



G

YSP-4300/YSP-3300

[YSP-CU4300 + NS-WSW160 / YSP-CU3300 + NS-WSW160]

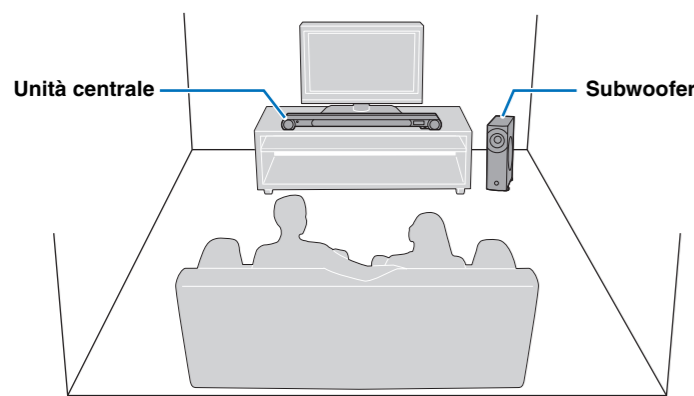
Guida rapida

Italiano

Questa Guida rapida mostra come collegare componenti esterni all'unità e avviare la riproduzione. Per maggiori dettagli sul funzionamento, consultare il Manuale di istruzioni contenuto nel CD-ROM fornito a corredo. Verificare che siano presenti tutti gli accessori così come indicati nella sezione "Accessori in dotazione" di "Informazioni su sicurezza e accessori" (libretto a parte). Per le istruzioni sul funzionamento e le impostazioni dei componenti esterni, consultare il manuale di istruzioni del componente considerato. Ogni riferimento in questa guida all'unità centrale YSP-CU4300 ha scopo puramente illustrativo.

Installazione > Collegamento > Impostazioni > Riproduzione

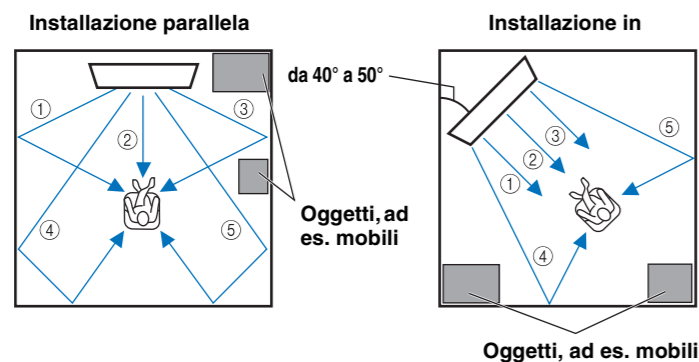
Installazione di YSP-4300/YSP-3300



- Unità centrale**
- Installare l'unità in modo che sia equidistante dalle pareti laterali.
 - Collocarla su un mobile idoneo davanti al televisore.
 - Utilizzare la funzione TV Remote Repeater se l'unità ostacola il sensore del telecomando sul televisore (vedere pag. 12 del Manuale di istruzioni).
 - Aumentare l'altezza dell'unità se il mobile è troppo alto per la sua installazione (vedere pag. 12 del Manuale di istruzioni).
 - La posizione di ascolto ideale (ad es. un divano) è di fronte all'unità.
 - La distanza tra la posizione di ascolto e l'unità deve essere di almeno 1,8 m.
 - Questa unità può essere montata su una parete utilizzando una staffa metallica per muri SPM-K20 (opzionale). Vedere il Manuale di installazione di SPM-K20 e le Informazioni su SPM-K20 per YSP-CU4300/YSP e le informazioni su SPM-K20 per YSP-CU4300/YSP-CU3300.

Questa unità crea effetti surround riflettendo i raggi sonori sulle pareti dell'ambiente di ascolto. Le frecce nelle figure a destra indicano i percorsi dei raggi sonori nella configurazione a 5 canali. Per ottenere gli effetti audio surround, installare l'unità lontano da oggetti, ad esempio mobili, che potrebbero ostacolare il percorso dei raggi.

- ① Canale anteriore sinistro
- ② Canale centrale
- ③ Canale anteriore destro
- ④ Canale surround sinistro
- ⑤ Canale surround destro

