

HW-H550

HW-H551

Wireless Audio - Soundbar

(sistema di diffusori attivi)

manuale utente

immagina le possibilità

Grazie per aver acquistato un prodotto Samsung.
Per ricevere un servizio più completo,
registrare il prodotto all'indirizzo

www.samsung.com/register

SAMSUNG

caratteristiche

SoundConnect

SoundConnect permette di riprodurre e regolare l'audio di una TV Samsung compatibile con Bluetooth dalla soundbar audio wireless attraverso una connessione Bluetooth.

HDMI

HDMI trasmette i segnali video e audio contemporaneamente e fornisce un'immagine più chiara.

L'unità è inoltre dotata della funzione ARC che consente di ascoltare l'audio dalla TV con un cavo HDMI attraverso la soundbar audio wireless. Questa funzione è disponibile solo se si collega l'unità ad una TV compatibile ARC.

Surround Sound

La funzione Surround Sound aggiunge profondità e il senso dello spazio durante l'ascolto dei brani.

Subwoofer wireless

Il modulo wireless di Samsung elimina i cavi tra l'unità principale e il subwoofer.

In questo caso, il subwoofer si collega a un modulo wireless compatto che comunica con l'unità principale.

Tipi speciali di campo sonoro

È possibile scegliere tra 5 diversi modi audio (MUSIC (MUSICA), VOICE (VOCE), SPORTS (SPORT), CINEMA (CINEMA) e STANDARD (STANDARD)) a seconda del tipo di contenuto che si intende ascoltare.

Telecomando multifunzione

È possibile utilizzare il telecomando fornito con la soundbar per comandare la TV collegata all'unità. (Funziona solo per i televisori Samsung)

Il telecomando dispone di un tasto di scelta rapida TV ed è possibile eseguire diverse operazioni semplicemente premendolo.

Sistema di diffusori attivi

Questa unità comprende il sistema di diffusori attivi che fornisce una qualità del suono elevata in una singola unità sottile.

Questa unità non richiede altoparlanti e cablaggio satellitari, generalmente previsti per i sistemi audio surround convenzionali.

Supporto host USB

Utilizzando la funzione USB HOST (HOST USB) della soundbar è possibile collegare e riprodurre file musicali da dispositivi di memorizzazione USB esterni come lettori MP3, unità Thumb USB ecc.

Funzione Bluetooth

È possibile collegare un dispositivo Bluetooth al Soundbar per ascoltare musica con audio stereo di alta qualità, tutto senza fili!

LICENZA



Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.



Per i brevetti DTS, vedere <http://patents.dts.com>. Prodotto su licenza di DTS Licensing Limited. DTS, il simbolo e DTS e il simbolo insieme sono marchi registrati e DTS 2.0 Channel è un marchio di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

HDMI

HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti e in altri Paesi.

- Per inviare domande riguardanti le open source, contattare Samsung via email (oss.request@samsung.com).

informazioni sulla sicurezza

NORME PER LA SICUREZZA

Per ridurre i rischi di folgorazione, non rimuovere il coperchio (o il retro), all'interno vi sono componenti non riparabili dall'utente. Per l'assistenza tecnica fare riferimento a personale qualificato.



Questo simbolo indica la presenza, all'interno del prodotto, di tensioni pericolose che costituiscono un potenziale rischio di scosse elettriche.



Questo simbolo indica istruzioni di particolare importanza per il prodotto.

AVVERTENZA : PER RIDURRE I RISCHI D'INCENDIO E DI SCOSSE ELETTRICHE NON ESPORRE L' APPARECCHIO A PIOGGIA O UMIDITÀ.

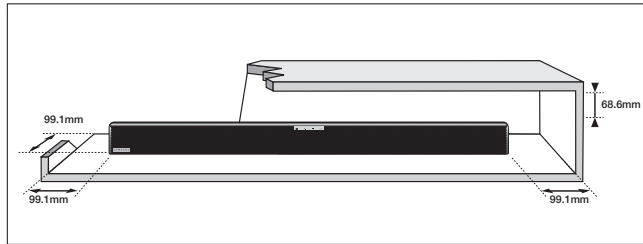
ATTENZIONE : PER EVITARE SCOSSE ELETTRICHE, INSERIRE CORRETTAMENTE E COMPLETAMENTE LA SPINA.

- Questo dispositivo deve essere sempre collegato ad una presa elettrica dotata di messa a terra di protezione.
- Per scollegare il dispositivo dalla rete elettrica, lo spinotto deve essere estratto dalla presa, pertanto esso deve essere facilmente raggiungibile.

ATTENZIONE

- Non schizzare o sgocciolare liquidi sull'apparecchio. Non sistemare oggetti pieni di liquidi, come dei vasi, sull'apparecchio.
- Per spegnere completamente l'apparecchio, estrarre la spina di alimentazione dalla presa di rete. Di conseguenza, la spina di alimentazione deve essere facilmente e prontamente accessibile in qualsiasi momento.

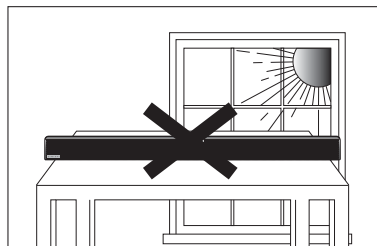
PRECAUZIONI



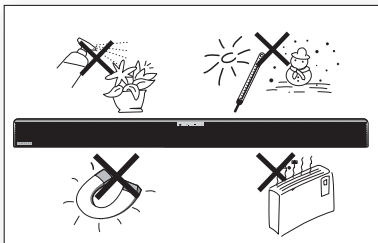
Verificare che le caratteristiche degli alimentatori CA presenti in casa corrispondano all'etichetta di identificazione posta sul retro del prodotto. Installare il prodotto orizzontalmente, su un supporto adeguato (mobile), verificando che vi sia spazio sufficiente per una corretta ventilazione (7 - 10 cm). Assicurarsi che le aperture di ventilazione non siano coperte. Non sistemare l'unità su amplificatori o altri dispositivi che possono diventare caldi. Questa unità è progettata per un uso continuo. Per spegnere completamente l'unità, scollegare il connettore CA dalla presa di rete. Scollegare l'unità dalla presa se si prevede di non utilizzarla per un periodo prolungato.



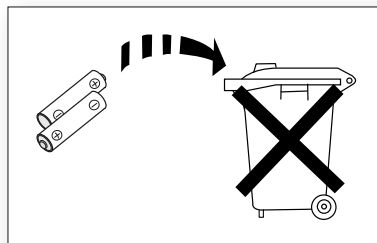
Durante i temporali, scollegare la spina di alimentazione dalla presa. I picchi di alta tensione provocati dai fulmini potrebbero danneggiare l'unità.



Non esporre l'unità alla luce diretta del sole o ad altre fonti di calore. Questo potrebbe causare il surriscaldamento e il malfunzionamento dell'unità.



Tenere il prodotto lontano da fonti di umidità (ad es. vasi) e calore eccessivo (ad es. fuoco) o da apparecchi che generano un forte campo magnetico o elettrico. In caso di malfunzionamento dell'unità, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente. Il prodotto non è destinato all'uso industriale. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso personale. Se il prodotto o il disco vengono conservati a basse temperature, potrebbe formarsi della condensa. Trasportando l'unità in inverno, attendere circa 2 ore prima di utilizzarla, in modo che ritorni a temperatura ambiente.



Le batterie utilizzate con questo prodotto contengono sostanze chimiche dannose per l'ambiente. Non smaltirle con i comuni rifiuti domestici. Non gettare le batterie nel fuoco. Non disassemblare, surriscaldare o far entrare le batterie in cortocircuito. Una installazione scorretta delle batterie può causarne l'esplosione. Sostituire solo con batterie dello stesso tipo o equivalenti.



CARATTERISTICHE	2	Caratteristiche
	2	Licenza
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA	3	Norme per la sicurezza
	4	Precauzioni
PER COMINCIARE	6	Prima di leggere il manuale utente
	6	Accessori forniti
DESCRIZIONI	7	Pannello anteriore
	8	Lato Posteriore
TELECOMANDO	9	Informazioni generali sul telecomando
COLLEGAMENTI	10	Installazione del supporto per montaggio a parete
	11	Collegamento del subwoofer wireless
	12	Collegamento del nucleo toroidale in ferrite al cavo di alimentazione del subwoofer
	12	Installazione del nucleo toroidale in ferrite nel subwoofer
	13	Connessione di un dispositivo esterno con un cavo HDMI
	14	Connessione di un dispositivo esterno con un cavo audio (analogico) o ottico (digitale)
FUNZIONI	15	Modo di ingresso
	15	Bluetooth
	17	SoundConnect
	18	USB
	19	Utilizzo del telecomando
	22	Aggiornamento software
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	23	Risoluzione dei problemi
APPENDICE	24	Specifiche

per cominciare

PRIMA DI LEGGERE IL MANUALE UTENTE

Osservare le seguenti indicazioni prima di leggere il manuale utente.

Icone utilizzate nel manuale

Icona	Indicazione	Definizione
	Attenzione	Indica una situazione in cui una funzione non è attiva o in cui è possibile che le impostazioni vengano cancellate.
	Nota	Indica un suggerimento o un'istruzione nella pagina che aiutano a comprendere il funzionamento dell'unità.

