



SA-Z9R

## Operazioni consentite dai diffusori posteriori

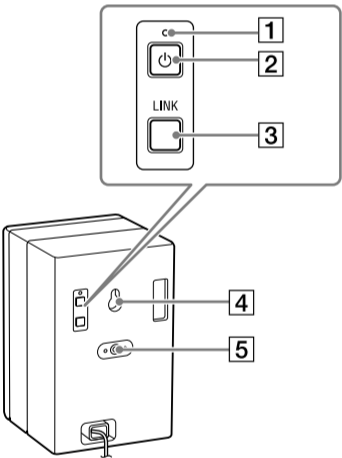
Quando vengono utilizzati i diffusori posteriori con la Sound Bar (HT-ZF9) (non in dotazione), sono disponibili le seguenti operazioni.

- È possibile apprezzare il suono surround che offre tutte le sensazioni di ascolto di una performance dal vivo.
- È possibile aggiornare il software dei diffusori posteriori. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con la Sound Bar (HT-ZF9).

#### Nota

- I diffusori posteriori sono progettati esclusivamente per l'uso con la Sound Bar (HT-ZF9) e non sono utilizzabili con altri dispositivi.
- Installare i diffusori posteriori verticalmente.


## Componenti e comandi



#### Spia di accensione

Stato indicatore (colore)	Stati diffusore posteriore
Lampeggiante lentamente (verde)	Il diffusore posteriore non è connesso alla Sound Bar (HT-ZF9).
Illuminato (verde)	Il diffusore posteriore è connesso alla Sound Bar (HT-ZF9).
Lampeggiante due volte ripetutamente (verde)	Il diffusore posteriore sta tentando di connettersi alla Sound Bar (HT-ZF9).
Lampeggiante/illuminato (arancione)	Il software è in aggiornamento.
Illuminato (rosso)	Il diffusore posteriore è nella modalità di standby.
Spento	Il diffusore posteriore è spento.

**1** Spia di accensione

**2** Tasto  (accensione)

**3** Tasto LINK

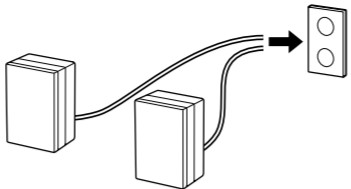
**4** Foro per montaggio a parete

**5** Foro di montaggio per il supporto per diffusore generico

## Collegamento

### 1 Collegare il cavo di alimentazione CA.

Il diffusore posteriore si accende e si connette alla Sound Bar (HT-ZF9) in modalità wireless.



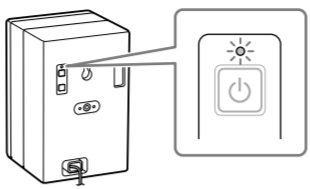
### 2 Accertarsi che la spia di accensione sul diffusore posteriore si illumini in verde.

Quando la spia di accensione si illumina in verde, la connessione del diffusore posteriore e della Sound Bar (HT-ZF9) è stabilita.

Se la connessione non viene stabilita, connettere il diffusore posteriore alla Sound Bar (HT-ZF9) manualmente. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con la Sound Bar (HT-ZF9).

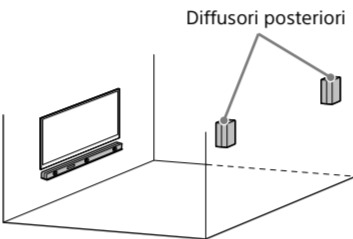
### 3 Installare il diffusore posteriore considerando la posizione destra/sinistra indicata.

Controllare l'etichetta sul retro del diffusore posteriore. "REAR R" è per il destro, "REAR L" è per il sinistro.



## Montaggio del diffusore posteriore su una parete

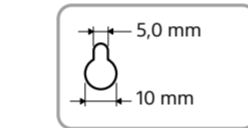
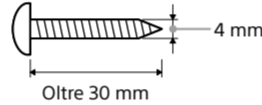
È possibile montare i diffusori posteriori su una parete.