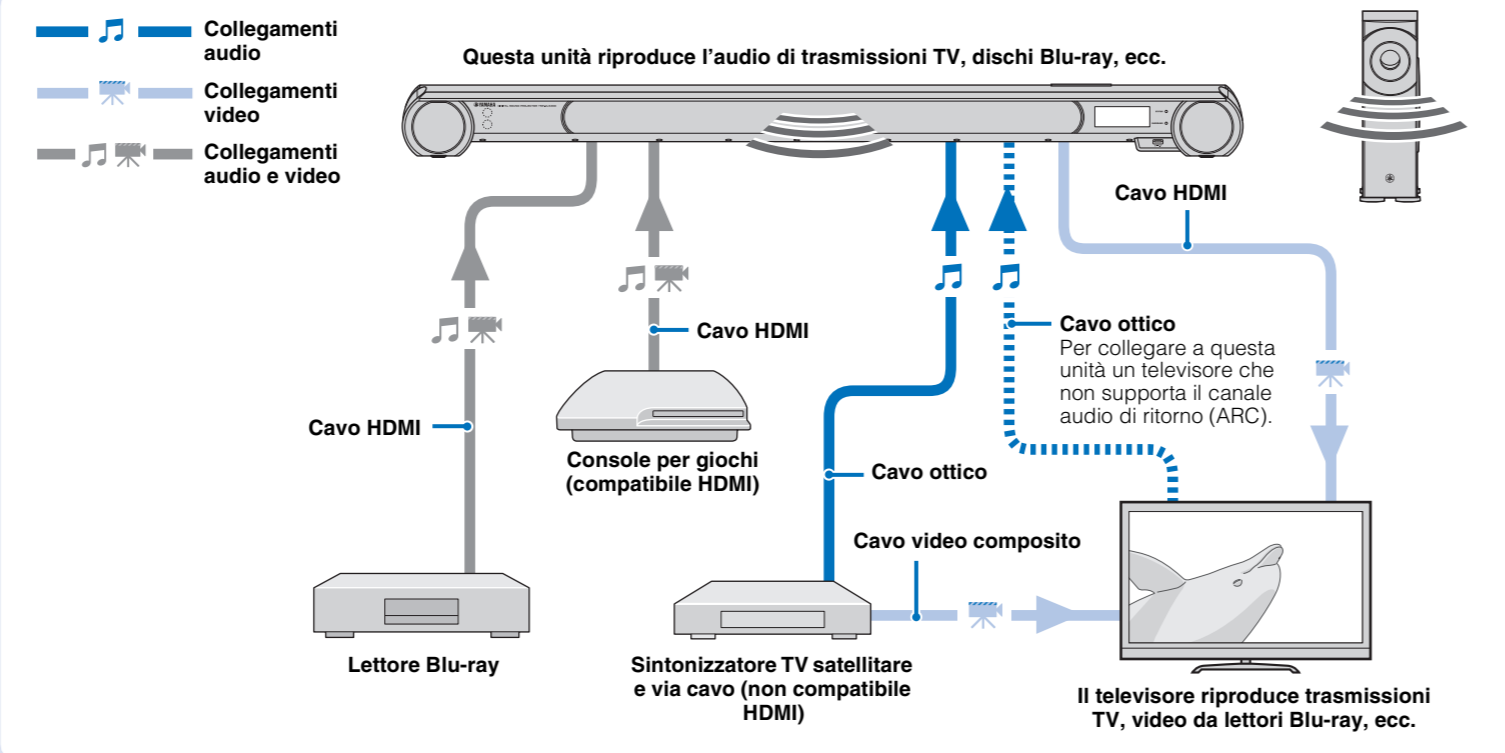


- Subwoofer**
- Per evitare la riflessione del suono contro le pareti, orientare il subwoofer leggermente verso il centro della stanza.
 - In caso di installazione del subwoofer su uno scaffale, assicurarsi che questo sia sufficientemente robusto per sopportarne il peso e che vi sia abbastanza spazio per evitare accumuli di calore.
 - L'unità centrale e il subwoofer comunicano in modalità wireless. Le prestazioni del subwoofer potrebbero non essere ottimali se collocato su uno scaffale metallico o se tra esso e l'unità centrale si frappone una lastra metallica.
 - Il subwoofer può essere collocato anche lateralmente rispetto all'unità centrale (vedere pag. 13 del Manuale di istruzioni).

Installazione > Collegamento > Impostazioni > Riproduzione

Collegamento

Quando sono collegati dispositivi esterni come televisori, lettori Blu-ray e/o console per giochi, i segnali audio e video sono trasmessi come mostrato sotto.