Istruzioni di sicurezza e risoluzione dei problemi

- 1) Leggere attentamente le istruzioni relative alla sicurezza prima di utilizzare questo prodotto. (Vedere pagina 3)
- 2) Se si verifica un problema, consultare la sezione relativa alla risoluzione dei problemi. (Vedere pagina 23)


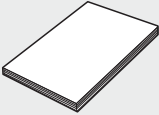

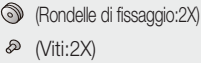
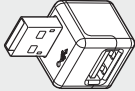

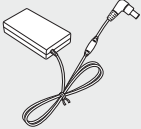
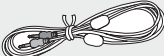


Copyright

©2014 Samsung Electronics Co.,Ltd.

Tutti i diritti riservati; è vietata la riproduzione di una parte o dell'intero manuale utente senza l'autorizzazione scritta di Samsung Electronics Co., Ltd

ACCESSORI FORNITI

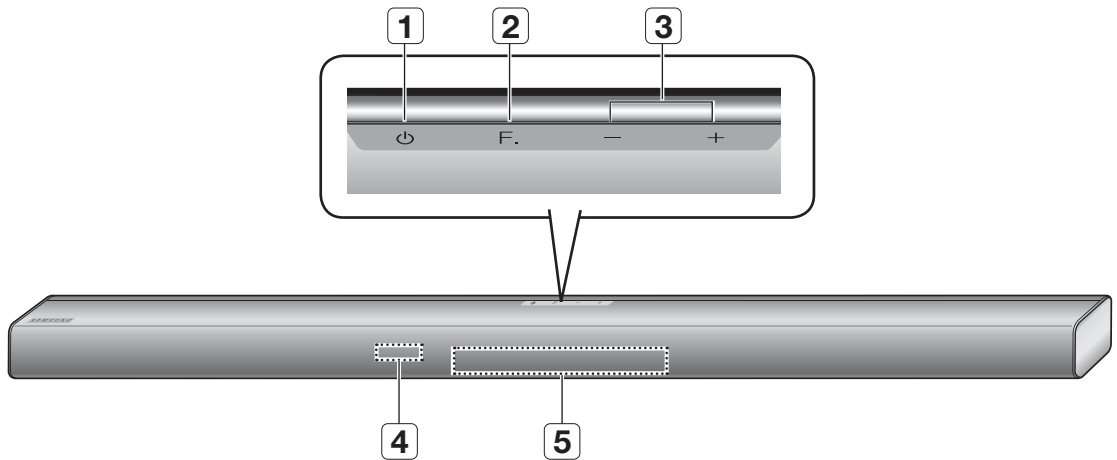
Controllare gli accessori forniti indicati di seguito.

			 (Rondelle di fissaggio:2X) (Viti:2X)	
Telecomando / batterie (formato aaa)	Manuale Utente	Staffa per montaggio a parete	Viti	Convertitore USB
				(Per il cavo di alimentazione del subwoofer) 
Cavo di alimentazione	Alimentatore	Cavo Aux	Cavo USB	Nucleo toroidale in ferrite



- L'aspetto degli accessori può variare leggermente dalle illustrazioni riportate sopra.
- Utilizzare il cavo USB dedicato per collegare i dispositivi USB esterni all'unità.

PANNELLO ANTERIORE

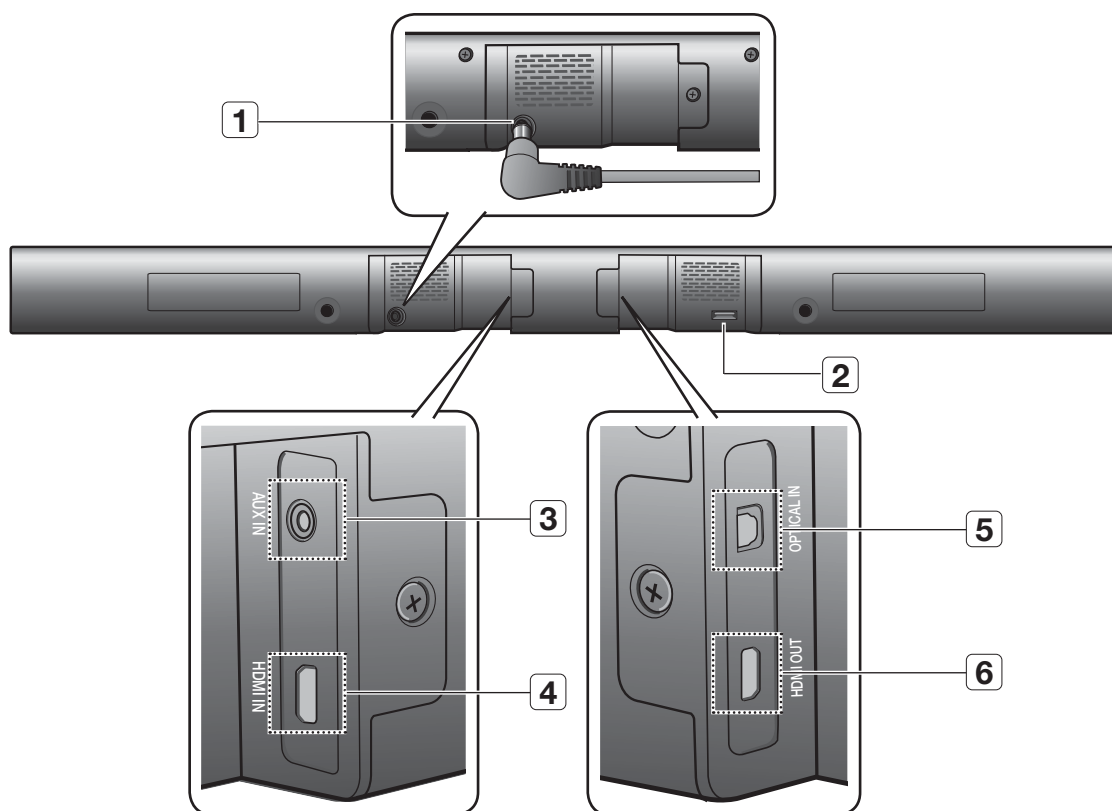


1	TASTO DI ALIMENTAZIONE	Accende e spegne l'unità Wireless Audio - Soundbar.
2	TASTO FUNZIONI	Seleziona l'ingresso D.IN, AUX, HDMI, BT, TV, USB. - Quando la soundbar è accesa, se si tiene premuto il tasto (F.) per più di 3 secondi, questo viene impostato per funzionare come tasto MUTE (MUTO) . Per annullare l'impostazione del tasto come MUTE (MUTO) , tenere nuovamente premuto il tasto (F.) per più di 3 secondi.
3	VOLUME +/-	Regola il volume. Sul display del pannello anteriore viene visualizzato il valore numerico del volume.
4	SENSORE TELECOMANDO	Il telecomando può comandare solo le soundbar prodotte da SAMSUNG.
5	DISPLAY	Visualizza il modo corrente. - Se il prodotto o il telecomando non generano input per 15 secondi, lo schermo si spegne automaticamente. - Il display non si spegne automaticamente nei modi BT READY (BT ATTIVATO), SEARCH (RICERCA), TV REQUEST (RICHIESTA TV) o USB PLAYING (RIPRODUZIONE USB).



- Quando si accende l'unità vi è un ritardo di 4, 5 secondi prima che venga riprodotto il suono.
- Per attivare l'audio solo dalla Wireless Audio - Soundbar(Soundbar audio wireless), disattivare i diffusori della TV nel menu di configurazione audio della TV. Vedere il manuale utente fornito con la TV.

LATO POSTERIORE



1 INGRESSO ALIMENTAZIONE	1. Collegare il cavo di alimentazione all'alimentatore CA. 2. Collegare lo spinotto dell'alimentatore CA all'ingresso dell'alimentazione dell'unità. 3. Collegare il cavo di alimentazione dell'alimentatore CA a una presa di rete.
2 PORTA USB	Collegare qui i dispositivi USB (per esempio il lettore MP3) per riprodurre i file in essi presenti. - Utilizzare il convertitore USB fornito quando si monta il prodotto a parete.
3 INGRESSO AUX	Per il collegamento all'uscita analogica di un dispositivo esterno.
4 CONNETTORE HDMI IN (INGRESSO HDMI)	Riceve contemporaneamente i segnali digitali video e audio da una sorgente esterna usando un cavo HDMI.
5 INGRESSO OTTICO	Collegare all'uscita digitale (ottica) di un dispositivo esterno.
6 CONNETTORE HDMI OUT (USCITA HDMI)	Invia i segnali digitali video e audio contemporaneamente usando un cavo HDMI.

- !**
- Tenere l'alimentatore CA dalla spina quando lo si scollega dalla presa di rete. Non tirare il cavo.
 - Non collegare questa unità o altri componenti all'uscita CA finché non sono stati collegati tutti i componenti.

INFORMAZIONI GENERALI SUL TELECOMANDO

TASTO DI ACCENSIONE

Accende e spegne l'unità Wireless Audio - Soundbar.

SOURCE

Per selezionare una sorgente Soundbar collegata.

AUTO POWER

Sincronizza l'Soundbar attraverso la connessione ottica con il connettore ottico in modo che si attivi automaticamente all'accensione del televisore.