#### Nota

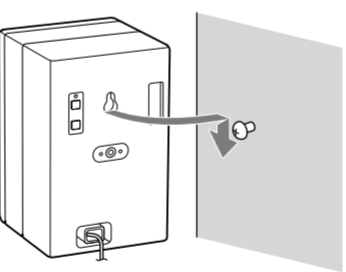
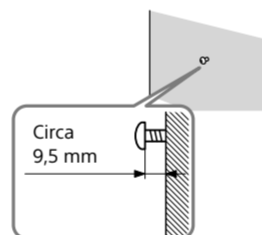
- Preparare alcune viti (non in dotazione) adatte al materiale e alla durezza della parete. Le pareti in cartongesso sono particolarmente fragili, pertanto in tal caso occorre fissare saldamente le viti a una trave. Montare i diffusori orizzontalmente, fissandoli con le viti ai montanti di una sezione piatta e continua della parete.
- Far eseguire il montaggio a un rivenditore Sony o a un installatore autorizzato e prestare particolare attenzione alla sicurezza durante il montaggio.
- Sony non potrà essere ritenuta responsabile per incidenti o danni causati da un montaggio inadeguato, da una resistenza insufficiente della parete, da un uso improprio delle viti, da calamità naturali e così via.

### 1 Preparare una vite (non in dotazione) adatta per il foro per montaggio a parete sul retro del diffusore posteriore.



Foro sul retro del diffusore posteriore

### 2 Serrare la vite nella parete.



### 3 Appendere il diffusore posteriore rispettando la posizione destra/sinistra indicata.

Controllare l'etichetta sul retro del diffusore posteriore. "REAR R" è per il destro, "REAR L" è per il sinistro.


## Risoluzione dei problemi

Se durante l'utilizzo dei diffusori posteriori si riscontra una delle situazioni descritte di seguito, consultare questa guida alla risoluzione dei problemi prima di richiedere una riparazione. Se il problema persiste, contattare il rivenditore Sony più vicino. Quando si richiede una riparazione, portare con sé sia i diffusori posteriori sia la Sound Bar (HT-ZF9) (unità principale e subwoofer) (non in dotazione), anche se il problema sembra riguardare solo uno dei due componenti.

#### Non si ascolta alcun suono dai diffusori posteriori.


→ Accertarsi che il cavo di alimentazione CA del diffusore posteriore sia collegato correttamente.

→ Se la spia di accensione del diffusore posteriore non si illumina, provare quanto segue.

- Accertarsi che il cavo di alimentazione CA del diffusore posteriore sia collegato correttamente.
- Premere  (accensione) del diffusore posteriore per accenderlo.

→ Se la spia di accensione sul diffusore posteriore lampeggia lentamente in verde o si illumina in rosso, provare quanto segue.

- Spostare il diffusore posteriore in una posizione più vicina all'unità principale della Sound Bar (HT-ZF9), in modo che la spia di accensione sul diffusore posteriore si illumini in verde.
- Connettere il diffusore posteriore alla Sound Bar (HT-ZF9) manualmente. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con la Sound Bar (HT-ZF9).
- Controllare lo stato della connessione wireless. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con la Sound Bar (HT-ZF9).

→ Premere REAR  + sul telecomando della Sound Bar (HT-ZF9) per aumentare il volume dei diffusori posteriori.

→ Se si cambia l'impostazione [RF Channel] della Sound Bar (HT-ZF9) da [Off] a [On], potrebbe occorrere 1 minuto per l'emissione dell'audio. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con la Sound Bar (HT-ZF9).

#### Il suono salta o è disturbato.

→ Se nelle vicinanze è presente un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche, ad esempio una LAN wireless o un forno a microonde in uso, posizionare i diffusori posteriori e la Sound Bar (HT-ZF9) lontano da quel dispositivo.

→ Se è presente un ostacolo tra l'unità principale della Sound Bar (HT-ZF9) e i diffusori posteriori, spostare o rimuovere l'ostacolo.

→ Posizionare l'unità principale della Sound Bar (HT-ZF9) e i diffusori posteriori il più vicino possibile.

→ Cambiare la connessione di rete del televisore o del lettore Blu-ray Disc da wireless a cablata.

## Caratteristiche tecniche

#### Sezione amplificatore

POTENZA IN USCITA (nominale)  
30 W + 30 W (a 4 ohm, 1 kHz, 1% THD)  
POTENZA IN USCITA (riferimento)  
50 W (per canale a 4 ohm, 1 kHz)

#### Sistema di diffusori

Sistema diffusori a gamma completa, sospensione acustica

#### Diffusore

46 mm a cono, diffusore a gamma completa

#### Requisiti di alimentazione

220 V - 240 V CA, 50 Hz/60 Hz

#### Consumo energetico

Accesso: 11 W

Modalità di standby: 1 W o meno

Spento: 0,5 W o meno

#### Dimensioni (l/a/p) (appross.)

100 mm × 155 mm × 100 mm (parti sporgenti non incluse)