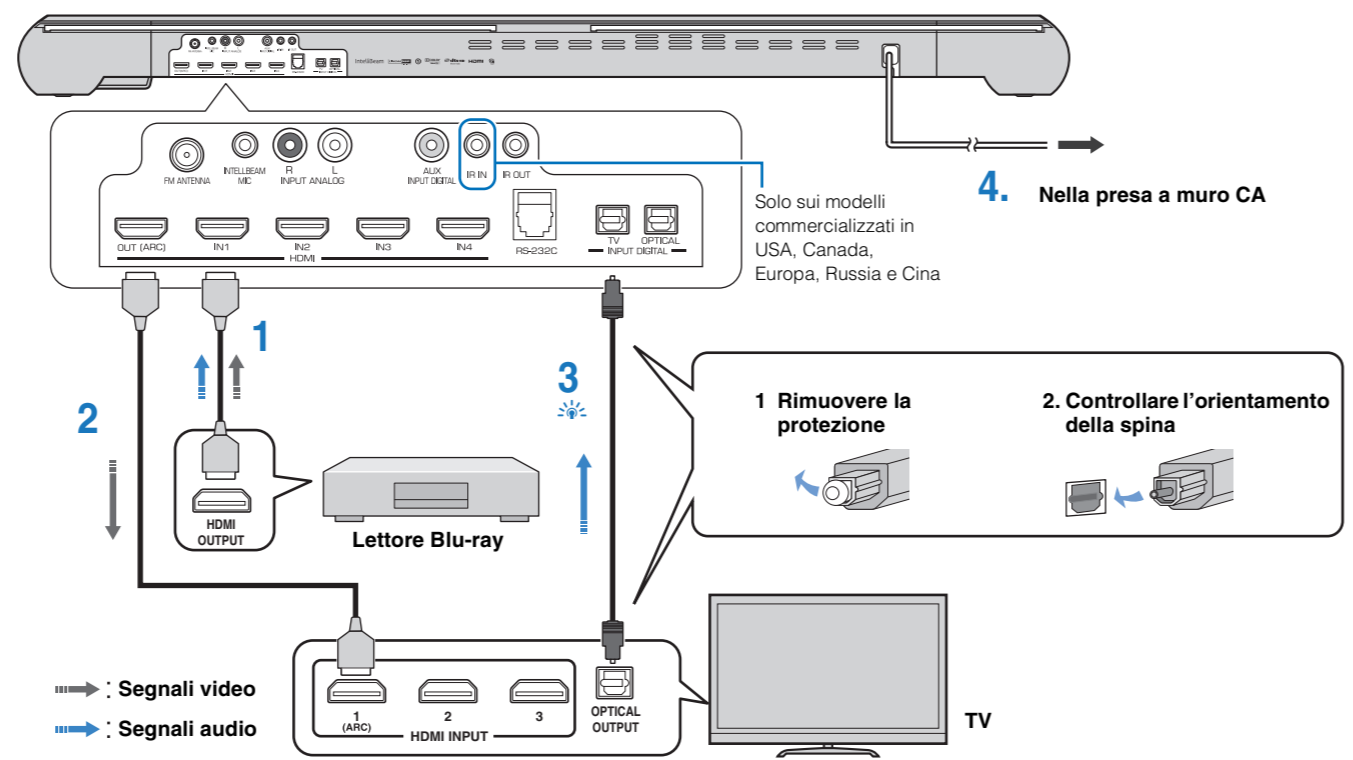


- Non collegare il cavo di alimentazione finché non sono completati tutti i collegamenti.
- Non esercitare una forza eccessiva quando si inserisce la spina del cavo. Diversamente si rischia di danneggiare la spina e/o la presa.

Collegamento del televisore e del lettore Blu-ray

Per collegare i cavi, attenersi alla seguente procedura.

- 1. Cavo HDMI (opzionale)**
Invia i segnali digitali audio/video del lettore Blu-ray in ingresso a questa unità.
- 2. Cavo HDMI (opzionale)**
Il video digitale del lettore Blu-ray viene visualizzato sul televisore.
- 3. Cavo ottico (in dotazione)**
Riproduce il suono digitale del televisore su questa unità.



➡ Segnali video
➡ Segnali audio

Suggerimenti

Televisore con supporto per il canale audio di ritorno (ARC)

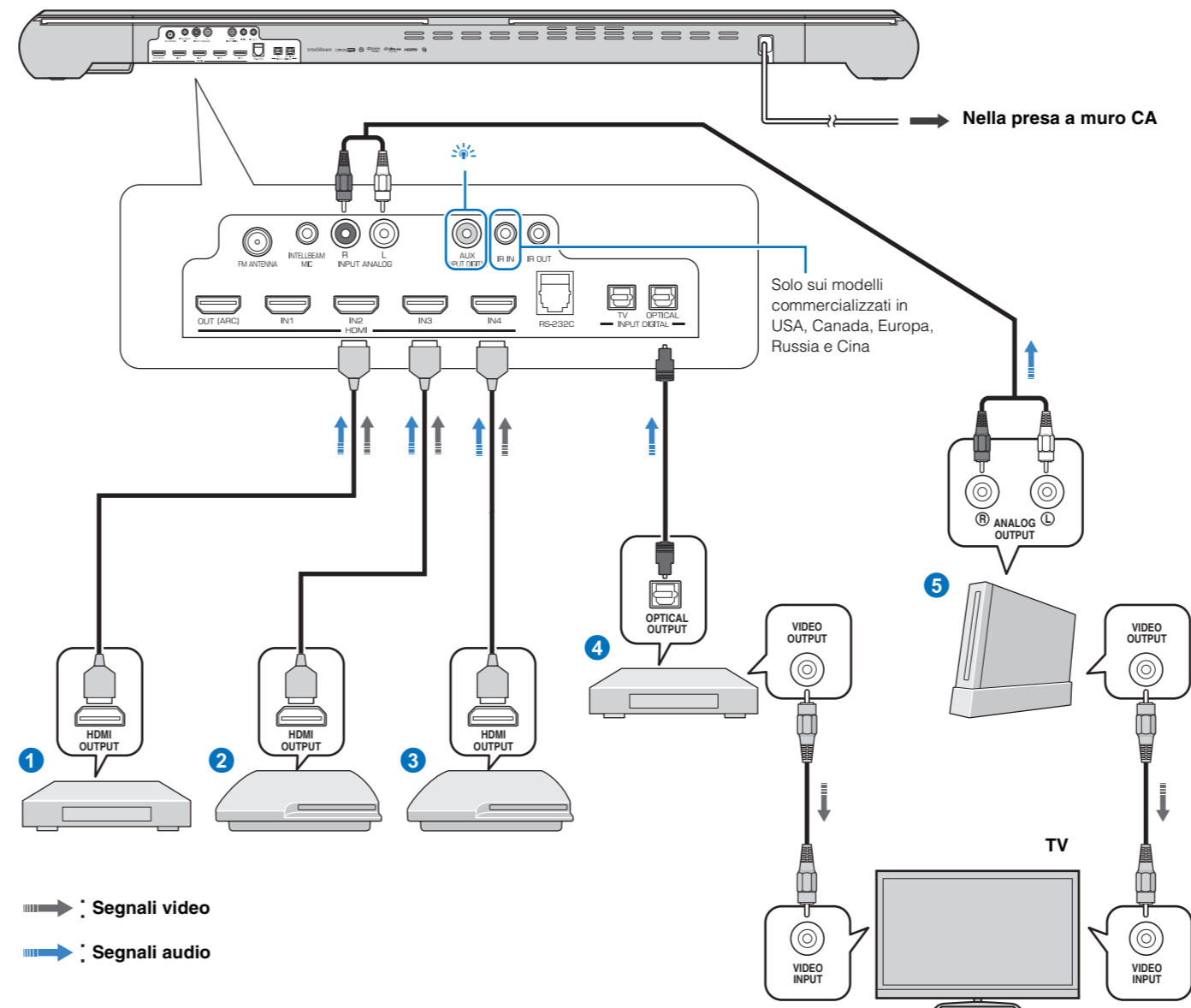
- Collegare il cavo HDMI all'ingresso del televisore che supporta il canale audio di ritorno (l'ingresso contrassegnato dalla dicitura "ARC"). In questo caso, non è necessario collegare il cavo ottico.
- Attivare la funzione di controllo HDMI dell'unità per attivare il canale audio di ritorno (ARC) (consultare la sezione "Configurazione HDMI" del Manuale di istruzioni).