REPEAT

Selezionare Repeat File (Ripeti file), All (Tutti), Random (Casuale).

VOLUME TV

Scorre i canali televisivi disponibili. Regola il livello del volume TV.

TV MUTE

Disattiva l'audio del televisore. Premerlo di nuovo per riportare l'audio al livello precedente.

TV INFO, TV PRE-CH

Visualizza lo stato attuale del televisore. Passa al canale TV precedente.

TASTO DI COMANDO

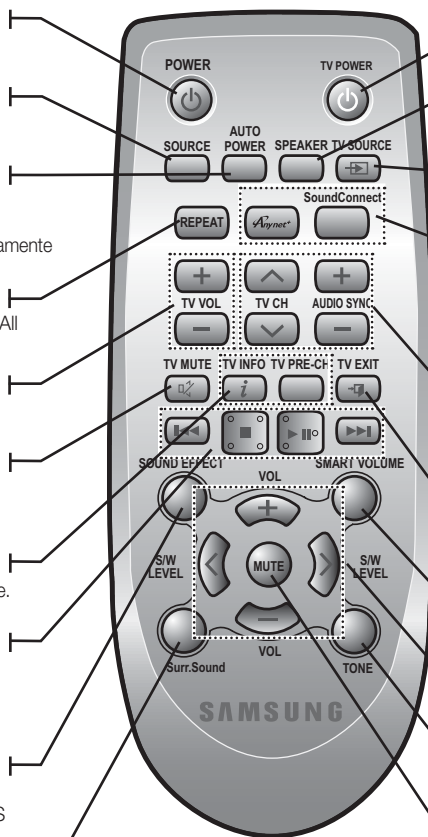
Riprodurre, sospendere o arrestare la riproduzione di un file musicale, oppure cercare il file musicale in avanti o indietro.

SOUND EFFECT

Seleziona l'effetto audio: (MUSIC (MUSICA), VOICE (VOCE), SPORTS (SPORT), CINEMA (CINEMA) e STANDARD (STANDARD))

SURROUND SOUND

Questa funzione aggiunge profondità e il senso dello spazio al suono. (espansione audio surround)



TASTO TV POWER

Accende e spegne il televisore Samsung.

SPEAKER

Questo tasto permette di scegliere se ascoltare l'audio dall'Soundbar o dal televisore.

TV SOURCE

Premere per selezionare una sorgente video collegata del televisore.

Anynet+, SoundConnect

Anynet+ è una funzione che può essere utilizzata per comandare altri dispositivi Samsung utilizzando il telecomando di un televisore Samsung. Questa funzione emette l'audio TV dal Soundbar attraverso la connessione Bluetooth e lo comanda.

CANALE TV, AUDIO SYNC

Scorre i canali televisivi disponibili. Questa funzione contribuisce a sincronizzare il video con l'audio quando si è collegati ad un televisore digitale.

TV EXIT

Esce dalla TV (funziona in modo analogo al tasto EXIT del telecomando della TV)

SMART VOLUME

Regola e stabilizza il volume in modo che non possa cambiare improvvisamente.

VOLUME, S/W LEVEL

Regola il volume dell'unità. Regola il livello del subwoofer.

TONE

Regolazione individuale di BASSI e ALTI. Utilizzare i tasti di regolazione VOL.

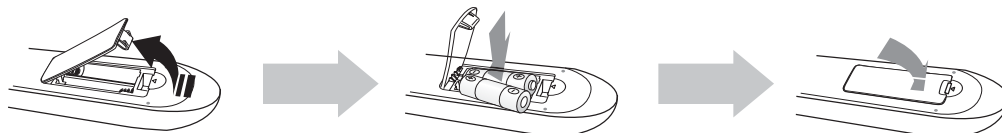
MUTE

Disattiva l'audio dell'unità. Premerlo di nuovo per riportare l'audio al livello precedente.



- Il telecomando può comandare soltanto televisori Samsung.
- A seconda del televisore che si sta utilizzando, potrebbe non essere possibile comandare il televisore con questo telecomando. Se non si riesce, comandare il televisore con il relativo telecomando.
- La tecnologia di espansione audio surround è implementata da Sonic Emotion.

Inserimento delle batterie nel telecomando



1. Sollevare il coperchio sul retro del telecomando tirandolo verso l'alto come indicato.
2. Inserire due batterie di tipo AAA. Assicurarsi che la batteria venga posta con i poli positivo e negativo in corrispondenza dei simboli "+" e "-" riportati nell'apposito vano.
3. Rimettere il coperchio. Se impiegate per la TV in modo standard, le batterie durano circa un anno.

Portata del telecomando

Il telecomando ha una portata di circa 7 metri in linea d'aria. Funziona anche con un angolo orizzontale fino a 30° rispetto al sensore del telecomando.

collegamenti

INSTALLAZIONE DEL SUPPORTO PER MONTAGGIO A PARETE

È possibile utilizzare la staffa per montaggio a parete per montare questa unità sulla parete.

Precauzioni per l'installazione

- Installare esclusivamente su una parete verticale.
- Per l'installazione, evitare luoghi con temperature o tassi di umidità elevati; in caso contrario la parete non può sostenere il peso dell'unità.
- Verificare la resistenza della parete. Se la parete non è sufficientemente robusta per sostenere l'unità, rinforzarla o installare l'unità su un'altra parete in grado di sopportarne il peso.
- Acquistare e utilizzare viti di fissaggio o tasselli adeguati al tipo di parete (cartongesso, acciaio, legno, ecc.). Se possibile, fissare le viti di supporto al telaio della parete.
- Collegare i cavi tra l'unità e i dispositivi esterni prima di installarla a parete.
- Assicurarsi che l'unità sia spenta e scollegata prima di effettuare l'installazione. Vi è il rischio di scosse elettriche.

1. Posizionare la staffa per montaggio a parete su un muro, quindi fissarla con due viti.

Se l'unità viene installata sotto un televisore, assicurarsi di installare la staffa per montaggio a parete in modo che la freccia (↑) si trovi al centro del televisore.

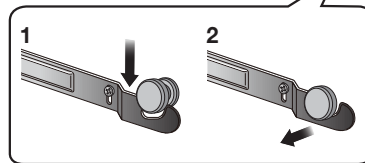
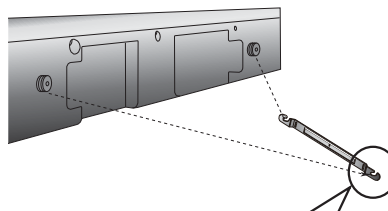
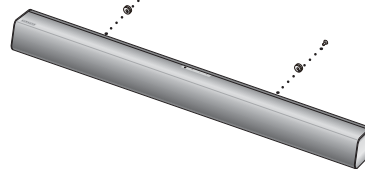
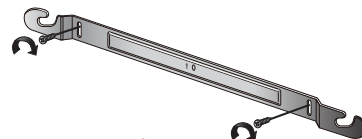
Assicurarsi inoltre che l'unità sia ad almeno 5 cm sotto il televisore.

2. Allineare i fori delle viti su entrambi i lati dell'UNITÀ PRINCIPALE ai fori delle RONDELLE DI FISSAGGIO e inserire le viti.

3. Inserire il convertitore USB nell'unità prima di installarla a muro.

4. Quindi inserire l'unità nelle corrispondenti fessure della staffa per montaggio a parete. Per un'installazione sicura, accertarsi che i perni di fissaggio arrivino saldamente fino in fondo alla fessura.

5. L'installazione è terminata.



5 cm o più ↑↓

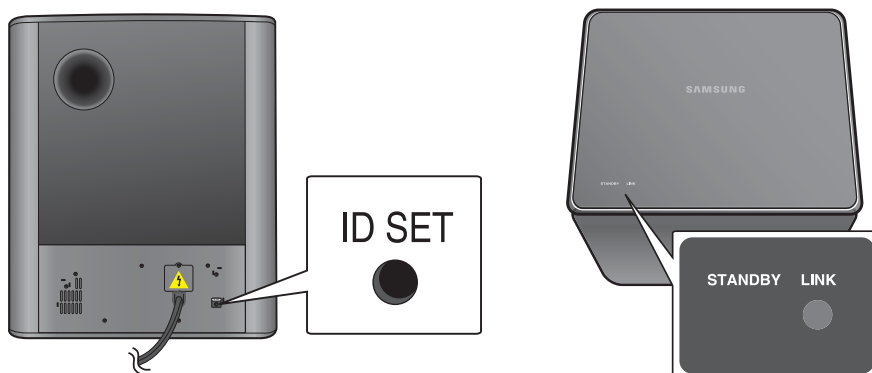


- Non aggrapparsi all'unità installata ed evitare di sottoporla ad urti.
- Fissare saldamente l'unità alla parete in modo che non cada. Cadendo, potrebbe provocare lesioni o danneggiarsi.
- Quando l'unità viene installata su una parete, assicurarsi che i cavi di connessione non possano essere tirati da bambini, rischiando di farla cadere.
- Per garantire prestazioni ottimali nelle installazioni a parete, tenere il sistema di diffusori a una distanza di almeno 5 cm dal televisore.
- Per un migliore ascolto, collocare il subwoofer ad una distanza di almeno 30cm dal muro al momento dell'installazione.

