asciutto. Se le superfici sono molto sporche, usare un panno soffice leggermente umidificato con una soluzione detergente non aggressiva. Non usare solventi aggressivi come alcol, benzina, o solvente, in quanto essi possono danneggiare la superficie dell'unità.