Che cos'è il canale audio di ritorno (ARC)?

Si tratta di una funzione che trasmette il segnale audio digitale in uscita dal televisore a questa unità tramite un cavo HDMI. Grazie ad essa, non è necessario disporre di un cavo ottico per collegare il televisore e questa unità.

Collegamento della console per giochi o del sintonizzatore TV satellitare/via cavo

Dispositivo esterno (esempio)	Cavo di collegamento	
compatibile HDMI	1 Sintonizzatore TV satellitare/via cavo	Cavo HDMI (opzionale)
	2 Console per giochi	Cavo HDMI (opzionale)
	3 Console per giochi	Cavo HDMI (opzionale)
non compatibile HDMI	4 Sintonizzatore TV satellitare/via cavo	Cavo ottico (in dotazione) Cavo video composito (opzionale)
	5 Console per giochi	Cavo stereo RCA (opzionale) Cavo video composito (opzionale)

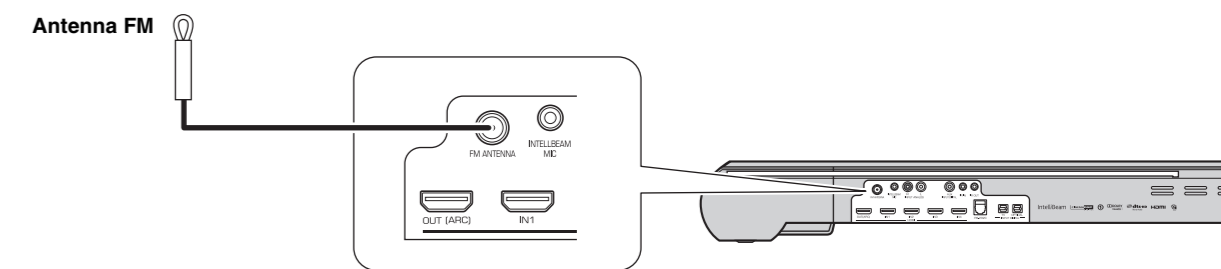


Suggerimento

Per collegare un dispositivo con presa di uscita AUX, collegare quest'ultima alla presa (coassiale) AUX INPUT DIGITAL di questa unità mediante un qualunque cavo audio digitale coassiale in commercio.

Collegamento dell'antenna FM (solo per YSP-4300)

Collegare l'antenna FM in dotazione alla presa FM ANTENNA.

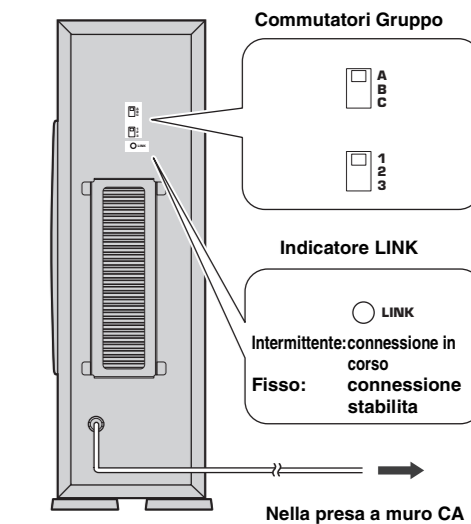


Collegamento del subwoofer wireless

Per collegare in modalità wireless il subwoofer fornito all'unità centrale, deve essere loro assegnato lo stesso Gruppo ID. Il Gruppo ID predefinito di entrambi i componenti è A1 e attiva il collegamento wireless semplicemente inserendo il cavo di alimentazione del subwoofer in una presa elettrica. Durante l'uso del trasmettitore (YIT-W12TX)*, all'unità centrale e al subwoofer deve essere assegnato lo stesso Gruppo ID. Il Gruppo ID predefinito di YIT-W12TX è A1. L'indicatore LINK è illuminato quando il subwoofer è acceso e collegato in modalità wireless all'unità centrale.