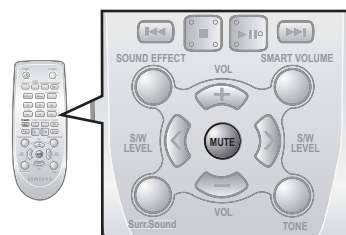
COLLEGAMENTO DEL SUBWOOFER WIRELESS

L'ID di collegamento del subwoofer è preimpostato dal costruttore e l'unità principale e il subwoofer devono collegarsi automaticamente (wireless) al momento dell'accensione. Se la spia di **LINK** non si accende quando l'unità principale e il subwoofer vengono attivati, impostare l'ID seguendo la procedura in basso.

1. Inserire i cavi di alimentazione dell'unità principale e del subwoofer in una presa di corrente.
2. Premere il tasto **ID SET** sul retro del subwoofer con un piccolo oggetto appuntito per 5 secondi.
 - La spia **STANDBY** si spegne e la spia **LINK** (LED blu) lampeggia rapidamente.



3. Quando l'unità principale è spenta (modo STANDBY), premere **MUTE** sul telecomando per 5 secondi.
4. Sul OLED dell'unità principale appare il messaggio **ID SET**.
5. Per finalizzare il collegamento, scollegare l'alimentazione dell'unità principale mentre il LED blu del subwoofer lampeggia.
 - L'unità principale e il subwoofer ora sono collegati.
 - La spia di collegamento Link (LED blu) sul subwoofer è accesa.
 - È possibile ottenere un suono migliore dal subwoofer wireless selezionando l'effetto sonoro. (Vedere a pagina 20)



- Prima di spostare o installare il prodotto, spegnere l'apparecchio e staccare il cavo di alimentazione.
- Se l'unità principale viene spenta, il subwoofer wireless commuta in modo standby visualizzando l'indicatore di STANDBY sulla schermata superiore. 30 secondi dopo, l'indicatore LINK blu inizia a lampeggiare.
- Se si utilizza un dispositivo che si serve della stessa frequenza (2.4 GHz) vicino al sistema, è possibile che si sentano alcune interruzioni nel suono a causa delle interferenze.
- La distanza di trasmissione delle onde radio è di circa 10m, ma può variare a seconda dell'ambiente di utilizzo. In presenza di una parete in cemento armato oppure metallica fra l'unità principale e il modulo ricevitore wireless, il sistema potrebbe non funzionare in quanto l'onda radio non è in grado di penetrare il metallo.
- Se l'unità principale non riesce a stabilire il collegamento wireless, seguire i passi 1-5 sopra per riprovare il collegamento tra l'unità principale e il subwoofer wireless.



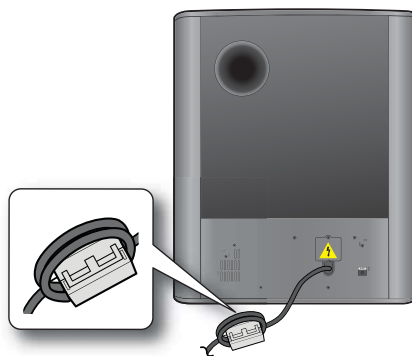
- L'antenna ricevente wireless è integrata nel subwoofer wireless. Tenere l'unità lontana da acqua o umidità.
- Per garantire prestazioni di ascolto ottimali, assicurarsi che l'area attorno al subwoofer wireless sia libera da ostruzioni.

collegamenti

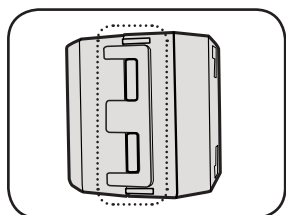
COLLEGAMENTO DEL NUCLEO TOROIDALE IN FERRITE AL CAVO DI ALIMENTAZIONE DEL SUBWOOFER

Se si collega un nucleo toroidale in ferrite al cavo di alimentazione del Subwoofer, si può contribuire ad evitare le interferenze RF provenienti dai segnali radio.

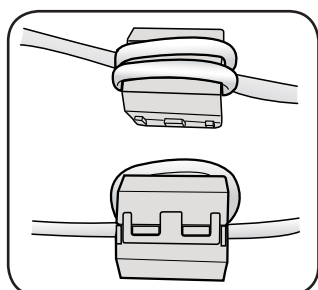
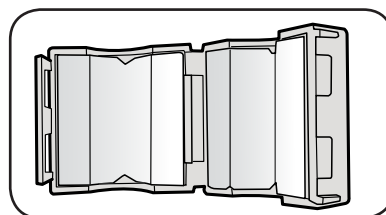
1. Tirare la linguetta di fissaggio del nucleo toroidale in ferrite per aprirlo.
2. Fare due giri con il cavo di alimentazione del subwoofer.
3. Collegare il nucleo toroidale in ferrite al cavo di alimentazione del Subwoofer come mostrato nella figura e premerlo finché non si aggancia.



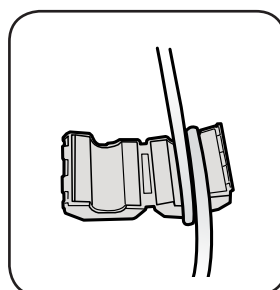
INSTALLAZIONE DEL NUCLEO TOROIDALE IN FERRITE NEL SUBWOOFER



Sollevare i fermi per sbloccare il nucleo ed aprirlo.



Richiudere i fermi.

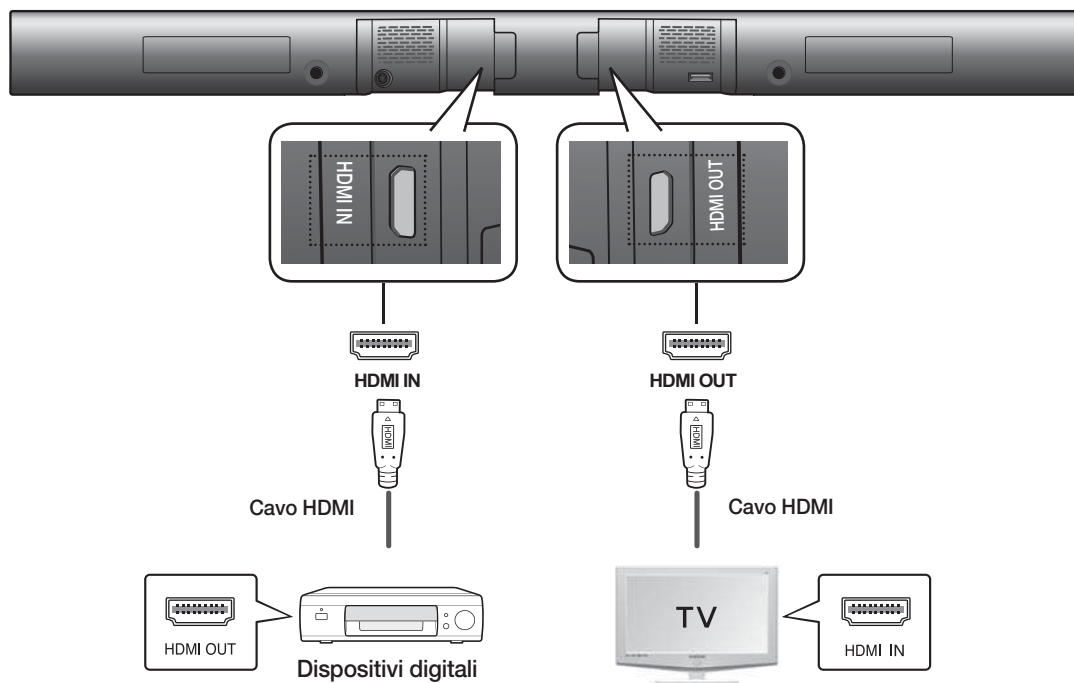


Fare due giri con il cavo di alimentazione sul nucleo.
(Avvolgere a 5-10 cm di distanza dallo switch).

CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO ESTERNO CON UN CAVO HDMI

HDMI è un'interfaccia standard digitale per eseguire il collegamento a dispositivi quali televisori, proiettori, lettori DVD, lettori Blu-ray, set-top box e altro.

HDMI rimuove qualsiasi perdita di segnale dalla conversione analogica, offrendo la stessa qualità audio e video creata in origine nella sorgente digitale.



HDMI IN

Collegare un cavo HDMI (non fornito) tra il connettore HDMI IN sul retro del prodotto e il connettore HDMI OUT sui dispositivi digitali.

quindi,

HDMI OUT (HDMI)

- Collegare un cavo HDMI tra il connettore HDMI OUT sul retro del prodotto e il connettore HDMI IN del televisore.



- HDMI è un'interfaccia che consente la trasmissione di dati audio e video digitali usando un solo connettore.

HDMI OUT (ARC)

- La funzione ARC (ARC) consente la trasmissione dell'audio digitale attraverso la porta HDMI OUT (ARC). Può essere abilitata solo se la soundbar è collegata ad una TV che supporta la funzione ARC (ARC).
- Anynet+ deve essere attivato.