#### Peso (appross.)

1,0 kg

#### Sezione trasmettitore/ricevitore wireless

#### Sistema di comunicazione

Specifica Wireless Sound versione 4.0

#### Banda di frequenza

5 GHz

#### Metodo di modulazione

OFDM

#### Bande di frequenza radio e potenza di uscita massima


Banda di frequenza	Potenza di uscita massima
5.150 - 5.250 MHz	< 18 dBm
5.250 - 5.350 MHz	< 18 dBm
5.470 - 5.600 MHz	< 18 dBm
5.650 - 5.725 MHz	< 18 dBm
5.725 - 5.850 MHz	< 13,98 dBm

#### Accessori in dotazione

- Diffusore posteriore R (1), Diffusore posteriore L (1)
- Istruzioni per l'uso (1)

## Informazioni sui copyright

Questo prodotto contiene software soggetto alla GNU General Public License ("GPL") o alla GNU Lesser General Public License ("LGPL"). Tali licenze stabiliscono che i clienti hanno il diritto di acquisire, modificare e ridistribuire il codice sorgente del software ai sensi della licenza GPL o LGPL.

Per ulteriori dettagli sulle licenze GPL, LGPL e altre licenze software, consultare la sezione [Software License Information] in  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] del prodotto.

Il codice sorgente del software utilizzato in questo prodotto è soggetto a licenza GPL e LGPL, ed è disponibile sul Web. Per scaricarlo, accedere al seguente:

URL:

http://oss.sony.net/Products/Linux

Tenere presente che Sony non risponde ad alcuna richiesta di informazioni in merito al contenuto di questo codice sorgente.

Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

#### ATTENZIONE

Non installare l'apparecchio in uno spazio limitato, ad esempio una libreria o un armadio.

Per ridurre il rischio di incendi, non coprire la presa di ventilazione dell'apparecchio con giornali, tovaglie, tende e così via.

Non esporre l'apparecchio a sorgenti a fiamma libera (ad esempio candele accese).

Per ridurre il rischio di incendi o di scosse elettriche, non esporre l'apparecchio a gocciolamenti o spruzzi né collocarvi sopra oggetti pieni di liquidi, ad esempio vasi.

L'unità non è scollegata dall'alimentazione fino a quando è collegata alla presa CA, anche se l'unità stessa è stata spenta.

Dato che la spina di alimentazione viene utilizzata per scollegare l'unità dalla presa a muro, collegare l'unità ad una presa CA facilmente accessibile. Se si dovesse riscontrare un'anomalia nell'unità, scollegare immediatamente la spina di alimentazione dalla presa CA.

Solo per ambienti interni.

#### Per i clienti in Europa


Avviso per i clienti: le informazioni seguenti sono applicabili solo agli apparecchi in vendita nei paesi che applicano le direttive UE. Questo prodotto è stato fabbricato da o per conto di Sony Corporation. Importatore UE: Sony Europe Limited. Richieste all'importatore UE o relative alla conformità di prodotto in Europa devono essere indirizzate al rappresentante autorizzato del costruttore, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1 1935 Zaventem, in Belgio.



Con la presente, Sony Corporation dichiara che questo apparecchio è conforme alla Direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.compliance.sony.de/>

Per questa apparecchiatura radio sono presenti le seguenti restrizioni alla messa in servizio o requisiti in materia di autorizzazione per l'uso applicabili in BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, EL, ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, FI, SE, UK, IS, LI, NO, CH, AL, BA, MK, MD, RS, ME, XK, TR: La banda di frequenza compresa tra 5.150 MHz e 5.350 MHz è limitata esclusivamente al funzionamento in interni.

Questo apparecchio radio è concepito per essere utilizzato con le versioni approvate del software indicate nella Dichiarazione di conformità UE. Il software caricato su questo apparecchio radio è verificato per la conformità ai requisiti essenziali della Direttiva 2014/53/UE. Per trovare la versione software: consultare [System Information] in  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings].

**Trattamento del dispositivo elettrico o elettronico a fine vita (applicabile in tutti i Paesi dell'Unione Europea e in altri Paesi con sistema di raccolta differenziata)**

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato in un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate da uno smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato. In caso di smaltimento abusivo di apparecchiature elettriche e/o elettroniche potrebbero essere applicate le sanzioni previste dalla normativa applicabile (valido solo per l'Italia).