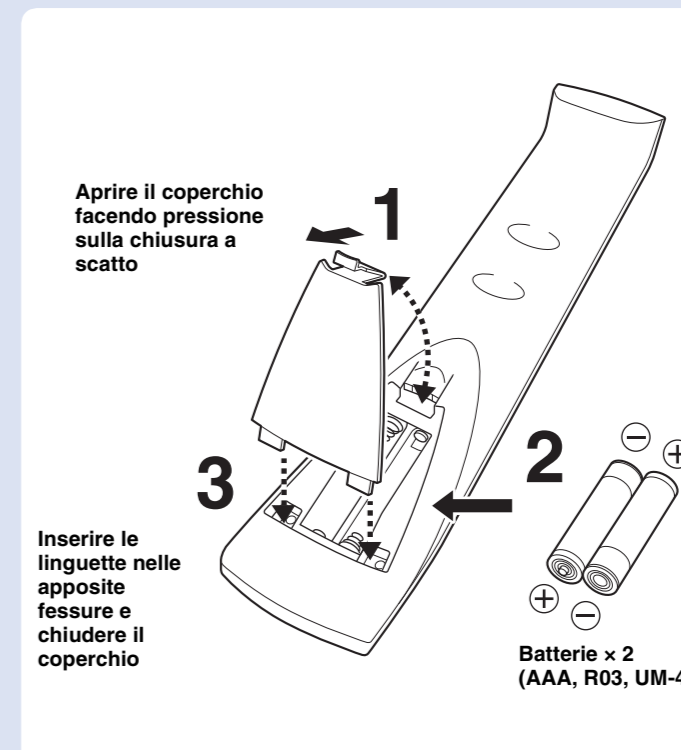
Quando l'unità centrale entra in modalità stand-by, il subwoofer e l'indicatore LINK si spengono.

* Per maggiori dettagli su YIT-W12TX, consultare "Informazioni su sicurezza e accessori" (libretto a parte).



Preparazione del telecomando

Installare le batterie

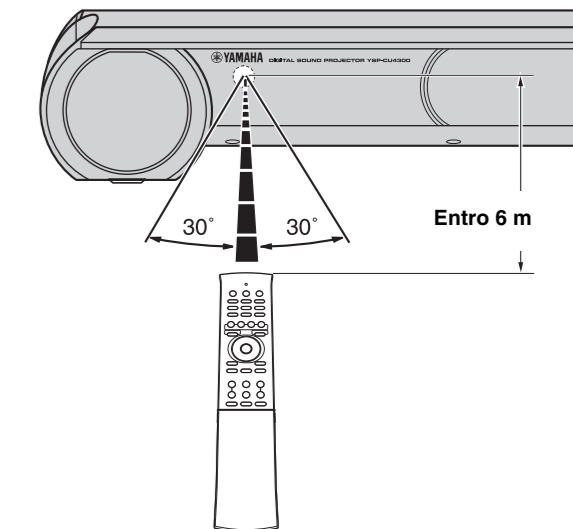


Aprire il coperchio facendo pressione sulla chiusura a scatto

Inserire le linguette nelle apposite fessure e chiudere il coperchio

Batterie x 2 (AAA, R03, UM-4)