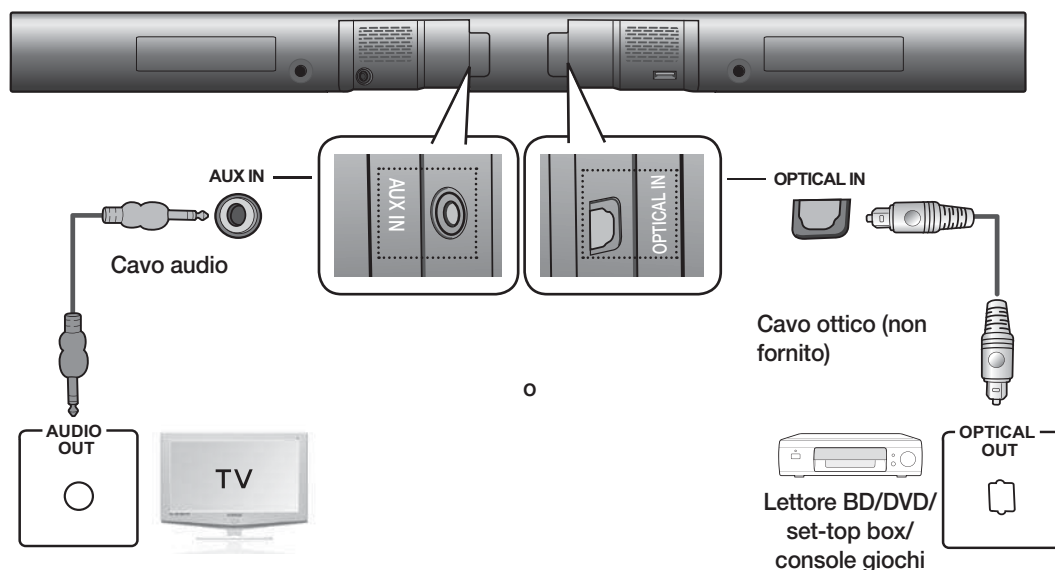
- Questa funzione non è disponibile se il cavo HDMI non supporta ARC.

collegamenti

CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO ESTERNO CON UN CAVO AUDIO (ANALOGICO) O OTTICO (DIGITALE)

Questa sezione spiega due modi (digitale e analogico) per collegare l'unità al televisore.

Questa unità è dotata di jack digitale ottico e di jack analogico audio per il collegamento ad un televisore.



INGRESSO AUX

Collegare l'ingresso AUX (audio) dell'unità principale all'USCITA AUDIO del televisore o del dispositivo sorgente. Prestare attenzione ai diversi colori.

o,

INGRESSO OTTICO

Collegare l'ingresso digitale sull'unità principale a OPTICAL OUT sul televisore o sul dispositivo sorgente.



- Non collegare il cavo di alimentazione di questo prodotto o del televisore alla presa di corrente finché non sono stati collegati tutti i componenti.
- Prima di spostare o installare il prodotto, spegnere l'apparecchio e staccare il cavo di alimentazione.

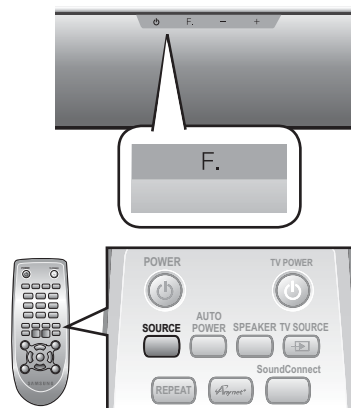
funzioni

MODO DI INGRESSO

È possibile selezionare l'ingresso D.IN, AUX, HDMI, BT, TV o USB.

Premere il tasto appropriato del telecomando per selezionare il modo desiderato, oppure premere il tasto **(F.)** per selezionare una delle seguenti opzioni: Modo D.IN, AUX, HDMI, BT, TV o USB.

Tipo di ingresso	Display
Ingresso ottico digitale	D.IN
Ingresso AUX	AUX
Ingresso HDMI	HDMI
Modo BLUETOOTH	BT
Modo TV	TV
Modo USB	USB



L'unità si spegne automaticamente nei seguenti casi:

- MODO BT/TV
 - Se non vi sono dispositivi collegati per circa 25 minuti.
- MODO USB/HDMI/ARC/D.IN
 - In assenza di segnale audio per circa 25 minuti.
- MODO AUX
 - Se, con cavo AUX collegato, non viene premuto alcun tasto sul telecomando o sul pannello dell'unità per circa 8 ore.
 - Se il cavo AUX rimane scollegato per circa 25 minuti.



- La funzione ARC si attiva in modo D.IN se l'unità è collegata ad un televisore che supporta la funzione ARC.
- Per disattivare la funzione ARC, disattivare Anynet.
- Se la memoria flash USB non può essere collegata direttamente all'unità, utilizzare il cavo fornito in dotazione.

BLUETOOTH

Con i dispositivi Bluetooth è possibile ascoltare musica con elevata qualità del suono stereo, tutto senza fili!

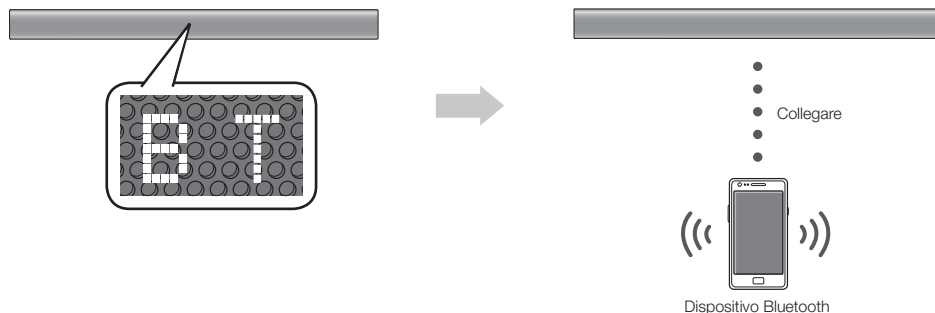
Che cos'è il Bluetooth?

Bluetooth è una tecnologia che permette di collegare facilmente tra di loro dispositivi compatibili con Bluetooth attraverso una connessione wireless a breve raggio.

- Il dispositivo Bluetooth può provocare rumorosità o malfunzionamenti, a seconda delle condizioni di utilizzo, se:
 - Una parte del corpo è a contatto con il sistema di ricezione/di trasmissione del dispositivo Bluetooth o della soundbar.
 - È soggetto a variazioni elettriche dovute a interferenze derivanti da riflessioni dei segnali su pareti, spigoli o tramezzature d'ufficio.
 - È esposto a interferenze elettriche derivanti da dispositivi della stessa banda di frequenza, incluse apparecchiature mediche, forni a microonde e LAN wireless.
- Collegare l'Soundbar al dispositivo Bluetooth mantenendo una distanza ravvicinata.
- Maggiore è la distanza tra l'Soundbar e il dispositivo Bluetooth, peggiore è la qualità. Se la distanza supera il raggio d'azione del Bluetooth, la connessione si interrompe.
- In aree a bassa sensibilità di ricezione, la connessione Bluetooth potrebbe non funzionare correttamente.
- Il collegamento Bluetooth funziona solo nelle vicinanze del dispositivo. La connessione viene automaticamente interrotta se la distanza è superiore a questo limite. La qualità del suono si riduce in presenza di ostacoli quali pareti o porte, anche entro il limite indicato.
- Questo dispositivo wireless può provocare interferenze elettriche durante il funzionamento.

Per collegare l'Soundbar a un dispositivo Bluetooth

Verificare che il dispositivo Bluetooth supporti la funzione di auricolare stereo compatibile con Bluetooth.



1. Premere il tasto **SOURCE** del telecomando dell'Soundbar per visualizzare il messaggio **BT**.
 - Sul display anteriore della soundbar viene visualizzato **BT READY (BT ATTIVATO)**.
2. Aprire il menu Bluetooth del dispositivo che si vuole collegare. (Vedere il manuale utente del dispositivo Bluetooth)
3. Selezionare il menu dell'auricolare stereo sul dispositivo Bluetooth.
 - Viene visualizzato un elenco dei dispositivi scanditi.
4. Selezionare "[Samsung] Soundbar" dall'elenco.
 - Quando l'Soundbar è collegato al dispositivo Bluetooth, sul display anteriore viene visualizzato **Nome del dispositivo ⇒ BT**.
 - Se il dispositivo Bluetooth non è riuscito a stabilire il collegamento con la soundbar, eliminare la precedente "[Samsung] Soundbar ([Samsung] Soundbar)" trovata dal dispositivo Bluetooth e cercare nuovamente la soundbar.
 - Se la soundbar è in un altro modo (tranne il modo TV), è possibile passare al modo Bluetooth utilizzando il dispositivo smart.
5. Riprodurre la musica sul dispositivo collegato.
 - È possibile ascoltare la musica riprodotta sul dispositivo Bluetooth collegato attraverso il sistema Wireless Audio - Soundbar.
 - In modo **BT (BT)**, le funzioni di ripetizione non sono disponibili. Per alcuni dispositivi Bluetooth, le funzioni **PLAY/STOP/NEXT/PREV (RIPROD/ARRESTO/SUCC/PREC)** non sono disponibili.



- Per collegare il dispositivo Bluetooth all'Soundbar può essere richiesto di inserire un codice PIN (password). Se viene visualizzata la finestra di inserimento del codice PIN, inserire <0000>.
- L'Soundbar supporta i dati SBC (44.1kHz, 48kHz).
- La funzione AVRCP (AVRCP) è supportata.
- Effettuare il collegamento esclusivamente a un dispositivo Bluetooth che supporti la funzione A2DP (AV).
- Non è possibile effettuare il collegamento a un dispositivo Bluetooth che supporti soltanto la funzione HF (Hands Free).
- È possibile collegare un solo dispositivo Bluetooth per volta.
- Dopo aver disattivato l'Soundbar e interrotto il collegamento, il collegamento non viene ripristinato automaticamente. Per ristabilire la connessione si deve collegare nuovamente il dispositivo.
- La soundbar può non eseguire correttamente le funzioni di ricerca o connessione Bluetooth nei seguenti casi:
 - In presenza di un forte campo elettrico attorno all'Soundbar.
 - Se vi sono più dispositivi Bluetooth collegati contemporaneamente all'Soundbar.
 - Se il dispositivo Bluetooth è spento, non è presente o è difettoso.
 - Tenere presente che tutti i dispositivi come forni a microonde, adattatori LAN wireless, luci a fluorescenza e fornelli a gas utilizzano la stessa gamma di frequenza del dispositivo Bluetooth, con possibili interferenze elettriche.
- Una volta collegato il dispositivo, nei modi ARC/DIN/USB/HDMI/AUX, selezionando "[Samsung] Soundbar" dall'elenco si passa automaticamente al modo BT.

Per scollegare il dispositivo Bluetooth dall'Soundbar

È possibile scollegare il dispositivo Bluetooth dall'Soundbar. Per le istruzioni, vedere il manuale utente del dispositivo Bluetooth.

- L'Soundbar viene scollegato.
- Quando la soundbar è scollegata dal dispositivo Bluetooth, sul display anteriore della soundbar viene visualizzato **BT DISCONNECTED (BT SCOLLEGATO)**.

Per scollegare l'Soundbar dal dispositivo Bluetooth

Premere il tasto **(F)** sul pannello anteriore della soundbar per passare dal modo **BT** (BT) a un altro modo o spegnere la soundbar.

- Il dispositivo Bluetooth collegato deve attendere un certo tempo per ottenere una risposta dall'Soundbar prima di terminare la connessione.
(Il tempo necessario a scollegarsi può differire a seconda del dispositivo Bluetooth)
- Il dispositivo attualmente collegato viene scollegato.



- In modo di connessione Bluetooth, la connessione cade se la distanza tra l'Soundbar e il dispositivo Bluetooth supera 5 metri.
- Se, dopo essersi scollegato, il dispositivo Bluetooth torna nel campo di ricezione effettivo, è possibile riavviare la soundbar per ripristinare il collegamento al dispositivo Bluetooth.

Utilizzo della funzione di accensione Bluetooth

Quando la soundbar è spenta, collegare il dispositivo smart alla soundbar tramite Bluetooth per accenderla.

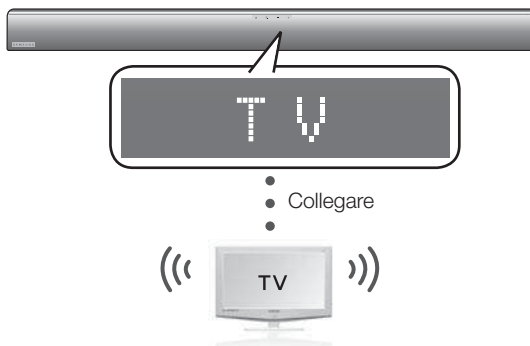
1. Collegare il dispositivo smart alla soundbar tramite Bluetooth (per informazioni sulla connessione Bluetooth, vedere il manuale del dispositivo smart).
 2. Spegnerla la soundbar, quindi tenere premuto il tasto **(F)** sul pannello anteriore della soundbar finché non viene visualizzato Bluetooth Power On (Accensione Bluetooth).
 3. A questo punto, ogni volta che la soundbar è spenta e si stabilisce una connessione Bluetooth con il dispositivo smart, la soundbar si avvia automaticamente in modo Bluetooth.
- Selezionare la musica desiderata da riprodurre dal dispositivo smart.

SOUNDCONNECT

SoundConnect permette di riprodurre l'audio di una TV Samsung compatibile con Bluetooth dalla soundbar audio wireless attraverso una connessione Bluetooth.

- Per riprodurre l'audio della TV dalla soundbar attraverso una connessione Bluetooth, è necessario collegare la soundbar a una TV compatibile con Bluetooth. Una volta stabilita la connessione, vengono registrate e conservate le relative informazioni. Non verranno più visualizzati messaggi sulla connessione Bluetooth.
- Avvicinare la soundbar alla TV prima di stabilire la connessione.
- Se impostata sul modo SoundConnect e collegata alla TV, l'unità riproduce l'audio della TV.
- Se si passa a un altro modo (tranne il modo TV) o se si spegne la soundbar, l'audio verrà nuovamente riprodotto dai diffusori della TV.

Collegamento della soundbar a una TV Samsung compatibile con Bluetooth



1. Accendere la TV Samsung e l'Soundbar.
2. Impostare Add New Device (Aggiungi Nuovo dispositivo) nel menu di impostazione SoundConnect della TV su On (On).
 - A seconda della TV, nel menu delle impostazioni potrebbe essere visualizzata la voce di menu SoundShare al posto di SoundConnect.
3. Premere il tasto **(F)** per impostare la soundbar sul modo TV. Sullo schermo della TV vengono visualizzati un messaggio che richiede se si desidera procedere con la connessione Bluetooth e la scritta "[Samsung] Soundbar".
4. Selezionare <Yes (Sì)> sullo schermo della TV. La TV si collega alla soundbar.

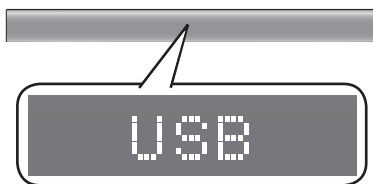
funzioni

- Se, dopo aver stabilito la connessione, la soundbar passa da altri modi di ingresso al modo TV, viene automaticamente collegata alla TV.
- Se collegata alla TV, la soundbar riproduce l'audio dalla TV.
- Se la soundbar passa dal modo TV a un altro modo, la connessione SoundConnect viene annullata.
- Per annullare la connessione esistente tra soundbar e TV e collegare la soundbar a un'altra TV:
 - Premere per 5 secondi il tasto **PLAY/PAUSE** (RIPRODUCI/PAUSA) del Soundbar nel modo di ingresso TV per annullare la connessione esistente. A questo punto è possibile stabilire una connessione a una TV diversa.
 - In modo SoundConnect, è possibile regolare il volume e disattivare l'audio utilizzando il telecomando della TV o della soundbar.



- Raggio di azione del SoundConnect della TV
 - campo di connessione raccomandato: entro 50cm
 - raggio d'azione raccomandato: entro 5m
- Se la distanza tra la soundbar e la TV Samsung è superiore a 5 m, la connessione o l'audio possono subire interruzioni. In questo caso, collegarsi nuovamente alla TV Samsung entro il raggio d'azione.
- Assicurarsi che il modo SoundConnect della TV Samsung sia attivato prima di utilizzare questa funzione.
- I tasti **PLAY** (RIPRODUCI), **NEXT** (SUCC), **PREV** (PREC), **STOP** non funzionano nel modo SoundConnect.
- Funzione Bluetooth Power On (Accensione Bluetooth)
 - Se la TV e la soundbar sono collegate con la funzione SoundConnect, la soundbar si accende automaticamente quando si accende la TV.
 - È possibile attivare/disattivare questa funzione tenendo premuto per più di 5 secondi il tasto **SOURCE** sul telecomando della soundbar quando questa è spenta. Se disattivata, il prodotto si spegne automaticamente quando si spegne la TV, ma non si riaccende automaticamente.
 - Questa funzione è supportata dalle TV prodotte dal 2013.
- La funzione SoundConnect è supportata da determinati modelli commercializzati dopo il 2012. Prima di cominciare, verificare che la TV supporti la funzione SoundConnect (SoundShare) (per ulteriori informazioni, vedere la guida utente della TV).

USB

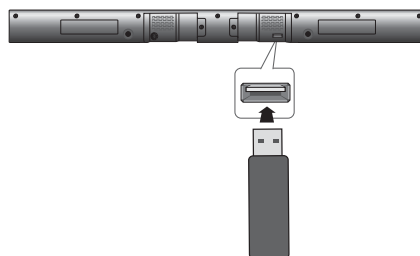


1. Collegare il dispositivo USB alla porta USB a lato dell'unità.
2. Premere il tasto (**F.**) sul pannello anteriore dell'Soundbar ripetutamente finché non compare **USB**.
3. **USB** appare sulla schermata di visualizzazione e poi scompare.
 - La connessione Wireless Audio - Soundbar è completa.

Prima di collegare un dispositivo USB

Tenere presente quanto segue:

- Se il nome di una cartella sul dispositivo USB supera i 10 caratteri, non viene visualizzato sul display della soundbar.
- Questo prodotto può non essere compatibile con alcuni tipi di supporto di memorizzazione USB.
- La soundbar supporta i file system FAT16 e FAT32.
 - Il file system NTFS non è supportato.