Raggio di azione

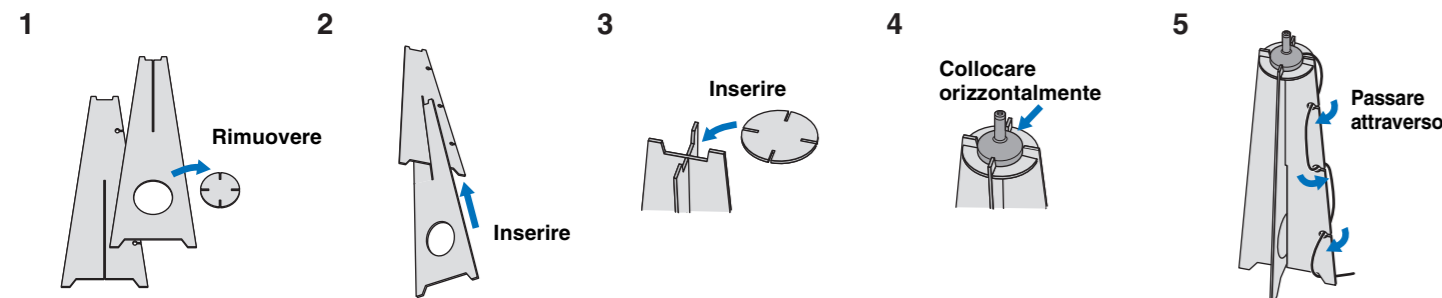


Esecuzione della CONFIG. AUTOMATICA per effetti surround appropriati

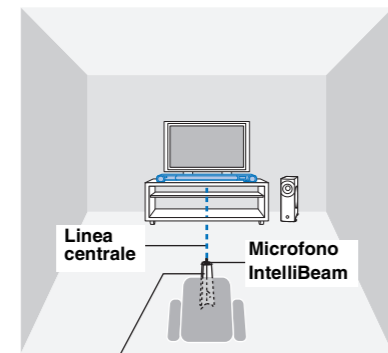
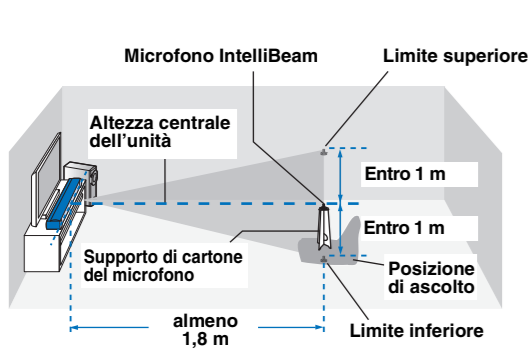
La tecnologia IntelliBeam consente di realizzare regolazioni del suono che si adattino in maniera ottimale all'ambiente di ascolto. Durante la procedura di CONFIG. AUTOMATICA è normale che vengano prodotti toni di prova alti. Assicurarsi che durante la procedura di CONFIG. AUTOMATICA nella stanza di ascolto non siano presenti bambini.

1. Sistemare il microfono IntelliBeam nella posizione di ascolto abituale.

Assemblare il supporto di cartone e collocarvi sopra il microfono IntelliBeam in posizione orizzontale, come mostrato sotto.

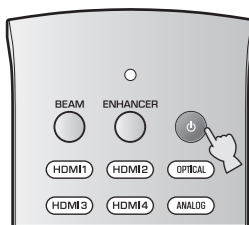


Utilizzare il supporto di cartone in dotazione per collocare il microfono IntelliBeam alla stessa altezza delle orecchie dell'ascoltatore in posizione seduta. Accertarsi che tra il microfono IntelliBeam e le pareti dell'ambiente di ascolto non siano presenti oggetti che potrebbero ostacolare il percorso dei raggi sonori.



2. Premere il tasto del telecomando.

L'unità si accende.



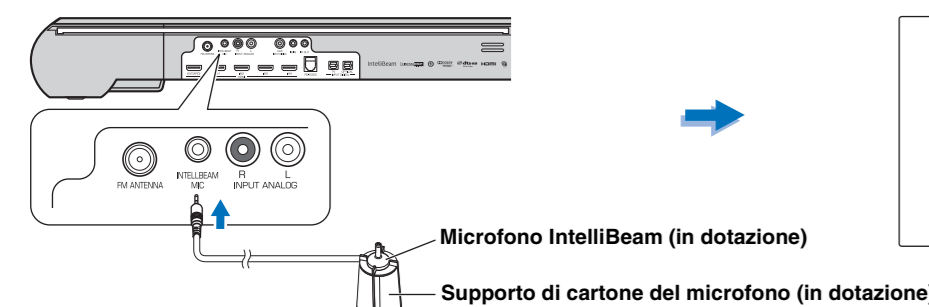
3. Accendere il televisore e commutare l'ingresso TV per visualizzare il contenuto video da questa unità.

Quando questa unità è collegata all'ingresso HDMI del televisore (come mostrato nella sezione "Collegamento del televisore e del lettore Blu-ray" di questa Guida rapida, commutare l'ingresso TV su "HDMI1".

Suggerimento

È possibile selezionare la lingua per la visualizzazione del menu. Tenere premuto il tasto SETUP fino a che non appare il menu "OSD LANGUAGE". Premere il tasto ▲/▼ per selezionare la lingua desiderata. Premere nuovamente il tasto SETUP per uscire dal menu di impostazione.

4. Collegare il microfono IntelliBeam alla presa INTELLIBEAM MIC sul pannello posteriore dell'unità.



CONFIG. AUTOMATICA (PREPARAZIONE e CONTROLLO)
Per favore collegare il MIC.
Posizionare il MIC almeno a 1,8m dal proiettore sonoro.
Il MIC va posizionato nel punto di ascolto.
Tempo necessario 3 min.
Premere il tasto [ENTER] e lasciare la stanza.
[ENT.]Iniziare[RET.]Annullare

5. Assicurarsi che la stanza di ascolto sia più silenziosa possibile.

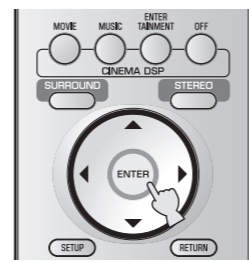
Per misurazioni accurate, spegnere l'aria condizionata o altri apparecchi che generano rumori.

Nota

Seguire le istruzioni riportate sotto e lasciare la stanza. Diversamente si potrebbero ostacolare i raggi o il microfono potrebbe cogliere eventuali suoni prodotti dai presenti con conseguente errata configurazione delle impostazioni. Quando si esce dalla stanza, portare con sé la Guida rapida. La procedura di CONFIG. AUTOMATICA richiede circa 3 minuti. Attendere all'esterno durante la procedura di CONFIG. AUTOMATICA. Per annullare la procedura di CONFIG. AUTOMATICA dopo l'avvio, premere il tasto RETURN del telecomando.