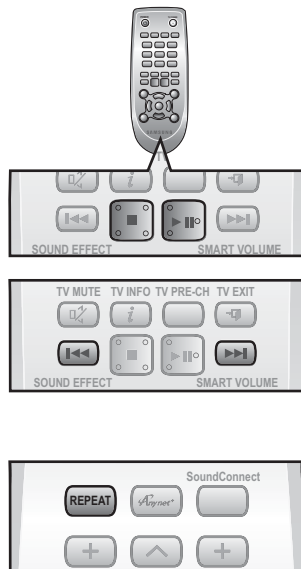


- Collegare un dispositivo USB direttamente alla porta USB del prodotto. In caso contrario può verificarsi un problema di compatibilità USB.
- Non collegare più dispositivi di memorizzazione al prodotto attraverso un lettore multischede. Potrebbe non funzionare correttamente.
- I protocolli PTP per videocamere digitali non sono supportati.
- Non rimuovere il dispositivo USB mentre viene letto.
- I file musicali protetti da DRM (MP3, WMA) provenienti da un sito Web commerciale non vengono riprodotti.
- Gli HDD esterni non sono supportati.
- I telefoni cellulari non sono supportati.
- Elenco della compatibilità

Formato	Codec
*.mp3	MPEG 1 Layer2
	MPEG 1 Layer3
	MPEG 2 Layer3
*.wma	Wave_Format_MSAudio1
	Wave_Format_MSAudio2
*.aac	AAC
	AAC-LC
	HE-AAC
*.wav	-
*.Ogg	OGG 1.1.0
*.Flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1

※ Supporta frequenze di campionamento oltre i 16 kHz

UTILIZZO DEL TELECOMANDO



Riproduzione/pausa/stop

Durante la riproduzione, premere il tasto ►||■.

- Premere il tasto ►|| per mettere in pausa il file. Premere di nuovo il tasto ►|| per riprodurre il file.
- Per interrompere la riproduzione, premere il tasto Stop (■) durante la riproduzione.

Riproduzione a salti avanti/indietro

Durante la riproduzione, premere il tasto ◀◀,▶▶.

- Se sul dispositivo USB sono presenti più file, premendo il tasto ▶▶ viene selezionato il file successivo.
- Se sul dispositivo USB sono presenti più file, premendo il tasto ◀◀ viene selezionato il file precedente.

Utilizzo della funzione REPEAT

La ripetizione della riproduzione consente di riprodurre ripetutamente un file, di ripetere tutti i file, di ripetere i file in modo casuale o di disattivare la funzione di ripetizione.

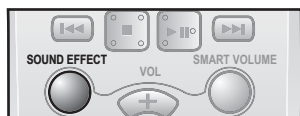
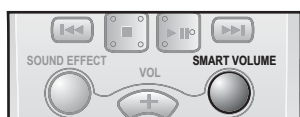
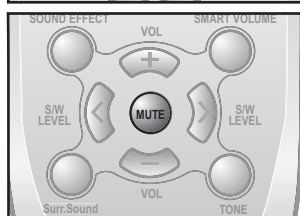
Premere il tasto **REPEAT**.

- **REPEAT OFF** : Annulla la riproduzione ripetuta.
- **REPEAT FILE** : Riproduce ripetutamente lo stesso file.
- **REPEAT ALL** : Riproduce ripetutamente tutte le tracce nell'ordine.
- **REPEAT RANDOM** : Riproduce le tracce in ordine casuale. (Una traccia già riprodotta può essere riprodotta nuovamente).





- È possibile impostare la funzione REPEAT durante la riproduzione della musica dall'unità USB.

funzioni



Disattivazione dell'audio

Questa funzione è utile se si deve rispondere al campanello o a una telefonata.

1. Per disattivare l'audio dell'unità, premere il tasto **MUTE** del telecomando.
2. Per disattivare l'audio del televisore, premere il tasto **TV MUTE** () del telecomando.
3. Premere nuovamente il tasto **MUTE / TV MUTE** () del telecomando (oppure premere il tasto **VOLUME +/-**) per riattivare l'audio.

Utilizzo della funzione Surround Sound

La funzione Surround Sound aggiunge profondità e il senso dello spazio al suono.

Premere **Surr.Sound** sul telecomando.

- Ogni volta che si preme questo tasto, la selezione cambia nella sequenza indicata di seguito :
SURROUND SOUND AUTO ➔ SURROUND SOUND ON ➔ SURROUND SOUND OFF



- Quando si attiva l'audio surround, le funzioni volume intelligente ed effetto audio vengono automaticamente disattivate.

Utilizzo della funzione SMART VOLUME

Questa funzione regola e stabilizza il livello del volume in modo che non possa cambiare improvvisamente in caso di cambio di canale o di passaggio di scena.

Premere **SMART VOLUME** sul telecomando.

- Ogni volta che si preme questo tasto, la selezione cambia nella sequenza indicata di seguito : SMART VOLUME ON ➔ SMART VOLUME OFF



- Quando si attiva il volume intelligente, le funzioni audio surround ed effetto audio vengono automaticamente disattivate.

Utilizzo della funzione SOUND EFFECT

È possibile scegliere tra 5 diversi modi audio (MUSIC (MUSICA), VOICE (VOCE), SPORTS (SPORT), CINEMA (CINEMA) e STANDARD (STANDARD)) a seconda del tipo di contenuto che si intende ascoltare.

Premere **SOUND EFFECT** sul telecomando.

- Selezionare il modo **STANDARD** per ascoltare il suono originale.

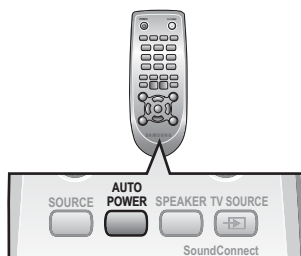


- Raccomandiamo di selezionare un effetto audio a seconda del materiale sorgente e del proprio gusto personale.
- Quando si seleziona un effetto audio (tranne STANDARD (STANDARD)), le funzioni audio surround e volume intelligente vengono automaticamente disattivate.

Utilizzo della funzione S/W LEVEL

È possibile regolare il volume di base con il tasto S/W Level sul telecomando.

1. Premere il tasto **S/W LEVEL** sul telecomando.
2. Sul display appare "**SW 0**"
3. Premere il pulsante **< >** sul tasto **LEVEL** (LIVELLO) per aumentare o ridurre il volume del subwoofer. È possibile impostarlo tra SW -6 e SW +6.



Utilizzo della funzione AUTO POWER LINK

Se si collega l'unità principale a una TV con un cavo ottico digitale, attivare la funzione di accensione automatica affinché la soundbar si accenda automaticamente quando si accende la TV.

Premere il tasto **AUTO POWER** sul telecomando della soundbar per attivare e disattivare la funzione di accensione automatica.

- La funzione di collegamento in spegnimento automatico si attiva e si disattiva ogni volta che si preme **AUTO POWER**.

AUTO POWER LINK	Display
ATTIVATA	POWER LINK ON
DISATTIVATA	POWER LINK OFF



- Queste funzioni sono disponibili solo quando la funzione Anynet+(HDMI-CEC) è disattivata.



Utilizzo della funzione AUDIO SYNC

Se la soundbar viene collegata a una TV digitale, è possibile che le immagini non siano sincronizzate con l'audio. Se si verifica questo inconveniente, regolare il ritardo dell'audio per sincronizzarlo con il video.

Premere **AUDIO SYNC +/-** sul telecomando di questa unità.

- È possibile impostare un ritardo dell'audio compreso tra 0 ms e 300 ms premendo i tasti +, -.



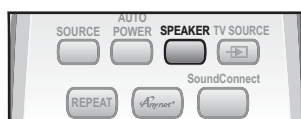
- Nei modi USB, TV o BT, la funzione Audio Sync (Sincronia audio) può non funzionare.



Utilizzo della funzione TONE

Premere **TONE** sul telecomando della soundbar.

- Ogni volta che si preme questo tasto, la selezione cambia nella sequenza indicata di seguito : TREBLE(ALT) ➔ BASS(BASSI). Premere il tasto **VOL +** o **VOL -** per regolare gli alti e i bassi. Per ogni opzione è possibile impostare un valore compreso tra -3 e +3.



Tasto SPEAKER

Se la TV e la soundbar sono collegate tramite HDMI, questo tasto permette di scegliere se riprodurre l'audio attraverso la TV o la soundbar.

Premere il tasto **SPEAKER** del telecomando del prodotto.

MODO AUDIO	DIFFUSORE	Display a scorrimento	Display
INGRESSO HDMI	TV	TV SPEAKER	TV SPK
	Soundbar	AVR SPEAKER	HDMI
ARC	TV	TV SPEAKER	S MUTE
	Soundbar	AVR SPEAKER	TV ARC

funzioni



Utilizzo della funzione Anynet+ (HDMI-CEC)

Anynet+ è una funzione che può essere utilizzata per comandare altri dispositivi Samsung utilizzando il telecomando di un televisore Samsung. La funzione Anynet+ si attiva e si disattiva ogni volta che si preme **Anynet+**.

1. Collegare il prodotto a un televisore Samsung con il cavo HDMI. (Vedere a pagina 13)
2. Impostare la funzione Anynet+ sulla TV e il Soundbar su ON. (per ulteriori informazioni, vedere il manuale di istruzioni del televisore).



- Su alcuni televisori, alcune risoluzioni di uscita HDMI potrebbero non essere utilizzabili.
- Vedere il manuale utente del televisore. Verificare la presenza del logo **Anynet+** (se il televisore ha il logo **Anynet+** significa che supporta la funzione Anynet+).

Uso delle funzioni del televisore (Solo con TV Samsung)

- Premere **TV SOURCE** sul telecomando per cambiare la sorgente di ingresso della TV.
- Premere il tasto **TV INFO** sul telecomando per visualizzare le informazioni sul canale TV.
- Premere il tasto **TV CH** sul telecomando per selezionare il canale televisivo.
- Premere il tasto **TV VOL** sul telecomando per aumentare o ridurre il volume.
- Utilizzare il tasto **TV PRE-CH** per spostarsi sul canale TV precedente in modo TV.
- Per uscire dal menu della TV, utilizzare il tasto **TV EXIT**. (funziona in modo analogo al tasto EXIT del telecomando della TV).



- Premendo il tasto **SoundConnect**, l'audio della TV viene trasmesso attraverso il sistema Soundbar mediante una connessione Bluetooth. L'Soundbar controlla anche il volume audio, la qualità del suono, ecc.
- Il telecomando può comandare soltanto televisori SAMSUNG.

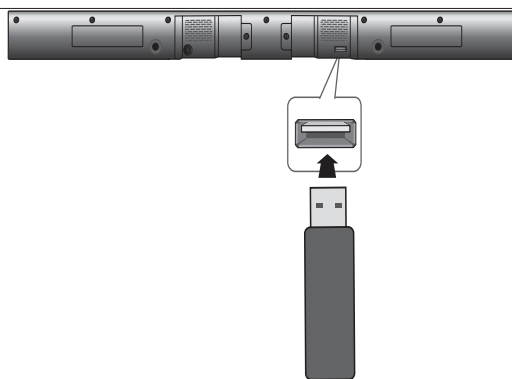
AGGIORNAMENTO SOFTWARE

È possibile che Samsung offra in futuro aggiornamenti per la versione del firmware di Wireless Audio - Soundbar.

Se viene offerto un aggiornamento, è possibile aggiornare il firmware collegando un'unità USB su cui è memorizzato l'aggiornamento del firmware alla porta USB dell'Soundbar.

Se sono presenti diversi file di aggiornamento, questi devono essere caricati singolarmente sull'unità USB e utilizzati uno alla volta per aggiornare il firmware.

Visitare il sito Samsung.com oppure contattare il call center Samsung per ulteriori informazioni sullo scaricamento dei file di aggiornamento.



- Inserire un'unità USB con l'aggiornamento firmware nella porta USB dell'unità principale.
- Attenzione a non scollegare l'alimentazione o rimuovere l'unità USB durante l'applicazione degli aggiornamenti. L'unità principale si spegne automaticamente al termine dell'aggiornamento del firmware. Al termine dell'aggiornamento del software, vengono ripristinate le impostazioni predefinite. Si consiglia di prendere nota delle impostazioni effettuate in modo da poterle reimpostare facilmente dopo l'aggiornamento.
- Una volta terminato l'aggiornamento del software del prodotto, spegnerlo e tenere premuto il tasto (■) per un istante per resettare il prodotto.
- Se non si riesce ad effettuare l'aggiornamento del firmware, si raccomanda di formattare il dispositivo USB in FAT16 e riprovare.
- Ai fini dell'aggiornamento non formattare i dati USB in NTFS perché non è un file system supportato.
- A seconda del costruttore, alcuni dispositivi memorizzazione USB potrebbero non essere supportati.

risoluzione dei problemi

Prima di rivolgersi all'assistenza, eseguire i controlli indicati di seguito.

Sintomo	Controllo	Rimedio
L'unità non si accende.	<ul style="list-style-type: none"> • Il cavo di alimentazione è collegato alla presa? 	<ul style="list-style-type: none"> • Collegare la spina alla presa.
Una funzione non si attiva quando viene premuto il tasto.	<ul style="list-style-type: none"> • Nell'aria è presente elettricità statica? 	<ul style="list-style-type: none"> • Scollegare e ricollegare la spina.
L'audio non viene riprodotto.	<ul style="list-style-type: none"> • L'unità è collegata correttamente al televisore? • La funzione di disattivazione dell'audio è attivata? • Il volume è regolato sul minimo? 	<ul style="list-style-type: none"> • Collegarli correttamente. • Premere il tasto di disattivazione dell'audio per ripristinarlo. • Regolare il volume.
Quando viene selezionata la funzione, l'immagine non viene visualizzata sul televisore.	<ul style="list-style-type: none"> • Il televisore è collegato correttamente? 	<ul style="list-style-type: none"> • Collegarlo correttamente.
Il telecomando non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> • Le batterie sono scariche? • La distanza tra il telecomando e l'unità principale è troppo elevata? 	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituire le batterie. • Avvicinarsi all'unità.
L'audio dei canali sinistro/ destro è invertito.	<ul style="list-style-type: none"> • I cavi di uscita audio sinistro/ destro del televisore sono collegati correttamente? 	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare il canale sinistro/ destro e collegarlo/i correttamente.
La funzione SoundConnect (connessione TV) non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> • La TV supporta SoundConnect? • Il firmware della TV è aggiornato? • Si è verificato un errore durante la connessione? • Ripristinare il MODO TV ed effettuare di nuovo il collegamento. 	<ul style="list-style-type: none"> • SoundConnect è supportata da alcune TV Samsung commercializzate dopo il 2012. Verificare che la TV supporti la funzione SoundConnect. • Aggiornare la TV all'ultimo firmware. • Contattare il call center. • Premere il tasto ► per 5 secondi per resettare il prodotto.

appendice

SPECIFICHE

Nome del modello		HW-H550/ HW-H551	
GENERALE	USB		5V/0,5A
	Peso	Unità principale	2,2 kg
		Subwoofer	7.5 kg
	Dimensioni (L x A x P)	Unità principale	943 x 55 x 59,9 mm
		Subwoofer	290 x 370 x 290 mm
	Temperatura di esercizio		Da +5°C a +35°C
	Umidità di esercizio		10 % e 75 %
AMPLIFICATORE	Potenza di uscita nominale	Unità principale	80W/CH, 3OHM, THD = 10%, 1kHz
		Subwoofer	160W, 4OHM, THD = 10%, 100Hz
	Rapporto S/N (ingresso analogico)		65dB
	Separazione (1kHz)		65dB

* I valori rapporto S/N, distorsione, separazione e sensibilità utile si basano sulla misurazione secondo gli standard AES (Audio Engineering Society).

*: Specifica nominale

- Samsung Electronics Co., Ltd si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.
- Peso e dimensioni sono approssimativi.
- Per l'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto.



Samsung Electronics dichiara che questo Wireless Audio - Soundbar è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni rilevanti della direttiva 1999/5/EC.

La dichiarazione di conformità ufficiale è reperibile al sito <http://www.samsung.com>, andare su Support (Supporto) > Search Product Support (Cerca supporto prodotto) e inserire il nome del modello. Questo apparecchio può essere utilizzato in tutti i Paesi dell'UE.



Contatta SAMSUNG WORLD WIDE

Se avete commenti o domande sui prodotti Samsung, contattate il Servizio Clienti Samsung.

Area	Centro di contatto ☎	Sito Web
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be (Dutch) www.samsung.com/be_fr (French)
BOSNIA	051 331 999	www.samsung.com
BULGARIA	07001 33 11 , share cost tariff	www.samsung.com/bg
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 786)	www.samsung.com/hr
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com
CYPRUS	8009 4000 only from landline	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/gr
HUNGARY	06-80-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com/hu
ITALIA	800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com

Area	Centro di contatto ☎	Sito Web
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com
NORWAY	815 56480	www.samsung.com
POLAND	0 801-172-678* lub +48 22 607-93-33 ** * (całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG(808 20 7267)	www.samsung.com
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864) TOLL FREE No.	www.samsung.com/ro
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(0800-726 786)	www.samsung.com
SPAIN	902172678	www.samsung.com
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
SWITZERLAND	0848 - SAMSUNG(7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch (German) www.samsung.com/ch_fr (French)
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
EIRE	0818 717100	www.samsung.com
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee



[Corretto smaltimento delle batterie del prodotto]

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Dove raffigurati, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della direttiva UE 2006/66. Se le batterie non vengono smaltite correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente.

Per proteggere le risorse naturali e favorire il riutilizzo dei materiali, separare le batterie dagli altri tipi di rifiuti e utilizzare il sistema di conferimento gratuito previsto nella propria area di residenza.



Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricatori, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dallo smaltimento dei rifiuti non corretto, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti, conferendoli ai soggetti autorizzati secondo le normative locali.

Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'autorità competente per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata di questo tipo di materiali.

Gli utenti professionali (imprese e professionisti) sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.



Come membro del programma ENERGY STAR, Samsung ha stabilito che il prodotto e i modelli del prodotto soddisfano le direttive ENERGY STAR sull'efficienza energetica.

AH68-02682F-00