6. Premere il tasto ENTER per avviare la procedura di CONFIG. AUTOMATICA e lasciare la stanza entro 10 secondi.

Durante la procedura di CONFIG. AUTOMATICA la schermata cambia automaticamente. A conclusione della procedura di CONFIG. AUTOMATICA, l'unità emette un segnale acustico e il televisore visualizza i risultati. Se appare "ENVIRONMENT CHECK:Failure", vedere pag. 27 del Manuale di istruzioni ed eseguire nuovamente la procedura di misurazione.



INIZIO CONFIG. AUTOMATICA
Inizierà tra 10 sec.
Lasciare la stanza.

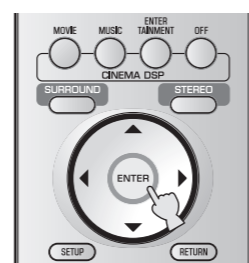
[RETURN]:Annullare

(Dopo 3 min.)

VISUALIZZAZIONE RISULTATO
MISURAZIONI COMPLETATE.
VERIFICA AMBIENTE: Successo
MODO RAGGI: 5Raggi/Plu2
[ENTER]:Salvare config.
[RETURN]:Non salvare config.

7. Premere il tasto ENTER.

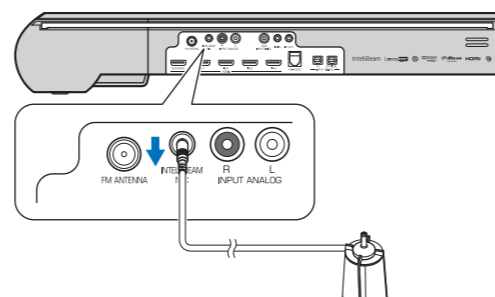
I risultati della misurazione sono applicati all'unità.
• È possibile salvare i risultati di più misurazioni premendo il tasto SYSTEM MEMORY (vedere pag. 28 del Manuale di istruzioni).



CONFIG. AUTOMATICA COMPLETA
Per favore scollegare il microfono dal proiettore sonoro.
Selezionare il tasto [SYSTEM MEMORY] per memorizzare.

8. Rimuovere il microfono IntelliBeam.

Conservare il microfono IntelliBeam in un luogo sicuro. Le impostazioni vengono automaticamente salvate nella memoria di sistema.



Riproduzione

Verificare il corretto collegamento di questa unità con altri dispositivi audio/video riproducendo un DVD o un BD sul lettore Blu-ray. Di seguito è spiegata la procedura di riproduzione valida quando l'unità, il televisore e il lettore Blu-ray sono collegati come mostrato nella sezione "Collegamento del televisore e del lettore Blu-ray" di questa Guida rapida.

1. Premere il tasto per accendere l'unità.

2. Accendere il televisore e il lettore Blu-ray collegati all'unità.

3. Premere il tasto HDMI1 per selezionare il lettore Blu-ray come sorgente di ingresso.



4. Selezionare HDMI 1 come ingresso del televisore.

5. Riprodurre un DVD o un BD sul lettore Blu-ray.

6. Premere il tasto VOLUME (+/-) per regolare il volume.

Suggerimento

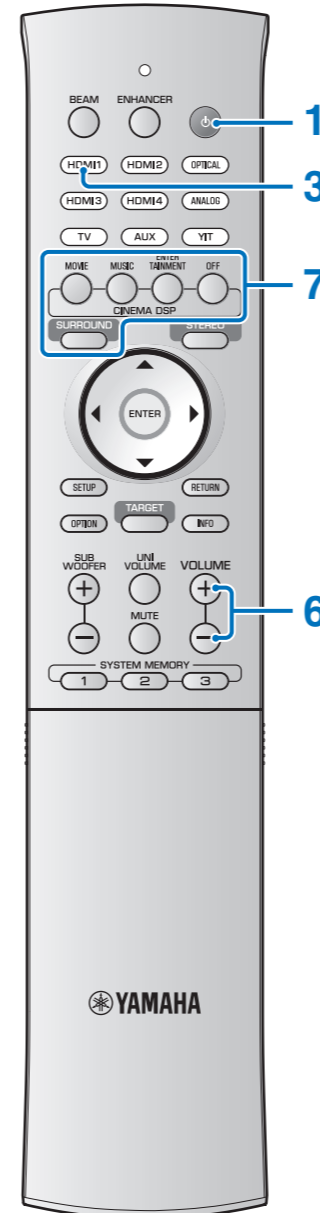
Usare il telecomando del televisore per disattivare l'audio del televisore.

7. Premere il tasto SURROUND e successivamente i tasti CINEMA DSP per impostare le preferenze audio.

Suggerimenti

Se l'unità non riproduce verificare che:

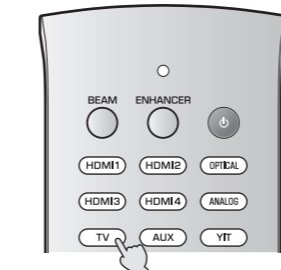
- l'unità e il lettore Blu-ray siano collegati
- le impostazioni di uscita audio del lettore Blu-ray siano impostate su uscita audio digitale
- l'ingresso del televisore sia impostato su questa unità



Riproduzione dell'audio di un televisore con audio Surround

1. Selezionare il canale TV desiderato.

2. Premere il tasto TV.



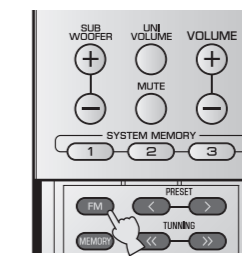
Suggerimento

Funzione di controllo HDMI

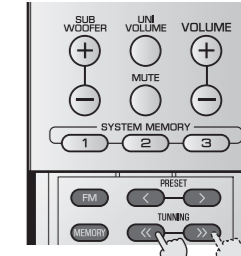
Se il televisore supporta la funzione di controllo HDMI, è possibile far funzionare questa unità con il telecomando del televisore. Vedere pag. 31 del Manuale di istruzioni.

Sintonizzazione in FM (solo per YSP-4300)

1. Premere il tasto FM.



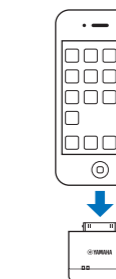
2. Premere il tasto TUNING <<>> per scegliere la frequenza.



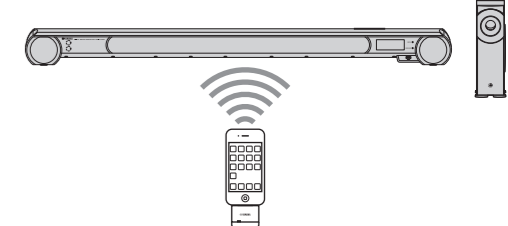
Riproduzione di musica memorizzata su iPod con YIT-W12TX

Per maggiori dettagli su YIT-W12TX, consultare "Informazioni su sicurezza e accessori" (libretto a parte).

1. Collegare YIT-W12TX all'iPod.



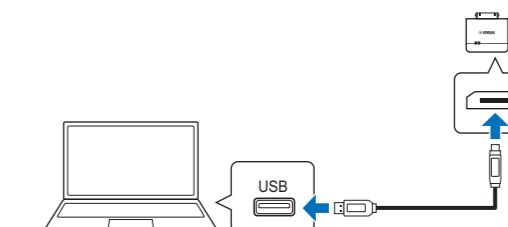
2. Avviare la riproduzione della musica memorizzata sull'iPod.



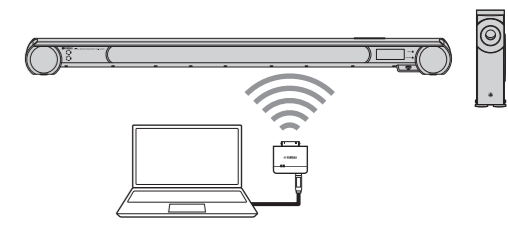
Riproduzione di musica memorizzata su computer con YIT-W12TX

Per maggiori dettagli su YIT-W12TX, consultare "Informazioni su sicurezza e accessori" (libretto a parte).

1. Collegare YIT-W12TX al computer mediante il cavo USB di YIT-W12TX.

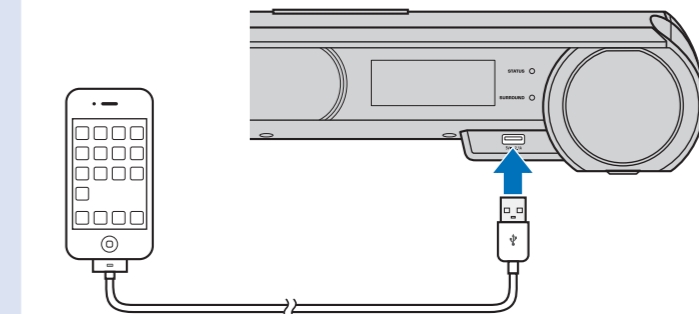


2. Riprodurre la musica memorizzata sul computer.



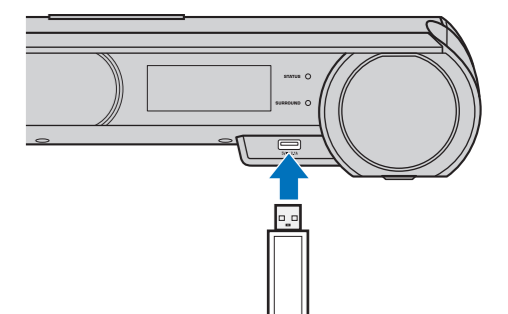
Riproduzione di musica memorizzata su iPod o dispositivo USB mediante un collegamento USB (solo per YSP-4300)

Collegare l'iPod alla porta USB sul pannello anteriore di questa unità con il cavo USB fornito con l'iPod.



Per maggiori informazioni su come riprodurre la musica memorizzata su iPod, consultare la sezione "Riproduzione di musica memorizzata su iPod o dispositivo USB mediante un collegamento USB" del Manuale di istruzioni.

Collegare il dispositivo USB alla porta USB sul pannello anteriore di questa unità.



Per maggiori informazioni su come riprodurre la musica memorizzata su un dispositivo USB, consultare la sezione "Riproduzione di musica memorizzata su iPod o dispositivo USB mediante un collegamento USB" del Manuale di istruzioni.

Per maggiori dettagli sul funzionamento, consultare il Manuale di istruzioni contenuto nel CD-ROM fornito a corredo.